

# PHILIPS

Wet & Dry Vacuum

9000 Series

XW9463, XW9465



Welcome,  
**Get started!**



[home.id/welcome](https://home.id/welcome)



Registration  
and Benefits



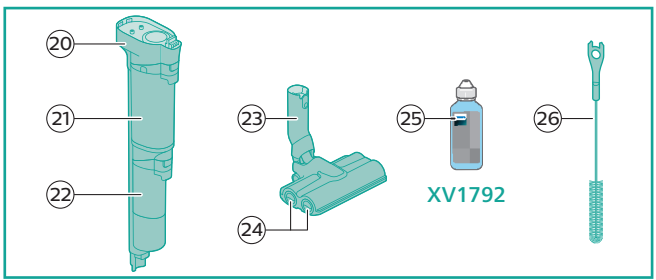
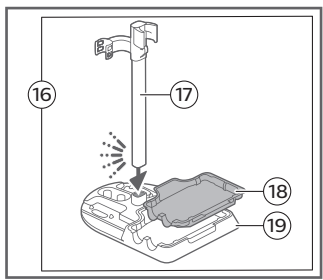
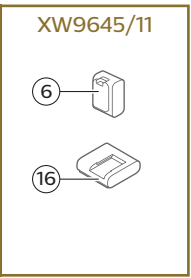
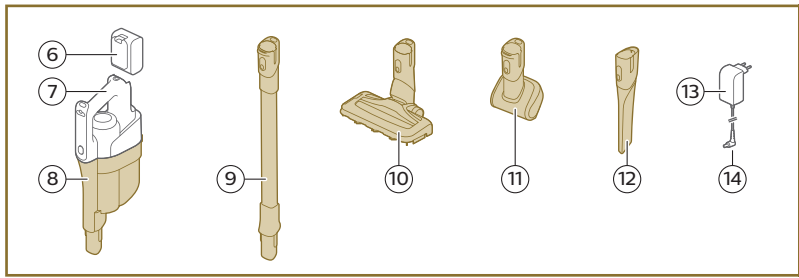
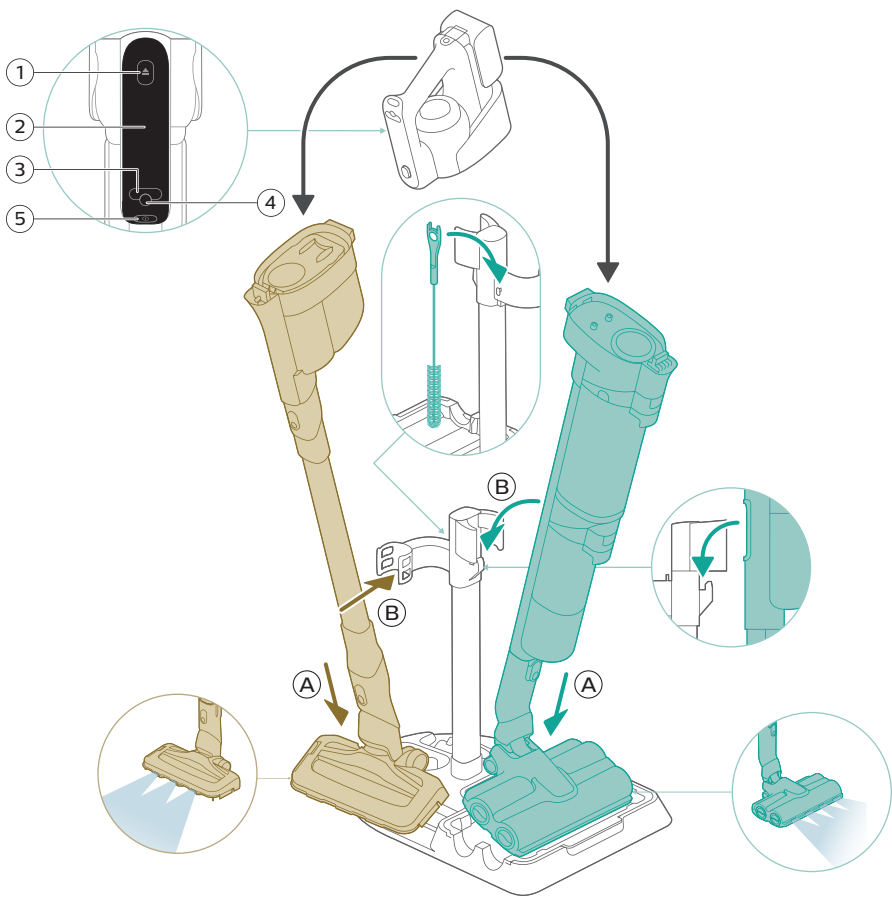
Quick start



Digital manual

English 4  
Bahasa Indonesia 50  
Bahasa Melayu 96  
Čeština 143  
Dansk 188  
Deutsch 234  
Eesti 282  
Español 328  
Français 375  
Hrvatski 422  
Italiano 468  
Latviešu 515  
Lietuviškai 561  
Magyar 607  
Nederlands 653  
Norsk 700  
Polski 746  
Português 793  
Română 840  
Shqip 887  
Slovenščina 933  
Slovensky 978  
Srpski 1024  
Suomi 1070  
Svenska 1115  
Tiếng Việt 1161  
Türkçe 1206  
Ελληνικά 1252  
Български 1302  
Македонски 1350  
Русский 1398  
Українська 1447  
Қазақша 1495  
ภาษาไทย 1542  
简体中文 1594  
繁體中文 1641

한국어 1683  
العربية 1727  
فارسی 1771



# Contents

Introduction	4
General description	4
Before first use	5
Charging	7
Vacuuming and mopping hard floors	8
Vacuuming soft and hard floors	13
Cleaning the Vacuum & Mop set-up	18
Cleaning the Vacuum only set-up	27
Display icons and their meaning	36
Replacement	39
Troubleshooting	40
Using the Vacuum only set-up	46

## Introduction

Thanks for buying this Philips product! To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

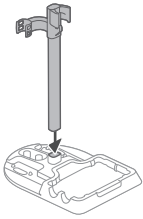
## General description

- 1 Dust bucket release button
- 2 Display
- 3 Cleaning mode button
- 4 Middle button (AUTOCLEAN)
- 5 On/off button
- 6 Battery
- 7 3-in-1 handheld
- 8 Dust bucket
- 9 Tube
- 10 LED nozzle
- 11 Mini Turbo brush
- 12 Long crevice tool
- 13 Adapter
- 14 Power plug
- 15 Extra charger (XW9465/11 only)
- 16 After-Clean & Storage station
- 17 Appliance holder
- 18 After-Clean tray
- 19 Baseplate
- 20 Wet module
- 21 Dirty water tank
- 22 Clean water tank
- 23 AquaSpin nozzle
- 24 Microfiber brushes
- 25 Philips Floor Cleaner XV1792 (XW9463/11 and XW9465/11 only)
- 26 Cleaning brush

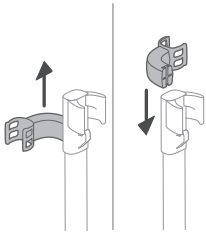


# Before first use

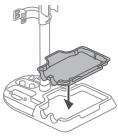
## Assembling the After-Clean & Storage station



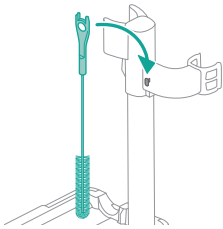
In order to use the AUTOCLEAN function or store and charge the appliance on the After-Clean & Storage station, you need to first assemble the station by clicking the appliance holder into the baseplate.



**Tip:** It is possible to slide the holder for Vacuum only set-up and put it back upside down if you want to place the Vacuum only set-up on the other side of the After-Clean & Storage station.



**i Note:** Make sure that the After-Clean tray is placed in the baseplate and that the temperature in the room where the appliance is stored, charged and cleaned is between 5 °C and 35 °C.



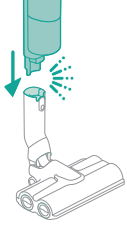
**Tip:** You can hang the cleaning brush on the hook of the appliance holder.

## Assembling the Vacuum & Mop set-up

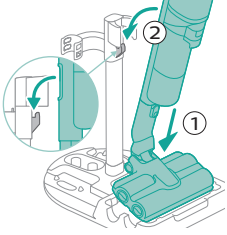


- 1 To assemble the Vacuum & Mop set-up, insert the battery and attach the 3-in-1 handheld to the wet module ('click').

## 6 English

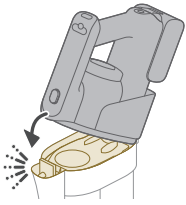


2 Attach the wet module to the AquaSpin nozzle ('click').



3 To store the Vacuum & Mop set-up, you can place it in the After-Clean & Storage station.

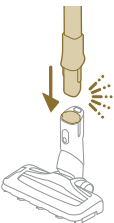
## Assembling the Vacuum only set-up



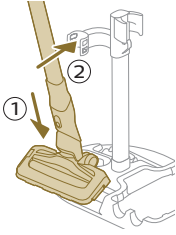
1 To assemble the Vacuum only set-up, attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket ('click').



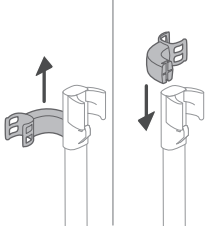
2 Attach the dust bucket to the tube ('click').



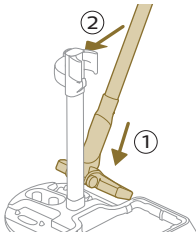
3 Insert the tube into the LED nozzle.



- 4 To store the Vacuum only set-up, place it in the After-Clean & Storage station by first placing the LED nozzle onto the long side of the baseplate and then pressing the tube into the holder.

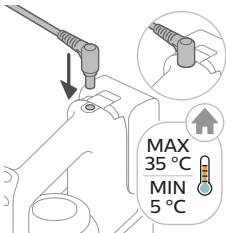


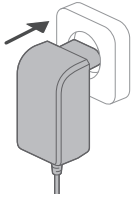
**Tip:** It is possible to slide the holder for the Vacuum only set-up and put it back upside down if you want to place the Vacuum only set-up on the other side of the After-Clean & Storage station.



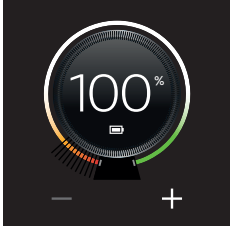
## Charging

The appliance is equipped with a 25 V Li-Ion battery. Charging takes 4 hours.



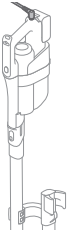


- 1 To charge the appliance, insert the power plug into the socket on the back of the appliance. Then insert the adapter into the wall socket.
- 2 A value between 0% and 90% flashes on the screen to indicate that the appliance is charging.

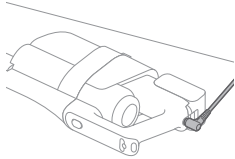


- 3 When the appliance is fully charged, the value 100% lights up on the screen. After a few minutes, the display will switch off.

**⚠ Warning: Store and charge the appliance at a temperature above 5 °C and below 35 °C.**



**💡 Tip:** You can charge the appliance in the After-Clean & Storage station.



**💡 Tip:** You can charge the appliance separately in a place that suits you best.

## Vacuuming and mopping hard floors

### Using the Vacuum & Mop set-up

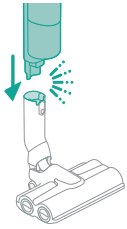
The clean water tank and the dirty water tank are already attached to the appliance upon delivery. With the wet module attached to the AquaSpin nozzle, you can clean hard floors.

**i** Note: This Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping at the same time. It is not necessary to vacuum the floor before mopping. The Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping all types of

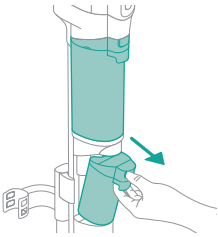
hard floors, except uncoated wooden floors (see 'Usage restrictions').



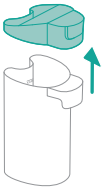
- 1 To assemble the Vacuum & Mop set-up, insert the battery and attach the 3-in-1 handheld to the wet module ('click').



- 2 Attach the wet module to the AquaSpin nozzle ('click').



- 3 Push the button to unlock the clean water tank and remove the clean water tank.



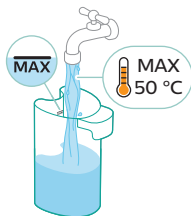
- 4 Remove the cap from the clean water tank.



- 5 Add 10 ml of the XV1792 Philips Floor Cleaner to the clean water tank.

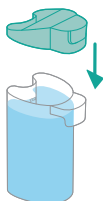


**⚠ Caution:** Philips has only tested this appliance with XV1792 Philips Floor Cleaner. Other detergents may lead to excessive foaming, which reduces performance and may cause the appliance to malfunction. XV1792 Philips Floor Cleaner is available in selected markets. When using any other suitable liquid floor cleaner, add a maximum of 10 ml to the clean water tank.

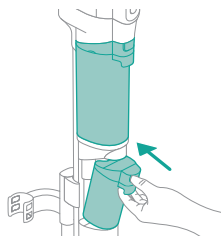


- 6 Fill the clean water tank with cold or lukewarm tap water up to the MAX indication.

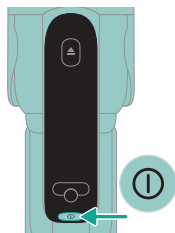
**⚠ Caution:** The tap water that is poured into the clean water tank must not be warmer than 50°C.




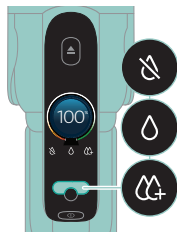
- 7 Place the cap back on the clean water tank.



- 8 Place the clean water tank back into the appliance.



- 9 To switch on the appliance, press the on/off  button and wait until the appliance is ready for use.



**10** Use the cleaning mode button to choose between three different settings:

- Normal wet mode
- Intense wet mode
- Water absorption mode

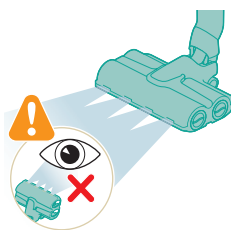
By selecting the normal water mode, you can use the appliance for regular wet cleaning. The intense wet mode is for cleaning extra stubborn stains.

If there are wet spots on the floor after cleaning, you can select absorption mode to clean them up. We also recommend using it when lifting the appliance over a threshold, carpet or stairs (see 'Tips and other important information').

If you select water absorption mode, the appliance will stop supplying water and increase suction power for 45 seconds to absorb any water on the floor.

**i** Note: older models feature normal wet mode and intense wet mode, but not water absorption mode.


**⚠ Caution: Do not look directly into the LEDs of the nozzle or point the LEDs at someone's eyes. The LED light is very bright.**






## Active protection system




- This appliance is equipped with an active protection system. This active protection system has been designed to recognize when a foreign object other than dirt or liquid is picked up from the floor.
- When the system is activated, the appliance switches off and the i3 message appears on the display (see 'Display icons and their meaning'). The active protection system can also be activated when the microfiber brushes are too wet, when you move the appliance over a carpet or a rug, or when you move it over flooring that is not properly affixed.

## Tips and other important information

- It is not necessary to vacuum the floor before mopping, as the Vacuum & Mop set-up actively wet-cleans your hard floor to capture all kinds of dirt, including liquids and stains. On carpets and rugs, use the Vacuum only set-up.
- If your hard floors do not need mopping, simply use the vacuum only set-up which features LED lights and PowerCyclone 12 technology for precise and powerful dirt pick-up.
- You can move the appliance just as quickly as a vacuum cleaner. To remove difficult stains, click the cleaning mode button to activate the intense wet mode  and move the appliance slowly over the stains.
- The appliance can leave a small puddle of water on the floor if you do not move the appliance while switching it off. You can reduce the size of the puddle by moving the appliance while switching it off. If needed, you can remove the last drops with a cloth.

- It is recommended to activate the water absorption mode  when lifting the appliance over a threshold, carpet or stairs during cleaning. This will prevent dirty water from dripping out of the AquaSpin nozzle.
- When moving the appliance, it is recommended to stretch your arm to reduce unnecessary tension on the muscles. In this position, you have the best control over the appliance when cleaning, and it will be the most comfortable.




**i** Note: When you use the water absorption mode , no more water comes out of the appliance and the suction power increases. After 45 seconds, if you do not take any action, the appliance automatically switches back to normal wet mode .

**i** Note: older models feature normal wet mode  and intense wet mode , but not water absorption mode . For these models, move the appliance while switching it off to reduce the amount of water left on the floor. It is also recommended to leave the appliance on when lifting it over a threshold, carpet or stairs during cleaning. This will prevent dirty water from dripping out of the AquaSpin nozzle.

## Usage restrictions

- The Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping all types of hard floors, except uncoated wooden floors.
- The Vacuum & Mop set-up is intended for regular cleaning of hard floors. Always follow the cleaning instructions for your hard floor when you use this appliance.
- If you want to add a liquid floor cleaner other than XV1792 Philips Floor Cleaner to the water in the clean water tank, make sure that you use a low-foaming or non-foaming liquid floor cleaner that can be diluted in water like XV1792 Philips Floor Cleaner.
- As the clean water tank has a capacity of 400ml, you only have to add a few drops (max 10ml) of liquid floor cleaner to the water.
- If you use the Vacuum & Mop set-up on linoleum floors, only do so on linoleum floors that are properly affixed to prevent linoleum from being drawn into the AquaSpin nozzle.
- Do not use the Vacuum & Mop set-up to clean carpets.
- If you move/lift the appliance over a carpet or rug when it is switched off, wastewater droplets may end up on your carpet or rug.
- Do not push the appliance over the floor grilles of convector heaters. As the appliance cannot pick up water that comes out of the nozzle when you move it over the grille, water ends up at the bottom of the convector pit.
- While cleaning, do not lift the AquaSpin nozzle from the floor or move the AquaSpin nozzle sideways, and do not make strong turns, as this leaves water traces. Only move forwards and backwards.

**i** Note: The operating time depends on the power level used during cleaning.

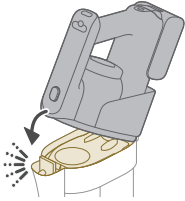
**i** Note: older models only feature normal wet mode  and intense wet mode , but not water absorption mode .



# Vacuuming soft and hard floors

## Using the Vacuum only set-up

- 1 To vacuum soft or hard floors, attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket ('click').

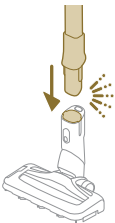


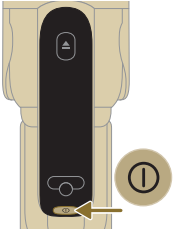
**⚠ Caution: Do not attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.**


- 2 Attach the dust bucket to the tube ('click').

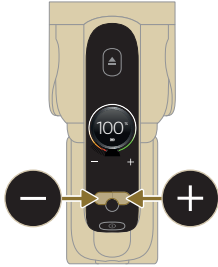




- 3 Insert the tube into the LED nozzle.






4 To switch on the appliance, press the on/off  button and wait until the appliance is ready for use.





5 Use the buttons on the left  and right  to choose between the two different power settings.



 **Tip:** The LEDs in the LED nozzle make it easier to see dirt on the floor. The tube and LED nozzle allow you to reach under low furniture without the need to twist the appliance.

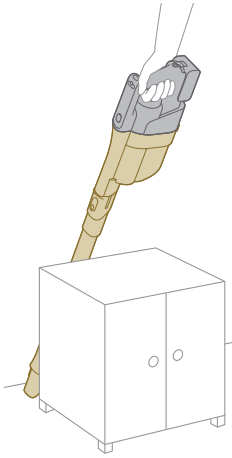



 **Warning:** Do not vacuum up water or other liquids.

 **Caution:** Do not look directly into the LEDs of the LED nozzle or point the LEDs at someone's eyes. The LED light is very bright.

## Using the tube

You can attach the tube to the handheld and use it without a nozzle to vacuum tight spaces between or behind pieces of furniture with the end of the tube.



 Tip: It is also possible to attach the Mini Turbo brush to the tube.



 Tip: It is also possible to attach the long crevice tool to the tube.

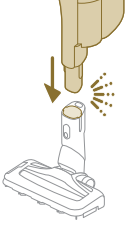
## Using the handheld



Without the nozzle and tube, you can use the handheld to clean small patches of dust and dirt, such as spilled breadcrumbs, or to vacuum staircases and shelves.

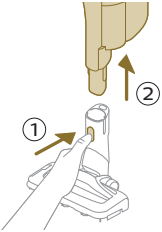
 **Warning: Do not vacuum up water or other liquids.**

## Using the LED nozzle



You can use the LED nozzle to clean areas, such as the steps of a staircase, to vacuum up dirt in corners or on narrow ledges, or to clean small patches of dirt, such as spilled breadcrumbs.

**1** To attach the LED nozzle, insert the tube or the handheld into the nozzle.



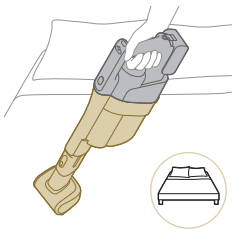
**2** To detach the LED nozzle, press the release button (1) and pull the tube or handheld out of the nozzle (2).

**⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.**

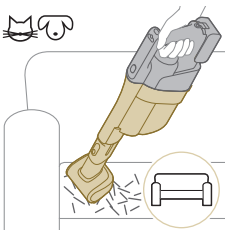
## Using the Mini Turbo brush



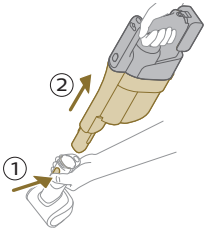
**1** To attach the Mini Turbo brush, insert the tube of the handheld into the Mini Turbo brush.



**2** You can use the Mini Turbo brush for standard cleaning, for instance of soft areas such as beds and couches. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



**3** You can use the Mini Turbo brush for extra thorough cleaning, for instance to vacuum up pet hair, or to clean small patches of dirt, such as spilled breadcrumbs. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



- 4 To detach the Mini Turbo brush, press the release button (1) and pull the handheld out of the Mini Turbo brush (2).

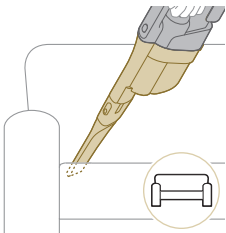


**⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.**

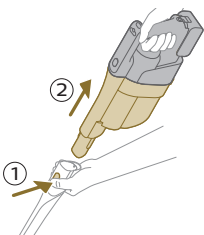
## Using the long crevice tool



- 1 To attach the long crevice tool, insert the tube or handheld into the long crevice tool.



- 2 You can use the long crevice tool to clean narrow corners or hard-to-reach places. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



- 3 To detach the long crevice tool, press the release button (1) and pull the tube or handheld out of the long crevice tool (2).

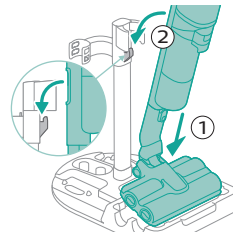


**⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.**

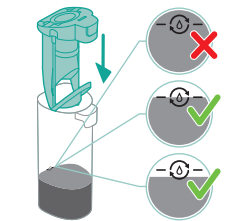
## Cleaning the Vacuum & Mop set-up

### AUTOCLEAN after every use

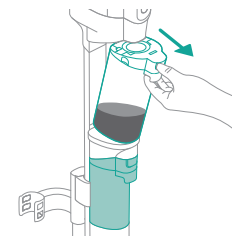
To prevent odors and scale deposits, use the AUTOCLEAN function after every use. The AUTOCLEAN mode helps you to clean your full appliance in approximately 4 minutes.



- 1 Place the Vacuum & Mop set-up in the After-Clean & Storage station.



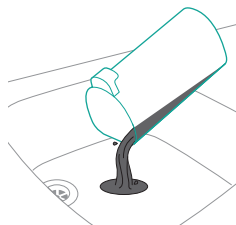
**i** Note: If the dirty water level is below the AUTOCLEAN level, it is not necessary to empty the tank before starting the AUTOCLEAN program. You can skip the following steps and move forward to step 6.



- 2 Push the button to unlock the dirty water tank and remove it.



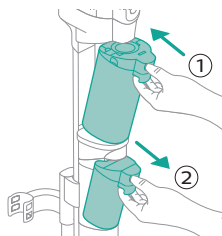
**3** Remove the wet filter from the dirty water tank.



**4** Pour the water out of the dirty water tank into the sink.



**5** Place the wet filter back on the dirty water tank.

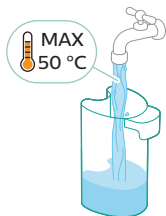
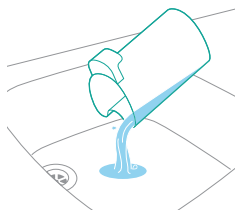


**6** Place the empty dirty water tank back into the appliance and take out the clean water tank.

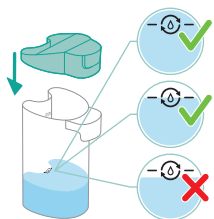


**7** Remove the cap from the clean water tank.

8 Pour any remaining detergent liquid from the clean water tank into the sink.

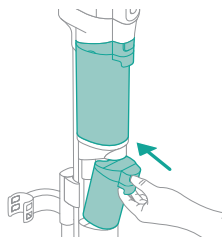


9 Fill the clean water tank with cold or lukewarm tap water at least up to the AUTOCLEAN indication.

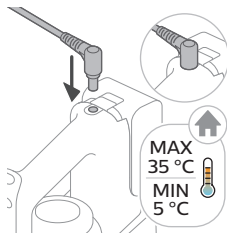


**⚠ Caution: The tap water that is poured into the clean water tank must not be warmer than 50°C.**  
**⚠ Caution: Do not use detergent for the AUTOCLEAN as this might lead to excessive foaming.**

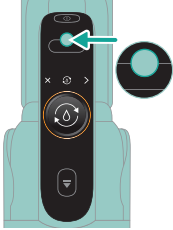
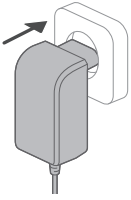
10 Place the clean water tank back into the appliance.





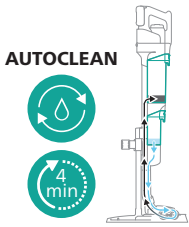
11 Charge the appliance. Insert the power plug into the socket on the back of the appliance. Then insert the adapter into the wall socket.







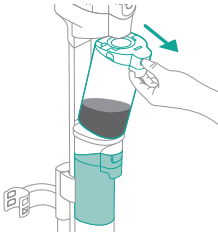
**12** To start the AUTOCLEAN cycle, press the middle  button. If you see a black screen, press the on/off  button first to activate the screen.



**13** The appliance performs the AUTOCLEAN cycle.

**i** Note: The Autoclean cycle lasts approx. 4 minutes. For best results, let the appliance run through the AUTOCLEAN cycle completely. You can pause or cancel the AUTOCLEAN cycle at any time.

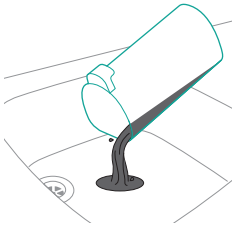
**i** Note: If you cancel the AUTOCLEAN program, the appliance will suck up the remaining water in the After-clean tray for about 10 seconds.



**14** Push the button to unlock the dirty water tank and remove it.



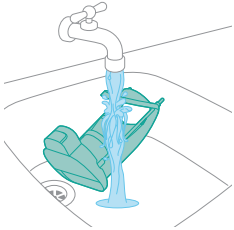
**15** Remove the wet filter from the dirty water tank.



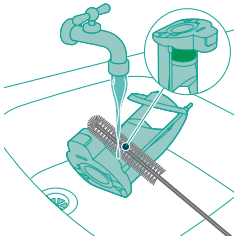
**16** Pour the water out of the dirty water tank into the sink.



**17** Clean the dirty water tank under the tap.



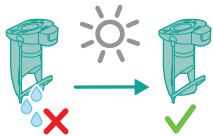
**18** Clean the wet filter under the tap.



**19** Clean the mesh part of the wet filter with the supplied cleaning brush.

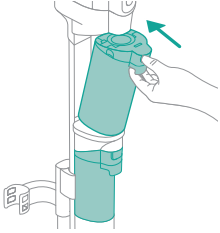


**20** Let the wet filter of the dirty water tank and its water flow element dry completely before putting it back on the dirty water tank.

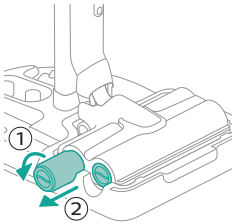




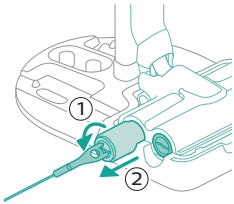
**21** Place the wet filter back on the dirty water tank.



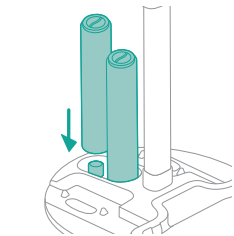
**22** Place the dirty water tank back into the appliance.



**23** Turn the microfiber brushes counterclockwise (1) and remove them from the AquaSpin nozzle (2).



**Tip:** In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush.

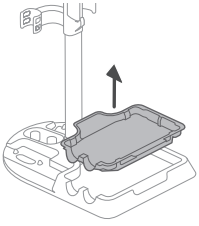


**24** To allow the microfiber brushes to dry, place the open ends of the brushes on the designated holders of the After-Clean & Storage station.

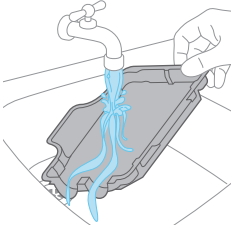
**i Note:** Drying can take approximately 24 hours.

## Cleaning the After-Clean tray

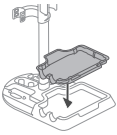
If the After-Clean tray gets dirty, you can clean it by following the steps below.



1 Remove the After-Clean tray from the storage station.

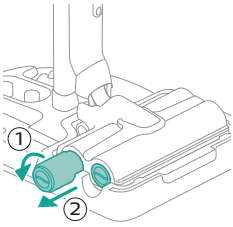


2 Rinse the After-Clean tray under the tap and let it dry before placing it back in the Storage station.

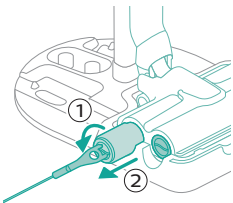


3 Make sure to always put the After-Clean tray back in the Storage station. The After-Clean tray is essential to perform the AUTOCLEAN correctly.

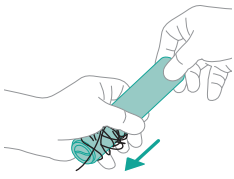
## Cleaning the AquaSpin nozzle



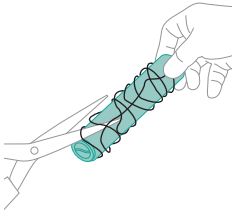
1 Turn the microfiber brushes counterclockwise (1) and remove them from the AquaSpin nozzle (2).



**Tip:** In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush.



- 2 You can remove entangled hair or threads from the microfiber brushes by sliding down the microfiber brushes with one hand.



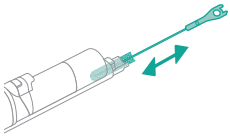
**Tip:** You can also use a pair of scissors to cut hairs and threads that have become entangled around the microfiber brushes.

## Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up

The Vacuum & Mop set-up may become clogged. You may notice this when more water gets on the floor than usual or when bigger dirt particles are no longer sucked up and fall back on the floor. Below you can find the instructions to remove blockages from different parts of the Vacuum & Mop set-up.

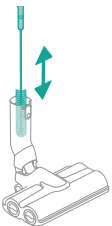
### Clearing blockages from the wet module

If there is a blockage in the wet module, first switch off the appliance and remove the AquaSpin nozzle and the 3-in-1 handheld. Then remove the blockage by moving the cleaning brush in the suction channel of the wet module up and down.



### Clearing blockages from the AquaSpin nozzle

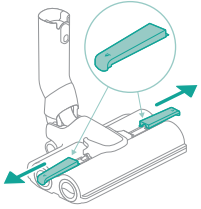
If there is a blockage in the AquaSpin nozzle, it can be removed by moving the cleaning brush up and down in the suction channel of the AquaSpin nozzle.



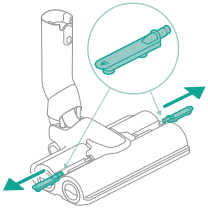
## Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle

After long and frequent use of the appliance, the wetting strips of the AquaSpin nozzle may become clogged at some point. Follow the steps below to clear the blockage of the wetting strips of the AquaSpin nozzle.

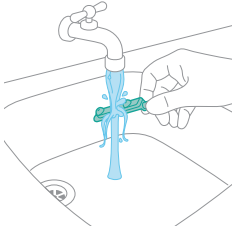
- 1 Remove the wetting strip covers from the AquaSpin nozzle by moving them sideways.



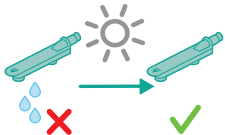
- 2 Remove the wetting strips from the AquaSpin nozzle by pulling them out sideways.



- 3 Rinse the wetting strips under the tap.

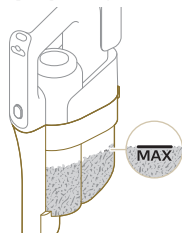


- 4 Let the wetting strips dry before placing them back in the AquaSpin nozzle.



# Cleaning the Vacuum only set-up

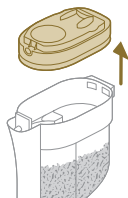
## Emptying the dust bucket



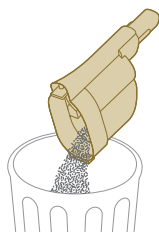
Regularly empty the dust bucket and make sure that the dirt never exceeds the 'Max' indication. This prevents accelerated filter clogging.



- 1 Press the release button (1) to release the 3-in-1 handheld of the dust bucket and then lift the 3-in-1 handheld off the appliance (2).

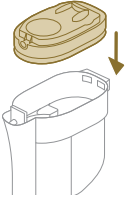


- 2 Pull the filter case off the dust bucket.

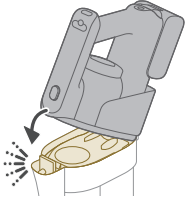


- 3 Empty the dust bucket into a waste bin.

- Put the filter case back onto the dust bucket.

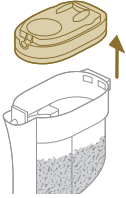


- Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket. Make sure that you connect the rear part first, then connect the front part so it locks into place with a click.

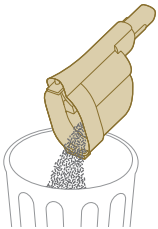


## Cleaning the dust bucket

- To clean the dust bucket and the cyclone, remove the filter case.



- Empty the dust bucket into a waste bin.
- Remove and clean the cyclone if necessary (see 'Cleaning the cyclone').



- If you want, you can use a wet or dry cloth to clean the inside of the dust bucket.



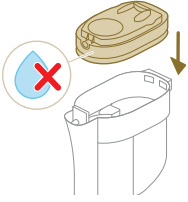
**i** Note: do not let the electronic connectors get wet. If the electronic connectors do get wet, please allow them to dry before using the device again. Always use the appliance with dry electronic connectors. This prevents the appliance from malfunctioning over time.

**⚠ Warning: Do not clean the dust bucket in the dishwasher.**

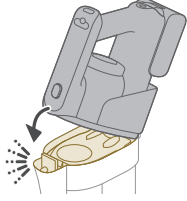
**⚠ Warning: Do not rinse the dust bucket under the tap.**



- 5 Reattach the filter case back in when the dust bucket is dry.



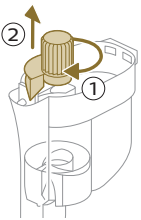
- 6 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket.



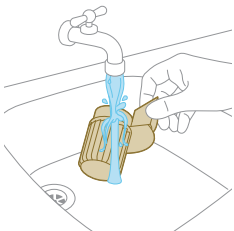
**⚠ Caution: Do not reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.**

## Cleaning the cyclone

- 1 Turn the cyclone clockwise (1) and remove it from the dust bucket (2).
- 2 Remove hair and dirt that is stuck in and under the cyclone.

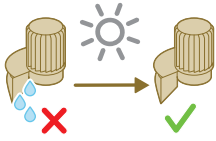


- 3 If desired, you can rinse the cyclone under the tap.

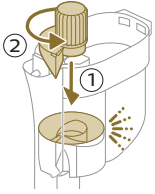




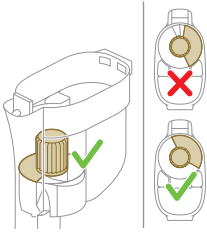
**i** Note: Always let the cyclone dry completely before placing it back into the dust bucket.



- 4 Replace the cyclone (1) and turn it counterclockwise (2) to secure it back into the dust bucket.



**⚠** Caution: Make sure to fully tighten the cyclone when placing it back. Rotate the cyclone until the cyclone cannot rotate any further and is fully secured.

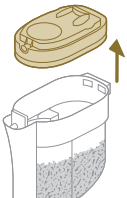


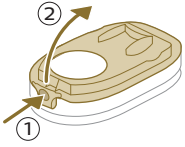
## Cleaning the filter



When the filter needs to be cleaned, the filter cleaning icon appears on the screen.

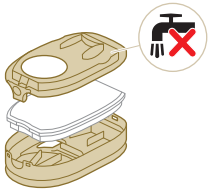
- 1 Pull the filter case off the dust bucket.



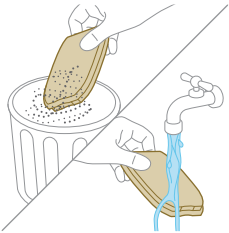


- 2 Press the release button to release the lid of the filter case and remove the foam filter.

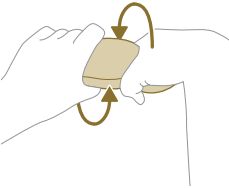
**⚠ Caution: Make sure that the filter case lid does not get wet during cleaning.**



- 3 Shake the foam filter over a waste bin to remove the layer of dirt on top of the foam filter. Then rinse the foam filter under a tap.

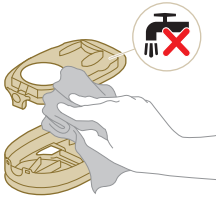


- 4 Squeeze the foam filter to remove the water.



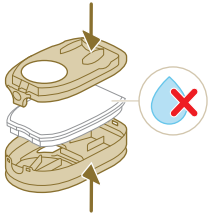
- 5 Shake the filter case and lid over a waste bin to remove dust.





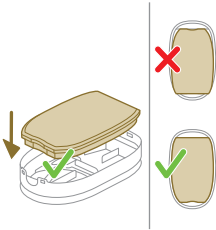
6 Clean the filter holder with a damp cloth.

**⚠ Caution: Do not clean the white material of the filter case lid with a normal vacuum cleaner or a brush. Do not clean the white material of the filter case lid with water or any cleaning agent. It will damage the material. The white material can be tapped over a bin.**

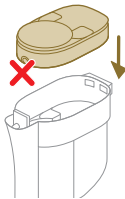
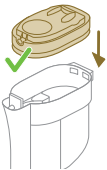
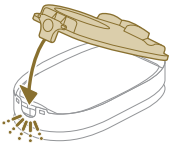


7 Let the foam filter dry and make sure that it is completely dry before you put it back into the filter case.

**⚠ Caution: Make sure that the foam filter is correctly placed in the filter case.**

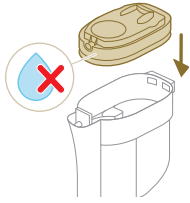


8 Close the filter case.



9 Put the filter case including the foam filter back into the dust bucket.

**⚠ Caution: Make sure the white material of the filter case lid is facing up.**



**⚠ Caution:** Make sure that the filter case including the foam filter are completely dry before you put them back into the dust bucket.



**10** Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket.

**⚠ Caution:** Do not reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.

**i** Note: Replace the filter every 6 months to ensure maximum performance. Replacement filters are available under part number XV1791 (see 'Replacement').

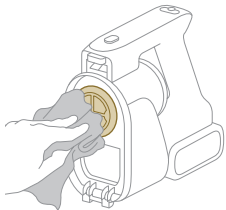
## Cleaning the motor inlet filter

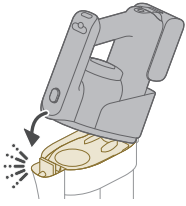
The 3-in-1 handheld has a filter that may become blocked with dust. This can reduce the suction power over time. To clean the motor inlet filter, follow these steps:

**1** Press the release button (1) to release the 3-in-1 handheld of the dust bucket and then lift the 3-in-1 handheld off the appliance (2).



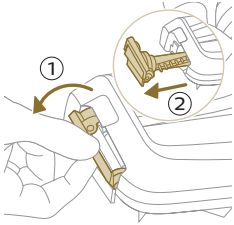
**2** Clean the inlet filter with a cloth or with the cleaning brush.



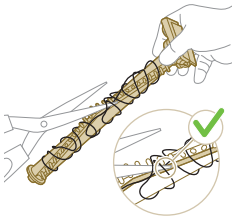



- 3 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket. Make sure that you connect the rear part first, then connect the front part so it locks into place with a click.

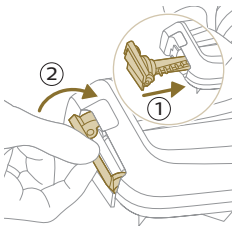
## Cleaning the roller brush



- 1 Pull down the locking lever on the side of the LED nozzle (1) and slide the roller brush out of the LED nozzle (2). You can remove entangled hair or threads from the roller brush by sliding down the roller brush with one hand.



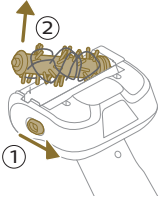
 **Tip:** You can also move one blade of a pair of scissors through the groove on the roller brush to cut hairs and threads that have become entangled around the roller brush.



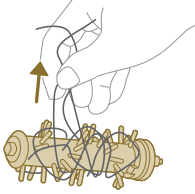
- 2 Slide the roller brush back into the LED nozzle (1) and push up the locking lever to lock the roller brush in the LED nozzle ('click').

## Cleaning the Mini Turbo brush

- 1 Unlock the release button on the side of the Mini Turbo brush (1) and lift the roller brush out of the Mini Turbo brush (2).

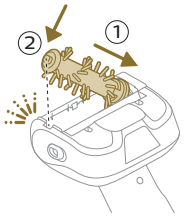


- 2 Remove the hairs and dirt entangled around the roller brush.







**Tip:** You can also move one blade of a pair of scissors through the groove on the roller brush to cut hairs and threads that have become entangled around the roller brush.

- 3 Press one side of the roller brush back into the Mini Turbo brush (1) and push down the other side of the roller brush to lock the roller brush in the Mini Turbo brush ('click').



# Display icons and their meaning

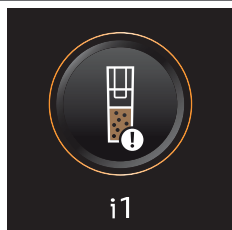
Error code	Cause	Solution
 <p>E1</p>	<p>There is a system error.</p>	<p>An E1 error code means that your Philips AquaTrio 9000 series Vacuum Cleaner has a system error.</p> <p>To solve this, please try one or both of the following options:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remove the battery from the appliance and then reinsert the battery. Then try to restart the appliance.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>The temperature is too low.</p>	<p>Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is above 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>The temperature is too high.</p>	<p>Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is below 35 °C. Do not expose the device to direct sunlight or high temperatures (near hot stoves, in microwave ovens, or on induction cookers). Batteries may explode if overheated.</p>
 <p>E5</p>	<p>The battery is half inserted.</p>	<p>Make sure that the battery is inserted correctly (see 'Assembling the Vacuum &amp; Mop set-up').</p>



## Information code

## Cause

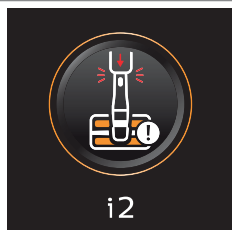
## Solution



i1

The dirty water tank is full.

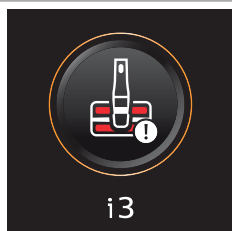
Empty the dirty water tank.



i2

The AquaSpin nozzle is not connected (properly).

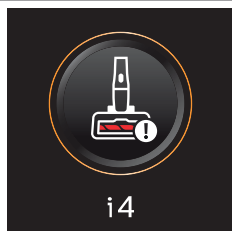
Connect the AquaSpin nozzle.



i3

The AquaSpin nozzle is stuck. This is a safety cut-off if something is stuck in the nozzle (for instance, a power cable or a toy).

Check the brushes, bearings, motor parts, and caps for hair or other obstacles and remove them. If there are no obstacles, switching the appliance off and on might solve the problem.



i4

The LED nozzle is stuck. This is a safety cut-off if something is stuck in the nozzle (for instance, a power cable or a toy).

Check the roller brush and the rest of the nozzle for hair or other obstacles and remove them (see 'Cleaning the roller brush'). If there are no obstacles, switching the appliance off and on might solve the problem.

## Information code



## Cause

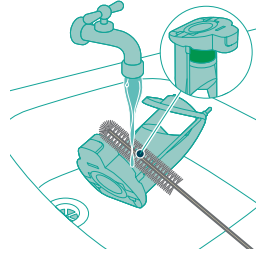
The air inlet openings are blocked.

## Solution

Check the air inlet openings for blockages and remove them. If this does not solve the problem, check the whole air passage for blockages and remove them. For the Vacuum only set-up, this refers to the nozzle, tube, filter, vortex finder, long crevice tool, and Mini turbo brush. For the Vacuum & Mop set-up, this refers to the nozzle, tube, and the wet filter.

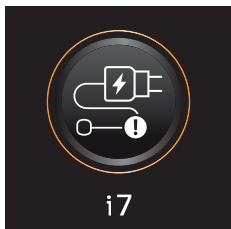
The wet filter in the dirty water tank is blocked.

Clean the mesh part of the wet filter with the supplied cleaning brush.



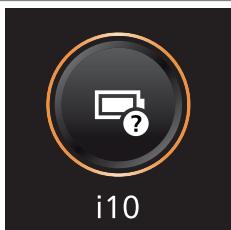
Unplug for use.

Unplug the appliance for use. Otherwise, it will not switch on. Only during AUTOCLEAN is it possible to have the appliance plugged in.







The wrong charger is connected.

Only charge the appliance with the adapter supplied. Only use 34V adapter S036-1A340100HE. The corresponding adapter number can be found on the adapter.



The battery is not inserted.

Make sure that the battery is inserted (see 'Assembling the Vacuum & Mop set-up').

Icons	Meaning
	AUTOCLEAN
	Reminder to clean the filter (see 'Cleaning the filter')
	Microfiber brush replacement needed
	Filter replacement needed

## Replacement

To buy accessories or spare parts, visit [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Replacement parts and type numbers:

- Replacement filter XV1791
- Philips Floor Cleaner XV1792
- Replacement microfiber brushes XV1793
- Lithium-Ion Battery pack 25.2V XV1797




Replace the filter and the microfiber brushes every 6 months to ensure maximum performance.


**i** Note: You can dispose of the old filter and the microfiber brushes with the normal household waste.

## Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, visit [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) for a list of frequently asked questions or contact the Consumer Care Center in your country.

### Using the Vacuum & Mop set-up

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work when I push the on/off  button.	The battery is not connected.	Connect the battery to the 3-in-1 Handheld.
	The battery is empty.	To charge the battery, connect the 3-in-1 Handheld with the charger (see 'Charging').
	You did not take the appliance out of the After-Clean & Storage station.	Take the Vacuum & Mop set-up out of the After-Clean & Storage station before switching on the appliance.
	You pushed the on/off  button more than one time.	Wait a few seconds and push the on/off  button again one more time.
	You did not connect the 3-in-1 Handheld to the appliance correctly.	Place the lower body of the appliance on the After-Clean & Storage station. Then connect the 3-in-1 Handheld to it.
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or 3-in-1 handheld. Then locate and remove the cause of the blockage (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up'). After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.
	The microfiber brushes are stuck.	Take the microfiber brushes out and place them back (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
		<b>Tip:</b> In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').

Problem	Possible cause	Solution
The appliance stopped working.	You accidentally touched the on/off  button with your hand.	Switch on the appliance by pushing the on/off  button.
	The dirty water tank may be full. In this case, there is an information icon shown on the screen (see 'Display icons and their meaning').	Empty the dirty water tank (see 'AUTOCLEAN after every use').
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or 3-in-1 handheld. Then locate and remove the cause for the blockage (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up'). After that, restart the appliance. If you do not identify the cause for the blockage, just restart the appliance. This might already solve the problem.
The floor is less wet than usual.	The wetting strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill some water into the clean water tank and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
One side of the floor under the nozzle is less wet than the other one.	One of the two wetting strips is blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
There is no water on the floor.	The clean water tank is empty.	Refill the clean water tank.
	The wetting strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small

Problem	Possible cause	Solution
		<p>forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.</p>
		<p>If you have checked the above and there is still no water on the floor, take the appliance to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.</p>
<p>There is more water on the floor or in the After-Clean tray than usual.</p>	<p>The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.</p>	<p>Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum &amp; Mop set-up').</p>
	<p>The dirty water tank is not placed correctly.</p>	<p>Place the dirty water tank into the appliance properly (see 'AUTOCLEAN after every use'). It is closed correctly when you can hear a 'click' sound.</p>
<p>The appliance leaves water traces on the floor.</p>	<p>You have moved the appliance sideways.</p>	<p>To prevent water traces on the floor, try to make less strong turns with your AquaTrio 9000 Series and avoid moving the appliance sideways. You can activate the water absorption mode  by pressing the cleaning mode button. All the remaining water on your floor will be absorbed.</p>
	<p>You made strong turns with the appliance.</p>	<p>To prevent water traces on the floor, try to make less strong turns with your AquaTrio 9000 Series and avoid moving the appliance sideways. You can activate the water absorption mode  by pressing the cleaning mode button. All the remaining water on your floor will be absorbed.</p>
	<p>You have lifted the appliance over a threshold, carpet or stairs.</p>	<p>Make sure the microfiber brushes stay in contact with the floor. Make sure water absorption mode  is switched on before you lift the appliance over a threshold, carpet or stairs to prevent water traces on the floor or to prevent water from splashing from the AquaSpin nozzle (see 'Usage restrictions').</p>
	<p>You lifted the appliance up from the floor immediately after you switched it off.</p>	<p>Switch on water absorption mode  to absorb any remaining water. Move the appliance forwards and backwards a few</p>

Problem	Possible cause	Solution
		times with water absorption mode  engaged before switching it off. If you switch off the appliance and lift it up immediately afterwards, the water that was present between the brushes leaves a trace of water on the floor (see 'Usage restrictions').
	The wheels are blocked.	Check the condition of the wheels. Remove the dirt that blocks the wheels.
The appliance does not clean as well as it used to.	The clean water tank is empty.	Refill the clean water tank.
	The water strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the water strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
	The inside of the AquaSpin nozzle is too dirty.	Run the AUTOCLEAN program before returning to cleaning. If there is dirt accumulation in the edges of the nozzle, remove it. Make sure to use the AUTOCLEAN function after each use (see 'AUTOCLEAN after every use').
	The microfiber Brushes are not present.	Place the microfiber brushes in the AquaSpin nozzle (see 'AUTOCLEAN after every use').
		If you have checked the above and the appliance still does not clean well, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
Bigger dirt particles are not sucked up anymore and fall back on the floor.	The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.	Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up').
The floor dries with stripes.	You may have used too much detergent.	Make sure to use the right amount of detergent.
	The wheels are dirty.	Remove the dirt from the wheels.






Problem	Possible cause	Solution
There is too much foam while cleaning, but also during AUTOCLEAN.	You may have used too much detergent.	Make sure to use the right amount of detergent.
	There are still detergent residues on the floor.	Clean the floor without detergent several times. Wait a moment before going over the same stain again.
It is difficult to clean stains.	You may have used too little water or taken too little time to clean the stain.	Apply water and wait a moment. For example you can go with the appliance over the stain to apply water and come back to the same stain in the end of the cleaning session.
The sound of the appliance changed while cleaning.	There might be hairs or other obstacles entangled around the microfiber brushes	Remove the microfiber brushes and check for obstacles and remove them (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
The display indicates that the dirty water tank is full (code: i1) and shuts down, although the dirty water tank is not full yet.	There may be foam or contamination of the dirty water tank.	Restart the appliance. If that does not solve the problem, clean the dirty water tank. If foaming is the issue, make sure you do not use more than the recommended amount of detergent.
Water drips out of the appliance after it is switched off.	The appliance leaves a puddle on the floor because you did not move it while switching it off. This is normal.	The appliance can leave a small puddle of water on the floor if you do not move the appliance while switching it off. You can reduce the size of the puddle by moving the appliance while switching it off. When you switch off the appliance, it will switch to water absorption mode  for 4 seconds to clean up any water remaining in the nozzle. If needed, you can remove the last drops with a cloth.
	The appliance is dripping when carrying it over the floor (holding it in the air).	While cleaning, do not lift the AquaSpin nozzle from the floor, as this leaves water traces. Only move forwards and backwards.
	Water leaks from the clean water tank because you overfilled the clean water tank.	Do not fill the clean water tank beyond the MAX indication. If you do, water may spill from the clean water tank when you fasten the cap.
	There is a crack in one of the tanks.	If one of the tanks is damaged, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
I cannot remove the microfiber brushes.	Hair and/or dirt is entangled in the microfiber brushes.	Use the cleaning brush handle to remove the microfiber brushes from the AquaSpin nozzle. Remove entangled hair or dirt (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle'). If it is difficult to pull the brushes out, you can give them a push from below the AquaSpin nozzle.



<b>Problem</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Solution</b>
I cannot move the appliance forward or backward.	One or more wheels may be blocked by a small object.	Switch off the appliance and remove the nozzle. Then check the small and the big wheels for blockage. Remove any object that could block the wheel(s). Put the appliance upright again and resume cleaning.
The appliance has a lower suction power than usual.	The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.	Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up').
	The mesh in the dirty water tank was not dry enough before being used again.	Clean and dry the dirty water tank.
	Hair entanglement on the microfiber brushes.	Switch the appliance off and remove the hair from the microfiber brushes (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
	The dirty water tank is not placed correctly.	Place the dirty water tank into the appliance properly (see 'AUTOCLEAN after every use'). It is closed correctly when you can hear a 'click' sound.
The microfiber brushes do not turn anymore	The microfiber brushes are clogged with hair or dirt.	Clean the microfiber brushes with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
The microfiber brushes pop out.	The microfiber brushes are not locked correctly.	Place the microfiber brushes back in the right position and lock them.
The appliance is not charging.	The power plug is not connected properly to the socket or the adapter is not inserted into the wall socket properly.	Make sure that the power plug is connected properly to the socket and that the adapter is inserted into the wall socket properly.
	The battery is not in.	Please insert the battery.
	The battery is not completely inserted.	Please insert the battery until you hear a click sound.
	Wrong adapter connected.	Please use the original adapter.
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.

Problem	Possible cause	Solution
When I use my vacuum cleaner I sometimes feel static electricity shocks.	Your vacuum cleaner builds up static electricity. The lower the air humidity, the more static electricity the appliance builds up.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.
	You vacuumed up dust and dirt. This also causes static electricity.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.

## Using the Vacuum only set-up

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work when I push the on/off  button.	You did not connect the battery.	Connect the battery to the 3-in-1 Handheld.
	The battery is empty.	To charge the battery, connect the 3-in-1 Handheld with the charger (see 'Charging').
	You pushed the on/off  button more than one time.	Wait a few seconds and push the on/off  button again one more time.
	You did not connect the 3-in-1 Handheld to the appliance correctly.	Connect the 3-in-1 handheld correctly to the dust bucket.
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or powerhouse. Then locate and remove the cause for the blockage. After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.
	The roller brush is stuck.	Take the roller brush out and remove any hair around the brush and the motor and place it back (see 'Cleaning the roller brush').
It is not possible, to connect the 3-in-1 Handheld to the dust bucket.	The filter case is assembled upside down.	Invert the filter case. The round opening should be visible (see 'Cleaning the dust bucket').
	The filter case is not closed properly.	Make sure you hear a click when closing the filter case. If it is difficult to close, the foam filter is probably placed upside down.
The appliance stopped working.	You accidentally touched the on/off  button with your hand.	Switch on the appliance by pushing the on/off  button.

Problem	Possible cause	Solution
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or powerhouse. Then locate and remove the cause for the blockage. After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.
The sound of the appliance changed while cleaning.	There might be hairs or other obstacles entangled around the roller brush.	Please check for obstacles and remove them (see 'Cleaning the roller brush').
	Obstacles are blocking the cyclone.	Check the cyclone for obstacles and remove them (see 'Cleaning the cyclone').
The appliance has a lower suction power than usual.	The filter and/or the cyclone are dirty.	Empty the dust bucket. Clean the filter and the cyclone. Make sure that you remove any hair and dirt that is stuck in the cyclone. You can remove the cyclone for easy maintenance (see 'Cleaning the cyclone'). Make sure that you wash the filter at least once a month if you use the appliance regularly (see 'Cleaning the filter').
	Something is blocking the cyclone.	Check the cyclone for objects stuck in it and remove any object that is blocking the cyclone. Make sure that you remove any hair and dirt that is stuck in the cyclone (see 'Cleaning the cyclone').
	The suction channel behind the roller brush is clogged.	Remove the roller brush and check the suction channel for obstacles and remove them.
	You have not attached the filter case properly to the dust bucket or you have not attached the dust bucket properly to the appliance. In both cases, there will be a loss of suction power.	Make sure that you attach the filter case to the dust bucket and the dust bucket to the appliance properly (see 'Cleaning the dust bucket').
	The brush is clogged with hair or dirt.	Switch the appliance off and clean the roller brush with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the roller brush').
Dust escapes from the appliance.	The foam filter is not present in the filter case, or the top cover is missing.	Make sure that the filter is in the appliance and assembled correctly (see 'Cleaning the filter').
Dust escapes when opening the dust bucket.	This is normal behavior due to underpressure.	If possible, open the appliance outside.
The filter cleaning icon is shown on the display and the device shuts down.	The filter may be dirty.	We advise you to clean the filter. If you cleaned the filter recently, you can

<b>Problem</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Solution</b>
		disregard this icon. To continue vacuuming, click the arrow icon.
The appliance does not move smoothly across the floor when I am cleaning a carpet.	You selected a too high suction power.	Reduce the suction power by choosing setting 1 or move more slowly over the carpet.
The roller brush does not turn anymore.	The roller brush is clogged with hair or dirt.	Clean the roller brush with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the roller brush').
	The roller brush may stop turning when it encounters too much resistance from high-pile carpet.	Switch off the appliance and then switch it back on again.
	You have not assembled the roller brush into the nozzle properly after cleaning.	Follow the instructions in this user manual to slide the roller brush into the nozzle properly (see 'Cleaning the roller brush'). Secure the roller brush inside the nozzle by snapping the locking lever in place.
The LEDs in the nozzle do not turn on.	You have not attached the nozzle to the tube or appliance properly.	Attach the nozzle to the tube or appliance properly. If this does not help, please take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
The appliance is not charging.	The plug is not connected properly to the socket-outlet or the adapter is not inserted into the wall socket properly.	Make sure that the plug is connected properly to the socket-outlet and that the adapter is inserted into the wall socket properly.
	The battery is not in.	Please insert the battery.
	The battery is not completely inserted.	Please insert the battery until you hear a click sound.
	Wrong adapter connected.	Please use the original adapter.
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
The Mini Turbo brush does not function properly.	The roller brush is blocked.	Remove hairs from the brush with a pair of scissors (see 'Cleaning the Mini Turbo brush').
	The roller brush is blocked by fabric or surfaces during cleaning.	Keep the mini Turbo brush aligned with the surface and do not push the Turbo brush into soft surfaces.
	The roller brush is not properly inserted into the nozzle.	Make sure the the roller brush is properly inserted into the nozzle and that there is no gap between the parts (see 'Cleaning the Mini Turbo brush').

<b>Problem</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Solution</b>
When I use my vacuum cleaner I sometimes feel static electricity shocks.	Your vacuum cleaner builds up static electricity. The lower the air humidity, the more static electricity the appliance builds up.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.
	You vacuumed up dust and dirt. This also causes static electricity.	Make sure to touch the metal pin with your hand, while holding the appliance.
Error code 'E2' appears on the display.	The temperature is too low.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is above 5 °C.
Error code 'E3' appears on the display.	The temperature is too high.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is below 35 °C. Do not expose the device to direct sunlight or high temperatures (near hot stoves, in microwave ovens, or on induction cookers). Batteries may explode if overheated.
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.

# Isi

Pendahuluan	50
Keterangan umum	50
Sebelum menggunakan alat pertama kali	51
Pengisian daya	53
Menyedot debu dan mengepel lantai keras	54
Menyedot debu di permukaan lantai yang lembut dan keras	59
Membersihkan peralatan Vakum & Pel	64
Membersihkan peralatan Vakum saja	73
Menampilkan ikon dan artinya	82
Penggantian	85
Mengatasi masalah	86
Menggunakan Peralatan vakum saja	92

## Pendahuluan

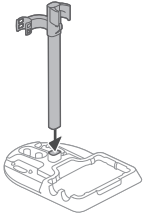
Terima kasih telah membeli produk Philips ini! Untuk mendapatkan manfaat penuh dari dukungan yang ditawarkan Philips, daftarkan produk Anda di [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Keterangan umum

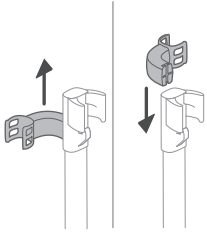
- 1 Tombol pelepas wadah debu
- 2 Layar
- 3 Tombol mode pembersihan
- 4 Tombol tengah (AUTOCLEAN)
- 5 Tombol on/off
- 6 Baterai
- 7 Alat genggam 3-in-1
- 8 Wadah debu
- 9 Pipa
- 10 Nozzle LED
- 11 Sikat Mini Turbo
- 12 Alat celah panjang
- 13 Adaptor
- 14 Konektor daya
- 15 Pengisi daya tambahan (khusus XW9465/11)
- 16 Stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan
- 17 Wadah peralatan
- 18 Baki Pasca-Pembersihan
- 19 Pelat dasar
- 20 Modul basah
- 21 Tangki air kotor
- 22 Tangki air bersih
- 23 Nozzle AquaSpin
- 24 Sikat mikrofiber
- 25 Pembersih Lantai Philips XV1792 (Khusus XW9463/11 dan XW9465/11)
- 26 Sikat pembersih

# Sebelum menggunakan alat pertama kali

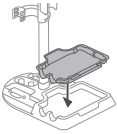
## Merakit stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan



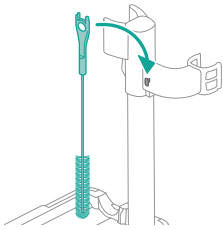
Untuk menggunakan fungsi AUTOCLEAN atau menyimpan dan mengisi daya alat pada stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan, Anda perlu merakit stasiun terlebih dahulu wadah peralatan ke pelat dasar hingga berbunyi klik.



**Tips:** Anda dapat menggeser wadah untuk hanya peralatan Vakum dan menempatkannya kembali dalam posisi terbalik jika ingin menggunakan hanya peralatan Vakum di sisi lain stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.



**i Catatan:** Pastikan baki Pasca-Pembersihan ditempatkan di pelat dasar dan suhu di ruangan tempat alat disimpan, diisi daya, dan dibersihkan berada antara 5 °C hingga 35 °C.

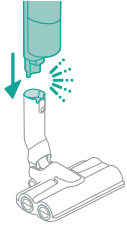


**Tips:** Anda dapat menggantung sikat pembersih pada kait wadah peralatan.

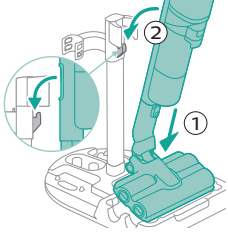
## Merakit peralatan Vakum & Pel



**1** Untuk merakit peralatan Vakum & pel, masukkan baterai dan pasang alat genggam 3-in-1 ke modul basah (berbunyi 'klik').

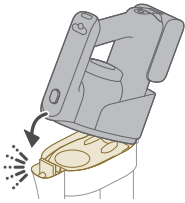


2 Pasangkan modul basah ke nozzle AquaSpin (berbunyi 'klik').



3 Untuk menyimpan peralatan Vakum & Pel, Anda dapat meletakkannya di stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.

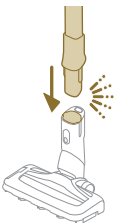
## Merakit Peralatan vakum saja



1 Untuk merakit peralatan Vakum saja, pasang alat genggam 3-in-1 ke keranjang debu (berbunyi 'klik').

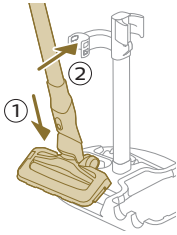


2 Pasang keranjang debu ke tabung ('click').

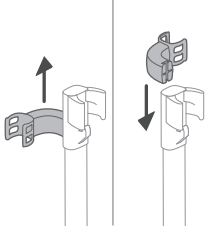


3 Masukkan tabung ke dalam nozzle LED.

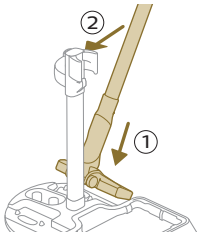




- 4 Untuk menyimpan peralatan Vakum saja, tempatkan di stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan dengan terlebih dahulu menempatkan nozzle LED ke sisi panjang pelat dasar dan kemudian menekan tabung ke dalam wadah.

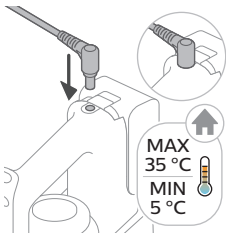


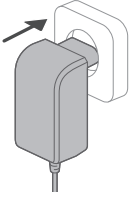
📌 Tips: Anda dapat menggeser wadah untuk peralatan Vakum saja dan meletakkannya kembali dalam posisi terbalik jika ingin meletakkan peralatan Vakum saja di sisi lain stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.



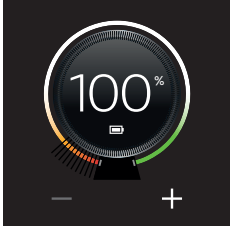
## Pengisian daya

Alat ini dilengkapi dengan baterai Li-Ion 25 V. Pengisian baterai berlangsung selama 4 jam.



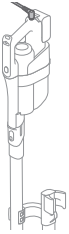


- 1 Untuk mengisi daya alat, tancapkan konektor daya ke stopkontak di bagian belakang alat. Kemudian tancapkan adaptor ke stopkontak.
- 2 Nilai antara 0% dan 90% berkedip di layar untuk menunjukkan bahwa alat sedang diisi daya.



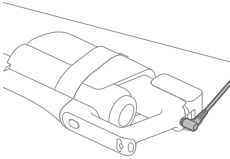
- 3 Setelah daya baterai terisi penuh, angka 100% menyala di layar. Setelah beberapa menit, layar akan mati.

**⚠ Peringatan: Simpan dan isi daya alat pada suhu di atas 5 °C dan di bawah 35 °C.**



**💡 Tips:** Anda dapat mengisi daya alat di stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.

**💡 Tips:** Anda dapat mengisi daya alat secara terpisah di tempat yang paling sesuai untuk Anda.



## Menyedot debu dan mengepel lantai keras

### Menggunakan peralatan Vakum & Pel

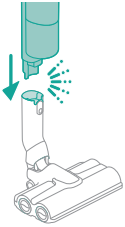
Tangki air bersih dan tangki air kotor sudah terpasang pada alat saat pengiriman. Dengan modul basah yang terpasang pada nozzle AquaSpin, Anda dapat membersihkan lantai keras.

**i** Catatan: Peralatan Vakum & Pel ini cocok untuk menyedot debu dan mengepel secara bersamaan. Anda tidak perlu menyedot debu sebelum mengepel lantai.

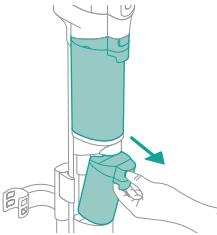
Peralatan Vakum & Pel ini cocok untuk menyedot debu dan mengepel semua jenis lantai keras, kecuali lantai (lihat 'Batasan penggunaan') kayu yang tidak dilapisi.



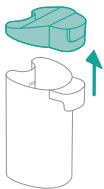
- 1 Untuk merakit peralatan Vakum & pel, masukkan baterai dan pasang alat genggam 3-in-1 ke modul basah (berbunyi 'klik').



- 2 Pasangkan modul basah ke nozzle AquaSpin (berbunyi 'klik').



- 3 Tekan tombol untuk membuka kunci tangki air bersih dan melepaskan tangki air bersih.



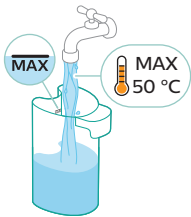
- 4 Lepaskan tutup dari tangki air bersih.



- 5 Tambahkan 10 ml Pembersih Lantai Philips XV1792 ke tangki air bersih.

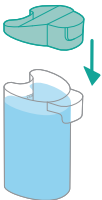


**⚠ Perhatian: Philips hanya menguji alat ini dengan Pembersih Lantai Philips XV1792. Deterjen lain dapat menghasilkan busa berlebih, yang dapat mengurangi kinerja dan menyebabkan alat tidak berfungsi dengan baik. Pembersih Lantai Philips XV1792 tersedia di kawasan tertentu. Saat menggunakan cairan pembersih lantai lainnya yang cocok, tambahkan maksimal 10 ml ke dalam tangki berisi air bersih.**

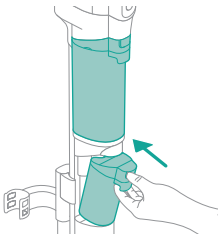


- 6 Isi tangki air bersih dengan air keran dingin atau agak hangat hingga indikasi MAX.

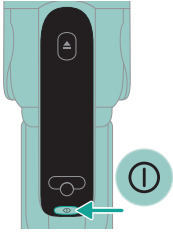
**⚠ Perhatian: Air keran yang dituangkan ke tangki air bersih tidak boleh lebih hangat dari 50 °C.**




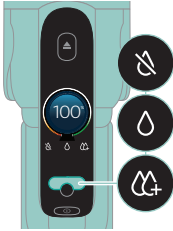
- 7 Pasang kembali tutup tangki air bersih.



- 8 Pasang kembali tangki air bersih ke dalam alat.



- 9 Untuk menghidupkan alat, tekan tombol  on/off dan tunggu hingga alat siap digunakan.



- 10 Gunakan tombol mode pembersihan untuk memilih di antara tiga pengaturan yang berbeda:

- Mode basah normal
- Mode basah intens
- Mode penyerapan air

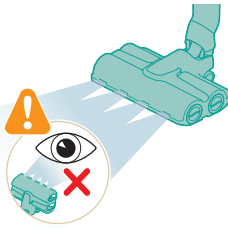
Dengan memilih mode air normal, Anda dapat menggunakan alat untuk pembersihan basah secara teratur. Mode basah intensif digunakan untuk membersihkan noda yang sangat membandel.

Jika ada titik basah di lantai setelah dibersihkan, Anda dapat memilih mode penyerapan untuk membersihkannya. Sebaiknya gunakan saat mengangkat alat melewati ambang pintu, karpet, atau tangga (lihat 'Tips dan informasi penting lainnya').

Jika Anda memilih mode penyerapan air, alat akan berhenti memasok air dan meningkatkan daya isap selama 45 detik untuk menyerap air di lantai.

**i** Catatan: model lawas memiliki fitur mode basah normal dan mode basah intens, tetapi tidak memiliki mode penyerapan air.



**⚠** Perhatian: Jangan menatap langsung ke arah LED nozzle atau mengarahkan LED ke mata orang lain. Cahaya LED sangat terang.








## Sistem perlindungan aktif

- Alat ini dilengkapi dengan sistem perlindungan aktif. Sistem perlindungan aktif ini telah dirancang untuk mengenali saat ada benda asing selain kotoran atau cairan yang terangkat dari lantai.
- Saat sistem diaktifkan, alat mati dan pesan i3 muncul di layar (lihat 'Menampilkan ikon dan artinya'). Sistem perlindungan aktif juga dapat diaktifkan saat sikat mikrofiber terlalu basah, saat Anda menggerakkan alat di atas karpet atau keset, atau saat menggerakkannya di atas lantai yang tidak terpasang dengan benar.

## Tips dan informasi penting lainnya

- Anda tidak perlu menyedot debu sebelum mengepel lantai, karena peralatan Vakum & Pel ini secara aktif membersihkan lantai keras dengan metode basah untuk membersihkan segala jenis kotoran, termasuk cairan dan noda. Untuk karpet dan permadani, gunakan peralatan Vakum saja.
- Jika lantai keras Anda tidak perlu dipel, cukup gunakan peralatan vakum yang dilengkapi lampu LED dan teknologi PowerCyclone 12 untuk pembersihan kotoran yang presisi dan efektif.
- Anda dapat menggerakkan alat secepat penyedot debu biasa. Untuk menghilangkan noda yang sulit dihilangkan, tekam tombol mode pembersihan hingga berbunyi klik untuk mengaktifkan  mode basah intensif dan gerakkan alat secara perlahan di atas noda tersebut.
- Alat dapat meninggalkan genangan air kecil di lantai jika Anda tidak memindahkan alat saat mematikannya. Anda dapat memperkecil ukuran genangan air dengan menggerakkan alat sambil mematikannya. Jika perlu, Anda bisa mengelap tetesan terakhir dengan kain.
- Sebaiknya aktifkan mode penyerapan air  saat mengangkat alat melewati ambang pintu, karpet, atau tangga selama pembersihan. Tindakan ini akan mencegah air kotor menetes keluar dari nozzle AquaSpin.
- Saat menggerakkan alat, sebaiknya lemaskan lengan Anda untuk mengurangi ketegangan pada otot. Pada posisi ini, Anda mempunyai kendali terbaik saat membersihkan, dan posisi ini akan terasa paling nyaman.

**i** Catatan: Jika Anda menggunakan mode penyerapan air , air tidak akan keluar lagi dari alat dan daya isapnya meningkat. Setelah 45 detik, jika Anda tidak mengambil tindakan apa pun, alat secara otomatis beralih kembali ke mode basah normal .




**i** Catatan: model lawas memiliki fitur mode basah normal  dan mode basah intensif , tetapi tidak memiliki mode penyerapan air . Untuk model ini, pindahkan alat sambil mematikannya untuk mengurangi jumlah air yang tertinggal di lantai. Sebaiknya biarkan alat tetap hidup saat mengangkatnya melewati ambang pintu, karpet, atau tangga selama pembersihan. Tindakan ini akan mencegah air kotor menetes keluar dari nozzle AquaSpin.

## Batasan penggunaan

- Peralatan Vakum & Pel ini cocok untuk menyedot debu dan mengepel semua jenis lantai keras, kecuali lantai kayu yang tidak dilapisi.
- Peralatan Vakum & Pel dimaksudkan untuk membersihkan lantai keras secara rutin. Selalu ikuti petunjuk pembersihan lantai keras saat Anda menggunakan alat ini.
- Jika Anda ingin menambahkan cairan pembersih lantai selain Pembersih Lantai Philips XV1792 ke dalam air di tangki air bersih, pastikan Anda menggunakan cairan pembersih lantai sedikit busa atau tanpa busa yang dapat diencerkan dalam air seperti Pembersih Lantai Philips XV1792.
- Karena tangki air bersih berkapasitas 400ml, Anda hanya perlu menambahkan beberapa tetes (maksimum 10ml) cairan pembersih lantai ke dalam air.

- Jika Anda menggunakan peralatan Vakum & Pel pada lantai linoleum, lakukan hanya pada lantai linoleum yang terpasang dengan benar guna mencegah linoleum tertarik ke dalam nozzle AquaSpin.
- Jangan gunakan peralatan Vakum & Pel untuk membersihkan karpet.
- Jika Anda menggerakkan/mengangkat alat di atas karpet atau permadani saat dimatikan, tetesan air kotor dapat menodai karpet atau permadani Anda.
- Jangan mendorong alat melewati teralis pemanas convector lantai. Karena alat tidak akan bisa menyedot air yang keluar dari nozel saat Anda menggerakkannya di atas teralis, air akan keluar di bawah lubang convector.
- Saat membersihkan, jangan mengangkat nozzle AquaSpin dari lantai atau menggerakkan nozzle AquaSpin ke samping, dan jangan berbelok terlalu tajam, karena tindakan tersebut akan meninggalkan jejak air. Lakukan gerakan maju-mundur saja.

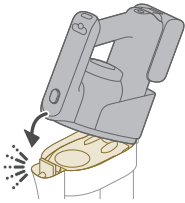
**i** Catatan: Waktu pengoperasian bergantung pada tingkat daya yang digunakan selama membersihkan.

**i** Catatan: model lawas hanya memiliki mode basah normal  dan mode basah intens , tetapi tidak memiliki mode penyerapan air .

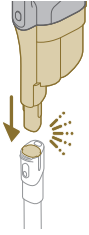
## Menyedot debu di permukaan lantai yang lembut dan keras

### Menggunakan Peralatan vakum saja

- 1 Untuk menyedot debu di lantai lunak atau keras, pasanglah alat genggam 3-in-1 ke keranjang debu (berbunyi 'klik').



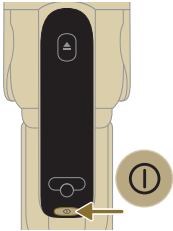
**⚠** Perhatian: Jangan pasang alat genggam 3-in-1 pada keranjang debu tanpa wadah filter dimasukkan ke dalam keranjang debu.




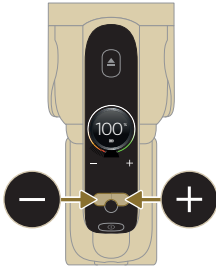
2 Pasang keranjang debu ke tabung ('click').




3 Masukkan tabung ke dalam nozzle LED.





4 Untuk menghidupkan alat, tekan tombol  on/off dan tunggu hingga alat siap digunakan.



5 Gunakan tombol di sebelah kiri  dan kanan  untuk memilih di antara dua pengaturan daya yang berbeda.



 **Tips:** Lampu LED pada nozzle LED membuat kotoran di lantai lebih mudah terlihat. Tabung dan nozzle LED memudahkan Anda menjangkau bagian bawah furnitur rendah tanpa perlu memutar alat.

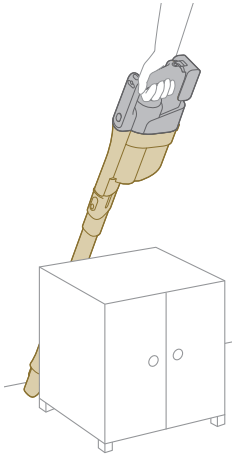
 **Peringatan:** Jangan menyedot air atau cairan lainnya.





**⚠ Perhatian: Jangan menatap langsung ke arah LED pada nozzle LED atau mengarahkan LED ke mata orang lain. Cahaya LED sangat terang.**

## Menggunakan tabung



Anda dapat memasang tabung pada alat genggam dan menggunakannya tanpa nozzle untuk menyedot debu pada ruang sempit di antara atau di belakang perabot dengan ujung tabung.



**👉 Tips: Sikat Mini Turbo juga dapat dipasang pada tabung.**



**👉 Tips: Anda juga dapat memasang alat celah panjang pada tabung.**

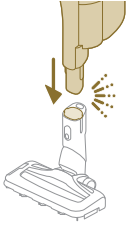
## Menggunakan mode genggam



Tanpa nozzle dan tabung, Anda dapat menggunakan alat genggam ini untuk membersihkan serpihan kecil debu dan kotoran, seperti remah roti yang berserakan, atau untuk menyedot debu di tangga dan rak.

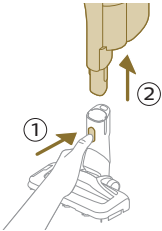
**⚠ Peringatan: Jangan menyedot air atau cairan lainnya.**

## Menggunakan nozzle LED



Anda dapat menggunakan nozzle LED untuk membersihkan area tertentu, seperti anak tangga, menyedot kotoran di sudut-sudut atau tepian sempit, atau membersihkan serpihan kotoran kecil, seperti remah roti yang berserakan.

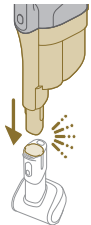
**1** Untuk memasang nozzle LED, masukkan tabung atau alat genggam ke dalam nozzle.



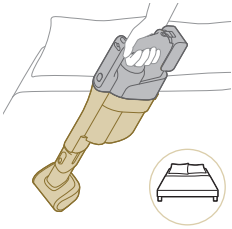
**2** Untuk melepaskan nozzle LED, tekan tombol pelepas (1) dan tarik tabung atau alat genggam keluar dari nozzle (2).

**⚠ Peringatan: Jangan menyedot air atau cairan lainnya.**

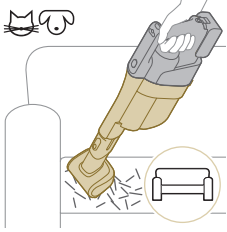
## Menggunakan sikat Mini Turbo



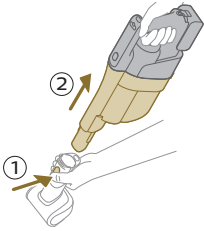
**1** Untuk memasang sikat Mini Turbo, masukkan tabung alat genggam ke sikat Mini Turbo.



- 2 Anda dapat menggunakan TurboBrush Mini untuk pembersihan standar, misalnya pada area yang lembut seperti tempat tidur dan sofa. Anda dapat menyesuaikan pengaturan daya sesuai kebutuhan pembersihan.



- 3 Anda dapat menggunakan TurboBrush Mini untuk pembersihan ekstra secara menyeluruh, misalnya untuk menyedot bulu hewan peliharaan, atau untuk membersihkan sedikit kotoran, seperti remah roti yang berserakan. Anda dapat menyesuaikan pengaturan daya sesuai kebutuhan pembersihan.

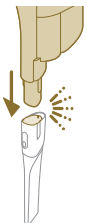


- 4 Untuk melepaskan sikat Mini Turbo, tekan tombol pelepas (1) dan tarik alat genggam keluar dari sikat Mini Turbo (2).

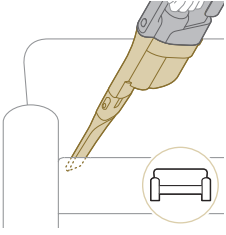


**⚠ Peringatan: Jangan menyedot air atau cairan lainnya.**

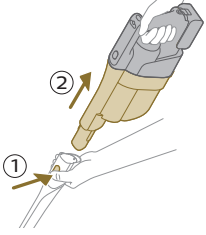
## Menggunakan alat celah panjang



- 1 Untuk memasang alat celah panjang, masukkan tabung atau alat genggam ke dalam alat celah panjang.



2 Anda dapat menggunakan alat celah panjang untuk membersihkan sudut tempat yang sempit atau tempat-tempat yang sulit dijangkau. Anda dapat menyesuaikan pengaturan daya sesuai kebutuhan pembersihan.



3 Untuk melepaskan alat celah panjang, tekan tombol pelepas (1) dan tarik tabung atau alat genggam keluar dari alat celah panjang (2).

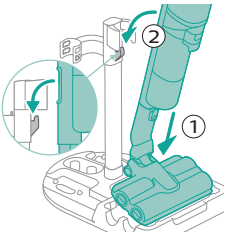


**⚠ Peringatan: Jangan menyedot air atau cairan lainnya.**

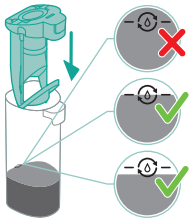
## Membersihkan peralatan Vakum & Pel

### AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan

Untuk mencegah bau dan kerak, gunakan fungsi AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan. Mode AUTOCLEAN membantu Anda membersihkan seluruh alat dalam waktu sekitar 4 menit.

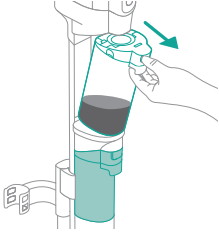


1 Letakkan peralatan Vakum & Pel di stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.



**i** Catatan: Jika level air kotor berada di bawah tingkat AUTOCLEAN, tangki tidak perlu dikosongkan sebelum memulai program AUTOCLEAN. Anda dapat melewati langkah berikut dan melanjutkan ke langkah 6.

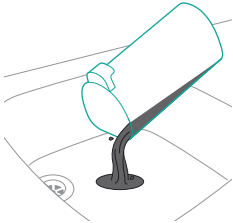
- 2 Tekan tombol untuk membuka kunci tangki air kotor dan mengeluarkannya.



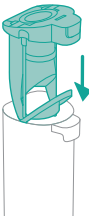
- 3 Lepaskan filter basah dari tangki air kotor.

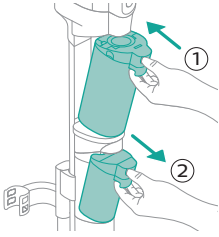


- 4 Tuangkan air dari tangki air kotor ke wastafel.

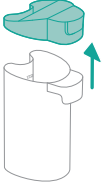


- 5 Pasang kembali filter basah pada tangki air kotor.

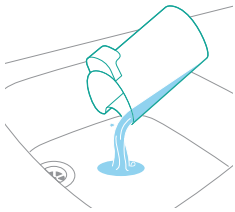




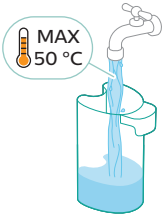
6 Masukkan kembali tangki air kotor yang kosong ke dalam alat dan keluarkan tangki air bersih.



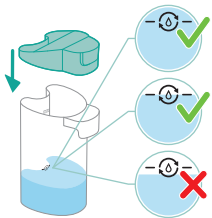
7 Lepaskan tutup dari tangki air bersih.



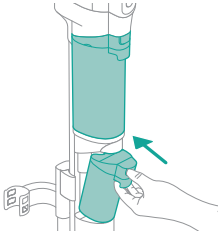
8 Tuangkan sisa cairan deterjen dari tangki air bersih ke dalam wastafel.



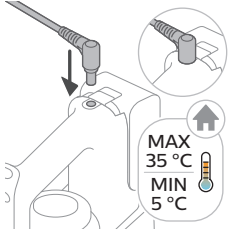
9 Isi tangki air bersih dengan air keran dingin atau agak hangat setidaknya hingga indikasi AUTOCLEAN.



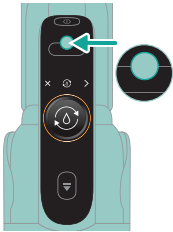
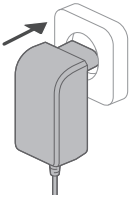
**⚠ Perhatian: Air keran yang dituangkan ke tangki air bersih tidak boleh lebih hangat dari 50 °C.**  
**⚠ Perhatian: Jangan gunakan deterjen untuk AUTOCLEAN karena dapat menimbulkan busa berlebihan.**



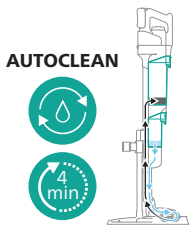
10 Pasang kembali tangki air bersih ke dalam alat.



11 Isi daya alat. Tancapkan konektor daya ke stopkontak di bagian belakang alat. Kemudian tancapkan adaptor ke stopkontak.



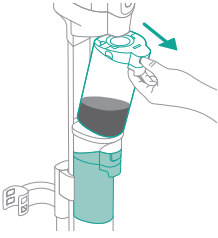
12 Untuk memulai siklus AUTOCLEAN, tekan tombol tengah . Jika Anda melihat layar hitam, tekan tombol on/off terlebih dahulu untuk mengaktifkan layar.



13 Alat menjalankan siklus AUTOCLEAN.

**i** Catatan: Siklus Autoclean berlangsung sekitar 4 menit. Untuk hasil terbaik, biarkan alat berjalan melalui siklus AUTOCLEAN sepenuhnya. Anda dapat menunda atau membatalkan siklus AUTOCLEAN kapan saja.

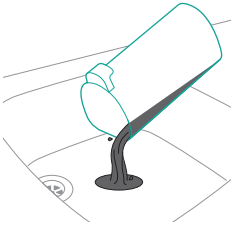
**i** Catatan: Jika Anda membatalkan program AUTOCLEAN, alat akan menyedot sisa air di baki Pasca-pembersihan selama sekitar 10 detik.



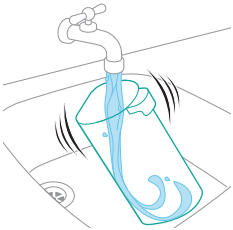
**14** Tekan tombol untuk membuka kunci tangki air kotor dan mengeluarkannya.



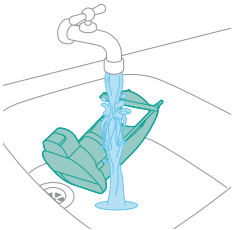
**15** Lepaskan filter basah dari tangki air kotor.



**16** Tuangkan air dari tangki air kotor ke wastafel.

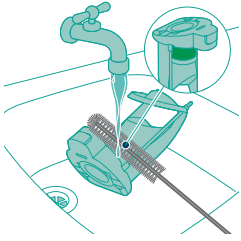


**17** Bersihkan tangki air kotor di bawah keran.



**18** Bersihkan filter basah di bawah keran.

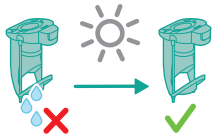




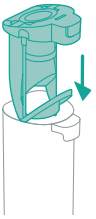
**19** Bersihkan bagian jaring filter basah dengan sikat pembersih yang disediakan.



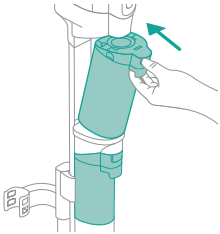
**20** Biarkan filter basah pada tangki air kotor dan elemen aliran airnya mengering sepenuhnya sebelum memasangnya kembali pada tangki air kotor.



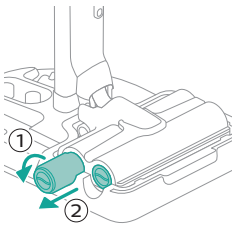
**21** Pasang kembali filter basah pada tangki air kotor.

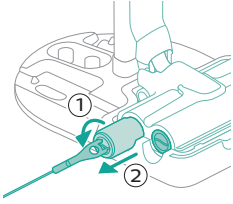


**22** Pasang kembali tangki air kotor ke dalam alat.

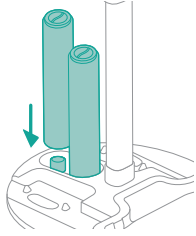


**23** Putar sikat mikrofiber ke kiri (1) dan lepaskan dari nozzle AquaSpin (2).





**Tips:** Jika sikat mikrofiber sulit dilepaskan, Anda dapat menggunakan gagang sikat pembersih untuk membuka kunci sikat mikrofiber.



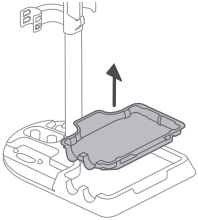
**24** Agar sikat mikrofiber mengering, letakkan ujung sikat yang terbuka pada tempat yang telah ditentukan di stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.

**i Catatan:** Proses pengeringan dapat memakan waktu sekitar 24 jam.

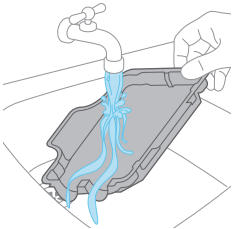
## Membersihkan baki Pasca-Pembersihan

Jika baki Pasca-Pembersihan kotor, Anda dapat membersihkannya dengan mengikuti langkah-langkah di bawah ini.

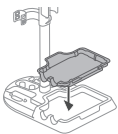
**1** Keluarkan baki Pasca-Pembersihan dari tempat penyimpanan.



**2** Bilas baki Pasca-Pembersihan di bawah keran dan biarkan hingga kering sebelum meletakkannya kembali di stasiun Penyimpanan.

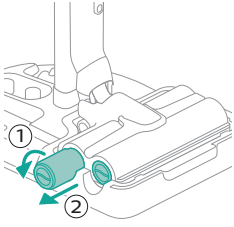


**3** Pastikan untuk selalu meletakkan kembali baki Pasca-Pembersihan ke tempat Penyimpanan. Baki Pasca-Pembersihan sangat penting untuk menjalankan AUTOCLEAN dengan benar.

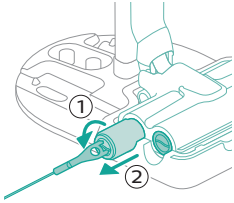


## Membersihkan nozzle AquaSpin

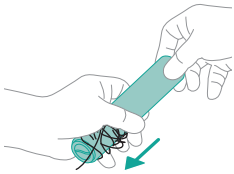
- 1 Putar sikat mikrofiber ke kiri (1) dan lepaskan dari nozzle AquaSpin (2).



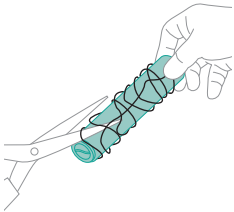
**Tips:** Jika sikat mikrofiber sulit dilepaskan, Anda dapat menggunakan gagang sikat pembersih untuk membuka kunci sikat mikrofiber.



- 2 Anda dapat menghilangkan rambut atau benang yang tersangkut dari sikat mikrofiber dengan menggeser sikat mikrofiber ke bawah menggunakan satu tangan.



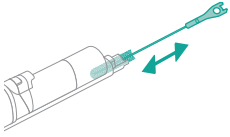
**Tips:** Anda juga dapat menggunakan gunting untuk memotong rambut dan benang yang tersangkut di sekitar sikat mikrofiber.



## Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel

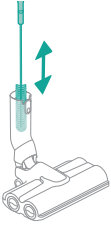
Peralatan Vakum & Pel mungkin tersumbat. Anda mungkin memperhatikan hal ini saat lebih banyak air keluar membasahi lantai daripada biasanya, atau saat partikel kotoran yang lebih besar tidak lagi tersedot tetapi jatuh kembali ke lantai. Di bawah ini Anda dapat menemukan petunjuk untuk menghilangkan penyumbatan dari berbagai bagian peralatan Vakum & Pel.

## Membersihkan penyumbatan dari modul basah



Jika terjadi penyumbatan pada modul basah, matikan alat terlebih dahulu dan lepaskan nozzle AquaSpin dan alat genggam 3-in-1. Kemudian hilangkan sumbatan dengan menggerakkan sikat pembersih pada saluran isap modul basah ke atas dan ke bawah.

## Menghilangkan penyumbatan dari nozzle AquaSpin

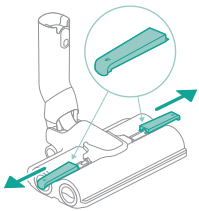


Jika terdapat penyumbatan pada nozzle AquaSpin, penyumbatan tersebut dapat dihilangkan dengan menggerakkan sikat pembersih ke atas dan ke bawah pada saluran isap nozzle AquaSpin.

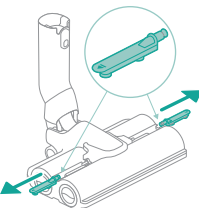
## Menghilangkan penyumbatan dari strip pembasahan nozzle AquaSpin

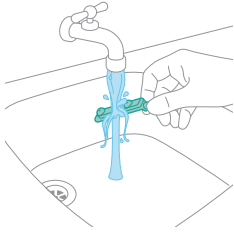
Setelah penggunaan alat ini dalam jangka waktu lama dan sering, strip pembasahan pada nozzle AquaSpin mungkin tersumbat di suatu titik. Ikuti langkah-langkah di bawah ini untuk membersihkan penyumbatan strip pembasahan pada nozzle AquaSpin.

- 1 Lepaskan penutup strip pembasahan dari nozzle AquaSpin dengan menggerakkannya ke samping.



- 2 Lepaskan strip pembasahan dari nozzle AquaSpin dengan menariknya keluar secara menyamping.

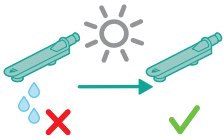




- 3 Bilas strip pembasahan di bawah keran.

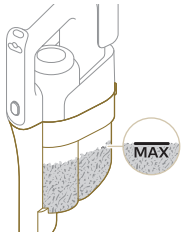


- 4 Biarkan strip pembasahan mengering sebelum memasangnya kembali ke nozzle AquaSpin.



## Membersihkan peralatan Vakum saja

### Mengosongkan wadah debu

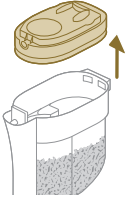


Kosongkan keranjang debu secara teratur dan pastikan kotoran tidak pernah melebihi indikasi 'Maks'. Tindakan tersebut mencegah penyumbatan filter yang dipercepat.

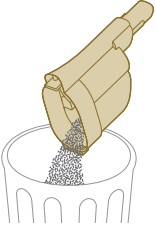


- 1 Tekan tombol pelepas (1) untuk melepaskan alat genggam 3-in-1 dari keranjang debu, lalu angkat alat genggam 3-in-1 dari alat (2) ini.

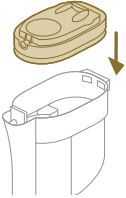
2 Lepaskan wadah filter dari keranjang debu.



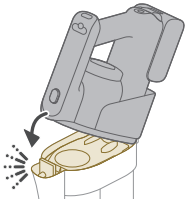
3 Kosongkan wadah debu ke dalam tempat sampah.



4 Pasang kembali wadah filter ke dalam keranjang debu.

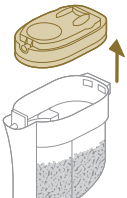


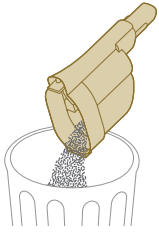
5 Pasang kembali alat genggam 3-in-1 ke dalam keranjang debu. Pastikan Anda menyambungkan bagian belakang terlebih dahulu, lalu sambungkan bagian depan hingga terpasang dengan benar setelah terdengar bunyi klik.



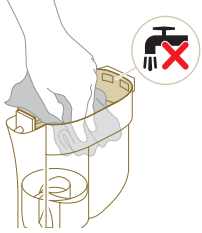
## Membersihkan keranjang debu

1 Untuk membersihkan keranjang debu dan siklon, lepaskan wadah filter.





- 2 Kosongkan wadah debu ke dalam tempat sampah.
- 3 Lepaskan dan bersihkan siklon jika perlu (lihat 'Membersihkan siklon').



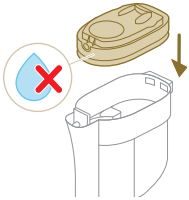
- 4 Jika Anda mau, Anda dapat menggunakan kain basah atau kering untuk membersihkan bagian dalam keranjang debu.

**i** Catatan: jangan biarkan konektor elektronik basah. Jika konektor elektronik basah, biarkan hingga kering sebelum menggunakan kembali alat ini. Selalu gunakan alat dengan konektor elektronik yang kering. Tindakan ini mencegah alat mengalami kerusakan seiring waktu.

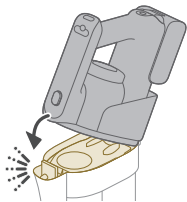
**⚠ Peringatan: Jangan membersihkan wadah debu dengan mesin pencuci piring.**

**⚠ Peringatan: Jangan membilas keranjang debu di bawah keran.**

- 5 Pasangkan kembali wadah filter saat keranjang debu sudah kering.

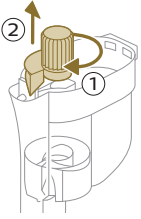


- 6 Pasang kembali alat genggam 3-in-1 ke dalam keranjang debu.

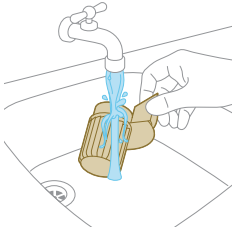


**⚠ Perhatian: Jangan menyambungkan kembali alat genggam 3-in-1 ke keranjang debu tanpa memasukkan wadah filter ke dalam keranjang debu.**

## Membersihkan siklon



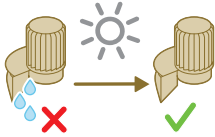
- 1 Putar siklon ke kanan (1) dan keluarkan dari keranjang debu (2).
- 2 Singkirkan rambut dan kotoran yang tersangkut di dalam dan di bawah siklon.



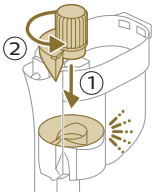
- 3 Jika diinginkan, Anda dapat membilas siklon di bawah keran.



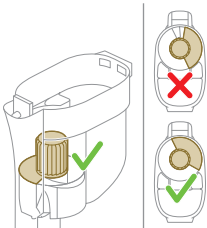
**i** Catatan: Selalu pastikan siklon benar-benar kering sebelum meletakkannya kembali ke dalam keranjang debu.



- 4 Pasang kembali siklon (1) dan putar ke kiri (2) untuk memasangnya kembali ke dalam keranjang debu.



**⚠** Perhatian: Pastikan untuk mengencangkan siklon sepenuhnya saat memasangnya kembali. Putar siklon hingga siklon tidak dapat berputar lebih jauh dan terkunci sepenuhnya.



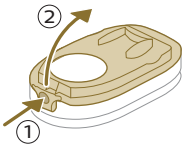
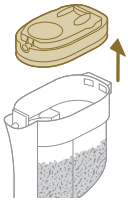


## Membersihkan filter



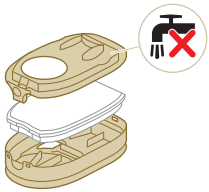
Saat filter perlu dibersihkan, ikon pembersihan filter akan muncul di layar.

- 1 Lepaskan wadah filter dari keranjang debu.

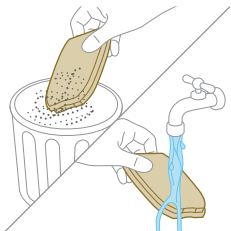


- 2 Tekan tombol pelepas untuk melepaskan tutup wadah filter dan mengeluarkan filter busa.

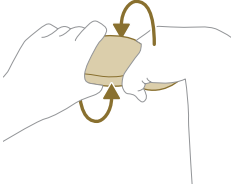
**⚠ Perhatian: Pastikan tutup wadah filter tidak basah selama pembersihan.**



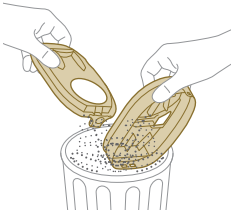
- 3 Goyangkan filter busa di atas keranjang debu untuk menghilangkan lapisan kotoran di bagian atas filter busa. Lalu bilas filter busa di bawah keran.



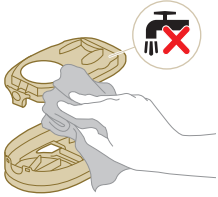
4 Remas filter busa untuk menghilangkan air.



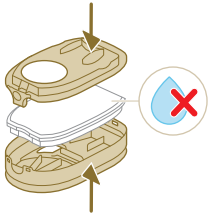
5 Goyangkan wadah dan tutup filter di atas keranjang debu untuk menghilangkan debu.



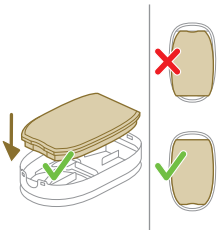
6 Bersihkan wadah filter dengan kain lembap.



**⚠ Perhatian: Jangan bersihkan bahan putih pada tutup wadah filter dengan vakum biasa atau sikat. Jangan bersihkan bahan putih pada tutup wadah filter dengan air atau bahan pembersih apa pun. Tindakan tersebut akan merusak bahan. Bahan putih dapat tersangkut di atas keranjang debu.**

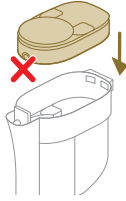
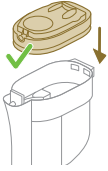
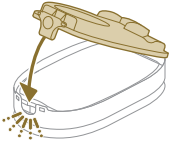


7 Biarkan busa filter mengering dan pastikan benar-benar kering sebelum Anda memasukkannya kembali ke dalam wadah filter.



**⚠ Perhatian: Pastikan filter busa terpasang dengan benar di wadah filter.**

## 8 Tutup wadah filter.



## 9 Masukkan kembali wadah filter termasuk filter busa ke dalam keranjang debu.

**⚠ Perhatian: Pastikan bahan putih pada tutup wadah filter menghadap ke atas.**

**⚠ Perhatian: Pastikan wadah filter termasuk filter busa benar-benar kering sebelum Anda memasukkannya kembali ke dalam ember debu.**



## 10 Pasang kembali alat genggam 3-in-1 ke dalam keranjang debu.

**⚠ Perhatian: Jangan menyambungkan kembali alat genggam 3-in-1 ke keranjang debu tanpa memasukkan wadah filter ke dalam keranjang debu.**



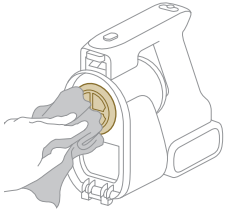
**i Catatan: Ganti filter setiap 6 bulan untuk memastikan performa yang optimal. Filter pengganti tersedia dengan nomor komponen XV1791 (lihat 'Penggantian').**

## Membersihkan filter inlet motor

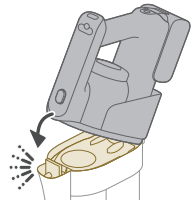
Alat genggam 3-in-1 ini memiliki filter yang dapat tersumbat oleh debu. Hal ini dapat mengurangi daya isap seiring berjalannya waktu. Untuk membersihkan filter inlet motor, ikuti langkah-langkah berikut:



- 1 Tekan tombol pelepas (1) untuk melepaskan alat genggam 3-in-1 dari keranjang debu, lalu angkat alat genggam 3-in-1 dari alat (2) ini.

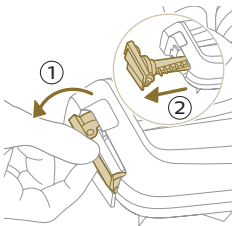


- 2 Bersihkan filter inlet dengan kain atau sikat pembersih.

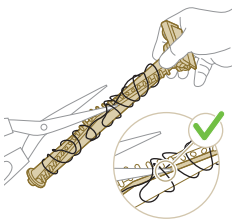


- 3 Pasang kembali alat genggam 3-in-1 ke dalam keranjang debu. Pastikan Anda menyambungkan bagian belakang terlebih dahulu, lalu sambungkan bagian depan hingga terpasang dengan benar setelah terdengar bunyi klik.

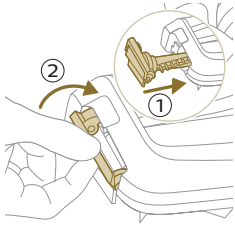
## Membersihkan sikat rol



- 1 Tarik tuas pengunci pada sisi nozzle LED (1) ke bawah dan geser sikat rol keluar dari nozzle LED (2). Bersihkan rambut atau benang yang terkumpul pada sikat rol dengan cara mengurut sikat roler ke arah bawah dengan satu tangan.



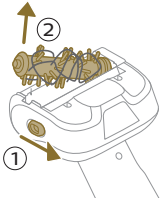
📌 **Tips:** Anda juga dapat menggunakan gunting dengan cara memasukkannya pada ceruk sikat rol untuk memotong rambut atau benang yang terkumpul di sekeliling sikat rol.



- 2 Geser sikat rol kembali ke nozzle LED (1) dan dorong tuas pengunci untuk mengunci sikat rol di nozzle LED (berbunyi 'klik').

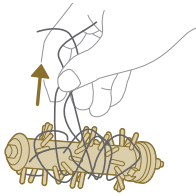
## Membersihkan sikat Mini Turbo

- 1 Buka kunci tombol pelepas di sisi sikat Mini Turbo (1) dan angkat sikat rol keluar dari sikat Mini Turbo (2).

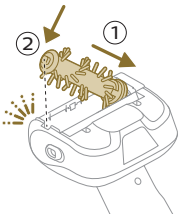


- 2 Singkirkan rambut dan kotoran yang terilit di sekitar sikat rol.

**Tips:** Anda juga dapat menggunakan gunting dengan cara memasukkannya pada ceruk sikat rol untuk memotong rambut atau benang yang terkumpul di sekeliling sikat rol.



- 3 Tekan satu sisi sikat rol kembali ke sikat Mini Turbo (1) dan dorong sisi lain sikat rol untuk mengunci sikat rol di sikat Mini Turbo (berbunyi 'klik').



# Menampilkan ikon dan artinya

## Kode kesalahan

## Penyebab


## Solusi

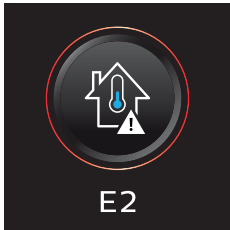


Terjadi kesalahan sistem.

Kode kesalahan E1 berarti Vakum Philips AquaTrio seri 9000 Anda mengalami kesalahan sistem.

Untuk menyelesaikan masalah ini, coba salah satu atau kedua pilihan berikut:

1. Keluarkan baterai dari alat, lalu masukkan kembali baterai. Setelah itu, coba untuk menghidupkan ulang alat.
2. Lepaskan alat genggam 3-in-1 dari alat dan tekan tombol on/off  pada alat genggam. Jika Anda masih melihat kesalahan E1 di layar Anda, hubungi Pusat Layanan Konsumen. Jika Anda tidak melihat kesalahan E1 dan alat tetap tidak berfungsi, mungkin ada masalah komunikasi dengan tabung atau nozzle. Hubungi Pusat Layanan Konsumen.



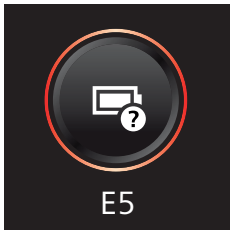
Suhunya terlalu rendah.

Pastikan suhu di ruangan tempat alat digunakan, disimpan, atau diisi dayanya di atas 5 °C.



Suhunya terlalu tinggi.

Pastikan suhu di ruangan tempat alat digunakan, disimpan, atau diisi dayanya di bawah 35 °C. Jangan memaparkan alat ke sinar matahari langsung atau suhu tinggi (di dekat kompor panas, oven microwave, atau kompor induksi). Baterai dapat meledak karena terlalu panas.



Baterainya setengah terpasang.

Pastikan baterai terpasang dengan benar (lihat 'Merakit peralatan Vakum & Pel').

## Kode informasi

## Penyebab

## Solusi



Tangki air kotor penuh.

Kosongkan tangki air kotor.



Nozzle AquaSpin tidak terhubung (dengan benar).

Hubungkan nozzle AquaSpin.



Nozzle AquaSpin macet. Hal ini berfungsi sebagai penghentian keselamatan jika ada sesuatu yang tersangkut di nozzle (misalnya, kabel daya atau mainan).

Periksa sikat, bantalan, komponen motor, dan tutup untuk melihat apakah ada rambut atau penghalang lain, lalu singkirkan. Jika tidak ada halangan, matikan dan hidupkan kembali alat mungkin dapat menyelesaikan masalah.



Nozzle LED macet. Hal ini berfungsi sebagai penghentian keselamatan jika ada sesuatu yang tersangkut di nozzle (misalnya, kabel daya atau mainan).

Periksa sikat rol dan bagian lainnya dari nozzle untuk melihat apakah ada rambut atau penghalang lain, lalu singkirkan penghalang tersebut (lihat 'Membersihkan sikat rol'). Jika tidak ada halangan, matikan dan hidupkan kembali alat mungkin dapat menyelesaikan masalah.

## Kode informasi



## Penyebab

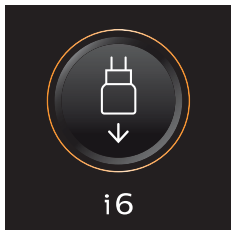
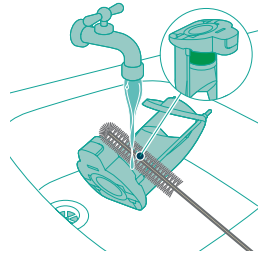
Lubang udara tersumbat.

## Solusi

Periksa lubang inlet udara untuk melihat apakah ada penyumbatan, lalu singkirkan. Jika hal ini tidak menyelesaikan masalah, periksa seluruh saluran udara untuk melihat apakah ada penyumbatan dan singkirkan penyumbatan tersebut. Untuk peralatan Vakum saja, ini mengacu pada nozzle, tabung, filter, pencari putaran, alat celah panjang, dan sikat turbo mini. Untuk peralatan Vakum & Pel, ini mengacu pada nozzle, tabung, dan filter basah.

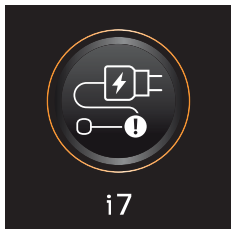
Filter basah di tangki air kotor tersumbat.

Bersihkan bagian jaring filter basah dengan sikat pembersih yang disediakan.



Lepaskan sambungan dari stopkontak sebelum digunakan.

Cabut alat dari stopkontak sebelum digunakan. Atau, alat tidak akan bisa hidup. Hanya selama AUTOCLEAN alat dapat disambungkan ke sumber daya.



Pengisi daya salah.





Hanya isi daya alat dengan adaptor yang disertakan. Hanya gunakan adaptor 34 V S036-1A340100HE. Nomor adaptor yang sesuai dapat ditemukan di adaptor.



Baterai tidak dimasukkan.

Pastikan baterai telah dimasukkan (lihat 'Merakit peralatan Vakum & Pel').



Ikon	Artinya
	AUTOCLEAN
	Pengingat untuk membersihkan filter (lihat 'Membersihkan filter')
	Penggantian sikat mikrofiber diperlukan
	Penggantian filter diperlukan

## Penggantian

Untuk membeli aksesoris atau suku cadang, buka [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) atau kunjungi dealer Philips terdekat. Anda juga dapat menghubungi Pusat Layanan Pelanggan di negara Anda.

Suku cadang pengganti dan nomor tipe:

- Filter pengganti XV1791
- Pembersih Lantai Philips XV1792
- Sikat mikrofiber pengganti XV1793
- Paket Baterai Lithium-Ion 25,2V XV1797

Ganti filter dan sikat mikrofiber setiap 6 bulan untuk memastikan performa maksimum.

**i** Catatan: Anda dapat membuang filter bekas dan sikat mikrofiber bersama limbah rumah tangga biasa.


## Mengatasi masalah

Bab ini merangkum masalah yang paling umum terjadi pada alat Anda. Jika Anda tidak dapat menyelesaikan masalah dengan informasi di bawah, kunjungi [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) untuk daftar pertanyaan umum atau hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda.

## Menggunakan peralatan Vakum & Pel

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
Alat tidak berfungsi saat tombol on/off  ditekan.	Baterai tidak terpasang.	Pasang baterai ke Alat Genggam 3-in-1.
	Baterai habis.	Untuk mengisi daya baterai, sambungkan Alat Genggam 3-in-1 dengan pengisi daya (lihat 'Pengisian daya').
	Anda tidak mengeluarkan alat dari stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan.	Keluarkan peralatan Vakum & Pel dari stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan sebelum menghidupkan alat.
	Anda menekan tombol on/off  lebih dari satu kali.	Tunggu beberapa detik dan tekan tombol on/off  sekali lagi.
	Anda tidak menyambungkan Alat Genggam 3-in-1 ke alat dengan benar.	Letakkan bodi bagian bawah alat pada stasiun Pasca-Pembersihan & Penyimpanan. Setelah itu, sambungkan Alat Genggam 3-in-1 ke alat.
	Alat tersumbat.	Matikan alat dan lepaskan baterai atau alat genggam 3-in-1. Setelah itu, temukan dan singkirkan penyebab penyumbatan (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel'). Setelah itu, hidupkan kembali alat. Jika Anda tidak dapat mengidentifikasi penyebab penyumbatan, hidupkan kembali alat. Tindakan ini mungkin sudah menyelesaikan masalahnya.
	Sikat mikrofiber macet.	Keluarkan sikat mikrofiber dan letakkan kembali (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin').

**Tips:** Jika sikat mikrofiber sulit dilepaskan, Anda dapat menggunakan gagang sikat pembersih untuk membuka

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
		kunci sikat (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin') mikrofiber.
Alat tidak berfungsi.	Anda tidak sengaja menyentuh tombol on/off  dengan tangan Anda.	Hidupkan alat dengan menekan tombol  ditekkan.
	Tangki air kotor mungkin penuh. Dalam kasus ini, ada ikon informasi yang ditampilkan di layar (lihat 'Menampilkan ikon dan artinya').	Kosongkan tangki air kotor (lihat 'AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan').
	Alat tersumbat.	Matikan alat dan lepaskan baterai atau alat genggam 3-in-1. Setelah itu, temukan dan singkirkan penyebab penyumbatan (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel'). Setelah itu, hidupkan kembali alat. Jika Anda tidak mengetahui penyebab penyumbatan, cukup hidupkan ulang alat. Tindakan ini mungkin sudah menyelesaikan masalahnya.
Lantai tidak terlalu basah seperti biasanya.	Strip pembersihan tersumbat.	Lepaskan kedua sikat mikrofiber, isi air ke dalam tangki air bersih dan hidupkan alat. Lakukan gerakan maju dan mundur kecil pada posisi yang sama selama sekitar 15 detik. Anda seharusnya dapat melihat empat garis air di lantai. Jika tidak demikian halnya, atau jika satu strip air atau lebih hanya terdiri dari beberapa tetesan, strip pembersihan tersumbat sebagian atau seluruhnya dan Anda dapat membilasnya di bawah keran (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari strip pembersihan nozzle AquaSpin'). Jika hal tersebut tidak membantu, Anda dapat mencoba membuka lubang dengan hati-hati menggunakan jarum.
Satu sisi lantai di bawah nozzle kurang basah dibandingkan sisi lainnya.	Salah satu dari dua strip pembersihan tersumbat.	Lepaskan kedua sikat mikrofiber, isi tangki air bersih dengan air, dan hidupkan alat. Lakukan gerakan maju dan mundur kecil pada posisi yang sama selama sekitar 15 detik. Anda seharusnya dapat melihat empat garis air di lantai. Jika tidak demikian halnya, atau jika satu strip air atau lebih hanya terdiri dari beberapa tetesan, strip pembersihan tersumbat sebagian atau seluruhnya dan Anda dapat membilasnya di bawah keran (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari strip pembersihan

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
		nozzle AquaSpin'). Jika hal tersebut tidak membantu, Anda dapat mencoba membuka lubang dengan hati-hati menggunakan jarum.
Tidak ada air di lantai.	Tangki air bersih kosong.	Tangki air bersih kosong.
	Strip pembasahan tersumbat.	Lepaskan kedua sikat mikrofiber, isi tangki air bersih dengan air, dan hidupkan alat. Lakukan gerakan maju dan mundur kecil pada posisi yang sama selama sekitar 15 detik. Anda seharusnya dapat melihat empat garis air di lantai. Jika tidak demikian halnya, atau jika satu strip air atau lebih hanya terdiri dari beberapa tetesan, strip pembasahan tersumbat sebagian atau seluruhnya dan Anda dapat membilasnya di bawah keran (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari strip pembasahan nozzle AquaSpin'). Jika hal tersebut tidak membantu, Anda dapat mencoba membuka lubang dengan hati-hati menggunakan jarum.
		Jika Anda telah memeriksa hal di atas dan masih tidak ada air di lantai, bawa alat ke pusat layanan Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Ada lebih banyak air di lantai atau di baki Pasca-Pembersihan dari biasanya.	Saluran air modul basah dan/atau nozzle AquaSpin tercemar atau tersumbat.	Gunakan sikat pembersih dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau nozzle (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel') AquaSpin.
	Tangki air kotor tidak ditempatkan dengan benar.	Tempatkan tangki air kotor ke dalam alat dengan benar (lihat 'AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan'). Penutupan sudah dilakukan dengan benar apabila terdengar bunyi 'klik'.
Alat meninggalkan jejak air di lantai.	Anda menggerakkan alat ke samping.	Untuk mencegah jejak air di lantai, usahakan jangan membelokkan AquaTrio 9000 Series terlalu tajam dan hindari menggerakkan alat ke samping. Anda dapat mengaktifkan mode penyerapan air  dengan menekan tombol mode pembersihan. Semua sisa air di lantai Anda akan diserap.
	Alat berbelok terlalu tajam.	Untuk mencegah jejak air di lantai, usahakan jangan membelokkan AquaTrio 9000 Series terlalu tajam dan hindari menggerakkan alat ke samping. Anda dapat mengaktifkan mode penyerapan air  dengan menekan tombol mode




Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
		pembersihan. Semua sisa air di lantai Anda akan diserap.
	Anda mengangkat alat melewati ambang pintu, karpet, atau tangga.	Pastikan sikat mikrofiber tetap menyentuh lantai. Pastikan mode penyerapan air  dihidupkan sebelum Anda mengangkat alat melewati ambang pintu, karpet, atau tangga untuk mencegah jejak air di lantai atau untuk mencegah air terciprat dari nozzle (lihat 'Batasan penggunaan') AquaSpin.
	Anda mengangkat alat dari lantai segera setelah mematkannya.	Aktifkan mode penyerapan air  untuk menyerap air yang tersisa. Gerakkan alat maju dan mundur beberapa kali dengan mode penyerapan air  diaktifkan sebelum mematkannya. Jika alat langsung diangkat setelah dimatikan, air yang ada di antara sikat akan meninggalkan jejak air di lantai (lihat 'Batasan penggunaan').
	Roda terhalang.	Periksa kondisi roda. Singkirkan kotoran yang menyumbat roda.
Performa alat ini tidak sebaik dulu.	Tangki air bersih kosong.	Tangki air bersih kosong.
	Strip air tersumbat.	Lepaskan kedua sikat mikrofiber, isi tangki air bersih dengan air, dan hidupkan alat. Lakukan gerakan maju dan mundur kecil pada posisi yang sama selama sekitar 15 detik. Anda seharusnya dapat melihat empat garis air di lantai. Jika tidak demikian halnya, atau jika satu atau lebih strip air hanya terdapat beberapa tetesan, maka strip air tersebut tersumbat sebagian atau seluruhnya dan Anda dapat membilasnya di bawah keran (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari strip pembasahan nozzle AquaSpin'). Jika hal tersebut tidak membantu, Anda dapat mencoba membuka lubang dengan hati-hati menggunakan jarum.
	Bagian dalam nozzle AquaSpin terlalu kotor.	Jalankan program AUTOCLEAN sebelum kembali membersihkan. Jika ada kotoran terkumpul di tepian nozzle, bersihkan. Pastikan untuk menggunakan fungsi AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan (lihat 'AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan').
	Sikat mikrofiber tidak ada.	Tempatkan sikat mikrofiber di nozzle AquaSpin (lihat 'AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan').

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
		Jika Anda telah memeriksa hal di atas dan alat masih tidak membersihkan dengan baik, bawa ke pusat layanan Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Partikel kotoran yang lebih besar tidak tersedot lagi dan jatuh kembali ke lantai.	Saluran air modul basah dan/atau nozzle AquaSpin tercemar atau tersumbat.	Gunakan sikat pembersih dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau nozzle (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel') AquaSpin.
Lantai mengering dengan bercak noda.	Anda mungkin menggunakan terlalu banyak deterjen.	Pastikan untuk menggunakan jumlah deterjen yang tepat.
	Roda kotor.	Bersihkan kotoran pada roda.
Terlalu banyak busa saat membersihkan, tetapi juga selama AUTOCLEAN.	Anda mungkin menggunakan terlalu banyak deterjen.	Pastikan untuk menggunakan jumlah deterjen yang tepat.
	Masih ada sisa deterjen di lantai.	Bersihkan lantai tanpa deterjen beberapa kali. Tunggulah sejenak sebelum membersihkan noda yang sama lagi.
Sulit untuk membersihkan noda.	Anda mungkin menggunakan terlalu sedikit air atau menghabiskan terlalu sedikit waktu untuk membersihkan noda.	Tuangkan air dan tunggu beberapa saat. Misalnya, Anda dapat mengusapkan air ke noda menggunakan alat, lalu kembali lagi ke noda yang sama di akhir sesi pembersihan.
Suara alat berubah saat dibersihkan.	Mungkin ada rambut atau hambatan lain yang terjatoh di sekitar sikat mikrofiber	Lepaskan sikat mikrofiber dan periksa apakah ada penghalang, lalu singkirkan penghalang tersebut (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin').
Layar menunjukkan bahwa tangki air kotor sudah penuh (kode: i1) dan mati, meskipun tangki air kotor belum penuh.	Mungkin ada busa atau kontaminasi pada tangki air kotor.	Hidupkan kembali alat. Jika cara ini tidak menyelesaikan masalah, bersihkan tangki air yang kotor. Jika masalahnya adalah busa, pastikan Anda tidak menggunakan lebih dari jumlah deterjen yang disarankan.
Air menetes keluar dari alat setelah dimatikan.	Alat meninggalkan genangan air di lantai karena Anda tidak memindahkannya saat memamatkannya. Hal ini normal.	Alat dapat meninggalkan genangan air kecil di lantai jika Anda tidak memindahkan alat saat memamatkannya. Anda dapat memperkecil ukuran genangan air dengan menggerakkan alat sambil memamatkannya. Saat Anda memamatkan alat, alat akan beralih ke mode penyerapan air selama 4 detik untuk membersihkan air yang tersisa di nozzle. Jika perlu, Anda bisa mengelap tetesan terakhir dengan kain.
	Alat menetes saat dibawa di lantai (dijinjing).	Saat membersihkan, jangan mengangkat ujung AquaSpin dari lantai, karena tindakan ini akan meninggalkan jejak air. Lakukan gerakan maju-mundur saja.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
	Air bocor dari tangki air bersih karena Anda mengisi tangki air bersih secara berlebihan.	Jangan mengisi tangki air bersih melebihi tanda MAX. Jika Anda melakukannya, air dapat tumpah dari tangki air bersih saat Anda mengencangkan tutup.
	Ada retakan di salah satu tangki.	Jika salah satu tangki rusak, bawa ke pusat layanan Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Saya tidak dapat melepaskan sikat mikrofiber.	Rambut dan/atau kotoran tersangkut di sikat mikrofiber.	Gunakan gagang sikat pembersih untuk melepaskan sikat mikrofiber dari nozzle AquaSpin. Hilangkan rambut yang tersangkut atau kotoran (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin'). Jika sikat sulit ditarik keluar, Anda dapat mendorongnya dari bawah nozzle AquaSpin.
Saya tidak dapat menggerakkan alat maju atau mundur.	Satu roda atau lebih mungkin terhalang oleh benda kecil.	Matikan alat dan lepaskan nozzle. Setelah itu, periksa roda kecil dan besar untuk melihat apakah ada penyumbatan. Singkirkan benda apa pun yang dapat menghalangi roda. Letakkan kembali alat dalam posisi tegak dan lanjutkan pembersihan.
Daya isap alat ini lebih rendah dari biasanya.	Saluran air modul basah dan/atau nozzle AquaSpin tercemar atau tersumbat.	Gunakan sikat pembersih dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau nozzle (lihat 'Menghilangkan penyumbatan dari peralatan Vakum & Pel') AquaSpin.
	Jaring di tangki air kotor belum cukup kering sebelum digunakan lagi.	Bersihkan dan keringkan tangki air yang kotor.
	Rambut tersangkut pada sikat mikrofiber.	Matikan alat dan singkirkan rambut dari sikat (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin') mikrofiber.
	Tangki air kotor tidak ditempatkan dengan benar.	Tempatkan tangki air kotor ke dalam alat dengan benar (lihat 'AUTOCLEAN setelah setiap penggunaan'). Penutupan sudah dilakukan dengan benar apabila terdengar bunyi 'klik'.
Sikat mikrofiber tidak mau berputar	Sikat mikrofiber tersumbat oleh rambut atau kotoran.	Bersihkan sikat mikrofiber dengan gunting atau dengan tangan (lihat 'Membersihkan nozzle AquaSpin').
Sikat mikrofiber muncul keluar.	Sikat mikrofiber tidak terkunci dengan benar.	Letakkan kembali sikat mikrofiber pada posisi yang benar dan kunci.
Daya alat tidak terisi.	Konektor daya tidak tersambung dengan benar ke stopkontak atau adaptor tidak	Pastikan konektor daya tersambung dengan benar ke stopkontak dan adaptor ditancapkan ke stopkontak dengan benar.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
	ditancapkan ke stopkontak dengan benar.	
	Baterai tidak ada.	Masukkan baterai.
	Baterai tidak dimasukkan sepenuhnya.	Masukkan baterai sampai Anda mendengar bunyi klik.
	Adaptor yang tersambung salah.	Gunakan adaptor asli.
		Jika sudah memeriksa semua poin di atas dan daya alat masih belum terisi, bawa alat ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Saat saya menggunakan penyedot debu, kadang saya merasakan sengatan listrik statis.	Listrik statis meningkat pada alat. Semakin rendah kelembapan udara di ruangan, listrik statis pada alat semakin meningkat.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan Anda saat memegang alat.
	Anda menyedot debu dan kotoran. Hal ini juga dapat menimbulkan listrik statis.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan Anda saat memegang alat.

## Menggunakan Peralatan vakum saja

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
Alat tidak berfungsi saat tombol on/off  ditekan.	Anda tidak menyambungkan baterai.	Pasang baterai ke Alat Genggam 3-in-1.
	Baterai habis.	Untuk mengisi daya baterai, sambungkan Alat Genggam 3-in-1 dengan pengisi daya (lihat 'Pengisian daya').
	Anda menekan tombol on/off  lebih dari satu kali.	Tunggu beberapa detik dan tekan tombol on/off  sekali lagi.
	Anda tidak menyambungkan Alat Genggam 3-in-1 ke alat dengan benar.	Sambungkan alat genggam 3-in-1 dengan benar ke keranjang debu.
	Alat tersumbat.	Matikan alat dan lepaskan baterai atau sumber listrik. Setelah itu, temukan dan singkirkan penyebab penyumbatan. Setelah itu, hidupkan kembali alat. Jika Anda tidak dapat mengidentifikasi penyebab penyumbatan, hidupkan kembali alat. Tindakan ini mungkin sudah menyelesaikan masalahnya.



Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
	Sikat rol macet.	Keluarkan sikat rol dan singkirkan semua rambut di sekitar sikat dan motor, lalu pasang kembali (lihat 'Membersihkan sikat rol').
Anda tidak dapat menyambungkan Alat Genggam 3-in-1 ke keranjang debu.	Rakitan wadah filter terbalik.	Balikkan casing filter. Lubang bundar harus terlihat (lihat 'Membersihkan keranjang debu').
	Wadah filter tidak ditutup dengan benar.	Pastikan Anda mendengar bunyi klik saat menutup wadah filter. Jika sulit ditutup, filter busa mungkin diletakkan terbalik.
Alat tidak berfungsi.	Anda tidak sengaja menyentuh tombol on/off  dengan tangan Anda.	Hidupkan alat dengan menekan tombol  ditekan.
	Alat tersumbat.	Matikan alat dan lepaskan baterai atau sumber listrik. Setelah itu, temukan dan singkirkan penyebab penyumbatan. Setelah itu, hidupkan kembali alat. Jika Anda tidak dapat mengidentifikasi penyebab penyumbatan, hidupkan kembali alat. Tindakan ini mungkin sudah menyelesaikan masalahnya.
Suara alat berubah saat dibersihkan.	Mungkin ada rambut atau penghalang lain yang terlilit pada sikat rol.	Periksa penghalang dan singkirkan penghalang (lihat 'Membersihkan sikat rol').
	Penghalang menyumbat siklon.	Periksa siklon untuk melihat apakah ada penghalang dan singkirkan penghalang (lihat 'Membersihkan siklon').
Daya isap alat ini lebih rendah dari biasanya.	Filter dan/atau siklon kotor.	Kosongkan wadah debu. Bersihkan filter dan siklon. Pastikan Anda menghilangkan rambut dan kotoran apa pun yang tersangkut di siklon. Anda dapat melepas siklon untuk perawatan (lihat 'Membersihkan siklon') yang mudah. Pastikan Anda mencuci filter setidaknya sebulan sekali jika Anda menggunakan alat secara teratur (lihat 'Membersihkan filter').
	Ada sesuatu yang menghalangi siklon.	Periksa apakah ada sesuatu yang tersangkut di siklon, lalu ambil benda yang menghalangi siklon. Pastikan Anda menghilangkan rambut dan kotoran apa pun yang tersangkut di siklon (lihat 'Membersihkan siklon').
	Saluran isap di belakang sikat rol tersumbat.	Lepaskan sikat rol dan periksa saluran isap untuk melihat apakah ada penghalang atau tidak, lalu singkirkan penghalang tersebut.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
	Anda belum memasang casing filter dengan benar pada keranjang debu, atau Anda belum memasang keranjang debu dengan benar pada alat. Kedua kondisi ini akan membuat alat kehilangan daya isap.	Pastikan Anda memasang casing filter ke keranjang debu dan keranjang debu ke alat dengan benar (lihat 'Membersihkan keranjang debu').
	Sikat tersumbat oleh rambut atau kotoran.	Matikan alat dan bersihkan sikat rol dengan gunting atau dengan tangan (lihat 'Membersihkan sikat rol').
Ada debu yang keluar dari alat.	Filter busa tidak ada dalam wadah filter, atau penutup atas tidak ada.	Pastikan filter telah dipasang pada alat dan dirakit dengan benar (lihat 'Membersihkan filter').
Debu keluar saat keranjang debu dibuka.	Ini adalah perilaku normal akibat tekanan yang kurang.	Jika memungkinkan, buka alat di luar.
Ikon pembersihan filter ditampilkan di layar dan alat mati.	Filter mungkin kotor.	Sebaiknya bersihkan filternya. Jika Anda baru saja membersihkan filter, Anda dapat mengabaikan ikon ini. Untuk meneruskan penyedotan debu, tekan ikon panah.
Alat tidak bergerak dengan lancar di lantai saat saya membersihkan karpet.	Anda memilih daya isap yang terlalu tinggi.	Kurangi daya isap dengan memilih pengaturan 1 atau gerakkan lebih perlahan di atas karpet.
Sikat rol tidak mau berputar.	Sikat rol tersumbat oleh rambut atau kotoran.	Bersihkan sikat rol dengan gunting atau dengan tangan (lihat 'Membersihkan sikat rol').
	Sikat rol dapat berhenti berputar ketika tertahan oleh serat yang tebal dari karpet.	Matikan alat lalu hidupkan kembali.
	Anda belum memasang sikat rol ke dalam nozzle dengan benar setelah dibersihkan.	Ikuti petunjuk dalam buku panduan pengguna ini untuk memasukkan sikat rol ke dalam nozzle dengan benar (lihat 'Membersihkan sikat rol'). Kencangkan sikat rol di dalam nozel dengan memasang tuas pengunci dengan benar.
LED di nozzle tidak hidup.	Anda belum memasang nozzle pada tabung atau alat dengan benar.	Pasang nozzle ke tabung atau alat dengan benar. Jika cara ini tidak membantu, bawa ke pusat layanan Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Daya alat tidak terisi.	Konektor tidak tersambung dengan benar ke stopkontak atau adaptor tidak ditancapkan ke stopkontak dengan benar.	Pastikan konektor tersambung dengan benar ke stopkontak dan adaptor ditancapkan ke stopkontak dengan benar.
	Baterai tidak ada.	Masukkan baterai.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
	Baterai tidak dimasukkan sepenuhnya.	Masukkan baterai sampai Anda mendengar bunyi klik.
	Adaptor yang tersambung salah.	Gunakan adaptor asli.
		Jika sudah memeriksa semua poin di atas dan daya alat masih belum terisi, bawa alat ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.
Sikat Mini Turbo tidak berfungsi dengan baik.	Sikat rol tersumbat.	Singkirkan rambut dari sikat dengan gunting (lihat 'Membersihkan sikat Mini Turbo').
	Sikat rol tersumbat oleh kain atau permukaan saat membersihkan.	Pastikan sikat Turbo mini selalu sejajar dengan permukaan dan jangan menekan sikat Turbo pada permukaan yang lunak.
	Sikat rol tidak dimasukkan dengan benar ke dalam nozzle.	Pastikan sikat rol terpasang dengan benar ke dalam nozzle dan tidak ada celah di antara komponen (lihat 'Membersihkan sikat Mini Turbo').
Saat saya menggunakan penyedot debu, kadang saya merasakan sengatan listrik statis.	Listrik statis meningkat pada alat. Semakin rendah kelembapan udara di ruangan, listrik statis pada alat semakin meningkat.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan Anda saat memegang alat.
	Anda menyedot debu dan kotoran. Hal ini juga dapat menimbulkan listrik statis.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan Anda saat memegang alat.
Kode kesalahan 'E2' muncul di layar.	Suhunya terlalu rendah.	Pastikan suhu di ruangan tempat alat digunakan, disimpan, atau diisi dayanya di atas 5 °C.
Kode kesalahan 'E3' muncul di layar.	Suhunya terlalu tinggi.	Pastikan suhu di ruangan tempat alat digunakan, disimpan, atau diisi dayanya di bawah 35 °C. Jangan memaparkan alat ke sinar matahari langsung atau suhu tinggi (di dekat kompor panas, oven microwave, atau kompor induksi). Baterai dapat meledak karena terlalu panas.
		Jika sudah memeriksa semua poin di atas dan daya alat masih belum terisi, bawa alat ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Konsumen.

# Kandungan

Pengenalan	96
Perihal umum	96
Sebelum penggunaan pertama	97
Pengecasan	99
Memvakum dan mengelap lantai keras	100
Pemvakuman lantai lembut dan keras	105
Pembersihan set Vakum & Mop	110
Pembersihan set Vakum sahaja	119
Paparkan ikon dan maknanya	128
Penggantian	131
Penyelesai Masalah	132
Penggunaan set Vakum sahaja	139

## Pengenalan

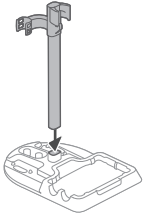
Terima kasih kerana membeli produk Philips ini! Untuk memanfaatkan sepenuhnya sokongan yang ditawarkan oleh Philips, daftar produk anda di [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Perihal umum

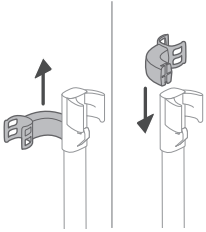
- 1 Butang pelepas timba habuk
- 2 Paparan
- 3 Butang mod membersih
- 4 Butang tengah (AUTOCLEAN)
- 5 Butang on/off
- 6 Bateri
- 7 Alat tangan 3 dalam 1
- 8 Timba habuk
- 9 Tiub
- 10 Muncung LED
- 11 Berus Turbo Mini
- 12 Alat ceruk panjang
- 13 Penyesuai
- 14 Palam kuasa
- 15 Pengecas tambahan (XW9465/11 sahaja)
- 16 Stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan
- 17 Pemegang perkakas
- 18 Dulang Selepas Pembersihan
- 19 Plat tapak
- 20 Modul basah
- 21 Tangki air kotor
- 22 Tangki air bersih
- 23 Muncung AquaSpin
- 24 Berus mikrofiber
- 25 Pembersih Lantai Philips XV1792 (XW9463/11 dan XW9465/11 sahaja)
- 26 Berus pembersih

# Sebelum penggunaan pertama

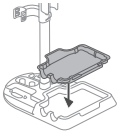
## Pemasangan stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan



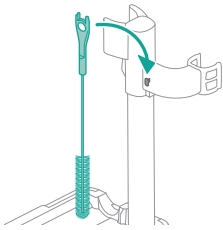
Untuk menggunakan fungsi AUTOCLEAN atau menyimpan dan mengemas perkakas ini pada stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan, anda perlu memasang stesen tersebut terlebih dahulu dengan mengklik pemegang perkakas ke dalam plat tapak.



**🔧** Petua: Pemegang itu boleh diluncurkan untuk set Vakum sahaja dan letakkan semula secara terbalik jika anda ingin meletakkan set Vakum sahaja pada bahagian lain stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.



**i** Nota: Pastikan dulang Selepas Pembersihan diletakkan dalam plat tapak dan suhu di dalam bilik perkakas disimpan, dicas dan dibersihkan adalah antara 5 °C dan 35 °C.

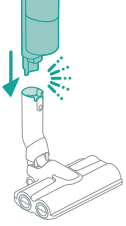


**🔧** Petua: Anda boleh menggantung berus pembersihan di cangkuk pemegang perkakas.

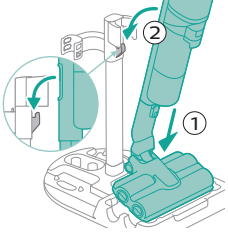
## Pemasangan set Vakum & Mop



1 Untuk memasang set Vakum & Mop, masukkan bateri dan pasangkan alat tangan 3 dalam 1 kepada modul basah ('klik').

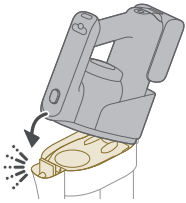


2 Pasangkan modul basah kepada muncung AquaSpin ('klik').



3 Untuk menyimpan set Vakum & Mop, anda boleh menempatkan perkakas ini dalam stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.

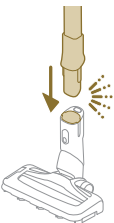
## Pemasangan set Vakum sahaja



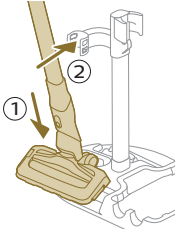
1 Untuk memasang set Vakum sahaja, pasang alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk ('klik').



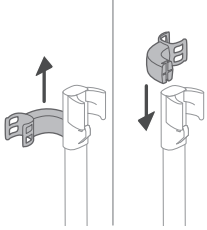
2 Pasangkan timba habuk kepada tiub ('klik').



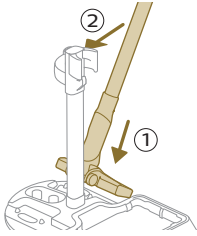
3 Masukkan tiub ke dalam muncung LED.



- 4 Untuk menyimpan set Vakum sahaja, letakkan perkakas ini dalam stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan dengan meletakkan muncung LED pada bahagian panjang plat tapak terlebih dahulu, kemudian menekan tiub itu ke dalam pemegang.

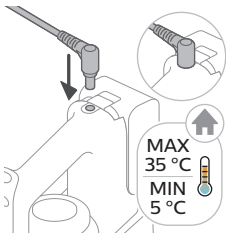


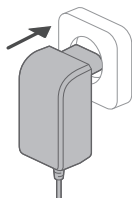
⚠ Petua: Pemegang itu boleh diluncurkan untuk set Vakum sahaja dan letakkan semula secara terbalik jika anda ingin meletakkan set Vakum sahaja pada bahagian lain stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.



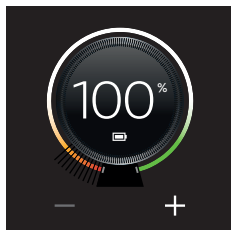
## Pengecasan

Perkakas ini dilengkapi dengan bateri Li-Ion 25 V. Pengecasan mengambil masa 4 jam.



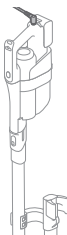


- 1 Untuk mengecap perkasas ini, masukkan palam kuasa ke dalam soket di belakang perkasas. Kemudian masukkan penyesuai ke dalam soket dinding.
- 2 Nilai antara 0% hingga 90% berkelip di skrin untuk menandakan perkasas sedang dicas.



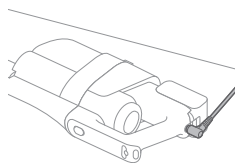
- 3 Apabila bateri telah dicas sepenuhnya, nilai 100% menyala di skrin. Selepas beberapa minit, paparan akan dimatikan.

**⚠ Amaran: Simpan dan cas perkasas pada suhu di atas 5 °C dan bawah 35 °C.**



**📌 Petua:** Anda boleh mengecap perkasas dalam stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.

**📌 Petua:** Anda boleh mengecap perkasas secara berasingan di tempat yang paling sesuai untuk anda.



## Memvakum dan mengelap lantai keras

### Penggunaan set Vakum & Mop

Tangki air bersih dan tangki air kotor sudah disambungkan kepada perkasas semasa penghantaran. Dengan modul basah dipasangkan kepada muncung AquaSpin, anda boleh membersihkan lantai keras.

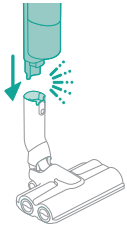
**i** Nota: Set Vakum & Mop ini sesuai untuk pemvakuman dan pengelapan pada masa yang sama. Tidak perlu memvakum lantai sebelum mengelap. Set Vakum & Mop ini sesuai untuk pemvakuman dan pengelapan semua jenis



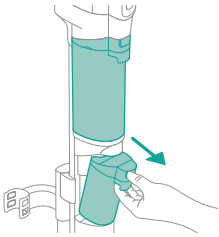
lantai keras, kecuali lantai kayu tidak bersalut (lihat 'Sekatan penggunaan').



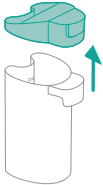
- 1 Untuk memasang set Vakum & Mop, masukkan bateri dan pasang alat tangan 3 dalam 1 kepada modul basah ('klik').



- 2 Pasangkan modul basah kepada muncung AquaSpin ('klik').



- 3 Tekan butang untuk membuka kunci tangki air bersih dan keluarkan tangki air bersih.



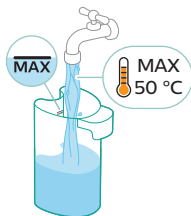
- 4 Tanggalkan penutup daripada tangki air bersih.



- 5 Tambahkan 10 ml Pembersih Lantai Philips XV1792 ke tangki air bersih.

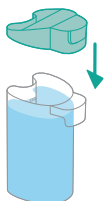


**⚠ Awas:** Philips telah menguji perkakas ini dengan Pembersih Lantai Philips XV1792 sahaja. Bahan pencuci lain boleh menyebabkan pembuihan yang berlebihan, yang mengurangkan prestasi dan boleh menyebabkan perkakas ini pincang tugas. Pembersih Lantai Philips XV1792 tersedia di pasaran tertentu. Apabila menggunakan pembersih lantai cecair lain yang sesuai, tambahkan maksimum 10 ml ke tangki air bersih.

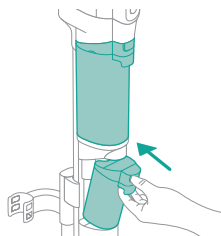


6 Isikan tangki air bersih dengan air paip sejuk atau suam ke penunjuk MAKS.

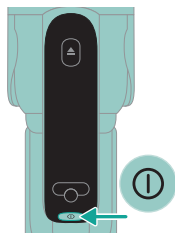
**⚠ Awas:** Air paip yang dituang ke dalam tangki air bersih tidak harus lebih panas daripada 50°C.




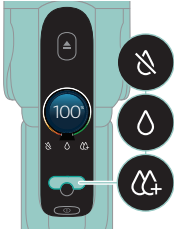
7 Letakkan penutup kembali pada tangki air bersih.



8 Letakkan tangki air bersih kembali ke dalam perkakas.



9 Untuk menghidupkan perkakas, tekan butang  hidup/mati dan tunggu sehingga perkakas sedia untuk digunakan.



**10** Gunakan butang mod membersih untuk memilih antara tiga tetapan yang berbeza:

- Mod basah yang normal
- Mod basah yang tinggi
- Mod penyerapan air

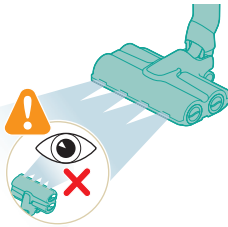
Dengan memilih mod air yang normal, anda boleh menggunakan perkakas untuk pembersihan basah yang biasa. Mod basah yang tinggi adalah untuk pembersihan kesan kotoran sangat sukar dihilangkan.

Jika terdapat bintik basah di atas lantai selepas pembersihan, anda boleh memilih mod penyerapan untuk membersihkan bintik basah tersebut. Kami juga mengesyorkan penggunaannya semasa mengangkat perkakas melintas bendul, permaidani atau tangga (lihat 'Petua dan maklumat penting yang lain').

Jika anda memilih mod penyerapan air, perkakas akan berhenti membekalkan air dan meningkatkan kuasa sedutan selama 45 saat untuk menyerap air di atas lantai.

**i** Nota: model terdahulu dilengkapi dengan ciri mod basah yang normal dan mod basah yang tinggi, tanpa ciri mod penyerapan air.

**⚠** Awas: Jangan lihat terus ke dalam LED muncung atau halakan LED pada mata seseorang. Lampu LED sangat terang.







## Sistem perlindungan aktif




- Perkakas ini dilengkapi dengan sistem perlindungan aktif. Sistem perlindungan aktif ini telah direka untuk mengenali apabila objek asing selain daripada habuk atau cecair dikutip dari lantai.
- Apabila sistem diaktifkan, perkakas dimatikan dan mesej i3 muncul di paparan (lihat 'Paparkan ikon dan maknanya'). Sistem perlindungan aktif juga boleh diaktifkan apabila berus mikrofiber terlalu basah, apabila anda menggerakkan perkakas di atas permaidani atau ambal, atau apabila anda menggerakkan perkakas di atas lantai yang tidak dilekatkan dengan betul.

## Petua dan maklumat penting yang lain

- Tidak perlu memvakum lantai sebelum mengemop kerana set Vakum & Mop akan membersihkan lantai keras anda secara aktif untuk menangkap semua jenis habuk, termasuk cecair dan kesan kotoran. Gunakan set Vakum sahaja pada permaidani dan ambal.
- Jika lantai keras anda tidak perlu dilap, hanya gunakan set Vakum sahaja yang menampilkan lampu LED dan teknologi PowerCyclone 12 untuk pengutipan habuk yang tepat dan kuat.

- Anda boleh menggerakkan perkakas ini sepiantas pembersih vakum. Untuk menanggalkan kesan kotoran yang sukar dihilangkan, klik butang mod membersih untuk mengaktifkan mod basah yang tinggi  dan menggerakkan perkakas secara perlahan ke atas kesan kotoran tersebut.
- Perkakas ini boleh meninggalkan lopak kecil air di atas lantai jika anda tidak menggerakkan perkakas semasa memamatkannya. Anda boleh mengurangkan saiz lopak tersebut dengan menggerakkan perkakas ini semasa memamatkannya. Jika perlu, anda boleh mengelap titisan terakhir dengan kain.
- Anda disyorkan untuk mengaktifkan mod penyerapan air  semasa mengangkat perkakas melintas bendul, permaidani atau tangga semasa pembersihan. Tindakan ini akan mencegah air kotor daripada menitis keluar daripada muncung AquaSpin.
- Semasa menggerakkan perkakas, anda disyorkan untuk meregangkan lengan anda untuk mengurangkan tekanan yang tidak diperlukan pada otot. Dalam posisi ini, anda dapat mengawal perkakas ini dengan baik semasa pembersihan, dan posisi ini adalah yang paling selesa.

**i** Nota: Apabila anda menggunakan mod penyerapan air , tiada lagi air yang keluar dari perkakas dan kuasa sedutan meningkat. Selepas 45 saat, jika anda tidak mengambil apa-apa tindakan, perkakas ditukar kembali kepada mod basah yang normal secara automatik .




**i** Nota: model terdahulu dilengkapi dengan ciri mod basah yang normal  dan mod basah yang tinggi , tanpa ciri mod penyerapan air . Untuk model ini, gerakkan perkakas semasa perkakas dimatikan untuk mengurangkan air yang tersisa di atas lantai. Anda juga disyorkan untuk membiarkan perkakas ini dihidupkan apabila mengangkat perkakas ini melintasi bendul, permaidani atau tangga semasa pembersihan. Tindakan ini akan mencegah air kotor daripada menitis keluar daripada muncung AquaSpin.

## Sekatan penggunaan

- Set Vakum & Mop ini sesuai untuk pemvakuman dan pengelapan semua jenis lantai keras, kecuali lantai kayu tidak bersalut.
- Set Vakum & Mop bertujuan untuk pembersihan biasa lantai keras. Sentiasa ikuti arahan pembersihan untuk lantai keras anda apabila anda menggunakan perkakas ini.
- Jika anda ingin menambah pembersih lantai cecair selain daripada Pembersih Lantai Philips XV1792 ke dalam air di dalam tangki air bersih, pastikan anda menggunakan pembersih lantai cecair kurang buih atau tidak berbuih yang boleh dicairkan dalam air seperti Pembersih Lantai Philips XV1792.
- Oleh sebab tangki air bersih mempunyai kapasiti sebanyak 400ml, anda hanya perlu menambah beberapa titis (maksimum 10ml) pembersih lantai cecair ke dalam air.
- Jika anda menggunakan set Vakum & Mop ke atas lantai linoleum, hanya lakukan demikian ke atas lantai linoleum yang dilekatkan dengan betul untuk mencegah linoleum daripada ditarik ke dalam muncung AquaSpin.
- Jangan gunakan set Vakum & Mop air untuk membersihkan permaidani.
- Jika anda menggerakkan/mengangkat perkakas di atas permaidani atau ambil semasa perkakas dimatikan, titisan air sisa mungkin akan terjatuh ke atas permaidani atau ambil anda.

- Jangan tolak perkakas ini di atas jeriji lantai pemanas konvektor. Oleh sebab perkakas ini tidak boleh menyedut air yang keluar daripada muncung apabila anda menggerakkannya di atas jeriji, air akan tertinggal di bahagian bawah lubang konvektor.
- Semasa pembersihan, jangan angkat muncung AquaSpin dari lantai atau menggerakkan muncung AquaSpin ke tepi, dan jangan melakukan belokan yang kuat kerana tindakan ini akan meninggalkan kesan air. Hanya bergerak ke hadapan dan belakang.

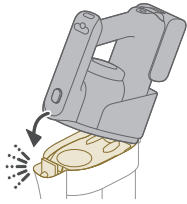
**i** Nota: Masa operasi bergantung pada paras kuasa yang digunakan semasa pembersihan.

**i** Nota: model terdahulu hanya dilengkapi dengan ciri mod basah yang normal  dan mod basah yang tinggi , tanpa ciri mod penyerapan air .

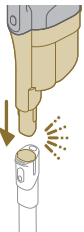
## Pemvakuman lantai lembut dan keras

### Penggunaan set Vakum sahaja

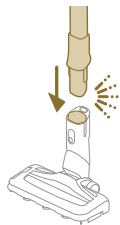
- 1 Untuk memvakum lantai lembut atau keras, pasangkan alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk ('klik').



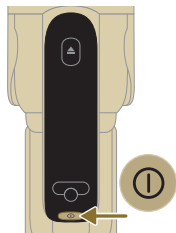
**⚠** Awas: Jangan pasang alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk tanpa bekas penapis dimasukkan ke dalam timba habuk.




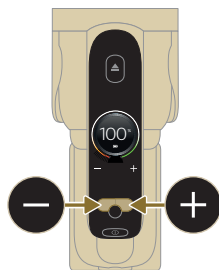
- 2 Pasangkan timba habuk kepada tiub ('klik').





3 Masukkan tiub ke dalam muncung LED.




4 Untuk menghidupkan perkakas, tekan butang  hidup/mati dan tunggu sehingga perkakas sedia untuk digunakan.




5 Gunakan butang di sebelah kiri  dan kanan  untuk membuat pemilihan di antara dua tetapan kuasa yang berbeza.



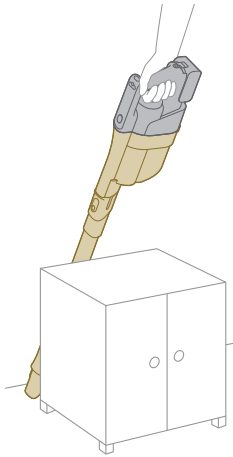
 **Petua:** LED dalam muncung LED menjadikannya mudah untuk melihat habuk di atas lantai. Tiub dan muncung LED membenarkan anda mencapai di bawah perabot rendah tanpa perlu memutarakan perkakas.

 **Amaran:** Jangan vakum air atau cecair lain.




 **Awas:** Jangan lihat terus ke dalam LED muncung LED atau halakan LED pada mata seseorang. Lampu LED sangat terang.

## Penggunaan tiub




Anda boleh memasang tiub kepada alat tangan dan menggunakan tiub itu tanpa muncung untuk memvakum ruang sempit di antara atau di sebalik perabot dengan hujung tiub.



 Petua: Berus Turbo Mini juga boleh dipasang kepada tiub.



 Petua: Alat ceruk panjang juga boleh dipasang kepada tiub.

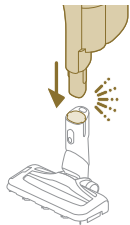
## Penggunaan alat tangan



Tanpa muncung dan tiub, anda boleh menggunakan alat tangan untuk membersihkan tompokan habuk dan kotoran yang kecil, seperti serbuk roti yang tumpah atau untuk memvakum tangga dan rak.

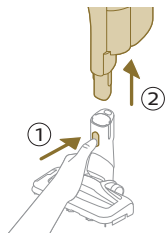
 **Amaran: Jangan vakum air atau cecair lain.**

## Penggunaan muncung LED



Anda boleh menggunakan muncung LED untuk membersihkan kawasan, seperti anak tangga, untuk memvakum habuk di sudut atau belebas sempit atau untuk membersihkan tompokan habuk kecil, seperti serbuk roti yang tumpah.

**1** Untuk memasang muncung LED, masukkan tiub atau alat tangan ke dalam muncung.



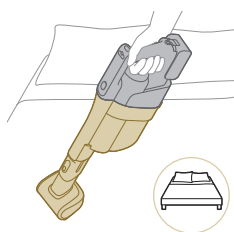
**2** Untuk mencabut muncung LED, tekan butang pelepas (1) dan tarik tiub atau alat tangan daripada muncung (2).

**⚠️ Amaran: Jangan vakum air atau cecair lain.**

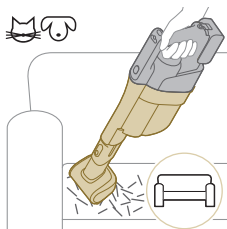
## Penggunaan berus Turbo Mini



**1** Untuk memasang berus Turbo Mini, masukkan tiub alat tangan ke dalam berus Turbo Mini.

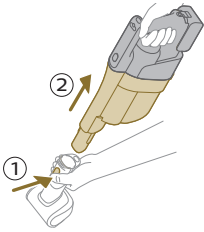


**2** Anda boleh menggunakan berus Turbo Mini untuk pembersihan standard, sebagai contoh kawasan lembut seperti katil dan sofa. Anda boleh melaraskan tetapan kuasa untuk memenuhi keperluan pembersihan anda.



**3** Anda boleh menggunakan berus Turbo Mini untuk pembersihan teliti tambahan, sebagai contoh untuk memvakum bulu haiwan kesayangan atau untuk membersihkan tompokan habuk kecil, seperti serbuk roti yang tumpah. Anda boleh melaraskan tetapan kuasa untuk memenuhi keperluan pembersihan anda.





- 4 Untuk menanggalkan berus Turbo Mini, tekan butang pelepas (1) dan tarik alat tangan daripada berus Turbo Mini (2).

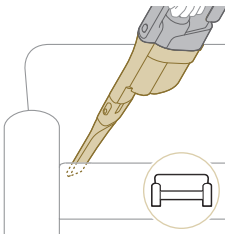


**⚠️ Amaran: Jangan vakum air atau cecair lain.**

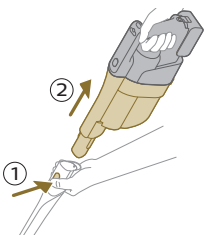
## Penggunaan alat ceruk panjang



- 1 Untuk memasang alat ceruk panjang, masukkan tiub atau alat tangan ke dalam alat ceruk panjang.



- 2 Anda boleh menggunakan alat ceruk panjang untuk membersihkan sudut yang sempit atau tempat yang sukar dicapai. Anda boleh melaraskan tetapan kuasa untuk memenuhi keperluan pembersihan anda.



- 3 Untuk menanggalkan alat ceruk panjang, tekan butang pelepas (1) dan tarik tiub atau alat tangan daripada alat ceruk panjang (2).

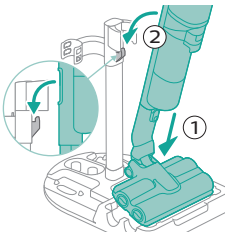


**⚠️ Amaran: Jangan vakum air atau cecair lain.**

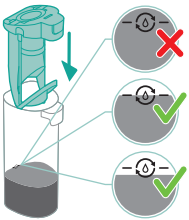
## Pembersihan set Vakum & Mop

### AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan

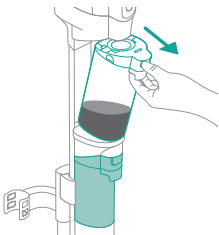
Untuk mencegah bau busuk dan endapan sisik, gunakan fungsi AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan. Mod AUTOCLEAN membantu anda membersihkan perkakas penuh anda dalam masa lebih kurang 4 minit.



- 1 Letakkan set Vakum & Mop dalam stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.



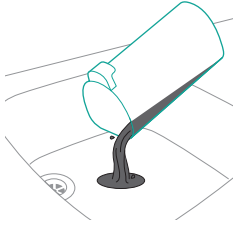
**i** Nota: Jika paras air kotor berada di bawah paras AUTOCLEAN, tangki tersebut tidak perlu dikosongkan sebelum memulakan program AUTOCLEAN. Anda boleh melangkau langkah yang berikut dan maju ke langkah 6.



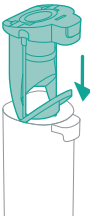
- 2 Tekan butang untuk membuka kunci tangki air kotor dan keluarkan tangki tersebut.



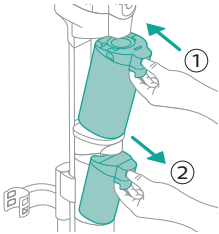
3 Keluarkan penapis basah daripada tangki air kotor.



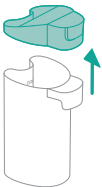
4 Tuangkan air keluar daripada tangki air kotor ke dalam sink.



5 Letakkan penapis basah kembali pada tangki air kotor.

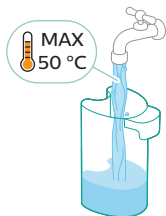
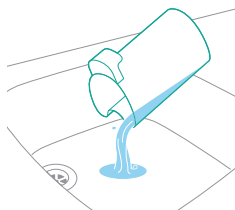


6 Letakkan tangki air kotor yang kosong kembali ke dalam perkakas dan keluarkan tangki air yang bersih.

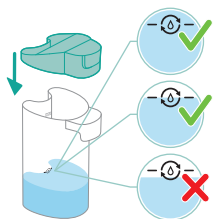


7 Tanggalkan penutup daripada tangki air bersih.

- 8 Tuangkan apa-apa baki cecair bahan pencuci daripada tangki air bersih ke dalam sink.

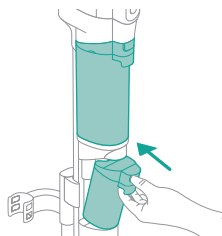


- 9 Isikan tangki air bersih dengan air paip sejuk atau suam sekurang-kurangnya sehingga penunjuk AUTOCLEAN.

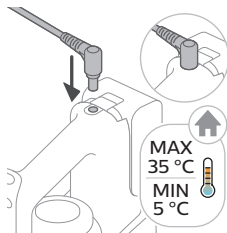


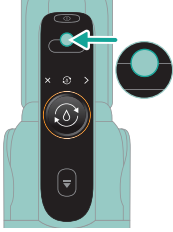
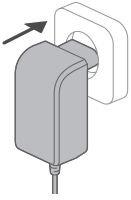
**⚠ Awas: Air paip yang dituang ke dalam tangki air bersih tidak harus lebih panas daripada 50°C.**  
**⚠ Awas: Jangan guna bahan pencuci untuk AUTOCLEAN kerana tindakan ini boleh menyebabkan pembuihan yang berlebihan.**



- 10 Letakkan tangki air bersih kembali ke dalam perkakas.

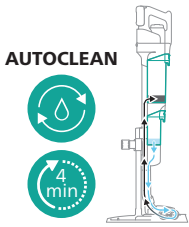


- 11 Cas alat tersebut. Masukkan palam kuasa ke dalam soket di belakang perkakas. Kemudian masukkan penyesuai ke dalam soket dinding.





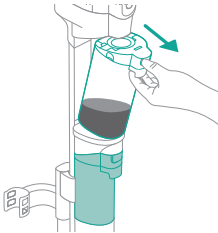
**12** Untuk memulakan kitaran AUTOCLEAN, tekan butang  tengah. Jika anda melihat skrin hitam, tekan butang  hidup/mati terlebih dahulu untuk mengaktifkan skrin.



**13** Perkakas melakukan kitaran AUTOCLEAN.

**i** Nota: Kitaran AUTOCLEAN bertahan selama lebih kurang 4 minit. Untuk hasil yang terbaik, biarkan perkakas menjalani kitaran AUTOCLEAN dengan sepenuhnya. Anda boleh berhenti seketika atau membatalkan kitaran AUTOCLEAN pada bila-bila masa.

**i** Nota: Jika anda membatalkan program AUTOCLEAN, perkakas akan menyedut baki air dalam dulang Selepas Pembersihan selama lebih kurang 10 saat.

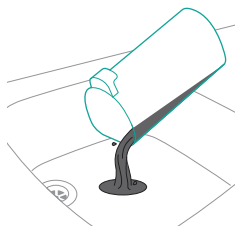


**14** Tekan butang untuk membuka kunci tangki air kotor dan keluarkan tangki tersebut.

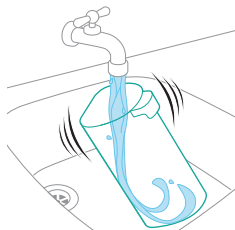


**15** Keluarkan penapis basah daripada tangki air kotor.

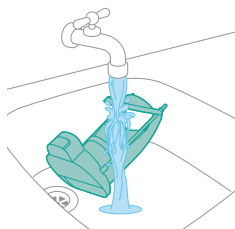
**16** Tuangkan air keluar daripada tangki air kotor ke dalam sink.



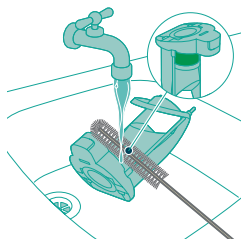
**17** Bersihkan tangki air kotor di bawah paip.



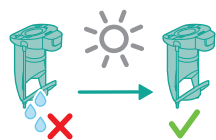
**18** Bersihkan penapis basah di bawah paip.



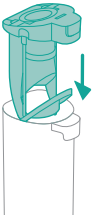
**19** Bersihkan penuras jaring dengan berus pembersih yang dibekalkan.



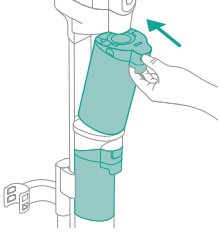
**20** Biarkan penapis basah tangki air kotor dan elemen aliran airnya kering sepenuhnya sebelum meletakkan semula penapis basah pada tangki air kotor.



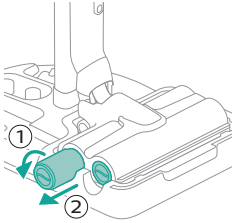
21 Letakkan penapis basah kembali pada tangki air kotor.



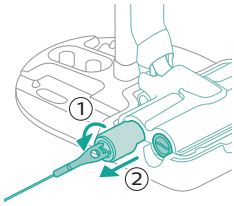
22 Letakkan semula tangki air kotor ke dalam perkakas.



23 Pusingkan berus mikrofiber mengikut arah lawan jam (1) dan keluarkan berus tersebut daripada muncung AquaSpin (2).

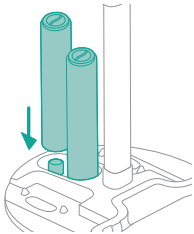


**🔧** Petua: Sekiranya berus mikrofiber sukar dikeluarkan, anda boleh menggunakan pemegang berus pembersihan untuk menyahkunci berus mikrofiber.



24 Untuk mengeringkan berus mikrofiber, letakkan hujung terbuka berus itu pada pemegang stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan yang ditetapkan.

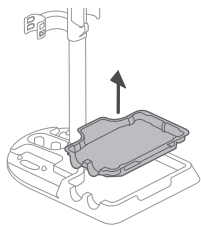
**i** Nota: Pengeringan boleh mengambil masa lebih kurang 24 jam.



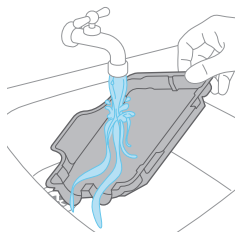
## Pembersihan dulang Selepas Pembersihan

Jika dulang Selepas Pembersihan menjadi kotor, anda boleh membersihkan dulang tersebut dengan mengikut langkah-langkah di bawah.

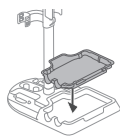
- 1 Keluarkan dulang Selepas Pembersihan daripada stesen penyimpanan.



- 2 Bilas dulang Selepas Pembersihan di bawah paip dan biarkan ia kering sebelum meletakkan semula dulang Selepas Pembersihan ke dalam stesen Penyimpanan.

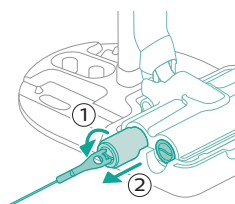
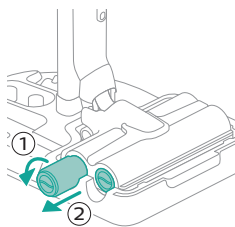


- 3 Pastikan untuk sentiasa meletakkan semula dulang Selepas Pembersihan ke dalam stesen Penyimpanan. Dulang Selepas Pembersihan penting untuk menjalankan AUTOCLEAN dengan betul.



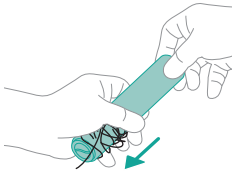
## Pembersihan muncung AquaSpin

- 1 Pusingkan berus mikrofiber mengikut arah lawan jam (1) dan keluarkan berus tersebut daripada muncung AquaSpin (2).

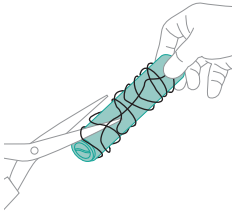


**🔧 Petua:** Sekiranya berus mikrofiber sukar dikeluarkan, anda boleh menggunakan pemegang berus pembersihan untuk menyahkunci berus mikrofiber.





- 2 Anda boleh mengeluarkan rambut atau benang yang tersangkut daripada berus mikrofiber dengan meluncurkan berus mikrofiber ke bawah dengan satu tangan.



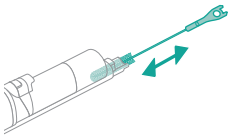
**▼ Petua:** Anda juga boleh menggunakan gunting untuk memotong rambut dan benang yang tersangkut di sekeliling berus mikrofiber.

## Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop

Set Vakum & Mop boleh tersumbat. Anda mungkin menyedari situasi ini apabila terdapat lebih banyak air di atas lantai daripada biasa atau apabila zarah habuk yang lebih besar tidak lagi disedut dan jatuh semula di atas lantai. Di bawah anda boleh menemukan arahan untuk mengeluarkan halangan daripada pelbagai bahagian set Vakum & Mop.

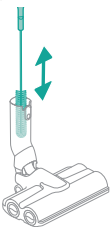
## Pengeluaran halangan daripada modul basah

Jika terdapat halangan dalam modul basah, matikan perkakas terlebih dahulu dan tanggalkan muncung AquaSpin dan alat tangan 3 dalam 1. Kemudian keluarkan halangan dengan menggerakkan berus pembersihan dalam saluran sedutan modul basah ke atas dan bawah.



## Pengeluaran halangan daripada muncung AquaSpin

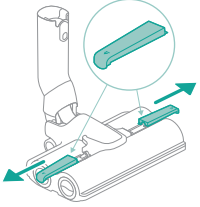
Jika terdapat halangan dalam muncung AquaSpin, halangan tersebut boleh dikeluarkan dengan menggerakkan berus pembersihan ke atas dan bawah dalam saluran sedutan muncung AquaSpin.



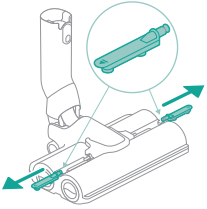
## Pengeluaran halangan daripada jalur pembasah muncung AquaSpin

Selepas penggunaan perkakas untuk tempoh yang lama dan kerap, jalur pembasah muncung AquaSpin boleh tersumbat pada satu-satu masa. Ikuti langkah-langkah di bawah untuk mengeluarkan halangan pada jalur pembasah muncung AquaSpin.

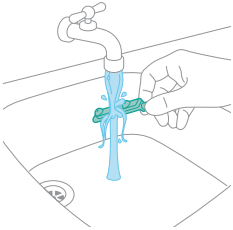
- 1 Keluarkan penutup jalur pembasah daripada muncung AquaSpin dengan menggerakkannya ke tepi.



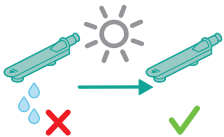
- 2 Keluarkan jalur pembasah daripada muncung AquaSpin dengan menarik jalur pembasah ke tepi.



- 3 Bilas jalur pembersih di bawah paip.

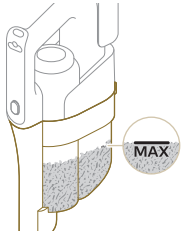


- 4 Biarkan jalur pembasah itu kering sebelum meletakkan semula jalur pembasah ke dalam muncung AquaSpin.



# Pembersihan set Vakum sahaja

## Pengosongan timba habuk

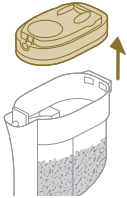


Kosongkan timba habuk secara tetap dan pastikan habuk tidak melebihi penunjuk 'Maks'. Tindakan ini mencegah penapis dipercepat daripada tersumbat.

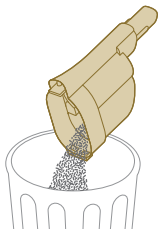


- 1 Tekan butang pelepas (1) untuk melepaskan alat tangan 3 dalam 1 timba habuk, kemudian angkat alat tangan 3 dalam 1 daripada perkakas (2).

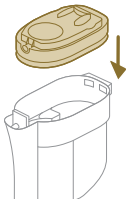
- 2 Tarik bekas penapis daripada timba habuk.



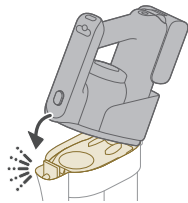
- 3 Kosongkan timba habuk ke dalam tong sampah.



- 4 Letakkan semula bekas penapis pada timba habuk.

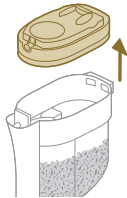


- 5 Sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk. Pastikan anda menyambungkan bahagian belakang dahulu, kemudian sambungkan bahagian hadapan supaya alat tangan itu terkunci dengan bunyi klik.



## Pembersihan timba habuk

- 1 Untuk membersihkan timba habuk dan siklon, keluarkan bekas penapis.



- 2 Kosongkan timba habuk ke dalam tong sampah.  
3 Tanggalkan dan bersihkan siklon jika perlu (lihat 'Pembersihan siklon').



- 4 Jika anda mahu, anda boleh menggunakan kain basah atau kering untuk membersihkan bahagian dalam timba habuk.

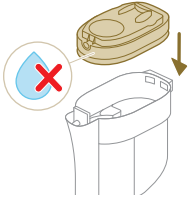


**i** Nota: jangan biarkan penyambung elektronik basah. Jika penyambung elektronik menjadi basah, sila biarkan penyambung elektronik kering sebelum menggunakan peranti semula. Sentiasa gunakan perkakas dengan penyambung elektronik yang kering. Ini menghalang perkakas daripada pincang tugas dari semasa ke semasa.

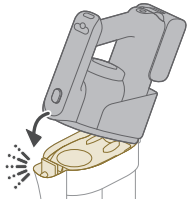
**⚠** Amaran: Jangan bersihkan timba habuk dalam mesin basuh pinggan.

**⚠️ Amaran: Jangan bilas timba habuk di bawah paip.**

5 Pasang semula bekas penapis apabila timba habuk kering.

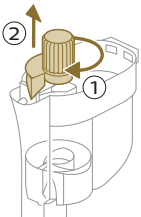


6 Sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk.

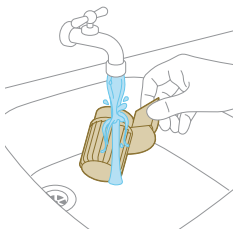


**⚠️ Awas: Jangan sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk tanpa bekas penapis dimasukkan ke dalam timba habuk.**

## Pembersihan siklon



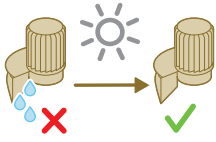
- 1 Pusingkan siklon mengikut arah jam (1) dan keluarkan daripada timba habuk (2).
- 2 Keluarkan rambut dan kotoran yang tersangkut di dalam dan di bawah siklon.



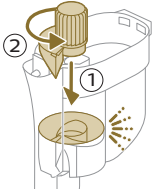
- 3 Jika dikehendaki, anda boleh membilas siklon di bawah paip.



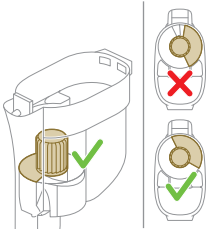
**i** Nota: Sentiasa biarkan siklon kering sepenuhnya sebelum meletakkannya semula ke dalam timba habuk.



- 4 Gantikan siklon (1) dan pusingkan siklon tersebut mengikut arah lawan jam (2) untuk memasang semula siklon kepada timba habuk.



**⚠** Awas: Pastikan untuk mengetatkan sepenuhnya siklon apabila meletakkan semula siklon itu. Putarkan siklon sehingga siklon tidak dapat berputar lagi dan terpasang sepenuhnya.

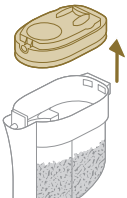


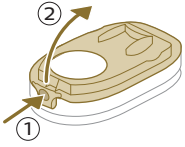
## Pembersihan penapis



Apabila penapis perlu dibersihkan, ikon membersihkan penapis muncul di skrin.

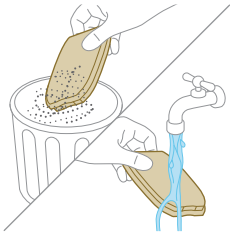
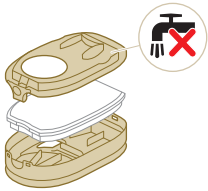
- 1 Tarik bekas penapis daripada timba habuk.





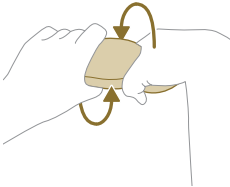
- 2 Tekan butang pelepas untuk melepaskan penutup bekas penapis dan mengeluarkan penapis buih.

**⚠ Awas: Pastikan penutup bekas penapis tidak basah semasa dibersihkan.**

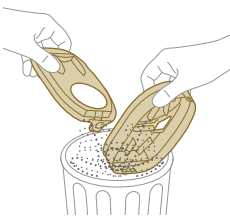


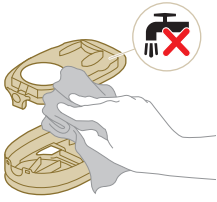
- 3 Goncang penapis buih di atas tong sampah untuk mengeluarkan lapisan habuk di atas penapis buih. Kemudian bilas penapis buih di bawah paip.

- 4 Perah penapis buih untuk mengeluarkan air.



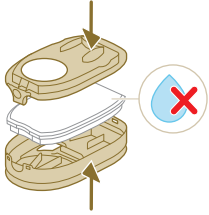
- 5 Goncang bekas dan penutup penapis di atas tong sampah untuk mengeluarkan habuk.





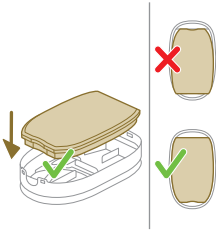
6 Bersihkan pemegang penapis dengan kain lembap.

**⚠ Awas: Jangan bersihkan bahan putih penutup bekas penapis dengan pembersih vakum biasa atau berus. Jangan bersihkan bahan putih penutup bekas penapis dengan air atau mana-mana agen pembersihan. Tindakan ini akan merosakkan bahan. Bahan putih itu boleh ditepuk-tepuk di atas tong.**

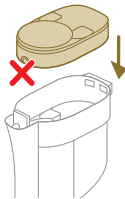
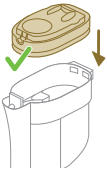
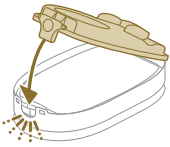


7 Biarkan bekas penapis kering dan pastikan penapis itu kering sepenuhnya sebelum anda memasukkan semula penapis ke dalam bekas penapis.

**⚠ Awas: Pastikan bahawa penapis buih diletakkan ke dalam bekas penapis dengan betul.**



8 Tutupkan bekas penapis itu.

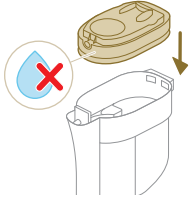


9 Letakkan semula bekas penapis termasuk bekas pembuihan ke dalam timba habuk.

**⚠ Awas: Pastikan bahan putih penutup bekas penapis menghadap ke atas.**



**⚠️ Awas: Pastikan bekas penapis termasuk penapis buih kering sepenuhnya sebelum anda meletakkan semula ke dalam timba habuk.**



**10** Sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk.

**⚠️ Awas: Jangan sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk tanpa bekas penapis dimasukkan ke dalam timba habuk.**

**i** Nota: Gantikan penapis setiap 6 bulan untuk memastikan prestasi yang maksimum. Penapis ganti tersedia di bawah nombor bahagian XV1791 (lihat 'Penggantian').

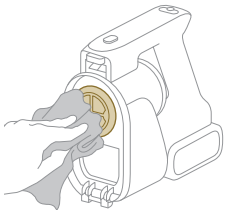
## Pembersihan penapis salur masuk motor

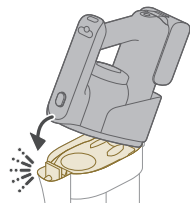
Alat pegang 3 dalam 1 mempunyai penapis yang mungkin tersumbat dengan habuk. Ini boleh mengurangkan kuasa sedutan dari semasa ke semasa. Untuk membersihkan penapis salur masuk motor, ikuti langkah berikut:

**1** Tekan butang pelepas (1) untuk melepaskan alat tangan 3 dalam 1 timba habuk, kemudian angkat alat tangan 3 dalam 1 daripada perkakas (2).



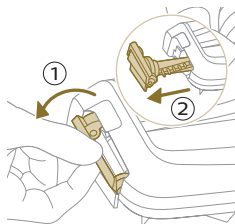
**2** Bersihkan penapis salur masuk dengan kain atau berus pembersihan.



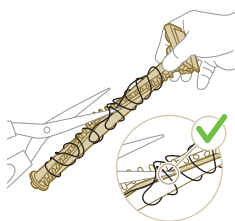



- 3 Sambungkan semula alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk. Pastikan anda menyambungkan bahagian belakang dahulu, kemudian sambungkan bahagian hadapan supaya alat tangan itu terkunci dengan bunyi klik.

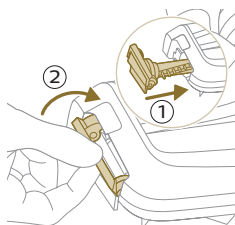
## Pembersihan berus guling



- 1 Tarik ke bawah tuil pengunci di tepi muncung LED (1) dan luncurkan berus guling keluar daripada muncung LED (2). Anda boleh mengeluarkan rambut atau benang yang tersangkut daripada berus guling dengan meluncurkan berus guling ke bawah dengan satu tangan.



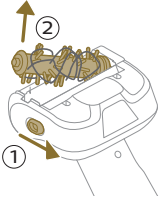
 **Petua:** Anda juga boleh menggerakkan satu bilah gunting melalui alur pada berus guling untuk memotong rambut dan benang yang tersangkut pada berus guling.



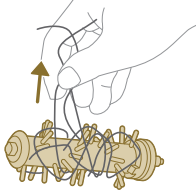
- 2 Luncurkan semula berus guling ke dalam muncung LED (1) dan tolak ke atas tuil pengunci untuk mengunci berus guling dalam muncung LED ('klik').

## Pembersihan berus Turbo Mini

- 1 Buka kunci butang pelepas di tepi berus Turbo Mini (1) dan angkat berus guling keluar daripada berus Turbo Mini (2).

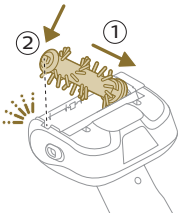


- 2 Keluarkan rambut dan habuk yang tersangkut di sekeliling berus guling.



✂️ Petua: Anda juga boleh menggerakkan satu bilah gunting melalui alur pada berus guling untuk memotong rambut dan benang yang tersangkut pada berus guling.

- 3 Tekan satu bahagian berus guling semula ke dalam berus Turbo Mini (1) dan tolak ke bawah bahagian berus guling yang satu lagi untuk mengunci berus guling dalam berus Turbo Mini ('klik').



# Paparkan ikon dan maknanya

## Kod ralat

## Sebab


## Penyelesaian



Terdapat ralat sistem.

Kod ralat E1 bererti Pembersih Vakum siri Philips AquaTrio 9000 anda mempunyai ralat sistem.

Untuk menyelesaikan ralat ini, sila cuba satu atau kedua-dua pilihan berikut:

1. Keluarkan bateri daripada perkakas dan masukkan semula bateri. Kemudian cuba mulakan semula perkakas.
2. Putuskan sambungan alat pegang 3 dalam 1 daripada perkakas dan tekan butang hidup/mati  pada alat pegang. Jika anda masih melihat ralat E1 pada paparan anda, sila hubungi Pusat Layanan Pelanggan. Jika anda tidak melihat ralat E1 dan perkakas masih tidak berfungsi, mungkin terdapat masalah perhubungan dengan tiub atau muncung. Sila hubungi Pusat Layanan Pelanggan.



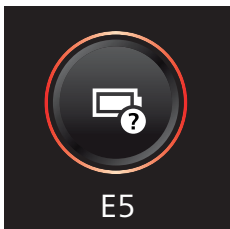
Suhu terlalu rendah.

Pastikan suhu di dalam bilik yang menggunakan, menyimpan atau mengemas perkakas ini melebihi 5 °C.



Suhu terlalu tinggi.

Pastikan suhu di dalam bilik yang menggunakan, menyimpan atau mengemas perkakas ini di bawah 35 °C. Jangan dedahkan peranti kepada cahaya matahari secara langsung atau suhu tinggi (berdekatan dengan dapur yang panas, dalam ketuhar gelombang mikro atau dapur induksi). Bateri boleh meletup jika terlalu panas.



Bateri tidak dimasukkan sepenuhnya.

Pastikan bateri dimasukkan dengan betul (lihat 'Pemasangan set Vakum & Mop').

## Kod maklumat

## Sebab

## Penyelesaian



Tangki air kotor sudah penuh.

Kosongkan tangki air kotor.



Muncung AquaSpin tidak disambungkan (dengan betul).

Sambungkan muncung AquaSpin.



Muncung AquaSpin tersangkut. Perkara ini merupakan pemotongan keselamatan jika ada sesuatu yang tersangkut di dalam muncung (misalnya, kabel kuasa atau mainan).

Periksa berus, bearing, bahagian motor dan penutup untuk rambut atau halangan lain dan keluarkan bahan tersebut. Jika tiada halangan, matikan dan menghidupkan perkakas mungkin dapat menyelesaikan masalah.



Muncung LED tersangkut. Perkara ini merupakan pemotongan keselamatan jika ada sesuatu yang tersangkut di dalam muncung (misalnya, kabel kuasa atau mainan).

Periksa berus guling dan bahagian muncung yang lain untuk rambut atau halangan lain dan keluarkan halangan tersebut (lihat 'Pembersihan berus guling'). Jika tiada halangan, matikan dan menghidupkan perkakas mungkin dapat menyelesaikan masalah.

## Kod maklumat



## Sebab

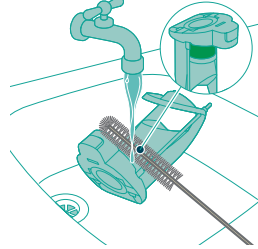
Pembukaan salur masuk udara tersekat.

## Penyelesaian

Periksa pembukaan salur masuk udara untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut. Jika tindakan ini tidak menyelesaikan masalah, periksa seluruh laluan udara untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut. Untuk set Vakum sahaja, hal ini merujuk kepada muncung, tiub, penapis, pencari vorteks, alat ceruk panjang dan berus Turbo Mini. Untuk set Vakum & Mop, hal ini merujuk kepada muncung, tiub dan penapis basah.

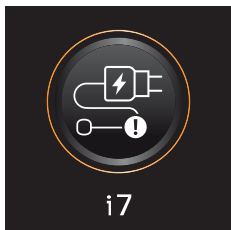
Penuras basah dalam tangki air kotor tersumbat.

Bersihkan bahagian jaring pada penuras basah dengan berus pembersih yang dibekalkan.



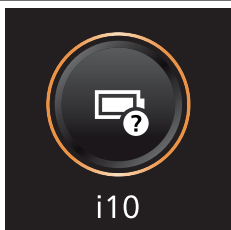
Cabut palam untuk guna.

Cabut palam perkakas untuk guna. Jika tidak, perkakas tidak akan dihidupkan. Perkakas boleh dipasangkan semasa AUTOCLEAN sahaja.







Pengecas yang salah telah disambungkan.

Hanya cas perkakas dengan penyesuai yang dibekalkan. Hanya gunakan penyesuai 34V S036-1A340100HE. Nombor penyesuai yang sepadan boleh ditemui pada penyesuai itu.



Bateri tidak dimasukkan.

Pastikan bateri dimasukkan (lihat 'Pemasangan set Vakum & Mop').

Ikon	Maksud
	AUTOCLEAN
	Peringatan untuk membersihkan penapis (lihat 'Pembersihan penapis')
	Penggantian berus mikrofiber diperlukan
	Penggantian penapis diperlukan

## Penggantian

Untuk membeli aksesori atau alat ganti, lawati [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) atau pergi ke wakil penjual Philips anda. Anda juga boleh menghubungi Pusat Perkhidmatan Pengguna Philips di negara anda (lihat risalah jaminan antarabangsa untuk maklumat perhubungan).

Bahagian ganti dan nombor jenis:

- Penapis ganti XV1791
- Pembersih Lantai Philips XV1792
- Berus mikrofiber ganti XV1793

- Pek Bateri Litium-Ion 25.2V XV1797

Gantikan penapis dan berus mikrofiber setiap 6 bulan untuk memastikan prestasi yang maksimum.

**i** Nota: Anda boleh membuang penapis lama dan berus mikrofiber dengan sampah rumah yang biasa.

## Penyelesai Masalah

Bab ini meringkaskan masalah paling lazim yang anda mungkin hadapi dengan perkakas ini. Jika anda tidak dapat menyelesaikan masalah dengan maklumat di bawah, lawati [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) untuk mendapatkan senarai soalan lazim atau hubungi Pusat Penjagaan Pengguna di negara anda.

### Penggunaan set Vakum & Mop

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
Perkakas tidak berfungsi apabila saya menekan butang  hidup/mati.	Bateri tidak disambungkan.	Sambungkan bateri kepada Alat Tangan 3 dalam 1.
	Bateri kosong.	Untuk mengecaskan bateri, sambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 dengan pengecas (lihat 'Pengecasan').
	Anda tidak mengeluarkan perkakas daripada stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan.	Keluarkan set Vakum & Mop daripada stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan sebelum menghidupkan perkakas.
	Anda telah menekan butang  hidup/mati lebih daripada sekali.	Tunggu beberapa saat dan tekan butang  hidup/mati sekali lagi.
	Anda tidak menyambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 kepada perkakas dengan betul.	Letakkan bahagian bawah badan perkakas pada stesen Selepas Pembersihan & Penyimpanan. Kemudian sambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 kepada stesen tersebut.
	Perkakas tersumbat.	Matikan perkakas dan keluarkan bateri atau alat tangan 3 dalam 1. Kemudian cari dan keluarkan punca halangan tersebut (lihat 'Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop'). Selepas itu, mulakan semula perkakas. Jika anda tidak dapat mengenal pasti punca halangan tersebut, mulakan semula perkakas. Tindakan ini mungkin sudah pun menyelesaikan masalah tersebut.



Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
	Berus mikrofiber tersangkut.	Keluarkan berus mikrofiber dan letakkan semula berus tersebut (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin').  🔧 <b>Petua:</b> Sekiranya berus mikrofiber sukar dikeluarkan, anda boleh menggunakan pemegang berus pembersihan untuk menyahkunci berus mikrofiber (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin').
Perkakas berhenti berfungsi.	Anda telah menyentuh butang  hidup/mati dengan tangan anda tanpa sengaja.	Hidupkan perkakas dengan menekan butang  hidup/mati.
	Tangki air kotor mungkin penuh. Dalam hal yang demikian, terdapat ikon maklumat yang ditunjukkan pada skrin (lihat 'Paparkan ikon dan maknanya').	Kosongkan tangki air kotor (lihat 'AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan').
	Perkakas tersumbat.	Matikan perkakas dan keluarkan bateri atau alat tangan 3 dalam 1. Kemudian cari dan keluarkan punca halangan tersebut (lihat 'Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop'). Selepas itu, mulakan semula perkakas. Jika anda tidak dapat mengenal pasti punca halangan tersebut, mulakan semula perkakas sahaja. Tindakan ini mungkin sudah pun menyelesaikan masalah tersebut.
Lantai kurang basah daripada biasa.	Jalur pembasah tersekat.	Keluarkan dua berus mikrofiber tersebut, isikan sedikit air ke dalam tangki air bersih dan hidupkan perkakas. Buat pergerakan kecil ke hadapan dan ke belakang pada kedudukan yang sama selama 15 saat. Anda sepatutnya dapat melihat empat jalur air di atas lantai. Jika situasi ini tidak berlaku atau jika satu atau lebih jalur air hanya terdiri daripada beberapa titisan, jalur pembasah tersekat separa atau sepenuhnya dan anda boleh membilas jalur tersebut di bawah paip (lihat 'Pengeluaran halangan daripada jalur pembasah muncung AquaSpin'). Jika tindakan itu tidak membantu, anda boleh cuba membuka lubang tersebut dengan teliti menggunakan jarum.
Satu bahagian lantai di bawah muncung kurang	Salah satu daripada dua jalur pembasah tersekat.	Keluarkan dua berus mikrofiber tersebut, isikan tangki air bersih dengan sedikit air dan hidupkan perkakas. Buat pergerakan

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
basah berbanding bahagian yang satu lagi.		kecil ke hadapan dan ke belakang pada kedudukan yang sama selama 15 saat. Anda sepatutnya dapat melihat empat jalur air di atas lantai. Jika situasi ini tidak berlaku atau jika satu atau lebih jalur air hanya terdiri daripada beberapa titisan, jalur pembasah tersekat separa atau sepenuhnya dan anda boleh membilas jalur tersebut di bawah paip (lihat 'Pengeluaran halangan daripada jalur pembasah muncung AquaSpin'). Jika tindakan itu tidak membantu, anda boleh cuba membuka lubang tersebut dengan teliti menggunakan jarum.
Tiada air di atas lantai.	Tangki air bersih kosong.	Isikan semula tangki air bersih.
	Jalur pembasah tersekat.	Keluarkan dua berus mikrofiber tersebut, isikan tangki air bersih dengan sedikit air dan hidupkan perkakas. Buat pergerakan kecil ke hadapan dan ke belakang pada kedudukan yang sama selama 15 saat. Anda sepatutnya dapat melihat empat jalur air di atas lantai. Jika situasi ini tidak berlaku atau jika satu atau lebih jalur air hanya terdiri daripada beberapa titisan, jalur pembasah tersekat separa atau sepenuhnya dan anda boleh membilas jalur tersebut di bawah paip (lihat 'Pengeluaran halangan daripada jalur pembasah muncung AquaSpin'). Jika tindakan itu tidak membantu, anda boleh cuba membuka lubang tersebut dengan teliti menggunakan jarum.
		Jika anda telah memeriksa perkara di atas dan masih tiada air di atas lantai, bawa perkakas ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Pelanggan.
Terdapat lebih banyak air di atas lantai atau dulang Selepas Pembersihan daripada biasa.	Saluran air modul basah dan/atau muncung AquaSpin tercemar atau tersekat.	Gunakan berus pembersihan dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau muncung AquaSpin (lihat 'Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop').
	Tangki air kotor tidak diletakkan dengan betul.	Letakkan tangki air kotor ke dalam perkakas dengan betul (lihat 'AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan'). Tangki ditutup dengan betul apabila anda mendengar bunyi 'klik'.
Perkakas meninggalkan kesan air di atas lantai.	Anda telah menggerakkan perkakas ke tepi.	Untuk mengelakkan kesan air di atas lantai, cuba putarkan Siri AquaTrio 9000 anda dengan kurang kuat dan elakkan

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
		penggerakan perkakas mengikut sisi. Anda boleh mengaktifkan mod penyerapan air  dengan menekan butang mod membersih. Semua air yang masih tinggal di atas lantai anda akan diserap.
	Anda membuat belokan yang kuat dengan perkakas ini.	Untuk mengelakkan kesan air di atas lantai, cuba putarkan Siri AquaTrio 9000 anda dengan kurang kuat dan elakkan penggerakan perkakas mengikut sisi. Anda boleh mengaktifkan mod penyerapan air  dengan menekan butang mod membersih. Semua air yang masih tinggal di atas lantai anda akan diserap.
	Anda telah mengangkat perkakas ini melintasi bendul, permaidani atau tangga.	Pastikan berus mikrofiber terus menyentuh lantai. Pastikan mod penyerapan air  dihidupkan sebelum anda mengangkat perkakas melintasi bendul, permaidani atau tangga untuk mengelakkan kesan air di atas lantai atau untuk mengelakkan percikan air daripada muncung AquaSpin. (lihat 'Sekatan penggunaan')
	Anda mengangkat perkakas daripada lantai sejurus selepas anda mematikan perkakas.	Hidupkan mod penyerapan air  untuk menyerap air yang masih tinggal. Gerakkan perkakas ke hadapan dan ke belakang beberapa kali dengan mod penyerapan air  sebelum mematikan perkakas. Jika anda mematikan perkakas dan mengangkat perkakas sejurus selepas itu, air yang ada di antara kedua-dua berus meninggalkan kesan air di atas lantai (lihat 'Sekatan penggunaan').
	Roda tersekat.	Periksa keadaan roda. Keluarkan habuk yang menghalang roda tersebut.
Perkakas tidak membersihkan sebaik seperti sebelum ini.	Tangki air bersih kosong.	Isikan semula tangki air bersih.
	Jalur air tersekat.	Keluarkan dua berus mikrofiber tersebut, isikan tangki air bersih dengan sedikit air dan hidupkan perkakas. Buat pergerakan kecil ke hadapan dan ke belakang pada kedudukan yang sama selama 15 saat. Anda sepatutnya dapat melihat empat jalur air di atas lantai. Jika ini tidak berlaku atau jika satu atau lebih jalur air hanya terdiri daripada beberapa titisan, jalur air separa tersekat atau tersekat sepenuhnya dan anda boleh membilas jalur tersebut di bawah paip (lihat 'Pengeluaran halangan

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
		daripada jalur pembasah muncung AquaSpin'). Jika tindakan itu tidak membantu, anda boleh cuba membuka lubang tersebut dengan teliti menggunakan jarum.
	Bahagian dalam muncung AquaSpin terlalu kotor.	Jalankan program AUTOCLEAN sebelum kembali membersihkan. Jika terdapat pengumpulan habuk di hujung muncung, keluarkan habuk tersebut. Pastikan untuk menggunakan fungsi AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan (lihat 'AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan').
	Tiada berus mikrofiber.	Letakkan berus mikrofiber dalam muncung AquaSpin (lihat 'AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan').
		Jika anda telah memeriksa perkara di atas dan perkakas masih belum membersihkan dengan baik, bawa perkakas ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Pelanggan.
Zarah habuk yang lebih besar tidak disedut lagi dan jatuh semula ke atas lantai.	Saluran air modul basah dan/atau muncung AquaSpin tercemar atau tersekat.	Gunakan berus pembersihan dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau muncung AquaSpin (lihat 'Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop').
Lantai kering berjalur.	Anda mungkin telah menggunakan terlalu banyak bahan pencuci.	Pastikan untuk menggunakan jumlah bahan pencuci yang betul.
	Roda kotor.	Keluarkan habuk daripada roda.
Terdapat terlalu banyak buih semasa membersihkan dan juga semasa AUTOCLEAN.	Anda mungkin telah menggunakan terlalu banyak bahan pencuci.	Pastikan untuk menggunakan jumlah bahan pencuci yang betul.
	Masih ada sisa bahan pencuci di atas lantai.	Bersihkan lantai beberapa kali tanpa bahan pencuci. Tunggu sebentar sebelum membersihkan kesan kotoran yang sama sekali lagi.
Sukar untuk membersihkan kesan kotoran.	Anda mungkin telah menggunakan terlalu sedikit air atau mengambil terlalu sedikit masa untuk membersihkan kesan kotoran.	Sapukan air dan tunggu sebentar. Sebagai contoh, anda boleh menjalankan perkakas ke atas kesan kotoran itu untuk menyapu air dan datang semula ke kesan kotoran yang sama di penghujung sesi pembersihan.
Bunyi perkakas berubah semasa membersihkan.	Mungkin ada rambut atau halangan lain yang tersangkut di sekeliling berus mikrofiber.	Keluarkan berus mikrofiber dan periksa untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin').

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
Paparannya menunjukkan bahawa tangki air kotor sudah penuh (kod: i1) dan terhenti, walaupun tangki air kotor belum penuh lagi.	Mungkin ada pembuihan atau pencemaran tangki air kotor.	Mula semula perkakas. Jika tindakan itu tidak menyelesaikan masalah, bersihkan tangki air kotor. Jika pembuihan menjadi masalahnya, pastikan anda tidak menggunakan lebih daripada jumlah bahan pencuci yang disyorkan.
Air menitis keluar daripada perkakas selepas dimatikan.	Perkakas meninggalkan lopak di atas lantai kerana anda tidak menggerakkan perkakas semasa mematkannya. Ini perkara biasa.	Perkakas ini boleh meninggalkan lopak kecil air di atas lantai jika anda tidak menggerakkan perkakas semasa mematkannya. Anda boleh mengurangkan saiz lopak tersebut dengan menggerakkan perkakas ini semasa mematkannya. Apabila anda mematikan perkakas, perkakas akan bertukar kepada mod penyerapan air selama 4 saat untuk membersihkan apa-apa air yang baki dalam muncung. Jika perlu, anda boleh mengelap titisan terakhir dengan kain.
	Perkakas menitis air semasa dibawa di atas lantai (memegang di udara).	Semasa membersihkan, jangan angkat muncung AquaSpin daripada lantai, kerana tindakan ini meninggalkan kesan air. Hanya bergerak ke hadapan dan belakang.
	Air bocor dari tangki air bersih kerana anda mengisi tangki air bersih dengan berlebihan.	Jangan isikan tangki air bersih melebihi penunjuk MAKS. Jika anda berbuat demikian, air mungkin melimpah dari tangki air bersih apabila anda mengetatkan penutup.
	Ada keretakan pada salah satu tangki.	Jika salah satu tangki rosak, bawa perkakas ke pusat khidmat Philips atau hubungi Pusat Layanan Pelanggan.
Saya tidak dapat mengeluarkan berus mikrofiber.	Rambut dan/atau habuk tersangkut pada berus mikrofiber.	Gunakan pemegang berus pembersihan untuk mengeluarkan berus mikrofiber daripada muncung AquaSpin. Keluarkan rambut atau habuk yang tersangkut (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin'). Jika sukar untuk mengeluarkan berus, anda boleh menolak berus dari bawah muncung AquaSpin.
Saya tidak dapat menggerakkan perkakas ke hadapan atau ke belakang.	Satu atau lebih roda mungkin terhalang oleh objek kecil.	Matikan perkakas dan tanggalkan muncung. Kemudian periksa roda kecil dan besar untuk halangan. Keluarkan apa-apa objek yang boleh menghalang roda tersebut. Tegakkan semula perkakas dan sambung semula pembersihan.
Perkakas mempunyai kuasa sedut yang lebih rendah daripada biasa.	Saluran air modul basah dan/atau muncung AquaSpin tercemar atau tersekat.	Gunakan berus pembersihan dan bersihkan saluran air modul basah dan/atau

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
		muncung AquaSpin (lihat 'Pengeluaran halangan daripada set Vakum & Mop').
	Jejaring di dalam tangki air kotor tidak cukup kering sebelum digunakan semula.	Bersihkan dan keringkan tangki air kotor.
	Rambut tersangkut pada berus mikrofiber.	Matikan perkakas dan keluarkan rambut daripada berus mikrofiber (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin').
	Tangki air kotor tidak diletakkan dengan betul.	Letakkan tangki air kotor ke dalam perkakas dengan betul (lihat 'AUTOCLEAN selepas setiap penggunaan'). Tangki ditutup dengan betul apabila anda mendengar bunyi 'klik'.
Berus mikrofiber tidak lagi berpusing	Berus mikrofiber tersumbat dengan rambut atau kotoran.	Bersihkan berus mikrofiber dengan gunting atau tangan (lihat 'Pembersihan muncung AquaSpin').
Berus mikrofiber terkeluar.	Berus mikrofiber tidak dikunci dengan betul.	Letakkan semula berus mikrofiber dalam kedudukan yang betul dan kuncikan berus mikrofiber.
Perkakas tidak mengecap.	Palam kuasa tidak disambungkan kepada soket dengan betul atau penyesuai tidak dimasukkan ke dalam soket dinding dengan betul.	Pastikan palam kuasa disambungkan kepada soket dengan betul dan penyesuai dimasukkan ke dalam soket dinding dengan betul.
	Bateri tidak dimasukkan.	Sila masukkan bateri.
	Bateri tidak dimasukkan sepenuhnya.	Sila masukkan bateri sehingga anda mendengar bunyi klik.
	Penyesuai yang salah telah disambungkan.	Sila gunakan penyesuai yang asal.
		Jika anda telah memeriksa perkara di atas dan perkakas tetap tidak dicas, bawa perkakas ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Layanan Pelanggan.
Kadang-kadang saya terasa kejutan elektrik statik ketika menggunakan pembersih vakum.	Pembersih vakum anda mengumpulkan elektrik statik. Lebih rendah kelembapan udara lebih tinggi elektrik statik yang terkumpul pada perkakas.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan anda sambil memegang perkakas.
	Anda memvakum habuk dan kotoran. Ini juga menyebabkan elektrik statik.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan anda sambil memegang perkakas.

# Penggunaan set Vakum sahaja

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
Perkakas tidak berfungsi apabila saya menekan butang  hidup/mati.	Anda tidak menyambungkan bateri.	Sambungkan bateri kepada Alat Tangan 3 dalam 1.
	Bateri kosong.	Untuk mengecap bateri, sambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 dengan pengecas (lihat 'Pengecasan').
	Anda telah menekan butang  hidup/mati lebih daripada sekali.	Tunggu beberapa saat dan tekan butang  hidup/mati sekali lagi.
	Anda tidak menyambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 kepada perkakas dengan betul.	Sambungkan alat tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk dengan betul.
	Perkakas tersumbat.	Matikan perkakas dan keluarkan bateri atau stesen kuasa. Kemudian cari dan keluarkan punca halangan tersebut. Selepas itu, mulakan semula perkakas. Jika anda tidak dapat mengenal pasti punca halangan tersebut, mulakan semula perkakas. Tindakan ini mungkin sudah pun menyelesaikan masalah tersebut.
	Berus guling tersangkut.	Keluarkan berus guling itu dan tanggalkan apa-apa rambut di sekeliling berus dan motor, kemudian letakkan kembali berus itu (lihat 'Pembersihan berus guling').
Tidak boleh menyambungkan Alat Tangan 3 dalam 1 kepada timba habuk.	Bekas penapis dipasang secara terbalik.	Songsangkan bekas penapis itu. Pembukaan bulat harus dapat dilihat (lihat 'Pembersihan timba habuk').
	Bekas penapis tidak ditutup dengan betul.	Pastikan anda mendengar bunyi klik semasa menutup bekas penapis itu. Jika sukar untuk ditutup, penapis buih mungkin terbalik.
Perkakas berhenti berfungsi.	Anda telah menyentuh butang  hidup/mati dengan tangan anda tanpa sengaja.	Hidupkan perkakas dengan menekan butang  hidup/mati.
	Perkakas tersumbat.	Matikan perkakas dan keluarkan bateri atau stesen kuasa. Kemudian cari dan keluarkan punca halangan tersebut. Selepas itu, mulakan semula perkakas. Jika anda tidak dapat mengenal pasti punca halangan tersebut, mulakan semula perkakas. Tindakan ini mungkin sudah pun menyelesaikan masalah tersebut.

<b>Masalah</b>	<b>Punca yang berkemungkinan</b>	<b>Penyelesaian</b>
Bunyi perkakas berubah semasa membersih.	Mungkin ada rambut atau halangan lain yang tersangkut di sekeliling berus guling.	Sila periksa untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut (lihat 'Pembersihan berus guling').
	Halangan menyekat siklon.	Periksa siklon untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut (lihat 'Pembersihan siklon').
Perkakas mempunyai kuasa sedut yang lebih rendah daripada biasa.	Penapis dan/atau siklon kotor.	Kosongkan timba habuk. Bersihkan penapis dan siklon. Pastikan anda mengeluarkan apa-apa rambut dan kotoran yang tersekat dalam siklon. Anda boleh mengeluarkan siklon untuk diselenggarakan dengan mudah (lihat 'Pembersihan siklon'). Pastikan anda mencuci penapis sekurang-kurangnya sekali sebulan jika anda menggunakan perkakas secara kerap (lihat 'Pembersihan penapis').
	Ada yang menyekat siklon.	Periksa siklon untuk objek yang tersangkut di dalam dan keluarkan apa-apa objek yang menyekat siklon. Pastikan anda mengeluarkan apa-apa rambut dan kotoran yang tersekat dalam siklon (lihat 'Pembersihan siklon').
	Saluran sedutan di sebalik berus guling tersumbat.	Keluarkan berus guling dan periksa saluran sedutan untuk halangan dan keluarkan halangan tersebut.
	Anda belum memasang bekas penapis pada timba habuk dengan betul atau anda belum memasang timba habuk pada perkakas dengan betul. Dalam kedua-dua keadaan, perkakas akan kehilangan kuasa sedutan.	Pastikan anda memasang bekas penapis kepada timba habuk dan timba habuk kepada perkakas dengan betul (lihat 'Pembersihan timba habuk').
	Berus tersumbat dengan rambut atau kotoran.	Matikan perkakas dan bersihkan berus guling dengan menggunakan gunting atau tangan (lihat 'Pembersihan berus guling').
Habuk terkeluar daripada perkakas.	Tiada penapis buih dalam bekas penapis atau penutup atasnya hilang.	Pastikan penuras berada di dalam perkakas dan dipasang dengan betul (lihat 'Pembersihan penapis').
Habuk keluar semasa membuka timba habuk.	Situasi ini merupakan perkara biasa disebabkan oleh kurang tekanan.	Jika boleh, buka perkakas di luar.
Ikon pembersihan penapis ditunjukkan pada paparan dan peranti terhenti.	Penuras mungkin kotor.	Kami mengesyorkan anda membersihkan penuras. Sekiranya anda membersihkan penuras baru-baru ini, anda boleh



Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
Perkakas tidak bergerak dengan lancar di atas lantai semasa saya membersihkan karpet.	Anda telah memilih kuasa sedutan yang terlalu tinggi.	mengabaikan ikon ini. Untuk meneruskan pemvakuman, klik ikon anak panah.
Berus golek tidak lagi berpusing.	Berus guling tersumbat dengan rambut atau kotoran.	Bersihkan berus guling dengan menggunakan gunting atau tangan (lihat 'Pembersihan berus guling').
	Berus golek mungkin berhenti berputar apabila ia berhadapan dengan terlalu banyak rintangan daripada karpet yang tebal.	Matikan perkakas dan kemudian hidupkan semula perkakas.
	Anda belum memasang berus golek ke dalam muncung dengan betul selepas pembersihan.	Ikut arahan dalam manual pengguna ini untuk meluncurkan berus guling ke dalam muncung dengan betul (lihat 'Pembersihan berus guling'). Ketatkan berus golek di dalam muncung dengan mengunci tuas pengunci di tempatnya.
LED dalam muncung tidak beryala.	Anda tidak memasang muncung dengan betul pada tiub atau perkakas.	Pasangkan muncung kepada tiub atau perkakas dengan betul. Jika tindakan ini tidak membantu, sila bawa perkakas ke pusat khidmat Philips atau hubungi Pusat Khidmat Pelanggan.
Perkakas tidak mengecas.	Palam tidak disambungkan kepada soket alur keluar dengan betul atau penyesuai tidak dimasukkan ke dalam soket dinding dengan betul.	Pastikan palam disambungkan kepada soket alur keluar dengan betul dan penyesuai dimasukkan ke dalam soket dinding dengan betul.
	Bateri tidak dimasukkan.	Sila masukkan bateri.
	Bateri tidak dimasukkan sepenuhnya.	Sila masukkan bateri sehingga anda mendengar bunyi klik.
	Penyesuai yang salah telah disambungkan.	Sila gunakan penyesuai yang asal.
		Jika anda telah memeriksa perkara di atas dan perkakas tetap tidak dicas, bawa perkakas ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Khidmat Pelanggan.
Berus Turbo Mini tidak berfungsi dengan betul.	Berus golek tersumbat.	Keluarkan rambut daripada berus menggunakan gunting (lihat 'Pembersihan berus Turbo Mini').

Masalah	Punca yang berkemungkinan	Penyelesaian
	Berus guling dihalang oleh fabrik atau permukaan semasa pembersihan.	Sejajarkan berus Mini Turbo dengan permukaan dan jangan tolak berus Turbo ke dalam permukaan lembut.
	Berus guling tidak dimasukkan ke dalam muncung dengan betul.	Pastikan berus guling dimasukkan ke dalam muncung dengan betul dan tiada jurang di antara bahagian tersebut (lihat 'Pembersihan berus Turbo Mini').
Kadang-kadang saya terasa kejutan elektrik statik ketika menggunakan pembersih vakum.	Pembersih vakum anda mengumpulkan elektrik statik. Lebih rendah kelembapan udara lebih tinggi elektrik statik yang terkumpul pada perkakas.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan anda sambil memegang perkakas.
	Anda memvakum habuk dan kotoran. Ini juga menyebabkan elektrik statik.	Pastikan untuk menyentuh pin logam dengan tangan anda, sambil memegang perkakas.
Kod ralat 'E2' muncul pada paparan.	Suhu terlalu rendah.	Pastikan suhu di dalam bilik yang menggunakan, menyimpan atau mengecap perkakas ini melebihi 5 °C.
Kod ralat 'E3' muncul pada paparan.	Suhu terlalu tinggi.	Pastikan suhu di dalam bilik yang menggunakan, menyimpan atau mengecap perkakas ini di bawah 35 °C. Jangan dedahkan peranti kepada cahaya matahari secara langsung atau suhu tinggi (berdekatan dengan dapur yang panas, dalam ketuhar gelombang mikro atau dapur induksi). Bateri boleh meletup jika terlalu panas.
		Jika anda telah memeriksa perkara di atas dan perkakas tetap tidak dicas, bawa perkakas ke pusat servis Philips atau hubungi Pusat Khidmat Pelanggan.

# Obsah

Úvod	143
Všeobecný popis	143
Před prvním použitím	144
Nabíjení	146
Vysávání a vytírání tvrdých podlah	147
Vysávání měkkých a tvrdých podlah	152
Čištění sestavy vysavače a mopu	157
Čištění sestavy samotného vysavače	166
Ikony na displeji a jejich význam	174
Výměna	178
Řešení problémů	178
Používání sestavy samotného vysavače	184

## Úvod

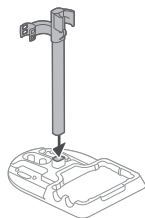
Děkujeme za zakoupení tohoto výrobku Philips. Chcete-li plně využívat výhod, které nabízí společnost Philips, zaregistrujte výrobek na adrese [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Všeobecný popis

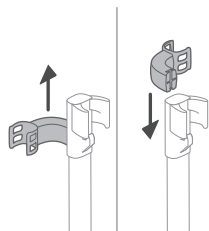
- 1 Tlačítko uvolnění prachové nádoby
- 2 Displej
- 3 Tlačítko režimu čištění
- 4 Prostřední tlačítko (AUTOCLEAN)
- 5 Vypínač
- 6 Baterie
- 7 Ruční vysavač 3 v 1
- 8 Prachová nádoba
- 9 Trubice
- 10 Hubice LED
- 11 Mini Turbo kartáč
- 12 Dlouhá štěrbinová hubice
- 13 Adaptér
- 14 Napájecí zástrčka
- 15 Náhradní nabíječka (pouze XW9465/11)
- 16 Stojan pro odložení a uskladnění
- 17 Držák přístroje
- 18 Tácek odkládacího stojanu
- 19 Základna
- 20 Mokřý modul
- 21 Nádržka na špinavou vodu
- 22 Nádržka na čistou vodu
- 23 Hubice AquaSpin
- 24 Kartáče z mikrovláken
- 25 Prostředek na čištění podlah Philips XV1792 (pouze XW9463/11 a XW9465/11)
- 26 Čisticí kartáč

## Před prvním použitím

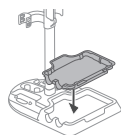
### Sestavení odkládacího/skladovacího stojanu



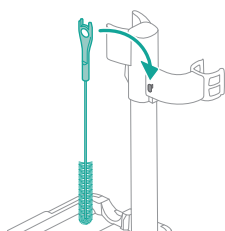
Abyste mohli používat funkci AUTOCLEAN nebo ukládat a nabíjet přístroj v odkládacím/skladovacím stojanu, musíte stojan nejprve sestavit zacvaknutím držáku přístroje do základny.



**Tip:** Pokud chcete umístit sestavu samotného vysavače na druhou stranu odkládacího/skladovacího stojanu, je možné úchytku pro sestavu samotného vysavače vysunout a vrátit ji na místo zpět obrácenou vzhůru nohama.



**i** Poznámka: Ujistěte se, že táček odkládacího stojanu je v základně a že teplota v místnosti, kde se přístroj skladuje, nabíjí nebo čistí, je v rozmezí od 5 °C do 35 °C.

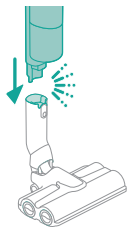


**Tip:** Kartáček můžete zavěsit na háček držáku přístroje.

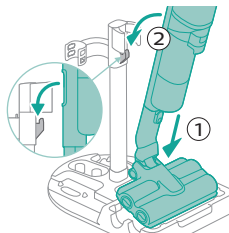
### Sestavení sestavy vysavače a mopu



**1** Chcete-li sestavit sestavu vysavače a mopu, zasuňte baterii a připevněte ruční vysavač 3 v 1 k modulu pro mokré vysávání („zacvakněte“).

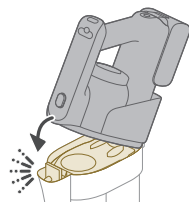


- 2 Připevněte modul pro mokré vysávání k hubici AquaSpin („zacvakněte“).

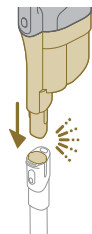


- 3 Sestavu vysavače a mopu můžete uložit do odkládacího/skladovacího stojanu.

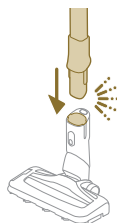
## Sestavení sestavy samotného vysavače



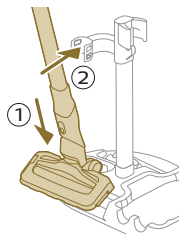
- 1 Chcete-li sestavit sestavu samotného vysavače, připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach („zacvakněte“).



- 2 Nasadte nádobu na prach k sací trubici („zacvakněte“).

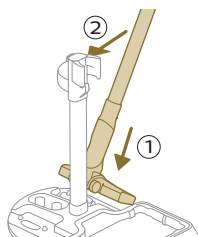
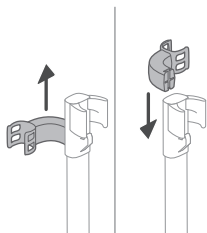


- 3 Vložte do hubice LED sací trubici.



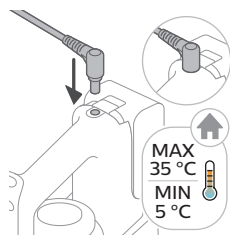
- 4 Chcete-li uschovat sestavu samotného vysavače, umístěte ji do odkládacího/skladovacího stojanu tak, že nejprve umístíte hubici LED na delší stranu základny a poté zatlačíte sací trubici do držáku.

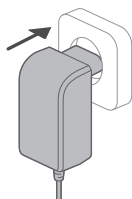
**Tip:** Pokud chcete umístit sestavu samotného vysavače na druhou stranu odkládacího/skladovacího stojanu, je možné úchytku pro sestavu samotného vysavače vysunout a vrátit ji na místo zpět obrácenou vzhůru nohama.



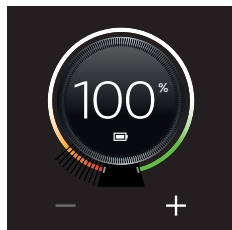
## Nabíjení

Přístroj je vybaven 25V baterií Li-Ion. Nabíjení trvá 4 hodiny.



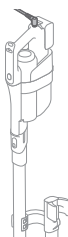


- 1 Chcete-li přístroj nabít, zasuňte napájecí zástrčku do konektoru na zadní straně přístroje. Poté adaptér zapojte do síťové zásuvky.
- 2 Na displeji začne blikat hodnota mezi 0 % a 90 % na znamení, že se přístroj nabíjí.

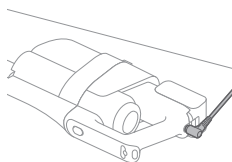


- 3 Jakmile se přístroj plně nabije, na displeji se rozsvítí hodnota 100 %. Po pár minutách se displej automaticky vypne.

**⚠ Varování: Přístroj uschovávejte a nabíjejte při teplotě v rozmezí 5 °C a 35 °C.**



**💡 Tip: Přístroj lze nabíjet v odkládacím/skladovacím stojanu.**



**💡 Tip: Přístroj můžete nabíjet samostatně na místě, které vám nejlépe vyhovuje.**

## Vysávání a vytírání tvrdých podlah

### Používání sestavy vysavače a mopu

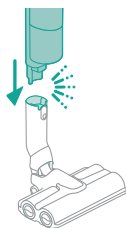
Nádržka na čistou vodu a nádržka na špinavou vodu jsou k přístroji připojeny již při dodání. Po připevnění modulu pro mokré čištění k hubici AquaSpin můžete čistit tvrdé podlahy.

**i** Poznámka: Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a mopování. Podlahu není nutné před vytíráním vysát. Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a mopování

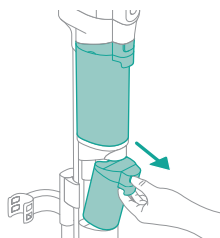
všech typů tvrdých podlah s výjimkou dřevěných podlah (viz 'Omezení použití') bez povrchové úpravy.



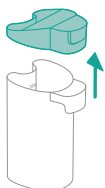
- 1 Chcete-li sestavit sestavu vysavače a mopu, zasuňte baterii a připevněte ruční vysavač 3 v 1 k modulu pro mokré vysávání („zacvakněte“).



- 2 Připevněte modul pro mokré vysávání k hubici AquaSpin („zacvakněte“).



- 3 Stisknutím tlačítka uvolněte nádržku na čistou vodu a poté nádržku vyjměte.



- 4 Sejměte uzávěr z nádržky na čistou vodu.

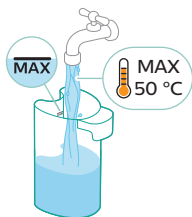


- 5 Do nádržky na čistou vodu přidejte 10 ml prostředku na čištění podlah Philips XV1792.



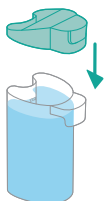


**⚠ Upozornění:** Společnost Philips testovala tento přístroj pouze s prostředkem na čištění podlah Philips XV1792. Jiné čisticí prostředky mohou vést k nadměrnému pění, které snižuje výkon a může způsobit poruchu přístroje. Prostředek na čištění podlah Philips XV1792 je k dispozici na vybraných trzích. Při použití jiného vhodného tekutého prostředku na čištění podlah přidejte do nádržky na čistou vodu maximálně 10 ml.

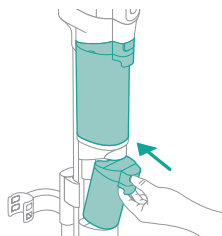


6 Nádržku na čistou vodu naplňte studenou nebo vlažnou vodou z vodovodu až po značku MAX.

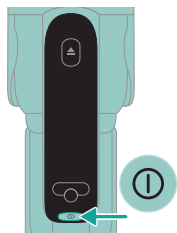
**⚠ Upozornění:** Voda z vodovodu, která se nalévá do nádržky na čistou vodu, nesmí být teplejší než 50 °C.




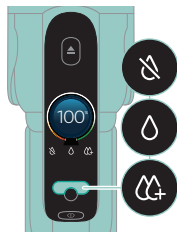
7 Nasadte uzávěr zpět na nádržku na čistou vodu.



8 Nasadte nádržku na čistou vodu zpět do přístroje.



9 Chcete-li přístroj zapnout, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí  a počkejte, dokud nebude připraven k použití.



**10** Pomocí tlačítka režimu čištění můžete volit mezi třemi různými nastaveními:

- Normální mokrý režim
- Intenzivní mokrý režim
- Režim absorpce vody

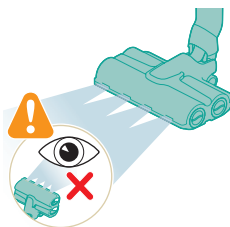
Pokud zvolíte normální vodní režim, můžete přístroj používat k běžnému mokrému čištění. Intenzivní mokrý režim je určen pro čištění mimořádně odolných skvrn.

Pokud po úklidu zůstanou na podlaze mokré skvrny, můžete zvolit absorpční režim a vyčistit je. Tento režim rovněž doporučujeme používat při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody (viz 'Tipy a další důležité informace').

Pokud zvolíte režim absorpce vody, přístroj přestane dodávat vodu a na 45 sekund zvýší sací výkon, aby absorboval veškerou vodu na podlaze.

**i** Poznámka: Starší modely mají normální mokrý režim a intenzivní mokrý režim, ale nemají režim absorpce vody.


**A** **Upozornění: Nedívejte se přímo do LED diod hubice ani nemiňte LED diodami nikomu do očí. LED dioda je velmi jasná.**






## System aktivní ochrany




- Tento přístroj je vybaven systémem aktivní ochrany. Tento systém aktivní ochrany byl navržen tak, aby rozpoznal, kdy je z podlahy zachycen neznámý předmět jiný než nečistota nebo kapalina.
- Po aktivaci tohoto systému se přístroj vypne a na displeji (viz 'Ikony na displeji a jejich význam') se zobrazí zpráva i3. Systém aktivní ochrany se může aktivovat také v případě, že jsou kartáče z mikrovláken příliš mokré, když se přístroj pohybuje po koberci nebo rohoži nebo když se pohybuje po podlaze, která není řádně připravena.

## Tipy a další důležité informace

- Před mopováním není nutné podlahu vysávat, protože sestava vysavače a mopu aktivně mokře čistí tvrdou podlahu a zachycuje všechny druhy nečistot, včetně tekutin a skvrn. Na koberce a rohože použijte sestavu samotného vysavače.
- Pokud vaše tvrdé podlahy nepotřebují vytřít, použijte jednoduše sestavu samotného vysavače, která je vybavena světlými LED a technologií PowerCyclone 12 pro přesné a výkonné sbírání nečistot.
- S přístrojem se můžete pohybovat stejně rychle jako s vysavačem. Chcete-li odstranit odolné skvrny, stisknutím tlačítka režimu čištění aktivujte režim intenzivního mokrého čištění  a pomalu přístrojem pohybuje přes skvrny.

- Po vypnutí přístroje může na podlaze zůstat malá louže vody, pokud přístrojem v okamžiku jeho vypnutí nepohybujete. Tuto louži můžete zmenšit tak, že při vypínání budete přístrojem pohybovat. V případě potřeby můžete poslední kapky odstranit hadříkem.
- Při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody během úklidu doporučujeme aktivovat režim absorpce vody . Tím zabráníte odkapávání špinavé vody z hubice AquaSpin.
- Při přemísťování přístroje doporučujeme protáhnout paži, abyste snížili zbytečné napětí svalů. V takové poloze budete mít přístroj při čištění nejlépe pod kontrolou a zároveň to představuje ten nejpohodlnější způsob.




**i** Poznámka: Při používání režimu absorpce vody  přestane z přístroje vytékat voda a zvýší se sací výkon. Pokud nic neuděláte, po 45 sekundách se přístroj automaticky přepne zpět do normálního mokrého režimu .

**i** Poznámka: Starší modely mají normální mokrý režim  a intenzivní mokrý režim , ale nemají režim absorpce vody . U těchto modelů přístrojem při vypínání pohybuje, abyste snížili množství vody na podlaze. Při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody během úklidu také doporučujeme nechat přístroj zapnutý. Tím zabráníte odkapávání špinavé vody z hubice AquaSpin.

## Omezení použití

- Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a vytírání všech typů tvrdých podlah s výjimkou dřevěných podlah bez povrchové úpravy.
- Sestava vysavače a mopu je určena pro automatické čištění tvrdých podlah. Při používání tohoto přístroje vždy postupujte podle pokynů pro čištění pro vaši tvrdou podlahu.
- Chcete-li do nádržky na čistou vodu přidat tekutý prostředek na čištění podlah jiný než Philips XV1792, používejte výhradně takový prostředek, který pěni málo nebo vůbec a je rozpustný ve vodě, stejně jako prostředek na čištění podlah Philips XV1792.
- Objem nádržky na čistou vodu je 400 ml. Do vody proto stačí přidat pouze několik kapek (max. 10 ml) tekutého prostředku na čištění podlah.
- Pokud použijete sestavu vysavače a mopu na podlahy z linolea, ujistěte se, že jsou správně upevněné, aby nedocházelo k nasávání linolea do hubice AquaSpin.
- Sestavu vysavače a mopu nepoužívejte k čištění koberců.
- Pokud s vypnutým přístrojem pohybuje nebo jej zvedáte nad koberec nebo rohožku, mohou na koberci nebo rohožce skončit kapky odpadní vody.
- Nepřejíždějte přístrojem přes ventilační mřížky podlahového topení. Na mřížce přístroj není schopen vysát vodu, která vytéká z hubice, a voda pak zateče do topného tělesa.
- Při čištění nezvedejte hubici AquaSpin z podlahy, nepohybujte s ní do stran a neprovádějte prudké otáčky, protože by zanechávala stopy vody. Pohybujte přístrojem pouze směrem dopředu a dozadu.

**i** Poznámka: Provozní doba závisí na úrovni výkonu použité během čištění.

**i** Poznámka: Starší modely mají pouze normální mokrý režim  a intenzivní mokrý režim , ale nemají režim absorpce vody .

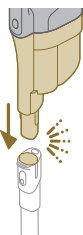
## Vysávání měkkých a tvrdých podlah

### Používání sestavy samotného vysavače

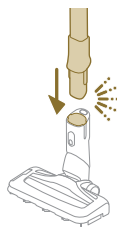
- 1 Chcete-li vysávat měkké nebo tvrdé podlahy, připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach („zacvakněte“).



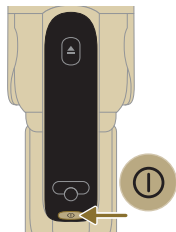
**⚠ Upozornění: Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.**




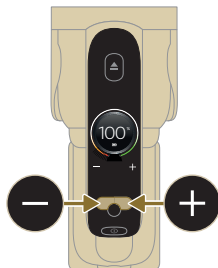
- 2 Nasadte nádobu na prach k sací trubici („zacvakněte“).





- 3 Vložte do hubice LED sací trubici.




- 4 Chcete-li přístroj zapnout, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí  a počkejte, dokud nebude připraven k použití.




- 5 Pomocí tlačítek vlevo  a vpravo  můžete volit mezi dvěma nastaveními výkonu.



 **Tip:** LED diody v LED hubici zvyšují viditelnost nečistot na podlaze. Sací trubice a LED hubice umožňují dosáhnout pod nízký nábytek, aniž byste museli přístrojem otáčet.

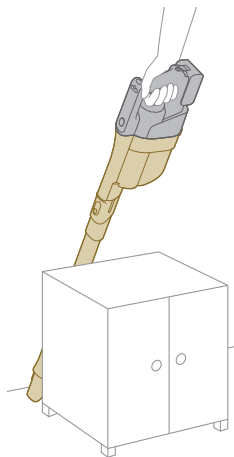
 **Varování:** Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.

 **Upozornění:** Nedívejte se přímo do LED diod hubice ani nemiřte LED diodami nikomu do očí. LED dioda je velmi jasná.



## Používání trubice

Trubicu můžete připojit k ručnímu vysavači a používat ji bez hubice k vysávání úzkých prostor mezi nábytkem nebo za ním.



**Tip:** K trubici je možné připojit také mini Turbo kartáč.



**Tip:** K trubici je také možné připojit dlouhý štěrbinový nástavec.

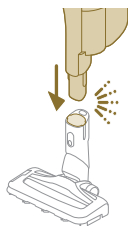
## Používání ručního vysavače

Bez hubice a trubice můžete ruční vysavač používat k úklidu menších míst s prachem a nečistotami, jako jsou rozsypané drobků, nebo k vysávání schodů a polic.

**Varování:** Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.

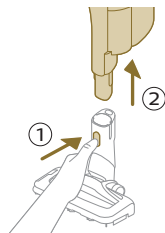


## Používání LED hubice



LED hubici můžete použít k úklidu míst, jako jsou schody na schodišti, k vysávání nečistot v rozích nebo na úzkých římsách nebo k úklidu malých nečistot, jako jsou rozsypané drobků.

1 Chcete-li připevnit LED hubici, zasuňte trubici nebo ruční vysavač do hubice.



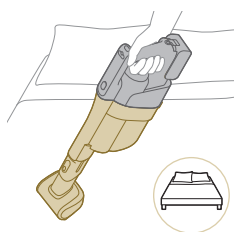
2 Chcete-li LED hubici sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte trubici nebo ruční vysavač z hubice (2).

**⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.**

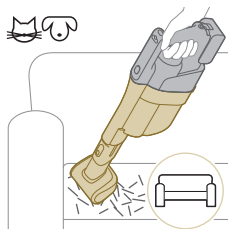
## Použití mini Turbo kartáče



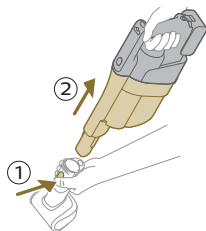
1 Chcete-li mini Turbo kartáč nasadit, zasuňte trubici ručního vysavače do mini Turbo kartáče.



2 Mini Turbo kartáč můžete používat například k běžnému čištění měkkých ploch, jako jsou postele a pohovky. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



3 Mini Turbo kartáč můžete používat k mimořádně důkladnému čištění, například k vysávání chlupů domácích mazlíčků nebo k čištění malých nečistot, jako jsou rozsypané drobků. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



- 4 Chcete-li mini Turbo kartáč sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte ruční vysavač z mini Turbo kartáče (2).



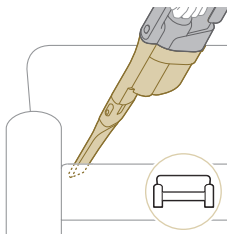
**⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.**



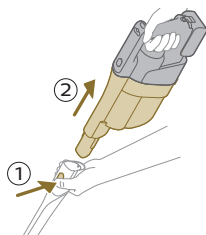
## Používání dlouhého štěrbinového nástavce



- 1 Chcete-li připevnit dlouhý štěrbinový nástavec, zasuňte trubici nebo ruční vysavač do dlouhého štěrbinového nástavce.



- 2 Dlouhý štěrbinový nástavec můžete použít k vysávání úzkých rohů nebo obtížně přístupných míst. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



- 3 Chcete-li dlouhý štěrbinový nástavec sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte trubici nebo ruční vysavač z dlouhého štěrbinového nástavce (2).





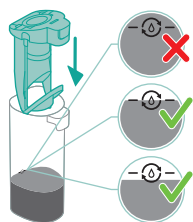
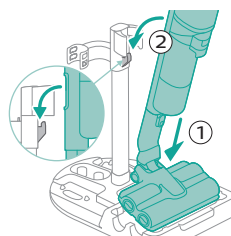
**⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.**

## Čištění sestavy vysavače a mopu

### Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN

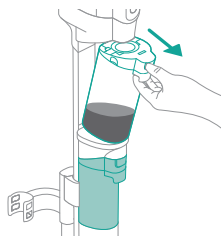
Abyste zabránili zápachu a usazování vodního kamene, použijte po každém použití funkci AUTOCLEAN. Režim AUTOCLEAN umožňuje vyčistit celý přístroj přibližně za 4 minuty.

- 1 Uložte sestavu vysavače a mopu do odkládacího/skladovacího stojanu.



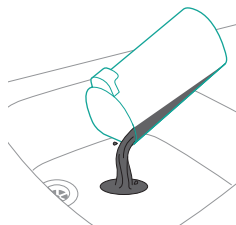
**i** Poznámka: Pokud je hladina špinavé vody pod úrovní funkce AUTOCLEAN, není třeba nádržku vyprázdnit před spuštěním funkce AUTOCLEAN. Následující kroky můžete přeskočit a přejít ke kroku 6.

- 2 Stisknutím tlačítka uvolněte nádržku na špinavou vodu a vyjměte ji.

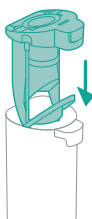




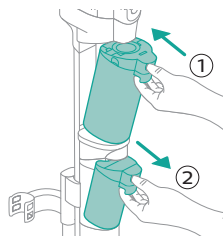
**3** Vyměňte mokrý filtr z nádržky na špinavou vodu.



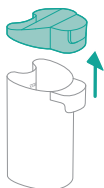
**4** Vylijte vodu z nádržky na špinavou vodu do výlevky.



**5** Vložte mokrý filtr zpět do nádržky na špinavou vodu.

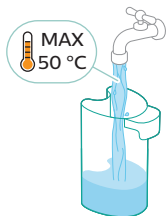
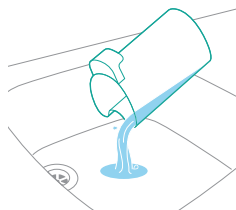


**6** Vložte prázdnou nádržku na špinavou vodu zpět do přístroje a vyjměte nádržku na čistou vodu.



**7** Sejměte uzávěr z nádržky na čistou vodu.

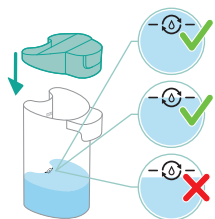
8 Zbytek čisticího prostředku z nádržky na čistou vodu vylijte do výlevky.



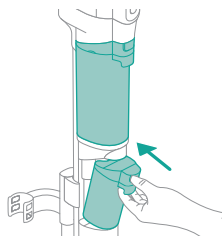
9 Nádržku na čistou vodu naplňte studenou nebo vlažnou vodou z vodovodu alespoň po značku AUTOCLEAN.

**⚠ Upozornění: Voda z vodovodu, která se nalévá do nádržky na čistou vodu, nesmí být teplejší než 50 °C.**

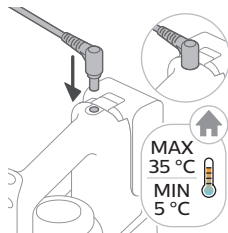
**⚠ Upozornění: Funkci AUTOCLEAN nepoužívejte s čisticím prostředkem, protože by mohlo dojít k nadměrnému pění.**

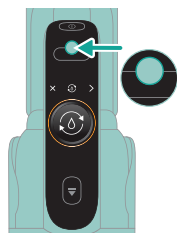
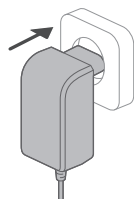




10 Nasadte nádržku na čistou vodu zpět do přístroje.

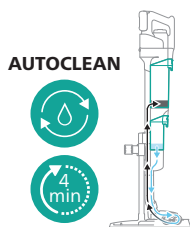


11 Přístroj nabijte. Zapojte napájecí zástrčku do konektoru na zadní straně přístroje. Poté adaptér zapojte do síťové zásuvky.





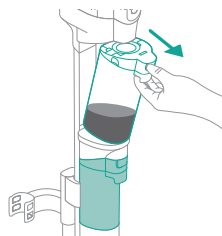
**12** Cyklus AUTOCLEAN zahájíte stisknutím prostředního  tlačítka. Pokud se zobrazuje černý displej, nejprve displej aktivujete stisknutím tlačítka pro zapnutí/vypnutí .



**13** Příklad provede cyklus AUTOCLEAN.

**i** Poznámka: Cyklus AUTOCLEAN trvá přibližně 4 minuty. Nejlepších výsledků dosáhnete, když necháte cyklus AUTOCLEAN proběhnout až do konce. Cyklus AUTOCLEAN můžete kdykoli pozastavit nebo zrušit.

**i** Poznámka: Pokud zrušíte program AUTOCLEAN, přístroj bude asi 10 sekund vysávat zbývající vodu v táčku v odkládacím stojanu.

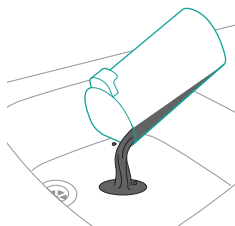


**14** Stisknutím tlačítka uvolníte nádržku na špinavou vodu a vyjměte ji.

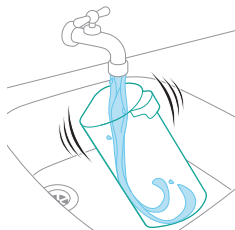


**15** Vyjměte mokrý filtr z nádržky na špinavou vodu.

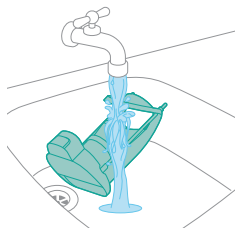
**16** Vylijte vodu z nádržky na špinavou vodu do výlevky.



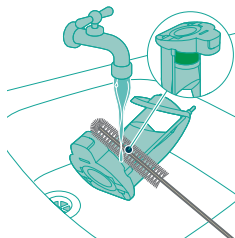
**17** Očistěte nádržku na špinavou vodu pod tekoucí vodou.



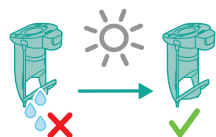
**18** Očistěte mokrý filtr pod tekoucí vodou.

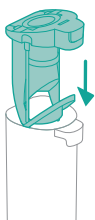


**19** Vyčistěte ho dodaným čisticím kartáčkem.

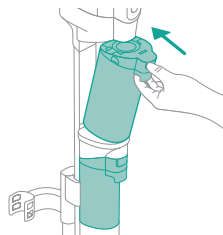


**20** Před nasazením zpět na nádržku na špinavou vodu nechte mokrý filtr nádržky a jeho průtokový prvek zcela vyschnout.

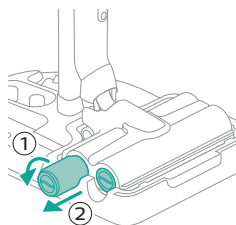




**21** Vložte mokrý filtr zpět do nádržky na špinavou vodu.

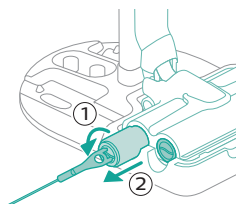


**22** Nasadte nádržku na špinavou vodu zpět do přístroje.



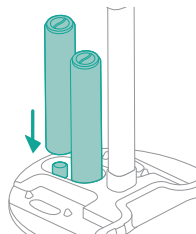
**23** Otočte kartáči z mikrovláken proti směru hodinových ručiček (1) a vyjměte je z hubice AquaSpin (2).

**Tip:** Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čistícího kartáče.



**24** Aby kartáče z mikrovláken mohly řádně uschnout, položte otevřené konce kartáčů na určené držáky v odkládacím/skladovacím stojanu.

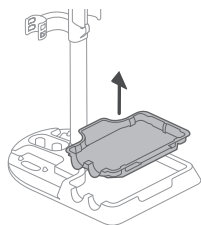
**i** Poznámka: Proces schnutí může trvat přibližně 24 hodin.



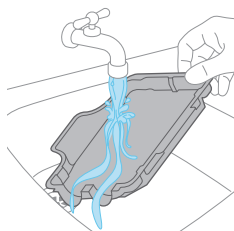
## Čištění táce v odkládacím stojanu

Pokud se tácek v odkládacím stojanu zašpiní, můžete jej vyčistit podle následujících kroků.

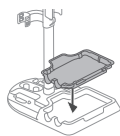
- 1 Vyndejte tácek ze stojanu.



- 2 Opláchněte tácek pod tekoucí vodou a nechte jej oschnout, než ho do stojanu vložíte zpět.

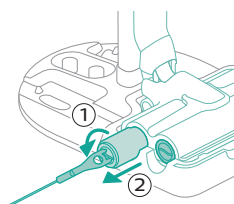
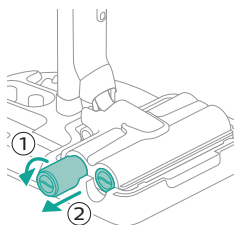


- 3 Dbejte na to, abyste tácek pokaždé vrátili zpět do odkládacího stojanu. Tácek je pro správnou funkci AUTOCLEAN nezbytný.

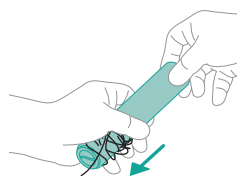


## Čištění hubice AquaSpin

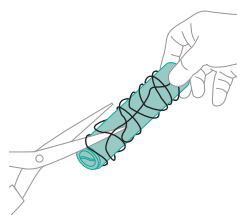
- 1 Otočte kartáči z mikrovláken proti směru hodinových ručiček (1) a vyjměte je z hubice AquaSpin (2).



**Tip:** Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čistícího kartáče.



- 2 Zamotané vlasy nebo vlákna můžete z kartáčů z mikrovláken odstranit sklouznutím prsty.



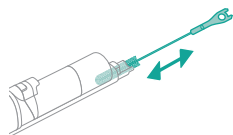
**Tip:** Ke stříhání chloupků a vláken, které se zapletly do kartáčů z mikrovláken, můžete také použít nůžky.

## Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu

Sada vysavače a mopu se může ucpat. Toho si můžete všimnout, když se na podlahu dostane více vody než obvykle nebo když větší částice nečistot přestanou být nasávány a padají zpět na podlahu. Níže naleznete pokyny k odstranění překážek v různých částech sestavy vysavače a mopu.

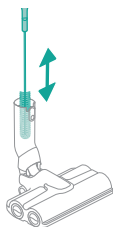
## Odstraňování překážek z modulu pro mokré čištění

Pokud dojde k ucpání modulu pro mokré čištění, nejprve přístroj vypněte a vyjměte hubici AquaSpin a ruční vysavač 3 v 1. Poté překážku odstraňte pohybem čistícího kartáče nahoru a dolů v sacím kanálu modulu pro mokré čištění.



## Odstraňování překážek z hubice AquaSpin

Pokud je hubice AquaSpin ucpaná, lze ji odblokovat pohybem čistícího kartáče nahoru a dolů v sacím kanálu hubice AquaSpin.

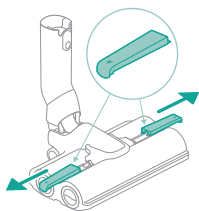




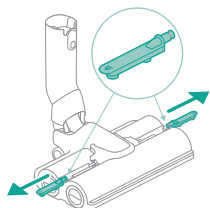
## Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin

Po dlouhém a častém používání přístroje se mohou ucpat smáčecí proužky hubice AquaSpin. Při odstraňování překážek ve smáčecích páscích hubice AquaSpin postupujte podle níže uvedených pokynů.

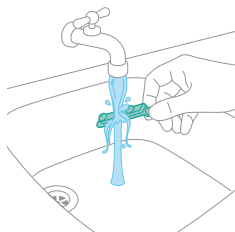
- 1 Sejměte kryty smáčecího proužku z hubice AquaSpin tak, že je posunete do strany.



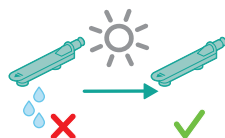
- 2 Sejměte smáčecí proužky z hubice AquaSpin tak, že je vysunete do strany.



- 3 Očistěte smáčecí proužky pod tekoucí vodou.

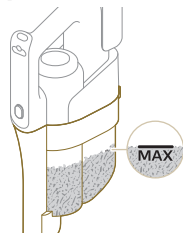


- 4 Před vložením zpět na hubici AquaSpin nechte smáčecí proužky uschnout.



# Čištění sestavy samotného vysavače

## Vyprázdnění nádoby na prach

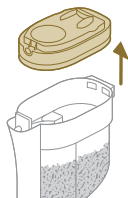


Pravidelně vyprazdňujte nádobu na prach a dbejte na to, aby hladina nečistot nikdy nepřekročila indikátor „Max“. Tím se zabrání zrychlenému zanášení filtru.

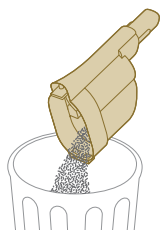
- 1 Stisknutím tlačítka pro uvolnění (1) uvolněte ruční vysavač 3 v 1 z nádoby na prach a poté ruční vysavač 3 v 1 zdvihněte z přístroje (2).



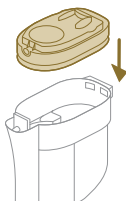
- 2 Vytáhněte pouzdro filtračního válce z nádoby na prach.



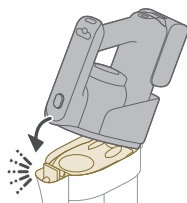
- 3 Vyprázdněte nádobu na prach do odpadkového koše.



- 4 Pouzdro filtračního válce vložte zpět do nádoby na prach.

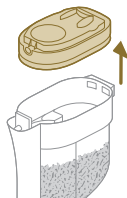


- 5 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach. Ujistěte se, že nejprve připevníte zadní část, a poté připevníte přední část, která se pak s cvaknutím zajistí na místě.

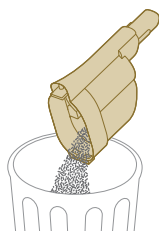


## Čištění nádoby na prach

- 1 Chcete-li vyčistit nádobu na prach a cyklon, vyjměte pouzdro filtračního válce.



- 2 Vyprázdněte nádobu na prach do odpadkového koše.  
3 V případě potřeby cyklon vyjměte a vyčistěte (viz 'Čištění cyklonu').



- 4 Pokud chcete, můžete vlhkým nebo suchým hadříkem vyčistit vnitřek nádoby na prach.

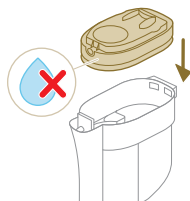


**i** Poznámka: Dbejte na to, aby elektronické konektory nenavlhly. Pokud elektronické konektory navlhnou, nechte je před dalším použitím přístroje vyschnout. Přístroj vždy používejte se suchými elektrickými konektory. Tím lze předejít nesprávné funkci přístroje, k níž by po čase mohlo dojít.

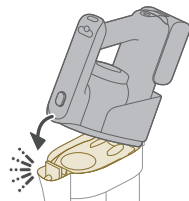
**⚠ Varování: Nádobu na prach neumývejte v myčce na nádobí.**

**⚠ Varování: Nádobu na prach neoplachujte pod tekoucí vodou.**

5 Jakmile bude nádoba na prach suchá, nasadte zpět pouzdro filtračního válce.

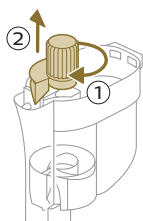


6 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.



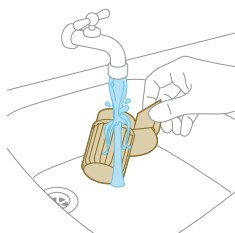
**⚠ Upozornění: Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.**

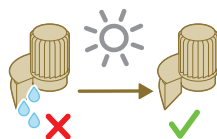
## Čištění cyklonu



- 1 Otočte cyklon ve směru hodinových ručiček (1) a sejměte ho z nádoby na prach (2).
- 2 Odstraňte vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu a pod ním.

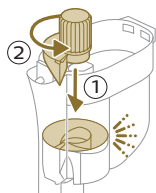
3 Pokud chcete, cyklon můžete opláchnout pod tekoucí vodou.



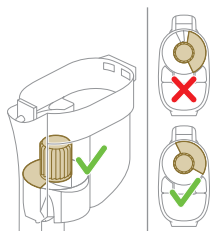


**i** Poznámka: Cyklon před opětovným uložením do nádoby na prach nechte vždy důkladně vyschnout.

- 4 Vraťte cyklon zpět (1) a otočením proti směru hodinových ručiček (2) jej upevněte zpět do nádoby na prach.



**⚠** Upozornění: Dbejte na to, abyste cyklon při zpětném nasazování zcela utáhli. Otáčejte cyklonem, dokud se nebude moci dále otáčet a dokud nebude zcela zajištěn.

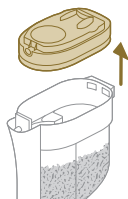


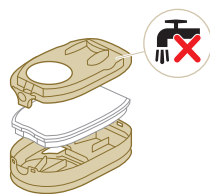
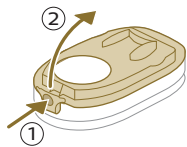
## Čištění filtru

Jakmile bude nutné vyčistit filtr, na displeji se zobrazí ikona čištění filtru.



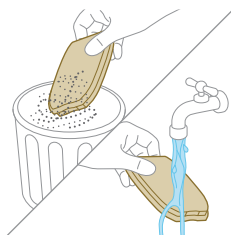
- 1 Vytáhněte pouzdro filtračního válce z nádoby na prach.





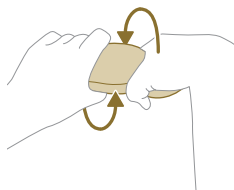
- 2 Stisknutím tlačítka pro uvolnění otevřete víko pouzdra filtračního válce a vyjměte pěnový filtr.

**⚠ Upozornění: Dbejte na to, aby se víko pouzdra filtračního válce během čištění nenamočilo.**

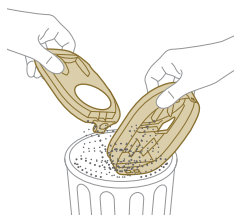


- 3 Protřepajte pěnový filtr nad odpadkovým košem, abyste odstranili vrstvu nečistot na horní straně pěnového filtru. Poté filtr umyjte pod tekoucí vodou.

- 4 Stlačením pěnového filtru odstraňte vodu.



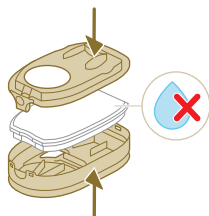
- 5 Protřepajte pouzdro a víko filtračního válce nad odpadkovým košem, abyste odstranili prach.



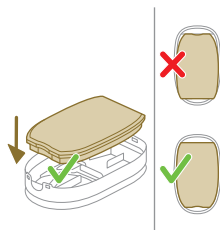
6 Vyčistěte držák filtru navlhčeným hadříkem.



**⚠ Upozornění: Bílý materiál víka pouzdra filtračního válce nečistěte běžným vysavačem ani kartáčkem. Bílý materiál víka pouzdra filtračního válce nečistěte vodou ani čistícími prostředky. Došlo by k jeho poškození. Bílý materiál lze čistit vyklepáním nad košem.**

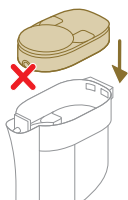
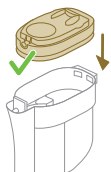
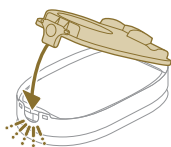


7 Nechte pěnový filtr uschnout a před vložením do pouzdra filtračního válce zkontrolujte, zda je dokonale suchý.



**⚠ Upozornění: Ověřte, zda je pěnový filtr správně umístěn v pouzdře filtračního válce.**

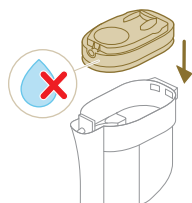
8 Poté zavřete pouzdro filtračního válce.



9 Vložte pouzdro filtračního válce včetně pěnového filtru zpět do nádoby na prach.

**⚠ Upozornění:** Zkontrolujte, zda bílý materiál víka pouzdra filtračního válce směřuje nahoru.

**⚠ Upozornění:** Před vložením zpět do nádoby na prach se ujistěte, že je pouzdro filtračního válce včetně pěnového filtru zcela suché.



**10** Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.

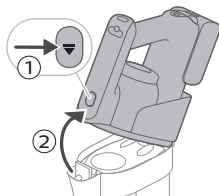
**⚠ Upozornění:** Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.

**i** Poznámka: Filtr vyměňujte každých 6 měsíců, abyste zaručili maximální výkon. Náhradní filtry lze zakoupit pod číslem dílu XV1791 (viz 'Výměna').

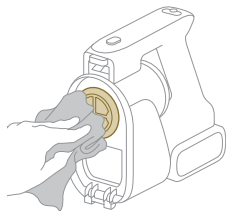
## Čištění vstupního filtru motoru

Ruční vysavač 3 v 1 je vybaven filtrem, který se může zanést prachem. To může po nějaké době způsobit snížení sacího výkonu. Vstupní filtr motoru vyčistíte následovně:

**1** Stisknutím tlačítka pro uvolnění (1) uvolníte ruční vysavač 3 v 1 z nádoby na prach a poté ruční vysavač 3 v 1 zdvihnete z přístroje (2).

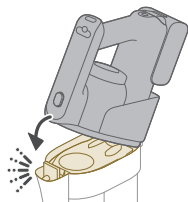


**2** Vstupní filtr čistěte pomocí suchého hadříku nebo čistícího kartáčku.



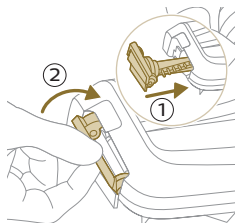
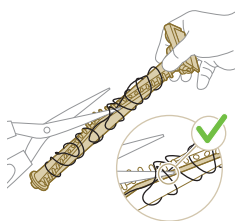
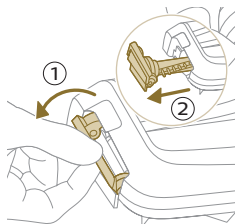


- 3 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach. Ujistěte se, že nejprve připevníte zadní část, a poté připevněte přední část, která se pak s cvaknutím zajistí na místě.



## Čištění rotačního kartáče

- 1 Stáhněte upínací páku na boku LED hubice (1) a vysuňte rotační kartáč z LED hubice (2). Zamotané vlasy nebo vlákna můžete z rotačního kartáče odstranit sklouznutím prsty.

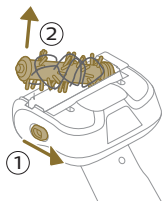


**Tip:** Také můžete přesunout jedno ostří nůžek do drážky na rotačním kartáči a odštípnout vlasy a nitě zamotané kolem rotačního kartáče.

- 2 Zasuňte rotační kartáč zpět do LED hubice (1) a zatlačte na upínací páku, aby se rotační kartáč v LED hubici zajistil („zacvakne“).

## Čištění mini Turbo kartáče

- 1 Uvolněte tlačítko pro uvolnění na boku mini Turbo kartáče (1) a vytáhněte rotační kartáč z mini Turbo kartáče (2).

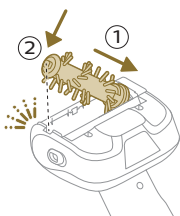


- 2 Odstraňte vlasy a nečistoty zachycené kolem rotačního kartáče.

**Tip:** Také můžete přesunout jedno ostří nůžek do drážky na rotačním kartáči a odštírnout vlasy a nitě zamotané kolem rotačního kartáče.



- 3 Zatlačte jednu stranu rotačního kartáče zpět do kartáče Mini Turbo (1) a druhou stranu rotačního kartáče zatlačte dolů, dokud se rotační kartáč v kartáči Mini Turbo nezajistí („nezacvakne“).

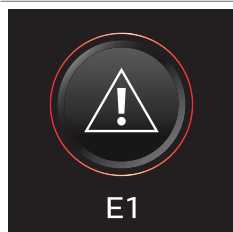


## Ikony na displeji a jejich význam

### Chybový kód

### Příčina


### Řešení



Došlo k systémové chybě.

Chybový kód E1 znamená, že váš vysavač Philips AquaTrio 9000 Series vykazuje systémovou chybu.

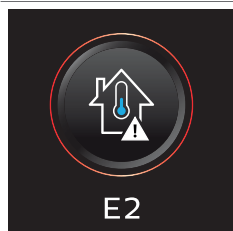
Tento stav vyřešíte tak, že vyzkoušíte jednu z těchto možností nebo obě dvě:

1. Vyměňte baterii z přístroje a poté ji znovu vložte zpět. Poté zkuste přístroj restartovat.
2. Odpojte ruční vysavač 3 v 1 od přístroje a stiskněte vypínač  na ručním vysavači. Pokud na displeji stále vidíte chybový kód E1, obraťte se na středisko péče o zákazníky. Pokud chybový kód E1 nevidíte a přístroj stále nefunguje, je možné, že je problém v komunikaci u hadice nebo hubice. Obratě se na středisko péče o zákazníky.

## Chybový kód

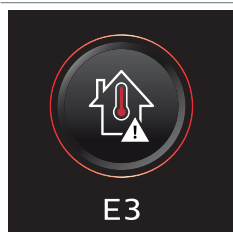
## Příčina

## Řešení



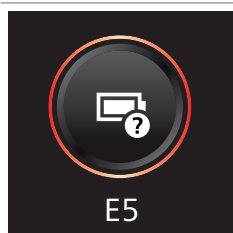
Teplota je příliš nízká.

Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je vyšší než 5 °C.



Teplota je příliš vysoká.

Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je nižší než 35 °C. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření ani vysokým teplotám (např. blízko sporáku, v mikrovlnné troubě nebo na indukční desce). Přehřáté baterie mohou explodovat.



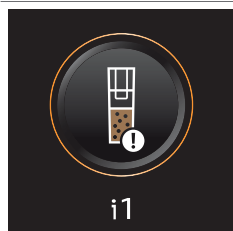
Baterie je částečně zasunutá.

Ověřte, zda je baterie správně zasunutá (viz Sestavení sestavy vysavače a mopu).

## Informační kód

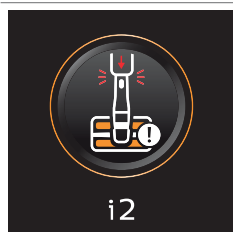
## Příčina

## Řešení



Nádržka na špinavou vodu je plná.

Vyprázdněte nádržku na špinavou vodu.



Hubice AquaSpin není (správně) připojená.

Připojte hubici AquaSpin.

**Informační kód****Příčina****Řešení**

i3

Hubice AquaSpin se zasekla. Jedná se o bezpečnostní pojistku pro případ, že se v hubici něco zasekne (například napájecí kabel nebo hračka).

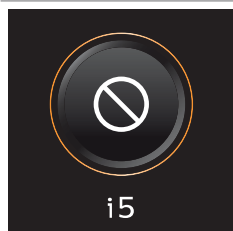
Zkontrolujte kartáče, ložiska, části motoru a krytky, zda na nich nejsou vlasy nebo jiné překážky, a odstraňte je. Pokud žádné překážky nevidíte, může problém vyřešit vypnutí a zapnutí přístroje.



i4

LED hubice se zasekla. Jedná se o bezpečnostní pojistku pro případ, že se v hubici něco zasekne (například napájecí kabel nebo hračka).

Zkontrolujte rotační kartáč a zbytek hubice, zda na nich nejsou vlasy nebo jiné překážky, a odstraňte je (viz 'Čištění rotačního kartáče'). Pokud žádné překážky nevidíte, může problém vyřešit vypnutí a zapnutí přístroje.



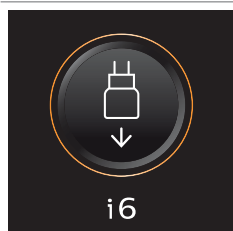
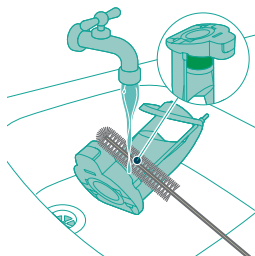
i5

Došlo k zablokování otvorů pro vstup vzduchu.

Zkontrolujte, zda otvory pro vstup vzduchu nejsou ucpané a případné překážky odstraňte. Pokud se tím problém nevyřeší, zkontrolujte celý vzduchový průchod, zda není ucpaný, a případné překážky odstraňte. U sestavy samotného vysavače se jedná o hubici, sací trubici, filtr, přepadovou trubku, dlouhý štěrbinový nástavec a mini Turbo kartáč. U sestavy vysavače a mopu se jedná o hubici, sací trubici a mokry filtr.

Mokry filtr v nádrže na špinavou vodu je zanesený.

Vyčistěte sítko mokrého filtru dodaným čistícím kartáčkem.



i6

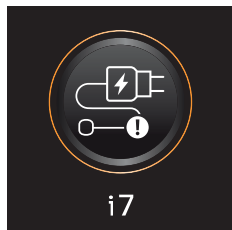
Před použitím odpojte.

Před použitím přístroj odpojte. Pokud tak neuděláte, nezapne se. Pouze během funkce AUTOCLEAN je možné mít přístroj zapojený do sítě.

## Informační kód

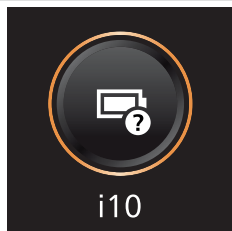
## Příčina

## Řešení



Je připojena nesprávná nabíječka.

Přístroj nabíjejte pouze pomocí dodávaného adaptéru. Používejte výhradně 34V adaptér S036-1A340100HE. Na adaptéru naleznete příslušné číslo adaptéru.



Baterie není zasunutá.

Ověřte, zda je baterie zasunutá (viz Sestavení sestavy vysavače a mopu).

## Ikony

## Význam



AUTOCLEAN



Připomenutí vyčištění filtru (viz 'Čištění filtru')

## Ikony



## Význam

Indikátor pro připomenutí výměny kartáče z mikrovláken



Je zapotřebí vyměnit filtr

## Výměna

Chcete-li koupit příslušenství nebo náhradní díly, navštivte adresu **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** nebo se obraťte na prodejce výrobků Philips. Můžete se také obrátit na středisko péče o zákazníky společnosti Philips ve své zemi (kontaktní údaje naleznete na mezinárodním záručním listu).

Náhradní součásti a typová označení:

- Náhradní filtr XV1791
- Prostředek na čištění podlah Philips XV1792
- Náhradní kartáče z mikrovláken XV1793
- Lithium-iontový akumulátor 25.2V XV1797







Filtr a kartáče z mikrovláken vyměňujte každých 6 měsíců, abyste zaručili maximální výkon.

**i** Poznámka: Starý filtr a kartáče z mikrovláken můžete zlikvidovat společně s běžným domácím odpadem.

## Řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Pokud se vám nepodaří problém vyřešit podle následujících informací, navštivte web **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)**, kde najdete odpovědi na nejčastější dotazy. Případně kontaktujte středisko péče o zákazníky ve své zemi.

## Používání sestavy vysavače a mopu

Problém	Možná příčina	Řešení
Přístroj po stisknutí tlačítka vypínače  pro zapnutí/vypnutí.	Baterie není připojená.	Připojte baterii k ručnímu vysavači 3 v 1.
	Baterie je vybitá.	Chcete-li nabít baterii, zapojte ruční vysavač 3 v 1 do nabíječky (viz 'Nabíjení').
	Přístroj jste nevyjmuli z odkládací/skladovací stanice.	Před zapnutím přístroje vyjměte sestavu vysavače a mopu z odkládací/skladovací stanice.
	Tlačítko pro zapnutí/vypnutí  jste stiskli vícekrát.	Počkejte několik sekund a znovu stiskněte  tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
	Ruční vysavač 3 v 1 jste k přístroji nepřipojili správně.	Umístěte spodní část přístroje na odkládací/skladovací stanici. Poté k ní připojte ruční vysavač 3 v 1.
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo ruční vysavač 3 v 1. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpání (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu'). Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpání, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.
	Kartáče z mikrovláken jsou zaseknuté.	Vyjměte kartáče z mikrovláken a vložte je zpět (viz 'Čištění hubice AquaSpin').  <b>Tip:</b> Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čistícího kartáče (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
Přístroj přestal fungovat.	Omylem jste se rukou dotkli  tlačítka pro zapnutí/vypnutí.	Zapněte přístroj stisknutím tlačítka  pro zapnutí/vypnutí.
	Je možné, že nádržka na špinavou vodu je plná. V takovém případě se na displeji zobrazí informační ikona (viz 'Ikony na displeji a jejich význam').	Vyprázdněte nádržku na špinavou vodu (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo ruční vysavač 3 v 1. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpání (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu'). Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nebudete schopni zjistit příčinu ucpání, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
Podlaha je méně mokrá než obvykle.	Smáčecí pásy jsou ucpaný.	Vyjměte oba kartáče z mikrovláken, do nádržky na čistou vodu nalijte trochu vody a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
Jedna strana podlahy pod tryskou je méně mokrá než druhá.	Jeden ze dvou smáčecích proužků je ucpaný.	Vyjměte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
Na podlaze není žádná voda.	Nádržka na čistou vodu je prázdná.	Doplňte nádržku na čistou vodu.
	Smáčecí pásy jsou ucpaný.	Vyjměte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
		Pokud tyto kroky nepomohou a na podlaze stále není žádná voda, předejte přístroj do autorizovaného servisního střediska společnosti Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.






Problém	Možná příčina	Řešení
Na podlaze nebo v tácku je více vody než obvykle.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čistícího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a popu').
	Nádržka na špinavou vodu není správně umístěna.	Nasadte nádržku na špinavou vodu řádně do přístroje (viz 'Po každém čištění spustte funkci AUTOCLEAN'). Jakmile bude správně nasazená, ozve se zavzaknutí.
Přístroj zanechává mokré stopy na podlaze.	Pohybujete přístrojem do strany.	Tvoření stop vody na podlaze předejete tím, že se budete snažit dělat s přístrojem AquaTrio 9000 Series méně ostré zatáčky a nebudete jím hýbat do boku. Režim absorpce vody lze aktivovat  stisknutím tlačítka režimu čištění. Veškerá zbývající voda na podlaze se pak absorbuje.
	Se spotřebičem jste udělali prudké otáčky.	Tvoření stop vody na podlaze předejete tím, že se budete snažit dělat s přístrojem AquaTrio 9000 Series méně ostré zatáčky a nebudete jím hýbat do boku. Režim absorpce vody lze aktivovat  stisknutím tlačítka režimu čištění. Veškerá zbývající voda na podlaze se pak absorbuje.
	Zvedli jste přístroj přes práh, koberec nebo schody.	Dbejte na to, aby kartáče z mikrovláken zůstaly v kontaktu s podlahou. Před zvednutím spotřebiče nad práh, koberec nebo schody  se ujistěte, že je zapnutý režim absorpce vody, abyste zabránili vzniku vodních stop na podlaze nebo vystříknutí vody z hubice AquaSpin (viz 'Omezení použití').
	Zdvihli jste přístroj z podlahy ihned po vypnutí.	Zapněte režim absorpce vody,  aby se absorbovaly zbytky vody. Se zapnutým režimem absorpce vody pohybujte přístrojem opakovaně dopředu a dozadu  a poté ho vypněte. Pokud přístroj vypnete a ihned poté zvednete, přístroj po zvednutí zanechá na podlaze mokré stopy v důsledku kapaliny mezi kartáči (viz 'Omezení použití').
	Došlo k zablokování koleček.	Zkontrolujte stav koleček. Odstraňte nečistoty, které kolečka blokuji.
Přístroj nečistí tak dobře jako dříve.	Nádržka na čistou vodu je prázdná.	Doplňte nádržku na čistou vodu.
	Smáčecí pásky jsou ucpány.	Vyměňte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
		15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
	Vnitřní část hubice AquaSpin je příliš znečištěná.	Před návratem k čištění spusťte program AUTOCLEAN. Pokud se na okrajích hubice nahromadily nečistoty, odstraňte je. Funkci AUTOCLEAN spusťte po každém použití (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
	Chybí kartáče z mikrovláken.	Vložte kartáče z mikrovláken do hubice AquaSpin (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj stále nečistí tak, jak má, obraťte se na servisní středisko Philips nebo centrum péče o zákazníky.
Větší částice nečistot přestávají být nasávány a padají zpět na podlahu.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čistícího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a popu').
Po uschnutí jsou na podlaze pruhy.	Je možné, že jste použili příliš mnoho čistícího prostředku.	Ujistěte se, že používáte správné množství čistícího prostředku.
	Kolečka jsou špinavá.	Odstraňte nečistoty z koleček.
Při čištění, ale i během provádění funkce AUTOCLEAN se tvoří příliš mnoho pěny.	Je možné, že jste použili příliš mnoho čistícího prostředku.	Ujistěte se, že používáte správné množství čistícího prostředku.
	Na podlaze zůstávají zbytky čistícího prostředku.	Podlahu několikrát vyčistěte bez použití čistícího prostředku. Před dalším přejetím stejně skvrny chvíli počkejte.
Skvrny se čistí obtížně.	Možná jste použili příliš málo vody nebo jste čištění skvrny věnovali příliš málo času.	Přidejte vodu a chvíli počkejte. Můžete například přejíždět přístrojem přes skvrnu a nanášet na ni vodu a na konci čištění se k této skvrně vrátit.
Během čištění se změnil zvuk přístroje.	Kolem kartáčů z mikrovláken mohou být zapletené vlasy nebo jiné nečistoty.	Vyjměte kartáče z mikrovláken, zkontrolujte překážky a odstraňte je (viz 'Čištění hubice AquaSpin').

Problém	Možná příčina	Řešení
Displej ukazuje, že nádržka na špinavou vodu je plná (kód: i1), a vypne se, přestože nádržka na špinavou vodu dosud není plná.	V nádržce na špinavou vodu se může vyskytovat pěna nebo znečištění.	Restartujte přístroj. Pokud to problém nevyřeší, vyčistěte nádržku na špinavou vodu. Pokud je problémem pění, ujistěte se, že nepoužíváte větší než doporučené množství čisticího prostředku.
Po vypnutí přístroje z něj odkapává voda.	Přístroj zanechal na podlaze louži, protože jste s ním při vypínání nepohnuli. Je to normální jev.	Po vypnutí přístroje může na podlaze zůstat malá louže vody, pokud přístrojem v okamžiku jeho vypnutí nepohybujete. Tuto louži můžete zmenšit tak, že při vypínání budete přístrojem pohybovat. Po vypnutí se přístroj přepne do režimu absorpce vody na dobu 4 sekund, aby se odstranila voda, která případně zůstala v hubici. V případě potřeby můžete poslední kapky odstranit hadříkem.
	Z přístroje kape voda při jeho přenášení nad podlahou (držení ve vzduchu).	Při čištění nezvedejte hubici AquaSpin z podlahy, protože tím způsobíte mokré skvrny na podlaze. Pohybujte přístrojem pouze směrem dopředu a dozadu.
	Vytéká voda z nádržky na čistou vodu, protože jste nádržku přeplnili.	Neplňte vodní nádržku na čistou vodu nad úroveň značky MAX. Jinak by se mohlo stát, že při zaklopení krytky vyteče z nádržky na čistou vodu voda.
	V jedné z nádržek je prasklina.	Pokud je jedna z nádrží poškozena, předejte přístroj servisnímu středisku Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.
Nemohu vyjmout kartáče z mikrovláken.	Do kartáčů z mikrovláken se zamotávají vlasy a/nebo nečistoty.	Pomocí rukojeti čisticího kartáče vyjměte kartáče z mikrovláken z hubice AquaSpin. Odstraňte zamotané vlasy a nečistoty (viz 'Čištění hubice AquaSpin'). Pokud je obtížné kartáče vytáhnout, můžete na ně zatlačit zespolu hubice AquaSpin.
Nemohu přístrojem pohybovat dopředu ani dozadu.	Mohlo dojít k zablokování jednoho nebo více koleček malým předmětem.	Vypněte přístroj a sejměte hubici. Poté zkontrolujte, zda nejsou malá a velká kolečka ucpaná. Odstraňte všechny předměty, které by mohly blokovat kolečka. Spotřebič opět postavte do svislé polohy a pokračujte v čištění.
Sací výkon přístroje je nižší, než je obvyklé.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čisticího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a popu').
	Sítka v nádržce na špinavou vodu nebyla před dalším použitím dostatečně suchá.	Vyčistěte a usušte nádržku na špinavou vodu.

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
	Do kartáčů z mikrovláken se zamotaly vlasy.	Vypněte přístroj a odstraňte vlasy z kartáčů z mikrovláken (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
	Nádržka na špinavou vodu není správně umístěna.	Nasadte nádržku na špinavou vodu řádně do přístroje (viz 'Po každém čištění funkci AUTOCLEAN'). Jakmile bude správně nasazená, ozve se zacvaknutí.
Kartáče z mikrovláken se přestaly otáčet.	Kartáče z mikrovláken jsou ucpané vlasy nebo nečistotami.	Vyčistěte kartáče z mikrovláken nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
Kartáče z mikrovláken vyskakují.	Kartáče z mikrovláken nejsou správně zajištěny.	Umístěte kartáče z mikrovláken do správné polohy a zajistěte je.
Přístroj se nenabíjí.	Napájecí zástrčka není správně zapojena do konektoru nebo adaptér není správně zapojený do zásuvky.	Ujistěte se, že je napájecí zástrčka správně zapojena do konektoru a že adaptér je správně zapojený do zásuvky.
	Baterie není vložena.	Vložte baterii.
	Baterie není zcela zasunuta.	Zasuňte baterii, až dokud neuslyšíte zacvaknutí.
	Je připojen nesprávný adaptér.	Použijte prosím originální adaptér.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.
Při používání vysavače občas cítím výboje statické elektřiny.	Ve vysavači dochází ke vzniku statické elektřiny. Čím nižší je vlhkost vzduchu, tím více statické elektřiny v přístroji vzniká.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.
	Vysáli jste prach a nečistoty. I to způsobuje statickou elektřinu.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.

## Používání sestavy samotného vysavače

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
Přístroj po stisknutí tlačítka vypínače  nepracuje.	Nepřipojili jste baterii.	Připojte baterii k ručnímu vysavači 3 v 1.
	Baterie je vybitá.	Chcete-li nabít baterii, zapojte ruční vysavač 3 v 1 do nabíječky (viz 'Nabíjení').
	Tlačítko pro zapnutí/vypnutí  jste stiskli vícekrát.	Počkejte několik sekund a znovu stiskněte  tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
	Ruční vysavač 3 v 1 jste k přístroji nepřipojili správně.	Řádně připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.

Problém	Možná příčina	Řešení
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo napájecí zdroj. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpání. Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpání, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.
	Rotační kartáč je zaseknutý.	Vyjměte rotační kartáč, odstraňte veškeré vlasy kolem kartáče a motoru a vraťte jej zpět (viz 'Čištění rotačního kartáče').
Ruční vysavač 3 v 1 není možné připojit k nádobě na prach.	Pouzdro filtračního válce bylo sestaveno vzhůru nohama.	Převraťte pouzdro filtračního válce. Kulatý otvor by měl být viditelný (viz 'Čištění nádoby na prach').
	Pouzdro filtračního válce není správně zavřeno.	Ujistěte se, že při zavírání pouzdra filtračního válce se ozvalo zacvaknutí. Pokud se obtížně zavírá, je pěnový filtr pravděpodobně umístěn vzhůru nohama.
Přístroj přestal fungovat.	Omylem jste se rukou dotkli  tlačítka pro zapnutí/vypnutí.	Zapněte přístroj stisknutím tlačítka  pro zapnutí/vypnutí.
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo napájecí zdroj. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpání. Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpání, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.
Během čištění se změnil zvuk přístroje.	Kolem rotačního kartáče mohou být zapletené vlasy nebo jiné nečistoty.	Zkontrolujte překážky a odstraňte je (viz 'Čištění rotačního kartáče').
	Překážky blokují cyklon.	Zkontrolujte překážky u cyklonu a odstraňte je (viz 'Čištění cyklonu').
Sací výkon přístroje je nižší, než je obvyklé.	Filtr a/nebo cyklon jsou znečištěné.	Vyprázdněte nádobu na prach. Vyčistěte filtr a cyklon. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu. Cyklon můžete vyjmout pro snadnou údržbu (viz 'Čištění cyklonu'). Používáte-li přístroj pravidelně, nezapomeňte pěnový filtr mýt alespoň jednou měsíčně (viz 'Čištění filtru').
	Cyklon je ucpaný.	Ověřte, zda není v cyklonu nějaký předmět a odstraňte případné nečistoty, které cyklon ucply. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu (viz 'Čištění cyklonu').
	Je ucpaný sací kanál za rotačním kartáčem.	Vyjměte rotační kartáč, zkontrolujte překážky v sacím kanálu a odstraňte je.

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
	Špatně jste nasadili pouzdro filtračního válce na nádobu na prach nebo jste nádobu na prach špatně vložili do přístroje. V obou případech bude sací výkon snížený.	Ověřte, zda je pouzdro filtračního válce správně nasazené na nádobě na prach a zda je nádoba na prach správně vložená do přístroje (viz 'Čištění nádoby na prach').
	Kartáč je ucpaný vlasy nebo nečistotami.	Vypněte přístroj a očistěte rotační kartáč nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění rotačního kartáče').
Z přístroje uniká prach.	V pouzdře filtračního válce není pěnový filtr nebo chybí horní kryt.	Ověřte, zda je filtr správně (viz 'Čištění filtru') sestaven a vložen do přístroje.
Při otevírání nádoby na prach uniká prach.	Jedná se o normální jev v důsledku působení podtlaku.	Pokud je to možné, otevírejte přístroj venku.
Na displeji se zobrazí ikona čištění filtru a přístroj se vypne.	Filtr může být špinavý.	Doporučujeme čištění filtru. Pokud jste filtr čistili nedávno, můžete tuto ikonu ignorovat. Chcete-li pokračovat ve vysávání, klikněte na ikonu šipky.
Přístroj se při vysávání koberce nepohybuje hladce.	Nastavili jste příliš vysoký sací výkon.	Snižte sací výkon volbou nastavení 1 nebo se po koberci pohybujte pomaleji.
Rotační kartáč se přestal otáčet.	Rotační je ucpaný vlasy nebo nečistotami.	Vyčistěte rotační kartáč nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění rotačního kartáče').
	Rotační kartáč se může přestat otáčet, pokud vlákna koberce s dlouhým vlasem kladou příliš velký odpor.	Vypněte přístroj a poté ho znovu zapněte.
	Rotační kartáč jste po vyčištění nevložili zpět do hubice správným způsobem.	Rotační kartáč správně zasuňte do hubice podle pokynů v této uživatelské příručce (viz 'Čištění rotačního kartáče'). Rotační kartáč zajistěte v hubici zacvaknutím upínací páky.
LED světla v hubici se nerozsvítí.	Hubici jste k trubici nebo přístroji nepřipojili správně.	Připojte hubici k trubici nebo přístroji správným způsobem. Pokud to nepomůže, předejte přístroj servisnímu středisku Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.
Přístroj se nenabíjí.	Zástrčka není správně zapojena do konektoru nebo adaptér není správně zapojený do zásuvky.	Ujistěte se, že je zástrčka správně zapojena do konektoru a že adaptér je správně zapojený do zásuvky.
	Baterie není vložena.	Vložte baterii.
	Baterie není zcela zasunuta.	Zasuňte baterii, až dokud neuslyšíte zacvaknutí.

Problém	Možná příčina	Řešení
	Je připojen nesprávný adaptér.	Použijte prosím originální adaptér.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.
Mini Turbo kartáč nefunguje správně.	Rotační kartáč je zablokovaný.	Nůžkami odstraňte z kartáče chlupy (viz 'Čištění mini Turbo kartáče').
	Rotační kartáč je při čištění blokován tkaninou nebo povrchem.	Udržujte mini Turbo kartáč v úrovni povrchu a nezatlačujte ho do měkkých povrchů.
	Rotační kartáč není správně zasunut do hubice.	Ujistěte se, že je rotační kartáč správně vložen v hubice a že mezi díly nejsou žádné mezery (viz 'Čištění mini Turbo kartáče').
Při používání vysavače občas cítím výboje statické elektřiny.	Ve vysavači dochází ke vzniku statické elektřiny. Čím nižší je vlhkost vzduchu, tím více statické elektřiny v přístroji vzniká.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.
	Vysáli jste prach a nečistoty. I to způsobuje statickou elektřinu.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.
Na displeji se objeví chybový kód „E2“.	Teplota je příliš nízká.	Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je vyšší než 5 °C.
Na displeji se objeví chybový kód „E3“.	Teplota je příliš vysoká.	Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je nižší než 35 °C. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření ani vysokým teplotám (např. blízko sporáku, v mikrovlnné troubě nebo na indukční desce). Přehřáté baterie mohou explodovat.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.

# Indhold

Introduktion	188
Generel beskrivelse	188
Før apparatet tages i brug	189
Opladning	191
Støvsugning og mopning af hårde gulve	192
Støvsugning af bløde og hårde gulve	197
Rengøring af støvsugnings- og moppesystemet	202
Rengøring af systemet kun til støvsugning	211
Display-ikoner og deres betydning	219
Udskiftning	223
Fejlfinding	223
Brug af systemet kun til støvsugning	230

## Introduktion

Tak, fordi du har købt denne Philips-produkt! For at få fuldt udbytte af den støtte, Philips tilbyder, skal du registrere dit produkt på [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

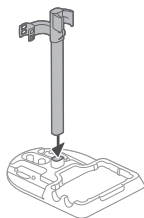
## Generel beskrivelse

- 1 Udløserknap til støvbeholder
- 2 Display
- 3 Knap til rengøringstilstand
- 4 Midterste knap (AUTOCLEAN)
- 5 On/off-knap
- 6 Batteri
- 7 Håndholdt 3-i-1-system
- 8 Støvbeholder
- 9 Støvsugerrør
- 10 LED-mundstykke
- 11 Mini Turbo-børste
- 12 Langt sprækkemundstykke
- 13 Adapter
- 14 Strømskik
- 15 Ekstra oplader (kun XW9465/11)
- 16 Efterrengørings- og opbevaringsholder
- 17 Holder til apparatet
- 18 Efterrengøringsbakke
- 19 Bundplade
- 20 Vådmodul
- 21 Tank til snavset vand
- 22 Tank til rent vand
- 23 AquaSpin-mundstykke
- 24 Mikrofiberbørster
- 25 Philips-gulvrengøringsmiddel XV1792 (kun XW9463/11 og XW9465/11)
- 26 Rensebørste

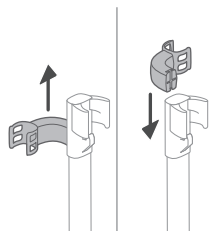


## Før apparatet tages i brug

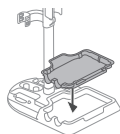
### Samling af efterrengørings- og opbevaringsholder



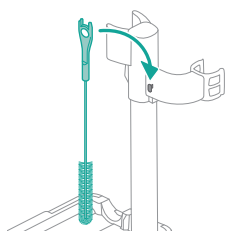
For at bruge AUTOCLEAN-funktionen eller opbevare og oplade apparatet i efterrengørings- og opbevaringsholderen skal du først samle stationen ved at klikke apparatholderen ind i bundpladen.



**Tip:** Det er muligt at skubbe holderen til opsætning af systemet kun til støvsugning og sætte den tilbage med bunden opad, hvis du vil placere støvsugningssystemet på den anden side af efterrengørings- og opbevaringsholderen.



**i Bemærk:** Sørg for, at efterrengøringsbakken er placeret på bundpladen, og at temperaturen i det rum, hvor apparatet opbevares, oplades og rengøres, er mellem 5 °C og 35 °C.



**Tip:** Du kan hænge rengøringsbørsten på apparatholderens krog.

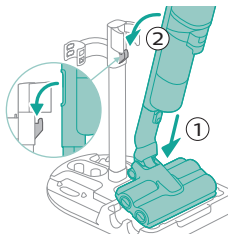
### Samling af støvsugnings- og moppesystemet



**1** For at samle støvsugnings- og moppesystemet skal du isætte batteriet og fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til det våde modul ("klik").

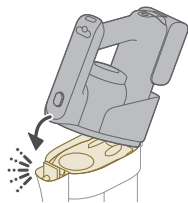


2 Fastgør derefter vådmodulet til AquaSpin-mundstykke ("klik").



3 Du kan opbevare støvsugnings- og moppesystemet ved at placere det i efterrengørings- og opbevaringsholderen.

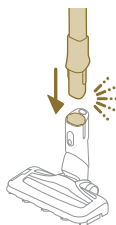
## Samling af systemet kun til støvsugning



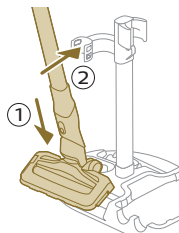
1 Du samler systemet kun til støvsugning ved at fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen ("klik").



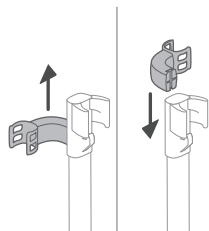
2 Sæt støvbeholderen på røret ("klik").



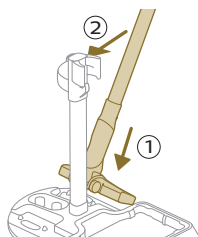
3 Placer røret i LED-mundstykket.



- 4 For at opbevare systemet kun til støvsugning skal du placere det i efterrengørings- og opbevaringsholderen ved først at placere LED-mundstykket på den lange side af bundpladen og derefter presse røret ind i holderen.

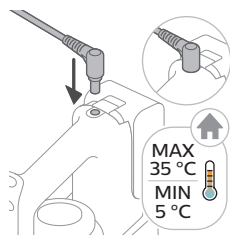


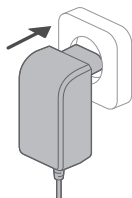
**Tip:** Det er muligt at skubbe holderen til opsætning af systemet kun til støvsugning og sætte det tilbage med bunden opad, hvis du vil placere støvsugningssystemet på den anden side af efterrengørings- og opbevaringsholderen.



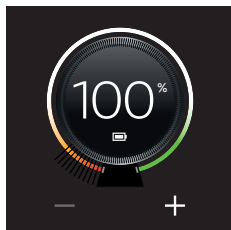
## Opladning

Apparatet er udstyret med et 25 V Li-ion-batteri. En fuld opladning tager 4 timer.



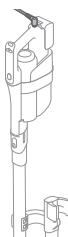


- 1 For at oplade apparatet skal du isætte strømstikket på bagsiden af apparatet. Tilslut derefter adapteren til stikkontakten.
- 2 En værdi mellem 0 % og 90 % blinker grønt på skærmen for at indikere, at apparatet oplades.



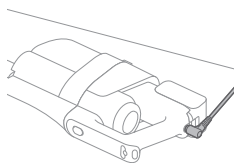
- 3 Når apparatet er fuldt opladet, lyser værdien 100 % på skærmen. Efter et par minutter slukker displayet.

**⚠ Advarsel: Opbevar og oplad apparatet ved en temperatur på mellem 5 °C og 35 °C.**



**📌 Tip:** Du kan oplade apparatet i efterrengørings- og opbevaringsholderen.

**📌 Tip:** Du kan oplade apparatet separat på det sted, der passer dig bedst.



## Støvsugning og mopning af hårde gulve

### Brug af støvsugnings- og moppesystemet

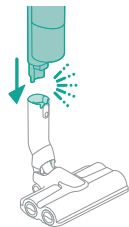
Vandtankene til rent og snavset vand er allerede fastgjort til apparatet ved levering. Med vådmodulet fastgjort til AquaSpin-mundstykket kan du rengøre hårde gulve.

**i** Bemærk: Dette støvsugnings- og moppesystem er velegnet til at støvsuge og moppe samtidig. Det er ikke nødvendigt at støvsuge gulvet før mopning. Støvsugnings- og moppesystemet er velegnet til at støvsuge og moppe alle typer

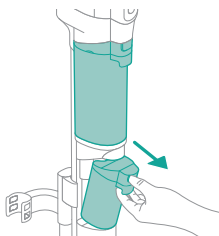
hårde gulve, undtagen ubehandlede trægulve (se 'Begrænsninger for brug').



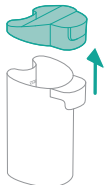
- 1 For at samle støvsugnings- og moppesystemet skal du isætte batteriet og fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til det våde modul ("klik").



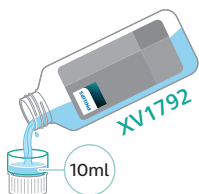
- 2 Fastgør derefter vådmodulet til AquaSpin-mundstykke ("klik").



- 3 Tryk på knappen for at frigøre tanken til rent vand, og tag tanken ud.



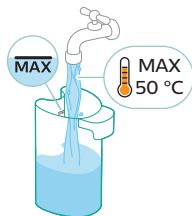
- 4 Tag proppen af tanken til rent vand.



- 5 Tilsæt 10 ml XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel til tanken til rent vand.

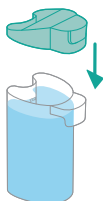


**⚠ Forsigtig:** Philips har kun testet apparatet med XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel. Andre rengøringsmidler kan forårsage meget skum, hvilket kan reducere effekten og medføre, at der opstår funktionsfejl på apparatet. XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel er tilgængeligt på udvalgte markeder. Hvis der anvendes et andet flydende gulvrengøringsmiddel, skal der maksimalt tilsættes 10 ml til tanken til rent vand.

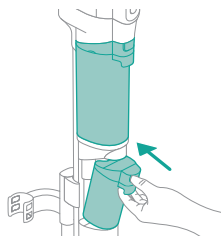


6 Fyld tanken til rent vand med koldt eller lunkent vand fra vandhanen op til MAX-markeringen.

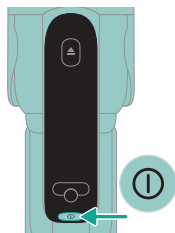
**⚠ Forsigtig:** Det hanevand, der hældes i tanken til rent vand, må ikke være varmere end 50 °C.




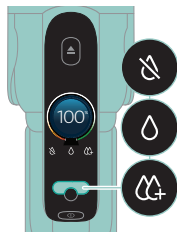
7 Sæt proppen tilbage på tanken til rent vand.



8 Sæt tanken til rent vand tilbage i apparatet.



9 Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-knappen , og vent indtil apparatet er klar til brug.



**10** Brug knappen til rengøringstilstand til at vælge mellem tre forskellige indstillinger:

- Normal våd tilstand
- Intens våd tilstand
- Tilstand for absorbering af vand

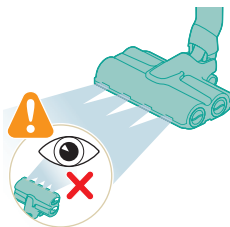
Ved at vælge den normale vandtilstand kan du bruge apparatet til almindelig vådrengøring. Den intense vådtilstand er til rengøring af ekstra genstridige pletter.

Hvis der er våde steder på gulvet efter rengøringen, kan du vælge absorberingstilstand for at tørre dem op. Vi anbefaler også at bruge denne tilstand, når du løfter apparatet over en tærskel, et tæppe eller en trappe (se 'Tip og andre vigtige oplysninger').

Hvis du vælger tilstanden for vandabsorbering, stopper apparatet med at tilføre vand og øger sugekraften i 45 sekunder for at absorbere vand på gulvet.

**i** Bemærk: ældre modeller har normal vådtilstand og intens vådtilstand, men ikke vandabsorberingstilstand.

**⚠ Forsigtig: Undgå at se direkte ind i LED'erne på mundstykket eller at pege dem mod øjnene på andre. LED-lys er meget skarpt.**







## Aktivt beskyttelsessystem




- Dette apparat er udstyret med et aktivt beskyttelsessystem. Dette aktive beskyttelsessystem er designet til at genkende, når andre fremmedlegemer end snavs eller væske opsamles fra gulvet.
- Når systemet er aktiveret, slukker apparatet, og i3-meddelelsen vises på displayet (se 'Display-ikoner og deres betydning'). Det aktive beskyttelsessystem kan også blive aktiveret, hvis mikrofibrerbørsterne er for våde, hvis du flytter apparatet over et gulvtæppe eller et tæppe, eller hvis du flytter det hen over et gulv, der ikke er ordentligt fastgjort.

## Tip og andre vigtige oplysninger

- Det er ikke nødvendigt at støvsuge gulvet før vask, da støvsugnings- og moppesystemet aktivt vådrener dit hårde gulv for at opfange al slags snavs, inklusive væsker og pletter. På tæpper skal du kun bruge systemet kun til støvsugning.
- Hvis dine hårde gulve ikke skal moppes, skal du blot bruge systemet kun til støvsugning, som har LED-lys og PowerCyclone 12-teknologi til præcis og effektiv opsamling af snavs.

- Du kan bevæge apparatet lige så hurtigt som en støvsuger. For at fjerne genstridige pletter kan du klikke på knappen for rengøringstilstand for at aktivere den intense vådtilstand  og bevæge apparatet langsomt hen over pletterne.
- Apparatet kan efterlade en lille vandpyt på gulvet, hvis du ikke bevæger apparatet, mens du slukker det. Du kan reducere vandpyttens størrelse ved at bevæge apparatet, mens du slukker det. Hvis det er nødvendigt, kan du fjerne de sidste dråber med en klud.
- Det anbefales at aktivere vandopsugningstilstanden , når apparatet løftes over et dørtrin, et tæppe eller en trappe under rengøring. Dette forhindrer, at der drypper snavset vand ud af AquaSpin-mundstykket.
- Når du bevæger apparatet, anbefales det, at du strækker armen for at reducere unødvendige spændinger i musklerne. I denne position har du den bedste kontrol over apparatet under rengøringen, og det er det mest behagelige.

**i** Bemærk: Når du bruger vandopsugningstilstanden , kommer der ikke mere vand ud af apparatet, og sugestyrken øges. Hvis der er gået 45 sekunder, og du ikke foretager dig noget, skifter enheden automatisk tilbage til normal vådtilstand .

**i** Bemærk: Ældre modeller har normal vådtilstand  og intens vådtilstand , men ikke vandopsugningstilstand . For disse modeller skal du flytte apparatet, mens du slukker det for at reducere mængden af vand, der efterlades på gulvet. Det anbefales også at lade apparatet være tændt, når det løftes over et dørtrin, et tæppe eller op ad trapper under rengøring. Dette forhindrer, at der drypper snavset vand ud af AquaSpin-mundstykket.




## Begrænsninger for brug

- Støvsugnings- og moppesystemet er velegnet til støvsugning og vask alle typer hårde gulve, undtagen ubehandlede trægulve.
- Støvsugnings- og moppesystemet er beregnet til regelmæssig rengøring af hårde gulve. Følg altid rengøringsinstruktionerne for dit hårde gulv, når du bruger apparatet.
- Hvis du vil tilføje et andet flydende gulvrengøringsmiddel end XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel til tanken til rent vand, skal du sørge for at bruge et lavtskummende eller ikke-skummende flydende gulvrengøringsmiddel, der kan opløses i vand, lige som XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel.
- Da tanken til rent vand har en kapacitet på 400 ml, behøver du kun at tilsætte et par dråber (maks. 10 ml) flydende gulvrengøringsmiddel til vandet.
- Hvis du bruger støvsugnings- og moppesystemet på linoleumsgulve, skal gulvene være korrekt fastgjorte, for at undgå at linoleum bliver trukket ind i AquaSpin-mundstykket.
- Brug ikke støvsugnings- og moppesystemet til at rense tæpper.
- Hvis du bevæger/løfter apparatet hen over et tæppe, når det er slukket, kan der komme dråber af snavset vand på tæppet.
- Skub ikke apparatet hen over konvektorvarmeres gitteråbninger i gulvet. Da apparatet ikke kan opsamle vand, der kommer ud af mundstykket, når du bevæger det hen over en åbning, ender vandet på bunden af konvektorhullet.



- Under rengøring må du ikke løfte AquaSpin-mundstykket fra gulvet eller flytte AquaSpin-mundstykket sidelæns, og foretag ikke kraftige drejninger, da dette efterlader vandspor. Bevæg kun apparatet frem og tilbage.

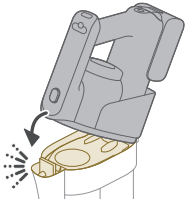
**i** Bemærk: Brugstiden afhænger af, hvor stort effektniveau der er brugt under rengøringen.

**i** Bemærk: Ældre modeller har kun normal vådtilstand  og intens vådtilstand , men ikke vandopsugningstilstand .

## Støvsugning af bløde og hårde gulve

### Brug af systemet kun til støvsugning

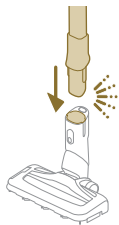
- 1 For at støvsuge bløde eller hårde gulve skal du fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen ("klik").



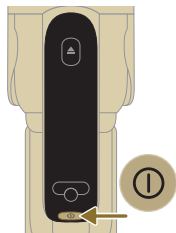
**⚠ Forsigtig: Fastgør ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen uden at isætte filterkabinettet i støvbeholderen.**




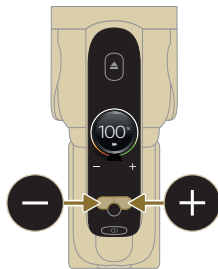
- 2 Sæt støvbeholderen på røret ("klik").



3 Placer røret i LED-mundstykket.





4 Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-knappen , og vent indtil apparatet er klar til brug.




5 Brug knapperne til venstre  og højre  til at vælge imellem de to forskellige indstillinger for sugestyrke.



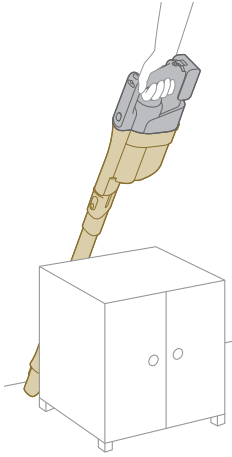
 **Tip:** LED'erne i LED-mundstykket gør det nemmere at se snavs på gulvet. Røret og LED-mundstykket giver dig mulighed for at nå ind under lave møbler uden at skulle vride apparatet.

 **Advarsel:** Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.



 **Forsigtig:** Undgå at se direkte ind i LED'erne på LED-mundstykket eller at pege dem i øjnene på andre. LED-lys er meget skarpt.

## Brug af røret



Du kan fastgøre røret til det håndholdte system og bruge det uden mundstykke til at støvsuge tætte mellemrum mellem eller bag møbler med enden af røret.



 Tip: Det er også muligt at sætte Mini Turbo-børsten på røret.



 Tip: Det er også muligt at sætte det lange sprækkemundstykke på røret.

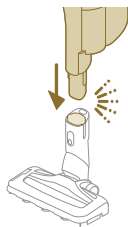
## Brug af den håndholdte enhed



Uden mundstykket og røret kan du bruge den håndholdte enhed til at rense små pletter af støv og snavs, såsom spildte brødkrummer, eller til at støvsuge trapper og hylder.

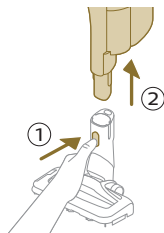
 **Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.**

## Brug af LED-mundstykket



Du kan bruge LED-mundstykket til at rense områder såsom trappetrin, til at støvsuge snavs op i hjørner eller på smalle afsatser eller til at rense små pletter af snavs, såsom spildte brødkrummer.

**1** LED-mundstykket fastgøres ved at isætte røret eller den håndholdte enhed i mundstykket.



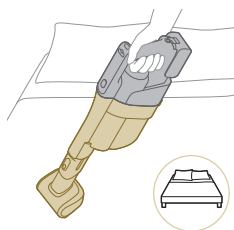
**2** For at afmontere LED-mundstykket skal du trykke på udløserknappen (1) og trække røret eller den håndholdte enhed ud af mundstykket (2).

**⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.**

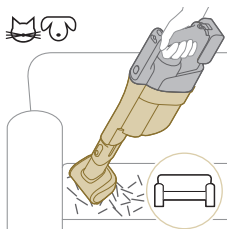
## Brug af Mini Turbo-børsten



**1** Mini Turbo-børsten fastgøres ved at isætte røret til den håndholdte enhed i Mini Turbo-børsten.

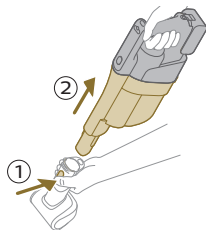


**2** Du kan bruge Mini Turbo-børsten til almindelig rengøring, for eksempel af bløde steder såsom senge og sofaer. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.



**3** Du kan bruge Mini Turbo-børsten til ekstra grundig rengøring, for eksempel til at støvsuge dyrehår eller rense små pletter af snavs, såsom spildte brødkrummer. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.

- 4 For at afmontere Mini Turbo-børsten skal du trykke på udløserknappen (1) og trække den håndholdte enhed ud af Mini Turbo-børsten (2).



**⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.**

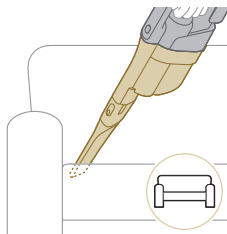


## Brug af langt sprækkemundstykke

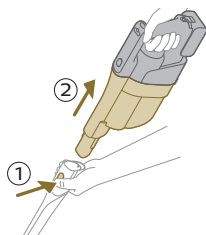
- 1 Det lange sprækkemundstykke fastgøres ved at isætte røret eller den håndholdte enhed i det lange sprækkemundstykke.



- 2 Du kan bruge det lange sprækkemundstykke til snævre hjørner eller andre steder, hvor det er svært at komme til. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.



- 3 Det lange sprækkemundstykke afmonteres ved at trykke på udløserknappen (1) og trække røret eller den håndholdte enhed ud af det lange sprækkemundstykke (2).



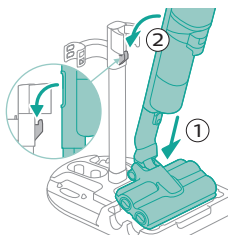


**⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.**

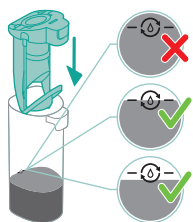
## Rengøring af støvsugnings- og moppesystemet

### AUTOCLEAN efter hver brug

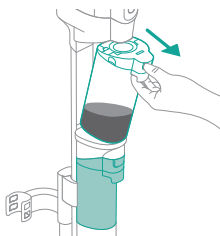
For at forhindre lugt og kalkdannelse skal du bruge AUTOCLEAN-funktionen efter hver brug. AUTOCLEAN-tilstand hjælper dig med at rengøre hele apparatet på ca. 4 minutter.



- 1 Placer støvsugnings- og moppesystemet i efterrengørings- og opbevaringsholderen.



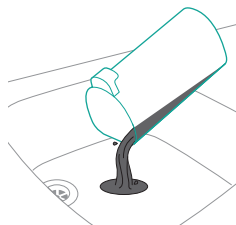
**i** Bemærk: Hvis niveauet af snavset vand er under AUTOCLEAN-niveauet, er det ikke nødvendigt at tømme tanken, før AUTOCLEAN-programmet startes. Du kan springe følgende trin over og gå videre til trin 6.



- 2 Tryk på knappen for at frigøre tanken til snavset vand, og tag tanken ud.



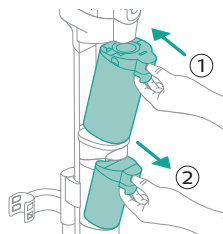
3 Fjern det våde filter fra tanken til snavset vand.



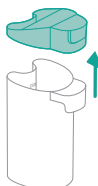
4 Hæld vandet fra tanken til snavset vand ned i vasken.



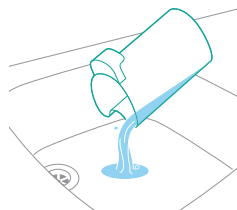
5 Sæt det våde filter tilbage på tanken til snavset vand.



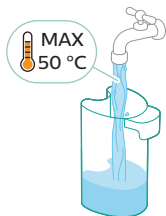
6 Sæt den tomme tank til snavset vand tilbage i apparatet, og tag tanken til rent vand ud.



7 Tag proppen af tanken til rent vand.

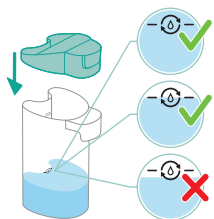


8 Hæld resterende rengøringsmiddel fra tanken til rent vand ud i vasken.

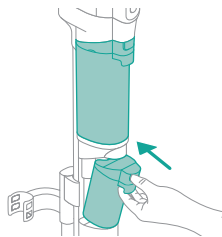


9 Fyld tanken til rent vand med koldt eller lunkent vand fra vandhanen mindst op til AUTOCLEAN-markeringen.

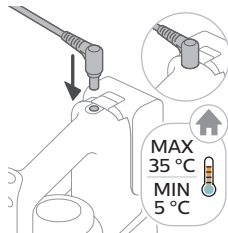
**⚠ Forsigtig: Det hanevand, der hældes i tanken til rent vand, må ikke være varmere end 50 °C.**  
**⚠ Forsigtig: Brug ikke rengøringsmiddel til AUTOCLEAN, da dette kan føre til overdreven skumdannelse.**



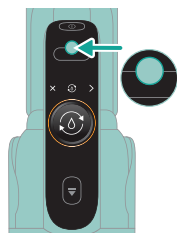
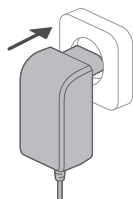
10 Sæt tanken til rent vand tilbage i apparatet.





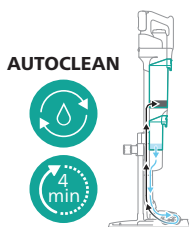
11 Oplad apparatet. Sæt strømstikket ind i stikket på apparatets bagside. Tilslut derefter adapteren til stikkontakten.







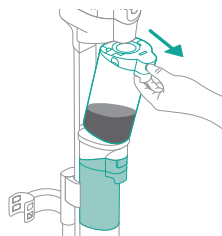
**12** Tryk på den midterste  knap for at starte AUTOCLEAN-cyklussen. Hvis du får vist en sort skærm, skal du trykke på tænd/sluk-knappen  først for at aktivere skærmen.



**13** Apparatet udfører AUTOCLEAN-cyklussen.

**i** Bemærk: AUTOCLEAN-cyklussen tager ca. 4 minutter. For at få det bedste resultat skal du lade apparatet gennemføre AUTOCLEAN-cyklussen fuldstændigt. Du kan til enhver tid sætte AUTOCLEAN-cyklussen på pause eller annullere den.

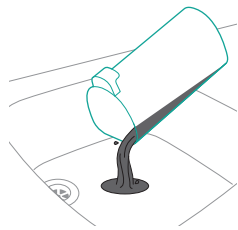
**i** Bemærk: Hvis du annullerer AUTOCLEAN-programmet, vil apparatet suge det resterende vand op i efterrengøringsbakken i ca. 10 sekunder.



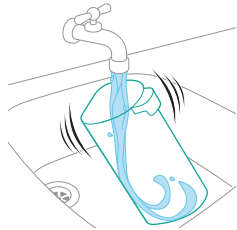
**14** Tryk på knappen for at frigøre tanken til snavset vand, og tag tanken ud.



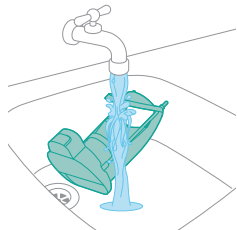
**15** Fjern det våde filter fra tanken til snavset vand.



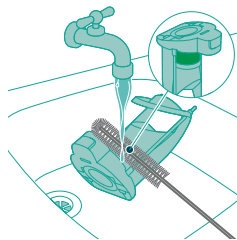
**16** Hæld vandet fra tanken til snavset vand ned i vasken.



**17** Skyl tanken til snavset vand under vandhanen.



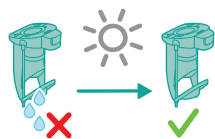
**18** Rengør det våde filter under vandhanen.



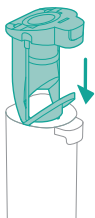
**19** Rengør mesh-filteret med den medfølgende rengøringsbørste.



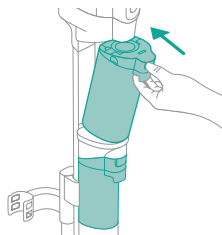
**20** Lad tanken til snavset vands våde filter og dens vandgennemstrømningselement tørre helt, før du sætter det tilbage på tanken.



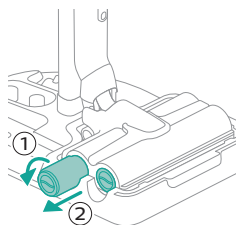
**21** Sæt det våde filter tilbage på tanken til snavset vand.



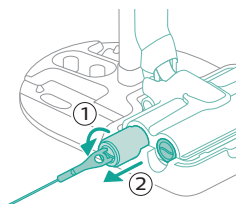
**22** Sæt tanken til snavset vand tilbage i apparatet.



**23** Drej mikrofiberbørsterne mod uret (1), og fjern dem fra AquaSpin-mundstykket (2).

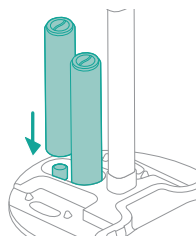


**Tip:** Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten op.



**24** For at lade mikrofiberbørsterne tørre skal du placere børsternes åbne ender på de angivne holdere på efterrengørings- og opbevaringsholderen.

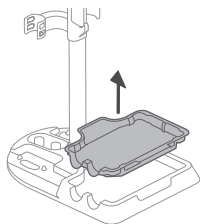
**i** Bemærk: Tørring tager ca. 24 timer.



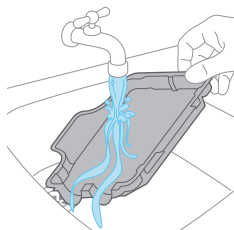
## Rengøring af efterrengøringsbakken

Hvis efterrengøringsbakken bliver snavset, kan du rengøre den ved at følge nedenstående trin.

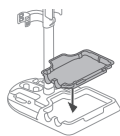
**1** Fjern efterrengøringsbakken fra opbevaringsholderen.



**2** Skyl efterrengøringsbakken under vandhanen, og lad den tørre, før den sættes tilbage i opbevaringsholderen.

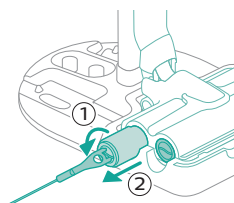
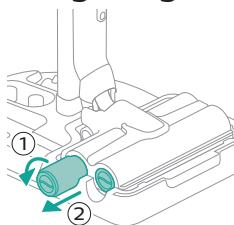


**3** Sørg for altid at sætte efterrengøringsbakken tilbage i opbevaringsholderen. Efterrengøringsbakken er afgørende for at udføre AUTOCLEAN korrekt.



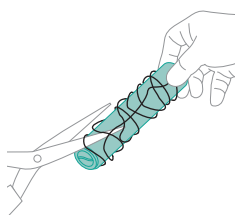
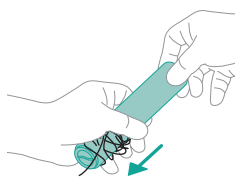
## Rengøring af AquaSpin-mundstykket

**1** Drej mikrofiberbørsterne mod uret (1), og fjern dem fra AquaSpin-mundstykket (2).



**Tip:** Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten op.

- 2 Du kan fjerne sammenfiltrede hår eller tråde fra mikrofiberbørsterne ved at skubbe mikrofiberbørsterne ned med den ene hånd.



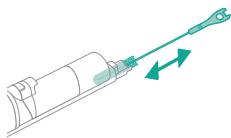
**Tip:** Du kan også bruge en saks til at klippe hår og tråde, der er blevet viklet ind omkring mikrofiberbørsterne.

## Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet

Støvsugnings- og moppesystemet kan blive tilstoppet. Du lægger måske mærke til det, hvis der kommer mere vand på gulvet end normalt, eller hvis større snavspartikler ikke længere suges op og falder tilbage på gulvet. Nedenfor kan du finde instruktioner til at fjerne blokeringer fra forskellige dele af støvsugnings- og moppesystemet.

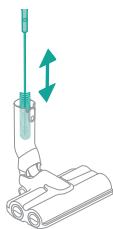
### Fjernelse af blokeringer fra vådmodulet.

Hvis der er en blokering i vådmodulet, skal du først slukke for apparatet og fjerne AquaSpin-mundstykket og det håndholdte 3-i-1-system. Fjern derefter blokeringen ved at bevæge rensebørsten i sugekanalen på vådmodulet op og ned.



### Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykket

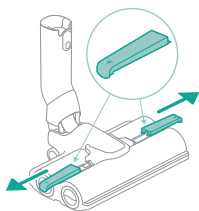
Hvis der er en blokering i AquaSpin-mundstykket, kan det fjernes ved at bevæge rensebørsten op og ned i AquaSpin-mundstykkets sugekanal.



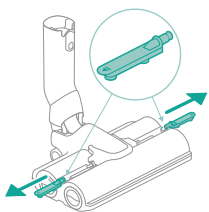
## Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler

Efter langvarig og hyppig brug af apparatet kan vædestrimlerne på AquaSpin-mundstykket blive tilstoppet på et tidspunkt. Følg trinnene nedenfor for at fjerne blokeringerne af vædestrimlerne på AquaSpin-mundstykket.

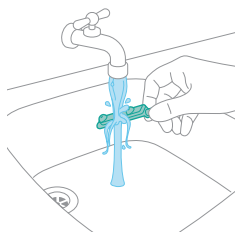
- 1 Fjern vædestrimlernes dæksler fra AquaSpin-mundstykket ved at flytte dem sidelæns.



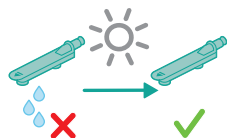
- 2 Fjern vædestrimlerne fra AquaSpin-mundstykket ved at trække dem ud sidelæns.



- 3 Skyl vædestrimlerne under vandhanen.

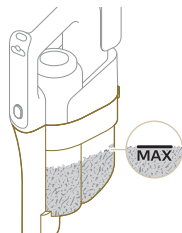


- 4 Lad vædestrimlerne tørre helt, inden du sætter dem tilbage i AquaSpin-mundstykket.



# Rengøring af systemet kun til støvsugning

## Tømning af støvbeholderen

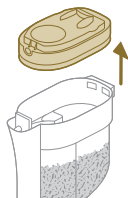


Tøm støvbeholderen jævnlgt, og sørg for at snavset aldrig overstiger "Max"-markeringen. Dette forhindrer hurtig tilstopning af filteret.

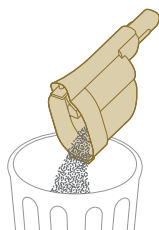


**1** Tryk på udløserknappen (1) for at frigøre det håndholdte 3-i-1-system for støvbeholderen, og løft det håndholdte 3-i-1-system af apparatet (2).

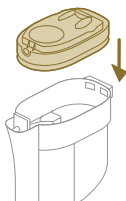
**2** Træk filterkabinettet af støvbeholderen.



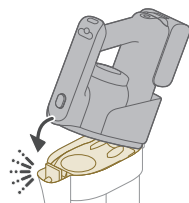
**3** Tøm støvbeholderen i skraldespanden.



- 4 Sæt filteret tilbage på støvbeholderen.

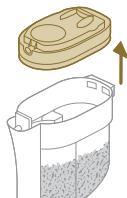


- 5 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen. Sørg for at tilslutte den bageste del først, og tilslut derefter den forreste del, så den låser på plads med et klik.

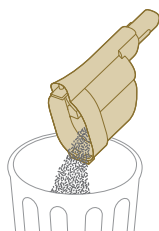


## Rengøring af støvbeholderen

- 1 Fjern filterkabinettet for at rengøre støvbeholderen og cyklonfilteret.



- 2 Tøm støvbeholderen i skraldespanden.  
3 Fjern og rengør cyklonen, hvis det er nødvendigt (se 'Rengøring af cyklonen').



- 4 Du kan eventuelt bruge en våd eller tør klud til at rengøre indersiden af støvbeholderen.



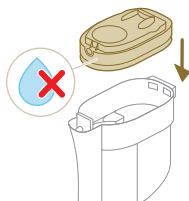
**i** Bemærk: Sørg for, at de elektroniske stik ikke bliver våde. Hvis de elektroniske stik bliver våde, skal du lade dem tørre, før du bruger enheden igen. Brug altid apparatet med tørre elektroniske stik. Det hjælper med at forhindre funktionsfejl over tid.

**⚠ Advarsel: Støvbeholderen må ikke kommes i opvaskemaskinen.**

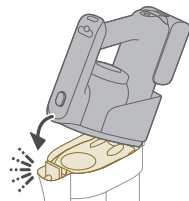
**⚠ Advarsel: Skyl ikke støvbeholderen under vandhanen.**



5 Sæt filterkabinettet tilbage på plads, når støvbeholderen er tør.



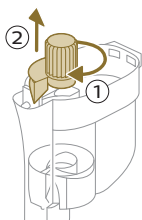
6 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen.



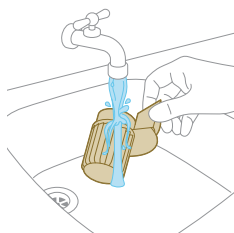
**⚠ Forsigtig: Tilslut ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen, uden at filterkabinettet er isat i støvbeholderen.**

## Rengøring af cyklonen

- 1 Drej cyklonen med uret (1), og fjern det fra støvbeholderen (2).
- 2 Fjern hår og snavs, der sidder fast i og under cyklonen.

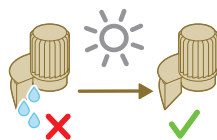


3 Du kan skylle cyklonen under vandhanen, hvis du ønsker det.

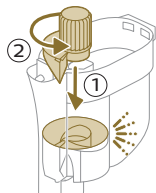




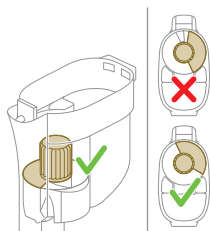
**i** Bemærk: Lad altid cyklonen tørre helt, inden du sætter den tilbage i støvbeholderen.



- 4 Sæt cyklonen (1) tilbage på plads, og drej den mod uret (2), for at fastgøre den på støvbeholderen.



**⚠** Forsigtig: Sørg for at stramme cyklonen helt til, når den sættes tilbage på plads. Drej cyklonen, indtil den ikke kan drejes længere og er sikkert fastgjort.

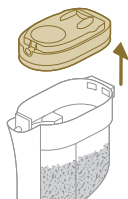


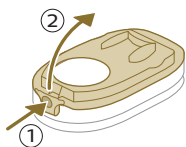
## Rengøring af filteret

Når filteret skal rengøres, vises ikonet for filterrengøring på skærmen.

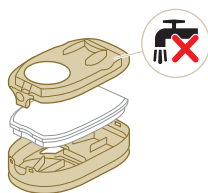


- 1 Træk filterkabinettet af støvbeholderen.



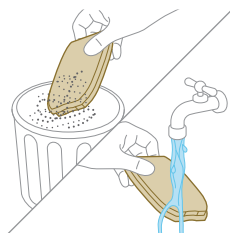


- 2 Tryk på udløserknappen for at frigøre filterkabinettets låg, og fjern skumfilteret.

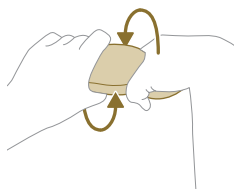


**⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettets låg ikke bliver vådt under rengøring.**

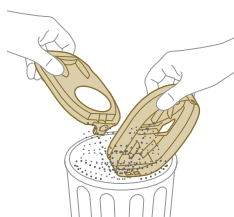
- 3 Ryst skumfilteret over en skraldespand for at fjerne laget af snavs oven på skumfilteret. Skyl derefter skumfilteret under vandhanen.

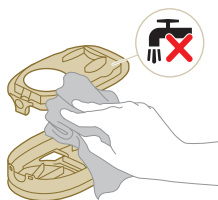


- 4 Klem på skumfilteret for at få vandet ud.



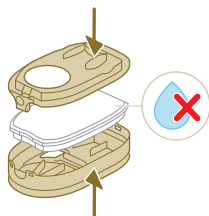
- 5 Ryst filterkabinettet og låget over en skraldespand for at fjerne støvet.





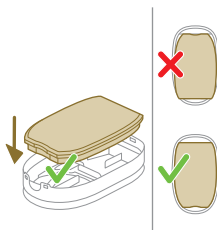
6 Rengør filterholderen med en fugtig klud.

**⚠ Forsigtig: Rengør ikke filterkabinettets hvide materiale med en almindelig støvsuger eller en børste. Rengør ikke filterkabinetlågets hvide materiale med vand eller rengøringsmiddel. Dette vil beskadige materialet. Det hvide materiale kan rystes over skraldespanden.**

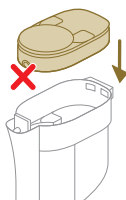
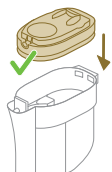
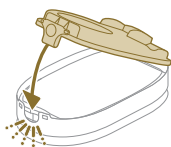


7 Lad skumfilteret tørre, og sørg for, at det er fuldstændigt tørt, før du sætter det tilbage i filterkabinettet.

**⚠ Forsigtig: Sørg for, at skumfilteret er korrekt placeret i filterkabinettet.**

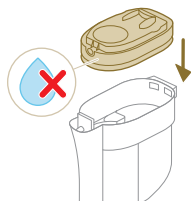


8 Luk filterkabinettet.



9 Sæt filterkabinettet, inklusive skumfilteret, tilbage i støvbeholderen.

**⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettets hvide materiale vender opad.**



**⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettet, inklusive skumfilteret, er helt tørt, før du sætter dem tilbage i støvbeholderen.**



**10** Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen.

**⚠ Forsigtig: Tilslut ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen, uden at filterkabinettet er isat i støvbeholderen.**

**i** Bemærk: Udskift filteret hver 6. måned for at sikre den optimale ydeevne. Nye filtre kan købes under delnummer XV1791 (se 'Udskiftning').

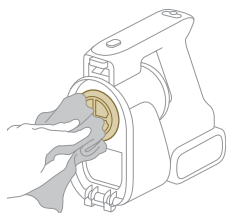
## Rengøring af indgangsfilteret til motoren

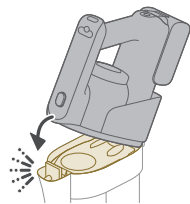
Det håndholdte 3-i-1-system har et filter, som kan blive blokeret af støv. Det kan mindske sugestyrken over tid. Følg disse trin for at rengøre indgangsfilteret til motoren:

**1** Tryk på udløserknappen (1) for at frigøre det håndholdte 3-i-1-system for støvbeholderen, og løft det håndholdte 3-i-1-system af apparatet (2).



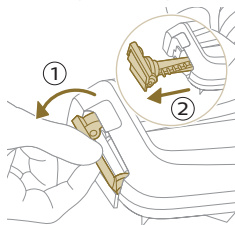
**2** Rengør indgangsfilteret med en tør klud eller med rensesbørsten.



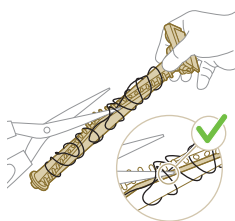


- 3 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen. Sørg for at tilslutte den bageste del først, og tilslut derefter den forreste del, så den låser på plads med et klik.

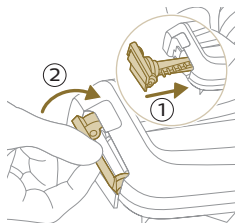
## Rengøring af rullebørsten



- 1 Træk låseklemmen ned på siden af LED-mundstykket (1), og skub rullebørsten ud af LED-mundstykket (2). Du kan fjerne sammenfiltrede hår eller tråde fra rullebørsten ved at skubbe rullebørsten ned med den ene hånd.



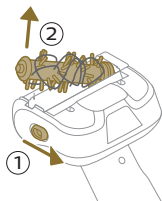
**Tip:** Du kan også føre den ene klinge på en saks gennem rillen på rullebørsten for at klippe de hår eller tråde over, der har samlet sig omkring rullebørsten.



- 2 Skub rullebørsten tilbage i LED-mundstykket (1), og skub låseklemmen op for at låse rullebørsten i LED-mundstykket ("klik").

## Rengøring af Mini Turbo-børsten

- 1 Frigør udløserknappen på siden af Mini Turbo-børsten (1), og løft rullebørsten ud af Mini Turbo-børsten (2).

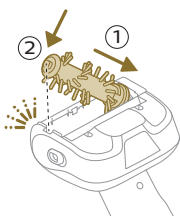


- 2 Fjern hår og snavs, der har samlet sig omkring rullebørsten.

✦ Tip: Du kan også føre den ene klinge på en saks gennem rillen på rullebørsten for at klippe de hår eller tråde over, der har samlet sig omkring rullebørsten.



- 3 Skub den ene side af rullebørsten tilbage i Mini Turbo-børsten (1), og skub den anden side af rullebørsten ned for at låse rullebørsten i Mini Turbo-børsten ("klik").

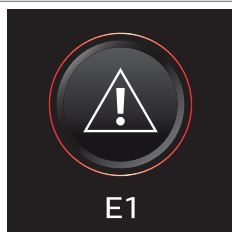


## Display-ikoner og deres betydning

### Fejlkode


### Årsag

### Løsning



Der er opstået en systemfejl.

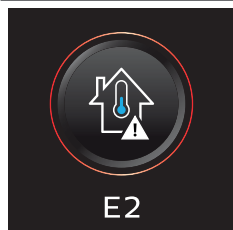
Fejlkode E1 angiver en systemfejl i din støvsuger i Philips AquaTrio 9000-serien. Prøv en af eller begge følgende muligheder for at løse problemet:

1. Fjern batteriet fra apparatet, og isæt batteriet igen. Prøv derefter at genstarte apparatet.
2. Fjern det håndholdte 3-i-1-system fra apparatet, og tryk på afbryderknappen  på den håndholdte enhed. Hvis fejlen E1 stadig vises på displayet, bedes du kontakte kundeplejecenteret. Hvis fejlen E1 ikke vises, og apparatet stadig ikke fungerer, kan der være et kommunikationsproblem med røret eller mundstykket. Kontakt Philips Kundeplejecenter.

## Fejlkode

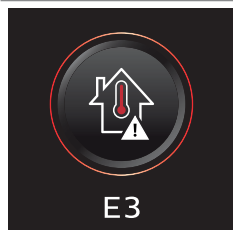
## Årsag

## Løsning



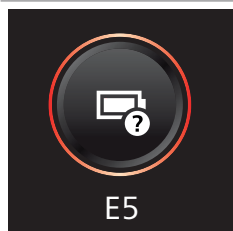
Temperaturen er for lav.

Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er over 5 °C.



Temperaturen er for høj.

Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er under 35 °C. Du må ikke udsætte enheden for direkte sollys eller høje temperaturer (f.eks. tæt på varme komfurer, i mikroovne eller på induktionskogeplader). Batteriet kan eksplodere, hvis det bliver overophedet.



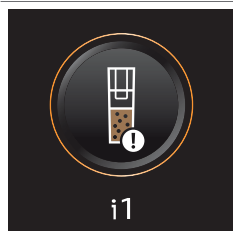
Batteriet er kun halvt sat i.

Sørg for, at batteriet er sat korrekt i (se "Samling af støvsugnings- og moppesystemet").

## Informationskode

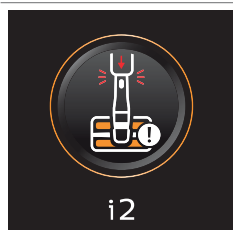
## Årsag

## Løsning



Tanken til snavset vand er fuld.

Tøm tanken til snavset vand.



AquaSpin-mundstykket er ikke tilsluttet (korrekt).

Tilslut AquaSpin-mundstykket.



**Informationskode**

**Årsag**

**Løsning**



i3

AquaSpin-mundstykket sidder fast. Dette er en sikkerhedsafbryder, hvis noget sidder fast i mundstykket (f.eks. et strøm kabel eller legetøj).

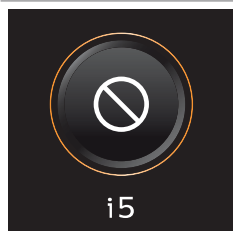
Tjek børster, lejer, motordele og dæksler for hår eller andre forhindringer, og fjern dem. Hvis der ikke er nogen forhindringer, skal du slukke apparatet og tænde det igen, da dette muligvis kan løse problemet.



i4

LED-mundstykket sidder fast. Dette er en sikkerhedsafbryder, hvis noget sidder fast i mundstykket (f.eks. et strøm kabel eller legetøj).

Tjek rullebørsten og resten af mundstykket for hår eller andre forhindringer, og fjern dem (se 'Rengøring af rullebørsten'). Hvis der ikke er nogen forhindringer, skal du slukke apparatet og tænde det igen, da dette muligvis kan løse problemet.



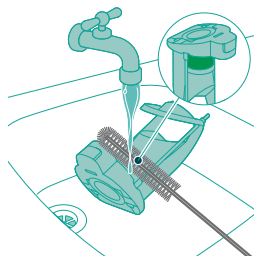
i5

Luftindtagsåbningerne er blokeret.

Se, om der sidder noget fast i luftindtagsåbningerne, og fjern det. Hvis dette ikke løser problemet, skal du kontrollere hele luftpassagen for blokeringer og fjerne dem. For systemet kun til støvsugning gælder dette mundstykket, røret, filteret, vortex finder, langt sprækkemundstykke og Mini Turbo-børste. For støvsugnings- og moppesystemet gælder dette mundstykket, røret og det våde filter.

Det våde filter i vandtanken til snavset vand er blokeret.

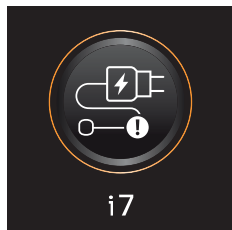
Rengør netdelen på det våde filter med den medfølgende rengøringsbørste.



i6

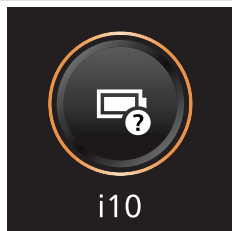
Afbryd strømmen.

Tag stikket ud af stikkontakten før brug. Ellers tænder apparatet ikke. Kun under AUTOCLEAN er det muligt at have apparatet tilsluttet til strøm.

**Informationskode****Årsag****Løsning**

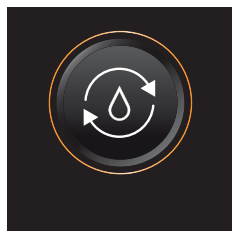
Den forkert oplader er tilsluttet.

Brug kun den medfølgende adapter ved opladning af apparatet. Brug kun 34 V-adapter S036-1A340100HE. Nummeret på den tilsvarende adapter findes på adapteren.

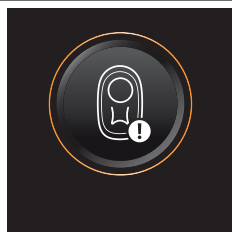


Batteriet er ikke sat i.

Sørg for, at batteriet er sat i (se "Samling af støvsugnings- og moppesystemet").

**Ikoner****Betydning**

AUTOCLEAN



Påmindelse om rengøring af filteret (se 'Rengøring af filteret')

## Ikoner

## Betydning



Mikrofiberbørsten skal udskiftes



Filteret skal udskiftes

## Udskiftning

Du kan købe tilbehør og reservedele på [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) eller hos din Philips-forhandler. Du kan også kontakte det lokale Philips-kundecenter (du kan finde kontaktoplysninger i den internationale garantifolder).

Reservedele og typenumre:

- Udskiftningsfilter XV1791
- Philips-gulvrenøringmiddel XV1792
- Udskiftningsmikrofiberbørster XV1793
- Litiumion-batteripakke 25.2V XV1797



Udskift filteret og mikrofiberbørsterne hver 6. måned for at sikre maksimal ydeevne.

**i** Bemærk: Du kan smide det gamle filter og mikrofiberbørsterne ud med det almindelige husholdningsaffald.


## Fejlfinding

Dette afsnit opsummerer de mest almindelige problemer, der kan forekomme ved brug af apparatet. Har du brug for yderligere hjælp og vejledning, så besøg [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) for at se en liste med ofte stillede spørgsmål, eller kontakt dit lokale Philips Kundecenter.

## Brug af støvsugnings- og moppesystemet

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet virker ikke, når jeg trykker på tænd/sluk-  knappen.	Batteriet er ikke tilsluttet.	Tilslut batteriet til det håndholdte 3-i-1-system.
	Batteriet er tomt.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system med opladeren for at oplade batteriet (se 'Opladning').
	Du tog ikke apparatet ud af efterrengørings- og opbevaringsholderen.	Tag støvsugnings- og moppesystemet ud af efterrengørings- og opbevaringsholderen, før du tænder apparatet.
	Du trykkede på tænd/sluk-knappen  mere end én gang.	Vent et par sekunder, og tryk på tænd/sluk-knappen  igen en gang mere.
	Du tilsluttede ikke det håndholdte 3-i-1-system korrekt til apparatet.	Placer den nederste del af apparatet på efterrengørings- og opbevaringsholderen. Tilslut derefter det håndholdte 3-i-1-system til den.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller det håndholdte 3-i-1-system. Find og fjern årsagen til blokeringen (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet'). Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
	Mikrofiberbørsterne sidder fast.	Tag mikrofiberbørsterne ud, og sæt dem tilbage på plads (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').   <b>Tip:</b> Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten op (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
Apparatet holdt op med at virke.	Du trykkede ved et uheld på tænd/sluk-knappen  med hånden.	Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-  knappen.
	Tanken til snavset vand er muligvis fuld. I så fald vises der et informationsikon på skærmen (se 'Display-ikoner og deres betydning').	Tøm tanken til snavset vand (se 'AUTOCLEAN efter hver brug').
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller det håndholdte 3-i-1-system. Find derefter årsagen til blokeringen, og fjern den (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings-

Problem	Mulig årsag	Løsning
		<p>og moppesystemet'). Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du blot genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.</p>
<p>Gulvet er mindre vådt end normalt.</p>	<p>Vædestrimlerne er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.</p>
<p>Den ene side af gulvet under mundstykket er mindre våd end den anden.</p>	<p>Den ene af de to vædestrimler er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.</p>
<p>Der er ikke noget vand på gulvet.</p>	<p>Tanken til rent vand er tom.</p>	<p>Fyld tanken til rent vand igen.</p>
	<p>Vædestrimlerne er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.</p>

Problem	Mulig årsag	Løsning
Der er mere vand på gulvet eller i efterrengøringsbakken end normalt.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	Hvis du har kontrolleret ovenstående, og der stadig ikke er noget vand på gulvet, skal du aflevere apparatet til et Philips-servicecenter eller kontakte kundeplejecenteret.
	Tanken til snavset vand er ikke placeret korrekt.	Sæt tanken til snavset vand korrekt i apparatet (se 'AUTOCLEAN efter hver brug'). Den er lukket korrekt, når du hører en kliklyd.
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du har bevæget apparatet sidelæns.	For at forhindre vandstriber på gulvet skal du forsøge at dreje mindre skarpt med din støvsuger i AquaTrio 9000-serien og undgå at bevæge apparatet sidelæns. Du kan aktivere vandopsugningstilstanden  ved at trykke på knappen til rengøringstilstand. Alt det resterende vand på gulvet bliver opsuget.
	Du har foretaget skarpe sving med apparatet.	For at forhindre vandstriber på gulvet skal du forsøge at dreje mindre skarpt med din støvsuger i AquaTrio 9000-serien og undgå at bevæge apparatet sidelæns. Du kan aktivere vandopsugningstilstanden  ved at trykke på knappen til rengøringstilstand. Alt det resterende vand på gulvet bliver opsuget.
	Du har løftet apparatet over et dørtrin, et tæppe eller trapper.	Sørg for, at mikrofiberbørsterne forbliver i kontakt med gulvet. Sørg for, at vandopsugningstilstand  er aktiveret, før du løfter apparatet henover et dørtrin, tæppe eller på trapper, for at undgå at der kommer vandstriber på gulvet eller at der sprøjter vand ud af AquaSpin-mundstykket (se 'Begrænsninger for brug').
	Du løftede apparatet fra gulvet, lige efter du slukkede det.	Aktiver vandopsugningstilstand  for at suge resterende vand op. Bevæg apparatet frem og tilbage et par gange, mens vandopsugningstilstand  er aktiveret, før du slukker. Hvis du slukker for apparatet og løfter det op umiddelbart efter, vil det vand, som sidder mellem børsterne, efterlade vandstriber på gulvet (se 'Begrænsninger for brug').

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Hjulene er blokeret.	Kontrollér hjulenes tilstand. Fjern snavs, der blokerer hjulene.
Apparatet gør ikke lige så godt rent, som det gjorde til at begynde med.	Tanken til rent vand er tom.	Fyld tanken til rent vand igen.
	Vandstrimlerne er blokeret.	Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vandstrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.
	AquaSpin-mundstykket er for snavset indvendigt.	Kør AUTOCLEAN-programmet, før du vender tilbage til rengøringen. Hvis der er ophobet snavs i kanterne af mundstykket, skal du fjerne det. Sørg for at bruge AUTOCLEAN-funktionen efter hver brug (se 'AUTOCLEAN efter hver brug').
	Mikrofiberbørsterne er ikke sat i.	Placer mikrofiberbørsterne i AquaSpin-mundstykket (se 'AUTOCLEAN efter hver brug').
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke rengør tilfredsstillende, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundeplejecenteret.
Større partikler snavs suges ikke op længere og falder tilbage på gulvet.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	Brug rengøringsbørsten til at rengøre vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet').
Gulvet tørrer med striber på.	Du har muligvis brugt for meget rengøringsmiddel.	Sørg for at bruge den rette mængde rengøringsmiddel.
	Hjulene er snavsede.	Fjern snavs fra hjulene.
Der er for meget skum under rengøring, men også under AUTOCLEAN.	Du har muligvis brugt for meget rengøringsmiddel.	Sørg for at bruge den rette mængde rengøringsmiddel.

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Der er stadig resterende rengøringsmiddel på gulvet.	Rengør gulvet uden rengøringsmiddel flere gange. Vent et øjeblik, før du bevæger dig hen over den samme plet igen.
Det er vanskeligt at fjerne pletter.	Du har muligvis brugt for lidt vand eller tid til at fjerne pletten.	Tilføj vand, og vent et øjeblik. Du kan f.eks. bevæge apparatet hen over pletten for at påføre vand og derefter vende tilbage til den samme plet ved slutningen af rengøringen.
Lyden fra apparatet ændrede sig under rengøringen.	Der kan være hår eller andre forhindringer viklet ind omkring mikrofiberbørsterne	Fjern mikrofiberbørsterne, se efter forhindringer, og fjern dem (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
Displayet viser, at tanken til snavset vand er fuld (kode: i1) og lukker ned, selvom tanken til snavset vand ikke er fuld endnu.	Der kan være skum eller urenheder i tanken til snavset vand.	Genstart apparatet. Hvis dette ikke løser problemet, skal du rengøre tanken til snavset vand. Hvis skum er problemet, skal du sørge for ikke at bruge mere end den anbefalede mængde rengøringsmiddel.
Der drypper vand ud af apparatet, efter at det er slukket.	Apparatet efterlader en vandpyt på gulvet, fordi du ikke bevægede apparatet, mens du slukkede det. Dette er normalt.	Apparatet kan efterlade en lille vandpyt på gulvet, hvis du ikke bevæger apparatet, mens du slukker det. Du kan reducere vandpyttens størrelse ved at bevæge apparatet, mens du slukker det. Når du slukker apparatet, skifter det til vandopsugningstilstand  i 4 sekunder for at fjerne resterende vand i mundstykket. Hvis det er nødvendigt, kan du fjerne de sidste dråber med en klud.
	Apparatet drypper, når du bærer det over gulvet (holder det i luften).	Løft ikke AquaSpin-mundstykket fra gulvet under rengøring, da det efterlader vandstriber. Bevæg kun apparatet frem og tilbage.
	Der kommer vand ud af tanken til rent vand, fordi du har overfyldt tanken.	Fyld ikke vandtanken til op over MAX-mærket. Hvis du gør det, kan der løbe vand ud af tanken til rent vand, når du strammer proppen.
	Der er en revne i en af tankene.	Hvis en af tankene er beskadiget, skal du aflevere den til et Philips-servicecenter eller kontakte kundeplejecenteret.
Jeg kan ikke tage mikrofiberbørsterne ud.	Hår og/eller snavs er viklet ind i mikrofiberbørsterne.	Brug rengøringsbørstens håndtag til at fjerne mikrofiberbørsterne fra AquaSpin-mundstykket. Fjern hår eller snavs (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket'). Hvis det er svært at trække børsterne ud, kan du give dem et skub fra under AquaSpin-mundstykket.
Jeg kan ikke bevæge apparatet frem eller tilbage.	Et eller flere hjul kan være blokeret af en lille genstand.	Sluk for apparatet, og fjern mundstykket. Se, om der sidder noget fast i de små og store hjul. Fjern enhver genstand, der kan



Problem	Mulig årsag	Løsning
		blokere hjulene. Placer apparatet oprejst igen, og genoptag rengøringen.
Apparatet har en lavere sugestykke end normalt.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	Brug rengøringsbørsten til at rengøre vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet').
	Nettet i tanken til snavset vand var ikke tilstrækkelig tørt, før det blev brugt igen.	Rengør tanken til snavset vand, og tør den af.
	Der er viklet hår ind i mikrofiberbørsterne.	Sluk for apparatet, og fjern håret fra mikrofiberbørsterne (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
	Tanken til snavset vand er ikke placeret korrekt.	Sæt tanken til snavset vand korrekt i apparatet (se 'AUTOCLEAN efter hver brug'). Den er lukket korrekt, når du hører en kliklyd.
Mikrofiberbørsterne drejer ikke længere	Mikrofiberbørsterne er tilstoppet med hår eller snavs.	Rengør mikrofiberbørsterne med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
Mikrofiberbørsterne falder ud.	Mikrofiberbørsterne er ikke låst korrekt.	Placer mikrofiberbørsterne i den korrekte position, og lås dem.
Apparatet oplader ikke.	Strømticket er ikke tilsluttet korrekt til stikket, eller adapteren er ikke sat ordentligt i stikkontakten.	Sørg for, at strømticket er tilsluttet korrekt til stikket, og at adapteren er sat korrekt i stikkontakten.
	Batteriet er ikke sat i.	Isæt batteriet.
	Batteriet er ikke sat korrekt i.	Isæt batteriet, indtil du hører et klik.
	Den forkerte adapter er tilsluttet.	Brug den oprindelige adapter.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundeplejecenteret.
Når jeg bruger min støvsuger, får jeg af og til statisk elektrisk stød.	Din støvsuger genererer statisk elektricitet. Jo lavere luftfugtigheden er i rummet, jo mere statisk elektricitet genererer apparatet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
	Du har støvsuget støv og snavs. Dette forårsager også statisk elektricitet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.

## Brug af systemet kun til støvsugning

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet virker ikke, når jeg trykker på tænd/sluk-  knappen.	Du tilsluttede ikke batteriet.	Tilslut batteriet til det håndholdte 3-i-1-system.
	Batteriet er tomt.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system med opladeren (se 'Opladning') for at oplade batteriet.
	Du trykkede på tænd/sluk-knappen  mere end én gang.	Vent et par sekunder, og tryk på tænd/sluk-knappen  igen en gang mere.
	Du tilsluttede ikke det håndholdte 3-i-1-system korrekt til apparatet.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system korrekt til støvbeholderen.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller strømpakningen. Find derefter årsagen til blokeringen, og fjern den. Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
	Rullebørsten sidder fast.	Tag rullebørsten ud, og fjern hår, der har viklet sig rundt om børsten og motoren, og sæt børsten tilbage på plads (se 'Rengøring af rullebørsten').
Det er ikke muligt at tilslutte det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen.	Filterkabinettet er samlet på hovedet.	Vend filterkabinettet om. Den runde åbning skal være synlig (se 'Rengøring af støvbeholderen').
	Filterkabinettet er ikke ordentligt lukket.	Sørg for, at du hører et klik, når du lukker filterkabinettet. Hvis det er svært at lukke, er skumfilteret sandsynligvis placeret på hovedet.
Apparatet holdt op med at virke.	Du trykkede ved et uheld på tænd/sluk-knappen  med hånden.	Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-  knappen.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller strømpakningen. Find derefter årsagen til blokeringen, og fjern den. Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
Lyden fra apparatet ændrede sig under rengøringen.	Der kan være hår eller andre forhindringer viklet ind omkring rullebørsterne.	Se, om der sidder noget fast, og fjern det (se 'Rengøring af rullebørsten').

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Noget blokerer cyklonen.	Se, om der sidder noget fast i cyklonen, og fjern det (se 'Rengøring af cyklonen').
Apparatet har en lavere sugestyrke end normalt.	Filteret og/eller cyklonen er snavsede.	Tøm støvbeholderen. Rengør filteret og cyklonen. Sørg for at fjerne hår og snavs, der sidder fast i cyklonen. Du kan nemt fjerne cyklonen til vedligeholdelse (se 'Rengøring af cyklonen'). Sørg for at vaske filteret mindst en gang om måneden, hvis du bruger apparatet regelmæssigt (se 'Rengøring af filteret').
	Noget blokerer cyklonen.	Kontrollér, at der ikke sidder genstande fast i cyklonen, og fjern eventuelle genstande, der blokerer cyklonen. Sørg for at fjerne hår og snavs, der sidder fast i cyklonen (se 'Rengøring af cyklonen').
	Sugekanalen bag rullebørsten er tilstoppet.	Fjern rullebørsten, og fjern eventuelle blokeringer i sugekanalen.
	Du har ikke fastgjort filterkabinettet korrekt til støvbeholderen, eller du har ikke fastgjort støvbeholderen korrekt til apparatet. I begge tilfælde formindskes sugestyrken.	Sørg for at sætte filterkabinettet korrekt på støvbeholderen og støvbeholderen korrekt på apparatet (se 'Rengøring af støvbeholderen').
	Børsten er tilstoppet med hår eller snavs.	Sluk apparatet, og rengør rullebørsten med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af rullebørsten').
Der slipper støv ud af apparatet.	Skumfilteret er ikke i filterkabinettet, eller topdækslet mangler.	Sørg for, at filteret er sat i apparatet og samlet korrekt (se 'Rengøring af filteret').
Der slipper støv ud, når støvbeholderen åbnes.	Det er normalt på grund af undertryk.	Åbn apparatet udendørs, hvis det er muligt.
Ikonet for rengøring af filteret vises på displayet, og enheden lukker ned.	Filteret er muligvis beskidt.	Vi anbefaler at rengøre filteret. Hvis du rengjorde filteret for nylig, kan du se bort fra dette ikon. Klik på pileikonet for at blive ved med at støvsuge.
Apparatet bevæger sig ikke jævnt hen over gulvet under rengøring af tæpper.	Du har valgt en for høj sugestyrke.	Reducer sugeeffekten ved at vælge indstilling 1 eller ved at bevæge dig langsommere hen over tæppet.
Rullebørsten drejer ikke længere.	Rullebørsten er tilstoppet med hår eller snavs.	Rengør rullebørsten med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af rullebørsten').
	Rullebørsten holder muligvis op med at dreje, hvis den møder for meget modstand fra et tykt tæppe.	Sluk apparatet, og tænd det igen.

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Du har ikke monteret rullebørsten korrekt i mundstykket efter rengøring.	Følg instruktionerne i denne brugervejledning for at skubbe rullebørsten korrekt ind i mundstykket (se 'Rengøring af rullebørsten'). Fastgør rullebørsten i mundstykket ved at klikke låseklemmen på plads.
LED'erne i mundstykket tænder ikke.	Du har ikke fastgjort mundstykket korrekt til røret eller apparatet.	Fastgør mundstykket korrekt til røret eller apparatet. Hvis dette ikke hjælper, skal du aflevere apparatet til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Apparatet oplader ikke.	Stikket er ikke tilsluttet korrekt til udgangsstikket, eller adapteren er ikke sat ordentligt i stikkontakten.	Sørg for, at stikket er tilsluttet korrekt til udgangsstikket, og at adapteren er sat korrekt i stikkontakten.
	Batteriet er ikke sat i.	Isæt batteriet.
	Batteriet er ikke sat korrekt i.	Isæt batteriet, indtil du hører et klik.
	Den forkerte adapter er tilsluttet.	Brug den oprindelige adapter.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Mini Turbo-børsten fungerer ikke korrekt.	Rullebørsten er blokeret.	Fjern hår fra børsten med en saks (se 'Rengøring af Mini Turbo-børsten').
	Rullebørsten bliver blokeret af stofrester eller urenheder under rengøring.	Sørg for, at mini Turbo børsten flugter med overfladen, og brug ikke Turbo børsten på bløde overflader.
	Rullebørsten er ikke korrekt isat i mundstykket.	Sørg for, at rullebørsten er korrekt isat i mundstykket, og at der ikke er mellemrum mellem de to dele (se 'Rengøring af Mini Turbo-børsten').
Når jeg bruger min støvsuger, får jeg af og til statisk elektrisk stød.	Din støvsuger genererer statisk elektricitet. Jo lavere luftfugtigheden er i rummet, jo mere statisk elektricitet genererer apparatet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
	Du har støvsuget støv og snavs. Dette forårsager også statisk elektricitet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
Fejlkoden "E2" vises på displayet.	Temperaturen er for lav.	Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er over 5 °C.

<b>Problem</b>	<b>Mulig årsag</b>	<b>Løsning</b>
Fejlkode "E3" vises på displayet.	Temperaturen er for høj.	Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er under 35 °C. Du må ikke udsætte enheden for direkte sollys eller høje temperaturer (f.eks. tæt på varme komfurer, i mikroovne eller på induktionskogeplader). Batteriet kan eksplodere, hvis det bliver overophedet.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.

# Inhalt

<b>Einführung</b>	234
<b>Allgemeine Beschreibung</b>	234
<b>Vor dem ersten Gebrauch</b>	235
<b>Aufladen</b>	237
<b>Saugen und Wischen von Hartböden</b>	238
<b>Weiche und harte Fußböden saugen</b>	243
<b>Reinigen des Nass- und Trockensaugers</b>	248
<b>Reinigen des Trockensaugers</b>	257
<b>Symbole auf dem Display und deren Bedeutung</b>	266
<b>Ersatz</b>	269
<b>Fehlerbehebung</b>	270
<b>Verwenden des Trockensaugers</b>	277

## Einführung

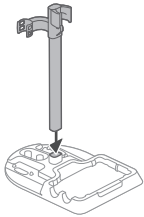
Vielen Dank für den Kauf dieses Philips-Produkts! Um die Kundenunterstützung von Philips optimal nutzen zu können, registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Allgemeine Beschreibung

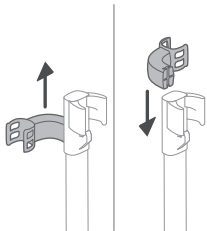
- 1 Entriegelungstaste für Staubbehälter
- 2 Display
- 3 Taste für den Reinigungsmodus
- 4 Mittlere Taste (AUTOCLEAN)
- 5 Ein-/Ausschalter
- 6 Batterie
- 7 3-in-1-Handstück
- 8 Staubbehälter
- 9 Rohr
- 10 LED-Düse
- 11 Mini-Turbo-Bürste
- 12 Lange Fugendüse
- 13 Adapter
- 14 Netzstecker
- 15 Zusätzliches Ladegerät (nur XW9465/11)
- 16 Reinigungs- und Aufbewahrungstation
- 17 Gerätehalter
- 18 Reinigungseinsatz
- 19 Gerätebasis
- 20 Nassmodul
- 21 Schmutzwasserbehälter
- 22 Frischwasserbehälter
- 23 AquaSpin-Düse
- 24 Mikrofaserbürsten
- 25 Philips Bodenreiniger XV1792 (nur XW9463/11 und XW9465/11)
- 26 Reinigungsbürste

# Vor dem ersten Gebrauch

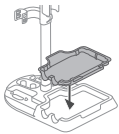
## Zusammensetzen der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation



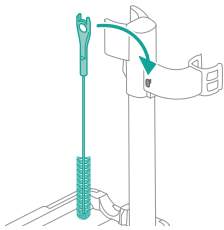
Um die AUTOCLEAN-Funktion nutzen und das Gerät auf der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation aufbewahren und laden zu können, müssen Sie erst die Station zusammensetzen, indem Sie die Gerätehalterung mit einem Klick in die Gerätebasis einsetzen.



**Hinweis:** Sie können die Halterung für den Trockensauger herunterschieben und sie in umgekehrter Richtung wieder anbringen, wenn Sie den Trockensauger auf der anderen Seite der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation anbringen möchten.



**i** Hinweis: Achten Sie darauf, dass der Reinigungseinsatz in der Gerätebasis liegt und die Temperatur des Raums, in dem das Gerät aufbewahrt, aufgeladen und gereinigt wird, zwischen 5 °C und 35 °C liegt.



**Hinweis:** Sie können die Reinigungsbürste am Haken der Gerätehalterung aufhängen.

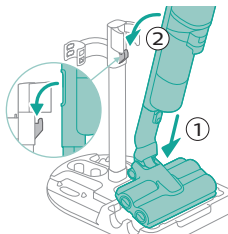
## Zusammensetzen des Nass- und Trockensaugers



- Um den Nass- und Trockensauger zusammenzusetzen, setzen Sie den Akku ein und befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Nassmodul (es rastet hörbar ein).

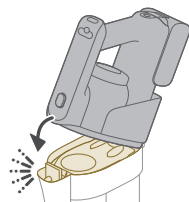


**2** Befestigen Sie das Nassmodul an der AquaSpin-Düse (es rastet hörbar ein).



**3** Sie können den Nass- und Trockensauger in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation verstauen.

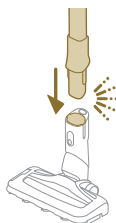
## Zusammensetzen des Trockensaugers



**1** Um den Trockensauger zusammenzusetzen, befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Staubbehälter (es rastet hörbar ein).

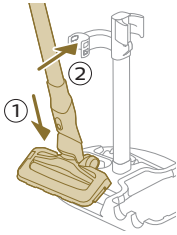


**2** Stecken Sie den Staubbehälter in das Saugrohr (er rastet hörbar ein).

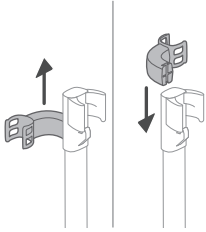


**3** Stecken Sie das Saugrohr in die LED-Düse.

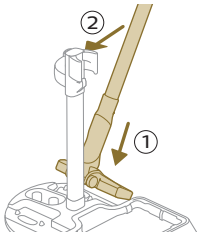




- 4 Sie können den Trockensauger in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation verstauen, indem Sie erst die LED-Düse auf die Längsseite der Gerätebasis stellen und dann das Saugrohr in die Halterung stecken.

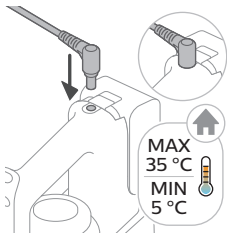


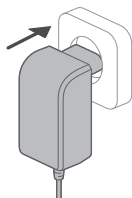
**▼ Hinweis:** Sie können die Halterung für den Trockensauger herunterschieben und sie in umgekehrter Richtung wieder anbringen, wenn Sie den Trockensauger auf der anderen Seite der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation anbringen möchten.



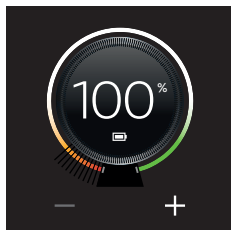
## Aufladen

Das Gerät ist mit einem 25 V Lithium-Ionen-Akku ausgestattet. Das Laden dauert 4 Stunden.



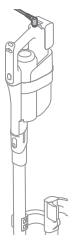


- 1 Um das Gerät aufzuladen, stecken Sie den Netzstecker auf der Rückseite des Geräts in die Buchse. Stecken Sie dann den Adapter in die Steckdose.
- 2 Auf dem Display blinkt ein Wert zwischen „0 %“ und „90 %“, um anzuzeigen, dass das Gerät aufgeladen wird.



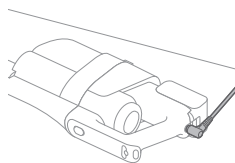
- 3 Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, leuchtet der Wert „100 %“ auf dem Display auf. Nach ein paar Minuten schaltet sich der Display aus.

**⚠ Warnhinweis: Laden Sie das Gerät bei Temperaturen über 5 °C und unter 35 °C auf. Bewahren Sie es auch in diesem Temperaturbereich auf.**



**⚠ Hinweis: Sie können das Gerät in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation aufladen.**

**⚠ Hinweis: Sie können das Gerät separat an einem Ort aufladen, der für Sie praktisch ist.**



## Saugen und Wischen von Hartböden

### Verwenden des Nass- und Trockensaugers

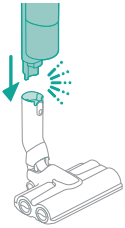
Der Frischwasserbehälter und der Schmutzwasserbehälter sind bei der Lieferung bereits am Gerät angebracht. Mit dem Nassmodul, das an der AquaSpin-Düse befestigt ist, können Sie Hartböden reinigen.

**i** Hinweis: Dieser Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen geeignet. Es ist nicht notwendig, den Fußboden vor dem Wischen zu saugen.

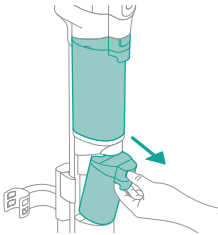
Der Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen aller Arten von Hartböden geeignet, mit Ausnahme von nicht versiegelten Holzfußböden (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').



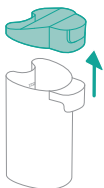
- 1 Um den Nass- und Trockensauger zusammenzusetzen, setzen Sie den Akku ein und befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Nassmodul (es rastet hörbar ein).



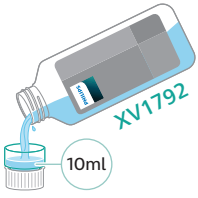
- 2 Befestigen Sie das Nassmodul an der AquaSpin-Düse (es rastet hörbar ein).



- 3 Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Frischwasserbehälters, und nehmen Sie den Frischwasserbehälter heraus.



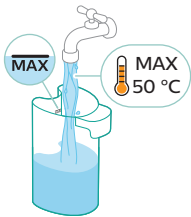
- 4 Nehmen Sie die Verschlusskappe des Frischwasserbehälters ab.



- 5 Füllen Sie 10 ml XV1792 Philips Fußbodenreiniger in den Frischwasserbehälter ein.



**⚠ Achtung:** Philips hat dieses Gerät ausschließlich mit XV1792 Philips Bodenreiniger getestet. Andere Reinigungsmittel bilden mitunter zu viel Schaum, was die Leistung des Geräts beeinträchtigt und zu Fehlfunktionen führen kann. XV1792 Philips Bodenreiniger ist in ausgewählten Geschäften verfügbar. Wenn Sie einen anderen geeigneten Fußbodenreiniger verwenden, füllen Sie höchstens 10 ml davon in den Frischwasserbehälter ein.

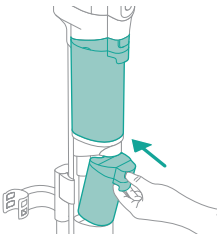


- 6 Füllen Sie den Frischwasserbehälter bis zur Markierung MAX mit kaltem oder lauwarmem Leitungswasser.

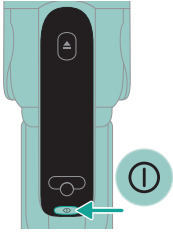
**⚠ Achtung:** Das Leitungswasser, das in den Frischwasserbehälter gefüllt wird, darf nicht wärmer als 50°C sein.




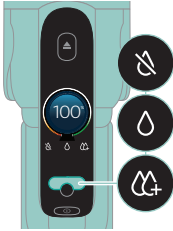
- 7 Setzen Sie die Verschlusskappe wieder auf den Frischwasserbehälter.



- 8 Setzen Sie den Frischwasserbehälter wieder in das Gerät ein.



- 9 Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter , um das Gerät einzuschalten, und warten Sie, bis es betriebsbereit ist.



- 10 Verwenden Sie die Taste für den Reinigungsmodus, um zwischen drei verschiedenen Einstellungen zu wählen:

- Normaler Nassmodus
- Intensiver Nassmodus
- Wasseraufnahmemodus

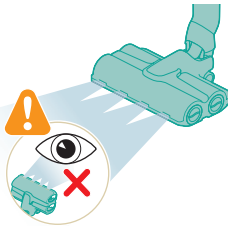
Wenn Sie den normalen Wassermodus wählen, können Sie das Gerät zur normalen Nassreinigung verwenden. Der intensive Nassmodus ist zum Reinigen von besonders hartnäckigen Flecken vorgesehen.

Falls nach der Reinigung feuchte Stellen auf dem Boden verbleiben, können Sie diese im Aufnahmemodus reinigen. Dieser Modus wird auch empfohlen, wenn das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben wird (siehe 'Hinweise und sonstige wichtige Informationen').

Wenn Sie den Wasseraufnahmemodus wählen, gibt das Gerät kein Wasser mehr ab und erhöht 45 Sekunden lang die Saugleistung, um Wasser auf dem Boden aufzunehmen.

**i** Hinweis: Ältere Modelle verfügen über den normalen und intensiven Nassmodus, nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus.



**A** Achtung: Blicken Sie nicht direkt in die LEDs der Düse, und richten Sie die LEDs nicht auf die Augen anderer. Das LED-Licht ist sehr hell.








## Aktives Schutzsystem

- Dieses Gerät verfügt über ein aktives Schutzsystem. Dieses aktive Schutzsystem wurde so konzipiert, dass es erkennt, wenn ein Gegenstand außer Schmutz oder Flüssigkeit vom Fußboden aufgesaugt wird.
- Ist das System aktiviert, schaltet sich das Gerät aus, und die Nachricht i3 wird auf dem Display angezeigt (siehe 'Symbole auf dem Display und deren Bedeutung'). Das aktive Schutzsystem kann auch dann aktiviert werden, wenn die Mikrofaserbürsten zu nass sind, Sie das Gerät über einen Teppich oder Vorleger oder über einen nicht richtig befestigten Bodenbelag bewegen.

## Hinweise und sonstige wichtige Informationen

- Es ist nicht notwendig, den Fußboden vor dem Wischen zu saugen, da der Nass- und Trockensauger Ihren Hartboden aktiv nassreinigt und alle Arten von Schmutz, einschließlich Flüssigkeiten und Flecken, aufnimmt. Verwenden Sie auf Teppichen und Vorlegern ausschließlich den Trockensauger.
- Wenn Ihre Hartböden nicht gewischt werden müssen, verwenden Sie einfach den Trockensauger mit LED-Leuchten und PowerCyclone 12-Technologie für präzise und leistungsstarke Schmutzaufnahme.
- Sie können das Gerät genauso schnell bewegen wie einen herkömmlichen Staubsauger. Drücken Sie zur Entfernung hartnäckiger Flecken die Taste für den Reinigungsmodus, um den intensiven Nassmodus zu aktivieren,  und führen Sie das Gerät langsam über die Flecken.
- Das Gerät kann eine kleine Wasserpfütze auf dem Boden hinterlassen, wenn Sie das Gerät beim Ausschalten nicht bewegen. Sie können die Größe der Pfütze verringern, indem Sie das Gerät beim Ausschalten bewegen. Bei Bedarf können Sie die letzten Tropfen mit einem Lappen entfernen.
- Die Aktivierung des Wasseraufnahmemodus wird empfohlen,  wenn das Gerät bei der Reinigung über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben wird. Dadurch wird verhindert, dass Schmutzwasser aus der AquaSpin-Düse tropft.
- Beim Bewegen des Geräts wird empfohlen, den Arm zu strecken, um unnötige Muskelanspannung zu reduzieren. In dieser Position haben Sie bei der Reinigung die optimale Kontrolle über das Gerät, außerdem ist sie am bequemsten.

**i** Hinweis: Wenn Sie den Wasseraufnahmemodus verwenden , kommt kein Wasser mehr aus dem Gerät und die Saugkraft nimmt zu. Wenn Sie nichts unternehmen, schaltet das Gerät nach 45 Sekunden automatisch in den normalen Nassmodus zurück .




**i** Hinweis: Ältere Modelle verfügen über den normalen Nassmodus  und den intensiven Nassmodus , nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus . Bewegen Sie bei diesen Modellen das Gerät beim Ausschalten, um die auf dem Boden hinterlassene Wassermenge zu reduzieren. Es wird außerdem empfohlen, das Gerät eingeschaltet zu lassen, wenn es über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben wird. Dadurch wird verhindert, dass Schmutzwasser aus der AquaSpin-Düse tropft.

## Gebrauchseinschränkungen

- Der Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen aller Arten von Hartböden geeignet, mit Ausnahme von nicht versiegelten Holzfußböden.
- Der Nass- und Trockensauger ist für die automatische Reinigung von Hartböden gedacht. Befolgen Sie bei der Verwendung des Geräts stets die Reinigungsanweisungen für Ihren Hartboden.
- Wenn Sie dem Wasser im Wasserbehälter einen flüssigen Bodenreiniger hinzufügen möchten, bei dem es sich nicht um XV1792 Philips Bodenreiniger handelt, vergewissern Sie sich, dass Sie einen flüssigen Bodenreiniger mit geringer oder ohne Schaumbildung verwenden, der wie XV1792 Philips Bodenreiniger in Wasser verdünnt werden kann.

- Da der Frischwasserbehälter eine Kapazität von 400 ml aufweist, müssen Sie dem Wasser nur wenige Tropfen (höchstens 10 ml) des flüssigen Bodenreinigers hinzufügen.
- Wenn Sie den Nass- und Trockensauger auf Linoleumböden verwenden, so tun Sie dies nur auf Linoleumböden, die ordnungsgemäß angeklebt wurden, um zu verhindern, dass Linoleum in die AquaSpin-Düse gezogen wird.
- Verwenden Sie den Nass- und Trockensauger nicht zur Reinigung von Teppichen.
- Wenn Sie das Gerät im ausgeschalteten Zustand über einen Teppich oder Vorleger bewegen/heben, können Schmutzwassertropfen auf Ihren Teppich oder Vorleger gelangen.
- Führen Sie das Gerät nicht über das Bodengitter von Konvektor-Heizungen. Das Gerät kann das aus der Düse austretende Wasser nicht aufnehmen, wenn es über das Gitter geführt wird, und das Wasser sammelt sich im Schacht des Konvektors.
- Heben Sie die AquaSpin-Düse während der Reinigung nicht vom Boden an, bewegen Sie die AquaSpin-Düse nicht seitwärts, und fahren Sie keine scharfe Kurven, da dies Wasserspuren hinterlässt. Bewegen Sie das Gerät nur vorwärts und rückwärts.

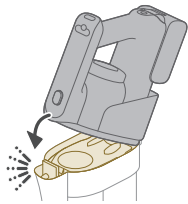
**i** Hinweis: Die Betriebszeit ist abhängig vom Betriebsmodus, der bei der Reinigung verwendet wird.

**i** Hinweis: Ältere Modelle verfügen nur über den normalen Nassmodus  und den intensiven Nassmodus , nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus .

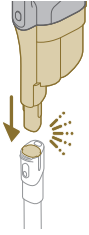
## Weiche und harte Fußböden saugen

### Verwenden des Trockensaugers

- 1 Um weiche oder harte Böden zu saugen, befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Staubbehälter (es rastet hörbar ein).



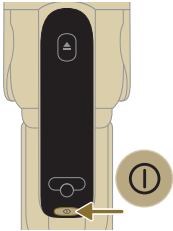
**A** Achtung: Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn sich das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter befindet.




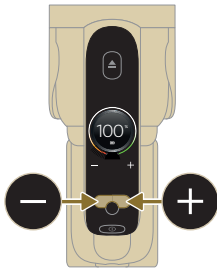
2 Stecken Sie den Staubbehälter in das Saugrohr (er rastet hörbar ein).



3 Stecken Sie das Saugrohr in die LED-Düse.




4 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter , um das Gerät einzuschalten, und warten Sie, bis es betriebsbereit ist.



5 Verwenden Sie die Tasten links  und rechts , um zwischen den verschiedenen Leistungseinstellungen zu wählen.



 **Hinweis:** Die LEDs in der LED-Düse erleichtern das Erkennen von Schmutz auf dem Boden. Das Saugrohr und die LED-Düse ermöglichen es Ihnen, unter niedriges Mobiliar zu gelangen, ohne das Gerät zu verdrehen.

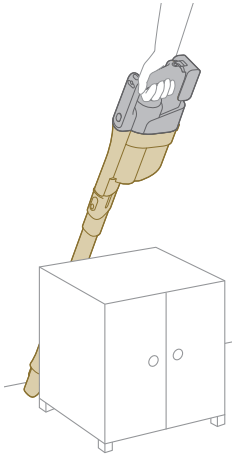
 **Warnhinweis:** Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.





**⚠ Achtung:** Blicken Sie nicht direkt in die LEDs der LED-Düse, und richten Sie die LEDs nicht auf die Augen anderer. Das LED-Licht ist sehr hell.

## Verwenden des Saugrohrs



Sie können das Saugrohr am Handstück befestigen und es ohne Düse verwenden, um enge Räume zwischen oder hinter Möbelstücken mit dem Ende des Saugrohrs zu saugen.



**👉 Hinweis:** Sie können auch die Mini-Turbo-Bürste am Saugrohr befestigen.



**👉 Hinweis:** Sie können auch die lange Fugendüse am Saugrohr befestigen.

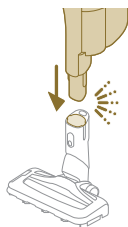
## Verwenden des Handstücks



Sie können das Handstück ohne die Düse und ohne Saugrohr verwenden, um kleine Flecken von Staub und Schmutz (wie z. B. von verstreuten Brotkrümel) zu befreien, oder um Treppen und Regale zu reinigen.

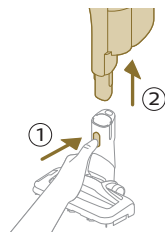
**⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.**

## Verwenden der LED-Düse



Sie können die LED-Düse verwenden, um kleine Bereiche, wie z. B. Treppenstufen, zu reinigen, um Schmutz in Ecken oder auf schmalen Absätzen zu saugen, oder um kleine Flächen, z. B. von verstreuten Brotkrümel, zu reinigen.

**1** Um die LED-Düse anzubringen, stecken Sie das Saugrohr bzw. das Handstück in die Düse.



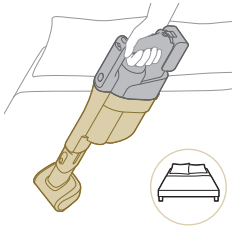
**2** Um die LED-Düse abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1), und ziehen Sie das Saugrohr bzw. das Handstück aus der Düse (2).

**⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.**

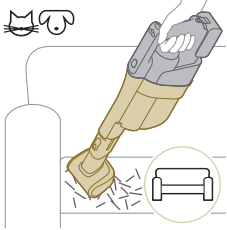
## Verwenden der Mini-Turbo-Saugbürste



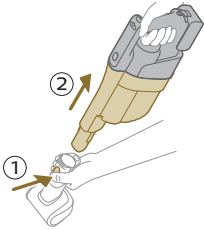
**1** Um die Mini-Turbo-Saugbürste anzubringen, stecken Sie das Saugrohr des Handstücks in die Mini-Turbo-Saugbürste.



- 2 Sie können die Mini-Turbo-Saugbürste für die Standardreinigung verwenden, z. B. für weiche Bereiche wie Betten und Sofas. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.



- 3 Sie können die Mini-Turbo-Saugbürste für eine besonders gründliche Reinigung verwenden, z. B. zum Aufsaugen von Haustierhaaren oder zum Reinigen kleinerer Flächen, zum Beispiel von verstreuten Brotkrümeln. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.

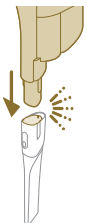


- 4 Um die Mini-Turbo-Saugbürste abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1) und ziehen das Handstück aus der Mini-Turbo-Saugbürste (2).

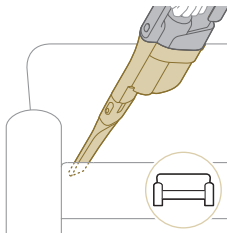


**⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.**

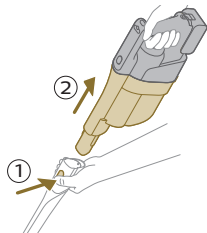
## Verwenden der langen Fugendüse



- 1 Um die lange Fugendüse anzubringen, stecken Sie das Saugrohr oder das Handstück in die lange Fugendüse.



- 2 Verwenden Sie die lange Fugendüse, um enge oder schwer erreichbare Stellen zu reinigen. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.



- 3 Um die lange Fugendüse abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1), und ziehen Sie das Saugrohr bzw. das Handstück aus der langen Fugendüse (2).

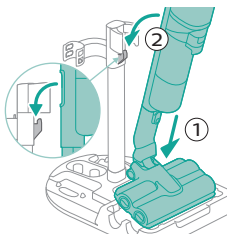


**⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.**

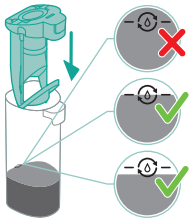
## Reinigen des Nass- und Trockensaugers

### AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch

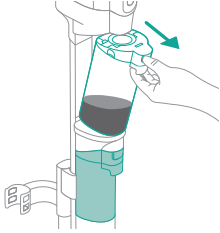
Um Gerüche und Kalkablagerungen zu vermeiden, verwenden Sie die Funktion AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch. Der AUTOCLEAN-Modus hilft Ihnen, Ihr ganzes Gerät in etwa 4 Minuten zu reinigen.



- 1 Setzen Sie den Nass- und Trockensauger in die Reinigungs- und Aufbewahrungsstation.



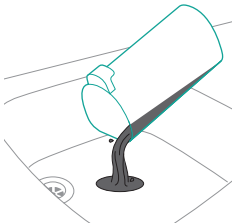
**i** Hinweis: Wenn der Schmutzwasserstand unter dem AUTOCLEAN-Niveau liegt, ist es nicht notwendig, den Behälter vor dem Start des AUTOCLEAN-Programms zu entleeren. Sie können die folgenden Schritte überspringen und mit Schritt 6 fortfahren.



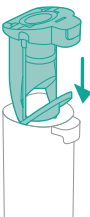
- 2 Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Schmutzwasserbehälters, und nehmen Sie den Schmutzwasserbehälter heraus.



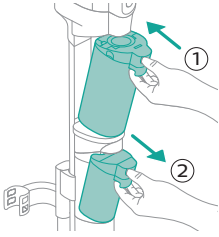
- 3 Nehmen Sie den Nassfilter vom Schmutzwasserbehälter ab.



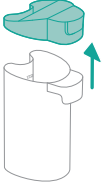
- 4 Gießen Sie das Wasser aus dem Schmutzwasserbehälter ins Waschbecken.



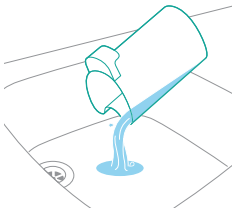
- 5 Setzen Sie den Nassfilter wieder auf den Schmutzwasserbehälter.



6 Setzen Sie den leeren Schmutzwasserbehälter wieder in das Gerät ein und nehmen Sie den Frischwasserbehälter heraus.



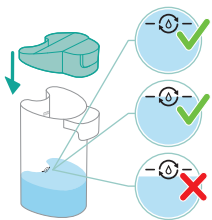
7 Nehmen Sie die Verschlusskappe des Frischwasserbehälters ab.



8 Gießen Sie die restliche Reinigungsflüssigkeit aus dem Frischwasserbehälter in das Spülbecken.

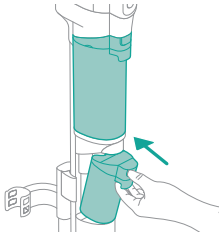


9 Füllen Sie den Frischwasserbehälter mindestens bis zur Markierung AUTOCLEAN mit kaltem oder lauwarmem Leitungswasser.

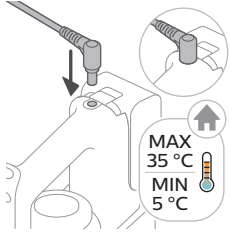


**⚠ Achtung: Das Leitungswasser, das in den Frischwasserbehälter gefüllt wird, darf nicht wärmer als 50°C sein.**

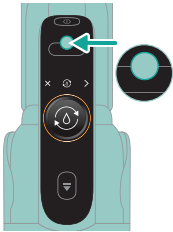
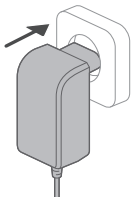
**⚠ Achtung: Verwenden Sie kein Reinigungsmittel für AUTOCLEAN, da dies zu einer übermäßigen Schaumbildung führen kann.**





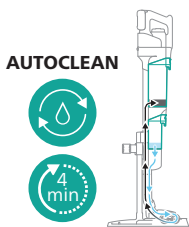
**10** Setzen Sie den Frischwasserbehälter wieder in das Gerät ein.



**11** Laden Sie das Gerät auf. Stecken Sie den Gerätestecker in die Buchse auf der Rückseite des Geräts. Stecken Sie dann den Adapter in die Steckdose.



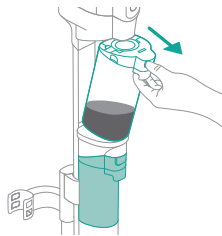
**12** Drücken Sie die mittlere  Taste, um den AUTOCLEAN-Zyklus zu starten. Wenn Sie einen schwarzen Display sehen, drücken Sie zuerst den Ein-/Ausrichter , um den Display zu aktivieren.



**13** Das Gerät führt den AUTOCLEAN-Zyklus durch.

**i** Hinweis: Der AUTOCLEAN-Zyklus dauert circa 4 Minuten. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie das Gerät den AUTOCLEAN-Zyklus vollständig durchlaufen lassen. Sie können den AUTOCLEAN-Zyklus jederzeit unterbrechen oder abbrechen.

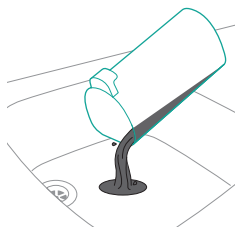
**i** Hinweis: Wenn Sie das AUTOCLEAN-Programm abbrechen, saugt das Gerät das restliche Wasser im Reinigungseinsatz etwa 10 Sekunden lang auf.



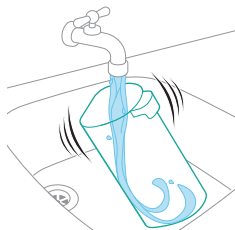
**14** Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Schmutzwasserbehälters, und nehmen Sie den Schmutzwasserbehälter heraus.



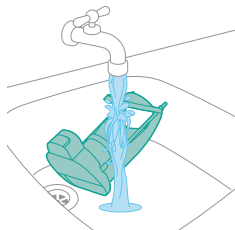
**15** Nehmen Sie den Nassfilter vom Schmutzwasserbehälter ab.



**16** Gießen Sie das Wasser aus dem Schmutzwasserbehälter ins Waschbecken.

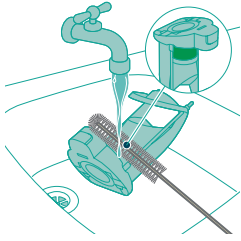


**17** Reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter unter fließendem Wasser.



**18** Reinigen Sie den Nassfilter unter fließendem Wasser.

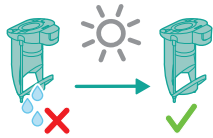




**19** Reinigen Sie den Sieb-Filter mit der beiliegenden Reinigungsbürste.



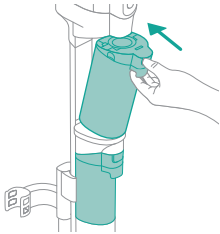
**20** Lassen Sie den Nassfilter des Schmutzwasserbehälters und sein Wasserdurchflusselement vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder auf den Schmutzwasserbehälter setzen.



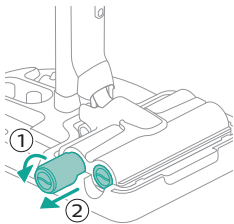
**21** Setzen Sie den Nassfilter wieder auf den Schmutzwasserbehälter.

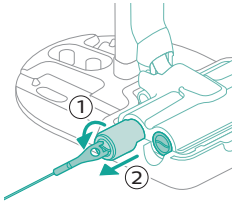


**22** Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter wieder in das Gerät ein.

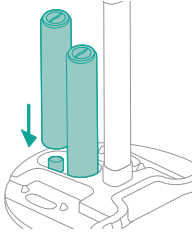


**23** Drehen Sie die Mikrofaserbürsten gegen den Uhrzeigersinn (1) und nehmen Sie sie von der AquaSpin-Düse (2) ab.





**Hinweis:** Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln.



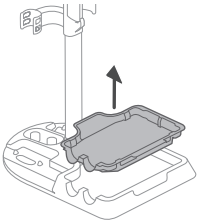
**24** Um die Mikrofaserbürsten trocknen zu lassen, setzen Sie die offenen Enden der Bürsten auf die dafür vorgesehenen Halterungen in der Reinigungs- und Aufbewahrungstation.

**Hinweis:** Das Trocknen kann circa 24 Stunden dauern.

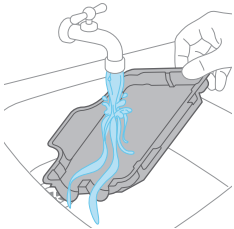
## Reinigen des Reinigungseinsatzes

Wenn der Reinigungseinsatz verschmutzt ist, können Sie ihn mit den folgenden Schritten reinigen.

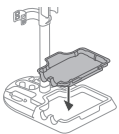
**1** Nehmen Sie den Reinigungseinsatz aus der Aufbewahrungstation.



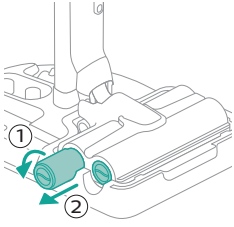
**2** Spülen Sie den Reinigungseinsatz unter fließendem Wasser ab und lassen Sie ihn trocknen. Setzen Sie ihn dann wieder in die Aufbewahrungstation ein.



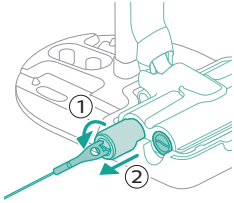
**3** Achten Sie darauf, dass Sie den Reinigungseinsatz immer zurück in die Aufbewahrungstation setzen. Der Reinigungseinsatz ist für die korrekte Durchführung von AUTOCLEAN unbedingt erforderlich.



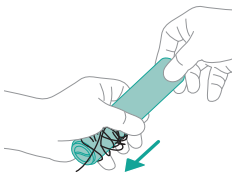
## Reinigen der AquaSpin-Düse



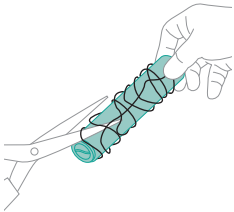
- 1 Drehen Sie die Mikrofaserbürsten gegen den Uhrzeigersinn (1) und nehmen Sie sie von der AquaSpin-Düse (2) ab.



**Hinweis:** Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln.



- 2 Sie können verfangene Haare oder Fäden von den Mikrofaserbürsten entfernen, indem Sie mit einer Hand über die Mikrofaserbürsten gleiten.



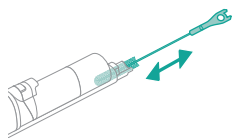
**Hinweis:** Sie können die Haare und Fäden, die sich um die Mikrofaserbürsten gewickelt haben, auch mit einer Schere abschneiden.

## Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger

Der Nass- und Trockensauger kann verstopfen. Sie merken dies daran, dass mehr Wasser auf den Boden gelangt als sonst oder daran, dass größere Schmutzpartikel nicht mehr aufgesaugt werden und zurück auf den Boden fallen. Nachfolgend finden Sie die Anweisungen zur Entfernung von Verstopfungen in den verschiedenen Teilen des Nass- und Trockensaugers.

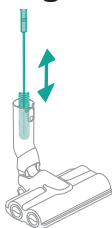
## Beseitigen von Verstopfungen aus dem Nassmodul

Wenn das Nassmodul verstopft ist, schalten Sie das Gerät zunächst aus und nehmen Sie die AquaSpin-Düse und das 3-in-1-Handstück ab. Entfernen Sie dann die Verstopfung, indem Sie die Reinigungsbürste im Saugkanal des Nassmoduls auf und ab bewegen.



## Beseitigen von Verstopfungen aus der AquaSpin-Düse

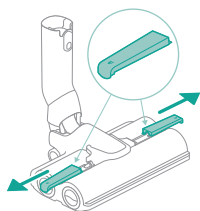
Wenn die AquaSpin-Düse verstopft ist, kann sie durch Auf- und Abbewegen der Reinigungsbürste im Saugkanal der AquaSpin-Düse entfernt werden.



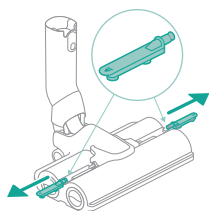
## Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse

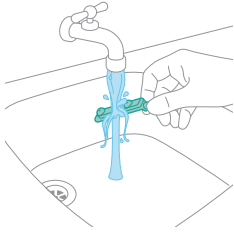
Nach langem und häufigem Gebrauch des Geräts können die Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse möglicherweise verstopfen. Befolgen Sie die nachstehenden Schritte, um die Verstopfung an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse zu beseitigen.

- 1 Entfernen Sie die Abdeckungen der Befeuchtungstreifen von der AquaSpin-Düse, indem Sie sie zur Seite schieben.



- 2 Entfernen Sie die Befeuchtungstreifen von der AquaSpin-Düse, indem Sie seitlich herausziehen.

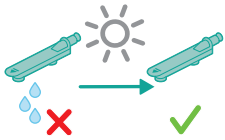




**3** Spülen Sie die Befeuchtungsstreifen unter fließendem Wasser ab.

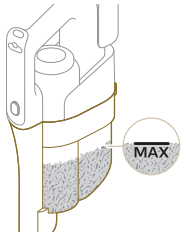


**4** Lassen Sie die Befeuchtungsstreifen vollständig trocknen, bevor Sie sie wieder in die AquaSpin-Düse einsetzen.



## Reinigen des Trockensaugers

### Den Staubbehälter leeren

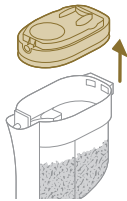


Leeren Sie den Staubbehälter regelmäßig, und achten Sie darauf, dass der Schmutz die Markierung MAX nicht überschreitet. Dadurch wird verhindert, dass der Filter vorzeitig verstopft wird.



**1** Drücken Sie die Entriegelungstaste (1), um das 3-in-1-Handstück vom Staubbehälter zu lösen, und heben Sie dann das 3-in-1-Handstück vom Gerät (2) ab.

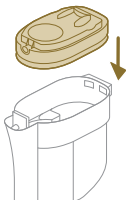
- 2** Ziehen Sie das Filtergehäuse vom Staubbehälter ab.



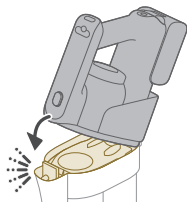
- 3** Entleeren Sie den Staubbehälter in einen Mülleimer.



- 4** Setzen Sie das Filtergehäuse wieder auf den Staubbehälter.

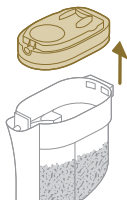


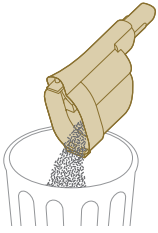
- 5** Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter. Vergewissern Sie sich, dass Sie zuerst den hinteren Teil und dann den vorderen Teil so auf das Gerät drücken, dass es hörbar einrastet.



## Reinigen des Staubbehälters

- 1** Um den Staubbehälter und den Zyklon zu reinigen, nehmen Sie das Filtergehäuse heraus.





- 2 Entleeren Sie den Staubbehälter in einen Mülleimer.
- 3 Entfernen und reinigen Sie, falls notwendig, den Zyklon (siehe 'Reinigen des Zyklons').

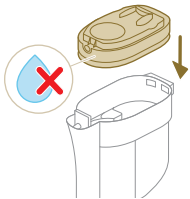


- 4 Sie können den Staubbehälter innen mit einem feuchten oder trockenen Tuch reinigen.

**i** Hinweis: Sorgen Sie dafür, dass die elektronischen Kontakte nicht nass werden. Wenn die elektronischen Kontakte nassen werden, lassen Sie sie trocknen, bevor Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich mit trockenen elektronischen Kontakten. Dadurch wird verhindert, dass das Gerät mit der Zeit nicht mehr richtig funktioniert.

**⚠** Warnhinweis: Reinigen Sie den Staubbehälter nicht in der Spülmaschine.

**⚠** Warnhinweis: Spülen Sie den Staubbehälter nicht unter fließendem Wasser ab.



- 5 Sobald der Staubbehälter getrocknet ist, setzen Sie das Filtergehäuse wieder ein.

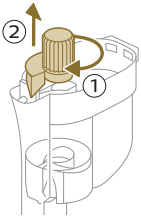


- 6 Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter.

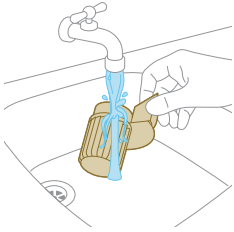


**⚠** Achtung: Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter eingesetzt ist.

## Reinigen des Zyklons



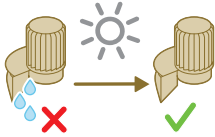
- 1 Drehen Sie den Zyklon im Uhrzeigersinn (1), und nehmen Sie ihn vom Staubbehälter (2) ab.
- 2 Entfernen Sie Haare und Schmutz, die sich in und unter dem Zyklon festgesetzt haben.



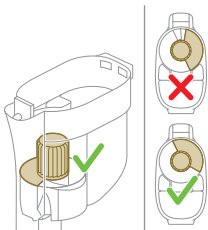
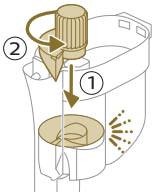
- 3 Wenn Sie möchten, können Sie den Zyklon unter fließendem Wasser abspülen.



**i** Hinweis: Lassen Sie den Zyklon vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder in den Staubbehälter einsetzen.



- 4 Setzen Sie den Zyklon (1) wieder ein und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn (2), um ihn wieder im Staubbehälter zu befestigen.



**A** Achtung: Achten Sie darauf, dass der Zyklon beim Wiedereinsetzen vollständig befestigt wird. Drehen Sie den Zyklon, bis er nicht mehr weiter gedreht werden kann und vollständig festgezogen ist.

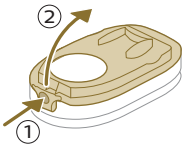
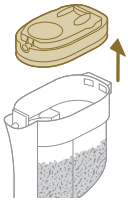


## Den Filter reinigen



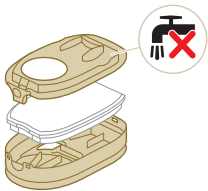
Wenn der Filter gereinigt werden muss, erscheint das Symbol für die Filterreinigung auf dem Display.

- 1 Ziehen Sie das Filtergehäuse vom Staubbehälter ab.

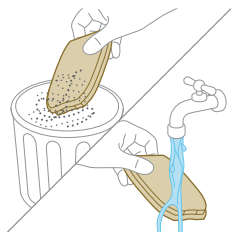


- 2 Drücken Sie die Entriegelungstaste, um den Deckel des Filtergehäuses zu öffnen und den Schaumstofffilter herauszunehmen.

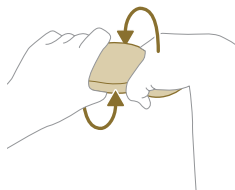
**⚠ Achtung: Vergewissern Sie sich, dass der Filterdeckel während der Reinigung nicht nass wird.**



- 3 Schütteln Sie den Schaumstofffilter über einem Abfallbehälter aus, um die Schmutzschicht auf dem Schaumstofffilter zu entfernen. Spülen Sie dann den Schaumstofffilter unter fließendem Wasser aus.



4 Drücken Sie das Wasser aus dem Schaumstofffilter.

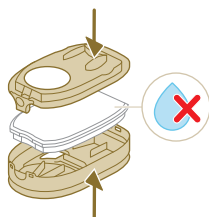


5 Schütteln Sie das Filtergehäuse und den Deckel über einem Abfalleimer, um den Staub zu entfernen.



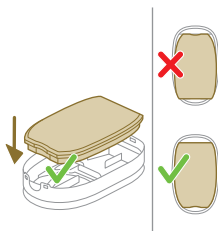
6 Reinigen Sie den Filterhalter mit einem feuchten Tuch.

**⚠ Achtung: Reinigen Sie das weiße Material des Filtergehäusedeckels nicht mit einem normalen Staubsauger oder einer Bürste. Reinigen Sie das weiße Material des Filtergehäusedeckels nicht mit Wasser oder Reinigungsmittel. Andernfalls wird das Material beschädigt. Das weiße Material kann über einem Abfalleimer ausgeklopft werden.**

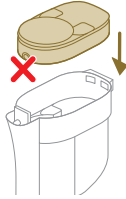
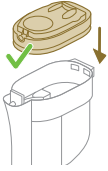
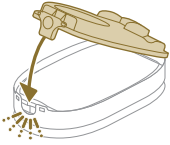


7 Lassen Sie den Schaumstofffilter trocknen, und vergewissern Sie sich, dass er vollständig trocken ist, bevor Sie ihn wieder in das Filtergehäuse einsetzen.

**⚠ Achtung: Vergewissern Sie sich, dass der Schaumstofffilter richtig in das Filtergehäuse eingesetzt ist.**



8 Schließen Sie das Filtergehäuse.



9 Setzen Sie das Filtergehäuse mitsamt Schaumstofffilter wieder in den Staubbehälter ein.

**⚠ Achtung:** Achten Sie darauf, dass das weiße Material des Filtergehäusedeckels nach oben zeigt.

**⚠ Achtung:** Vergewissern Sie sich, dass das Filtergehäuse und der Schaumstofffilter vollständig trocken sind, bevor Sie sie wieder in den Staubbehälter einsetzen.



10 Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter.

**⚠ Achtung:** Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter eingesetzt ist.

**i Hinweis:** Ersetzen Sie den Filter alle 6 Monate, um die bestmögliche Leistung sicherzustellen. Ersatzfilter erhalten Sie unter der Teilenummer XV1791 (siehe 'Ersatz').

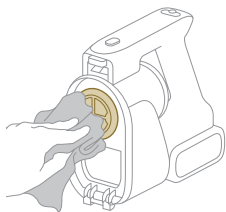


## Den Motoreinlassfilter reinigen

Im 3-in-1-Handstück befindet sich ein Filter, der mit der Zeit durch Staub verstopft werden kann. Dadurch kann die Saugkraft mit der Zeit nachlassen. Befolgen Sie diese Schritte, um den Motoreinlassfilter zu reinigen:



- 1 Drücken Sie die Entriegelungstaste (1), um das 3-in-1-Handstück vom Staubbehälter zu lösen, und heben Sie dann das 3-in-1-Handstück vom Gerät (2) ab.

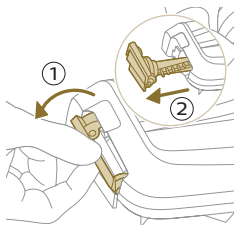


- 2 Reinigen Sie den Motoreinlassfilter mit einem Tuch oder der im Lieferumfang enthaltenen Reinigungsbürste.

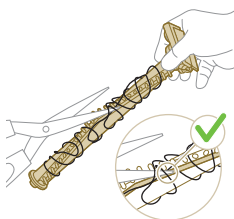


- 3 Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter. Vergewissern Sie sich, dass Sie zuerst den hinteren Teil und dann den vorderen Teil so auf das Gerät drücken, dass es hörbar einrastet.

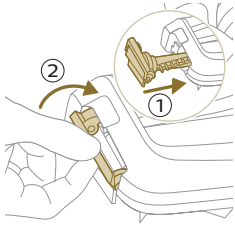
## Die Bürstenrolle reinigen



- 1 Drücken Sie die Entriegelungstaste an der Seite der LED-Düse (1) nach unten, und schieben Sie die Bürstenrolle aus der LED-Düse (2). Sie können verfangene Haare oder Fäden von der Bürstenrolle entfernen, indem Sie mit einer Hand über die Bürstenrolle gleiten.

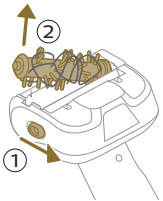


**⚠ Hinweis:** Sie können auch die Klinge einer Schere verwenden, um in der Rille der Bürstenrolle Haare und Fäden abzuschneiden, sich um die Bürstenrolle gewickelt haben.

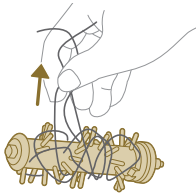


- 2 Schieben Sie die Bürstenrolle wieder in die LED-Düse (1), und drücken Sie die Verriegelungstaste nach oben, um die Bürstenrolle in der LED-Düse zu befestigen (sie rastet hörbar ein).

## Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste

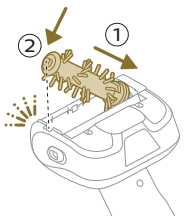


- 1 Entsperren Sie die Entriegelungstaste an der Seite der Mini-Turbo-Saugbürste (1), und heben Sie die Bürstenrolle aus der Mini-Turbo-Saugbürste (2).



- 2 Entfernen Sie die Haare und den Schmutz, die sich an der Bürstenrolle angesammelt haben.

**Hinweis:** Sie können auch die Klinge einer Schere verwenden, um in der Rille der Bürstenrolle Haare und Fäden abzuschneiden, sich um die Bürstenrolle gewickelt haben.



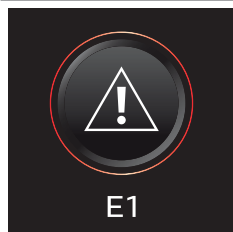
- 3 Drücken Sie eine Seite der Bürstenrolle wieder in die Mini-Turbo-Saugbürste (1), und drücken Sie die andere Seite der Bürstenrolle nach unten, um die Bürstenrolle in der Mini-Turbo-Saugbürste zu fixieren (hörbares Einrasten).

# Symbole auf dem Display und deren Bedeutung

## Fehlercode

## Ursache


## Lösung

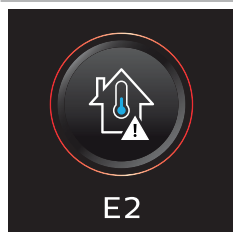


Ein Systemfehler ist aufgetreten.

Ein E1-Fehlercode bedeutet, dass bei Ihrem Staubsauger der Serie Philips AquaTrio 9000 ein Systemfehler aufgetreten ist.

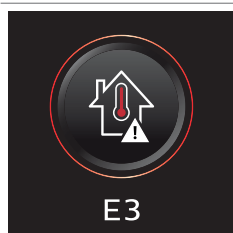
Um dieses Problem zu lösen, versuchen Sie bitte eine oder beide der folgenden Optionen:

1. Entfernen Sie den Akku aus dem Gerät, und setzen Sie ihn wieder ein. Versuchen Sie dann, das Gerät wieder einzuschalten.
2. Nehmen Sie das 3-in-1-Handstück vom Gerät ab und drücken Sie den Ein-/Ausschalter  am Handstück. Wenn der E1-Fehler weiterhin auf Ihrem Display angezeigt wird, kontaktieren Sie bitte das Kundenservice-Center. Wenn der E1-Fehler nicht mehr angezeigt wird und das Gerät trotzdem nicht funktioniert, liegt möglicherweise ein Kommunikationsproblem mit dem Rohr oder der Düse vor. Setzen Sie sich mit einem Kundenservice-Center in Verbindung.



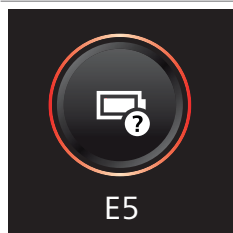
Die Temperatur ist zu niedrig.

Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaubt oder aufgeladen wird, über 5 °C liegt.



Die Temperatur ist zu hoch.

Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaubt oder aufgeladen wird, unter 35 °C liegt. Setzen Sie das Gerät keinem direkten Sonnenlicht und keinen hohen Temperaturen aus (in der Nähe von heißen Herden, in Mikrowellenherden oder auf Induktionsherden). Batterien und Akkus können explodieren, wenn sie überhitzen.



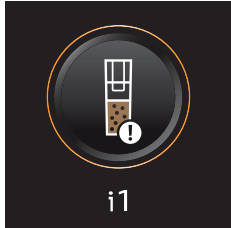
Der Akku wurde nur halb eingesetzt.

Achten Sie darauf, dass der Akku korrekt eingesetzt ist (siehe „Zusammensetzen des Nass- und Trockensaugers“).

## Fehlercode

## Ursache

## Lösung



Der Schmutzwasserbehälter ist voll.

Leeren Sie den Schmutzwasserbehälter.



Die AquaSpin-Düse ist nicht (korrekt) befestigt.

Befestigen Sie die AquaSpin-Düse.



Die AquaSpin-Düse ist verklemmt. Dies ist eine Sicherheitsabschaltung für den Fall, dass etwas in der Düse stecken bleibt (z. B. ein Stromkabel oder ein Spielzeug).

Überprüfen Sie die Bürsten, Lager, Motorteile und Abdeckungen auf Haare und andere Fremdkörper, und entfernen Sie diese. Wenn keine Fremdkörper vorliegen, kann ein Aus- und Einschalten des Geräts das Problem lösen.



Die LED-Düse klemmt. Dies ist eine Sicherheitsabschaltung für den Fall, dass etwas in der Düse stecken bleibt (z. B. ein Stromkabel oder ein Spielzeug).

Überprüfen Sie die Bürstenrolle und den Rest der Düse auf Haare oder andere Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen'). Wenn keine Fremdkörper vorliegen, kann ein Aus- und Einschalten des Geräts das Problem lösen.

**Fehlercode****Ursache**

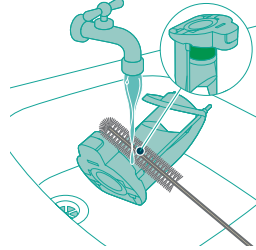
Die Öffnungen für den Lufteinlass sind verstopft.

**Lösung**

Überprüfen Sie die Öffnungen für den Lufteinlass auf Verstopfungen, und entfernen Sie diese. Lässt sich das Problem dadurch nicht beheben, überprüfen Sie den gesamten Luftdurchlass auf Verstopfungen, und beseitigen Sie diese. Beim Trockensauger bezieht sich dies auf Düse, Saugrohr, Filter, Tauchrohr, lange Fugendüse und Mini-Turbo-Saugbürste. Beim Nass- und Trockensauger bezieht sich dies auf Düse, Saugrohr und Nassfilter.

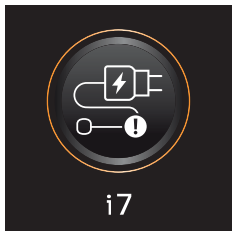
Der Nassfilter im Schmutzwasserbehälter ist blockiert.

Reinigen Sie das Siebteil des Nassfilters mit der beiliegenden Reinigungsbürste.



Vor dem Gebrauch den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Ziehen Sie den Stecker des Geräts aus der Steckdose, bevor Sie es verwenden. Andernfalls kann es nicht eingeschaltet werden. Das Gerät kann nur während der AUTOCLEAN-Phase an der Steckdose angeschlossen sein.



Das falsche Ladegerät ist angeschlossen.

Laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Adapter auf. Verwenden Sie nur den 34-V-Adapter S036-1A340100HE. Die entsprechende Adapternummer finden Sie auf dem Adapter.



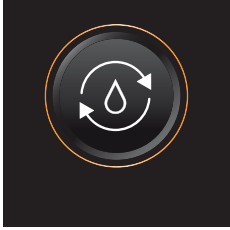
Der Akku wurde nicht eingesetzt.

Stellen Sie sicher, dass der Akku eingesetzt ist (siehe „Zusammensetzen des Nass- und Trockensaugers“).



## Symbole

## Bedeutung



AUTOCLEAN



Aufforderung zur Reinigung des Filters (siehe 'Den Filter reinigen')



Die Mikrofaserbürste muss ausgetauscht werden



Der Filter muss ausgetauscht werden

## Ersatz

Um Zubehör oder Ersatzteile zu kaufen, besuchen Sie [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories), oder suchen Sie Ihren Philips Händler auf. Sie können sich auch an das Philips Consumer Care Center in Ihrem Land wenden. Die Kontaktdaten finden Sie in der internationalen Garantieschrift.

Ersatzteile und Typennummern:

- Ersatzfilter XV1791
- Philips Bodenreiniger XV1792
- Ersatzmikrofaserbürsten XV1793

- Lithium-Ionen-Akku-Satz 25.2V XV1797

Ersetzen Sie den Filter und die Mikrofaserbürsten alle 6 Monate, um die bestmögliche Leistung sicherzustellen.

**i** Hinweis: Den gebrauchten Filter und die Mikrofaserbürsten können Sie mit dem normalen Hausmüll entsorgen.

## Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch des Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, besuchen Sie unsere Website unter: **www.philips.com/support** und ziehen Sie die Liste „Häufig gestellte Fragen“ hinzu, oder wenden Sie sich an das Philips Consumer Care-Center in Ihrem Land.

## Verwenden des Nass- und Trockensaugers

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht, wenn ich den Ein-/Ausschalter  drücken.	Der Akku ist nicht angeschlossen.	Schließen Sie den Akku an das 3-in-1-Handstück an.
	Der Akku ist vollständig entladen.	Um den Akku aufzuladen, schließen Sie das 3-in-1-Handstück an das Ladegerät an (siehe 'Aufladen').
	Sie haben das Gerät nicht aus der Reinigungs- und Aufbewahrungstation genommen.	Nehmen Sie den Nass- und Trockensauger aus der Reinigungs- und Aufbewahrungstation, bevor Sie ihn einschalten.
	Sie haben den Ein-/Ausschalter  öfter als einmal gedrückt.	Warten Sie einige Sekunden, und drücken Sie dann den Ein-/Ausschalter  noch einmal.
	Sie haben das 3-in-1-Handstück nicht ordnungsgemäß auf das Gerät gesetzt.	Stellen Sie den unteren Teil des Geräts auf die Reinigungs- und Aufbewahrungstation. Setzen Sie dann das 3-in-1-Handstück darauf.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und nehmen Sie den Akku aus dem 3-in-1-Handstück. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung, und beseitigen diese (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger'). Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Die Mikrofaserbürsten klemmen.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten heraus und setzen Sie sie wieder ein (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').  <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;">  Hinweis: Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse'). </div>
Das Gerät funktioniert nicht mehr.	Sie haben versehentlich den Ein-/Ausschalter  mit Ihrer Hand berührt.	Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie auf den Ein-/Ausschalter  drücken.
	Möglicherweise ist der Schmutzwasserbehälter voll. In diesem Fall wird auf dem Display ein Informationssymbol angezeigt (siehe 'Symbole auf dem Display und deren Bedeutung').	Leeren Sie den Schmutzwasserbehälter (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch').
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und nehmen Sie den Akku aus dem 3-in-1-Handstück. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung, und beseitigen Sie diese (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger'). Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät einfach aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.
Der Boden ist weniger feucht als gewöhnlich.	Die Befeuchtungsstreifen sind verstopft.	Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungsstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungsstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Eine Seite des Bodens unter der Düse ist weniger feucht als die andere.	Einer der beiden Befeuchtungstreifen ist verstopft.	Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.
Auf dem Boden ist kein Wasser.	Der Frischwasserbehälter ist leer.  Die Befeuchtungstreifen sind verstopft.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter auf.  Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.
		Wenn Sie den oben genannten Punkt überprüft haben und der Boden immer noch nicht ausreichend befeuchtet wird, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Kundenservice-Center.
Auf dem Boden oder im Reinigungseinsatz befindet sich mehr Wasser als sonst.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Der Schmutzwasserbehälter ist nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter ordnungsgemäß in das Gerät ein (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch'). Er ist richtig eingesetzt, wenn er hörbar einrastet.
Das Gerät hinterlässt Wasserspuren auf dem Boden.	Sie haben das Gerät seitwärts bewegt.	Um Wasserspuren auf dem Boden zu vermeiden, versuchen Sie, mit Ihrem Staubsauger der Serie AquaTrio 9000 weniger scharfe Kurven zu fahren, und vermeiden Sie es, das Gerät seitwärts zu bewegen. Sie können den Wasseraufnahmemodus aktivieren,  , indem Sie die Taste für den Reinigungsmodus drücken. Das überschüssige Wasser auf dem Boden wird aufgenommen.
	Sie haben das Gerät in starken Kurven bewegt.	Um Wasserspuren auf dem Boden zu vermeiden, versuchen Sie, mit Ihrem Staubsauger der Serie AquaTrio 9000 weniger scharfe Kurven zu fahren, und vermeiden Sie es, das Gerät seitwärts zu bewegen. Sie können den Wasseraufnahmemodus aktivieren,  , indem Sie die Taste für den Reinigungsmodus drücken. Das überschüssige Wasser auf dem Boden wird aufgenommen.
	Sie haben das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben.	Achten Sie darauf, dass die Mikrofaserbürsten mit dem Boden in Kontakt bleiben. Vergewissern Sie sich, dass der Wasseraufnahmemodus  aktiviert ist, bevor Sie das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe heben, um zu verhindern, dass sich Wasserspuren auf dem Boden bilden oder Wasser aus der AquaSpin-Düse austritt (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Sie haben das Gerät sofort vom Boden hochgehoben, nachdem Sie es ausgeschaltet haben.	Schalten Sie den Wasseraufnahmemodus  ein, um überschüssiges Wasser aufzunehmen. Bewegen Sie das Gerät bei aktiviertem Wasseraufnahmemodus  vor dem Ausschalten einige Male vor- und rückwärts. Wenn Sie das Gerät ausschalten und es sofort danach hochheben, hinterlässt das Wasser, das sich zwischen den Bürsten befand, eine Wasserspur auf dem Boden (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Die Räder sind blockiert.	Überprüfen Sie den Zustand der Räder. Entfernen Sie den Schmutz, der die Räder blockiert.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Das Gerät reinigt nicht mehr so gut wie zuvor.	Der Frischwasserbehälter ist leer.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter auf.
	Die Befeuchtungsstreifen sind verstopft.	Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungsstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungsstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.
	Das Innere der AquaSpin-Düse ist zu stark verschmutzt.	Lassen Sie das AUTOCLEAN-Programm durchlaufen, bevor Sie die Bodenreinigung fortsetzen. Wenn sich in den Ecken der Düse Schmutz angesammelt hat, entfernen Sie diesen. Achten Sie darauf, dass Sie die AUTOCLEAN-Funktion nach jedem Gebrauch verwenden (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch').
	Die Mikrofaserbürsten sind nicht eingesetzt.	Setzen Sie die Mikrofaserbürsten in die AquaSpin-Düse ein (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch').
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht gut reinigt, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Kundenservice-Center.
Größere Schmutzpartikel werden nicht mehr aufgesaugt und fallen zurück auf den Boden.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').
Der Boden trocknet mit Streifen.	Möglicherweise haben Sie zu viel Reinigungsmittel verwendet.	Achten Sie darauf, die richtige Menge Reinigungsmittel zu verwenden.
	Die Räder sind verschmutzt.	Entfernen Sie den Schmutz von den Rädern.




Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Während der Reinigung und des AUTOCLEAN bildet sich zu viel Schaum.	Möglicherweise haben Sie zu viel Reinigungsmittel verwendet.	Achten Sie darauf, die richtige Menge Reinigungsmittel zu verwenden.
	Auf dem Boden sind immer noch Reinigungsmittelrückstände zu sehen.	Reinigen Sie den Boden mehrmals ohne Reinigungsmittel. Warten Sie einen Moment, bevor Sie denselben Fleck erneut bearbeiten.
Flecken lassen sich nur schwer entfernen.	Möglicherweise haben Sie zu wenig Wasser verwendet oder sich zu wenig Zeit genommen, um den Fleck zu entfernen.	Tragen Sie Wasser auf und warten Sie ein wenig. Sie können zum Beispiel mit dem Gerät über den Fleck gehen, um Wasser aufzutragen, und am Ende der Reinigung auf denselben Fleck zurückkommen.
Das Geräusch des Geräts hat sich bei der Reinigung geändert.	Möglicherweise haben sich Haare oder andere Fremdkörper um die Mikrofaserbürsten gewickelt.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten ab, überprüfen Sie sie auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
Das Display zeigt an, dass der Schmutzwasserbehälter voll ist (Fehlercode: i1) und das Gerät schaltet sich aus, obwohl der Schmutzwasserbehälter noch nicht voll ist.	Möglicherweise hat sich Schaum im Schmutzwasserbehälter gebildet, oder er ist verschmutzt.	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Wenn das Problem dadurch nicht behoben ist, reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter. Wenn Schaumbildung das Problem ist, vergewissern Sie sich, dass Sie nicht mehr als die empfohlene Menge Reinigungsmittel verwenden.
Nach dem Ausschalten des Geräts tropft Wasser aus dem Gerät.	Das Gerät hinterlässt eine kleine Wasserpfütze auf dem Boden, weil Sie das Gerät beim Ausschalten nicht bewegt haben. Das ist normal.	Das Gerät kann eine kleine Wasserpfütze auf dem Boden hinterlassen, wenn Sie das Gerät beim Ausschalten nicht bewegen. Sie können die Größe der Pfütze verringern, indem Sie das Gerät beim Ausschalten bewegen. Wenn Sie das Gerät ausschalten, wechselt es für 4 Sekunden in den Wasseraufnahmemodus, um überschüssiges Wasser in der Düse aufzunehmen. Bei Bedarf können Sie die letzten Tropfen mit einem Lappen entfernen.
	Das Gerät tropft, wenn Sie es über den Boden tragen (in die Luft halten).	Heben Sie die AquaSpin-Düse während der Reinigung nicht vom Boden an, da dies Wasserspuren hinterlässt. Bewegen Sie das Gerät nur vorwärts und rückwärts.
	Wasser tritt aus dem Frischwasserbehälter aus, weil Sie den Frischwasserbehälter überfüllt haben.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter nicht über die Markierung MAX hinaus. Andernfalls kann Wasser aus dem Frischwasserbehälter austreten, wenn Sie die Verschlusskappe festdrehen.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
	Einer der beiden Wasserbehälter hat eine Sprung.	Wenn einer der beiden Wasserbehälter beschädigt ist, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Kundenservice-Center.
Ich kann die Mikrofaserbürsten nicht herausnehmen.	Möglicherweise haben sich Haare oder Schmutz in den Mikrofaserbürsten verfangen.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten mithilfe des Griffs der Reinigungsbürste von der AquaSpin-Düse ab. Entfernen Sie verfangenes Haar und Schmutz (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse'). Wenn sich die Bürsten nur schwer herausziehen lassen, können Sie sie unterhalb der AquaSpin-Düse herausdrücken.
Ich kann das Gerät nicht vor und zurück bewegen.	Ein oder mehrere Räder können durch einen kleinen Gegenstand blockiert sein.	Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie die Düse ab. Überprüfen Sie dann die kleinen und großen Räder auf blockierende Gegenstände. Entfernen Sie Gegenstände, die das Rad (die Räder) blockieren könnten. Stellen Sie das Gerät wieder aufrecht hin und setzen Sie die Reinigung fort.
Das Gerät hat eine geringere Saugkraft als gewöhnlich.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').
	Das Netz im Schmutzwasserbehälter war nicht trocken genug, bevor es wieder verwendet wurde.	Reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter und trocknen Sie ihn ab.
	Verfangene Haare auf den Mikrofaserbürsten.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie die Haare von den Mikrofaserbürsten (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
	Der Schmutzwasserbehälter ist nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter ordnungsgemäß in das Gerät ein (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch'). Er ist richtig eingesetzt, wenn er hörbar einrastet.
Die Mikrofaserbürsten drehen sich nicht mehr	Die Mikrofaserbürsten werden durch Haare oder Schmutz blockiert.	Reinigen Sie die Mikrofaserbürsten mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
Die Mikrofaserbürsten springen heraus.	Die Mikrofaserbürsten sind nicht richtig eingerastet.	Setzen Sie die Mikrofaserbürsten richtig ein und lassen Sie sie einrasten.
Das Gerät wird nicht aufgeladen.	Der Gerätestecker ist nicht ordnungsgemäß an der Buchse angeschlossen, oder der Adapter steckt nicht ordnungsgemäß in die Steckdose.	Achten Sie darauf, dass der Gerätestecker korrekt an der Buchse angeschlossen ist, und dass der Adapter richtig in der Steckdose steckt.



Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Der Akku ist nicht eingesetzt.	Setzen Sie den Akku ein.
	Der Akku wurde nicht vollständig eingesetzt.	Setzen Sie den Akku so ein, dass er hörbar einrastet.
	Der falsche Adapter ist angeschlossen.	Verwenden Sie den Original-Adapter.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center oder an den Kundenservice.
Wenn ich meinen Staubsauger verwende, spüre ich elektrische Schocks durch statische Aufladung.	Ihr Staubsauger lädt sich statisch auf. Je niedriger die Luftfeuchtigkeit, desto mehr statische Elektrizität bildet sich am Gerät.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.
	Sie haben Staub und Schmutz aufgesaugt. Dies verursacht auch statische Elektrizität.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.

## Verwenden des Trockensaugers

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht, wenn ich den Ein-/Ausschalter  drücke.	Sie haben den Akku nicht angeschlossen.	Schließen Sie den Akku an das 3-in-1-Handstück an.
	Der Akku ist vollständig entladen.	Um den Akku aufzuladen, schließen Sie das 3-in-1-Handstück an das Ladegerät an (siehe 'Aufladen').
	Sie haben den Ein-/Ausschalter  öfter als einmal gedrückt.	Warten Sie einige Sekunden, und drücken Sie dann den Ein-/Ausschalter  noch einmal.
	Sie haben das 3-in-1-Handstück nicht ordnungsgemäß auf das Gerät gesetzt.	Setzen Sie das 3-in-1-Handstück richtig auf den Staubbehälter.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie den Akku oder das Netzteil. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung und beseitigen Sie diese. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
	Die Bürstenrolle klemmt.	Nehmen Sie die Bürstenrolle heraus und entfernen Sie Haare, die sich um die Bürste und den Motor gewickelt haben, und setzen Sie die Bürstenrolle wieder ein (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
Das 3-in-1-Handstück kann nicht richtig auf den Staubbehälter gesetzt werden.	Das Filtergehäuse wurde verkehrt herum eingesetzt.	Drehen Sie das Filtergehäuse um. Die runde Öffnung sollte zu sehen (siehe 'Reinigen des Staubbehälters') sein.
	Das Filtergehäuse ist nicht ordnungsgemäß geschlossen.	Achten Sie darauf, dass Sie beim Schließen des Filtergehäuses ein Klicken hören. Wenn es sich nur schwer schließen lässt, ist der Schaumstofffilter wahrscheinlich verkehrt herum eingesetzt.
Das Gerät funktioniert nicht mehr.	Sie haben versehentlich den Ein-/Ausschalter  mit Ihrer Hand berührt.	Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie auf den Ein-/Ausschalter  drücken.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie den Akku oder das Netzteil. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung und beseitigen Sie diese. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.
Das Geräusch des Geräts hat sich beim Reinigen geändert.	Möglicherweise haben sich Haare oder andere Fremdkörper um die Bürstenrolle gewickelt.	Untersuchen Sie sie auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
	Der Zyklon wird durch Fremdkörper blockiert.	Untersuchen Sie den Zyklon auf Fremdkörper und entfernen Sie diese (siehe 'Reinigen des Zyklons').
Das Gerät hat eine geringere Saugleistung als gewöhnlich.	Der Filter und/oder der Zyklon sind verschmutzt.	Entleeren Sie den Staubbehälter. Reinigen Sie den Filter und den Zyklon. Achten Sie darauf, etwaige im Zyklon stecken gebliebene Haare oder Verschmutzungen zu entfernen. Sie können den Zyklon herausnehmen, damit Sie ihn leichter warten (siehe 'Reinigen des Zyklons') können. Achten Sie darauf, dass Sie den Schaumstofffilter mindestens einmal pro Monat auswaschen, wenn Sie das Gerät regelmäßig (siehe 'Den Filter reinigen') verwenden.
	Der Zyklon wird durch einen Gegenstand blockiert.	Überprüfen Sie, ob Gegenstände im Zyklon stecken geblieben sind, und entfernen Sie

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
		Gegenstände, die den Zyklon blockieren. Achten Sie darauf, etwaige im Zyklon stecken gebliebene Haare oder Verschmutzungen zu entfernen (siehe 'Reinigen des Zyklons').
	Der Saugkanal hinter der Bürstenrolle ist verstopft.	Entfernen Sie die Bürstenrolle und untersuchen Sie den Saugkanal auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese.
	Sie haben das Filtergehäuse nicht ordnungsgemäß am Staubbehälter angebracht, oder Sie haben den Staubbehälter nicht ordnungsgemäß am Gerät befestigt. In beiden Fällen tritt ein Verlust von Saugleistung auf.	Achten Sie darauf, dass Sie das Filtergehäuse korrekt am Staubbehälter und den Staubbehälter korrekt am Gerät anbringen (siehe 'Reinigen des Staubbehälters').
	Die Bürste ist mit Haaren oder Schmutz verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und säubern Sie die Bürstenrolle mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
Aus dem Gerät entweicht Staub.	Der Schaumstofffilter befindet sich nicht im Filtergehäuse, oder die Abdeckung oben fehlt.	Vergewissern Sie sich, dass der Filter sich im Gerät befindet und richtig zusammengesetzt wurde (siehe 'Den Filter reinigen').
Beim Öffnen des Staubbehälters tritt Staub aus.	Dieses Verhalten ist normal und auf den Unterdruck zurückzuführen.	Öffnen Sie das Gerät wenn möglich im Freien.
Auf dem Display wird das Symbol für die Filterreinigung angezeigt, und das Gerät schaltet sich ab.	Der Filter ist möglicherweise verschmutzt.	Wir empfehlen Ihnen, den Filter zu reinigen. Wenn Sie den Filter vor Kurzem gereinigt haben, können Sie dieses Symbol ignorieren. Um weiterhin saugen zu können, klicken Sie auf das Pfeilsymbol.
Das Gerät bewegt nicht leichtgängig über den Boden, wenn ich einen Teppich reinige.	Sie haben eine zu hohe Saugkraft eingestellt.	Verringern Sie die Saugkraft, indem Sie die Einstellung 1 wählen, oder führen Sie das Gerät langsamer über den Teppich.
Die Bürstenrolle dreht sich nicht mehr.	Die Bürstenrolle ist mit Haaren oder Schmutz verstopft.	Säubern Sie die Bürstenrolle mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
	Die Bürstenrolle kann aufhören sich zu drehen, wenn sie auf zu viel Widerstand von Langflor-Teppichen stößt.	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.
	Sie haben die Bürstenrolle nach der Reinigung nicht	Befolgen Sie die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung, um die Bürstenrolle ordnungsgemäß in die Düse einzusetzen

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
	ordnungsgemäß in die Düse eingesetzt.	(siehe 'Die Bürstenrolle reinigen'). Befestigen Sie die Bürstenrolle im Inneren der Düse, indem Sie den Verriegelungshebel einrasten lassen.
Die LEDs in der Düse schalten sich nicht ein.	Sie haben die Düse nicht ordnungsgemäß am Rohr oder am Gerät befestigt.	Befestigen Sie die Düse korrekt am Saugrohr bzw. am Gerät. Wenn dies nicht hilft, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center oder wenden Sie sich an das Consumer Care Center.
Das Gerät wird nicht aufgeladen.	Der Gerätestecker ist nicht ordnungsgemäß an der Buchse angeschlossen, oder der Adapter steckt nicht ordnungsgemäß in der Steckdose.	Achten Sie darauf, dass der Gerätestecker korrekt an der Buchse angeschlossen ist und dass der Adapter richtig in der Steckdose steckt.
	Der Akku ist nicht eingesetzt.	Setzen Sie den Akku ein.
	Der Akku wurde nicht vollständig eingesetzt.	Setzen Sie den Akku so ein, dass er hörbar einrastet.
	Der falsche Adapter ist angeschlossen.	Verwenden Sie den Original-Adapter.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center.
Die Mini-Turbo-Saugbürste funktioniert nicht ordnungsgemäß.	Die Bürstenrolle ist blockiert.	Entfernen Sie mithilfe einer Schere die Haare von der Bürste (siehe 'Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste').
	Die Bürstenrolle ist bei der Reinigung durch Stoff oder Oberflächen blockiert.	Achten Sie darauf, dass die Mini-Turbo-Saugbürste an der Oberfläche anliegt, und drücken Sie sie nicht in weiche Oberflächen.
	Die Bürstenrolle wurde nicht richtig in die Düse eingesetzt.	Stellen Sie sicher, dass die Bürstenrolle ordnungsgemäß in der Düse eingesetzt ist und keine Lücke zwischen den eilen besteht (siehe 'Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste').
Wenn ich meinen Staubsauger verwende, spüre ich elektrische Schocks durch statische Aufladung.	Ihr Staubsauger lädt sich statisch auf. Je niedriger die Luftfeuchtigkeit, desto mehr statische Elektrizität bildet sich am Gerät.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.
	Sie haben Staub und Schmutz aufgesaugt. Dies verursacht auch statische Elektrizität.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Der Fehlercode „E2“ wird am Display angezeigt.	Die Temperatur ist zu niedrig.	Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaut oder aufgeladen wird, über 5 °C liegt.
Der Fehlercode „E3“ wird am Display angezeigt.	Die Temperatur ist zu hoch.	Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaut oder aufgeladen wird, unter 35 °C liegt. Setzen Sie das Gerät keinem direkten Sonnenlicht und keinen hohen Temperaturen aus (in der Nähe von heißen Herden, in Mikrowellenherden oder auf Induktionsherden). Batterien und Akkus können explodieren, wenn sie überhitzen.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center.

# Sisukord

Sissejuhatus	282
Üldine kirjeldus	282
Enne esimest kasutamist	283
Laadimine	285
Kõvakattega põranda tolmuimemine ja mopiga puhastamine	286
Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamine	291
Mopiga tolmuimeja puhastamine	296
Ainult tolmuimeja puhastamine	305
Näidiku sümbolid ja nende tähendused	314
Osade vahetamine	317
Veaoosing	318
Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine	324

## Sissejuhatus

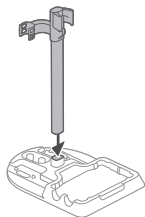
Täname teid selle Philipsi toote ostmise eest! Philipsi tugiteenuse võimalikult tõhusaks kasutamiseks registreerige oma toode veebilehel [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Üldine kirjeldus

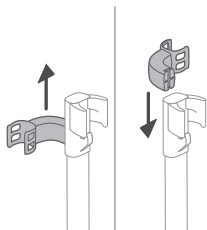
- 1 Tolmukambri vabastusnupp
- 2 Ekraan
- 3 Puhastusrežiimi nupp
- 4 Keskmine nupp (AUTOCLEAN)
- 5 Toitenupp
- 6 Aku
- 7 Kolm-ühes käsitolmuimeja
- 8 Tolmukamber
- 9 Toru
- 10 LED-tuledega otsak
- 11 Väike turbohari
- 12 Pikk piluotsak
- 13 Adapter
- 14 Toitepistik
- 15 Lisalaadija (ainult mudelil XW9465/11)
- 16 Puhastamisjärgne ja hoiustamisjaam
- 17 Seadme hoidik
- 18 Puhastamisjärgne alus
- 19 Alusplaat
- 20 Märgmoodul
- 21 Musta vee paak
- 22 Puhta vee paak
- 23 AquaSpini otsak
- 24 Mikrokiudharjad
- 25 Põrandapesuvedelik Philips Floor Cleaner XV1792 (ainult XW9463/11 ja XW9465/11)
- 26 Puhastusharjake

# Enne esimest kasutamist

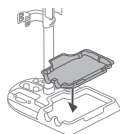
## Puhastamisjärgse hoiustamisjaama kokkupanemine



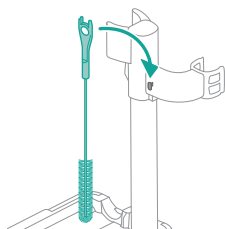
Et kasutada funktsiooni AUTOCLEAN või hoida ja laadida seadet puhastus- ja hoiustamisjaamas, peate kõigepealt jaama kokku panema, klõpsates alusplaadil olevat seadme hoidikut.



**Nõuanne.** Hoidikut saab nihutada ainult tolmuimemise režiimi jaoks ja panna see tagasi tagurpidi, kui soovite panna ainult tolmuimemise seadme puhastus- ja hoiustamisjaama teisele küljele.



**Märkus.** Veenduge, puhastamisjärgne alus oleks pandud alusplaadile ning seadet hoitakse, laetakse ja puhastatakse ruumis, mille temperatuur on vahemikus 5–35 °C.

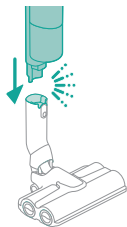


**Nõuanne.** Puhastusharja saate riputada seadme hoidiku konsule.

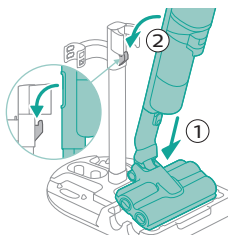
## Mopiga tolmuimeja kokkupanemine



1 Mopiga tolmuimeja kokkupanemiseks pange sisse aku ja kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja märgmoodulile (kuulete klõpsatust).

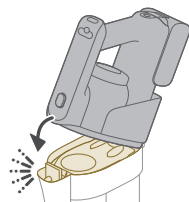


2 Kinnitage märgmoodul AquaSpini otsakule (kuulete klõpsatust).

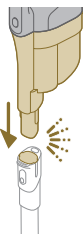


3 Mopiga tolmuimeja hoidmiseks saate selle panna puhastus- ja hoiustamisjaama.

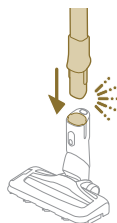
## Ainult tolmuimeja seadme kokkupanemine



1 Ainult tolmuimeja seadme kokkupanemiseks kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja tolmuksambri (kuulete klõpsatust).

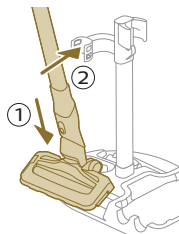


2 Kinnitage tolmuksamber toru külge (kuulete klõpsatust).

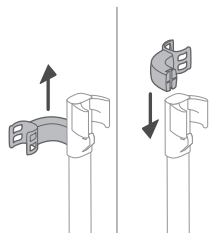


3 Pange toru LED otsakusse.

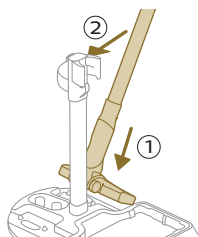




- 4 Ainult tolmuimemise seadme hoidmiseks pange see puhastus- ja hoiustamisjaama, asetades kõigepealt LED-tuledega otsaku alusplaadi pikale küljele ja seejärel surudes toru hoidikusse.

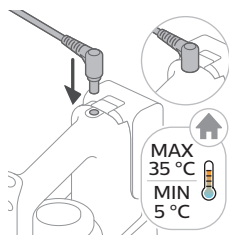


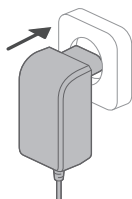
⚠ Nõuanne. Hoidikut saab nihutada ainult tolmuimemise režiimi jaoks ja panna see tagasi tagurpidi, kui soovite panna ainult tolmuimemise seadme puhastus- ja hoiustamisjaama teisele küljele.



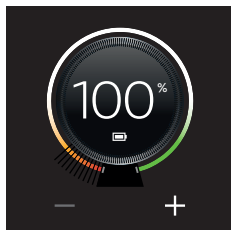
## Laadimine

Seade on varustatud 25 V liitium-ioonakuga. Laadimine kestab 4 tundi.



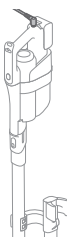


- 1 Seadme laadimiseks pange toitepistik seadme tagaküljel olevasse pistikupessa. Seejärel pange adapter seina pistikupessa.
- 2 Seadme laadimise tähistamiseks vilgub näidikul väärtus vahemikus 0–90%.



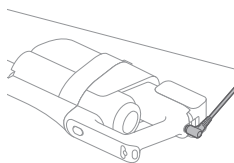
- 3 Kui seade on täis laetud, süttib näidikul väärtus 100%. Mõne minuti pärast lülitub näidik välja.

**⚠ Hoiatus! Hoidke ja laadige seadet temperatuurivahemikus 5 °C ja 35 °C.**



**🔌 Nõuanne.** Seadet saate laadida puhastus- ja hoiustamisjaamas.

**🔌 Nõuanne.** Seadet saate laadida eraldi kohas, mis teile kõige paremini sobib.



## Kõvakattega põranda tolmuimemine ja mopiga puhastamine

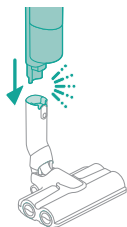
### Mopiga tolmuimejat kasutades

Puhta vee paak ja musta vee paak on seadme külge kinnitatud juba tarnimise ajal. AquaSpini otsakule kinnitatud märgmooduliga saate pesta kõvakattega põrandaid.

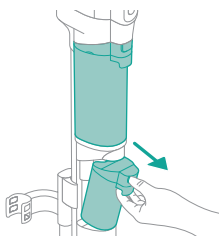
**1** Märkus. See mopiga tolmuimeja sobib üheaegseks tolmuimemiseks ja pesemiseks. Enne pesemist ei ole vaja pörandat tolmuimejaga puhastada. See mopiga tolmuimeja sobib igat tüüpi kõvakattega pörandatelt tolmu imemiseks ja nende pesemiseks, välja arvatud ilma katteta puitpörandad (vaadake 'Piirangud kasutamisel').



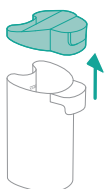
- 1** Mopiga tolmuimeja kokkupanemiseks pange sisse aku ja kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja märgmoodulile (kuulete klõpsatust).



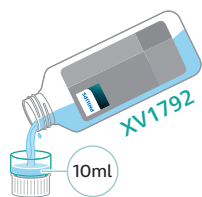
- 2** Kinnitage märgmoodul AquaSpini otsakule (kuulete klõpsatust).



- 3** Vajutage nuppu puhta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage puhta vee paak.



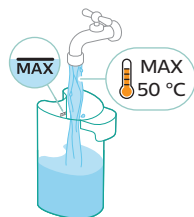
- 4** Eemaldage puhta vee paagist kork.



- 5 Veepaagi puhastamiseks lisage 10 ml põrandapesuvedelikku Philips Floor Cleaner XV1792.

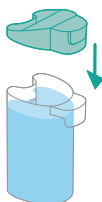


**⚠ Ettevaatust!** Philips on seda seadet katsetanud ainult põrandapesuvedelikuga Philips Floor Cleaner XV1792. Teised puhastusvahendid võivad liigselt vahutada ning see võib halvendada seadme tõhusust ja põhjustada seadme rikkeid. Põrandapesuvedelik XV1792 Philips Floor Cleaner on saadaval valitud turgudel. Kui kasutate muud sobivat põrandapesuvedelikku, lisage seda puhta vee paaki maksimaalselt 10 ml.

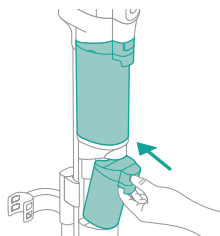


- 6 Täitke puhta vee paak kuni MAX-taseme tähiseni külma või leige kraaniveega.

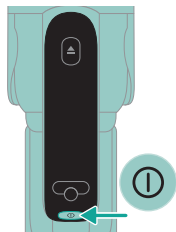
**⚠ Ettevaatust!** Puhta vee paaki lastav kraanivesi ei tohi olla soojem kui 50 °C.




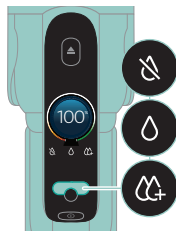
- 7 Pange puhta vee paagile kork tagasi.



- 8 Pange puhta vee paak tagasi seadmesse.



- 9 Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse-/väljalülitamismuppu  ja oodake, kuni seade on kasutusvalmis.



- 10 Kasutage puhastusrežiimi nuppu, et valida kolme erineva seade vahel:

- Tavaline niiske režiim
- Intensiivne niiske režiim
- Veeimamisrežiim

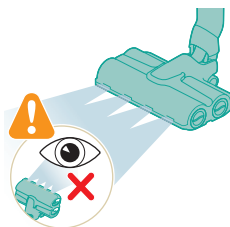
Kui valite tavalise veerežiimi, saate seadet kasutada regulaarseks märgpuhastamiseks. Intensiivne niiske režiim on mõeldud väga määrdundud kohtade puhastamiseks.

Kui pärast puhastamist on põrandal märjad plekid, saate valida nende puhastamiseks imamisrežiimi. Samuti soovitame seda kasutada, kui seadet tõstetakse üle läve, vaiba või trepi (vaadake 'Nõuanded jm oluline teave').

Kui valite veeimamisrežiimi, lõpetab seade vee etteande ja suurendab imivõimsust 45 sekundiks, et imeda põrandal olevat vett.

**i** Märkus. vanematel mudelitel on tavaline niiske režiim ja intensiivne niiske režiim, kuid mitte veeimamisrežiim.



**⚠** Ettevaatust! Otsaku LED-tuledesse ei tohi otse vaadata ega suunata LED-tulesid otse kellelegi silma. LED-tuli on väga ere.








## Aktiivne kaitsesüsteem

- See seade on varustatud aktiivse kaitsesüsteemiga. See aktiivne kaitsesüsteem on konstrueeritud tuvastama, kui seade korjab põrandalt üles muid esemeid peale mustuse või vedelike.
- Kui süsteem on rakendunud, lülitub seade välja ja näidikule ilmub teade i3 (vaadake 'Näidiku sümbolid ja nende tähendused'). Aktiivne kaitsesüsteem võib rakenduda ka siis, kui mikrokiudharjad on liiga märjad, kui liigutate seadet üle vaipkatte või vaiba, või kui liigutate seadet üle põrandakatte, mis ei ole õigesti kinnitatud.

## Nõuanded jm oluline teave

- Enne pesemist ei ole vaja pörandat tolmuimejaga puhastada, sest mopiga tolmuimeja märgpuhastab aktiivselt teie kõvakattega pörandad, et haarata igat liiki mustust, sealhulgas vedelikke ja plekke. Vaipkatetel ja vaipadel kasutage ainult tolmuimeja režiimi.
- Kui teie kõvakattega pörandad ei vaja pesemist, kasutage ainult tolmuimeja režiimi, mis hõlmab LED-tulesid ja PowerCyclone 12 tehnoloogiat täpseks ja võimsaks mustuse eemaldamiseks.
- Saate seadet liigutada sama kiiresti kui tolmuimejat. Raskesti eemaldatavate plekkide eemaldamiseks klõpsake puhastusrežiimi nuppu, et rakendada intensiivne märgpuhastusrežiim  ja liigutage seadet aeglaselt üle plekkide.
- Kui te seadet väljalülitamise ajal ei liiguta, võib seade jätta pörandale väikese veeloigu. Saate veeloigu suurust vähendada, kui väljalülitamise ajal seadet liigutate. Vajaduse korral võite eemaldada viimased piisad lapiga.
- Kui seadet tõstetakse pesemise ajal üle läve, vaiba või trepi, on soovitatav aktiveerida veeimamisrežiim . See väldib musta vee tilkumist AquaSpini otsakust.
- Seadme liigutamisel soovitame kätt sirutada, et vähendada tarbetut lihasinget. Selles asendis on teil puhastamisel parim kontroll seadme üle ja see on kõige mugavam.

**i** Märkus. Kui kasutate veeimamisrežiimi , ei tule seadmest enam vett välja ja imemisvõimsus suureneb. Kui midagi ei tehta, lülitub seade 45 sekundi möödudes automaatselt tagasi tavalisele niiskele režiimile .




**i** Märkus. Vanematel mudelitel on tavaline niiske režiim  ja intensiivne niiske režiim , kuid puudub veeimamisrežiim . Nende mudelite korral liigutage seadet väljalülitamise ajal, et vähendada pörandale jäävat veekogust. Samuti on soovitatav jätta seade sisselülitatuks siis, kui seadet tõstetakse pesemise ajal üle läve, vaiba või trepi. See väldib musta vee tilkumist AquaSpini otsakust.

## Piirangud kasutamisel

- See mopiga tolmuimeja sobib igat tüüpi kõvakattega pörandatelt tolmu imemiseks ja nende pesemiseks, välja arvatud ilma katteta puitpörandad.
- See mopiga tolmuimeja on mõeldud kõvakattega pörandate regulaarseks pesemiseks. Järgige seda seadet kasutades alati kõvakattega pörandad puhastamise juhiseid.
- Kui soovite lisada puhta vee paagis olevale veele muud pörandapesuvedelikku kui XV1792 Philips Floor Cleaner, kasutage kindlasti vähevahutavat või mittevahutavat pörandapesuvedelikku, mida saab veega lahjendada, nagu XV1792 Philips Floor Cleaneri korral.
- Et puhta vee paagi mahutavus on 400 ml, peate lisama veele ainult paar tilka (max 10 ml) pörandapesuvedelikku.
- Kui kasutate tolmuimemise ja mopi režiimi linoleumist pörandatel, tehke seda ainult korralikult kinnitatud linoleumist pörandatel, et vältida linoleumi tõmbamist AquaSpini otsakusse.
- Ärge kasutage tolmuimemise ja mopi režiimi vaipade puhastamiseks.
- Kui liigutate või tõstate väljalülitatud seadet üle vaipkatte või vaiba, võivad musta vee piisad sattuda teie vaipkattele või vaibale.

- Ärge lükake seadet üle põrandarestide või konvektorküttesüsteemi resti. Seade ei suuda koristada resti kohal otsakust väljuvat vett ja seega jääb vesi konvektoriava põhja.
- Puhastamise ajal ärge tõstke AquaSpini otsakut põrandalt ega lükake AquaSpini otsakut külje suunas ning ärge tehke järske pöördeid, sest nii jäävad põrandale veejäljed. Liigutage ainult edasi ja tagasi.

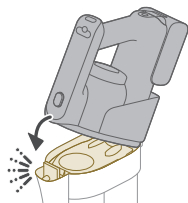
**i** Märkus. Tööaeg sõltub puhastamise ajal kasutatud võimsustasemest.

**i** Märkus. Vanematel mudelitel on ainult tavaline niiske režiim  ja intensiivne niiske režiim , kuid puudub veeimamisrežiim .

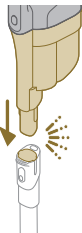
## Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamine

### Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine

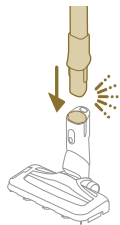
- 1 Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamiseks kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja tolmu kambrile (kuulete klõpsatust).



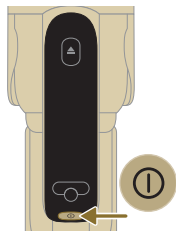
**⚠** Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmu kambrile, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmu kambrile.




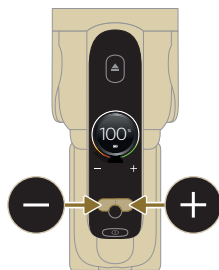
- 2 Kinnitage tolmu kamber toru külge (kuulete klõpsatust).





3 Pange toru LED otsakusse.





4 Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse-/väljalülitamispuppu  ja oodake, kuni seade on kasutusvalmis.




5 Kasutage vasakpoolset  ja parempoolset  nuppu, et valida kahe erineva võimsuse vahel.



 Nõuanne. LED-tuled LED-tuledega otsakus hõlbustavad põrandal oleva mustuse märkamist. Toru ja LED-tuledega otsak võimaldavad teil küünitada madala mööbli alla, ilma et peaksite seadet väänama.

 Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

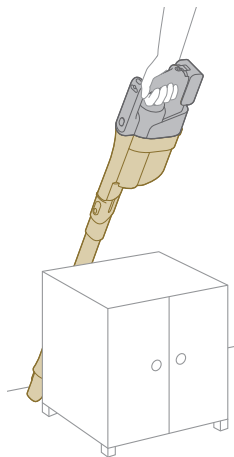


 Ettevaatust! LED-tuledega otsaku LED-tuledesse ei tohi otse vaadata ega suunata seda otse kellelegi silma. LED-tuli on väga ere.



## Toru kasutamine

Võite kinnitada toru käsitolmuimeja külge ja kasutada seda ilma otsakuta, et puhastada toruotsaga kitsaid kohti mööbliesemete vahel või nende taga.



**⚠ Nõuanne.** Samuti on võimalik kinnitada väike turbohari toru külge.



**⚠ Nõuanne.** Samuti on võimalik kinnitada pikk piluotsak toru külge.

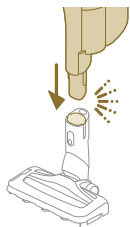
## Käsitolmuimeja kasutamine

Ilma otsaku ja toruta saate käsitolmuimejat kasutada väikeste tolmu ja mustusega (näiteks puruga) kaetud kohtade puhastamiseks või puhastada sellega treppe ja riuleid.

**⚠ Hoiatus!** Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

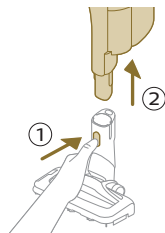


## LED-tuledega otsaku kasutamine



Te võite kasutada LED-tuledega otsakut selliste piirkondade puhastamiseks nagu trepiastmed, imeda mustust nurkadest või kitsastest kohtadest või puhastada väiksemat mustust, näiteks puru.

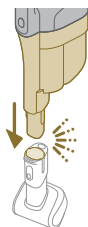
**1** LED-tuledega otsaku kinnitamiseks pange toru või käsitolmuimeja otsaku külge.



**2** LED-tuledega otsaku eemaldamiseks vajutage vabastusnuppu (1) ja tõmmake toru või käsitolmuimeja otsaku küljest ära (2).

**⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.**

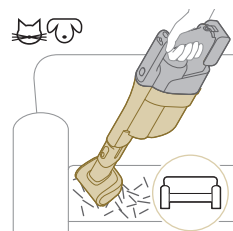
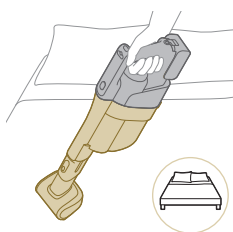
## Väikese turboharja kasutamine

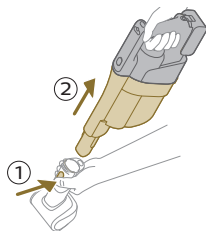


**1** Väikese turboharja kinnitamiseks pange käsitolmuimeja toru väikese turboharja sisse.

**2** Te saate väikest turboharja kasutada tavapuhastamiseks, näiteks pehmed piirkonnad nagu voodid ja diivanid. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.

**3** Te saate väikest turboharja kasutada eriti põhjalikuks puhastamiseks, näiteks loomakarvade koristamine, või väikeste mustusega (näiteks puruga) kaetud kohtade puhastamiseks. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.





- 4 Väikese turboharja eemaldamiseks vajutage vabastusnuppu (1) ja tõmmake käsitolmuimeja väikese turboharja küljest ära (2).



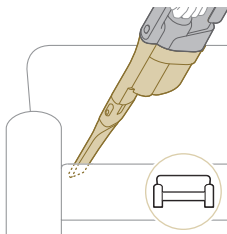
**⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.**



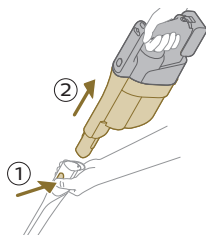
## Pika piluotsaku kasutamine



- 1 Pika piluotsaku kinnitamiseks pange toru või käsitolmuimeja pika piluotsaku sisse.



- 2 Kasutage pikka piluotsakut kitsaste nurkade ja raskesti ligipääsetavate kohtade puhastamiseks. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.



- 3 Pika piluotsaku eemaldamiseks vajutage otsaku vabastusnuppu (1) ja tõmmake toru või käsitolmuimeja pika piluotsaku küljest ära (2).



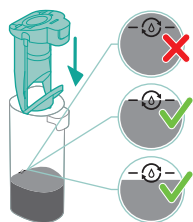
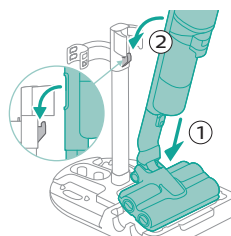
**⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.**

## Mopiga tolmuimeja puhastamine

### AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda

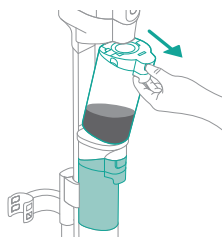
Lõhna ja katlakivi tekke vältimiseks kasutage funktsiooni AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda. Režiim AUTOCLEAN aitab teil puhastada kogu seadet umbes 4 minutiga.

- 1 Paigutage mopiga tolmuimeja puhastus- ja hoistamisjaama.



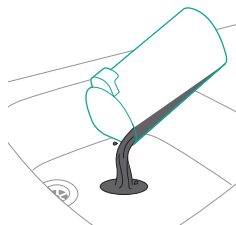
**i Märkus.** Kui musta vee tase on allapoole AUTOCLEANi taset, ei ole vaja paaki tühjendada enne programmi AUTOCLEAN käivitamist. Te võite järgmised sammud vahele jätta ja liikuda edasi sammu 6 juurde.

- 2 Vajutage nuppu musta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage see.

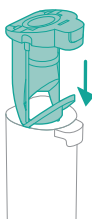




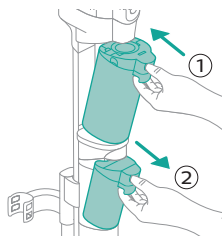
3 Võtke märg filter musta vee paagist välja.



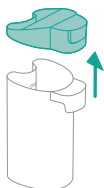
4 Valage vesi musta vee paagist kraanikaussi.



5 Pange märg filter tagasi musta vee paaki.



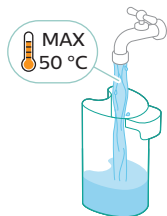
6 Pange tühi musta vee paak tagasi seadmesse ja võtke välja puhta vee paak.



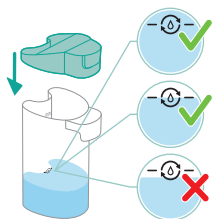
7 Eemaldage puhta vee paagist kork.



8 Valage järelejäänud pesuvedelik puhta vee paagist valamusse.



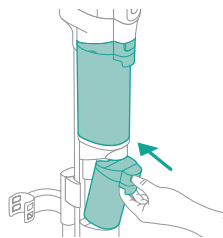
9 Täitke puhta vee paak vähemalt kuni AUTOCLEANi tähiseni külma või leige kraaniveega.



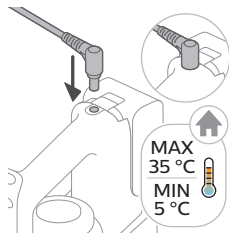
**⚠ Ettevaatust! Puhta vee paaki lastav kraanivesi ei tohi olla soojem kui 50 °C.**

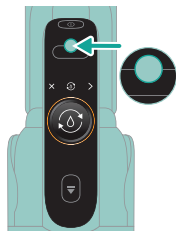
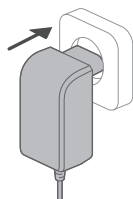
**⚠ Ettevaatust! AUTOCLEANi jaoks ei tohi kasutada pesuvedelikku, sest see võib liigselt vahutada.**



10 Pange puhta vee paak tagasi seadmesse.

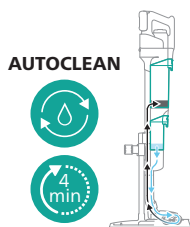


11 Laadige seadet. Pange toitepistik seadme tagaküljel olevasse pistikupessa. Seejärel pange adapter seina pistikupessa.





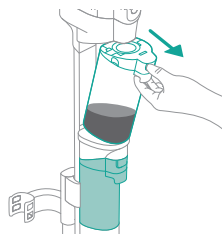
**12** AUTOCLEANi tsükli alustamiseks vajutage keskmist  nuppu. Kui näidik on tume, vajutage näidiku sisselülitamiseks kõigepealt sisse-/väljalülitamisnuppu .



**13** Seade teeb AUTOCLEANi tsükli.

**i** Märkus. Autocleani tsükkel kestab umbes 4 minutit. Parima tulemuse saavutamiseks laske seadmel täielikult läbi teha AUTOCLEANi tsükkel. Saate AUTOCLEANi tsükli igal ajal peatada või tühistada.

**i** Märkus. Kui tühistate AUTOCLEANi programmi, imeb seade järelejäänud vee puhastamisjärgselt aluselt umbes 10 sekundi jooksul.

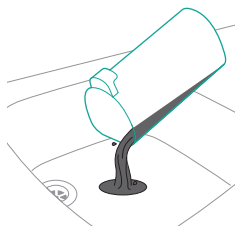


**14** Vajutage nuppu musta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage see.

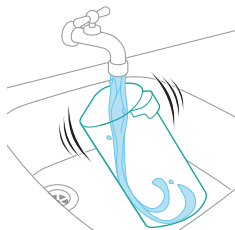


**15** Võtke märg filter musta vee paagist välja.

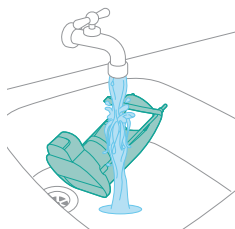
16 Valage vesi musta vee paagist kraanikaussi.



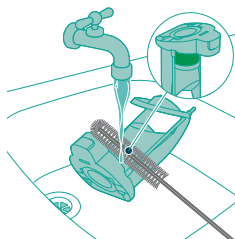
17 Puhastage musta vee paak kraani all.



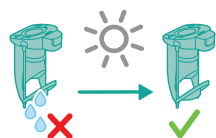
18 Puhastage märg filter kraani all.



19 Puhastage võrkfilter kaasasoleva puhastusharjaga.

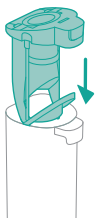


20 Laske musta vee paagi märg filter ja selle veevooluelement täielikult kuivada, enne kui panete selle tagasi musta vee paaki.

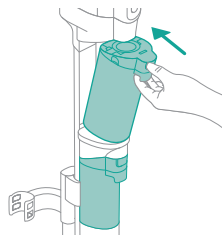




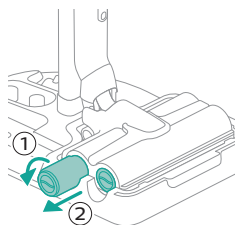
**21** Pange märg filter tagasi musta vee paaki.



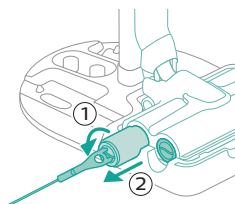
**22** Pange musta vee paak tagasi seadmesse.



**23** Keerake mikrokiudharjad vastupäeva (1) ja eemaldage need AquaSpini otsaku küljest (2).

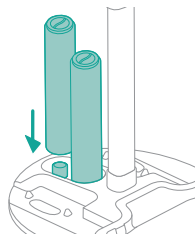


**Nõuanne.** Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet.



**24** Et mikrokiudharjad saaksid kuivada, pange harjade avatud otsad puhastus- ja hoiustamisjaama määratud hoidikutesse.

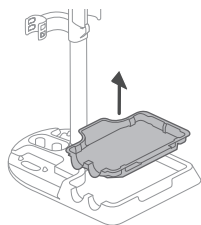
**i** Märkus. Kuivamine kestab umbes 24 tundi.



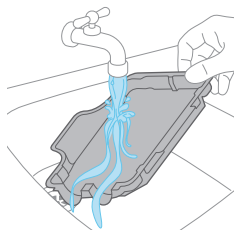
## Puhastamisjärgse aluse pesemine

Kui puhastamisjärgne alus määrdub, saate seda puhastada allpool esitatud samme järgides.

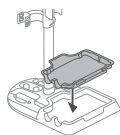
**1** Eemaldage puhastamisjärgne alus hoiustamisjaamast.



**2** Loputage puhastamisjärgne alus kraani all ja laske sel kuivada enne kui panete selle tagasi hoiustamisjaama.

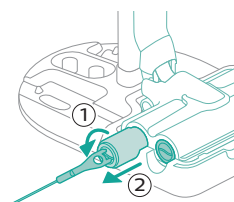
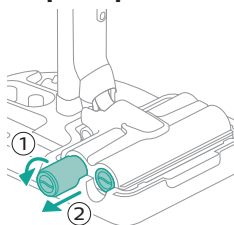


**3** Veenduge, et paneksite puhastamisjärgse aluse alati hoiustamisjaama tagasi. Puhastamisjärgne alus on väga oluline AUTOCLEANi õigeks toimumiseks.



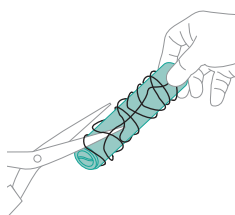
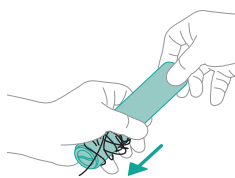
## AquaSpini otsaku puhastamine

**1** Keerake mikrokiudharjad vastupäeva (1) ja eemaldage need AquaSpini otsaku küljest (2).



**⚠ Nõuanne.** Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet.

- 2 Kinnijäänud juuksekarvad või niidiotsad saate mikrokiudharjade küljest eemaldada, lükates mikrokiudharjad ühe käega alla.



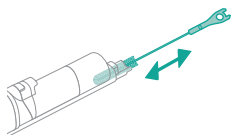
🔪 Nõuanne. Mikrokiudharjade ümber kogunenud juuste ja niidotste eemaldamiseks saate kasutada ka kääre.

## Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine

Mopiga tolmuimeja võib ummistuda. Seda võite märgata siis, kui põrandale satub tavalisest rohkem vett või kui seade ei ime suuremat puru ja puru langeb tagasi põrandale. Allpool leiate juhised ummistuste kõrvaldamiseks mopiga tolmuimeja erinevatest osadest.

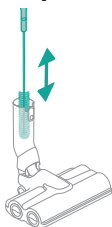
## Märgmooduli ummistuste eemaldamine

Märgmooduli ummistuste korral lülitage kõigepealt seade välja ja eemaldage AquaSpini otsak ja kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel eemaldage ummistus, liigutades puhastusharja märgmooduli imikanalis üles ja alla.



## AquaSpini otsakust ummistuste kõrvaldamine

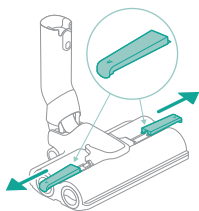
AquaSpini otsakust ummistuste eemaldamiseks liigutage puhastusharja AquaSpini otsaku imikanalis üles ja alla.



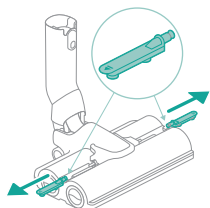
## AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine

Pärast seadme pikka ja sagedast kasutamist võivad AquaSpini otsaku niisutusribad mõnes kohas ummistuda. AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamiseks järgige allpool esitatud samme.

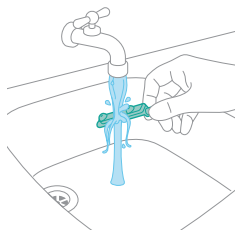
- 1** Eemaldage AquaSpini otsakust niisutusribade katted, lükates neid külgsuunas.



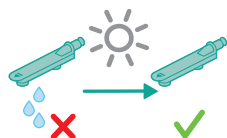
- 2** Eemaldage AquaSpini otsakust niisutusribad, tõmmates need välja külgsuunas.



- 3** Loputage niisutusribasid kraani all.

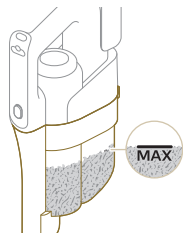


- 4** Laske niisutusribad ära kuivada, enne kui panete need tagasi AquaSpini otsakusse.

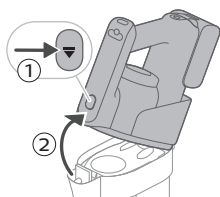


# Ainult tolmuimeja puhastamine

## Tolmukambri tühjendamine

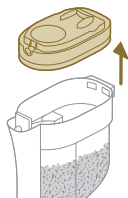


Tühjendage tolmukambrit regulaarselt ja veenduge, et mustus ei ületaks mitte kunagi max-taseme tähist. See hoiab ära filtri kiire ummistumise.

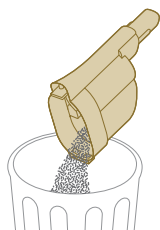


**1** Vajutage vabastusnuppu (1), et vabastada kolm-ühes käsitolmuimeja tolmuksambrit ja seejärel tõsta kolm-ühes käsitolmuimeja seadmest (2) välja.

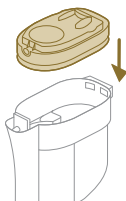
**2** Tõmmata filtrikarp tolmuksambrist välja.



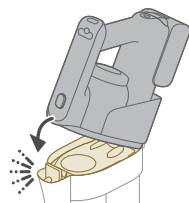
**3** Tühjendage tolmuksambri sisu prügikasti.



- 4 Kinnitage filtrikarp tagasi tolmukambrile.

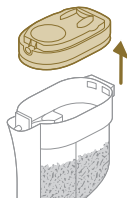


- 5 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmukambrile. Veenduge, et ühendaksite kõigepealt tagakülje, seejärel ühendage esikülg nii, et see kinnitub klõpsuga kohale.

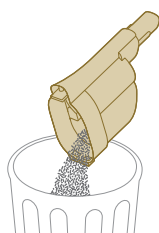


## Tolmukambri puhastamine

- 1 Tolmukambri ja tsükloni puhastamiseks eemaldage filtrikarp.



- 2 Tühjendage tolmukambri sisu prügikasti.  
3 Vajaduse korral eemaldage ja puhastage tsüklon (vaadake 'Tsükloni puhastamine').



- 4 Kui soovite, võite tolmukambri sisemuse puhastamiseks kasutada märga või kuiva lappi.

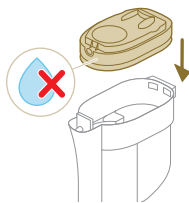


**i** Märkus. Ärge laske elektroonilistel ühendustel märjaks saada. Kui elektroonilised ühendused saavad märjaks, laske neil enne seadme uuesti kasutamist ära kuivada. Kasutage seadet ainult kuivade elektrooniliste ühendustega. See hoiab aja jooksul ära seadme talitlushäired.

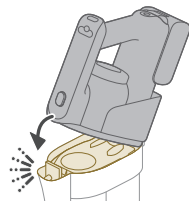
**⚠ Hoiatus! Ärge peske tolmukambrit nõudepesumasinas.**

**⚠ Hoiatus! Ärge loputage tolmukambrit kraani all.**

5 Kinnitage filtrikarp tagasi, kui tolmukamber on kuiv.

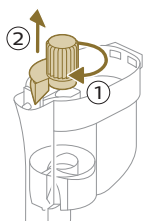


6 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmukambrile.



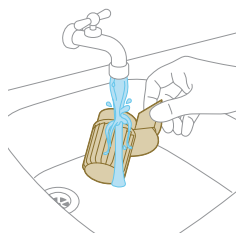
**⚠ Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmukambrile tagasi, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmukambrile.**

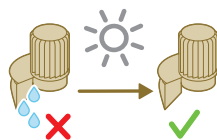
## Tsükloni puhastamine



- 1 Pöörake tsüklonit päripäeva (1) ja eemaldage see tolmukambri (2) küljest.
- 2 Eemaldage tsüklonisse ja selle alla kinnijäänud karvad ja mustus.

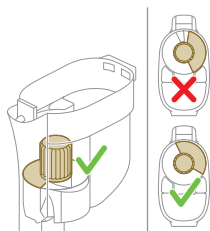
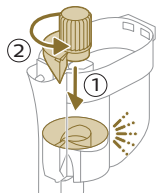
3 Soovi korral võite tsüklonit loputada kraani all.





**i** Märkus. Laske tsüklonil täielikult ära kuivada, enne kui panete selle tagasi tolmukambrisse.

- 4 Vahetage tsüklon (1) välja ja keerake seda vastupäeva (2), et kinnitada see tagasi tolmukambri külge.



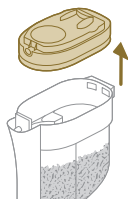
**⚠** Ettevaatust! Kui panete tsükloni tagasi, veenduge, et see oleks korralikult pingutatud. Pöörake tsüklonit seni, kuni seda ei saa kaugemale pöörata ja see on täielikult kinnitatud.

## Filtri puhastamine

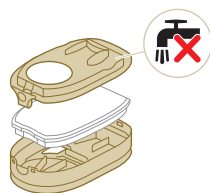
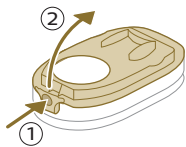
Kui filtrit on vaja puhastada, ilmub näidikule filtri puhastamise ikoon.



- 1 Tõmmata filtrikarp tolmukambrist välja.

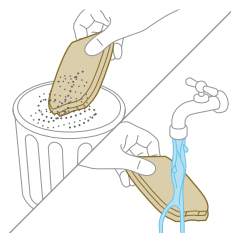






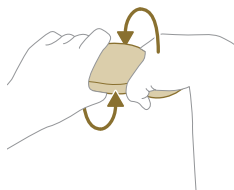
- 2 Filtrikarbi kaane vabastamiseks vajutage vabastusnuppu ja eemaldage vahtplastfilter.

**⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et filtrikarbi kaas ei saaks pesemise ajal märjaks.**

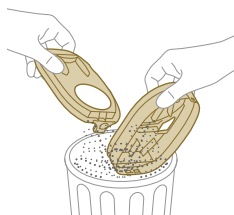


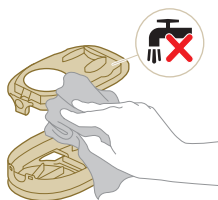
- 3 Raputage vahtplastfiltrit prügikasti kohal, et eemaldada filtri pealt mustusekiht. Seejärel loputage vahtplastfiltrit kraani all.

- 4 Vee eemaldamiseks pigistage vahtplastfiltrit.



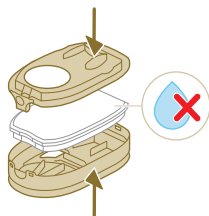
- 5 Tolmu eemaldamiseks raputage filtrikarpi ja kaant prügikasti kohal.





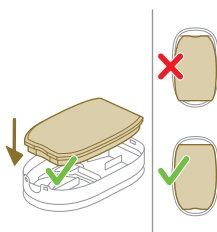
6 Puhastage filtrihoidikut niiske lapiga.

**⚠ Ettevaatust! Ärge puhastage filtrikarbi kaane valget osa tavalise tolmuimejaga või harjaga. Ärge puhastage filtrikarbi valget osa veega ega puhastusvahendiga. See kahjustab osa. Valget osa võib raputada prügikasti kohal.**

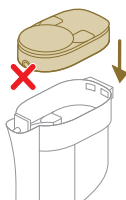
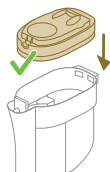
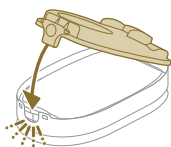


7 Laske vahtplastfiltril kuivada ja kontrollige, et see oleks enne filtrikarpi tagasipanemist täielikult kuiv.

**⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et vahtplastfilter oleks õigesti pandud filtrikarpi.**

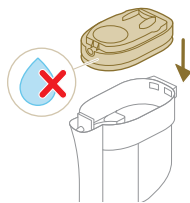


8 Sulgege filtrikarp.



9 Pange filtrikarp koos vahtplastfiltriga tagasi tolmukambrisse.

**⚠ Ettevaatust! Veenduge, et filtrikarbi kaane valge osa oleks ülespoole.**



**⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et filtrikarp koos vahplastfiltriga oleks enne tolmukambriisse tagasipanemist täielikult kuiv.**



**10** Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmukambriale.

**⚠ Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmukambriale tagasi, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmukambriale.**

**i** Märkus. Maksimaalse jõudluse tagamiseks vahetage filter iga 6 kuu tagant välja. Asendusfiltrid on saadaval tootenumbri XV1791 (vaadake 'Osade vahetamine').

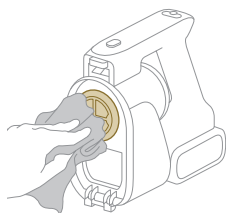
## Mootori sisselaskefiltri puhastamine

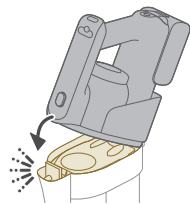
Kolm-ühes käsitolmuimejal on filter, mis võib tolmuga ummistuda. See võib aja jooksul vähendada imemisvõimsust. Mootori sisselaskefiltri puhastamiseks toimige järgmiselt.

**1** Vajutage vabastusnuppu (1), et vabastada kolm-ühes käsitolmuimeja tolmukambriist ja seejärel tõsta kolm-ühes käsitolmuimeja seadmest (2) välja.



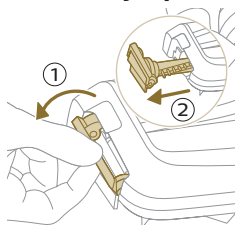
**2** Puhastage sisselaskefilter kuiva lapi või puhastusharjaga.



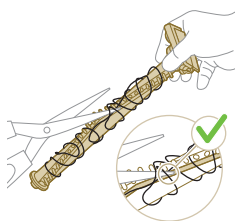


- 3 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmuksambri. Veenduge, et ühendaksite kõigepealt tagakülje, seejärel ühendage esikülj nii, et see kinnitub klõpsuga kohale.

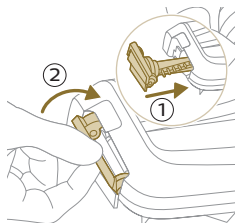
## Rullharja puhastamine



- 1 Tõmmake alla fikseerimishoob LED-tuledega otsaku küljel (1) ja libistage rullhari välja LED-tuledega otsakust (2). Kinnijäänud juuksekarvad või niidiotsad saate mikrokiudharjade küljest eemaldada, lükates mikrokiudharjad ühe käega alla.



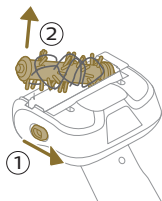
**👉 Nõuanne.** Samuti võite suunata kääride ühe tera läbi rullharja soone, et lõigata katki kogunenud juuksed, niidiotsad, mis on kogunenud rullharja ümber.



- 2 Lükake rullhari tagasi LED-tuledega otsakusse (1) ja lükake fikseerimishoob üles, et lukustada rullhari LED-tuledega otsakusse (kuulete klõpsatust).

## Väikese turboharja puhastamine

- 1 Vabastage väikese turboharja küljel olev vabastusnupp (1) ja tõstke rullhari väikese turboharja küljest välja (2).

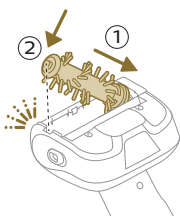


- 2 Eemaldage karvad ja mustus, mis on kogunenud rullharja ümber.

⚠ Nõuanne. Samuti võite suunata kääride ühe tera läbi rullharja soone, et lõigata katki kogunenud juuksed, niidiotsad, mis on kogunenud rullharja ümber.



- 3 Suruge rullharja üks külg tagasi väikesesse turboharja (1) ja lükake alla rullharja teine külg, et lukustada rullhari väikesesse turboharja (kuulete klõpsatust).

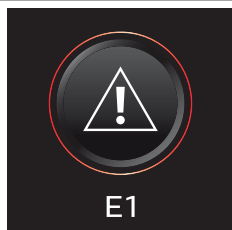


# Näidiku sümbolid ja nende tähendused

## Veakood

## Põhjus

## Lahendus




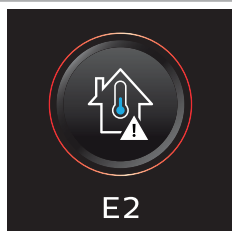
Tegemist on süsteemiveaga.

Veakood E1 tähendab, et teie Philips AquaTrio 9000-seeria tolmuimejal on süsteemiviga.

Selle lahendamiseks proovige ühte või mõlemat järgmistest võimalustest.

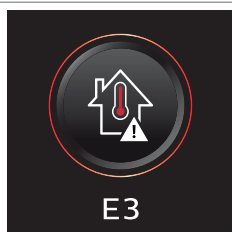
1. Eemaldage aku seadmest ja seejärel pange aku tagasi. Seejärel proovige seadet taaskäivitada.

2. Ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja seadme küljest lahti ja vajutage käsitolmuimeja  toitenuppu. Kui ekraanil kuvatakse endiselt viga E1, võtke ühendust klienditeeninduskeskusega. Kui veakoodi E1 ei kuvata ja seade ikka ei tööta, võib tegemist olla toru või otsaku sideprobleemiga. Võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.



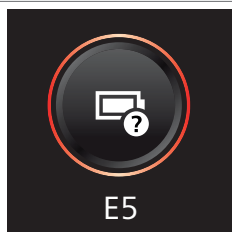
Temperatuur on liiga madal.

Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on üle 5 °C.



Temperatuur on liiga kõrge.

Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on alla 35 °C. Seadet ei tohi jätta otsese päikeseikiirguse ega kõrge temperatuuri mõjupiirkonda (kuuma ahju lähedale, mikrolaineahju või induktioonpliidile). Ülekuumenemisel võivad akud plahvatada.



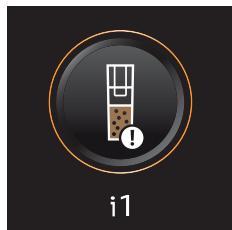
Aku ei ole täielikult sisse pandud.

Kontrollige, et aku oleks korralikult sisse pandud (vt jaotist „Mopiga tolmuimeja kokkupanemine“).

## Infokood

## Põhjus

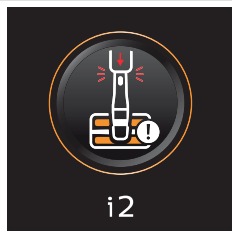
## Lahendus



i1

Musta vee paak on täis.

Tühjendage musta vee paak.



i2

AquaSpini otsak ei ole (õigesti) ühendatud.

Ühendage AquaSpini otsak.



i3

AquaSpini otsak on kinni jäänud. See on ohutuskatkestus, kui otsakusse on midagi kinni jäänud (näiteks elektritoitekaabel või mänguasi).

Kontrollida harju, laagreid, mootori osi ja kõrke karvade ja muude takistuste suhtes ja eemaldada need. Kui takistusi ei ole, võib tõrke kõrvaldada seadme välja- ja sisselülitamine.

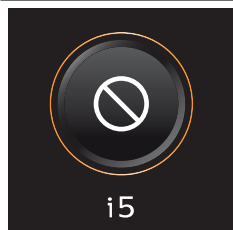


i4

LED-tuledega otsak on kinni jäänud. See on ohutuskatkestus, kui otsakusse on midagi kinni jäänud (näiteks elektritoitekaabel või mänguasi).

Kontrollida rullharja ja ülejäänud otsakut karvade ja muude takistuste suhtes ning eemaldada need (vaadake 'Rullharja puhastamine'). Kui takistusi ei ole, võib tõrke kõrvaldada seadme välja- ja sisselülitamine.

## Infokood



## Põhjus

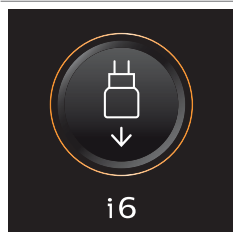
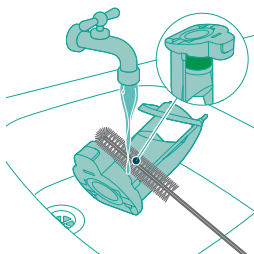
Õhu sissevõtuavad on ummistunud.

## Lahendus

Kontrollige õhu sissevõtuavasid ning eemaldage ummistus. Kui see ei lahenda tõrget, kontrollige kogu õhukäiku ning eemaldage ummistus. Ainult tolmuimeja režiimi korral viitab see otsakule, torule, filtrile, keeriseotsingule, pikale piluotsakule ja väikesele turboharjale. Mopiga tolmuimeja korral viitab see otsakule, torule ja märgfiltrile.

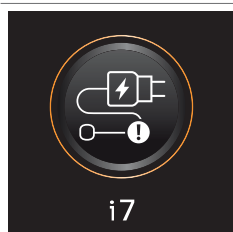
Märgfilter musta veepaak on ummistunud.

Puhastage märja filtri võrkosa kaasasoleva puhastusharjaga.



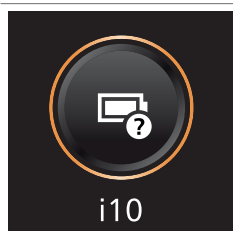
Kasutamiseks vooluvõrgust eemaldamine.

Seadme kasutamiseks võtke toitejuhe pistikupesast välja. Muidu ei lülitu seade sisse. Ainult AUTOCLEANi ajal on võimalik seadet vooluvõrku ühendada.



Ühendatud on vale laadija.

Kasutage seadme laadimiseks ainult kaasasolevat adapterit. Kasutage ainult 34 V adapterit S036-1A340100HE. Adapteri number on märgitud adapterile.



Aku ei ole sisse pandud.

Kontrollige, et aku oleks sisse pandud (vt jaotist „Mopiga tolmuimeja kokkupanemine“).



## Sümbolid

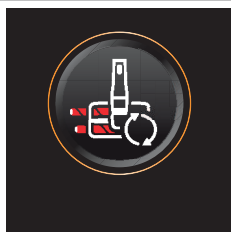
## Tähendus



AUTOCLEAN



Meeldetuletus filtri puhastamiseks (vaadake 'Filtri puhastamine')



Mikrokiudhari on vaja välja vahetada.



Filter on vaja välja vahetada

## Osade vahetamine

Tarvikute või varuosade ostmiseks minge veebilehele [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) või külastage Philipsi müügiesindust. Samuti võite pöörduda oma riigi Philipsi klienditoe keskusesse (vt kontaktandmeid rahvusvahelise garantii lehel).

Asendusosad ja tootekoodid:

- Asendusfilter XV1791
- Põrandapesuvedelik Philips Floor Cleaner XV1792
- Asendus-mikrokiudharjad XV1793

- Liitumioonaku 25.2V XV1797




Maksimaalse jõudluse tagamiseks vahetage filter ja mikrokiudharjad iga 6 kuu tagant välja.

**i** Märkus. Vana filtri ja mikrokiudharjad saate ära visata koos tavaliste olmejäätmetega.

## Veaotsing




Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil seadmega tekkida võivad. Kui te ei suuda alljärgneva teabe abil ise probleemi lahendada, külastage veebilehte **www.philips.com/support**, kus on loetelu korduma kippuvatest küsimustest, või võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega.

## Mopiga tolmuimejat kasutades

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei hakka tööle, kui vajutan toitenuppu  .	Aku ei ole ühendatud.	Ühendage aku kolm-ühes käsitolmuimejaga.
	Aku on tühi.	Aku laadimiseks ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja laadijaga (vaadake 'Laadimine').
	Te ei võtnud seadet puhastusjärgsest hoiustamisjaamast välja.	Võtke mopiga tolmuimeja enne seadme sisselülitamist puhastus- ja hoiustamisjaamast välja.
	Vajutasite toitenuppu  rohkem kui üks kord.	Oodake mõned sekundid ja vajutage toitenuppu  veel üks kord.
	Te ei ühendanud kolm-ühes käsitolmuimejat seadmega õigesti.	Pange seadme alumine osa puhastus- ja hoiustamisjaama. Seejärel ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja sellega.
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine'). Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
	Mikrokiudharjad on kinni kiildunud.	Võtke mikrokiudharjad välja ja pange tagasi (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').

**i** Nõuanne. Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
		lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Seade lakkas töötamast.	Vajutasite juhuslikult toitenuppu  käega.	Lülitage seade sisse, vajutades toitenuppu  .
	Musta vee paak on täis. Sel juhul näidatakse infosümbolit kuval (vaadake 'Näidiku sümbolid ja nende tähendused').	Tühjendage musta vee paak (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine'). Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
Põrand on vähem märg kui tavaliselt.	Niisutusribad on ummistunud.	Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak natukese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
Üks põrandapool otsaku all on vähem märg kui teine.	Üks kahest niisutusribast on ummistunud.	Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
Põrandal ei ole vett.	Puhta vee paak on tühi.	Täitke puhta vee paak.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Niisutusribad on ummistunud.	Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese vee ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema pörandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
		Kui see on üle kontrollitud ja pörandal ei ole ikka vett, tuleb seade viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Pörandal või puhastamisjärgsel alusel on rohkem vett kui tavaliselt.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').
	Musta vee paak ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage musta vee paak seadmesse õigesti (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda'). Selle täielikul kinnitumisel kuulete klõpsatust.
Seade jätab pörandale veejälgi.	Olete seadet külje suunas liigutanud.	Et vältida veejälgi pörandal, püüdke AquaTrio 9000-seeria seadmega teha vähem järse pöördeid ja vältige seadme liigutamist külgsuunas. Saate aktiveerida veeimamisrežiimi,  vajutades puhastusrežiimi nuppu. Kogu pörandale jäänud vesi imetakse ära.
	Tegite seadmega järse pöördeid.	Et vältida veejälgi pörandal, püüdke AquaTrio 9000-seeria seadmega teha vähem järse pöördeid ja vältige seadme liigutamist külgsuunas. Saate aktiveerida veeimamisrežiimi,  vajutades puhastusrežiimi nuppu. Kogu pörandale jäänud vesi imetakse ära.
	Olete seadet tõstnud üle läve, vaiba või trepi.	Veenduge, et mikrokiudharjad oleksid vastu pörandat. Veenduge, et veeimamisrežiim  oleks sisse lülitatud, enne kui tõstate seadme üle läve, vaiba või trepi. Nii saate vältida veejälgi pörandal või vee pritsimist AquaSpini otsakust (vaadake 'Piirangud kasutamisel').






Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Tõstsite seadme põrandalt üles kohe pärast väljalülitamist.	Lülitage sisse veeimamisrežiim, ☺ et imeda ära põrandale jäänud vesi. Rakendage veeimamisrežiim ☺ ja liigutage seadet enne väljalülitamist mõned korrad edasi-tagasi. Kui lülitate seadme välja ja tõstate kohe pärast seda selle üles, jätab harjade vahele jäänud vedelik põrandale veejälje (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Rattad on blokeeritud.	Kontrollige rataste seisukorda. Eemaldage mustus, mis blokeerib rattaid.
Seade ei puhasta enam nii hästi nagu varem.	Puhta vee paak on tühi.	Täitke puhta vee paak.
	Niisutusribad on ummistunud.	Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
	AquaSpini otsaku sisemus on liiga must.	Enne puhastamisele tagasipöördumist käivitage AUTOCLEANi programm. Kui otsaku äärtele on kogunenud mustust, eemaldage see. Pärast iga kasutamist kasutage AUTOCLEANi funktsiooni (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').
	Mikrokiudharjad puuduvad.	Pange mikrokiudharjad AquaSpini otsakusse (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').  Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei puhasta hästi, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Suuremaid tolmuosakesi ei imeta enam ja need langevad tagasi põrandale.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').
Põranda kuivamisel tekivad triibud.	Kasutasite võib-olla liiga palju pesuainet.	Veenduge, et kasutaksite õiget kogust pesuainet.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Rattad on määrdunud.	Eemaldage ratastelt mustus.
Puhastamise ajal on liiga palju vahtu, kuid ka AUTOCLEANi ajal.	Kasutasite võib-olla liiga palju pesuainet.	Veenduge, et kasutaksite õiget kogust pesuainet.
	Põrandal on ikka pesuainejäägid.	Puhastage põrandat mitu korda ilma pesuaineta. Oodake natuke, enne kui samast plekist seadmega uuesti üle liigute.
Plekke on raske puhastada.	Te kasutasite võibolla liiga vähe vett või puhastasite plekki liiga lühikest aega.	Kandke peale vett ja oodake natuke. Näiteks võite liikuda seadmega üle pleki, et vett peale kanda ja tulla sama pleki juurde tagasi puhastustsükli lõpus.
Seadme heli muutus puhastamise ajal.	Mikrokiudharjade ümber on kogunenud juuksekarvu või muid takistusi.	Eemaldage mikrokiudharjad ja kontrollige takistusi ning eemaldage need (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Näidik näitab, et musta vee paak on täis (kood: i1) ja lülitub välja, kuigi musta vee paak ei ole veel täis.	Musta vee paagis võib olla vaht või ladestunud mustus.	Taaskäivitage seade. Kui see ei kõrvalda tõrget, peske musta vee paak. Kui tõrke põhjus on vahutamine, kontrollige, et te ei kasutaks soovitatud kogusest rohkem pesuainet.
Pärast seadme väljalülitamist tilgub sellest vett.	Seade jätab põrandale veeloigu, sest te ei liigutanud seda väljalülitamise ajal. See on normaalne.	Kui te seadet väljalülitamise ajal ei liiguta, võib seade jätta põrandale väikese veeloigu. Saate veeloigu suurst vähendada, kui väljalülitamise ajal seadet liigutate. Kui lülitate seadme välja, läheb see veeimamisrežiimile 4 sekundiks, et otsakusse jäänud vesi ära imeda. Vajaduse korral võite eemaldada viimased piisad lapiga.
	Seade tilgub, kui kannate seda põranda kohal (hoiate seadet õhus).	Pesemise ajal ärge tõstke AquaSpini otsakut põrandalt, sest nii jäävad põrandale veejäljed. Liigutage ainult edasi ja tagasi.
	Puhta vee paagist lekib vett, sest lisasite sinna liiga palju vett.	Ärge täitke puhta vee paaki üle MAX-tähise. Kui te seda teete, võib vesi puhta vee paagist maha loksuda, kui kinnitate korki.
	Ühes paakidest on pragu.	Kui üks paakidest on kahjustunud, viige seade Philipsi hoolduskeskusesse või võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.
Ma ei saa mikrokiudharju eemaldada.	Mikrokiudharjadesse on kinni jäänud karvad ja/või mustus.	Kasutage puhastusharja käepidet, et eemaldada mikrokiudharjad AquaSpini otsakust. Eemaldage kinnijäänud karvad või mustus (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine'). Kui harju on raske välja tõmmata, võite neid suruda AquaSpini otsaku alt.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Ma ei saa seadet edasi ega tagasi liigutada.	Mõni väike objekt võis ratta või rattad blokeerida.	Lülitage seade välja ja eemaldage otsak. Seejärel kontrollige, et väikesed ega suured rattad ei oleks blokeerunud. Eemaldage kõik esemed, mis võivad ratta (rattad) blokeerida. Asetage seade uuesti püsti ja jätkake puhastamist.
Seadme imemisvõimsus on väiksem kui tavaliselt.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').
	Võrk musta vee paagis ei olnud enne uuesti kasutamist piisavalt kuiv.	Peske ja kuivatage musta vee paak.
	Juuksed on mikrokiudharjade külge kinni jäänud.	Lülitage seade välja ja eemaldage juuksed mikrokiudharjade küljest (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
	Musta vee paak ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage musta vee paak seadmesse õigesti (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda'). Selle täielikul kinnitumisel kuulete klõpsatust.
Mikrokiudharjad ei pöörle enam.	Mikrokiudharja on ummistanud juuksed või mustus.	Puhastage mikrokiudharjad kääridega või käsitsi (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Mikrokiudharjad hüppavad välja.	Mikrokiudharjad ei ole korralikult lukustatud.	Pange mikrokiudharjad tagasi õigesti asendisse ja lukustage need.
Seade ei lae.	Toitepistik ei ole õigesti pistikupesaga ühendatud või toiteplokk ei ole korralikult pistikupesas.	Kontrollige, et toitepistik oleks õigesti pistikupesaga ühendatud ja toiteplokk korralikult pistikupesas.
	Aku ei ole seadmes.	Pange aku sisse.
	Aku ei ole täielikult sisse pandud.	Pange aku sisse, kuni kuulete klõpsatust.
	Ühendatud on vale adapter.	Palun kasutage originaaladapterit.
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Tolmuimeja kasutamisel tekib aeg-ajalt staatilise elektri lahendusi.	Tolmuimeja kogub staatilist elektrit. Mida madalam on õhuniiskus, seda rohkem staatilist elektrit seadmele koguneb.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.
	Tolmuimejaga on imetud tolmu ja mustust. Ka see tekitab staatilist elektrit.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.

## Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei hakka tööle, kui vajutan sisse-/väljalülitamise  nuppu.	Te ei ühendanud akut.	Ühendage aku kolm-ühes käsitolmuimejaga.
	Aku on tühi.	Aku laadimiseks ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja laadijaga (vaadake 'Laadimine').
	Vajutasite sisse-/väljalülitamise  nuppu rohkem kui üks kord.	Oodake mõned sekundid ja vajutage sisse-/väljalülitamise  nuppu veel üks kord.
	Te ei ühendanud kolm-ühes käsitolmuimejat seadmega õigesti.	Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja õigesti tolmukambrile.
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või elektriüksus. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus. Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
	Rullhari on kinni kiildunud.	Võtke rullhari välja ja eemaldage karvad harja ja mootori ümbert ning pange hari tagasi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
Kolm-ühes käsitolmuimejat ei ole võimalik ühendada tolmukambriga.	Filter on tagurpidi kokku pandud.	Pöörake filtrikarp ümber. Ümmargune ava peab olema nähtav (vaadake 'Tolmukambri puhastamine').
	Filtrikarp ei ole korralikult suletud.	Veenduge, et filtrikarbi sulgemisel kostaks klõpsatus. Kui seda on raske sulgeda, on vahtplastfilter tõenäoliselt paigaldatud tagurpidi.
Seade lakkas töötamast.	Vajutasite juhuslikult sisse-/väljalülitamise  nuppu käega.	Lülitage seade sisse, vajutades sisse-/väljalülitamise  nuppu.



Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või elektriüksus. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus. Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
Seadme heli muutus puhastamise ajal.	Rullharja ümber on kogunenud juuksekarvu või muid takistusi.	Kontrollige takistusi ja eemaldage need (vaadake 'Rullharja puhastamine').
	Takistused ummistavad tsüklonit.	Kontrollige tsükloni takistusi ja eemaldage need (vaadake 'Tsükloni puhastamine').
Seadme imivõimsus on väiksem kui tavaliselt.	Filter ja/või tsüklon on määrdunud.	Tühjendage tolmuksamber. Puhastage filter ja tsüklon. Veenduge, et eemaldate tsüklonist kõik kinnijäänud karvad ja mustuse. Võite tsükloni eemaldada lihtsaks hoolduseks (vaadake 'Tsükloni puhastamine'). Seadme regulaarse kasutamise korral tuleb filtrit pesta vähemalt kord kuus (vaadake 'Filtrit puhastamine').
	Miski ummistab tsüklonit.	Kontrollige, et tsüklonisse ei ole midagi kinni jäänud ja eemaldage ummistavad esemed. Veenduge, et eemaldaksite tsüklonist kõik kinnijäänud karvad ja mustuse (vaadake 'Tsükloni puhastamine').
	Rullharja taga olev imikanal on ummistunud.	Eemaldage rullhari ja kontrollige imikanali takistusi ning eemaldage need.
	Filtrikarp ei ole õigesti tolmuksambri külge kinnitatud või tolmuksamber ei ole õigesti seadme külge kinnitatud. Mõlemal juhul on imivõimsus väiksem.	Kontrollige, et filtrikarp oleks õigesti tolmuksamber külge kinnitatud ja et tolmuksamber õigesti seadme külge kinnitatud (vaadake 'Tolmuksambri puhastamine').
	Harja on ummistanud juuksed või mustus.	Lülitage seade välja ja puhastage rullhari kääridega või käsitsi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
Tolm pääseb seadmest välja.	Vahtplastfilter ei ole filtrikarbis või puudub ülemine kate.	Kontrollige, et filter on seadmes ja õigesti (vaadake 'Filtrit puhastamine') kokku pandud.
Tolm väljub tolmuksambri avamisel.	Selline käitumine on normaalne ja tingitud alarõhust.	Võimaluse korral avage seade väljas.
Näidikul näidatakse filtri puhastamise sümbolit ja seade lülitub välja.	Filter võib olla ummistunud.	Soovitame filtrit puhastada. Kui olete filtrit hiljuti puhastanud, võite seda sümbolit eirata. Tolmu imemise jätkamiseks klõpsake noolesümbolit.

<b>Tõrge</b>	<b>Võimalik põhjus</b>	<b>Lahendus</b>
Seade ei liigu põrandal vaiba puhastamise ajal sujuvalt.	Valitud imivõimsus on liiga suur.	Imivõimsuse vähendamiseks valida asend 1 või liikuge aeglasemalt üle vaiba.
Rullhari ei pöörle enam.	Rullharja on ummistanud juuksed või mustus.	Puhastage rullharja kääridega või käsitsi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
	Rullhari võib lõpetada pööremise, kui pika karvaga vaip avaldab liiga suurt takistust.	Lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse.
	Rullhari ei ole pärast puhastamist õigesti otsaku külge kinnitatud.	Järgige kasutusjuhendis esitatud juhiseid ja lükake rullhari õigesti otsakusse (vaadake 'Rullharja puhastamine'). Kinnitage rullhari otsakus fikseerimishoovaga oma kohale.
Otsakus olevad LED-lambid ei sütti.	Otsak ei ole õigesti toru või seadme külge kinnitatud.	Kinnitage otsak õigesti toru või seadme külge. Kui see ei aita, viige seade Philipsi hoolduskeskusesse või võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.
Seade ei lae.	Pistik ei ole õigesti pistikupesaga ühendatud või toiteplokk ei ole korralikult pistikupesas.	Kontrollige, et toitepistik oleks õigesti pistikupesaga ühendatud ja toiteplokk korralikult pistikupesas.
	Aku ei ole seadmes.	Pange aku sisse.
	Aku ei ole täielikult sisse pandud.	Pange aku sisse, kuni kuulete klõpsatust.
	Ühendatud on vale adapter.	Palun kasutage originaaladapterit.
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Väike turboharja ei tööta õigesti.	Rullhari on kinni kiildunud.	Eemaldage kääridega harja küljes olevad karvad (vaadake 'Väikese turboharja puhastamine').
	Rullhari on puhastamise ajal kanga või pinnakatte tõttu kinni kiildunud.	Hoidke väikest turboharja pinnaga paralleelselt ja vältida turboharja pehmesse pinda surumist.
	Rullhari ei ole korralikult otsakusse kinnitatud.	Kontrollige, et rullhari oleks korralikult otsakusse kinnitatud ning et osade vahel ei oleks pragu (vaadake 'Väikese turboharja puhastamine').
Tolmuimeja kasutamisel tekib aeg-ajalt staatilise elektri lahendusi.	Tolmuimeja kogub staatilist elektrit. Mida madalam on õhuniiskus, seda rohkem staatilist elektrit seadmele koguneb.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Tolmuimejaga on imetud tolmu ja mustust. Ka see tekitab staatilist elektrit.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.
Näidikule tuleb veakood E2.	Temperatuur on liiga madal.	Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on üle 5 °C.
Näidikule tuleb veakood E3.	Temperatuur on liiga kõrge.	Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on alla 35 °C. Seadet ei tohi jätta otsese päikese kiirguse ega kõrge temperatuuri mõju piirkonda (kuuma ahju lähedale, mikrolaineahju või induktsioonpliidile). Ülekuumenemisel võivad akud plahvatada.
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.

# Contenido

Introducción	328
Descripción general	328
Antes de utilizarlo por primera vez	329
Carga	331
Aspirar y fregar suelos duros	333
Aspirar suelos blandos y duros	337
Limpieza del conjunto de aspiración y mopa	342
Limpieza del conjunto de solo aspiración	351
Iconos de pantalla y su significado	360
Sustitución	363
Resolución de problemas	364
Uso del conjunto de solo aspiración	370

## Introducción

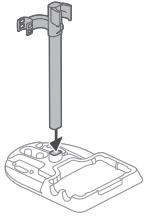
Gracias por comprar este producto Philips. Para sacar el mayor partido a la asistencia que Philips te ofrece, registra el producto en [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Descripción general

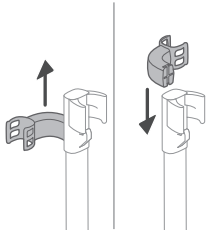
- 1 Botón de liberación de la cubeta para el polvo
- 2 Pantalla
- 3 Botón de modo de limpieza
- 4 Botón del medio (AUTOCLEAN, limpieza automática)
- 5 Botón de encendido/apagado
- 6 Batería
- 7 Aspirador de mano 3 en 1
- 8 Cubeta para el polvo
- 9 Tubo
- 10 Boquilla LED
- 11 Minicepillo Turbo
- 12 Boquilla estrecha larga
- 13 Adaptador de corriente
- 14 Enchufe de alimentación
- 15 Cargador extra (XW9465/11 solamente)
- 16 Base para después de la limpieza y almacenamiento
- 17 Soporte del aparato
- 18 Bandeja para después de la limpieza
- 19 Placa base
- 20 Módulo húmedo
- 21 Depósito de agua sucia
- 22 Depósito de agua limpia
- 23 Boquilla AquaSpin
- 24 Cepillos de microfibra
- 25 Limpiador de suelos Philips XV1792 (XW9463/11 y XW9465/11 solamente)
- 26 Cepillo de limpieza

# Antes de utilizarlo por primera vez

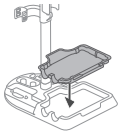
## Montaje de la base para después de la limpieza y almacenamiento



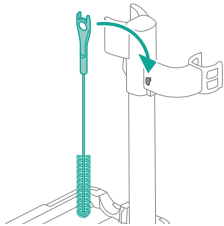
Si quieres utilizar la función AUTOCLEAN o guardar y cargar el aparato en la base para después de la limpieza y almacenamiento, primero tienes que montar la base encajando el soporte del aparato en la placa base.



**▼ Consejo:** Es posible quitar el soporte del conjunto de solo aspiración deslizándolo y volver a colocarlo boca abajo si quieres colocar el conjunto de solo aspiración en el otro lado de la base para después de la limpieza y almacenamiento.



**i Nota:** Asegúrate de que la bandeja para después de la limpieza esté colocada en la placa base y que haya una temperatura de entre 5 °C y 35 °C en la habitación donde se almacena, se carga y se limpia el aparato.

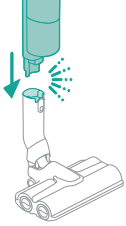


**▼ Consejo:** Puedes colgar el cepillo de limpieza en el gancho del soporte del aparato.

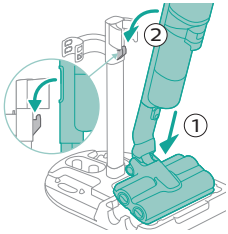
## Montaje del conjunto de aspiración y mopa



- 1 Para montar el conjunto de aspiración y mopa, inserta la batería y acopla el aspirador de mano 3 en 1 en el módulo húmedo ("clic").

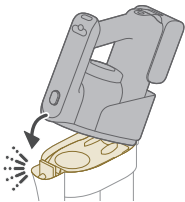


- 2 Acopla el módulo húmedo a la boquilla AquaSpin ("clic").



- 3 Para guardar el conjunto de aspiración y mopa, puedes colocarlo en la base para después de la limpieza y almacenamiento.

## Montaje del conjunto de solo aspiración



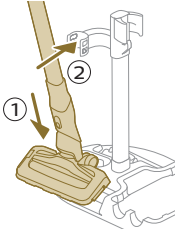
- 1 Para montar el conjunto de solo aspiración, acopla el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo ("clic").



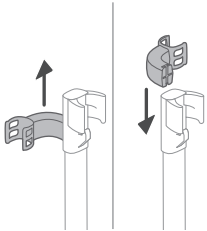
- 2 Acopla la cubeta para el polvo al tubo ("clic").



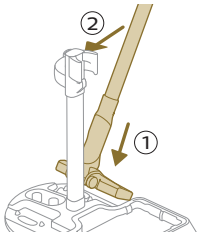
**3** Inserta el tubo en la boquilla LED .



**4** Para guardar el conjunto de solo aspiración, ponlo en la base para después de la limpieza y almacenamiento colocando primero la boquilla LED en el extremo largo de la placa base y luego encajando el tubo en el soporte.

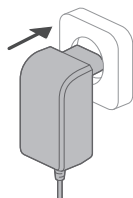
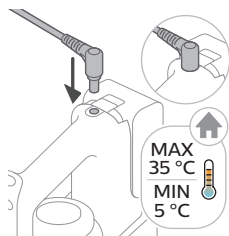


🔧 Consejo: Es posible quitar el soporte del conjunto de solo aspiración deslizándolo y volver a colocarlo boca abajo si quieres colocar el conjunto de solo aspiración en el otro lado de la base para después de la limpieza y almacenamiento.



## Carga

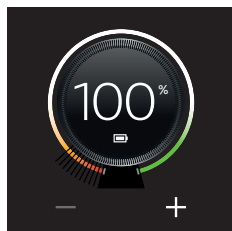
Este aparato está equipado con una batería de iones de litio de 25 V. El aparato tarda 4 horas en cargarse.



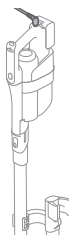
- 1 Para cargar el aparato, inserta el enchufe de alimentación en la toma situada en la parte posterior del aparato. Luego enchufa el adaptador a la toma de corriente.
- 2 Para indicar que el aparato se está cargando, en la pantalla parpadeará un valor comprendido entre 0 % y 90 %.

- 3 Cuando el aparato esté totalmente cargado, se iluminará el valor 100 % en la pantalla. La pantalla se apagará automáticamente después de unos minutos.

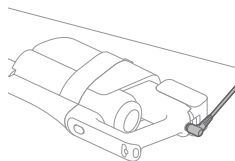
**⚠ Advertencia: Almacena y carga el aparato a una temperatura superior a 5 °C e inferior a 35 °C.**



**💡 Consejo:** Puedes cargar el aparato en la base para después de la limpieza y almacenamiento.



**💡 Consejo:** También puedes cargar el aparato en otro lugar que te convenga más.



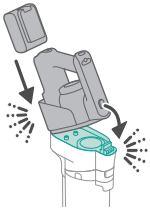


# Aspirar y fregar suelos duros

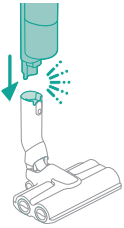
## Uso del conjunto de aspiración y mopa

El depósito de agua limpia y el depósito de agua sucia ya están colocados en el aparato a la entrega. Puede limpiar suelos duros con el módulo húmedo acoplado a la boquilla AquaSpin.

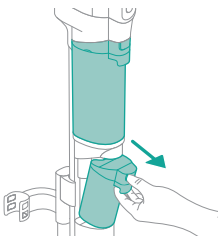
**i** Nota: Este conjunto de aspiración y mopa permite aspirar y fregar al mismo tiempo. No es necesario aspirar el suelo antes de fregarlo. El conjunto de aspiración y mopa es adecuado para aspirar y fregar todo tipo de suelos duros, excepto los suelos de madera sin revestir (consulte 'Restricciones de uso').



- 1 Para montar el conjunto de aspiración y mopa, inserta la batería y acopla el aspirador de mano 3 en 1 en el módulo húmedo ("clic").

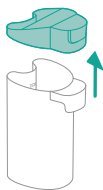


- 2 Acopla el módulo húmedo a la boquilla AquaSpin ("clic").

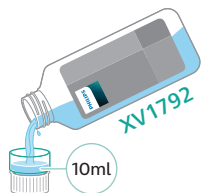


- 3 Pulsa el botón para liberar el depósito de agua limpia y extraerlo.

- 4 Quita la tapa del depósito de agua limpia.



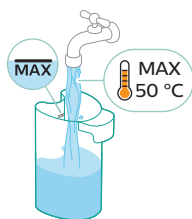
- 5 Añade 10 ml del limpiador de suelos Philips XV1792 al depósito de agua limpia.



**⚠ Precaución:** Philips solo ha probado este aparato con el limpiador de suelos Philips XV1792. Otros detergentes pueden generar demasiada espuma, lo que reduce el rendimiento del aparato y hace que no funcione correctamente. El limpiador de suelos Philips XV1792 está disponible en algunos mercados. Cuando utilices otros limpiadores de suelos aptos, añade como máximo 10 ml al depósito de agua limpia.

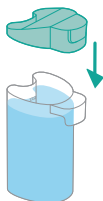


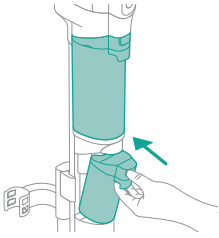
- 6 Llena el depósito de agua limpia con agua del grifo fría o tibia hasta la indicación MAX.



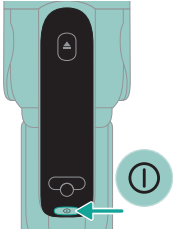
**⚠ Precaución:** El agua del grifo con que se llena el depósito de agua limpia no debe tener una temperatura superior a 50 °C.


- 7 Coloca la tapa del depósito de agua limpia en su sitio.

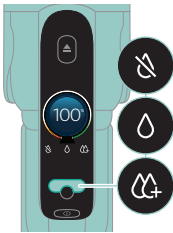




8 Vuelve a colocar el depósito de agua limpia en el aparato.



9 Para encender el aparato, pulsa el botón de encendido/apagado  y espera hasta que el aparato esté listo para usarlo.



10 Utiliza el botón del modo de limpieza para elegir entre tres ajustes diferentes:

- Modo húmedo normal
- Modo húmedo intenso
- Modo de absorción de agua

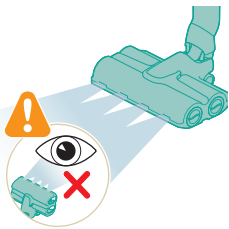
Con el modo húmedo normal puedes utilizar el aparato para fregar de manera normal. El modo húmedo intenso es para limpiar las manchas más difíciles.

Si hay manchas de agua en el suelo después de fregar, puedes seleccionar el modo de absorción de agua para limpiarlas. También recomendamos usarlo cuando el aparato se levante por encima de un tope, una alfombra o unas escaleras (consulte 'Consejos y otra información importante').

Si seleccionas el modo de absorción de agua, el aparato dejará de suministrar agua y la potencia de succión aumentará durante 45 segundos para absorber el agua que haya en el suelo.

**i** Nota: los modelos más antiguos cuentan con el modo húmedo normal y el modo húmedo intenso, pero carecen del modo de absorción de agua.

**⚠** Precaución: no mire directamente a los LED de la boquilla ni apunte los LED hacia los ojos de otra persona. La luz LED es muy brillante.







## Sistema de protección activa




- Este aparato está equipado con un sistema de protección activa. Este sistema de protección activa se ha diseñado para reconocer cuándo se recoge del suelo un objeto extraño que no es ni suciedad ni líquidos.

- Cuando el sistema está activado, el aparato se apaga y aparece el mensaje i3 en la pantalla (consulte 'Iconos de pantalla y su significado'). El sistema de protección activa también puede activarse cuando los cepillos de microfibra están demasiado húmedos, cuando deslizas el aparato por encima de una alfombra o esterilla, o cuando lo deslizas por encima de un suelo que no está correctamente fijado.

## Consejos y otra información importante

- No es necesario aspirar el suelo antes de fregar, ya que el conjunto de aspiración y mopa limpia a conciencia el suelo duro para eliminar toda clase de suciedad, incluidos líquidos y manchas. En moquetas y alfombras utilice la función de Solo aspiración.
- Si tienes suelos duros que no es necesario fregar, simplemente utiliza el conjunto de solo aspiración, que cuenta con luces LED y tecnología PowerCyclone 12 para una recogida precisa y potente de la suciedad.
- Puedes mover el aparato tan rápidamente como una aspiradora. Para eliminar manchas difíciles, haz clic en el botón del modo de limpieza para activar el modo húmedo intenso  y desliza el aparato lentamente por encima de las manchas.
- El aparato puede dejar un pequeño charco de agua en el suelo si no se mueve mientras se apaga. Puede reducir el tamaño del charco moviendo el aparato mientras lo apagas. Si es necesario, puede eliminar las últimas gotas con un paño.
- Se recomienda activar el modo de absorción de agua  cuando se levanta el aparato por encima de un tope, una alfombra o unas escaleras durante la limpieza. Esto evitará que gotee agua sucia por la boquilla AquaSpin.
- Cuando estés moviendo el aparato, es recomendable que estires el brazo para que los músculos no se tensen innecesariamente. Esta posición es la más cómoda y tendrás un control óptimo del aparato mientras limpias.

**i** Nota: Cuando usas el modo de absorción de agua , deja de salir agua del aparato y la potencia de succión aumenta. Tras 45 segundos, si no haces nada, el aparato cambia automáticamente al modo húmedo normal .




**i** Nota: los modelos más antiguos cuentan con el modo húmedo normal  y el modo húmedo intenso , pero carecen del modo de absorción de agua . Si utilizas uno de estos modelos, mueve el aparato mientras lo apagas para reducir la cantidad de agua que queda en el suelo. También se recomienda dejar el aparato encendido cuando se levanta por encima de un tope, una alfombra o unas escaleras durante la limpieza. Esto evitará que gotee agua sucia por la boquilla AquaSpin.

## Restricciones de uso

- El conjunto de aspiración y mopa es adecuado para aspirar y fregar todo tipo de suelos duros, excepto los suelos de madera sin revestir.
- El conjunto de aspiración y mopa está diseñado para la limpieza automática de suelos duros. Cuando utilices este aparato, sigue siempre las instrucciones de limpieza para suelo duro.

- Si deseas añadir un friegasuelos al agua del depósito de agua limpia que no sea el limpiador de suelos Philips XV1792, asegúrate de utilizar uno con poca espuma o sin espuma que se pueda diluir en agua, como el limpiador de suelos Philips XV1792.
- Puesto que el depósito de agua limpia tiene una capacidad de 400 ml, solo es necesario añadir unas gotas de friegasuelos al agua (máximo 10 ml).
- Si usas el conjunto de aspiración y mopa en suelos de linóleo, hazlo solamente en aquellos que estén correctamente fijados para que la boquilla AquaSpin no arrastre el linóleo.
- No utilices el conjunto de aspiración y mopa para limpiar alfombras.
- Si mueves/levantas el aparato sobre una alfombra o esterilla cuando esté apagado, podrían caer gotas de agua residual.
- No uses el aparato sobre las rejillas de calentadores por convección. Como el aparato no podrá recoger el agua que sale de la boquilla cuando lo muevas sobre la rejilla, el agua acabará en la parte inferior del calentador por convección.
- Mientras limpias, no levantes la boquilla AquaSpin del suelo ni la muevas lateralmente; tampoco hagas giros bruscos, ya que esto deja rastros de agua. Deslízalo únicamente hacia delante y hacia atrás.

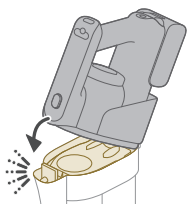
**i** Nota: El tiempo de funcionamiento depende del nivel de potencia utilizado durante la limpieza.

**i** Nota: los modelos más antiguos solamente cuentan con el modo húmedo normal  y el modo húmedo intenso  y carecen del modo de absorción de agua .

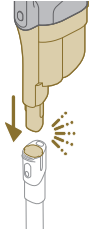
## Aspirar suelos blandos y duros

### Uso del conjunto de solo aspiración

- 1 Para aspirar suelos blandos o duros, acopla el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo ("clíc").



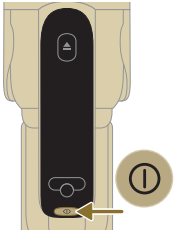
**A** Precaución: no acople el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo sin que la carcasa del filtro esté insertada en la cubeta para el polvo.




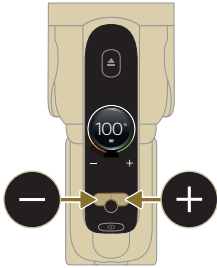
2 Acopla la cubeta para el polvo al tubo ("clic").



3 Inserta el tubo en la boquilla LED .




4 Para encender el aparato, pulsa el botón de encendido/apagado  y espera hasta que el aparato esté listo para usarlo.



5 Utiliza los botones de la izquierda  y la derecha  para elegir entre los dos ajustes de potencia diferentes.



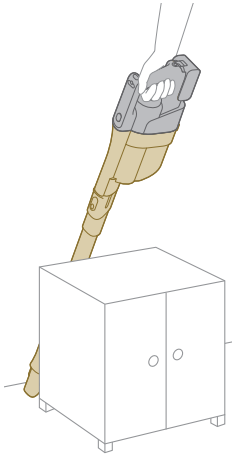
 Consejo: Los LED de la boquilla LED hacen más fácil ver la suciedad en el suelo. El tubo y la boquilla LED permiten alcanzar debajo de muebles bajos sin necesidad de girar el aparato.

 Advertencia: No aspire agua ni otros líquidos.



**⚠ Precaución: no mire directamente a los LED de la boquilla LED ni apunte los LED hacia los ojos de otra persona. La luz LED es muy brillante.**

## Uso del tubo



Puedes acoplar el tubo al aspirador de mano y usarlo sin boquilla para aspirar espacios estrechos entre piezas de mobiliario o detrás de las mismas con el extremo del tubo.



**👉 Consejo: También es posible acoplar el minicepillo Turbo al tubo.**



**👉 Consejo: También es posible acoplar la boquilla estrecha larga al tubo.**

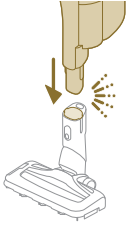
## Uso del aspirador de mano



Sin la boquilla ni el tubo, se puede usar el aspirador de mano para limpiar pequeños restos de polvo y suciedad, como unas migas de pan, o para aspirar escaleras y estanterías.

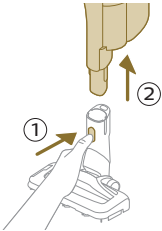
**⚠ Advertencia: No aspire agua ni otros líquidos.**

## Uso de la boquilla LED



Se puede usar la boquilla LED para limpiar áreas, como los escalones de una escalera, para aspirar suciedad en esquinas o repisas estrechas, o para limpiar pequeños restos de suciedad, como unas migas de pan.

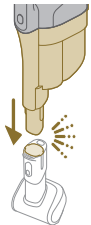
**1** Para acoplar la boquilla LED, inserta el tubo o el aspirador de mano en la boquilla.



**2** Para liberar la boquilla LED, pulsa el botón de liberación (1) y quita el tubo o el aspirador de mano de la boquilla (2).

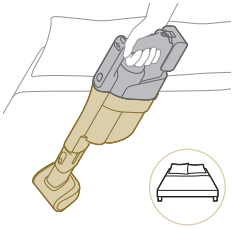
**⚠ Advertencia: No aspire agua ni otros líquidos.**

## Uso del minicepillo Turbo

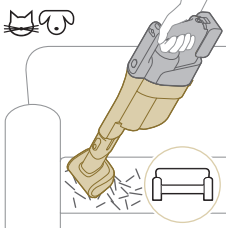


**1** Para acoplar el minicepillo Turbo, inserta el tubo del aspirador de mano en el minicepillo Turbo.

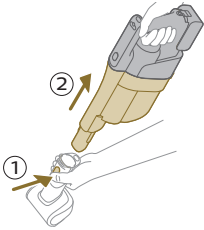




- 2 Puede usar el minicepillo Turbo para una limpieza estándar, por ejemplo, de áreas blandas como camas y sofás. Puede modificar el ajuste de potencia para adecuarlo a sus necesidades de limpieza.



- 3 Puede utilizar el minicepillo Turbo para una limpieza adicional minuciosa, como aspirar pelo de mascotas o para limpiar pequeños restos de suciedad como las migas de pan, por ejemplo. Puede modificar el ajuste de potencia para adecuarlo a sus necesidades de limpieza.



- 4 Para liberar el minicepillo Turbo, pulsa el botón de liberación (1) y quita el aspirador de mano del minicepillo Turbo (2).

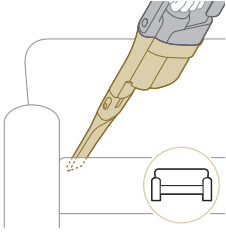


**⚠ Advertencia: No aspire agua ni otros líquidos.**

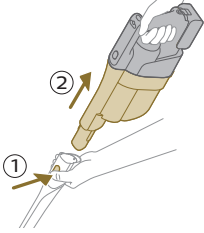
## Uso de la boquilla estrecha larga



- 1 Para acoplar la boquilla estrecha larga, inserta el tubo o el aspirador de mano en la boquilla estrecha larga.



2 Puede usar la boquilla estrecha para limpiar rincones estrechos o sitios de difícil acceso. Puede modificar el ajuste de potencia para adecuarlo a sus necesidades de limpieza.



3 Para liberar la boquilla estrecha larga, pulsa el botón de liberación (1) y quita el tubo o el aspirador de mano de la boquilla estrecha larga (2).

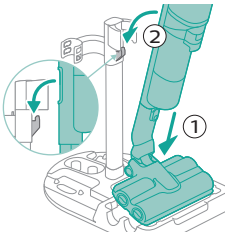


**⚠ Advertencia: No aspire agua ni otros líquidos.**

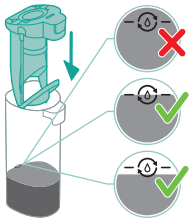
## Limpeza del conjunto de aspiración y mopa

### AUTOCLEAN (limpeza automática) después de cada uso

Para prevenir olores y depósitos de cal, usa la función AUTOCLEAN después de cada uso. El modo AUTOCLEAN te permite limpiar todo el aparato en aproximadamente 4 minutos.

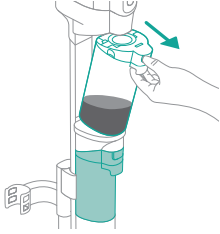


1 Coloca el conjunto de aspiración y mopa en la base para después de la limpieza y almacenamiento.



**i** Nota: si el nivel de agua sucia está por debajo del nivel de AUTO-CLEAN (limpieza automática), no es necesario vaciar el depósito antes de iniciar el programa de AUTO-CLEAN. Puedes omitir los pasos siguientes e ir al paso 6.

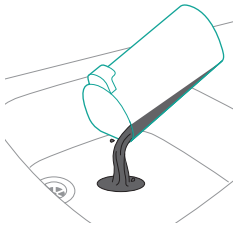
- 2 Pulsa el botón para liberar el depósito de agua sucia y extráelo.



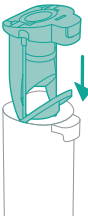
- 3 Extrae el filtro húmedo del depósito de agua sucia.

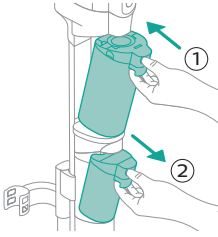


- 4 Vierte el agua del depósito de agua sucia en el fregadero.

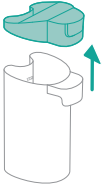


- 5 Vuelva a colocar el filtro húmedo en el depósito de agua sucia.

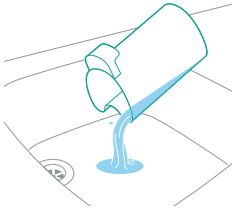




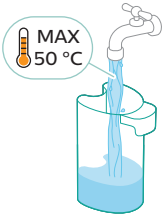
6 Vuelve a colocar el depósito de agua sucia en el aparato y extrae el depósito de agua limpia.



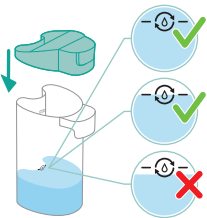
7 Quita la tapa del depósito de agua limpia.



8 Vierte el líquido detergente que quede en el depósito de agua limpia en el fregadero.

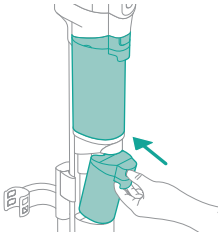


9 Llena el depósito de agua limpia con agua del grifo fría o tibia al menos hasta la indicación de AUTOCLEAN.

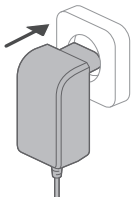
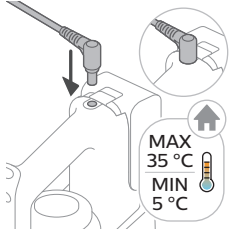




**⚠ Precaución:** El agua del grifo con que se llena el depósito de agua limpia no debe tener una temperatura superior a 50 °C.  
**⚠ Precaución:** No uses detergente para la limpieza automática, ya que esto podría causar un exceso de espuma.

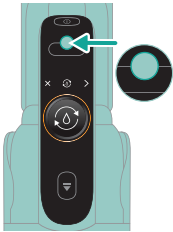
**10** Vuelve a colocar el depósito de agua limpia en el aparato.



**11** Cargue el aparato. Inserta el enchufe de alimentación en la toma situada en la parte posterior del aparato. Luego enchufa el adaptador a la toma de corriente.

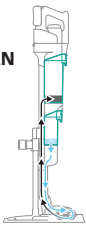


**12** Para iniciar el ciclo de limpieza automática, pulsa el  botón de AUTOCLEAN. Si ves una pantalla negra, pulsa primero el botón de encendido/apagado  para activar la pantalla.



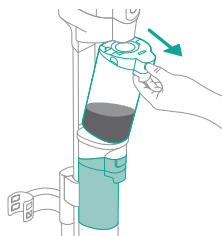
**13** El aparato ejecuta el ciclo de limpieza automática AUTOCLEAN.

**AUTOCLEAN**



**i** Nota: El ciclo de limpieza automática AUTOCLEAN dura aproximadamente 4 minutos. Para obtener los mejores resultados, deja que el ciclo de limpieza automática AUTOCLEAN se ejecute completamente. Puedes pausar o cancelar el ciclo de limpieza automática AUTOCLEAN en cualquier momento.

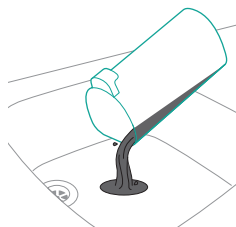
**i** Nota: Si cancelas el programa de limpieza automática AUTOCLEAN, el aparato succionará el agua que quede en la bandeja para después de la limpieza durante unos 10 segundos.



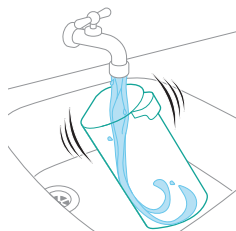
**14** Pulsa el botón para liberar el depósito de agua sucia y extráelo.



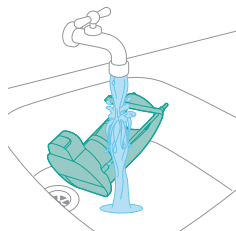
**15** Extrae el filtro húmedo del depósito de agua sucia.



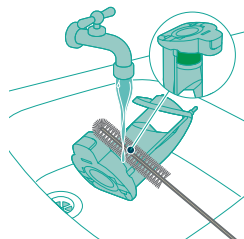
**16** Vierte el agua del depósito de agua sucia en el fregadero.



**17** Limpia el depósito de agua sucia bajo el grifo.



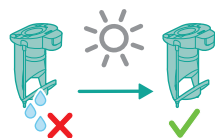
**18** Limpia el filtro húmedo bajo el grifo.



**19** Limpia el filtro de malla con el cepillo de limpieza suministrado.



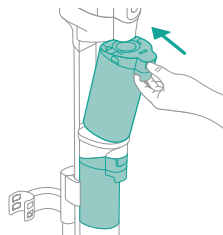
**20** Deja que el filtro húmedo del depósito de agua sucia y el componente de flujo de agua se sequen completamente antes de colocarlo de nuevo en el depósito de agua sucia.



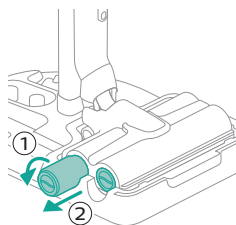
**21** Vuelva a colocar el filtro húmedo en el depósito de agua sucia.

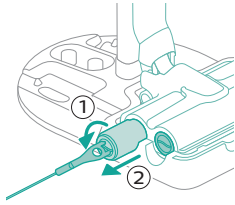


**22** Vuelve a colocar el depósito de agua sucia en el aparato.

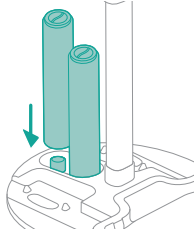


**23** Gira los cepillos de microfibra en sentido contrario al de las agujas del reloj (1) y extráelos de la boquilla AquaSpin (2).





**Consejo:** En caso de que resulte difícil extraer un cepillo de microfibra, puedes utilizar el mango del cepillo de limpieza para liberarlo.



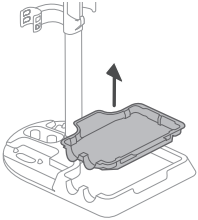
**24** Para que los cepillos de microfibra se sequen, coloca sus extremos abiertos en los soportes correspondientes de la base para después de la limpieza y almacenamiento.

**Nota:** El proceso de secado puede tardar 24 horas aproximadamente.

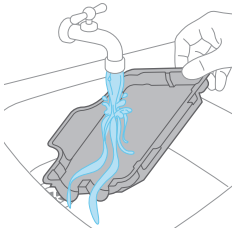
## Limpieza de la bandeja para después de la limpieza

Si la bandeja para después de la limpieza se ensucia, puedes limpiarla siguiendo los pasos que se indican a continuación.

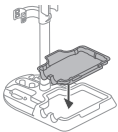
**1** Extrae la bandeja para después de la limpieza de la base de almacenamiento.



**2** Enjuaga la bandeja para después de la limpieza bajo el grifo y deja que se seque antes de volver a colocarla en la base de almacenamiento.

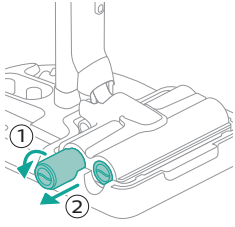


**3** Asegúrate siempre de volver a colocar la bandeja para después de la limpieza en la base de almacenamiento. Esta bandeja es esencial para ejecutar la limpieza automática correctamente.

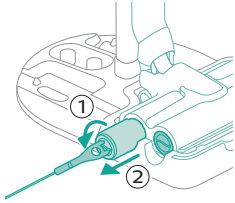




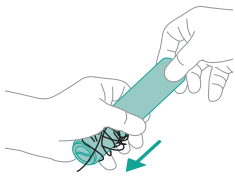
## Limpieza de la boquilla AquaSpin



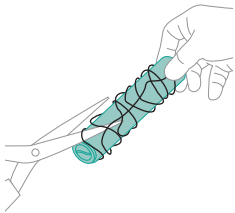
- 1 Gira los cepillos de microfibra en sentido contrario al de las agujas del reloj (1) y extráelos de la boquilla AquaSpin (2).



**Consejo:** En caso de que resulte difícil extraer un cepillo de microfibra, puedes utilizar el mango del cepillo de limpieza para liberarlo.



- 2 Puedes retirar los pelos o hilos de los cepillos de microfibra deslizando los cepillos de microfibra hacia abajo con una mano.



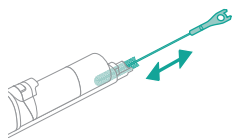
**Consejo:** También puedes utilizar unas tijeras para cortar los pelos y los hilos que hayan quedado atrapados alrededor de los cepillos de microfibra.

## Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa

El conjunto de aspiración y mopa se puede obstruir. Es posible que lo notes porque quede en el suelo más agua de lo habitual o porque el aparato deje de aspirar las partículas de suciedad de mayor tamaño y estas vuelvan a caer al suelo. A continuación encontrarás las instrucciones para eliminar las obstrucciones de distintas partes del conjunto de aspiración y mopa.

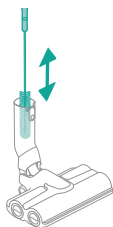
## Eliminación de obstrucciones del módulo húmedo

Si hay una obstrucción en el módulo húmedo, primero apaga el aparato y extrae la boquilla AquaSpin y el aspirador de mano 3 en 1. A continuación elimina la obstrucción moviendo el cepillo de limpieza en el canal de succión del módulo húmedo hacia arriba y hacia abajo.



## Eliminación de obstrucciones de la boquilla AquaSpin

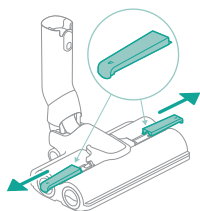
Si hay una obstrucción en la boquilla AquaSpin, se puede eliminar moviendo el cepillo de limpieza hacia arriba y hacia abajo en el canal de succión de la boquilla AquaSpin.



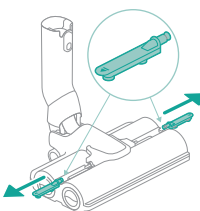
## Eliminación de obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin

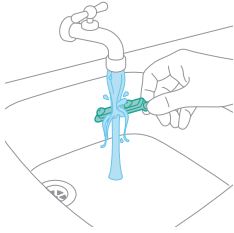
Después de un uso prolongado y frecuente del aparato, las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin pueden obstruirse en algún momento. Sigue los pasos siguientes para eliminar las obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin.

- 1 Retira las cubiertas de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin moviéndolas hacia el lateral.



- 2 Retira las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin tirando de ellas hacia el lateral.

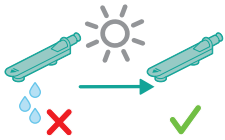




**3** Enjuaga las tiras humectantes bajo el grifo.

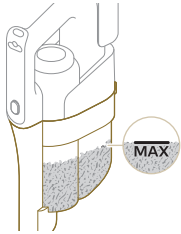


**4** Deja que las tiras humectantes se sequen antes de volver a colocarlas en la boquilla AquaSpin.



## Limpieza del conjunto de solo aspiración

### Cómo vaciar la cubeta para el polvo

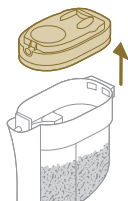


Vacía la cubeta para el polvo con regularidad y asegúrate de que la suciedad nunca sobrepasa la indicación de "Max". Esto impide que el filtro se obstruya con rapidez.

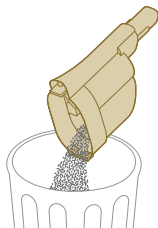


**1** Pulsa el botón de liberación (1) para liberar el aspirador de mano 3 en 1 de la cubeta para el polvo y, a continuación, saca el aspirador de mano 3 en 1 del aparato (2).

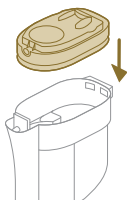
2 Retira la carcasa del filtro de la cubeta para el polvo.



3 Vacía la cubeta para el polvo en el cubo de la basura.



4 Vuelve a poner la carcasa del filtro en la cubeta para el polvo.

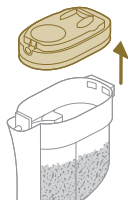


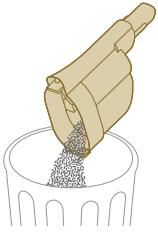
5 Vuelve a conectar el aspirador de mano 3 en 1 con la cubeta para el polvo. Asegúrate de que conectas la parte posterior primero, luego conecta la parte frontal para que encaje en su posición con un clic.



## Limpieza de la cubeta para el polvo

1 Para limpiar la cubeta para el polvo y el ciclón, retira la carcasa del filtro.





- 2 Vacía la cubeta para el polvo en el cubo de la basura.
- 3 Quita el ciclón y límpialo si es necesario (consulte 'Limpieza del ciclón').

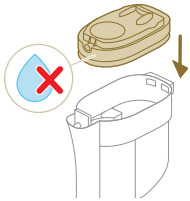


- 4 Si quieres, puedes usar un paño húmedo o seco para limpiar el interior de la cubeta para el polvo.

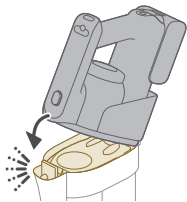
**i** Nota: no permitas que los conectores eléctricos se mojen. Si los conectores electrónicos se mojan, déjalos secar antes de volver a usar el dispositivo. Utiliza siempre el aparato con los conectores electrónicos secos. Esto impide un funcionamiento incorrecto del aparato con el tiempo.

**⚠** Advertencia: no limpie la cubeta para el polvo en el lavavajillas.

**⚠** Advertencia: No enjuague la cubeta para el polvo bajo el grifo.



- 5 Vuelve a poner la carcasa del en su sitio cuando la cubeta para el polvo esté seca.

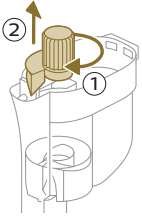


- 6 Vuelve a conectar el aspirador de mano 3 en 1 con la cubeta para el polvo.

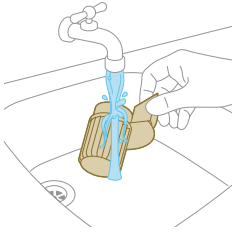


**⚠** Precaución: no vuelva a conectar el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo sin que la carcasa del filtro esté insertada en la cubeta para el polvo.

## Limpieza del ciclón



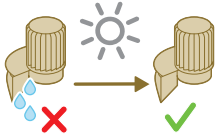
- 1 Gira el ciclón en el sentido de las agujas del reloj (1) y quítalo de la cubeta para el polvo (2).
- 2 Elimina los pelos y la suciedad que se hayan atascado en el interior y debajo del ciclón.



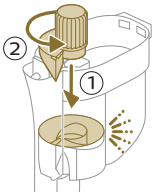
- 3 Si quieres, puedes enjuagar el ciclón bajo el grifo.



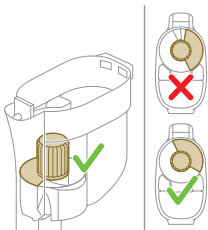
**i** Nota: deja siempre que el ciclón se seque por completo antes de volver a colocarlo en la cubeta para el polvo.



- 4 Vuelve a colocar el ciclón (1) y gíralo en sentido contrario a las agujas del reloj (2) para encajarlo en la cubeta para el polvo.



**⚠** Precaución: asegúrese de apretar a fondo el ciclón cuando vuelva a colocarlo. Gire el ciclón hasta que no pueda girar más y esté completamente encajado.

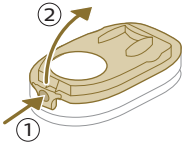
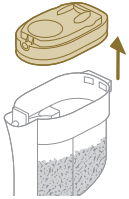


## Limpieza del filtro



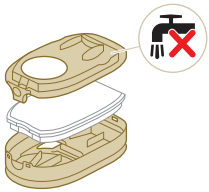
Cuando es necesario limpiar el filtro, la pantalla muestra el icono de limpieza del filtro.

- 1 Retira la carcasa del filtro de la cubeta para el polvo.

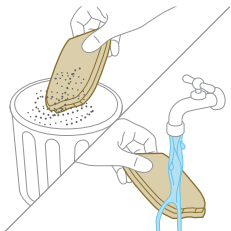


- 2 Pula el botón de liberación para liberar la tapa de la carcasa del filtro y retirar el filtro de espuma.

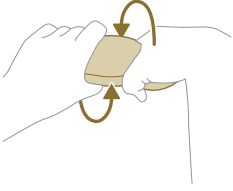
**⚠ Precaución: asegúrese de que la carcasa del filtro no se moje durante la limpieza.**



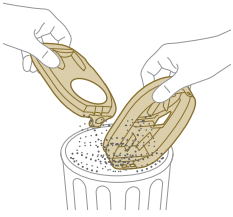
- 3 Sacude el filtro de espuma por encima del cubo de la basura para eliminar la capa de suciedad de la parte superior del filtro de espuma. A continuación enjuaga el filtro de espuma bajo el grifo.



4 Estruja el filtro de espuma para eliminar el agua.



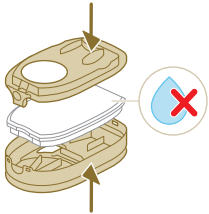
5 Sacude la carcasa del filtro y la tapa por encima del cubo de la basura para eliminar el polvo.



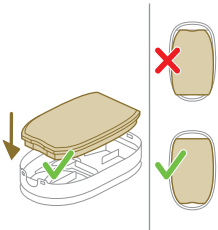
6 Limpia el soporte del filtro con un paño húmedo.



**⚠ Precaución: no limpie el material blanco de la tapa de la carcasa del filtro con un aspirador normal ni con un cepillo. No limpie el material blanco de la tapa de la carcasa del filtro con agua ni con ningún producto de limpieza. Ello dañaría el material. Pueden darse golpecitos al material blanco por encima del cubo de la basura.**



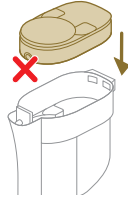
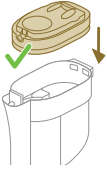
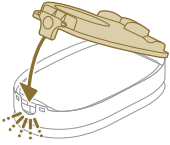
7 Deja que el filtro de espuma se seque y asegúrate de que esté completamente seco antes de volver a colocarlo en la carcasa del filtro.



**⚠ Precaución: asegúrese de que el filtro de espuma esté colocado correctamente en la carcasa del filtro.**



8 Cierra la carcasa del filtro.



9 Vuelve a colocar la carcasa con el filtro de espuma dentro en la cubeta para el polvo.

**⚠ Precaución:** asegúrese de que el material blanco de la tapa de la carcasa del filtro esté mirando hacia arriba.

**⚠ Precaución:** asegúrese de que la carcasa del filtro y el filtro de espuma en su interior estén completamente secos antes de volver a colocarlos en la cubeta para el polvo .



10 Vuelve a conectar el aspirador de mano 3 en 1 con la cubeta para el polvo.

**⚠ Precaución:** no vuelva a conectar el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo sin que la carcasa del filtro esté insertada en la cubeta para el polvo.



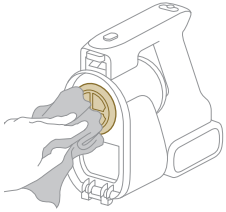
**i** Nota: Cambie el filtro cada 6 meses para garantizar un rendimiento máximo. Hay filtros de repuesto disponibles con el número de referencia XV1791 (consulte 'Sustitución').

## Limpieza del filtro de la entrada del motor

El aspirador 3 en 1 tiene un filtro que puede obstruirse con el polvo. Ello puede reducir la potencia de succión con el tiempo. Para limpiar el filtro de la entrada del motor, sigue estos pasos:



- 1 Pulsa el botón de liberación (1) para liberar el aspirador de mano 3 en 1 de la cubeta para el polvo y, a continuación, saca el aspirador de mano 3 en 1 del aparato (2).

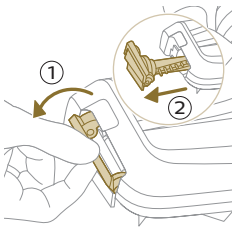


- 2 Limpia el filtro de entrada con un paño o con el cepillo de limpieza.

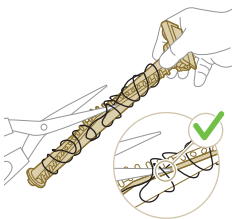


- 3 Vuelve a conectar el aspirador de mano 3 en 1 con la cubeta para el polvo. Asegúrate de que conectas la parte posterior primero, luego conecta la parte frontal para que encaje en su posición con un clic.

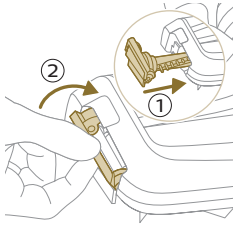
## Limpieza del cepillo giratorio



- 1 Empuja hacia abajo la palanca de bloqueo en el lateral de la boquilla LED (1) y extrae el cepillo giratorio de la boquilla LED (2) deslizándolo. Puedes retirar los pelos o hebras del cepillo giratorio deslizando este hacia abajo con una mano.

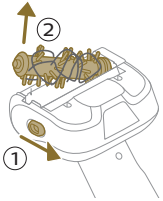


🔪 Consejo: También puedes pasar una de las hojas de unas tijeras por la ranura del cepillo giratorio para cortar los pelos y hebras que puedan haberse enrollado en el cepillo giratorio.

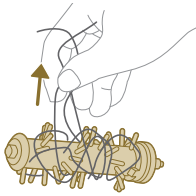


- 2 Vuelve a colocar el cepillo giratorio deslizándolo en la boquilla LED (1) y empuja la palanca de bloqueo hacia arriba para encajar el cepillo giratorio en la boquilla LED ("clic").

## Limpieza del minicepillo Turbo

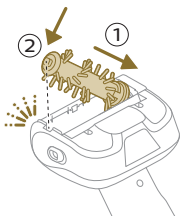


- 1 Pula el botón de liberación del lateral del minicepillo Turbo (1) y extrae el cepillo giratorio del minicepillo Turbo (2).



- 2 Quita los pelos y la suciedad que se hayan quedado enganchados en el cepillo giratorio.

**Consejo:** También puedes pasar una de las hojas de unas tijeras por la ranura del cepillo giratorio para cortar los pelos y hebras que puedan haberse enrollado en el cepillo giratorio.



- 3 vuelve a encajar un lado del cepillo giratorio en el minicepillo Turbo (1) y encaja el otro lado del cepillo giratorio para acoplar el cepillo giratorio en el minicepillo Turbo ("clic").

# Iconos de pantalla y su significado

## Código de error

## Causa


## Solución



Hay un error del sistema.

Un código de error E1 significa que hay un error del sistema en tu aspirador Philips AquaTrio serie 9000.

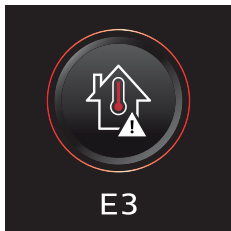
Para solucionarlo, prueba una de las opciones siguientes:

1. Extrae la batería del aparato y vuelve a insertarla. A continuación, intenta encender de nuevo el aparato.
2. Desconecta el aspirador de mano 3 en 1 del aparato y pulsa en botón de encendido/apagado  del aspirador de mano. Si sigues viendo el error E1 en la pantalla, ponte en contacto con el Servicio de atención al consumidor. Si no ves el error E1 y el aparato sigue sin funcionar, podría haber un problema de comunicación con el tubo o la boquilla. Póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.



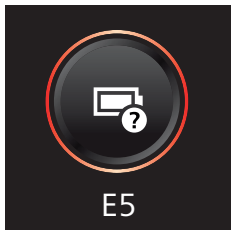
La temperatura es demasiado baja.

Asegúrate de que la temperatura sea superior a 5 °C en la habitación donde se usa, almacena o carga el aparato.







La temperatura es demasiado alta.

Asegúrate de que la temperatura sea inferior a 35 °C en la habitación donde se usa, almacena o carga el aparato. No expongas el dispositivo a la luz directa del sol ni a altas temperaturas (cerca de estufas calientes, en hornos microondas ni en cocinas de inducción). Las baterías pueden explotar si se sobrecalientan.



La batería está a medio insertar.

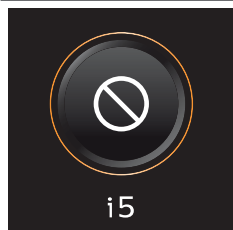
Asegúrate de que la batería esté insertada correctamente (ver "Montaje del conjunto de aspiración y mopa").

Código de información	Causa	Solución
 i1	El depósito de agua sucia está lleno.	Vacía el depósito de agua sucia.
 i2	La boquilla AquaSpin no está conectada (correctamente).	Conecta la boquilla AquaSpin.
 i3	La boquilla AquaSpin está atascada. Se trata de una medida de seguridad en caso de que algo quede atascado en la boquilla (por ejemplo, un cable eléctrico o un juguete).	Revisa los cepillos, los rodamientos, las partes motoras y las tapas para ver si hay pelos u otros obstáculos, y elimínalos. Si no hay obstáculos, el problema podría resolverse apagando y encendiendo el aparato.
 i4	La boquilla LED está atascada. Se trata de una medida de seguridad en caso de que algo quede atascado en la boquilla (por ejemplo, un cable eléctrico o un juguete).	Revisa el cepillo giratorio y el resto de la boquilla para ver si hay pelos u otros obstáculos y elimínalos (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio'). Si no hay obstáculos, el problema podría resolverse apagando y encendiendo el aparato.

## Código de información

## Causa

## Solución

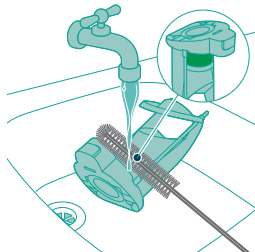


Las aberturas de entrada de aire están bloqueadas.

Comprueba si las aberturas de entrada de aire están bloqueadas y retira los objetos causantes de la obstrucción. Si esto no resuelve el problema, comprueba todo el canal de paso del aire y, si hay obstrucciones, elimínalas. En el caso del conjunto de solo aspiración, esto se refiere a la boquilla, el tubo, el filtro, el buscador de vórtices, la boquilla estrecha larga y el minicepillo Turbo. En el caso del conjunto de aspiración y mopa, esto se refiere a la boquilla, el tubo y el filtro húmedo.

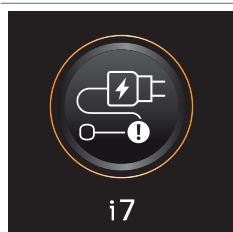
El filtro húmedo del depósito de agua sucia está obstruido.

Limpia la parte de malla del filtro húmedo con el cepillo de limpieza suministrado.



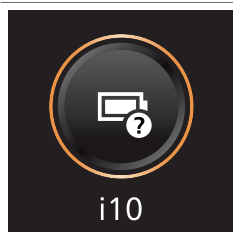
Desenchufar para usar.

Desenchufa el aparato para usarlo. De lo contrario, el aparato no se encenderá. Solo durante la limpieza automática es posible tener el aparato enchufado.



El cargador conectado no es el adecuado.

Carga el aparato únicamente con el adaptador suministrado. Utilice únicamente el adaptador de 34 V S036-1A340100HE. El número de adaptador correspondiente se encuentra en el adaptador.

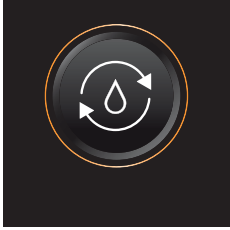


La batería no está insertada.

Asegúrate de que la batería esté insertada (ver "Montaje del conjunto de aspiración y mopa").

## Iconos

## Significado



AUTOCLEAN (limpieza automática)



Recordatorio de limpieza del filtro (consulte 'Limpieza del filtro')



Se precisa un cepillo de microfibra de repuesto.



Se necesita cambiar el filtro

## Sustitución

Para comprar accesorios o piezas de repuesto, visite [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) o acuda a su distribuidor de Philips. También puede ponerse en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país (consulte los datos de contacto en el folleto de la garantía internacional).

Piezas de repuesto y números de versión:

- Filtro de repuesto XV1791
- Limpiador de suelos Philips XV1792
- Cepillos de microfibra de repuesto XV1793

- Paquete de baterías de iones de litio 25,2V XV1797

Cambia el filtro y los cepillos de microfibras cada 6 meses para garantizar un rendimiento máximo.

**i** Nota: Puedes tirar el filtro y los cepillos de microfibras antiguos en la basura normal del hogar.

## Resolución de problemas


En este capítulo se resumen los problemas más comunes que pueden surgir al usar el aparato. Si no puede resolver el problema con la siguiente información, visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para consultar una lista de preguntas frecuentes o comuníquese con el servicio de atención al cliente en su país.

### Uso del conjunto de aspiración y mopa

Problema	Posible causa	Solución
El aparato no funciona cuando pulso el botón  de encendido/apagado.	La batería no está conectada.	Conecta la batería al aspirador de mano 3 en 1.
	La batería está descargada.	Para cargar la batería, conecta el aspirador de mano 3 en 1 al cargador (consulte 'Carga').
	No has sacado el aparato de la base para después de la limpieza y almacenamiento.	Saca el conjunto de aspiración y mopa de la base para después de la limpieza y almacenamiento antes de encender el aparato.
	Has pulsado el botón de encendido/apagado  más de una vez.	Espera unos segundos y pulsa el botón de encendido/apagado  una vez más.
	El aspirador de mano 3 en 1 no está conectado al aparato correctamente.	Coloca el cuerpo inferior del aparato en la base para después de la limpieza y almacenamiento. A continuación conecta el aspirador 3 en 1 al aparato.
	El aparato está obstruido.	Apaga el aparato y extrae la batería o el aspirador de mano 3 en 1. A continuación, localiza y elimina la causa de la obstrucción (consulte 'Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa'). Después, vuelve a encender el aparato. Si no puedes identificar la causa de la obstrucción, vuelve a encender el aparato. Esto podría bastar para resolver el problema.
	Los cepillos de microfibras están atascados.	Extrae los cepillos de microfibras y vuelve a colocarlos (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin').



Problema	Posible causa	Solución
		<p> Consejo: En caso de que resulte difícil extraer un cepillo de microfibra, puedes utilizar el mango del cepillo de limpieza para liberarlo (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin').</p>
El aparato ha dejado de funcionar.	Has pulsado por accidente el botón de encendido/apagado  con la mano.	Enciende el aparato pulsando el botón  de encendido/apagado.
	El depósito de agua sucia podría estar lleno. En este caso, aparecerá un icono de información en la pantalla (consulte 'Iconos de pantalla y su significado').	Vacía el depósito de agua sucia (consulte 'AUTOCLEAN (limpieza automática) después de cada uso').
	El aparato está obstruido.	Apaga el aparato y extrae la batería o el aspirador de mano 3 en 1. A continuación localiza y elimina la causa de la obstrucción (consulte 'Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa'). Después, vuelve a encender el aparato. Si no identificas la causa de la obstrucción, simplemente vuelve a encender el aparato. Esto podría bastar para resolver el problema.
El suelo está menos húmedo de lo habitual.	Las tiras humectantes están obstruidas.	Extrae los dos cepillos de microfibra, vierte un poco de agua en el depósito de agua limpia y enciende el aparato. Haz pequeños movimientos hacia delante y hacia atrás en la misma posición durante unos 15 segundos. Deberías poder ver cuatro líneas de agua en el suelo. Si ese no es el caso o si una o varias de las franjas de agua contienen solamente unas pocas gotas, las tiras humectantes están obstruidas total o parcialmente. Puedes enjuagarlas bajo el grifo (consulte 'Eliminación de obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin'). Si eso no ayuda, puedes intentar abrir cuidadosamente los agujeros con una aguja.
Un lado del suelo bajo la boquilla está menos húmedo que el otro.	Una de las dos tiras humidificadoras está bloqueada.	Extrae los dos cepillos de microfibra, llena el depósito de agua limpia con un poco de agua y enciende el aparato. Haz pequeños movimientos hacia delante y hacia atrás en la misma posición durante unos 15 segundos. Deberías poder ver cuatro líneas de agua en el suelo. Si ese no es el caso o si una o varias de las franjas de agua contienen solamente unas pocas gotas, las

Problema	Posible causa	Solución
No hay agua en el suelo.	El depósito de agua limpia está vacío.	tiras humectantes están obstruidas total o parcialmente. Puedes enjuagarlas bajo el grifo (consulte 'Eliminación de obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin'). Si eso no ayuda, puedes intentar abrir cuidadosamente los agujeros con una aguja.
	Las tiras humectantes están obstruidas.	Extrae los dos cepillos de microfibra, llena el depósito de agua limpia con un poco de agua y enciende el aparato. Haz pequeños movimientos hacia delante y hacia atrás en la misma posición durante unos 15 segundos. Deberías poder ver cuatro líneas de agua en el suelo. Si ese no es el caso o si una o varias de las franjas de agua contienen solamente unas pocas gotas, las tiras humectantes están obstruidas total o parcialmente. Puedes enjuagarlas bajo el grifo (consulte 'Eliminación de obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin'). Si eso no ayuda, puedes intentar abrir cuidadosamente los agujeros con una aguja.
		Si has comprobado todo lo anterior y sigue sin haber agua en el suelo, lleva el aparato a un centro de servicio de Philips o ponte en contacto con el servicio de atención al consumidor.
Hay más agua de lo habitual en el suelo o en la bandeja para después de la limpieza.	El canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin están sucios u obstruidos.	Usa el cepillo de limpieza y limpia el canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin (consulte 'Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa').
	El depósito de agua sucia no está bien colocado.	Coloca correctamente el depósito de agua sucia en el aparato (consulte 'AUTOCLEAN (limpieza automática) después de cada uso'). Estará bien cerrado cuando oigas un "clic".
El aparato deja restos de agua en el suelo.	Has movido el aparato hacia los lados.	Para impedir que queden restos de agua en el suelo, intenta hacer giros menos bruscos con el AquaTrio serie 9000 y no muevas el aparato hacia los lados. Puedes activar el modo de absorción de agua  pulsando el botón del modo de limpieza. Se absorberá todo el agua que quede en el suelo.


Problema	Posible causa	Solución
	Has hecho giros bruscos con el aparato.	Para impedir que queden restos de agua en el suelo, intenta hacer giros menos bruscos con el AquaTrio serie 9000 y no muevas el aparato hacia los lados. Puedes activar el modo de absorción de agua  pulsando el botón del modo de limpieza. Se absorberá todo el agua que quede en el suelo.
	Has levantado el aparato por encima de un tope, una alfombra o unas escaleras.	Asegúrate de que los cepillos de microfibra se mantienen en contacto con el suelo. Asegúrate de que el modo de absorción de agua  está encendido antes de levantar el aparato por encima de un tope, una alfombra o unas escaleras para prevenir rastros de agua en el suelo o para impedir que el agua salpique desde la boquilla AquaSpin (consulte 'Restricciones de uso').
	Has levantado el aparato del suelo inmediatamente después de apagarlo.	Enciende el modo de absorción de agua  para absorber el agua que quede. Desliza el aparato hacia delante y hacia atrás unas cuantas veces con el modo de absorción de agua  activado antes de apagar el aparato. Si apagas el aparato y lo levantas inmediatamente después, el agua que había entre los cepillos dejará una marca en el suelo (consulte 'Restricciones de uso').
	Las ruedas están bloqueadas.	Revisa el estado de las ruedas. Retira la suciedad que bloquea las ruedas.
El aparato no limpia tan bien como antes.	El depósito de agua limpia está vacío.	Rellena el depósito de agua limpia.
	Las tiras humectantes están obstruidas.	Extrae los dos cepillos de microfibra, llena el depósito de agua limpia con un poco de agua y enciende el aparato. Haz pequeños movimientos hacia delante y hacia atrás en la misma posición durante unos 15 segundos. Deberías poder ver cuatro líneas de agua en el suelo. Si ese no es el caso o si una o varias de las franjas de agua solamente contienen unas pocas gotas, las tiras humectantes están obstruidas total o parcialmente. Puedes enjuagarlas bajo el grifo (consulte 'Eliminación de obstrucciones de las tiras humectantes de la boquilla AquaSpin'). Si eso no ayuda, puedes intentar abrir cuidadosamente los agujeros con una aguja.
	El interior de la boquilla AquaSpin está demasiado sucio.	Ejecuta el programa de limpieza automática AUTOCLEAN antes de volver a limpiar. Si hay suciedad acumulada en los bordes de la boquilla, elimínala. Asegúrate

Problema	Posible causa	Solución
		de usar la función de limpieza automática AUTOCLEAN después de cada uso (consulte 'AUTOCLEAN (limpieza automática) después de cada uso').
	Los cepillos de microfibra no están en su sitio.	Coloca los cepillos de microfibra en la boquilla AquaSpin (consulte 'AUTOCLEAN (limpieza automática) después de cada uso').
		Si has comprobado todo lo anterior y el aparato sigue sin limpiar bien, llévalo a un centro de Servicio Philips o ponte en contacto con el servicio de atención al consumidor.
Las partículas de suciedad más grandes ya no se aspiran y vuelven a caer al suelo.	El canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin están sucios u obstruidos.	Usa el cepillo de limpieza y limpia el canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin (consulte 'Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa').
El suelo se seca con vetas.	Es posible que hayas usado demasiado detergente.	Asegúrate de usar la cantidad adecuada de detergente.
	Las ruedas están sucias.	Elimina la suciedad de las ruedas.
Hay demasiada espuma durante la limpieza, pero también durante el proceso AUTOCLEAN.	Es posible que hayas usado demasiado detergente.	Asegúrate de usar la cantidad adecuada de detergente.
	Quedan residuos de detergente en el suelo.	Limpia el suelo sin detergente varias veces. Espera un rato antes de volver a pasar por encima de la misma mancha.
Resulta difícil eliminar las manchas.	Es posible que haya poca agua o que no hayas dedicado el tiempo suficiente para eliminar la mancha.	Aplica agua y espera un rato. Por ejemplo, puedes deslizar el aparato por encima de la mancha para aplicar agua y esperar al final de la sesión de limpieza para volver sobre la misma mancha.
El sonido del aparato ha cambiado durante la limpieza.	Puede haber pelos u otros obstáculos enganchados en los cepillos de microfibra.	Extrae los cepillos de microfibra. Comprueba si hay obstáculos y elimínalos (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin').
La pantalla indica que el depósito de agua sucia está lleno (código: i1) y se apaga, aunque el depósito de agua sucia aún no está lleno del todo.	Puede haber espuma o contaminación del depósito de agua sucia.	Vuelve a encender el aparato. Si eso no resuelve el problema, limpia el depósito de agua sucia. Si el problema es la espuma, asegúrate de no usar más detergente que la cantidad recomendada.

Problema	Posible causa	Solución
Gotea agua del aparato cuando está apagado.	El aparato deja un charco en el suelo porque no lo has movido mientras lo apagabas. Esto es normal.	El aparato puede dejar un pequeño charco de agua en el suelo si no se mueve mientras se apaga. Puede reducir el tamaño del charco moviendo el aparato mientras lo apagas. Cuando apagues el aparato, cambiará al modo de absorción de agua  durante 4 segundos para limpiar el agua que pueda quedar en la boquilla. Si es necesario, puede eliminar las últimas gotas con un paño.
	El aparato gotea en el suelo cuando se transporta (sujetándolo en el aire).	Durante la limpieza no levantes la boquilla AquaSpin del suelo, porque dejará restos de agua. Deslízalo únicamente hacia delante y hacia atrás.
	Sale agua del depósito de agua limpia porque lo has llenado demasiado.	No llenes el depósito de agua limpia por encima de la indicación MAX. Si lo haces, podría derramarse agua cuando ajustes la tapa.
	Hay una grieta en uno de los depósitos.	Si uno de los depósitos está dañado, llévalo a un centro de servicio de Philips o ponte en contacto con el centro del servicio de atención al consumidor.
No puedo extraer los cepillos de microfibra.	Puede haber pelos y/o suciedad enganchados en los cepillos de microfibra.	Usa el mango del cepillo de limpieza para extraer los cepillos de microfibra de la boquilla AquaSpin. Retira el pelo o la suciedad enganchados (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin'). Si te resulta difícil extraer los cepillos, puedes empujarlos desde debajo de la boquilla AquaSpin.
No puedo deslizar el aparato ni hacia delante ni hacia atrás.	Puede que una o varias ruedas se hayan obstruido a causa de un objeto pequeño.	Apaga el aparato y extrae la boquilla. A continuación, revisa las ruedas pequeñas y grandes para ver si están obstruidas. Retira cualquier objeto que pudiera bloquear las ruedas. Vuelve a poner el aparato en posición vertical y reanuda la limpieza.
El aparato tiene una potencia de succión inferior a lo habitual.	El canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin están sucios u obstruidos.	Usa el cepillo de limpieza y limpia el canal de agua del módulo húmedo y/o la boquilla AquaSpin (consulte 'Eliminación de obstrucciones del conjunto de aspiración y mopa').
	La malla del depósito de agua sucia no estaba suficientemente seca antes de volver a usarla.	Limpia y seca el depósito de agua sucia.
	Pelos enganchados en los cepillos de microfibra.	Apaga el aparato y retira los pelos de los cepillos de microfibra (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin').

Problema	Posible causa	Solución
	El depósito de agua sucia no está bien colocado.	Coloca correctamente el depósito de agua sucia en el aparato (consulte 'AUTOCLEAN (limpieza automática) después de cada uso'). Estará bien cerrado cuando oigas un "clíc".
Los cepillos de microfibra han dejado de girar.	Los cepillos de microfibra están obstruidos con pelo o suciedad.	Limpia los cepillos de microfibra con unas tijeras o con la mano (consulte 'Limpieza de la boquilla AquaSpin').
Los cepillos de microfibra se salen.	Los cepillos de microfibra no están bien encajados.	Vuelve a colocar los cepillos de microfibra en la posición correcta y encájalos.
El aparato no se carga.	El enchufe de alimentación no está bien conectado a la toma o el adaptador no está bien insertado en la toma de corriente.	Asegúrate de que el enchufe de alimentación esté bien conectado a la toma y de que el adaptador esté bien insertado en la toma de corriente.
	La batería no está insertada.	Inserta la batería.
	La batería no está completamente insertada.	Inserta la batería hasta que oigas un chasquido.
	El adaptador conectado no es el adecuado.	Utiliza el adaptador original.
		Si se ha comprobado todo lo anterior y el aparato sigue sin cargarse, llévalo a un centro de Servicio Philips o póngase en contacto con el servicio de atención al consumidor.
En ocasiones, cuando utilizo mi aspirador, noto descargas de electricidad estática.	Su aspirador genera electricidad estática. Cuanto menor sea el nivel de humedad en el aire, más electricidad estática genera el aparato.	Asegúrate de tocar la horquilla metálica con la mano, mientras sujetas el aparato.
	Ha aspirado polvo y suciedad. Esto también causa electricidad estática.	Asegúrate de tocar la horquilla metálica con la mano, mientras sujetas el aparato.

## Uso del conjunto de solo aspiración

Problema	Posible causa	Solución
El aparato no funciona cuando pulso el botón  de encendido/apagado.	No has conectado la batería.	Conecta la batería al aspirador de mano 3 en 1.
	La batería está descargada.	Para cargar la batería, conecta el aspirador de mano 3 en 1 al cargador (consulte 'Carga').

Problema	Posible causa	Solución
	Has pulsado el botón de encendido/apagado  más de una vez.	Espera unos segundos y pulsa el botón de encendido/apagado  una vez más.
	El aspirador de mano 3 en 1 no está conectado al aparato correctamente.	Conecta el aspirador de mano 3 en 1 correctamente a la cubeta para el polvo.
	El aparato está obstruido.	Apaga el aparato y extrae la batería o la carcasa del motor. A continuación localiza y elimina la causa de la obstrucción. Después, vuelve a encender el aparato. Si no puedes identificar la causa de la obstrucción, vuelve a encender el aparato. Esto podría bastar para resolver el problema.
	El cepillo giratorio está atascado.	Extrae el cepillo giratorio y elimina los pelos que pueda haber en torno al cepillo y el motor y vuelve a colocarlo (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio').
Si esto no es posible, conecta el aspirador de mano 3 en 1 a la cubeta para el polvo.	La carcasa del filtro está montada boca abajo.	Invierte la carcasa del filtro. La abertura redonda ha de estar visible (consulte 'Limpieza de la cubeta para el polvo').
	La carcasa del filtro no está bien cerrada.	Asegúrate de que oyes un clic cuando cierres la carcasa del filtro. Si es difícil de cerrar, es probable que el filtro de espuma esté colocado boca abajo.
El aparato ha dejado de funcionar.	Has pulsado por accidente el botón de encendido/apagado  con la mano.	Enciende el aparato pulsando el botón  de encendido/apagado.
	El aparato está obstruido.	Apaga el aparato y extrae la batería o la carcasa del motor. A continuación localiza y elimina la causa de la obstrucción. Después, vuelve a encender el aparato. Si no puedes identificar la causa de la obstrucción, vuelve a encender el aparato. Esto podría bastar para resolver el problema.
El sonido del aparato ha cambiado durante la limpieza.	Puede haber pelos u otros obstáculos enganchados en el cepillo giratorio.	Comprueba qué obstáculos hay y elimínalos (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio').
	Hay obstáculos bloqueando el ciclón.	Comprueba qué obstáculos hay en el ciclón y elimínalos (consulte 'Limpieza del ciclón').
El aparato tiene una potencia de succión inferior a lo habitual.	El filtro y/o el ciclón están sucios.	Vacíe la cubeta para el polvo. Limpie el filtro y el ciclón. Asegúrate de eliminar los pelos y la suciedad que se hayan atascado en el ciclón. Puedes extraer el ciclón para facilitar el mantenimiento (consulte 'Limpieza del ciclón'). Asegúrate de lavar el filtro al menos una vez al mes si utilizas el

Problema	Posible causa	Solución
		aparato con regularidad (consulte 'Limpieza del filtro').
	Algo bloquea el ciclón.	Compruebe el ciclón para ver si hay algún objeto atascado y retire cualquier objeto que lo esté bloqueando. Asegúrate de eliminar los pelos y la suciedad que se hayan atascado en el ciclón (consulte 'Limpieza del ciclón').
	El canal de succión detrás del cepillo giratorio está obstruido.	Extrae el cepillo giratorio, comprueba si hay obstáculos en el canal de succión y elimínalos.
	No has colocado la carcasa del filtro correctamente en la cubeta para el polvo o no has colocado la cubeta para el polvo correctamente en el aparato. En ambos casos, se perderá potencia de succión.	Comprueba que la carcasa del filtro esté bien colocada en la cubeta para el polvo y que la cubeta para el polvo esté colocada correctamente en el aparato (consulte 'Limpieza de la cubeta para el polvo').
	El cepillo está obstruido con pelo o suciedad.	Apaga el aparato y limpia el cepillo giratorio con unas tijeras o con la mano (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio').
Sale polvo del aparato.	El filtro de espuma no está colocado en la carcasa del filtro o falta la cubierta superior.	Compruebe que el filtro esté en el aparato y que esté montado correctamente (consulte 'Limpieza del filtro').
Se escapa el polvo al abrir la cubeta para el polvo.	Esto es un comportamiento normal debido a que la presión allí es algo menor.	Si es posible, abre el aparato al aire libre.
La pantalla muestra el icono de limpieza del filtro y el dispositivo se apaga.	Puede que el filtro esté sucio.	Le aconsejamos que limpie el filtro. Si ha limpiado el filtro recientemente, puede hacer caso omiso de este icono. Para continuar aspirando, haz clic en el icono de la flecha.
El aparato no se mueve suavemente por el suelo cuando estoy limpiando una alfombra.	Ha seleccionado una potencia de succión demasiado alta.	Reduce la potencia de succión seleccionando el ajuste 1 o mueve el aparato más lentamente por la alfombra.
El cepillo giratorio ha dejado de girar.	El cepillo giratorio está obstruido con pelo o suciedad.	Limpia el cepillo giratorio con unas tijeras o con la mano (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio').
	El cepillo giratorio puede dejar de girar si encuentra demasiada resistencia sobre una alfombra de pelo largo.	Apague el aparato y, a continuación, enciéndalo de nuevo.



Problema	Posible causa	Solución
	No ha instalado el cepillo giratorio en la boquilla correctamente después de la limpieza.	Sigue las instrucciones de este manual del usuario para introducir el cepillo giratorio en la boquilla correctamente (consulte 'Limpieza del cepillo giratorio'). Sujete el cepillo giratorio en el interior de la boquilla y encaje la palanca de bloqueo en su lugar.
Los LED de la boquilla no se encienden.	La boquilla no está bien colocada en el tubo o en el aparato.	Acopla la boquilla al tubo o al aparato correctamente. Si esto no ayuda, lleva el aparato a un centro de servicio de Philips o ponte en contacto con el Servicio de atención al consumidor.
El aparato no se carga.	El enchufe no está bien conectado a la toma de corriente o el adaptador no está bien insertado en la toma de corriente.	Asegúrate de que el enchufe esté bien conectado a la toma de corriente y de que el adaptador esté bien insertado en la toma de corriente.
	La batería no está insertada.	Inserta la batería.
	La batería no está completamente insertada.	Inserta la batería hasta que oigas un chasquido.
	El adaptador conectado no es el adecuado.	Utiliza el adaptador original.
		Si se ha comprobado todo lo anterior y el aparato sigue sin cargarse, llévalo a un centro de Servicio Philips o póngase en contacto con el servicio de atención al consumidor.
El minicepillo Turbo no funciona correctamente.	El cepillo giratorio está bloqueado.	Quita los pelos del cepillo con unas tijeras (consulte 'Limpieza del minicepillo Turbo').
	Durante la limpieza, el cepillo giratorio se atasca con ciertos tejidos o superficies.	Mantenga el mini cepillo Turbo alineado con la superficie y no lo empuje contra superficies blandas.
	El cepillo giratorio no está insertado correctamente en la boquilla.	Asegúrate de que el cepillo giratorio esté insertado correctamente en la boquilla y de que no haya espacio entre las piezas (consulte 'Limpieza del minicepillo Turbo').
En ocasiones, cuando utilizo mi aspirador, noto descargas de electricidad estática.	Su aspirador genera electricidad estática. Cuanto menor sea el nivel de humedad en el aire, más electricidad estática genera el aparato.	Asegúrate de tocar la horquilla metálica con la mano, mientras sujetas el aparato.
	Ha aspirado polvo y suciedad. Esto también causa electricidad estática.	Asegúrate de tocar la horquilla metálica con la mano mientras sujetas el aparato.

<b>Problema</b>	<b>Posible causa</b>	<b>Solución</b>
Aparece el código de error "E2" en la pantalla.	La temperatura es demasiado baja.	Asegúrate de que la temperatura sea superior a 5 °C en la habitación donde se usa, almacena o carga el aparato.
Aparece el código de error "E3" en la pantalla.	La temperatura es demasiado alta.	Asegúrate de que la temperatura sea inferior a 35 °C en la habitación donde se usa, almacena o carga el aparato. No expongas el dispositivo a la luz directa del sol ni a altas temperaturas (cerca de estufas calientes, en hornos microondas ni en cocinas de inducción). Las baterías pueden explotar si se sobrecalientan.
		Si se ha comprobado todo lo anterior y el aparato sigue sin cargarse, llévelo a un centro de Servicio Philips o póngase en contacto con el servicio de atención al consumidor.

# Sommaire

Introduction	375
Description générale	375
Avant la première utilisation	376
Charge	378
Aspiration et nettoyage des sols durs	379
Aspiration des sols mous et durs	384
Nettoyage de l'aspirateur laveur	389
Nettoyage de l'aspirateur simple	398
Signification des icônes	407
Remplacement	410
Dépannage	411
Utilisation de l'aspirateur simple	417

## Introduction

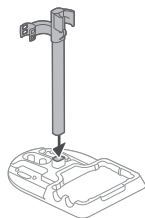
Merci d'avoir acheté ce produit Philips ! Pour bénéficier pleinement de l'assistance Philips, enregistrez votre produit sur le site [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Description générale

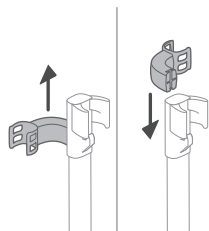
- 1 Bouton de déverrouillage du bac à poussière
- 2 Afficheur
- 3 Bouton de sélection du mode de nettoyage
- 4 Bouton central (AUTOCLEAN)
- 5 Bouton marche/arrêt
- 6 Pile
- 7 Aspirateur à main 3 en 1
- 8 Bac à poussière
- 9 Tube
- 10 Brosse LED
- 11 Mini-brosse Turbo
- 12 Suceur plat
- 13 Adaptateur
- 14 Cordon d'alimentation
- 15 Chargeur supplémentaire (XW9465/11 uniquement)
- 16 Station de rangement post-nettoyage
- 17 Support de l'appareil
- 18 Plateau post-nettoyage
- 19 Socle
- 20 Module nettoyant
- 21 Réservoir d'eau sale
- 22 Réservoir d'eau propre
- 23 Brosse AquaSpin
- 24 Brosses en microfibre
- 25 Philips Nettoyant pour sols XV1792 (XW9463/11 et XW9465/11 uniquement)
- 26 Brossette de nettoyage

# Avant la première utilisation

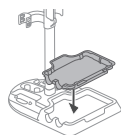
## Assemblage de la station de rangement post-nettoyage



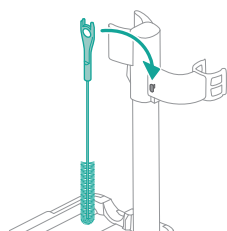
Pour pouvoir utiliser la fonction AUTOCLEAN ou ranger et charger l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage, vous devez d'abord assembler la station en enclenchant le support de l'appareil dans le socle.



**Astuce :** il est possible de faire coulisser le support de l'aspirateur simple, et de le mettre dans l'autre sens si vous souhaitez placer l'aspirateur simple de l'autre côté de la station de rangement post-nettoyage.



**i Remarque :** assurez-vous que le plateau post-nettoyage est placé sur le socle et que la température de la pièce où l'appareil est rangé, chargé et nettoyé est comprise entre 5 °C et 35 °C.

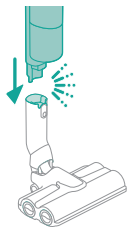


**Astuce :** vous pouvez suspendre la brosse de nettoyage sur le crochet du support de l'appareil.

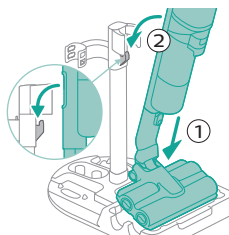
## Assemblage de l'aspirateur laveur



**1** Pour assembler l'aspirateur laveur, insérez la batterie et enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le module nettoyant (vous devez entendre un « clic »).



- 2 Enclenchez le module nettoyant dans la brosse AquaSpin (vous devez entendre un « clic »).



- 3 Pour ranger l'aspirateur laveur, vous pouvez le placer sur la station de rangement post-nettoyage.

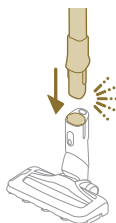
## Assemblage de l'aspirateur simple



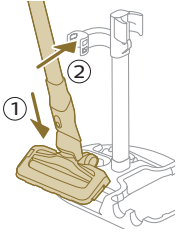
- 1 Pour assembler l'aspirateur simple, enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière (vous devez entendre un « clic »).



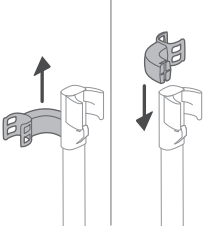
- 2 Insérez le bac à poussière dans le tube (vous devez entendre un « clic »).



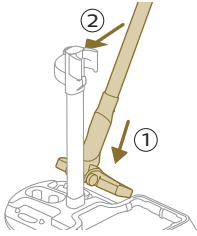
- 3 Insérez le tube dans la brosse LED.



- 4 Pour ranger l'aspirateur simple, placez-le sur la station de rangement post-nettoyage en plaçant d'abord la brosse LED sur le long côté du socle, puis en poussant le tube dans le support.

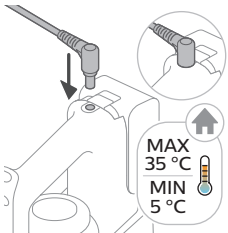


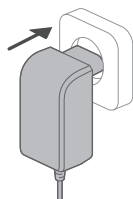
▼ Astuce : il est possible de faire coulisser le support de l'aspirateur simple, et de le mettre dans l'autre sens si vous souhaitez placer l'aspirateur simple de l'autre côté de la station de rangement post-nettoyage.



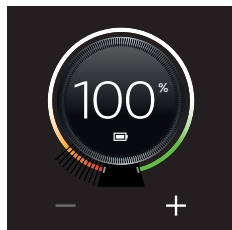
## Charge

L'appareil est équipé d'une batterie Li-Ion 25 V. La charge dure 4 heures.



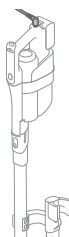


- 1 Pour charger l'appareil, insérez la fiche d'alimentation dans la prise à l'arrière de l'appareil. Puis, branchez l'adaptateur sur la prise secteur.
- 2 Une valeur comprise entre 0 % et 90 % clignote sur l'écran pour indiquer que l'appareil est en charge.



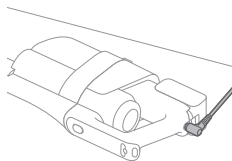
- 3 Lorsque l'appareil est entièrement chargé, la valeur 100 % s'allume sur l'écran. Après quelques minutes, l'afficheur s'éteint.

**⚠ Avertissement : rangez et chargez l'appareil à une température comprise entre 5 °C et 35 °C.**



**💡 Astuce :** vous pouvez charger l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage.

**💡 Astuce :** vous pouvez charger l'appareil séparément à l'endroit qui vous convient le mieux.



## Aspiration et nettoyage des sols durs

### Utilisation de l'aspirateur laveur

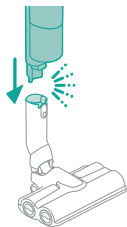
Les réservoirs d'eau propre et sale sont déjà en place sur l'appareil à la livraison. Avec le module nettoyant attaché à la brosse AquaSpin, vous pouvez nettoyer les sols durs.

**i** Remarque : l'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver en même temps. Il n'est pas nécessaire d'aspirer le sol avant de le laver.  
L'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver tous les types de sols durs,

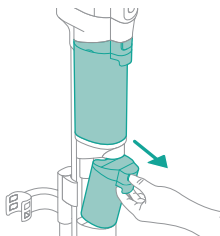
à l'exception des sols en bois brut (voir « Restrictions d'utilisation »).



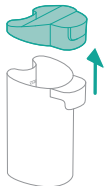
- 1 Pour assembler l'aspirateur laveur, insérez la batterie et enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le module nettoyant (vous devez entendre un « clic »).



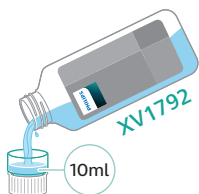
- 2 Enclenchez le module nettoyant dans la brosse AquaSpin (vous devez entendre un « clic »).



- 3 Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau propre et le retirer.



- 4 Retirez le capuchon du réservoir d'eau propre.

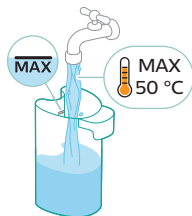


- 5 Versez-y 10 ml de nettoyant pour sols Philips XV1792.



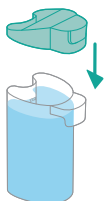


**⚠ Attention : Philips n'a testé cet appareil qu'avec le nettoyant pour sols Philips XV1792. D'autres détergents peuvent produire une mousse excessive et réduire ainsi les performances de l'appareil et entraîner son dysfonctionnement. Le nettoyant pour sols Philips XV1792 est disponible sur certains marchés. Si vous utilisez un autre nettoyant liquide adapté, versez-en 10 ml maximum dans le réservoir d'eau propre.**

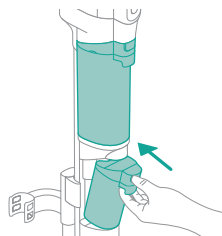


**6** Remplissez le réservoir d'eau propre avec de l'eau du robinet, froide ou tiède, jusqu'à l'indication MAX.

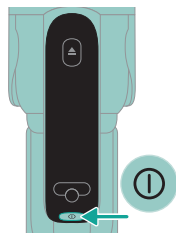
**⚠ Attention : l'eau versée dans le réservoir d'eau propre ne doit pas dépasser 50 °C.**




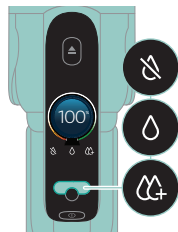
**7** Remplacez le capuchon sur le réservoir d'eau propre.



**8** Remplacez le réservoir d'eau propre sur l'appareil.



**9** Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton marche/arrêt  et patientez jusqu'à ce qu'il soit prêt à l'emploi.



- 10** Utilisez le bouton de sélection du mode de nettoyage pour choisir entre trois paramètres différents :
- Mode humidité normale
  - Mode humidité intense
  - Mode absorption de l'eau

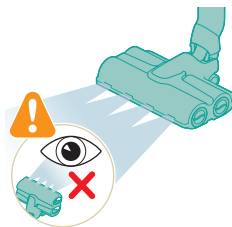
Le mode humidité normale convient à un nettoyage humide régulier. Le mode humidité intense est destiné au nettoyage des taches très tenaces.

S'il reste des traces d'humidité sur le sol après le nettoyage, vous pouvez sélectionner le mode absorption pour les essuyer. Nous vous recommandons également de l'utiliser lorsque vous soulevez l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches (voir « Conseils et autres informations importantes »).

Si vous sélectionnez le mode absorption de l'eau, l'appareil cesse d'être alimenté en eau et augmente sa puissance d'aspiration pendant 45 secondes afin d'absorber toute l'eau présente sur le sol.

**i** Remarque : les anciens modèles disposent du mode humidité normale et du mode humidité intense, mais pas du mode absorption de l'eau.

**⚠ Attention : ne regardez pas directement les LED de la brosse ou ne dirigez pas la lumière des LED vers les yeux d'une personne. L'éclairage LED est très puissant.**







## Systeme de protection active




- Cet appareil est équipé d'un système de protection active. Ce système de protection active a été conçu pour détecter les objets étrangers (autres que la saleté ou les liquides) qui sont aspirés sur le sol.
- Lorsque le système est activé, l'appareil s'éteint et le message i3 s'affiche sur l'afficheur (voir « Signification des icônes »). Le système de protection active peut également se déclencher lorsque les brosses en microfibre sont trop humides, ou lorsque vous passez l'appareil sur une moquette ou un tapis, ou sur un plancher qui n'est pas correctement fixé.

## Conseils et autres informations importantes

- Il n'est pas nécessaire d'aspirer le sol avant de le laver, car l'aspirateur laveur nettoie activement votre sol dur en l'humidifiant afin d'éliminer tous les types de saleté, y compris les liquides et les taches. Sur les tapis et les moquettes, utilisez l'aspirateur simple.
- Si vos sols durs n'ont pas besoin d'être nettoyés, il vous suffit d'utiliser l'aspirateur simple. Il est équipé de LED et de la technologie PowerCyclone 12 pour une élimination précise et puissante de la saleté.

- Vous pouvez passer l'appareil à la même vitesse qu'un aspirateur. Pour éliminer les taches difficiles, appuyez sur le bouton de sélection du mode de nettoyage pour activer le mode humidité intense  et passez l'appareil lentement sur les taches.
- l'appareil peut laisser une petite flaque d'eau sur le sol si vous ne le déplacez pas au moment de l'éteindre. Vous pouvez réduire la taille de la flaque d'eau en déplaçant l'appareil lorsque que vous l'éteignez. Si nécessaire, vous pouvez essuyer les dernières gouttes avec un chiffon.
- Il est recommandé d'activer le mode absorption de l'eau  lorsque vous soulevez l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches pendant le nettoyage. Cela empêche l'eau sale de s'écouler de la brosse AquaSpin.
- Lorsque vous passez l'appareil, nous vous recommandons de tendre votre bras afin de limiter les tensions musculaires inutiles. Dans cette position, qui est la plus confortable, vous contrôlerez mieux l'appareil lors du nettoyage.

**i** Remarque : En mode absorption de l'eau , l'appareil cesse d'être alimenté en eau et augmente sa puissance d'aspiration. Après 45 secondes, si vous ne faites rien, l'appareil repasse automatiquement en mode humidité normale .




**i** Remarque : les anciens modèles disposent du mode humidité normale  et du mode humidité intense , mais pas du mode absorption de l'eau . Pour ces modèles, déplacez l'appareil lorsque vous l'éteignez afin de réduire la quantité d'eau laissée sur le sol. Nous vous recommandons également de laisser l'appareil allumé lorsque vous le soulevez au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches pendant le nettoyage. Cela empêche l'eau sale de s'écouler de la brosse AquaSpin.

## Restrictions d'utilisation

- L'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver tous les types de sols durs, à l'exception des sols en bois brut.
- Il est destiné au nettoyage automatique des sols durs. Suivez toujours les instructions de nettoyage de votre sol dur lorsque vous utilisez cet appareil.
- Si vous voulez ajouter un autre nettoyant liquide que le nettoyant pour sols Philips XV1792 dans l'eau du réservoir d'eau propre, veillez à utiliser un nettoyant liquide peu ou non moussant qui peut être dilué dans l'eau comme le nettoyant pour sols Philips XV1792.
- La capacité du réservoir d'eau propre étant de 400 ml, vous ne devez verser que quelques gouttes (10 ml maximum) de nettoyant liquide dans l'eau.
- Si vous utilisez l'aspirateur laveur sur des sols en linoléum, faites-le uniquement sur des revêtements correctement fixés afin que la brosse AquaSpin ne les aspire pas.
- N'utilisez pas l'aspirateur laveur pour nettoyer des moquettes.
- Si vous passez l'appareil sur une moquette ou un tapis alors qu'il est éteint, des gouttes d'eau sale pourraient couler sur votre tapis ou votre moquette.
- Ne passez pas l'appareil sur les grilles des convecteurs de sol. Comme l'appareil ne peut pas aspirer l'eau qui sort de la brosse lorsque vous le passez sur la grille, l'eau s'écoulera dans la fosse du convecteur.

- Lors du nettoyage, ne soulevez pas la brosse AquaSpin du sol ou déplacez-la latéralement. Ne faites pas de virages serrés, car cela laisse des traces d'eau. Déplacez-la uniquement vers l'avant et vers l'arrière.

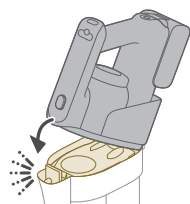
**i** Remarque : L'autonomie dépend du niveau de puissance utilisé pendant le nettoyage.

**i** Remarque : les anciens modèles disposent seulement du mode humidité normale  et du mode humidité intense , mais pas du mode absorption de l'eau .

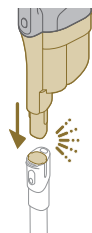
## Aspiration des sols mous et durs

### Utilisation de l'aspirateur simple

- 1 Pour aspirer des sols mous ou durs, enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière (vous devez entendre un « clic »).



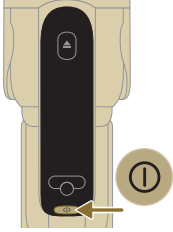
**A** Attention : n'enclenchez pas l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.




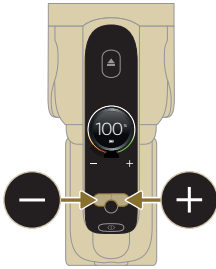
- 2 Insérez le bac à poussière dans le tube (vous devez entendre un « clic »).





3 Insérez le tube dans la brosse LED.




4 Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton marche/arrêt  et patientez jusqu'à ce qu'il soit prêt à l'emploi.




5 Utilisez les boutons sur la gauche  et la droite  pour choisir entre les deux paramètres de puissance.



 Astuce : les LED de la brosse facilitent le repérage de la saleté sur le sol. Le tube et la brosse LED vous permettent d'atteindre le dessous des meubles bas sans avoir à tordre l'appareil.

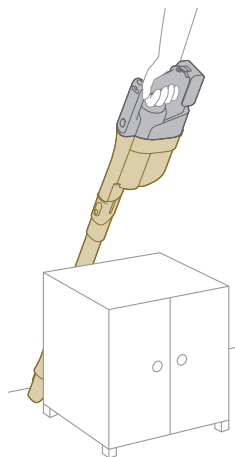
 **Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**



 **Attention : ne regardez pas directement les LED de la brosse ou ne dirigez pas la lumière des LED vers les yeux d'une personne. L'éclairage LED est très puissant.**


## Utilisation du tube

Vous pouvez fixer le tube sur l'aspirateur à main et l'utiliser sans brosse pour aspirer les espaces étroits entre ou derrière les meubles avec l'extrémité du tube.



 Astuce : vous pouvez également fixer le tube à la mini-brosse Turbo.



 Astuce : vous pouvez également fixer le suceur plat au tube.

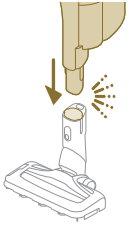
## Utilisation de l'aspirateur à main

Sans la brosse et le tube, vous pouvez utiliser l'aspirateur à main pour nettoyer les petites taches de poussière et de saleté (miettes de pain, par exemple) ou pour aspirer les escaliers et les étagères.

 **Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**

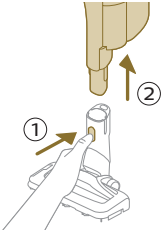


## Utilisation de la brosse LED



Vous pouvez utiliser la brosse LED pour nettoyer des surfaces telles que les marches d'un escalier, pour aspirer la saleté dans les coins ou sur des rebords étroits, ou pour nettoyer les petites taches de poussière et de saleté, comme les miettes de pain.

1 Insérez la brosse LED dans le tube ou l'aspirateur à main.



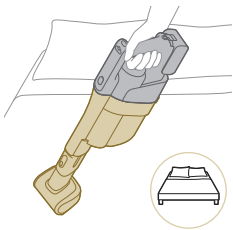
2 Pour détacher la brosse LED, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez le tube ou l'aspirateur à main de la brosse (2).

**⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**

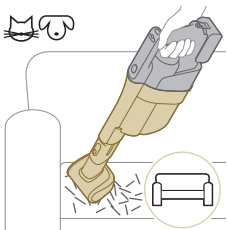
## Utilisation de la mini-brosse Turbo



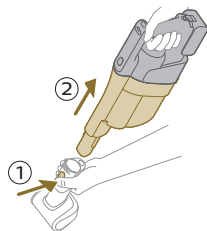
1 Insérez le tube de l'aspirateur à main dans la mini-brosse Turbo.



2 Vous pouvez utiliser la mini-brosse Turbo pour un nettoyage standard, par exemple des zones molles comme les lits et les canapés. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



3 Vous pouvez utiliser la mini-brosse Turbo pour un nettoyage plus approfondi, par exemple pour aspirer les poils d'animaux ou pour nettoyer de petites taches de saleté, comme des miettes de pain. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



- 4 Pour détacher la mini-brosse Turbo, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez l'aspirateur à main de la mini-brosse Turbo (2).



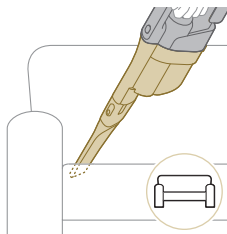
**⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**



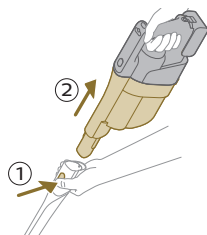
## Utilisation du suceur plat



- 1 Insérez le tube ou l'aspirateur à main dans le suceur plat.



- 2 Vous pouvez utiliser le suceur plat pour nettoyer les recoins et les endroits difficiles d'accès. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



- 3 Pour détacher le suceur plat, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez le tube ou l'aspirateur à main du suceur plat (2).





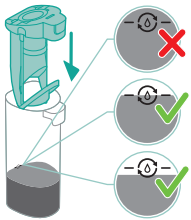
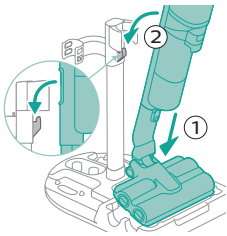
**⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**

## Nettoyage de l'aspirateur laveur

### AUTOCLEAN après chaque utilisation

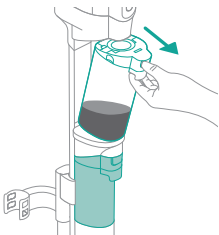
Pour éviter les odeurs et les dépôts de calcaire, utilisez la fonction AUTOCLEAN après chaque utilisation. Le mode AUTOCLEAN vous permet de nettoyer tout votre appareil en 4 minutes environ.

- 1 Placez l'aspirateur laveur sur la station de rangement post-nettoyage.



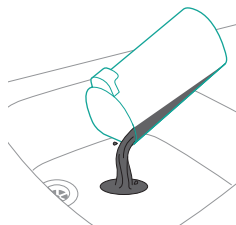
**i** Remarque : si le niveau d'eau sale se situe sous le niveau AUTOCLEAN, il n'est pas nécessaire de vider le réservoir avant de lancer le programme AUTOCLEAN. Vous pouvez sauter les étapes suivantes et passer à l'étape 6.

- 2 Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau sale et le retirer.

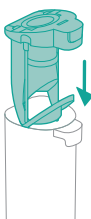




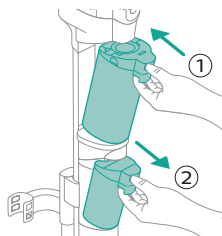
**3** Retirez le filtre humide du réservoir d'eau sale.



**4** Versez l'eau du réservoir d'eau sale dans l'évier.



**5** Remplacez le filtre humide dans le réservoir d'eau sale.

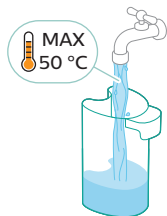
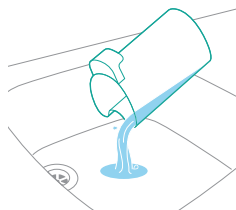


**6** Remplacez le réservoir d'eau sale dans l'appareil et retirez le réservoir d'eau propre.

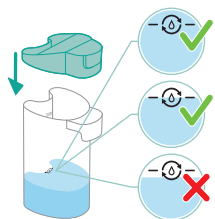


**7** Retirez le capuchon du réservoir d'eau propre.

8 Versez le reste de détergent liquide du réservoir d'eau propre dans l'évier.

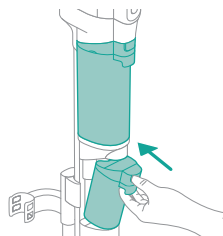


9 Remplissez le réservoir d'eau propre avec de l'eau du robinet, froide ou tiède, au moins jusqu'à l'indication AUTOCLEAN.

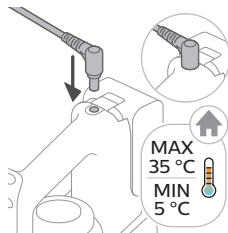


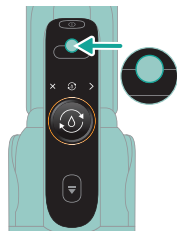
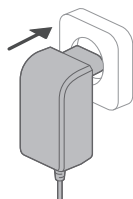
**⚠ Attention : l'eau versée dans le réservoir d'eau propre ne doit pas dépasser 50 °C.**  
**⚠ Attention : n'utilisez pas de détergent pour le programme AUTOCLEAN, car il pourrait produire trop de mousse.**



10 Remplacez le réservoir d'eau propre sur l'appareil.

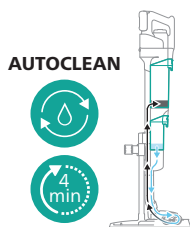


11 Chargez l'appareil. Insérez la fiche d'alimentation dans la prise située à l'arrière de l'appareil. Puis, branchez l'adaptateur sur la prise secteur.





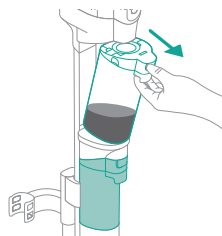
**12** Pour lancer le cycle AUTOCLEAN, appuyez sur le bouton central . Si l'afficheur est noir, appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour activer l'afficheur.



**13** L'appareil effectue le cycle AUTOCLEAN.

**i** Remarque : le cycle AUTOCLEAN dure environ 4 minutes. Pour de meilleurs résultats, laissez l'appareil effectuer le cycle AUTOCLEAN jusqu'au bout. Vous pouvez le mettre en pause ou l'annuler à tout moment.

**i** Remarque : si vous annulez le programme AUTOCLEAN, l'appareil aspire l'eau restante dans le plateau post-nettoyage pendant environ 10 secondes.

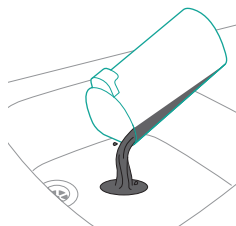


**14** Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau sale et le retirer.

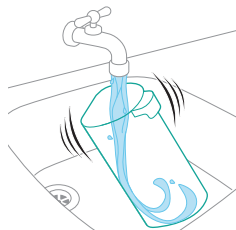


**15** Retirez le filtre humide du réservoir d'eau sale.

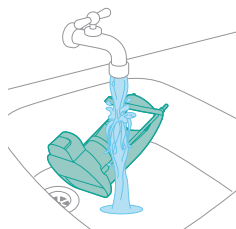
**16** Versez l'eau du réservoir d'eau sale dans l'évier.



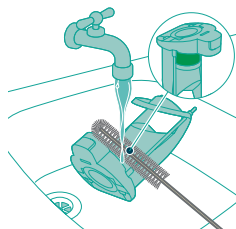
**17** Nettoyez le réservoir d'eau sale sous l'eau du robinet.



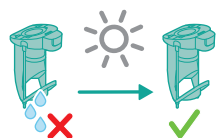
**18** Nettoyez le filtre humide sous l'eau du robinet.



**19** Nettoyez le filtre maillé avec la brosse de nettoyage fournie.

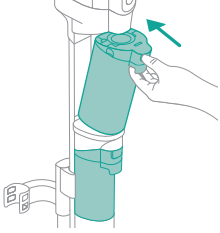


**20** Laissez le filtre humide du réservoir d'eau sale et l'élément d'écoulement de l'eau sécher complètement avant de les replacer sur le réservoir d'eau sale.

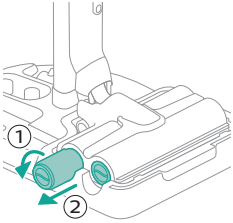




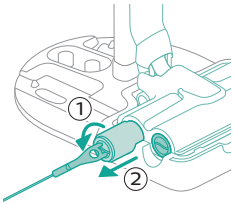
**21** Remplacez le filtre humide dans le réservoir d'eau sale.



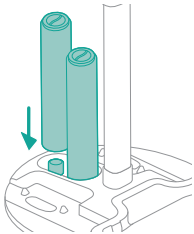
**22** Remplacez le réservoir d'eau sale sur l'appareil.



**23** Tournez les brosses en microfibre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (1) et retirez-les de la brosse AquaSpin (2).



**Astuce** : si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brosse de nettoyage pour la débloquer.



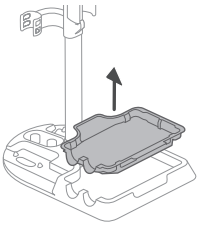
**24** Pour permettre aux brosses en microfibre de sécher, placez les extrémités ouvertes des brosses sur les supports prévus à cet effet sur la station de rangement post-nettoyage.

**i** Remarque : le séchage dure environ 24 heures.

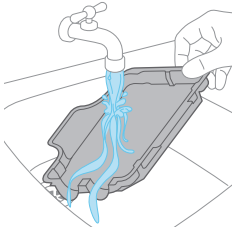
## Nettoyage du plateau post-nettoyage

Si le plateau post-nettoyage est sale, vous pouvez le nettoyer en suivant les étapes ci-dessous.

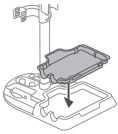
- 1 Retirez le plateau post-nettoyage de la station.



- 2 Rincez le plateau post-nettoyage sous l'eau du robinet et laissez-le sécher avant de le remettre en place sur la station de rangement post-nettoyage.

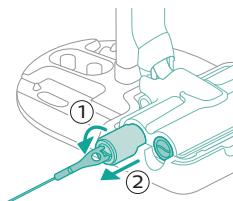
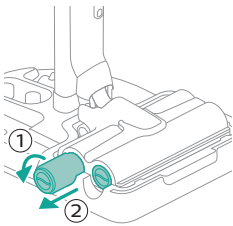


- 3 Veillez à toujours remettre le plateau post-nettoyage sur la station de rangement. Il est essentiel au bon fonctionnement du programme AUTOCLEAN.



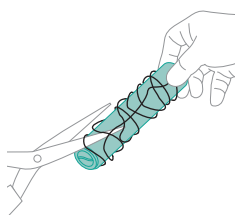
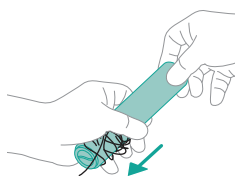
## Nettoyage de la brosse AquaSpin

- 1 Tournez les brosses en microfibre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (1) et retirez-les de la brosse AquaSpin (2).



**Astuce :** si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brosse à nettoyage pour la débloquer.

- 2 Vous pouvez retirer les cheveux ou les fils des brosses en microfibre en faisant glisser une main de haut en bas sur celles-ci.



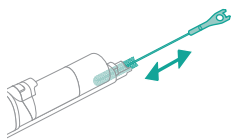
**Astuce :** vous pouvez également utiliser une paire de ciseaux pour couper les cheveux et fils qui se sont enroulés autour des brosses en microfibre.

## Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur

L'aspirateur laveur peut être obstrué. Vous pouvez le constater lorsque la quantité d'eau sur le sol est plus importante que d'habitude ou lorsque de grosses particules de saleté ne sont plus aspirées et retombent sur le sol. Suivez les instructions ci-dessous pour retirer les obstructions des différentes pièces de l'aspirateur laveur.

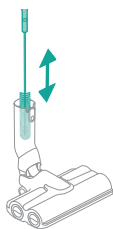
## Retrait des obstructions du module nettoyant

En cas d'obstruction dans le module nettoyant, commencez par éteindre l'appareil, puis retirez la brosse AquaSpin et l'aspirateur à main 3 en 1. Puis, retirez l'obstruction en déplaçant la brosette de nettoyage de haut en bas dans le canal d'aspiration du module nettoyant.



## Retrait des obstructions de la brosse AquaSpin

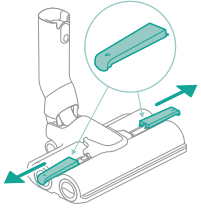
Retirez l'obstruction en déplaçant la brosette de nettoyage de haut en bas dans le canal d'aspiration de la brosse AquaSpin.



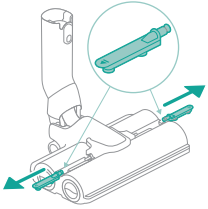


## Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin

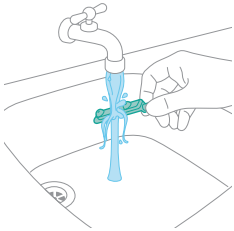
Après une longue et fréquente utilisation de l'appareil, les bandes d'humidification de la brosse AquaSpin peuvent se boucher. Suivez les étapes ci-dessous pour retirer les obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin.



- 1 Retirez les caches des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin en les tirant latéralement.



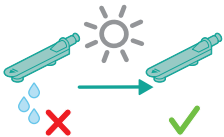
- 2 Retirez les bandes d'humidification de la brosse AquaSpin en les tirant latéralement.



- 3 Rincez les bandes d'humidification sous le robinet.

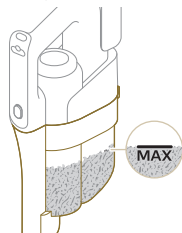


- 4 Laissez les bandes d'humidification sécher avant de les replacer dans la brosse AquaSpin.

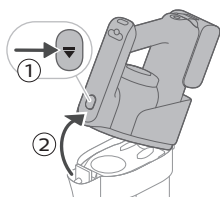


# Nettoyage de l'aspirateur simple

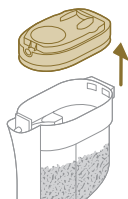
## Vidage du bac à poussière



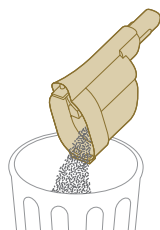
Videz régulièrement le bac à poussière et assurez-vous que le niveau de poussière ne dépasse jamais l'indication « Max ». Cela permet d'éviter que le filtre se bouche trop vite.



**1** Appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) pour libérer l'aspirateur à main 3 en 1 du bac à poussière, puis retirez ce dernier de l'appareil (2).

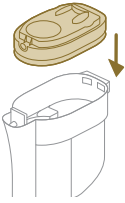


**2** Retirez le porte-filtre du bac à poussière.

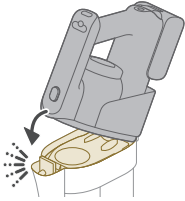


**3** Videz le contenu du bac à poussière dans la poubelle.

- 4 Remplacez le porte-filtre dans le bac à poussière.

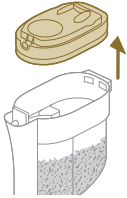


- 5 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière. Assurez-vous d'enclencher d'abord la partie arrière, puis la partie avant (vous devez entendre un « clic »).

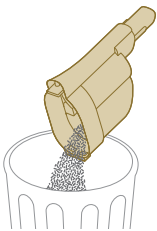


## Nettoyage du bac à poussière

- 1 Pour nettoyer le bac à poussière et le cyclone, retirez le porte-filtre.



- 2 Videz le contenu du bac à poussière dans la poubelle.  
3 Retirez et nettoyez le cyclone si nécessaire (voir « Nettoyage du cyclone »).



- 4 Si vous le souhaitez, vous pouvez utiliser un chiffon humide ou sec pour nettoyer l'intérieur du bac à poussière.

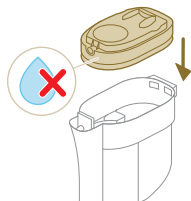


**i** Remarque : veillez à ne pas mouiller les connecteurs électroniques. Si les connecteurs électroniques sont mouillés, laissez-les sécher avant de réutiliser l'appareil. Utilisez toujours l'appareil avec des connecteurs électroniques secs. Cela évite les dysfonctionnements de l'appareil au fil du temps.

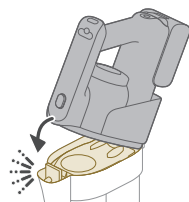
**⚠** Avertissement : ne nettoyez pas le bac à poussière au lave-vaisselle.

**⚠ Avertissement : ne rincez pas le bac à poussière sous le robinet.**

5 Remettez le porte-filtre en place une fois que le bac à poussière est sec.

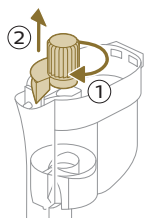


6 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.



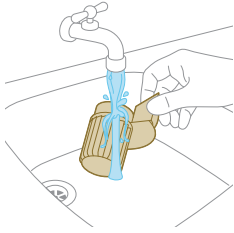
**⚠ Attention : ne remplacez pas l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.**

## Nettoyage du cyclone



1 Tournez le cyclone dans le sens des aiguilles d'une montre (1) et retirez-la du bac à poussière (2).

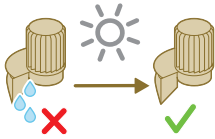
2 Retirez les cheveux et les saletés coincés dans et sous le cyclone.



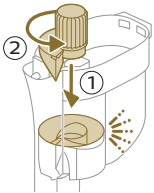
3 Si vous le souhaitez, vous pouvez rincer le cyclone sous le robinet.



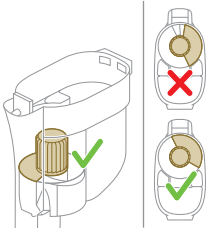
**i** Remarque : laissez toujours le cyclone sécher complètement avant de le replacer dans le bac à poussière.



4 Remplacez le cyclone (1) et tournez dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (2) pour le fixer au bac à poussière.



**A** Attention : veillez à serrer complètement le cyclone lorsque vous le remettez en place. Tournez le cyclone jusqu'à ce qu'il soit complètement fixé.

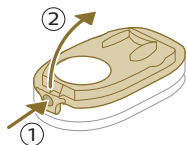
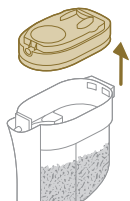


## Nettoyage du filtre



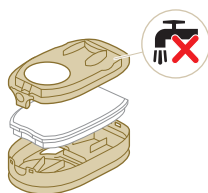
Lorsque le filtre doit être nettoyé, l'icône de nettoyage du filtre apparaît sur l'afficheur.

- 1 Retirez le porte-filtre du bac à poussière.

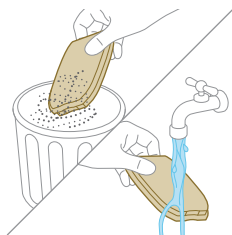


- 2 Appuyez sur le bouton de déverrouillage pour libérer le couvercle du porte-filtre et retirer le filtre en mousse.

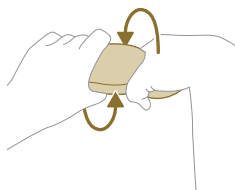
**⚠ Attention : veillez à ne pas mouiller le couvercle du porte-filtre pendant le nettoyage.**



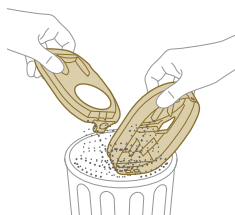
- 3 Secouez le filtre en mousse au-dessus de la poubelle pour enlever la couche de saleté. Puis, rincez le filtre en mousse sous l'eau du robinet.



- 4 Pressez le filtre en mousse pour l'essorer.



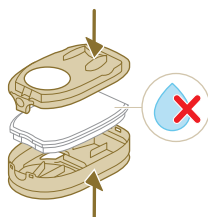
- 5 Secouez le porte-filtre et son couvercle au-dessus de la poubelle pour éliminer la saleté.



- 6 Nettoyez le porte-filtre avec un chiffon humide.

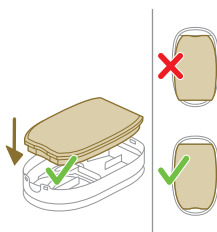


**⚠ Attention : ne nettoyez pas le matériau blanc du couvercle du porte-filtre avec un aspirateur normal ou une brosse. Ne nettoyez pas le matériau blanc du couvercle du porte-filtre avec de l'eau ou un agent nettoyant. Cela l'endommagerait. Tapotez le matériau blanc au-dessus de la poubelle.**

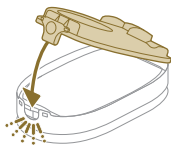


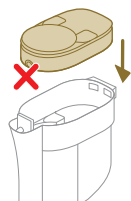
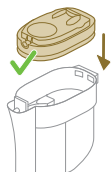
- 7 Laissez le filtre en mousse sécher et veillez à ce qu'il soit parfaitement sec avant de le replacer dans le porte-filtre.

**⚠ Attention : assurez-vous que le filtre en mousse est correctement placé dans le porte-filtre.**



- 8 Fermez le porte-filtre.

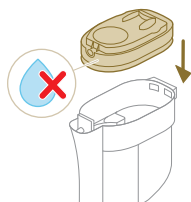




9 Remplacez le porte-filtre contenant le filtre en mousse dans le bac à poussière.

**⚠ Attention : assurez-vous que le matériau blanc du porte-filtre est orienté vers le haut.**

**⚠ Attention : assurez-vous que le porte-filtre et le filtre en mousse sont parfaitement secs avant de les replacer dans le bac à poussière.**



10 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.

**⚠ Attention : ne remplacez pas l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.**

**i Remarque :** pour des performances optimales, remplacez le filtre tous les 6 mois. Les filtres de rechange sont disponibles sous la référence XV1791 (voir « Remplacement »).

## Nettoyage du filtre d'entrée du moteur

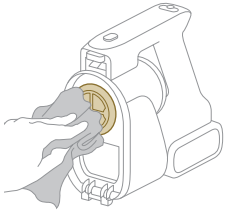
L'aspirateur à main 3 en 1 est équipé d'un filtre qui peut être obstrué par la poussière. La puissance d'aspiration peut s'en trouver réduite au fil du temps. Suivez ces étapes pour nettoyer le filtre d'entrée du moteur :

1 Appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) pour libérer l'aspirateur à main 3 en 1 du bac à poussière, puis retirez ce dernier de l'appareil (2).

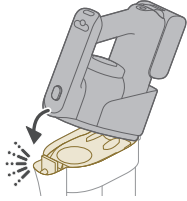




- 2 Nettoyez le filtre d'entrée avec un chiffon ou la brosse de nettoyage.

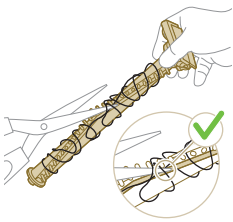
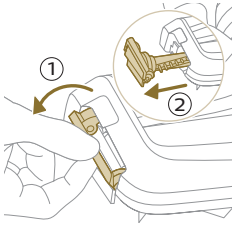


- 3 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière. Assurez-vous d'enclencher d'abord la partie arrière, puis la partie avant (vous devez entendre un « clic »).



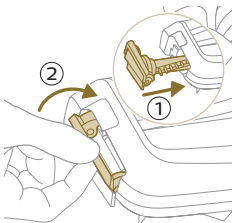
## Nettoyage de la brosse rotative

- 1 Abaissez le levier de verrouillage situé sur le côté de la brosse LED (1) et sortez la brosse rotative de la brosse LED (2). Vous pouvez retirer les cheveux ou les fils de la brosse rotative en faisant glisser une main de haut en bas sur celle-ci.



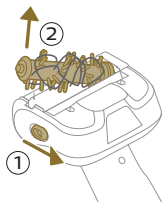
**👉 Astuce :** vous pouvez également passer la lame d'une paire de ciseaux dans la rainure de la brosse rotative pour couper les cheveux et les fils qui se sont enroulés autour de la brosse.

- 2 Faites glisser la brosse rotative pour la remettre en place dans la brosse LED (1) et relevez le levier de verrouillage pour bloquer la brosse rotative dans la brosse LED (vous devez entendre un « clic »).



## Nettoyage de la mini-brosse Turbo

- 1 Appuyez sur le bouton de déverrouillage sur le côté de la mini-brosse Turbo (1) et tirez la brosse rotative hors de la mini-brosse Turbo (2).

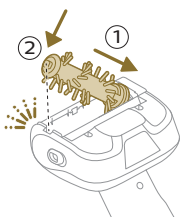


- 2 Enlevez les poils et les cheveux enroulés autour de la brosse rotative.

🔪 Astuce : vous pouvez également passer la lame d'une paire de ciseaux dans la rainure de la brosse rotative pour couper les cheveux et les fils qui se sont enroulés autour de la brosse.



- 3 Appuyez sur un côté de la brosse rotative pour la réinsérer dans la mini-brosse Turbo (1) et appuyez sur l'autre extrémité de la brosse rotative pour l'enclencher dans la mini-brosse Turbo (vous devez entendre un « clic »).



# Signification des icônes

## Code d'erreur

## Cause


## Solution

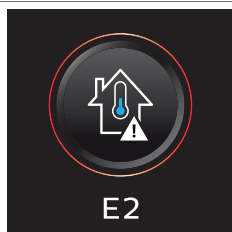


Il s'agit d'une erreur système.

Un code d'erreur E1 indique qu'une erreur système s'est produite sur votre aspirateur Philips AquaTrio série 9000.

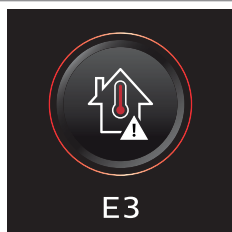
Pour résoudre ce problème, veuillez essayer l'une des options suivantes ou les deux :

1. Retirez la batterie de l'appareil et réinsérez-la. Puis, essayez de redémarrer l'appareil.
2. Débranchez l'aspirateur à main 3 en 1 de l'appareil et appuyez sur le bouton marche/arrêt  de l'aspirateur à main. Si l'erreur E1 s'affiche toujours, veuillez contacter le Service Consommateurs. Si l'erreur E1 ne s'affiche plus et que l'appareil ne fonctionne toujours pas, il se peut qu'il y ait un problème de communication avec le tube ou l'embout. Veuillez contacter le Service Consommateurs Philips.



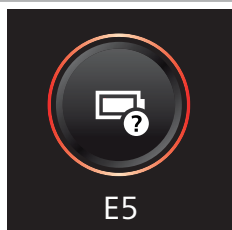
La température est trop basse.

Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est supérieure à 5 °C.



La température est trop élevée.

Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est inférieure à 35 °C. N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des températures élevées (poêles chaudes, fours à micro-ondes ou plaques à induction). La batterie peut exploser en cas de surchauffe.



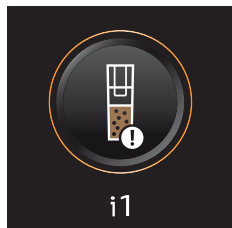
La batterie n'est insérée qu'à moitié.

Assurez-vous que la batterie est insérée correctement (voir le chapitre « Assemblage de l'aspirateur laveur »).

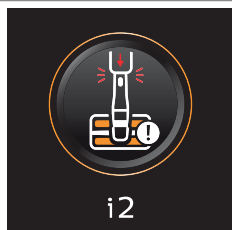
## Code d'information

## Cause

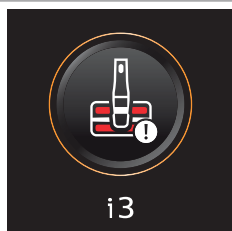
## Solution



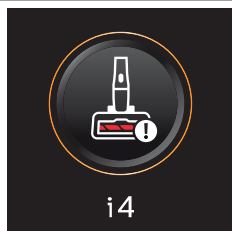
Le réservoir d'eau sale est plein. Videz le réservoir d'eau sale.



La brosse AquaSpin n'est pas (correctement) fixée. Fixez la brosse AquaSpin.



La brosse AquaSpin est bloquée. Il s'agit d'un dispositif d'arrêt de sécurité qui se déclenche si quelque chose est coincé dans la brosse (un câble d'alimentation ou un jouet, par exemple). Vérifiez que les brosses, les roulements, les pièces du moteur et les capuchons ne contiennent pas de cheveux ou d'autres obstructions et retirez-les le cas échéant. S'il n'y a pas d'obstruction, le fait d'éteindre et de rallumer l'appareil peut résoudre le problème.

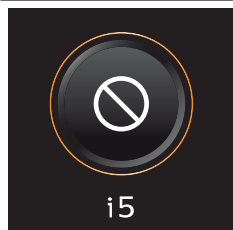


La brosse LED est bloquée. Il s'agit d'un dispositif d'arrêt de sécurité qui se déclenche si quelque chose est coincé dans la brosse (un câble d'alimentation ou un jouet, par exemple). Vérifiez que les brosses rotatives et le reste de la brosse LED ne contiennent pas de cheveux ou d'autres obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse rotative »). S'il n'y a pas d'obstruction, le fait d'éteindre et de rallumer l'appareil peut résoudre le problème.

## Code d'information

## Cause

## Solution

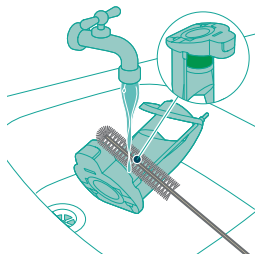


Les orifices d'entrée d'air sont obstrués.

Vérifiez si les orifices d'entrée d'air sont obstrués et débouchez-les le cas échéant. Si cela ne résout pas le problème, vérifiez que l'intégralité du passage d'air n'est pas obstrué et débouchez-le le cas échéant. Sur l'aspirateur simple, il s'agit de la brosse, du tube, du filtre, du cyclone, du suceur plat et de la mini-brosse Turbo. Sur l'aspirateur laveur, il s'agit de la brosse, du tube et du filtre humide.

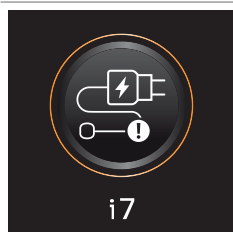
Le filtre humide du réservoir d'eau sale est obstrué.

Nettoyez la partie maillée du filtre humide avec la brosse de nettoyage fournie.



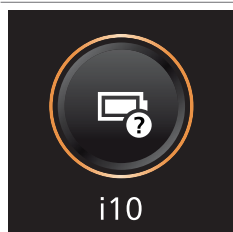
L'appareil doit être débranché avant utilisation.

Débranchez l'appareil avant utilisation. Sinon, il ne s'allumera pas. Il est possible de laisser l'appareil branché pendant le programme AUTOCLEAN uniquement.



Le chargeur branché n'est pas le bon.

Chargez toujours l'appareil à l'aide de l'adaptateur fourni. N'utilisez que l'adaptateur 34 V S036-1A340100HE. Vous trouverez le numéro d'adaptateur correspondant sur l'adaptateur.



La batterie n'est pas insérée.

Assurez-vous que la batterie est insérée correctement (voir le chapitre « Assemblage de l'aspirateur laveur »).

## Icônes

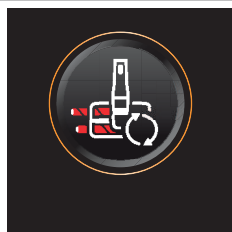
## Signification



AUTOCLEAN



Rappel de nettoyage du filtre (voir « Nettoyage du filtre »)



Les brosses en microfibre doivent être remplacées



Le filtre doit être remplacé

## Remplacement

Pour acheter des accessoires ou des pièces de rechange, consultez le site Web [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ou rendez-vous chez votre revendeur Philips. Vous pouvez également contacter le Service Consommateurs Philips de votre pays (consultez le dépliant de garantie internationale pour obtenir les coordonnées).

Pièces de rechange et références :

- Filtre de rechange XV1791
- Philips Nettoyant pour sols XV1792

- Broses en microfibre de rechange XV1793
- Batterie lithium-ion 25,2 V XV1797

Pour des performances optimales, remplacez le filtre et les brosses en microfibre tous les 6 mois.




**i** Remarque : Vous pouvez jeter le filtre et les brosses en microfibre usagés avec les ordures ménagères.

## Dépannage

Cette rubrique récapitule les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec l'appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, rendez-vous sur le site

**www.philips.com/support** et consultez la liste de questions fréquemment posées ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays.

## Utilisation de l'aspirateur laveur

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas lorsque j'appuie sur le bouton marche/arrêt  .	La batterie n'est pas branchée.	Branchez la batterie sur l'aspirateur à main 3 en 1.
	La batterie est déchargée.	Pour charger la batterie, branchez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le chargeur (voir « Charge »).
	Vous n'avez pas retiré l'appareil de la station de rangement post-nettoyage.	Retirez l'aspirateur laveur de la station de rangement post-nettoyage avant de l'allumer.
	Vous avez appuyé sur le bouton marche/arrêt  plusieurs fois.	Patiencez quelques secondes, puis appuyez sur le bouton marche/arrêt  une nouvelle fois.
	Vous n'avez pas correctement branché l'aspirateur à main 3 en 1 sur l'appareil.	Placez la partie basse de l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage. Puis, branchez-y l'aspirateur à main 3 en 1.
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou l'aspirateur à main 3 en 1. Repérez l'obstruction et retirez-la (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »). Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
	Les brosses en microfibre sont obstruées.	Retirez les brosses en microfibre et remettez-les en place (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).

Problème	Cause possible	Solution
		<p> Astuce : si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brossette de nettoyage pour la débloquer (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).</p>
L'appareil a cessé de fonctionner.	Vous avez appuyé accidentellement sur le bouton marche/arrêt  avec votre main.	Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt  .
	Le réservoir d'eau sale est peut-être plein. Dans ce cas, une icône apparaît sur l'afficheur (voir « Signification des icônes »).	Videz le réservoir d'eau sale (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou l'aspirateur à main 3 en 1. Repérez l'obstruction et retirez-la (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »). Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez juste l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
Le sol est moins humide que d'habitude.	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
Un côté du sol sous la brosse est moins humide que l'autre.	L'une des deux bandes d'humidification est obstruée.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes



Problème	Cause possible	Solution
		d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
Le sol est sec.	Le réservoir d'eau propre est vide.	Remplissez le réservoir d'eau propre.
	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que le sol reste sec, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Il y a plus d'eau sur le sol ou dans le plateau post-nettoyage que d'habitude.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Utilisez la brosette de nettoyage pour nettoyer le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »).
	Le réservoir d'eau sale est mal inséré.	Remplacez correctement le réservoir d'eau sale sur l'appareil (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »). Il est correctement installé lorsque vous entendez un « clic ».
L'appareil laisse des traces d'eau par sol.	Vous avez déplacé l'appareil latéralement.	Afin d'éviter les traces d'eau sur le sol, essayez de faire des virages moins serrés avec votre AquaTrio série 9000 et évitez de déplacer l'appareil latéralement. Vous pouvez activer le mode absorption de l'eau  en appuyant sur le bouton de sélection du mode de nettoyage. Toute l'eau présente sur votre sol sera absorbée.


Problème	Cause possible	Solution
	Vous avez fait des virages serrés avec l'appareil.	Afin d'éviter les traces d'eau sur le sol, essayez de faire des virages moins serrés avec votre AquaTrio série 9000 et évitez de déplacer l'appareil latéralement. Vous pouvez activer le mode absorption de l'eau  en appuyant sur le bouton de sélection du mode de nettoyage. Toute l'eau présente sur votre sol sera absorbée.
	Vous avez soulevé l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches.	Veillez à ce que les brosses en microfibre restent en contact avec le sol. Assurez-vous que le mode absorption de l'eau  est activé avant de soulever l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches afin d'éviter les traces d'eau sur le sol ou les éclaboussures de la brosse AquaSpin (voir « Restrictions d'utilisation »).
	Vous avez soulevé l'appareil du sol tout de suite après l'avoir éteint.	Activez le mode absorption de l'eau  pour absorber les résidus d'eau. Déplacez l'appareil en avant et en arrière à plusieurs reprises avec le mode absorption de l'eau  activé avant de l'éteindre. Si vous éteignez l'appareil et le soulevez immédiatement après, l'eau présente entre les brosses laisse une trace d'eau sur le sol (voir « Restrictions d'utilisation »).
	Les roulettes sont bloquées.	Vérifiez l'état des roulettes. Retirez la saleté qui bloque les roulettes.
L'appareil ne nettoie pas aussi bien qu'avant.	Le réservoir d'eau propre est vide.	Remplissez le réservoir d'eau propre.
	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
	L'intérieur de la brosse AquaSpin est trop sale.	Lancez le programme AUTOCLEAN avant de reprendre le nettoyage. S'il y a une accumulation de saleté sur les bords de la

Problème	Cause possible	Solution
		brosse, retirez-la. Veillez à utiliser la fonction AUTOCLEAN après chaque utilisation (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
	Les brosses en microfibre ne sont pas en place.	Installez les brosses en microfibre dans la brosse AquaSpin (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne nettoie toujours pas correctement, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Les grosses particules de saleté ne sont plus aspirées et retombent sur le sol.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Utilisez la brosse de nettoyage pour nettoyer le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »).
Le sol sèche en laissant des traces.	Vous avez peut-être utilisé trop de détergent.	Veillez à utiliser la bonne quantité de détergent.
	Les roulettes sont sales.	Retirez la saleté des roulettes.
Il y a trop de mousse pendant le nettoyage, mais aussi pendant le programme AUTOCLEAN.	Vous avez peut-être utilisé trop de détergent.	Veillez à utiliser la bonne quantité de détergent.
	Il reste des résidus de détergent sur le sol.	Nettoyez le sol plusieurs fois sans détergent. Attendez un moment avant de repasser sur la même tâche.
Les taches partent difficilement.	Vous avez peut-être utilisé trop peu d'eau ou pris trop peu de temps pour nettoyer la tâche.	Appliquez de l'eau et attendez un moment. Par exemple, vous pouvez passer l'appareil sur la tâche pour appliquer de l'eau et y revenir à la fin du nettoyage.
Le bruit produit par l'appareil a changé en cours de nettoyage.	Il y a peut-être des cheveux ou d'autres obstructions emmêlés autour des brosses en microfibre.	Retirez les brosses en microfibre, vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
L'afficheur indique que le réservoir d'eau sale est plein (code : i1) et l'appareil s'éteint alors que le réservoir d'eau sale n'est pas encore plein.	Il peut y avoir de la mousse ou une contamination du réservoir d'eau sale.	Redémarrez l'appareil. Si cela ne résout pas le problème, nettoyez le réservoir d'eau sale. Si le problème est la formation de mousse, veillez à ne pas utiliser plus que la quantité recommandée de détergent.
De l'eau s'écoule de l'appareil une fois éteint.	L'appareil laisse une flaque d'eau sur le sol, car vous ne l'avez pas déplacé au moment	l'appareil peut laisser une petite flaque d'eau sur le sol si vous ne le déplacez pas au moment de l'éteindre. Vous pouvez réduire la taille de la flaque d'eau en déplaçant

Problème	Cause possible	Solution
	de l'éteindre. Ce phénomène est normal.	l'appareil lorsque que vous l'éteignez. Lorsque vous éteignez l'appareil, celui-ci passe en mode absorption de l'eau pendant 4 secondes afin d'absorber le restant d'eau dans la brosse. Si nécessaire, vous pouvez essuyer les dernières gouttes avec un chiffon.
	L'appareil goutte sur le sol lorsqu'on le transporte (en le tenant en l'air).	Pendant le nettoyage, ne soulevez pas la brosse AquaSpin du sol, car cela laisse des traces d'eau. Déplacez-la uniquement vers l'avant et vers l'arrière.
	Le réservoir d'eau propre fuit, car vous l'avez trop rempli.	Ne remplissez pas le réservoir d'eau propre au-delà de l'indication MAX. Si vous le faites, de l'eau risque de s'écouler du réservoir d'eau propre lorsque vous vissez le capuchon.
	L'un des réservoirs est fissuré.	Si l'un des réservoirs est endommagé, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Je ne parviens pas à retirer les brosses en microfibre.	Des cheveux et/ou de la saleté bloquent les brosses en microfibre.	Utilisez le manche de la brosse de nettoyage pour retirer les brosses en microfibre de la brosse AquaSpin. Retirez les cheveux ou la saleté (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »). S'il est difficile de retirer les brosses, vous pouvez les pousser par le dessous de la brosse AquaSpin.
Je ne parviens pas à déplacer l'appareil vers l'avant ou l'arrière.	Un petit objet bloque peut-être une ou plusieurs roulettes.	Éteignez l'appareil et retirez la brosse. Puis, vérifiez si une obstruction bloque les petites et les grandes roulettes. Retirez tout objet qui pourrait bloquer la ou les roulettes. Remettez l'appareil en position verticale et reprenez le nettoyage.
L'appareil a une puissance d'aspiration plus basse que d'habitude.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Utilisez la brosse de nettoyage pour nettoyer le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »).
	Le filtre du réservoir d'eau sale n'était pas assez sec avant d'être réutilisé.	Nettoyez et séchez le réservoir d'eau sale.
	Des cheveux bloquent les brosses en microfibre.	Éteignez l'appareil et retirez les cheveux des brosses en microfibre (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
	Le réservoir d'eau sale est mal inséré.	Remplacez correctement le réservoir d'eau sale sur l'appareil (voir « AUTOCLEAN après

Problème	Cause possible	Solution
		chaque utilisation ». Il est correctement installé lorsque vous entendez un « clic ».
Les brosses en microfibre ne tournent plus.	Les brosses en microfibre sont obstruées par des cheveux ou de la saleté.	Nettoyez les brosses en microfibre avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
Les brosses en microfibre ressortent.	Les brosses en microfibre ne sont pas correctement enclenchées.	Placez les brosses en microfibre dans la bonne position et enclenchez-les.
L'appareil ne charge pas.	La fiche d'alimentation n'est pas correctement branchée sur la prise ou l'adaptateur n'est pas correctement inséré dans la prise secteur.	Assurez-vous que la fiche d'alimentation est correctement branchée sur la prise et que l'adaptateur est correctement inséré dans la prise secteur.
	La batterie n'est pas insérée.	Insérez la batterie.
	La batterie n'est pas complètement insérée.	Insérez la batterie jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
	L'adaptateur connecté n'est pas le bon.	Utilisez l'adaptateur d'origine.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Lorsque je passe l'aspirateur, je ressens parfois des décharges d'électricité statique.	Votre aspirateur produit de l'électricité statique. Moins l'air est humide dans une pièce, plus l'appareil produit de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.
	Vous avez aspiré de la poussière et de la saleté. Cela peut également provoquer de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.

## Utilisation de l'aspirateur simple

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas lorsque j'appuie sur le bouton marche/arrêt  .	Vous n'avez pas branché la batterie.	Branchez la batterie sur l'aspirateur à main 3 en 1.
	La batterie est déchargée.	Pour charger la batterie, branchez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le chargeur (voir « Charge »).

Problème	Cause possible	Solution
	Vous avez appuyé sur le bouton marche/arrêt  plusieurs fois.	Patientez quelques secondes, puis appuyez sur le bouton marche/arrêt  une nouvelle fois.
	Vous n'avez pas correctement branché l'aspirateur à main 3 en 1 sur l'appareil.	Placez correctement l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou le bloc d'alimentation. Repérez l'obstruction et retirez-la. Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
	La brosse rotative est bloquée.	Retirez la brosse rotative et enlevez les cheveux autour de la brosse et du moteur, puis remettez-la en place (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
Si cela n'est pas possible, branchez correctement l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.	Le porte-filtre est monté à l'envers.	Remontez le porte-filtre à l'endroit. L'ouverture ronde doit être visible (voir « Nettoyage du bac à poussière »).
	Le porte-filtre n'est pas fermé correctement.	Assurez-vous d'entendre un « clic » lorsque vous fermez le porte-filtre. S'il est difficile à fermer, le filtre en mousse est probablement placé à l'envers.
L'appareil a cessé de fonctionner.	Vous avez appuyé accidentellement sur le bouton marche/arrêt  avec votre main.	Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt  .
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou le bloc d'alimentation. Repérez l'obstruction et retirez-la. Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
Le bruit produit par l'appareil a changé en cours de nettoyage.	Il y a peut-être des cheveux ou d'autres obstructions emmêlés autour de la brosse rotative.	Vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
	Le cyclone est bloqué.	Vérifiez si des obstructions bloquent le cyclone et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage du cyclone »).
L'appareil a une puissance d'aspiration plus basse que d'habitude.	Le filtre et/ou le cyclone sont sales.	Videz le bac à poussière. Nettoyez le filtre et le cyclone. Veillez à retirer les cheveux et les saletés coincés dans le cyclone. Vous pouvez retirer le cyclone pour le nettoyer plus facilement (voir « Nettoyage du cyclone »). Si vous utilisez l'appareil

Problème	Cause possible	Solution
		régulièrement, assurez-vous de laver le filtre au moins une fois par mois (voir « Nettoyage du filtre »).
	Quelque chose bloque le cyclone.	Vérifiez que rien ne bloque le cyclone et retirez tout objet susceptible de le bloquer. Veillez à retirer les cheveux et les saletés coincés dans le cyclone (voir « Nettoyage du cyclone »).
	Le canal d'aspiration derrière la brosse rotative est obstrué.	Retirez la brosse rotative, vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant.
	Vous n'avez pas fixé correctement le porte-filtre sur le bac à poussière, ou le bac à poussière sur l'appareil. Dans les deux cas, cela entraîne une perte de puissance d'aspiration.	Assurez-vous de fixer correctement le porte-filtre sur le bac à poussière, et le bac à poussière sur l'appareil (voir « Nettoyage du bac à poussière »).
	La brosse est obstruée par des cheveux ou de la saleté.	Éteignez l'appareil et nettoyez la brosse rotative avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
De la poussière s'échappe de l'aspirateur.	Il manque le filtre en mousse dans le porte-filtre, ou le couvercle.	Assurez-vous que le filtre est bien présent dans l'appareil et correctement assemblé (voir « Nettoyage du filtre »).
De la poussière s'échappe lors de l'ouverture du bac à poussière.	C'est un comportement normal dû à la sous-pression.	Si possible, ouvrez l'appareil en extérieur.
L'icône de nettoyage du filtre apparaît sur l'afficheur et l'appareil s'éteint.	Le filtre est peut-être sale.	Nous vous conseillons de nettoyer le filtre. Si vous avez récemment nettoyé le filtre, vous pouvez ignorer cette icône. Pour poursuivre l'aspiration, cliquez sur l'icône en forme de flèche.
L'appareil ne se déplace pas facilement sur le sol lorsque je nettoie un tapis.	Vous avez sélectionné une puissance d'aspiration trop élevée.	Réduisez la puissance d'aspiration en choisissant le paramètre 1 ou déplacez-le lentement sur le tapis.
La brosse rotative ne tourne plus.	La brosse rotative est obstruée par des cheveux ou de la saleté.	Nettoyez la brosse rotative avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
	La brosse peut cesser de tourner lorsqu'elle rencontre une résistance trop élevée sur les tapis à poils longs.	Éteignez l'appareil, puis rallumez-le.
	Vous n'avez pas installé correctement la brosse rotative dans la brosse après le nettoyage.	Suivez les instructions du présent mode d'emploi pour faire correctement glisser la brosse rotative dans la brosse (voir « Nettoyage de la brosse rotative »). Fixez la

Problème	Cause possible	Solution
		brosse rotative dans la brosse en enclenchant le levier de verrouillage.
Les LED de la brosse ne s'allument pas.	Vous n'avez pas fixé correctement la brosse LED sur le tube ou sur l'appareil.	Fixez correctement la brosse LED sur le tube ou l'appareil. Si cela ne suffit pas, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
L'appareil ne charge pas.	La fiche n'est pas branchée correctement sur la prise ou l'adaptateur n'est pas correctement inséré dans la prise secteur.	Assurez-vous que la fiche est correctement branchée sur la prise et que l'adaptateur est correctement inséré dans la prise secteur.
	La batterie n'est pas insérée.	Insérez la batterie.
	La batterie n'est pas complètement insérée.	Insérez la batterie jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
	L'adaptateur connecté n'est pas le bon.	Utilisez l'adaptateur d'origine.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
La mini-brosse Turbo ne fonctionne pas correctement.	La brosse rotative est obstruée.	Retirez les cheveux de la brosse avec une paire de ciseaux (voir « Nettoyage de la mini-brosse Turbo »).
	La brosse rotative est bloquée par un tissu ou une surface pendant le nettoyage.	Maintenez la mini-brosse Turbo alignée avec la surface et ne la poussez pas sur des surfaces souples.
	La brosse rotative n'est pas correctement insérée dans la brosse.	Assurez-vous que la brosse rotative est correctement insérée dans la brosse et qu'il n'y a aucun espace entre les pièces (voir « Nettoyage de la mini-brosse Turbo »).
Lorsque je passe l'aspirateur, je ressens parfois des décharges d'électricité statique.	Votre aspirateur produit de l'électricité statique. Moins l'air est humide dans une pièce, plus l'appareil produit de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.
	Vous avez aspiré de la poussière et de la saleté. Cela peut également provoquer de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.
Le code d'erreur « E2 » apparaît sur l'afficheur.	La température est trop basse.	Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est supérieure à 5 °C.



<b>Problème</b>	<b>Cause possible</b>	<b>Solution</b>
Le code d'erreur « E3 » apparaît sur l'afficheur.	La température est trop élevée.	Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est inférieure à 35 °C. N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des températures élevées (poêles chaudes, fours à micro-ondes ou plaques à induction). La batterie peut exploser en cas de surchauffe.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.

# Sadržaj

Uvod	422
Općeniti opis	422
Prije prve uporabe	423
Punjenje	425
Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala	426
Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala	431
Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje	436
Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje	445
Prikaz ikona i njihovo značenje	454
Zamjena dijelova	457
Rješavanje problema	458
Uporaba uređaja u položaju za usisavanje	464

## Uvod

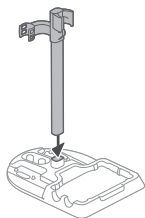
Zahvaljujemo na kupnji proizvoda tvrtke Philips. Kako biste iskoristili sve pogodnosti podrške koju nudi Philips, registrirajte svoj proizvod na web-mjestu [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Općeniti opis

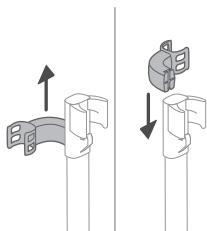
- 1 Gumb za otpuštanje spremnika za prašinu
- 2 Zaslon
- 3 Gumb za način čišćenja
- 4 Srednji gumb (AUTOCLEAN) (samočišćenje)
- 5 Gumb za uključivanje/isključivanje
- 6 Baterija
- 7 Držak 3-u-1
- 8 Spremnik za prašinu
- 9 Cijev
- 10 LED mlaznica
- 11 Četka Mini Turbo
- 12 Dugački nastavak za uske površine
- 13 Adapter
- 14 Utikač za napajanje
- 15 Dodatni punjač (samo model XW9465/11)
- 16 Stanica za postavljanje poslije čišćenja i pohranu
- 17 Držač uređaja
- 18 Ladica za uporabu poslije čišćenja
- 19 Osnovna ploča
- 20 Modul za mokro čišćenje
- 21 Spremnik za prljavu vodu
- 22 Spremnik za čistu vodu
- 23 Mlaznica AquaSpin
- 24 Četke od mikrovlakana
- 25 Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 (samo XW9463/11 i XW9465/11)
- 26 Četkica za čišćenje

## Prije prve uporabe

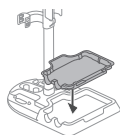
### Sastavljanje stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu



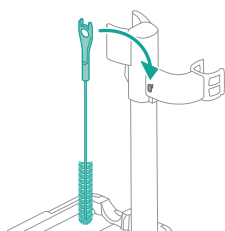
Kako biste upotrebljavali funkciju samočišćenja AUTOCLEAN ili pohranili i napunili uređaj na stanici za postavljanje poslije čišćenja i pohranu, prvo morate sastaviti stanicu tako da utisnete držač uređaja na osnovnu ploču.



**Savjet:** držač za položaj za usisavanje može se pogurnuti i okrenuti naopako ako usisivač želite postaviti s druge strane stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

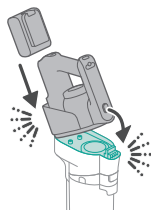


**i** Napomena: provjerite je li ladica za uporabu poslije čišćenja postavljena na osnovnu ploču i je li temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj pohranjuje, puni i čisti između 5 °C i 35 °C.

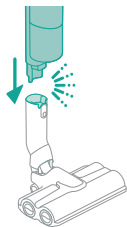


**Savjet:** četku za čišćenje možete objesiti na kuku držača uređaja.

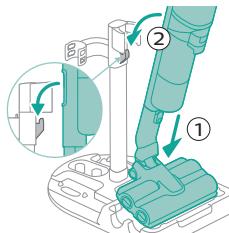
### Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje



**1** Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje umetnite bateriju i pričvrstite držak 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).

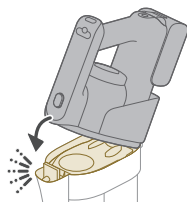


**2** Pričvrstite modul za mokro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



**3** Kako biste pohranili uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, možete ga staviti u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

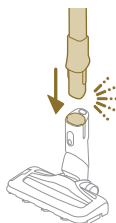
## Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje



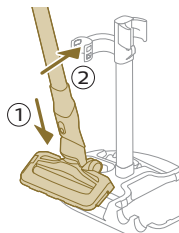
**1** Za sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje pričvrstite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu („klik“).



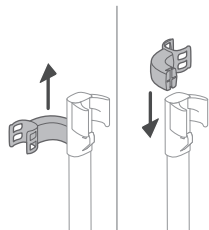
**2** Pričvrstite spremnik za prašinu na cijev („klik“).



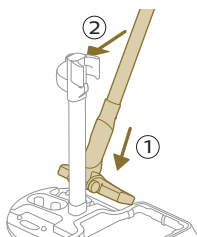
**3** Umetnite cijev u LED mlaznicu.



- 4 Kako biste pohranili uređaj u položaju samo za usisavanje, stavite ga u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu tako da prvo postavite LED mlaznicu na dulju stranu osnovne ploče, a zatim utisnete cijev u držač.

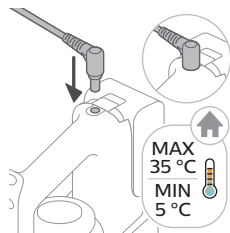


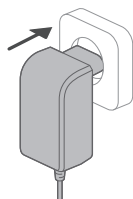
▼ Savjet: držač za položaj za usisavanje može se pogurnuti i okrenuti naopako ako usisivač želite postaviti s druge strane stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.



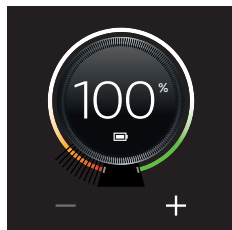
## Punjenje

Uređaj je opremljen litij-ionskom baterijom od 25 V. Punjenje traje 4 sata.



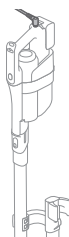


- 1 Kako biste napunili uređaj, umetnite utikač u utičnicu na stražnjoj strani uređaja. Zatim umetnite prilagodnik u zidnu utičnicu.
- 2 Vrijednost između 0 % i 90 % treperi na zaslonu kako bi označila da se uređaj puni.



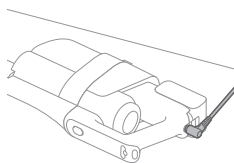
- 3 Kada se uređaj potpuno napuni, na zaslonu svijetli vrijednost 100 %. Nakon nekoliko minuta zaslon će se isključiti.

**⚠ Upozorenje: uređaj pohranite i punite na temperaturi između 5 °C i 35 °C.**



**💡 Savjet: uređaj možete puniti u stanicama za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.**

**💡 Savjet: uređaj možete puniti zasebno na mjestu koje vam je najpogodnije.**



## Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala

### Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

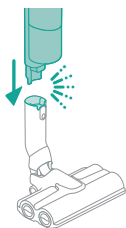
Spremnici za čistu i prljavu vodu već su pričvršćeni na uređaj prilikom isporuke. S pomoću mokrog modula pričvršćenog na mlaznicu AquaSpin možete čistiti podove od tvrdog materijala.

**i** Napomena: položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje u isto vrijeme. Nije potrebno usisati pod prije brisanja. Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta

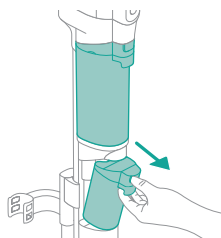
podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova (vidi 'Ograničenja uporabe').



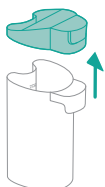
- 1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje umetnite bateriju i pričvrstite držak 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



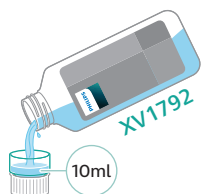
- 2 Pričvrstite modul za mokro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



- 3 Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za čistu vodu.



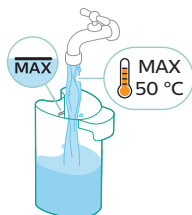
- 4 Skinite čep sa spremnika čiste vode.



- 5 Dodajte 10 ml sredstva za čišćenje podova Philips XV1792 u spremnik za čistu vodu.

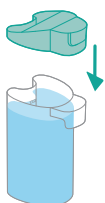


**⚠ Oprez:** tvrtka Philips ispitala je rad uređaja samo uz sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792. Ostali deterdženti mogu uzrokovati prekomjerno pjenjenje, što oslabljuje performanse i može prouzročiti kvar uređaja. Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 dostupno je na odabranim tržištima. Kada upotrebljavate neko drugo prikladno tekuće sredstvo za čišćenje podova, dodajte najviše 10 ml sredstva u spremnik za čistu vodu.

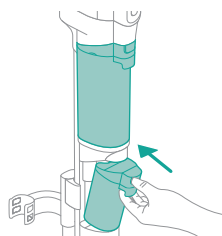


6 Napunite spremnik za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine do oznake MAX.

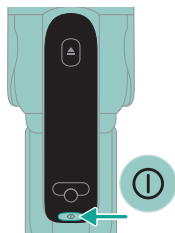
**⚠ Oprez:** voda iz slavine koja se ulijeva u spremnik za čistu vodu ne smije biti toplija od 50 °C.




7 Vratite čep na spremnik za čistu vodu.

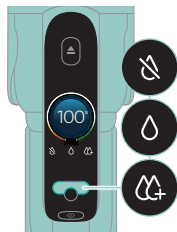


8 Vratite spremnik za čistu vodu u uređaj.



9 Za uključivanje uređaja pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  i pričekajte da uređaj bude spreman za uporabu.





**10** S pomoću gumba za način čišćenja birajte između tri različite postavke:

- normalni mokri način rada
- intenzivni mokri način rada
- način rada za upijanje vode

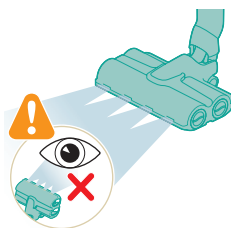
Odabirom normalnog načina rada s vodom uređaj možete upotrebljavati za redovito mokro čišćenje. Intenzivni mokri način rada predviđen je za čišćenje vrlo tvrdokornih mrlja.

Ako nakon čišćenja na podu ima mokrih mrlja, možete odabrati način upijanja kako biste ih očistili. Također preporučujemo da ga upotrebljavate kada podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica (vidi 'Savjeti i druge bitne informacije').

Ako odaberete način rada za upijanje vode, uređaj će prestati dobavljati vodu i pojačat će snagu usisavanja 45 sekundi kako bi upio svu vodu s poda.

**i** Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri način rada, ali ne i način rada za upijanje vode.


**A** Oprez: nemojte gledati izravno u LED diode mlaznice ni usmjeravati LED diode u nečije oči. LED svjetlo je vrlo blještavo.






## Sustav aktivne zaštite




- Ovaj uređaj opremljen je sustavom aktivne zaštite. Ovaj sustav aktivne zaštite dizajniran je da prepozna kada se strani predmet, osim prljavštine ili tekućine, pokupi s poda.
- Kada se sustav aktivira, uređaj se isključuje i na zaslonu (vidi 'Prikaz ikona i njihovo značenje') se prikazuje poruka i3. Sustav aktivne zaštite također se može aktivirati kada su četke od mikrovlakana previše mokre, kada pomičete uređaj preko tepiha ili prostirke ili kada ga pomičete po podu koji nije dobro pričvršćen.

## Savjeti i druge bitne informacije

- Nije potrebno usisati pod prije brisanja jer uređaj u položaju za usisavanje i brisanje aktivno vodom čisti pod od tvrdog materijala hvatajući sve vrste prljavštine, uključujući tekućine i mrlje. Na tepisima i prostirkama upotrebljavajte samo uređaj u položaju usisivača.
- Ako podove od tvrdog materijala ne treba brisati, jednostavno uređaj upotrijebite samo za usisavanje s pomoću LED svjetla i tehnologije PowerCyclone 12 za precizno i snažno skupljanje prljavštine.
- Uređaj možete pomicati jednako brzo kao i usisavač. Kako biste uklonili okorjele mrlje, kliknite gumb za način čišćenja da biste aktivirali intenzivni mokri način rada  i polako pomičite uređaj preko mrlja.

- uređaj može ostaviti malu lokvu vode na podu ako ga ne premjestite prilikom isključivanja. Veličinu lokve možete smanjiti tako da premjestite uređaj prilikom isključivanja. Ako je potrebno, posljednje kapi možete ukloniti krpom.
- Kada tijekom čišćenja podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, preporučuje se aktiviranje načina rada za upijanje vode . To će spriječiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.
- Preporučujemo da prilikom pomicanja uređaja ispružite ruku kako biste smanjili nepotrebnu napetost mišića. U tom položaju najbolje ćete upravljati uređajem tijekom čišćenja, a bit će vam i najudobniji.




**i** Napomena: Kada upotrebljavate način rada za upijanje vode , voda prestane izlaziti iz uređaja i povećava se usisna snaga. Ako nakon 45 sekundi ne poduzmete nikakvu radnju, uređaj se automatski vraća u standardni mokri način rada .

**i** Napomena: stariji modeli imaju standardni  i intenzivni  mokri način rada, ali ne i način rada za upijanje vode . Za te modele pomičite uređaj tijekom isključivanja kako biste smanjili količinu vode koja ostaje na podu. Također se preporučuje da uređaj ostane uključen kada ga tijekom čišćenja podižete preko praga, tepiha ili stepenica. To će spriječiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.

## Ograničenja uporabe

- Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova.
- Položaj za usisavanje i brisanje namijenjen je za redovito čišćenje podova od tvrdog materijala. Kada upotrebljavate ovaj uređaj uvijek slijedite upute za čišćenje vašeg poda od tvrdog materijala.
- Ako u spremnik za čistu vodu želite dodati tekuće sredstvo za čišćenje poda koje nije sredstvo za čišćenje poda XV1792 tvrtke Philips, upotrijebite sredstvo za čišćenje poda koje se malo pjeni ili se uopće ne pjeni i koje se u vodi topi kao sredstvo XV1792.
- U vodu trebate dodati samo nekoliko kapi (najviše 10 ml) tekućeg sredstva za čišćenje jer spremnik za čistu vodu ima kapacitet od 400 ml.
- Ako uređaj u položaju za usisavanje i brisanje upotrebljavate na podovima od linoleuma, učinite to samo na podovima od linoleuma koji su pravilno pričvršćeni kako biste spriječili uvlačenje linoleuma u mlaznicu AquaSpin.
- Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje nemojte upotrebljavati za čišćenje tepiha.
- Ako premještate/podižete uređaj preko tepiha ili prostirke kada je isključen, kapljice otpadne vode mogu završiti na vašem tepihu ili prostirki.
- Nemojte gurati uređaj preko podnih rešetki konvektorskih grijalica. Budući da uređaj ne može pokupiti vodu koja izlazi iz mlaznice ako ga premještate preko rešetke, voda će završiti na dnu konvektorske grijalice.
- Tijekom čišćenja mlaznicu AquaSpin nemojte podizati s poda, pomicati bočno niti naglo okretati, jer će ostati tragovi vode. Pomičite samo naprijed i nazad.

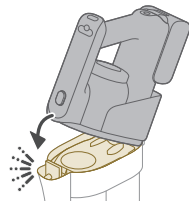
**i** Napomena: Vrijeme rada ovisi o razini snage koja se koristi tijekom čišćenja.

**1** Napomena: stariji modeli imaju samo standardni  i intenzivni mokri način rada , ali ne i način rada za upijanje vode .

# Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala

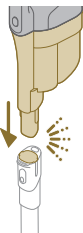
## Uporaba uređaja u položaju za usisavanje

- 1 Za usisavanje podova od mekih ili tvrdih materijala pričvrstite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu („klik“).

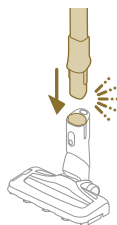


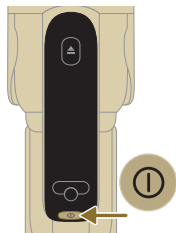
**⚠ Oprez:** nemojte pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.


- 2 Pričvrstite spremnik za prašinu na cijev („klik“).

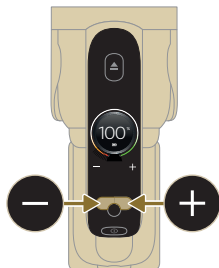




- 3 Umetnite cijev u LED mlaznicu.






- 4 Za uključivanje uređaja pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  i pričekajte da uređaj bude spreman za uporabu.





- 5 S pomoću gumba na lijevoj  i desnoj  strani odaberite između dvije različite postavke snage.



 **Savjet:** LED diode u LED mlaznici olakšavaju uočavanje prljavštine na podu. Cijev i LED mlaznica omogućuju vam da dosegnete ispod niskog namještaja bez potrebe za okretanjem uređaja.

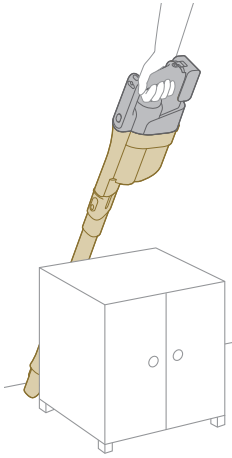



 **Upozorenje:** nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.

 **Oprez:** nemojte gledati izravno u LED diode LED mlaznice ni usmjeravati LED diode u nečije oči. LED svjetlo je vrlo blještavo.

## Uporaba cijevi

Cijev možete pričvrstiti na držak i upotrijebiti je bez mlaznice kako biste s pomoću kraja cijevi usisavali uske prostore između ili iza namještaja.



 Savjet: na cijev je također moguće pričvrstiti četku Mini Turbo.



 Savjet: na cijev je moguće pričvrstiti i dugački nastavak za uske površine.

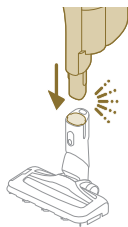
## Uporaba drška



Držak bez mlaznice i cijevi možete upotrebljavati za čišćenje malih mrlja od prašine i prljavštine, kao što su prosute mrvice kruha ili za usisavanje stubišta i polica.

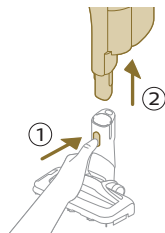
 **Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.**

## Uporaba LED mlaznice



LED mlaznicu možete upotrebljavati za čišćenje područja, kao što su stepenice stubišta, za usisavanje prljavštine u kutovima ili na uskim rubovima te za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica kruha.

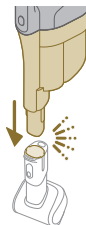
**1** Za pričvršćivanje LED mlaznice umetnite cijev ili držak u mlaznicu.



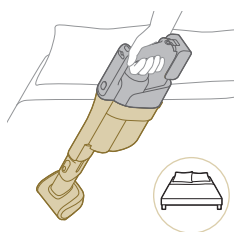
**2** Za odvajanje LED mlaznice pritisnite gumb za otpuštanje (1) i izvucite cijev ili držak iz mlaznice (2).

**⚠ Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.**

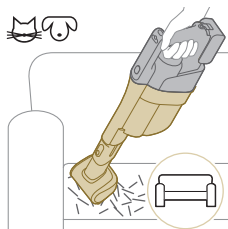
## Uporaba četke Mini Turbo



**1** Kako biste pričvrstili četku Mini Turbo, umetnite cijev drška u četku Mini Turbo.

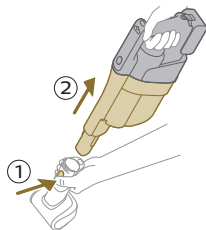


**2** Četku Mini Turbo možete upotrebljavati za standardno čišćenje, na primjer, mekih površina poput kreveta i kauča. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.



**3** Četku Mini Turbo možete upotrebljavati za dodatno temeljito čišćenje, na primjer za usisavanje dlaka kućnih ljubimaca ili za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica kruha. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.

- 4 Za odvajanje četke Mini Turbo pritisnite gumb za otpuštanje (1) i izvucite držak iz četke Mini Turbo (2).

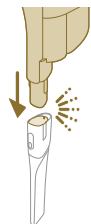


**⚠ Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.**

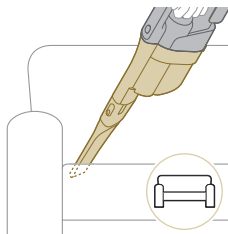


## Uporaba dugačkog nastavka za uske površine

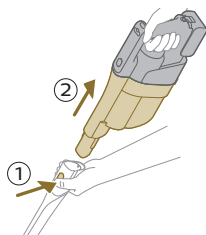
- 1 Za pričvršćivanje dugačkog nastavka za uske površine umetnite u njega cijev ili držak.



- 2 Dugački nastavak za uske površine možete upotrebljavati za čišćenje uskih kutova ili teško dostupnih mjesta. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.



- 3 Za odvajanje dugačkog nastavka za uske površine pritisnite gumb za otpuštanje (1) i iz njega izvucite cijev ili držak (2).





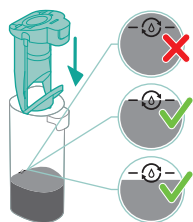
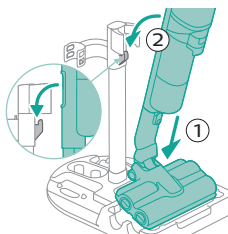
**⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.**

## Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

### Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe

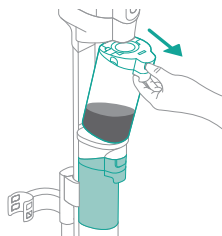
Kako biste spriječili neugodne mirise i naslage kamenca, nakon svake uporabe upotrijebite funkciju samočišćenja AUTOCLEAN. Način rada AUTOCLEAN pomaže vam da potpuno očistite svoj uređaj za približno 4 minute.

- 1 Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje postavite u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.



**i** Napomena: ako je razina prljave vode ispod razine za funkciju AUTOCLEAN, nije potrebno isprazniti spremnik prije pokretanja programa AUTOCLEAN. Možete preskočiti sljedeće korake i prijeći na 6. korak.

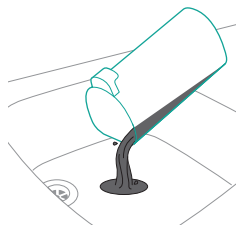
- 2 Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za prljavu vodu.



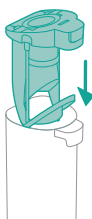




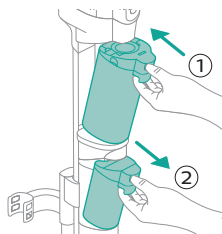
**3** Izvadite mokri filter iz spremnika za prljavu vodu.



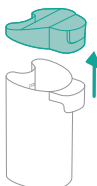
**4** Izlijte vodu iz spremnika za prljavu vodu u odvod.



**5** Vratite mokri filter u spremnik za prljavu vodu.

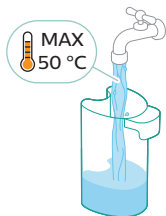
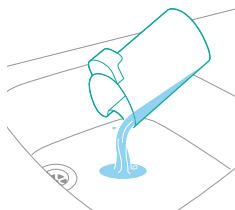


**6** Vratite prazan spremnik za prljavu vodu u uređaj i izvadite spremnik za čistu vodu.

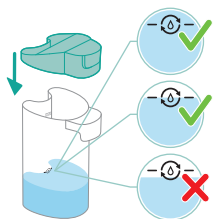


**7** Skinite čep sa spremnika čiste vode.

8 Izlijte sav preostali tekući deterdžent iz spremnika za čistu vodu u odvod.



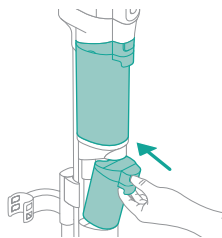
9 Napunite spremnik za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine barem do oznake AUTOCLEAN.



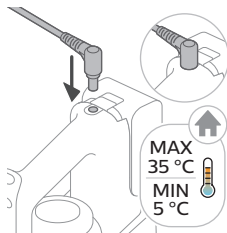
**⚠ Oprez: voda iz slavine koja se ulijeva u spremnik za čistu vodu ne smije biti toplija od 50 °C.**

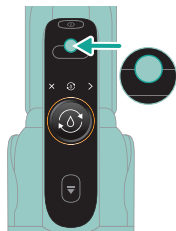
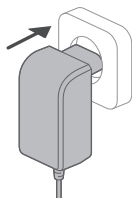
**⚠ Oprez: nemojte upotrebljavati deterdžent za funkciju AUTOCLEAN jer bi to moglo dovesti do prekomjernog pjenjenja.**



10 Vratite spremnik za čistu vodu u uređaj.

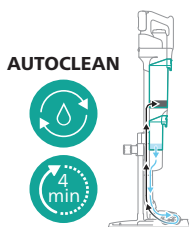


11 Napunite uređaj. Umetnite utikač za napajanje u utičnicu na stražnjoj strani uređaja. Zatim umetnite prilagodnik u zidnu utičnicu.





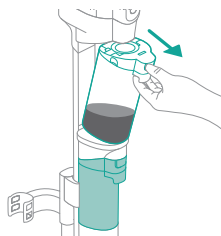
**12** Kako biste pokrenuli funkciju AUTOCLEAN, pritisnite srednji gumb . Ako je zaslon crn, najprije pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  kako biste aktivirali zaslon.



**13** Uređaj izvršava ciklus AUTOCLEAN.

**i** Napomena: ciklus Autoclean traje približno 4 minute. Za najbolje rezultate pustite da uređaj potpuno prođe kroz ciklus AUTOCLEAN. Ciklus AUTOCLEAN možete pauzirati ili otkazati u bilo kojem trenutku.

**i** Napomena: ako otkazete program AUTOCLEAN, uređaj će za oko 10 sekundi usisati preostalu vodu u ladicu za uporabu poslije čišćenja.

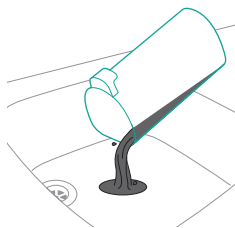


**14** Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za prljavu vodu.

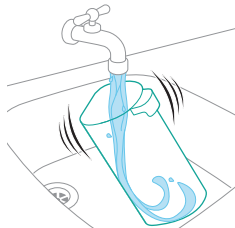


**15** Izvadite mokri filter iz spremnika za prljavu vodu.

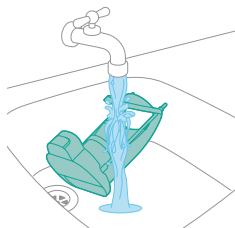
**16** Izlijte vodu iz spremnika za prljavu vodu u odvod.



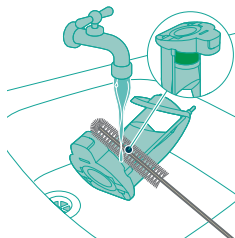
**17** Spremnik za čistu vodu operite pod mlazom vode iz slavine.



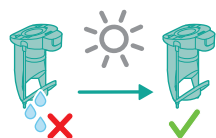
**18** Mokri filtar operite pod mlazom vode iz slavine.



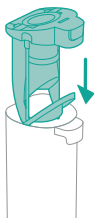
**19** Očistite mrežasti filtar priloženom četkicom za čišćenje.



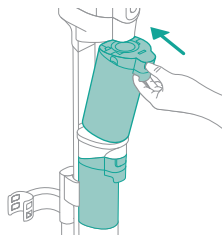
**20** Pustite da se vlažni filtar spremnika za prljavu vodu i njegov element za protok vode potpuno osuše prije nego što ih vratite na spremnik za prljavu vodu.



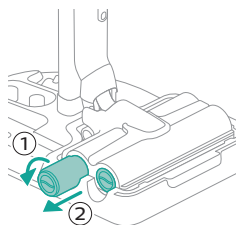
**21** Vratite mokri filtar u spremnik za prljavu vodu.



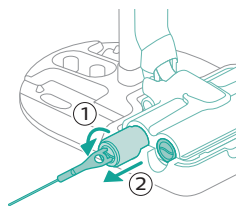
**22** Vratite spremnik za prljavu vodu u uređaj.



**23** Okrenite četke od mikrovlakana u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).

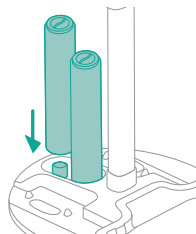


**Savjet:** u slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako biste otključali četku od mikrovlakana.



**24** Kako biste omogućili da se četke od mikrovlakana osuše, stavite otvorene krajeve četki na predviđene držače stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

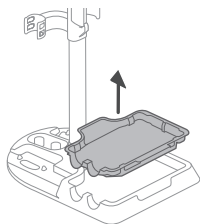
**i** Napomena: sušenje može trajati približno 24 sata.



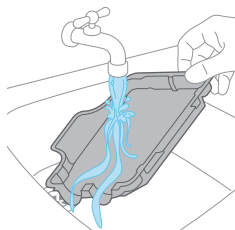
## Čišćenje ladice za uporabu poslije čišćenja

Ako se ladica za uporabu poslije čišćenja zaprlja, možete je očistiti slijedeći korake u nastavku.

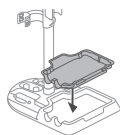
**1** Uklonite ladicu za uporabu poslije čišćenja iz stanice za pohranu.



**2** Iperite ladicu za uporabu poslije čišćenja pod mlazom vode iz slavine i ostavite da se osuši prije nego što je vratite u stanicu za pohranu.

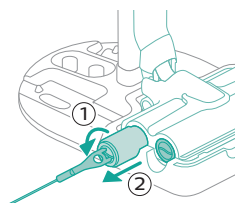
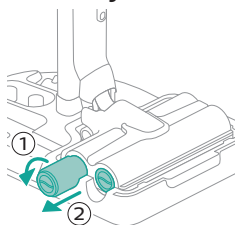


**3** Ladicu za uporabu poslije čišćenja uvijek vratite u stanicu za pohranu. Ladica za uporabu poslije čišćenja nužna je za pravilno izvođenje ciklusa AUTOCLEAN.



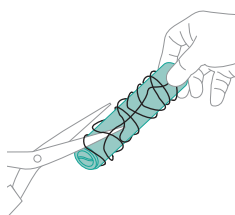
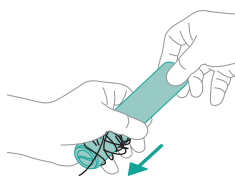
## Čišćenje mlaznice AquaSpin

**1** Okrenite četke od mikrovlakana u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).



**🔧 Savjet:** u slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako biste otključali četku od mikrovlakana.

- 2 Zapetljane dlake ili niti možete ukloniti s četki od mikrovlakana povlačenjem preko četki jednom rukom.



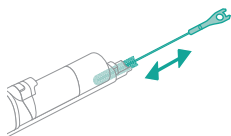
🔪 **Savjet:** možete upotrijebiti i škare za rezanje dlaka i niti koje su se zaplele oko četki od mikrovlakana.

## Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje može se začepiti. To možete primijetiti kada na pod padne više vode nego inače ili kada se veće čestice prljavštine više ne usisavaju i padaju natrag na pod. U nastavku pogledajte upute za uklanjanje začepljenja iz različitih dijelova uređaja u položaju za usisavanje i brisanje.

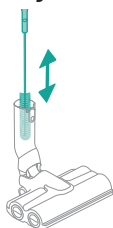
### Čišćenje začepljenja iz modula za mokro čišćenje

Ako je modul za mokro čišćenje začepljen, najprije isključite uređaj i uklonite mlaznicu AquaSpin i držak 3-u-1. Zatim uklonite začepljenje pomicanjem četke za čišćenje u usisnom kanalu modula za mokro čišćenje gore-dolje.



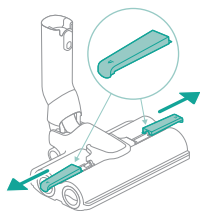
### Čišćenje začepljenja iz mlaznice AquaSpin

Ako je mlaznica AquaSpin začepljena, to se može ukloniti pomicanjem četke za čišćenje gore-dolje u usisnom kanalu mlaznice AquaSpin.

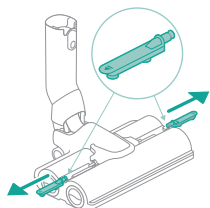


## Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin

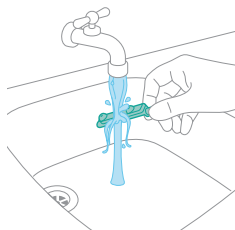
Nakon duge i česte uporabe uređaja trake za vlaženje mlaznice AquaSpin mogu se u nekom trenutku začepti. Slijedite korake u nastavku kako biste uklonili začepljenje s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin.



- 1 Uklonite poklopce traka za vlaženje s mlaznice AquaSpin tako da ih pomaknete u stranu.



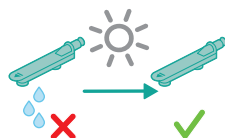
- 2 Uklonite trake za vlaženje s mlaznice AquaSpin tako da ih povučete na stranu.



- 3 Isperite trake za vlaženje pod mlazom vode iz slavine.



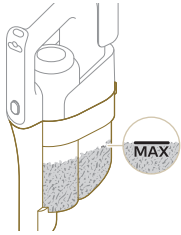
- 4 Ostavite trake za vlaženje da se osuše prije nego što ih vratite u mlaznicu AquaSpin.





# Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje

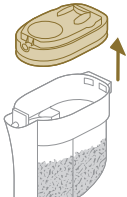
## Praznjenje spremnika za prašinu



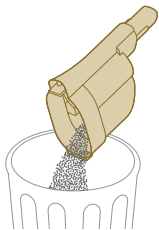
Redovito praznite spremnik za prašinu i pazite da prljavština nikada ne prijeđe oznaku „Max“. Time se sprječava ubrzano začepljenje filtra.



- 1 Pritisnite gumb za otpuštanje (1) kako biste oslobodili držak 3-u-1 od spremnika za prašinu, a zatim držak 3-u-1 podignite s uređaja (2).

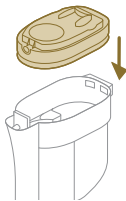


- 2 Izvucite kućište filtra iz spremnika za prašinu.

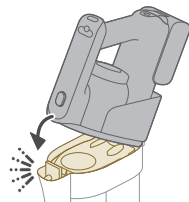


- 3 Ispraznite spremnik za prašinu u kantu za otpad.

- 4 Vratite kućište filtra u spremnik za prašinu.

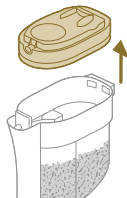


- 5 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu. Obavezno prvo spojite stražnji dio, a zatim prednji dio tako da sjedne na mjesto uz zvuk „klik“.

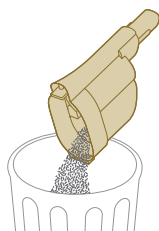


## Čišćenje spremnika za prašinu

- 1 Za čišćenje spremnika za prašinu i ciklonske komore uklonite kućište filtra.



- 2 Ispraznite spremnik za prašinu u kantu za otpad.  
3 Ako je potrebno, uklonite i očistite ciklonsku komoru (vidi 'Čišćenje ciklonske komore').



- 4 Ako želite, možete mokrom ili suhom krpom očistiti unutrašnjost spremnika za prašinu.

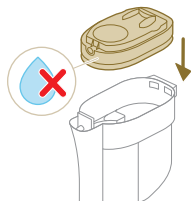


**i** Napomena: nemojte dopustiti da se elektronički priključci smoče. Ako se elektronički priključci smoče, obavezno ih ostavite da se osuše prije ponovne upotrebe uređaja. Uređaj uvijek upotrebljavajte sa suhim elektroničkim priključcima. To sprječava neispravan kvar uređaja tijekom vremena.

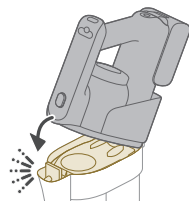
**⚠** Upozorenje: spremnik za prašinu nemojte prati u stroju za pranje posuda.

**⚠ Upozorenje: nemojte ispirati spremnik za prašinu pod mlazom vode.**

5 Vratite kućište filtra natrag kada se spremnik za prašinu osuši.

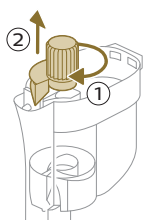


6 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu.

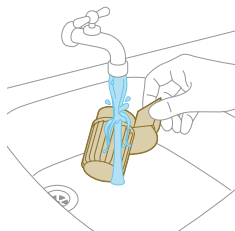


**⚠ Oprez: nemojte ponovno pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.**

## Čišćenje ciklonske komore



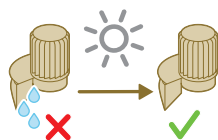
- 1 Okrenite ciklonsku komoru u smjeru kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite je od spremnika za prašinu (2).
- 2 Uklonite dlake i prljavštinu koja se zaglavila u ciklonskoj komori i ispod nje.



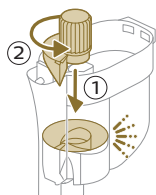
3 Ako želite, ciklonsku komoru možete isprati pod mlazom vode.



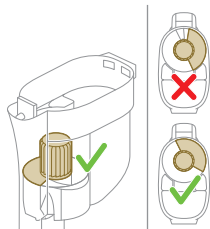
**i** Napomena: uvijek ostavite ciklonsku komoru da se u potpunosti osuši prije nego što je vratite u spremnik za prašinu.



4 Vratite ciklonsku komoru (1) i okrenite je u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (2) kako biste je pričvrstili natrag u spremnik za prašinu.

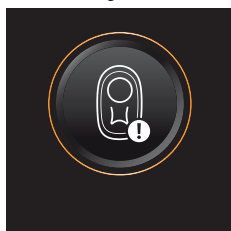


**A** Oprez: Provjerite jeste li ciklonsku komoru potpuno zategnuli kada je vraćate natrag. Okrećite ciklonsku komoru sve dok se ona više ne može okretati i dok se potpuno ne učvrsti.

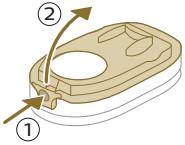
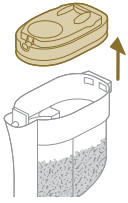


## Čišćenje filtra

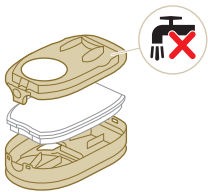
Kada filter treba očistiti, na zaslonu se pojavljuje ikona za čišćenje filtra.



- 1 Izvucite kućište filtra iz spremnika za prašinu.

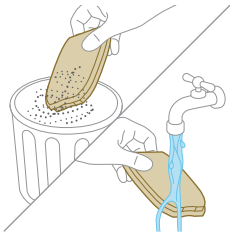


- 2 Pritisnite gumb za otpuštanje kako biste oslobodili poklopac kućišta filtra i uklonili filter od pjene.

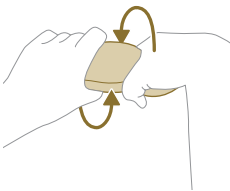


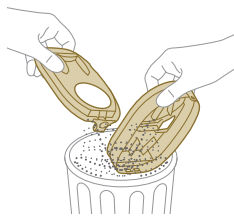
**⚠ Oprez: pazite da se poklopac kućišta filtra tijekom čišćenja ne smoči.**

- 3 Protresite pjenasti filter iznad kante za otpad kako biste uklonili sloj prljavštine s vrha filtra od pjene. Zatim isperite filter od pjene pod mlazom vode iz slavine.



- 4 Stisnite filter od pjene kako biste uklonili vodu.



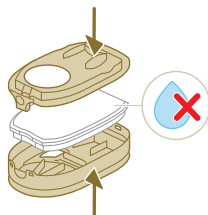


- 5 Protresite kućište filtra i poklopac iznad kante za otpad kako biste uklonili prašinu.



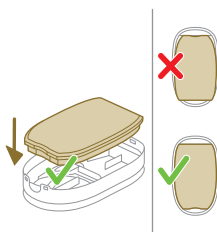
- 6 Očistite držač filtra vlažnom krpom.

**⚠ Oprez: nemojte čistiti bijeli materijal poklopca kućišta filtra uobičajenim usisavačem ili četkom. Nemojte čistiti bijeli materijal poklopca kućišta filtra vodom ili nekim sredstvom za čišćenje. To će oštetiti materijal. Bijeli materijal može se otresti iznad kante za otpad.**

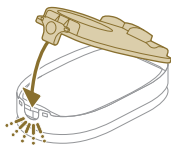


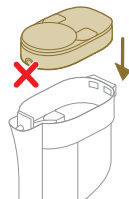
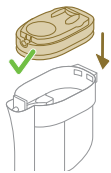
- 7 Ostavite filter od pjene da se osuši i provjerite je li potpuno suh prije nego što ga vratite u kućište filtra.

**⚠ Oprez: provjerite je li filter od pjene pravilno postavljen u kućište filtra.**



- 8 Zatvorite kućište filtra.

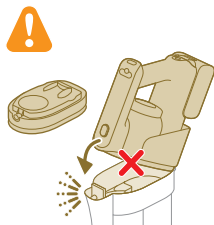
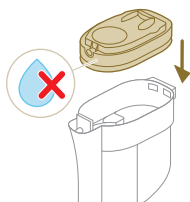




9 Vratite kućište filtra zajedno s filtrom od pjene natrag u spremnik za prašinu.

**⚠ Oprez:** pazite da bijeli materijal poklopca kućišta filtra bude okrenut prema gore.

**⚠ Oprez:** provjerite jesu li kućište filtra i filtar od pjene potpuno suhi prije nego što ih vratite u spremnik za prašinu.



10 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu.

**⚠ Oprez:** nemojte ponovno pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.

**i** Napomena: kako biste osigurali maksimalnu učinkovitost, filtar zamijenite svakih 6 mjeseci. Filtri za zamjenu dostupni su pod kataloškim brojem XV1791 (vidi 'Zamjena dijelova').

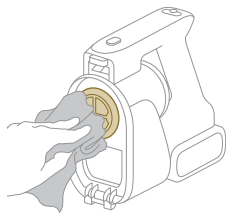
## Čišćenje filtra ulaznog otvora motora

Držak 3-u-1 ima filtar koji se može začepiti zbog prašine. To s vremenom može smanjiti usisnu snagu. Da biste očistili filtar ulaznog otvora motora, slijedite korake u nastavku:

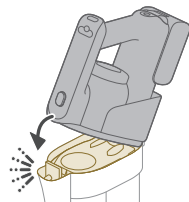
1 Pritisnite gumb za otpuštanje (1) kako biste oslobodili držak 3-u-1 od spremnika za prašinu, a zatim držak 3-u-1 podignite s uređaja (2).



- 2 Očistite filter ulaznog otvora krpom ili četkom za čišćenje.

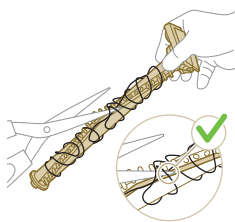
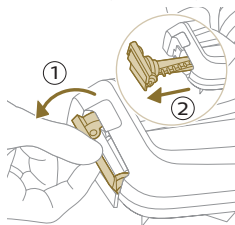


- 3 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu. Obavezno prvo spojite stražnji dio, a zatim prednji dio tako da sjedne na mjesto uz zvuk „klik“.



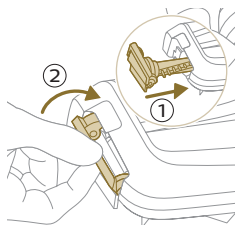
## Čišćenje valjkaste četke

- 1 Povucite prema dolje polugu za zaključavanje na bočnoj strani LED mlaznice (1) i izvucite valjkastu četku iz LED mlaznice (2). Zapetljane dlake ili niti možete ukloniti s valjkaste četke povlačenjem preko četke jednom rukom.



**Savjet:** možete i gurnuti jednu oštricu škara kroz utor na valjkastoj četki kako biste odrezali dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.

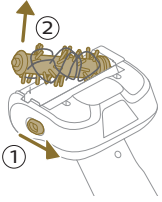
- 2 Gurnite valjkastu četku natrag u LED mlaznicu (1) i podignite polugu za zaključavanje kako biste zaključali valjkastu četku u LED mlaznicu („klik“).





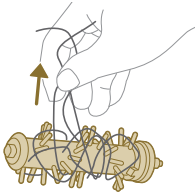
## Čišćenje četke Mini Turbo

- 1 Otključajte gumb za otpuštanje na bočnoj strani četke Mini Turbo (1) i izvucite valjkastu četku iz četke Mini Turbo (2).

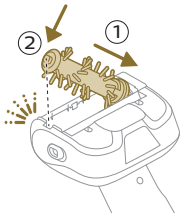


- 2 Uklonite dlake i prljavštinu zapetljane oko valjkaste četke.

✚ Savjet: možete i gurnuti jednu oštricu škara kroz utor na valjkastoj četki kako biste odrezali dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



- 3 Pritisnite jednu stranu valjkaste četke natrag u četku Mini Turbo (1) i gurnite prema dolje drugu stranu valjkaste četke kako biste je učvrstili u četku Mini Turbo („klik“).

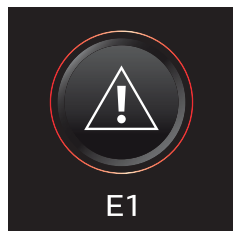


## Prikaz ikona i njihovo značenje

### Šifra pogreške

### Uzrok


### Rješenje

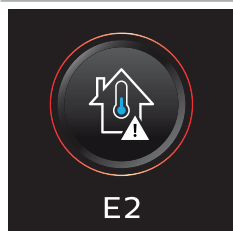


Postoji greška u sustavu.

Kod pogreške E1 znači da vaš usisivač Philips AquaTrio 9000 Series ima pogrešku sustava.

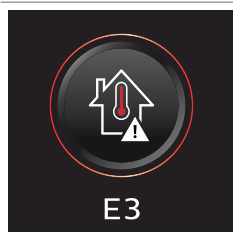
Da biste riješili taj problem, pokušajte jednu ili obje opcije u nastavku:

1. Izvadite bateriju iz uređaja, a zatim ponovno umetnite bateriju. Zatim pokušajte ponovno pokrenuti uređaj.
2. Odspojite držak 3-u-1 od uređaja i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  na dršku. Ako se na zaslonu i dalje prikazuje pogreška E1, obratite se našem centru za korisničku službu. Ako se pogreška E1 više ne prikazuje, ali uređaj i dalje ne radi, možda postoji komunikacijski problem s cijevi ili mlaznicom. Obratite se centru za korisničku službu.



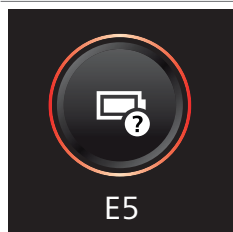
Temperatura je preniska.

Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude iznad 5 °C.



Temperatura je previsoka.

Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude ispod 35 °C. Uređaj nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti ni visokim temperaturama (npr. u blizini vrućih peći, mikrovalnih pećnica ili indukcijskih kuhala). Baterije mogu eksplodirati ako se pregriju.



Baterija je napola umetnuta.

Provjerite je li baterija ispravno umetnuta (pogledajte odjeljak „Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje“).

## Šifre informacija

## Uzrok

## Rješenje



Spremnik za prljavu vodu je pun.

Ispraznite spremnik za prljavu vodu.



Mlaznica AquaSpin nije (ispravno) spojena.

Spojite mlaznicu AquaSpin.



Mlaznica AquaSpin se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primjer, kabel za napajanje ili igračka).

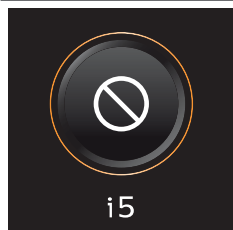
Provjerite ima li na četkama, ležajevima, dijelovima motora i poklopcima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih. Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi riješiti problem.



LED mlaznica se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primjer, kabel za napajanje ili igračka).

Provjerite ima li na valjkastoj četki i ostatku mlaznice dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih (vidi 'Čišćenje valjkaste četke'). Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi riješiti problem.

## Šifre informacija



## Uzrok

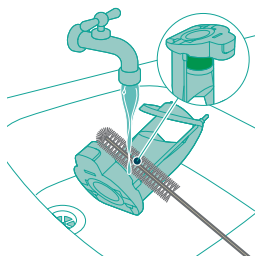
Otvori za zrak su blokirani.

## Rješenje

Provjerite postoje li začepljenja u otvorima za zrak i uklonite ih. Ako to ne riješi problem, provjerite ima li začepljenja u cijelom zračnom prolazu i uklonite ih. Za uređaj u položaju samo za usisavanje to se odnosi na mlaznicu, cijev, filter, vrtložni odjeljivač, dugački nastavak za uske površine i četku Mini Turbo. Za uređaj u položaju za usisavanje i brisanje to se odnosi na mlaznicu, cijev i filter za mokro čišćenje.

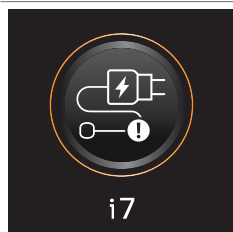
Začepljen je mokri filter u spremniku za prljavu vodu.

Očistite mrežicu mokrog filtra priloženom četkicom za čišćenje.



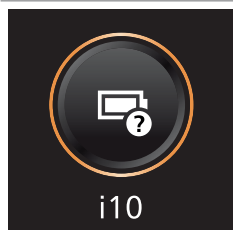
Iskopčajte prije uporabe.

Iskopčajte uređaj iz napajanja kako biste ga mogli upotrebljavati. U protivnom, neće se uključiti. Samo tijekom ciklusa AUTOCLEAN moguće je imati uključeni uređaj.



Spojen je pogrešni punjač.

Uređaj puniti isključivo s pomoću isporučenog prilagodnika. Upotrebljavajte samo adapter S036-1A340100HE od 34 V. Odgovarajući broj adaptera može se pronaći na adapteru.



Baterija nije umetnuta.

Provjerite je li baterija umetnuta (pogledajte odjeljak „Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje“).

## Ikone

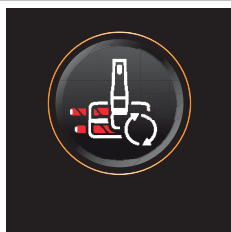
## Značenje



AUTOCLEAN



Podsjetnik za čišćenje filtra (vidi 'Čišćenje filtra')



Potrebno je zamijeniti četku od mikrovlakana



Potrebno je zamijeniti filtar

## Zamjena dijelova

Kako biste kupili dodatke ili rezervne dijelove, posjetite [www.shop.philips.com/parts-and-accessories](http://www.shop.philips.com/parts-and-accessories) ili se obratite distributeru tvrtke Philips. Možete također kontaktirati Philipsov korisnički centar u vašoj državi (za kontakt podatke, pogledajte brošuru s međunarodnim jamstvom).

Zamjenski dijelovi i brojevi modela:

- zamjenski filtar XV1791
- Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792
- zamjenske četke od mikrovlakana XV1793

- litij-ionska baterija 25,2 V XV1797




Kako biste osigurali maksimalnu učinkovitost, filtar i četke od mikrovlakana zamijenite svakih 6 mjeseci.

**i** Napomena: stari filtar i četke od mikrovlakana možete odložiti s uobičajenim kućnim otpadom.

## Rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine osnovnih problema s uređajem s kojima se možete susresti. Ako ne možete riješiti problem s dolje navedenim informacijama, posjetite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) za popis najčešćih pitanja ili kontaktirajte Korisnički centar u Vašoj državi.



## Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj se ne uključuje kada pritisnem gumb za uključivanje/isključivanje  .	Baterija nije spojena.	Priključite bateriju na držak 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije spojite držak 3-u-1 s punjačem (vidi 'Punjenje').
	Uređaj niste izvadili iz stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.	Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje izvadite iz stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu prije nego što ga uključite.
	Pritisnuli ste gumb za uključivanje/isključivanje  više puta.	Pričekajte nekoliko sekundi i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  još jednom.
	Niste ispravno spojili držak 3-u-1 s uređajem.	Postavite donji dio tijela uređaja na stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu. Zatim na njega priključite držak 3-u-1.
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili držak 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
	Četke od mikrovlakana su se zaglavile.	Izvadite četke od mikrovlakana i vratite ih natrag (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
		<b>+</b> Savjet: U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
		biste otključali četku od mikrovlakana (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Uređaj je prestao raditi.	Slučajno ste rukom pritisnuli gumb za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom gumba za uključivanje/isključivanje  .
	Spremnik za prljavu vodu možda je pun. U ovom slučaju postoji ikona informacije koja se prikazuje na zaslonu (vidi 'Prikaz ikona i njihovo značenje').	Ispraznite spremnik za prljavu vodu (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili držak 3-u-1. Zatim pronađite i uklonite uzrok začepljenja (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, samo ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
Pod je manje mokar nego inače.	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
Jedna strana poda ispod mlaznice manje je mokra od druge.	Jedna od dvije trake za vlaženje je blokirana.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Na podu nema vode.	Spremnik za čistu vodu je prazan.	Ponovno napunite spremnik za čistu vodu.
	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a i dalje nema vode na podu, odnesite uređaj u servis tvrtke Philips ili se obratite centru korisničke službe.
Na podu ili u ladici za uporabu poslije čišćenja ima više vode nego inače.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.	Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu AquaSpin (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Spremnik za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe') postavite spremnik za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Uređaj na podu ostavlja tragove vode.	Pomaknuli ste uređaj ustranu.	Da biste spriječili ostavljanje tragova vode na podu, pokušajte manje naglo okretati uređaj AquaTrio 9000 Series i nemojte ga pomicati bočno. Možete aktivirati način rada za upijanje vode  tako da pritisnete gumb za način čišćenja. Upit će se sva preostala voda na podu.
	Snažno ste zaokretali uređaj.	Da biste spriječili ostavljanje tragova vode na podu, pokušajte manje naglo okretati uređaj AquaTrio 9000 Series i nemojte ga pomicati bočno. Možete aktivirati način rada za upijanje vode  tako da pritisnete gumb za način čišćenja. Upit će se sva preostala voda na podu.
	Podizali ste uređaj preko praga, tepiha ili stepenica.	Pazite da četke od mikrovlakana ostanu u kontaktu s podom. Pobrinite se da je način rada za upijanje vode  uključen prije nego što podignete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica kako biste spriječili tragove vode







Problem	Mogući uzrok	Rješenje
		na podu ili prskanje vode iz mlaznice AquaSpin (vidi 'Ograničenja uporabe').
	Uređaj ste odignuli od poda odmah nakon što ste ga isključili.	Uključite način rada za upijanje vode  da biste upili svu preostalu vodu. Pomaknite uređaj nekoliko puta naprijed i natrag dok je uključen način rada za upijanje  prije nego što ga isključite. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (vidi 'Ograničenja uporabe').
	Kotači su blokirani.	Provjerite stanje kotača. Uklonite prljavštinu koja blokira kotače.
Uređaj više ne čisti učinkovito kao prije.	Spremnik za čistu vodu je prazan.	Ponovno napunite spremnik za čistu vodu.
	Blokirane su trake za vlaženje.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje djelomično su ili potpuno blokirane, pa ih isperite pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
	Unutrašnjost mlaznice AquaSpin previše je prljava.	Pokrenite program AUTOCLEAN prije povratka na čišćenje. Ako se na rubovima mlaznice nakupi prljavština, uklonite je. Obvezno upotrijebite funkciju AUTOCLEAN nakon svake uporabe (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').
	Četke od mikrovlakana nisu postavljene.	Postavite četke od mikrovlakana u mlaznicu AquaSpin (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a uređaj i dalje ne čisti dobro, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru korisničke službe.
Veće čestice prljavštine više se ne usisavaju i padaju natrag na pod.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.	Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu AquaSpin (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rješenje</b>
Na podu nakon sušenja ostaju pruge.	Možda ste upotrijebili previše deterdženta.	Morate upotrebljavati odgovarajuću količinu deterdženta.
	Kotači su prljavi.	Uklonite prljavštinu s kotača.
Previše je pjene tijekom čišćenja, ali i tijekom ciklusa AUTOCLEAN.	Možda ste upotrijebili previše deterdženta.	Morate upotrebljavati odgovarajuću količinu deterdženta.
	Na podu još ima ostataka deterdženta.	Nekoliko puta očistite pod bez deterdženta. Pričekajte trenutak prije nego što ponovno prijedete preko iste mrlje.
Mrlje se teško čiste.	Možda ste upotrijebili premalo vode ili ste potrošili premalo vremena za čišćenje mrlje.	Nanesite vodu i pričekajte trenutak. Na primjer, možete prijeći s uređajem preko mrlje kako biste nanijeli vodu i vratiti se na istu mrlju na kraju sesije čišćenja.
Promijenio se zvuk uređaja tijekom čišćenja.	Oko četki od mikrovlakana mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke	Uklonite četke od mikrovlakana i provjerite postoje li prepreke te ih uklonite (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Zaslon pokazuje da je spremnik prljave vode pun (šifra: i1) i isključuje se, iako spremnik prljave vode još nije pun.	U spremniku za prljavu vodu može biti pjene ili je kontaminiran.	Ponovno pokrenite uređaj. Ako to ne riješi problem, očistite spremnik za prljavu vodu. Ako je problem pjenjenje, nemojte upotrebljavati više od preporučene količine deterdženta.
Iz uređaja kaplje voda nakon što se isključi.	Uređaj ostavlja lokvu na podu jer ga niste pomaknuli dok ste ga isključivali. To je uobičajeno.	uređaj može ostaviti malu lokvu vode na podu ako ga ne premjestite prilikom isključivanja. Veličinu lokve možete smanjiti tako da premjestite uređaj prilikom isključivanja. Kad isključite uređaj, uvijek će se prebaciti na način rada za upijanje vode  na 4 sekunde radi čišćenja preostale vode u mlaznici. Ako je potrebno, posljednje kapi možete ukloniti krpom.
	Uređaj kaplje kada ga nosite iznad poda (držite ga u zraku).	Tijekom čišćenja ne podižite mlaznicu AquaSpin s poda jer ostavlja tragove vode. Pomičite samo naprijed i nazad.
	Voda curi iz spremnika za čistu vodu jer ste ga prepunili.	Nemojte puniti spremnik za čistu vodu iznad oznake MAX. Ako to učinite, voda bi se mogla proliti iz spremnika čiste vode kada pričvrstite poklopac.
	U jednom od spremnika postoji pukotina.	Ako je jedan od spremnika oštećen, odnesite ga u servisni centar tvrtke Philips ili se obratite centru korisničke službe.
Ne mogu izvaditi četke od mikrovlakana.	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake i/ili prljavština.	Ručkom četke za čišćenje uklonite četke od mikrovlakana s mlaznice AquaSpin. Uklonite zapetljane dlake ili prljavštinu (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin'). Ako se četke

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj ne mogu pomicati naprijed ni natrag.	Možda su mali predmeti blokirali jedan ili više kotačića.	teško izvlače, možete ih pogurnuti ispod mlaznice AquaSpin.
Uređaj ima slabiju usisnu snagu nego inače.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.	Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu AquaSpin (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Mrežica u spremniku za prljavu vodu nije bila dovoljno suha prije ponovne uporabe.	Operite i osušite spremnik za prljavu vodu.
	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake.	Isključite aparat i uklonite dlake iz četki od mikrovlakana (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
	Spremnik za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe') postavite spremnik za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Četke od mikrovlakana više se ne okreću	Četke od mikrovlakana začepljene su dlakama ili prljavštinom.	Očistite četke od mikrovlakana škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Četke od mikrovlakana iskaču.	Četke od mikrovlakana nisu pravilno zaključane.	Vratite četke od mikrovlakana natrag u pravilan položaj i zaključajte ih.
Aparat se ne puni.	Utikač za napajanje nije pravilno priključen u utičnicu ili prilagodnik nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Provjerite je li utikač za napajanje pravilno ukopčan u utičnicu te je li prilagodnik pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da začujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući prilagodnik.	Upotrebjavajte originalni prilagodnik.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru korisničke službe.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Kad se koristim svojim usisavačem, ponekad osjećam statički elektricitet.	U usisavaču se nakuplja statički elektricitet. Što je razina vlage u zraku niža, to se u aparatu nakuplja više statičkog elektriciteta.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To također stvara statički elektricitet.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.

## Uporaba uređaja u položaju za usisavanje

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj se ne uključuje kada pritisnem gumb za uključivanje/isključivanje  .	Niste spojili bateriju.	Priključite bateriju na držak 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije spojite držak 3-u-1 s punjačem (vidi 'Punjenje').
	Pritisnuli ste gumb za uključivanje/isključivanje  više puta.	Pričekajte nekoliko sekundi i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  još jednom.
	Niste ispravno spojili držak 3-u-1 s uređajem.	Ispravno spojite držak 3-u-1 sa spremnikom za prašinu.
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja. Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
	Valjkasta se četka zaglavila.	Izvadite valjkastu četku i uklonite dlake nakupljene oko četke i motora te je vratite natrag (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
Nije moguće spojiti držak 3-u-1 sa spremnikom za prašinu.	Kućište filtra naopako je sastavljeno.	Okrenite kućište filtra. Okrugli otvor trebao bi biti vidljiv (vidi 'Čišćenje spremnika za prašinu').
	Kućište filtra nije ispravno zatvoreno.	Provjerite jeste li čuli klik prilikom zatvaranja kućišta filtra. Ako se filter od pjene teško zatvara, vjerojatno je postavljen naopako.
Uređaj je prestao raditi.	Slučajno ste rukom pritisnuli gumb za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom gumba za uključivanje/isključivanje  .
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Promijenio se zvuk uređaja tijekom čišćenja.	Okolo valjkastih četki mogu se zapetljati dlake ili druge prepreke.	začepljenja. Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
Uređaj ima slabiju usisnu snagu nego inače.	Prepreke blokiraju ciklonsku komoru.	Provjerite ima li prepreka u ciklonskoj komori i uklonite ih (vidi 'Čišćenje ciklonske komore').
Uređaj ima slabiju usisnu snagu nego inače.	Filtar i/ili ciklonska komora su prljavi.	Ispraznite spremnik za prašinu. Očistite filtar i ciklonsku komoru. Provjerite jeste li iz ciklonske komore uklonili sve dlake i prljavštinu koja se tamo zaglavila. Ciklonsku komoru možete ukloniti radi lakšeg održavanja (vidi 'Čišćenje ciklonske komore'). Ako uređaj redovito (vidi 'Čišćenje filtra') upotrebljavate, filtar od pjene perite najmanje jednom mjesečno.
	Nešto blokira ciklonsku komoru.	Provjerite jesu li se u ciklonskoj komori zaglavili kakvi predmeti i uklonite sve predmete koji blokiraju ciklonsku komoru. Provjerite jeste li iz ciklonske (vidi 'Čišćenje ciklonske komore') komore uklonili sve dlake i prljavštinu koja se tamo zaglavila.
	Usisni kanal iza valjkaste četke začepljen je.	Uklonite valjkastu četku i provjerite postoje li prepreke u usisnom kanalu te ih uklonite.
	Niste pravilno pričvrstili kućište filtra na spremnik za prašinu ili spremnik za prašinu niste pravilno pričvrstili na uređaj. U oba slučaja dolazi do gubitka usisne snage.	Provjerite jeste li pravilno (vidi 'Čišćenje spremnika za prašinu') pričvrstili poklopac na spremnik za prašinu te spremnik za prašinu na uređaj.
Iz aparata izlazi prašina.	Četka je puna dlaka ili prljavštine.	Isključite uređaj i očistite valjkastu četku škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
Iz aparata izlazi prašina.	Filtar od pjene ne nalazi se u kućištu filtra ili nedostaje gornji poklopac.	Provjerite je li filtar u uređaju te je li pravilno (vidi 'Čišćenje filtra') sastavljen.
Pri otvaranju spremnika za prašinu izlazi prašina.	To je uobičajeno ponašanje zbog podtlaka.	Ako je moguće, otvorite uređaj vani.
Na zaslonu se prikazuje ikona za čišćenje filtra i uređaj se isključuje.	Možda je filtar prljav.	Preporučujemo vam da očistite filtar. Ako ste filtar nedavno očistili, možete zanemariti ovu ikonu. Za nastavak usisavanja kliknite na ikonu strelice.

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rješenje</b>
Tijekom čišćenja tepiha aparat se ne kreće glatko po podu.	Odabrali ste prejaku usisnu snagu.	Smanjite snagu usisavanja odabirom postavke 1 ili se sporije pomičite po tepihu.
Valjkasta četka se više ne okreće.	Valjkasta četka puna je dlaka ili prljavštine.	Očistite valjkastu četku škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
	Valjkasta četka se može prestati vrtjeti kada naiđe na preveliki otpor iznimno gustog tepiha.	Isključite aparat, a onda ga ponovno uključite.
	Valjkastu četku nakon čišćenja niste pravilno postavili u usisni otvor.	Slijedite upute navedene u ovom korisničkom priručniku kako biste valjkastu četku ispravno (vidi 'Čišćenje valjkaste četke') gurnuli u mlaznicu. Pričvrstite valjkastu četku unutar otvora vraćanjem poluge za zaključavanje na mjesto.
Ne uključuju se LED žarulje u mlaznici.	Niste pravilno pričvrstili mlaznicu na cijev ili uređaj.	Ispravno pričvrstite mlaznicu na cijev ili uređaj. Ako to ne pomogne, odnesite ga u servisni centar tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Aparat se ne puni.	Utikač nije pravilno ukopčan u utičnicu ili prilagodnik nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Provjerite je li utikač pravilno ukopčan u utičnicu te je li prilagodnik pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da začujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući prilagodnik.	Upotrebjavajte originalni prilagodnik.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Četka Mini Turbo ne funkcionira ispravno.	Valjkasta četka je začepljena.	Uklonite dlake s četke škarama (vidi 'Čišćenje četke Mini Turbo').
	Četka na valjku je blokirana tkaninom ili površinama tijekom čišćenja.	Održavajte mini Turbo četku poravnatu s površinom i nemojte gurati Turbo četku u mekane površine.
	Valjkasta četka nije ispravno umetnuta u mlaznicu.	Uvjerite se da je valjkasta četka pravilno umetnuta u mlaznicu i da između pojedinih dijelova (vidi 'Čišćenje četke Mini Turbo') nema razmaka.
Kad se koristim svojim usisavačem, ponekad osjećam statički elektricitet.	U usisavaču se nakuplja statički elektricitet. Što je razina vlage u zraku niža, to se u aparatu	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rješenje</b>
	nakuplja više statičkog elektriciteta.	
	Uisali ste prašinu i prljavštinu. To također stvara statički elektricitet.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.
Na zaslonu se pojavljuje šifra pogreške „E2“.	Temperatura je preniska.	Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude iznad 5 °C.
Na zaslonu se pojavljuje šifra pogreške „E3“.	Temperatura je previsoka.	Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude ispod 35 °C. Uređaj nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti ni visokim temperaturama (npr. u blizini vrućih peći, mikrovalnih pećnica ili indukcijskih kuhala). Baterije mogu eksplodirati ako se pregriju.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.

# Sommario

Introduzione	468
Descrizione generale	468
Primo utilizzo	469
Come ricaricare il dispositivo	471
Aspirazione e lavaggio di pavimenti duri	472
Aspirazione di pavimenti morbidi e duri	477
Pulizia del set Aspirapolvere e mocio	482
Pulizia del set Solo aspirapolvere	491
Icone del display e loro significato	500
Sostituzione	503
Risoluzione dei problemi	504
Uso del set Solo aspirapolvere	510

## Introduzione

Grazie per aver acquistato questo prodotto Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrate il vostro prodotto all'indirizzo [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

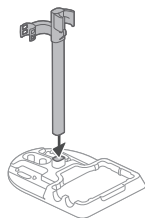
## Descrizione generale

- 1 Pulsante di rilascio del recipiente della polvere
- 2 Display
- 3 Pulsante della modalità di pulizia
- 4 Pulsante centrale (AUTOCLEAN)
- 5 Pulsante on/off
- 6 Batteria
- 7 Apparecchio portatile 3-in-1
- 8 Recipiente della polvere
- 9 Tubo
- 10 Bocchetta con LED
- 11 Spazzola Mini Turbo
- 12 Bocchetta a lancia lunga
- 13 Adattatore
- 14 Spina di alimentazione
- 15 Caricatore aggiuntivo (solo XW9465/11)
- 16 Postazione di post-pulizia e conservazione
- 17 Supporto apparecchio
- 18 Vassoio post-pulizia
- 19 Base
- 20 Modulo per pulizia a umido
- 21 Serbatoio dell'acqua sporca
- 22 Serbatoio dell'acqua pulita
- 23 Bocchetta AquaSpin
- 24 Spazzole in microfibra
- 25 Detergente per pavimenti Philips XV1792 (solo XW9463/11 e XW9465/11)
- 26 Spazzolina per la pulizia

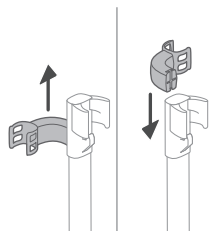


## Primo utilizzo

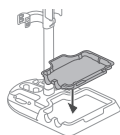
### Montaggio della postazione di post-pulizia e conservazione



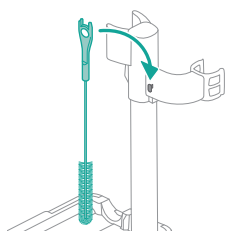
Per utilizzare la funzione AUTOCLEAN o per riporre e caricare l'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione, è necessario montare dapprima la postazione; a tale scopo, inserire il supporto dell'apparecchio nella base.



**Suggerimento:** è possibile rimuovere il supporto per il set Solo aspirapolvere e riposizionarlo capovolto per collocare il set Solo aspirapolvere sull'altro lato della postazione di post-pulizia e conservazione.



**Nota:** assicuratevi che il vassoio post-pulizia sia posizionato nella base e che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene conservato, caricato e pulito sia compresa tra 5 °C e 35 °C.

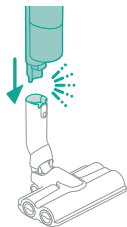


**Suggerimento:** potete appendere la spazzolina per la pulizia al gancio sul supporto porta apparecchio.

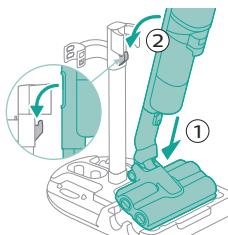
### Montaggio del set Aspirapolvere e mocio



**1** Per montare il set Aspirapolvere e mocio, inserite la batteria e collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al modulo per la pulizia a umido ("clic").



2 Collegate il modulo per la pulizia a umido alla bocchetta AquaSpin ("clic").

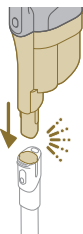


3 Per conservare il set Aspirapolvere e mocio, riponetelo nella postazione di post-pulizia e conservazione.

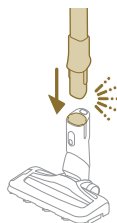
## Montaggio del set Solo aspirapolvere



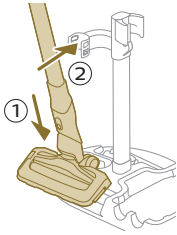
1 Per montare il set Solo aspirapolvere, collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere ("clic").



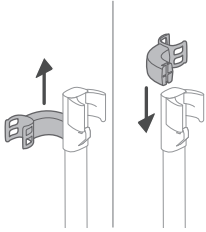
2 Collegate il recipiente della polvere al tubo ("clic").



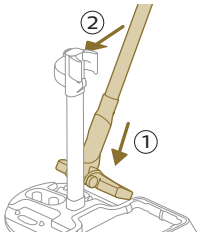
3 Inserite il tubo nella bocchetta con LED.



- 4 Per conservare il set Solo aspirapolvere, posizionatelo nella postazione di post-pulizia e conservazione; inserite dapprima la bocchetta con LED nel lato lungo della base, quindi spingete il tubo nel supporto.

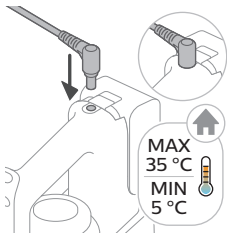


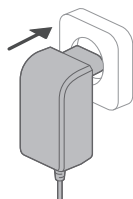
▼ Suggerimento: è possibile rimuovere il supporto per il set Solo aspirapolvere e riposizionarlo capovolto per collocare il set Solo aspirapolvere sull'altro lato della postazione di post-pulizia e conservazione.



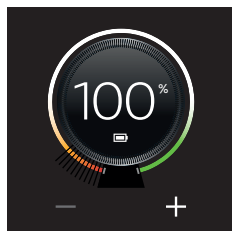
## Come ricaricare il dispositivo

L'apparecchio è dotato di una batteria agli ioni di litio da 25 V. La carica richiede 4 ore.



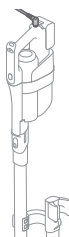


- 1 Per caricare l'apparecchio, inserite la spina di alimentazione nella presa situata sul retro dell'apparecchio. Quindi inserite l'adattatore nella presa a muro.
- 2 Un valore compreso tra 0% e 90% lampeggia sullo schermo per indicare che l'apparecchio è in carica.



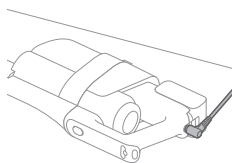
- 3 Quando l'apparecchio è completamente carico, sullo schermo compare il valore 100%. Dopo alcuni minuti, il display si spegne.

**⚠ Avvertenza: l'apparecchio deve essere conservato e caricato a una temperatura compresa tra 5 °C e 35 °C.**



**💡 Suggerimento:** potete caricare l'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione.

**💡 Suggerimento:** potete caricare l'apparecchio separatamente, nel luogo più adatto alle vostre esigenze.



## Aspirazione e lavaggio di pavimenti duri

### Uso del set Aspirapolvere e mocio

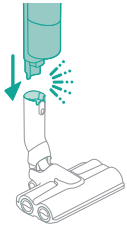
Alla consegna, il serbatoio dell'acqua pulita e il serbatoio dell'acqua sporca sono già collegati all'apparecchio. Con il modulo per la pulizia a umido collegato alla bocchetta AquaSpin, potete pulire i pavimenti duri.

**i** Nota: questo set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare contemporaneamente. Non è necessario passare l'aspirapolvere sul pavimento prima di lavarlo.

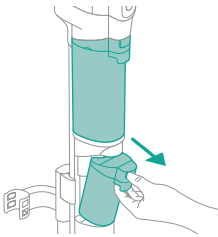
Il set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare tutti i tipi di pavimenti duri, tranne i pavimenti (vedere 'Limitazioni d'uso') in legno grezzo.



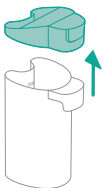
- 1 Per montare il set Aspirapolvere e mocio, inserite la batteria e collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al modulo per la pulizia a umido ("clic").



- 2 Collegate il modulo per la pulizia a umido alla bocchetta AquaSpin ("clic").



- 3 Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua pulita, quindi rimuovete il serbatoio.



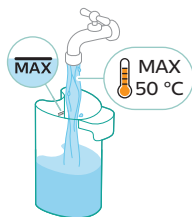
- 4 Rimuovete il coperchio del serbatoio dell'acqua pulita.



- 5 Aggiungete 10 ml di detergente per pavimenti Philips XV1792 al serbatoio dell'acqua pulita.

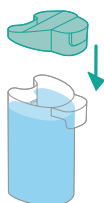


**⚠ Attenzione:** Philips ha testato questo apparecchio solo con il detergente per pavimenti Philips XV1792. Altri detersivi possono produrre un'eccessiva quantità di schiuma, che riduce le prestazioni dell'apparecchio e può causarne il malfunzionamento. Il detergente per pavimenti Philips XV1792 è disponibile in alcuni mercati. Se utilizzate un altro detergente liquido per pavimenti, aggiungete al massimo 10 ml al serbatoio dell'acqua pulita.

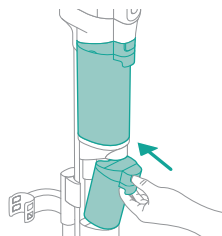


**6** Riempite il serbatoio dell'acqua pulita con acqua del rubinetto fredda o tiepida fino al livello massimo (MAX).

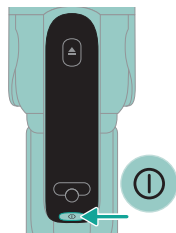
**⚠ Attenzione:** la temperatura dell'acqua del rubinetto versata nel serbatoio dell'acqua pulita non deve essere superiore a 50 °C.




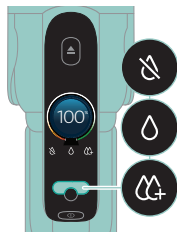
**7** Riposizionare il coperchio sul serbatoio dell'acqua pulita.



**8** Riposizionate il serbatoio dell'acqua pulita nell'apparecchio.



**9** Per accendere l'apparecchio, premete il pulsante on/off  e aspettate che l'apparecchio sia pronto per l'uso.



**10** Utilizzate il pulsante della modalità di pulizia per scegliere fra tre impostazioni diverse:

- Modalità di pulizia a umido normale
- Modalità di pulizia a umido intensa
- Modalità di assorbimento acqua

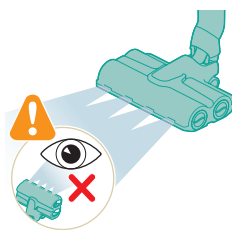
Selezionando la modalità di pulizia a umido normale, potete utilizzare l'apparecchio per la normale pulizia con acqua. La modalità di pulizia a umido intensa consente di rimuovere le macchie particolarmente ostinate.

Se al termine della pulizia rimangono macchie di umidità sul pavimento, potete selezionare la modalità di assorbimento per asciugarle. Consigliamo di usare questa modalità anche quando l'apparecchio viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale (vedere 'Suggerimenti e altre informazioni importanti').

Se selezionate la modalità di assorbimento dell'acqua, l'apparecchio smette di erogare acqua e aumenta la potenza di aspirazione per 45 secondi, in modo da assorbire l'acqua presente sul pavimento.

**i** Nota: i modelli precedenti offrono la modalità di pulizia a umido normale e la modalità di pulizia a umido intensa, ma non la modalità di assorbimento dell'acqua.

**A** **Attenzione: non guardate direttamente i LED della bocchetta e non puntateli verso gli occhi di altre persone. La luce a LED è molto intensa.**







## Sistema di protezione attivo




- Questo apparecchio è dotato di un sistema di protezione attivo. Il sistema di protezione attivo è stato progettato per rilevare se vengono aspirati oggetti estranei, diversi da liquidi o sporcizia.
- Quando il sistema si attiva, l'apparecchio si spegne e il messaggio i3 compare sul display (vedere 'Icone del display e loro significato'). Il sistema di protezione attivo può entrare in funzione anche quando le spazzole in microfibra sono troppo bagnate, quando passate l'apparecchio sulla moquette o su un tappeto o quando lo passate su un pavimento non fissato correttamente.

## Suggerimenti e altre informazioni importanti

- Non è necessario passare l'aspirapolvere sul pavimento prima di lavarlo, poiché il set Aspirapolvere e mocio pulisce efficacemente a umido il pavimento duro catturando tutta la sporcizia, inclusi liquidi e macchie. Su moquette e tappeti, utilizzate il set Solo aspirapolvere.
- Se i pavimenti duri non richiedono lavaggio, utilizzate il set Solo aspirapolvere dotato di luci a LED e della tecnologia PowerCyclone 12, per aspirare la sporcizia in modo accurato ed efficiente.

- Potete utilizzare l'apparecchio alla stessa velocità di un aspirapolvere. Per rimuovere macchie difficili, premete il pulsante della modalità di pulizia per attivare la modalità di pulizia a umido intensa , quindi muovete l'apparecchio sulle macchie lentamente.
- L'apparecchio può lasciare una piccola pozza d'acqua sul pavimento se non lo spostate durante lo spegnimento. Potete ridurre le dimensioni della pozza spostando l'apparecchio durante lo spegnimento. Se necessario, asciugate le gocce residue con un panno.
- Consigliamo di attivare la modalità di assorbimento acqua  quando l'apparecchio viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale durante la pulizia. Questo impedisce all'acqua sporca di fuoriuscire dalla bocchetta AquaSpin.
- Quando muovete l'apparecchio, vi consigliamo di distendere il braccio per ridurre la tensione muscolare. Questa è la posizione più confortevole e che offre il migliore controllo dell'apparecchio durante la pulizia.

**i** Nota: quando utilizzate la modalità di assorbimento acqua , non fuoriesce più acqua dall'apparecchio e la potenza aspirante aumenta. Dopo 45 secondi, in assenza di una vostra interazione, l'apparecchio torna automaticamente alla modalità di pulizia a umido normale .

**i** Nota: i modelli precedenti offrono la modalità di pulizia a umido normale  e la modalità di pulizia a umido intensa , ma non la modalità di assorbimento acqua . Per questi modelli, muovete l'apparecchio mentre lo spegnete per ridurre la quantità di acqua lasciata sul pavimento. Consigliamo inoltre di lasciare l'apparecchio acceso quando viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale durante la pulizia. Questo impedisce all'acqua sporca di fuoriuscire dalla bocchetta AquaSpin.




## Limitazioni d'uso

- Il set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare tutti i tipi di pavimenti duri, tranne i pavimenti in legno grezzo.
- Il set Aspirapolvere e mocio è adatto alla pulizia automatica dei pavimenti duri. Quando utilizzate l'apparecchio, seguite sempre le istruzioni di pulizia del pavimento duro.
- Se desiderate aggiungere un detergente liquido per pavimenti diverso dal detergente per pavimenti Philips XV1792 al serbatoio dell'acqua pulita, assicuratevi di utilizzare un prodotto che produca poca schiuma o non schiumogeno che possa essere diluito in acqua come il detergente per pavimenti Philips XV1792.
- Poiché il serbatoio dell'acqua pulita ha una capacità di 400 ml, è sufficiente aggiungere solo poche gocce (non più di 10 ml) di detergente liquido per pavimenti all'acqua.
- Se utilizzate il set Aspirapolvere e mocio su pavimenti in linoleum, assicuratevi che il pavimento sia fissato saldamente per evitare che il linoleum venga aspirato nella bocchetta AquaSpin.
- Non utilizzate il set Aspirapolvere e mocio per pulire i tappeti.
- Se muovete/solevate l'apparecchio spento sulla moquette o su un tappeto, le gocce di acqua di scarico potrebbero finire su di essi.



- Non utilizzate l'apparecchio sopra le griglie a pavimento dei termoconvettori, poiché l'acqua che fuoriesce dalla bocchetta finirebbe sul fondo dell'alloggiamento del termoconvettore e l'apparecchio non sarebbe in grado di aspirarla.
- Durante la pulizia, non sollevate la bocchetta AquaSpin dal pavimento, non muovete la bocchetta AquaSpin lateralmente ed evitate brusche virate, per non lasciare tracce di acqua. Muovetelo solo in avanti e all'indietro.

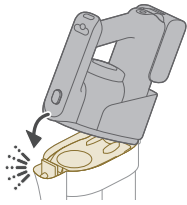
**i** Nota: La durata di funzionamento dipende dal livello di potenza utilizzato durante la pulizia.

**i** Nota: i modelli precedenti offrono solo la modalità di pulizia a umido normale  e la modalità di pulizia a umido intensa , ma non la modalità di assorbimento acqua .

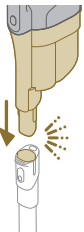
## Aspirazione di pavimenti morbidi e duri

### Uso del set Solo aspirapolvere

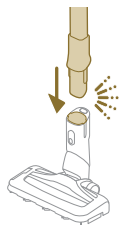
- 1 Per passare l'aspirapolvere su pavimenti morbidi o duri, collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere ("clic").



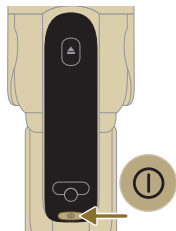
**⚠** **Attenzione:** non collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.




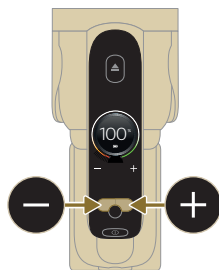
- 2 Collegate il recipiente della polvere al tubo ("clic").





3 Inserite il tubo nella bocchetta con LED.





4 Per accendere l'apparecchio, premete il pulsante on/off  e aspettate che l'apparecchio sia pronto per l'uso.




5 Utilizzate i pulsanti a sinistra  e a destra  per scegliere fra due impostazioni di potenza diverse.



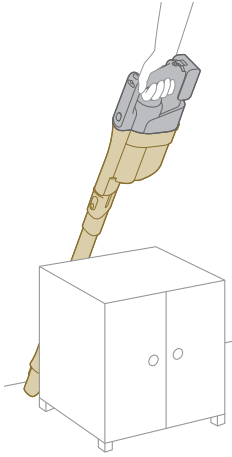
 **Suggerimento:** i LED della bocchetta permettono di vedere più facilmente la sporcizia sul pavimento. Il tubo e la bocchetta con LED consentono di aspirare sotto i mobili bassi senza la necessità di ruotare l'apparecchio.

 **Avvertenza:** non aspirate acqua o altri liquidi.



 **Attenzione:** non guardate direttamente le luci a LED e non puntate la bocchetta con LED verso gli occhi di altre persone. La luce a LED è molto intensa.

## Utilizzo del tubo




Potete collegare il tubo all'apparecchio portatile e utilizzarlo senza bocchetta per aspirare in spazi ristretti tra o dietro i mobili con l'estremità del tubo.



 Suggerimento: potete anche collegare la spazzola Mini Turbo al tubo.



 Suggerimento: potete anche collegare la bocchetta a lancia lunga al tubo.

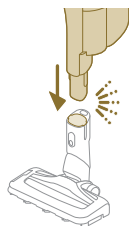
## Utilizzo dell'apparecchio portatile



Potete utilizzare l'apparecchio portatile senza bocchetta e senza tubo per rimuovere polvere e sporcizia, come ad esempio le briciole di pane, da piccole superfici o per aspirare scale e scaffali.

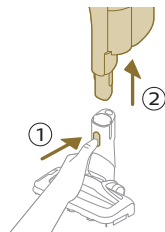
 **Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.**

## Utilizzo della bocchetta con LED



Potete utilizzare la bocchetta con LED per pulire aree come i gradini di una scala, per aspirare la polvere negli angoli e sui ripiani stretti o per rimuovere la sporcizia, come le briciole di pane, da piccole superfici.

**1** Per collegare la bocchetta con LED, inserite il tubo o l'apparecchio portatile nella bocchetta.



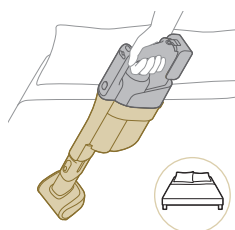
**2** Per scollegare la bocchetta con LED, premete il pulsante di sgancio (1) ed estraete il tubo o l'apparecchio portatile dalla bocchetta (2).

**⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.**

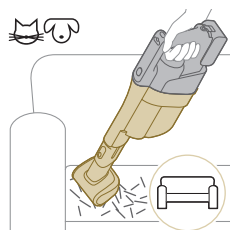
## Utilizzo della spazzola Mini Turbo



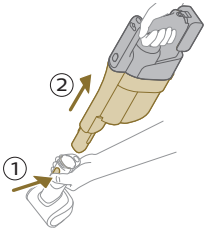
**1** Per collegare la spazzola Mini Turbo, inserite il tubo dell'apparecchio portatile nella spazzola Mini Turbo.



**2** Potete utilizzare la spazzola Mini Turbo per la pulizia standard di superfici morbide, come ad esempio letti e divani. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



**3** Potete utilizzare la spazzola Mini Turbo per una pulizia estremamente accurata, ad esempio per aspirare i peli di animali domestici o per rimuovere la sporcizia, come le briciole di pane, da piccole superfici. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



- 4 Per scollegare la spazzola Mini Turbo, premete il pulsante di rilascio (1) ed estraete l'apparecchio portatile dalla spazzola Mini Turbo (2).

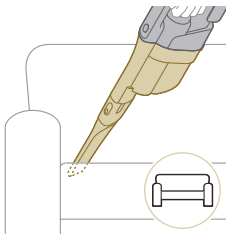


**⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.**

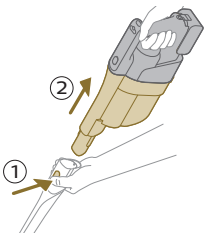
## Utilizzo della bocchetta a lancia lunga



- 1 Per collegare la bocchetta a lancia lunga, inserite il tubo o l'apparecchio portatile nella bocchetta a lancia lunga.



- 2 Potete utilizzare la bocchetta a lancia lunga per pulire gli angoli e i punti difficili da raggiungere. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



- 3 Per scollegare la bocchetta a lancia lunga, premete il pulsante di rilascio (1) ed estraete il tubo o l'apparecchio portatile dalla bocchetta a lancia lunga (2).

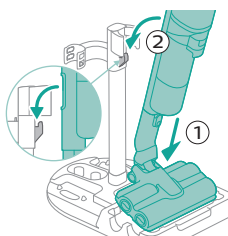


**⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.**

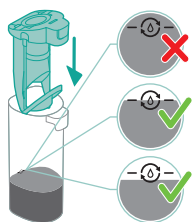
## Pulizia del set Aspirapolvere e mocio

### AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo

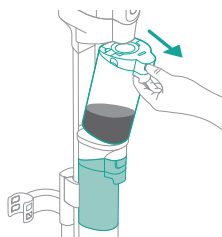
Per evitare odori e depositi di calcare, utilizzate la funzione AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo. La funzione AUTOCLEAN consente di pulire completamente l'apparecchio in circa 4 minuti.



- 1 Posizionate il set Aspirapolvere e mocio nella postazione di post-pulizia e conservazione.



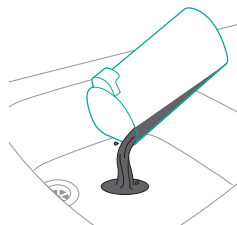
**i** Nota: se il livello dell'acqua sporca è inferiore al livello AUTOCLEAN, non è necessario svuotare il serbatoio prima di avviare il programma AUTOCLEAN. Potete saltare i passaggi seguenti e andare direttamente al punto 6.



- 2 Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua sporca, quindi rimuovete il serbatoio.



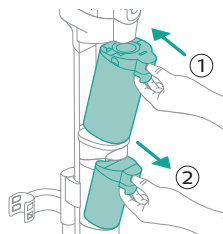
**3** Rimuovete il filtro a umido dal serbatoio dell'acqua sporca.



**4** Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca nel lavello.

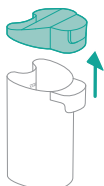


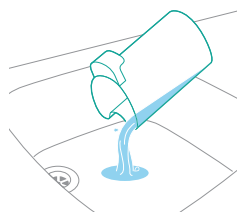
**5** Riposizionate il filtro a umido nel serbatoio dell'acqua sporca.



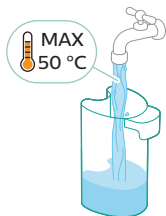
**6** Riposizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio ed estraete il serbatoio dell'acqua pulita.

**7** Rimuovete il coperchio del serbatoio dell'acqua pulita.

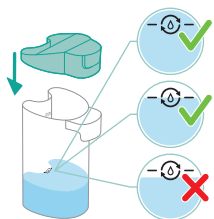




- 8 Versate nel lavello il liquido detergente eventualmente rimasto nel serbatoio dell'acqua pulita.

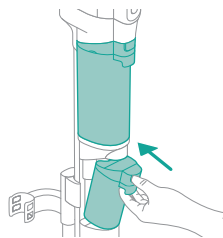


- 9 Riempite il serbatoio dell'acqua pulita con acqua del rubinetto fredda o tiepida almeno fino al livello AUTOCLEAN.

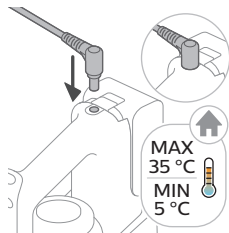


**⚠ Attenzione: la temperatura dell'acqua del rubinetto versata nel serbatoio dell'acqua pulita non deve essere superiore a 50 °C.**  
**⚠ Attenzione: non utilizzate detergente per la funzione AUTOCLEAN, poiché può produrre un'eccessiva quantità di schiuma.**

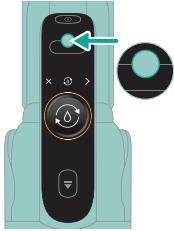
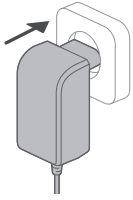
- 10 Riposizionate il serbatoio dell'acqua pulita nell'apparecchio.





- 11 Caricate l'apparecchio. Inserite la spina di alimentazione nella presa situata sul retro dell'apparecchio. Quindi inserite l'adattatore nella presa a muro.

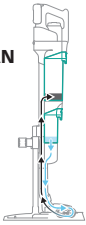






**12** Per avviare il ciclo AUTOCLEAN, premete il pulsante centrale . Se lo schermo è nero, premete il pulsante on/off  per attivare lo schermo.

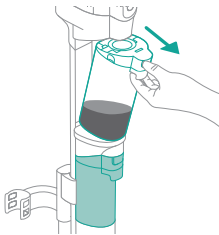
#### AUTOCLEAN



**13** L'apparecchio esegue il ciclo AUTOCLEAN.

**i** Nota: il ciclo AUTOCLEAN dura circa 4 minuti. Per ottenere risultati ottimali, attendere il completamento del ciclo AUTOCLEAN. Potete mettere in pausa o annullare il ciclo AUTOCLEAN in qualsiasi momento.

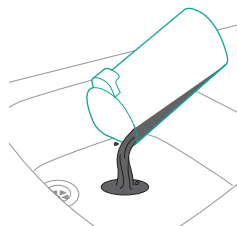
**i** Nota: se annullate il programma AUTOCLEAN, l'apparecchio aspira l'acqua rimanente nel vassoio post-pulizia per circa 10 secondi.



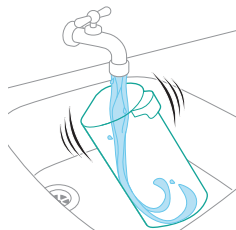
**14** Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua sporca, quindi rimuovete il serbatoio.



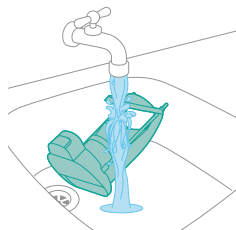
**15** Rimuovete il filtro a umido dal serbatoio dell'acqua sporca.



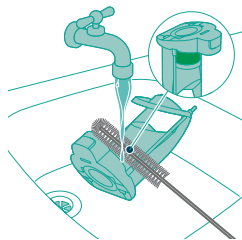
**16** Svotate il serbatoio dell'acqua sporca nel lavello.



**17** Pulite il serbatoio dell'acqua sporca sotto l'acqua corrente.



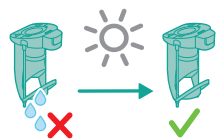
**18** Pulite il filtro a umido sotto l'acqua corrente.



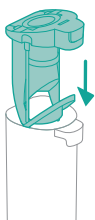
**19** Pulite il filtro con micro-trama con lo spazzolino per la pulizia in dotazione.



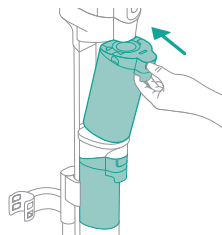
**20** Lasciate asciugare completamente il filtro a umido del serbatoio dell'acqua sporca e l'elemento per il flusso dell'acqua prima di riposizionare il filtro nel serbatoio dell'acqua sporca.



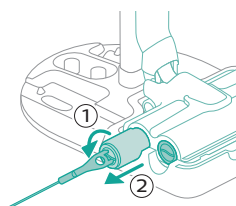
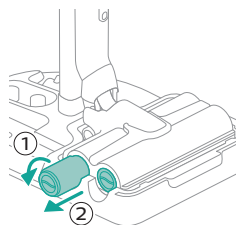
**21** Riposizionate il filtro a umido nel serbatoio dell'acqua sporca.



**22** Riposizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio.



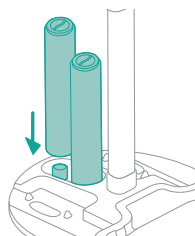
**23** Ruotate le spazzole in microfibra in senso antiorario (1) e rimuovetele dalla bocchetta AquaSpin (2).



**S** Suggerimento: se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra.

**24** Per lasciare asciugare le spazzole in microfibra, posizionate le estremità aperte delle spazzole sugli appositi supporti della postazione di post-pulizia e conservazione.

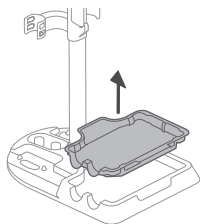
**i** Nota: l'asciugatura può richiedere circa 24 ore.



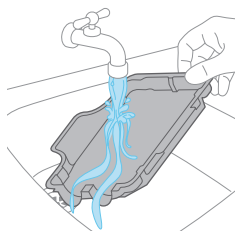
## Pulizia del vassoio post-pulizia

Se il vassoio post-pulizia è sporco, potete pulirlo seguendo i passaggi riportati di seguito.

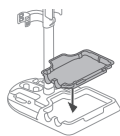
**1** Rimuovete il vassoio post-pulizia dalla postazione di conservazione.



**2** Risciacquate il vassoio post-pulizia con acqua corrente e lasciatelo asciugare prima di riposizionarlo nella stazione di conservazione.

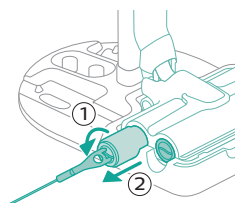
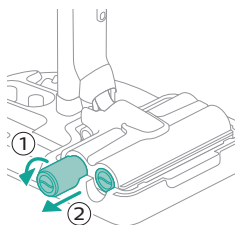


**3** Assicuratevi di riposizionare sempre il vassoio post-pulizia nella postazione di conservazione. Il vassoio post-pulizia è essenziale per eseguire il ciclo AUTOCLEAN correttamente.

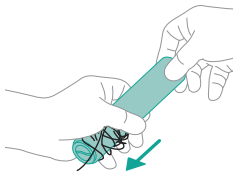


## Pulizia della bocchetta AquaSpin

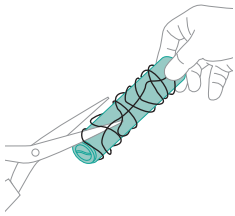
**1** Ruotate le spazzole in microfibra in senso antiorario (1) e rimuovetele dalla bocchetta AquaSpin (2).



**🔧** Suggerimento: se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra.



- 2 Potete rimuovere i peli, i capelli o i fili impigliati dalle spazzole in microfibra facendoli scorrere verso il basso con una mano.



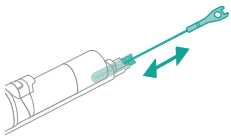
📌 Suggerimento: potete usare anche un paio di forbici per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alle spazzole in microfibra.

## Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio

Il set Aspirapolvere e mocio potrebbe ostruirsi. Potreste notarlo quando sul pavimento rimane più acqua del solito o quando le particelle di sporcizia più grandi non vengono più aspirate e ricadono sul pavimento. Di seguito sono riportate le istruzioni per rimuovere le ostruzioni dalle varie parti del set Aspirapolvere e mocio.

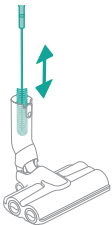
## Rimozione di ostruzioni dal modulo per la pulizia a umido

Se il modulo per la pulizia a umido è ostruito, spegnete l'apparecchio e rimuovete la bocchetta AquaSpin e l'apparecchio portatile 3-in-1. Quindi rimuovete l'ostruzione muovendo la spazzolina nel canale di aspirazione del modulo per la pulizia a umido verso l'alto e verso il basso.



## Rimozione di ostruzioni dalla bocchetta AquaSpin

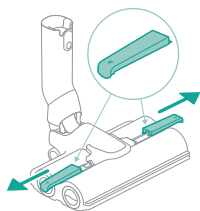
Se la bocchetta AquaSpin è ostruita, potete rimuovere l'ostruzione muovendo la spazzolina nel canale di aspirazione della bocchetta AquaSpin verso l'alto e verso il basso.



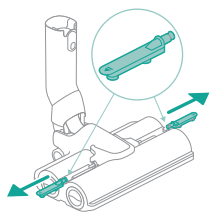
## Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin

Dopo un utilizzo prolungato e frequente dell'apparecchio, le strisce umidificate della bocchetta AquaSpin possono ostruirsi. Seguite i passaggi seguenti per rimuovere le ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin.

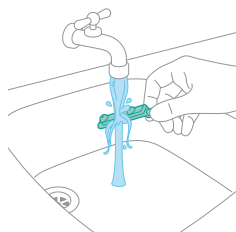
- 1** Rimuovete le protezioni delle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin facendole scorrere lateralmente.



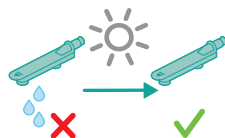
- 2** Rimuovete le strisce umidificate della bocchetta AquaSpin estraendole lateralmente.



- 3** Risciacquate le strisce umidificate sotto l'acqua corrente.

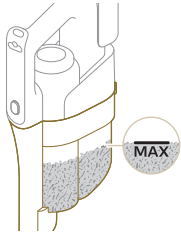


- 4** Lasciate asciugare le strisce umidificate prima di riposizionarle nella bocchetta AquaSpin.



# Pulizia del set Solo aspirapolvere

## Svuotamento del recipiente della polvere

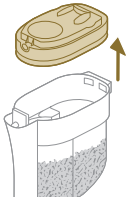


Svuotate regolarmente il recipiente della polvere e assicuratevi che la polvere non oltrepassi mai il livello "Max", onde evitare l'ostruzione prematura del filtro.

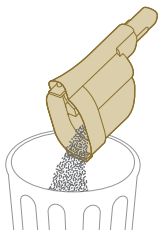


- 1 Premete il pulsante di rilascio (1) per staccare l'apparecchio portatile 3-in-1 dal recipiente della polvere, quindi sollevate l'apparecchio portatile dall'apparecchio (2).

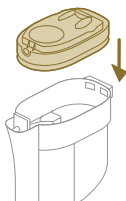
- 2 Rimuovete l'elemento filtrante dal recipiente della polvere.



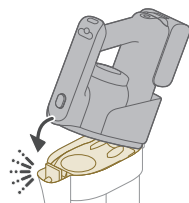
- 3 Svotate il recipiente della polvere nel bidone della spazzatura.



- 4 Riposizionate l'elemento filtrante sul recipiente della polvere.

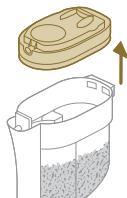


- 5 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere. Assicuratevi di collegare dapprima la parte posteriore, quindi collegate la parte anteriore in modo che si blocchi in posizione con un clic.

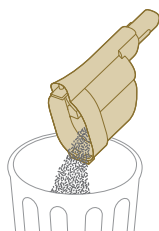


## Pulizia del recipiente della polvere

- 1 Per pulire il recipiente della polvere e il filtro con tecnologia Cyclone, rimuovete l'elemento filtrante.



- 2 Svotate il recipiente della polvere nel bidone della spazzatura.  
3 Se necessario, rimuovete e pulite il filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').



- 4 Potete utilizzare un panno asciutto o umido per pulire la parte interna del recipiente della polvere.



**i** Nota: assicuratevi che i connettori elettronici non si bagnino. Se i connettori elettronici dovessero bagnarsi, lasciateli asciugare prima di utilizzare nuovamente il dispositivo. Utilizzate sempre l'apparecchio con i connettori elettronici asciutti per evitare possibili malfunzionamenti con il passare del tempo.

**⚠** Avvertenza: non lavate il recipiente della polvere in lavastoviglie.

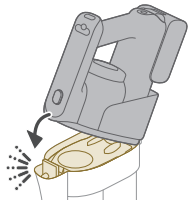


**⚠ Avvertenza: non risciacquate il recipiente della polvere sotto l'acqua corrente.**

- 5 Quando il recipiente della polvere è asciutto, riposizionate l'elemento filtrante.

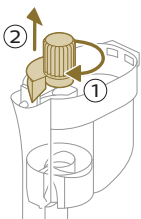


- 6 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.

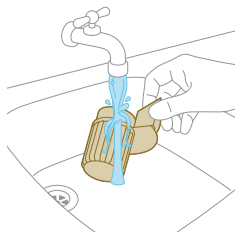


**⚠ Attenzione: non ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.**

## Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone



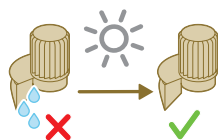
- 1 Ruotate il filtro con tecnologia Cyclone in senso orario (1) e rimuovetelo dal recipiente della polvere (2).
- 2 Rimuovete i peli/capelli e la sporcizia impigliati all'interno e al di sotto del filtro con tecnologia Cyclone.



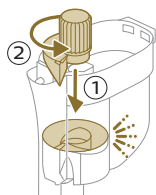
- 3** Se volete, potete risciacquare il filtro con tecnologia Cyclone sotto l'acqua corrente.



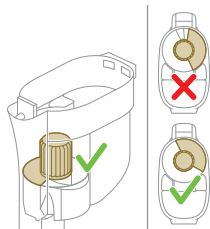
**i** Nota: Lasciate asciugare completamente il filtro con tecnologia Cyclone prima di reinserirlo nel recipiente della polvere.



- 4** Riposizionate il filtro con tecnologia Cyclone (1) e ruotatelo in senso antiorario (2) per fissarlo al recipiente della polvere.



**A** Attenzione: quando riposizionate il filtro con tecnologia Cyclone, assicuratevi di serrarlo saldamente. Ruotate il filtro con tecnologia Cyclone finché non si arresta ed è saldamente in posizione.

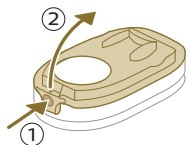
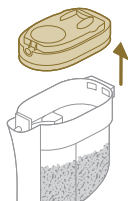


## Pulizia del filtro



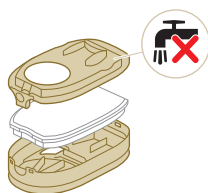
Quando è necessario pulire il filtro, l'icona per la pulizia del filtro appare sullo schermo.

- 1 Rimuovete l'elemento filtrante dal recipiente della polvere.

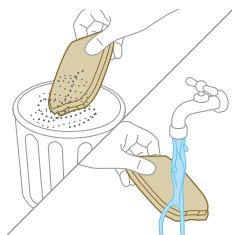


- 2 Premete il pulsante di rilascio per staccare il coperchio dell'elemento filtrante e rimuovete il filtro in schiuma.

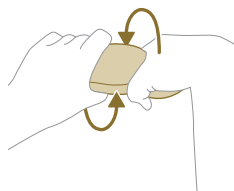
**⚠ Attenzione: assicuratevi che il coperchio dell'elemento filtrante non si bagni durante la pulizia.**

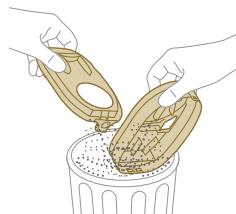


- 3 Scuotete il filtro in schiuma sul bidone della spazzatura per rimuovere lo strato di sporcizia dalla parte superiore del filtro in schiuma. Quindi risciacquate il filtro in schiuma sotto l'acqua corrente.

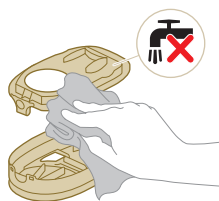


- 4 Strizzate il filtro in schiuma per rimuovere l'acqua.



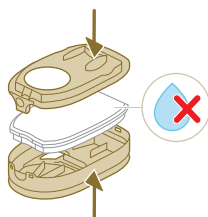


- 5 Scuotete l'elemento filtrante e il coperchio sul bidone della spazzatura per rimuovere la polvere.



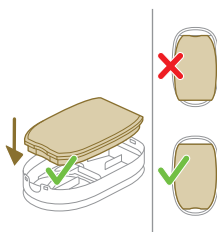
- 6 Pulite il portafiltro con un panno umido.

**⚠ Attenzione: non pulite il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante con un normale aspirapolvere o con una spazzola. Non pulite il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante con acqua o detersivi, onde evitare di danneggiare il materiale. È possibile picchiare il materiale bianco sul bidone della spazzatura.**

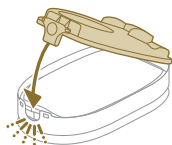


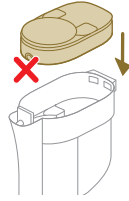
- 7 Lasciate asciugare il filtro in schiuma e assicuratevi che sia completamente asciutto prima di riposizionarlo nell'elemento filtrante.

**⚠ Attenzione: assicuratevi che il filtro in schiuma sia posizionato correttamente nell'elemento filtrante.**



- 8 Chiudete l'elemento filtrante.





9 Riposizionate l'elemento filtrante unitamente al filtro in schiuma nel recipiente della polvere.

**⚠ Attenzione:** assicuratevi che il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante sia rivolto verso l'alto.

**⚠ Attenzione:** assicuratevi che l'elemento filtrante e il filtro in schiuma siano completamente asciutti prima di riposizionarli nel recipiente della polvere.



10 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.

**⚠ Attenzione:** non ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.

**i** Nota: sostituite il filtro ogni 6 mesi per garantire prestazioni ottimali. I filtri sostitutivi sono disponibili con il codice articolo XV1791 (vedere 'Sostituzione').

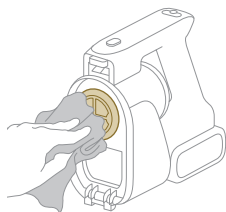
## Pulizia del filtro di ingresso del motore

L'apparecchio portatile 3-in-1 è dotato di un filtro che potrebbe bloccarsi a causa della polvere. Nel tempo, ciò può ridurre la potenza aspirante. Per pulire il filtro di ingresso del motore, attenetevi alla seguente procedura:

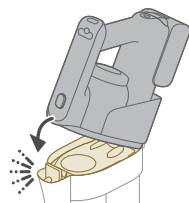
1 Premete il pulsante di rilascio (1) per staccare l'apparecchio portatile 3-in-1 dal recipiente della polvere, quindi sollevate l'apparecchio portatile dall'apparecchio (2).



- 2 Pulite il filtro di ingresso con un panno o con l'apposita spazzolina.

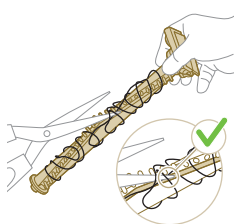
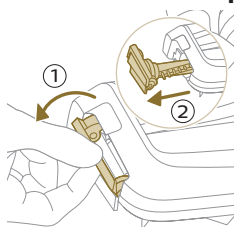



- 3 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere. Assicuratevi di collegare dapprima la parte posteriore, quindi collegate la parte anteriore in modo che si blocchi in posizione con un clic.



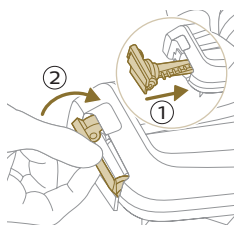
## Pulizia della spazzola a rullo

- 1 Tirate verso il basso la leva di bloccaggio sul lato della bocchetta con LED (1) ed estraete la spazzola a rullo dalla bocchetta con LED (2). Potete rimuovere i peli, i capelli e i fili impigliati dalla spazzola a rullo facendoli scorrere verso il basso con una mano.



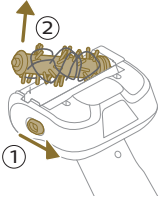
 Suggerimento: potete anche far scorrere la lama di un paio di forbici lungo la scanalatura della spazzola a rullo per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alla spazzola.

- 2 Reinserite la spazzola a rullo nella bocchetta con LED (1) e spingete verso l'alto la leva di bloccaggio per bloccare la spazzola a rullo nella bocchetta con LED ("clic").

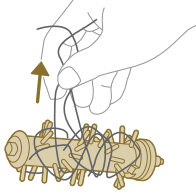


## Pulizia della spazzola Mini Turbo

- 1 Premete il pulsante di rilascio sul lato della spazzola Mini Turbo (1) ed estraete la spazzola a rullo dalla spazzola Mini Turbo (2).

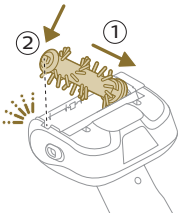


- 2 Rimuovete i peli/capelli e la sporcizia impigliati intorno alla spazzola a rullo.



✦ Suggerimento: potete anche far scorrere la lama di un paio di forbici lungo la scanalatura della spazzola a rullo per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alla spazzola.

- 3 Reinserite un lato della spazzola a rullo nella spazzola Mini Turbo (1) e spingete verso il basso l'altro lato della spazzola a rullo per bloccarla all'interno della spazzola Mini Turbo ("clic").

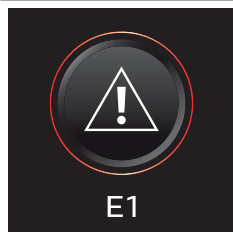


# Icone del display e loro significato

## Codice di errore

## Causa


## Soluzione

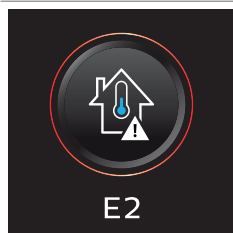


Si è verificato un errore di sistema.

Il codice di errore E1 segnala un errore di sistema dell'aspirapolvere Philips AquaTrio serie 9000.

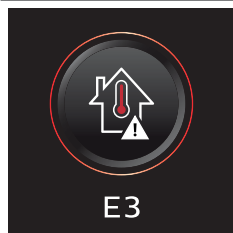
Per risolverlo, provate una o entrambe le seguenti soluzioni:

1. Rimuovete la batteria dall'apparecchio e inseritela di nuovo. Quindi riaccendete l'apparecchio.
2. Scollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 dall'aspirapolvere e premete il pulsante on/off  dell'apparecchio portatile. Se sul display continua a essere visualizzato l'errore E1, contattate il centro assistenza clienti. Se l'errore E1 non è più visualizzato, ma l'apparecchio continua a non funzionare, potrebbe trattarsi di un problema di comunicazione con il tubo o la bocchetta. Contattate il centro assistenza clienti.



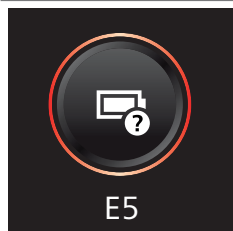
La temperatura è troppo bassa.

Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia superiore a 5 °C.



La temperatura è troppo alta.

Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia inferiore a 35 °C. Non esponete l'apparecchio alla luce diretta del sole o a temperature elevate (vicino a fornelli roventi, in forni a microonde o su fornelli a induzione). Le batterie possono esplodere se surriscaldate.



La batteria è inserita solo per metà.

Assicuratevi che la batteria sia inserita correttamente (vedere "Montaggio del set Aspirapolvere e mocio").



Codice di informazione	Causa	Soluzione
 i1	Il serbatoio dell'acqua sporca è pieno.	Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca.
 i2	La bocchetta AquaSpin non è collegata (correttamente).	Collegate la bocchetta AquaSpin.
 i3	La bocchetta AquaSpin è bloccata. Si tratta di un'interruzione di sicurezza nel caso in cui qualcosa ostruisca la bocchetta (ad esempio, un cavo di alimentazione o un giocattolo).	Verificate le spazzole, i cuscinetti, i componenti del motore e le protezioni, e rimuovete i peli/capelli o altri oggetti ostruenti. Se non sono presenti ostacoli, provate a spegnere e a riaccendere l'apparecchio per risolvere il problema.
 i4	La bocchetta con LED è bloccata. Si tratta di un'interruzione di sicurezza nel caso in cui qualcosa ostruisca la bocchetta (ad esempio, un cavo di alimentazione o un giocattolo).	Verificate la spazzola a rullo e il resto della bocchetta e rimuovete i peli/capelli o altri oggetti ostruenti (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo'). Se non sono presenti ostacoli, provate a spegnere e a riaccendere l'apparecchio per risolvere il problema.

## Codice di informazione

## Causa

## Soluzione

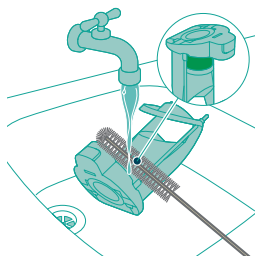


Le aperture di ingresso dell'aria sono bloccate.

Verificate le aperture di ingresso dell'aria e rimuovete eventuali oggetti ostruenti. Se il problema persiste, verificate l'intero passaggio dell'aria e rimuovete eventuali oggetti ostruenti. Per il set Solo aspirapolvere, controllate bocchetta, tubo, filtro, girante vortex, bocchetta a lancia lunga e spazzola Mini Turbo. Per il set Aspirapolvere e mocio, controllate bocchetta, tubo e filtro a umido.

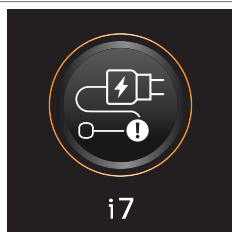
Il filtro a umido nel serbatoio dell'acqua sporca è ostruito.

Pulite la parte con la rete del filtro a umido con lo spazzolino per la pulizia in dotazione.



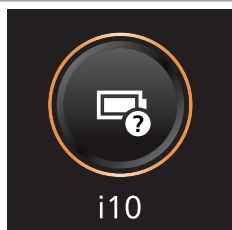
Disinserimento per l'uso.

Disinserite la spina dalla presa per l'uso. Diversamente l'apparecchio non si accende. Solo durante il ciclo AUTOCLEAN è possibile mantenere l'apparecchio collegato.




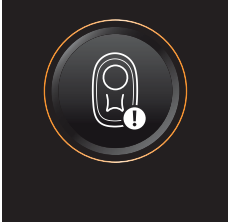


È stato collegato il caricatore sbagliato.

Caricate l'apparecchio solo con l'adattatore in dotazione. Utilizzate solo l'adattatore S036-1A340100HE da 34 V. Il numero corrispondente è riportato sull'adattatore stesso.



La batteria non è inserita.

Assicuratevi che la batteria sia inserita (vedere "Montaggio del set Aspirapolvere e mocio").

Icone	Descrizione
	AUTOCLEAN
	Promemoria per la pulizia del filtro (vedere 'Pulizia del filtro')
	È necessario sostituire la spazzola in microfibra
	È necessario sostituire il filtro

## Sostituzione

Per acquistare accessori o parti di ricambio, visitate il sito Web [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) o recatevi presso il vostro rivenditore Philips. Potete inoltre contattare il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese. Per i dettagli, fate riferimento all'opuscolo della garanzia internazionale.

Parti sostitutive e numeri dei tipi:

- Filtro sostitutivo XV1791
- Detergente per pavimenti Philips XV1792
- Spazzole in microfibra sostitutive XV1793

- Batteria agli ioni di litio 25,2 V XV1797

Per garantire prestazioni ottimali, sostituite il filtro e le spazzole in microfibra ogni 6 mesi.




**i** Nota: potete smaltire il filtro e le spazzole in microfibra usati con i normali rifiuti domestici.

## Risoluzione dei problemi





Questo capitolo riassume i problemi più comuni che potreste riscontrare con il dispositivo. Se non riuscite a risolvere il problema con le informazioni riportate sotto, visitate il sito [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) per un elenco di domande frequenti o contattate il Centro assistenza clienti del vostro paese.

### Uso del set Aspirapolvere e mocio

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona premendo il pulsante on/off.	La batteria non è collegata.	Collegate la batteria all'apparecchio portatile 3-in-1.
	La batteria è scarica.	Per caricare la batteria, collegate l'apparecchio 3-in-1 al caricatore (vedere 'Come ricaricare il dispositivo').
	L'apparecchio non è stato rimosso dalla postazione di post-pulizia e conservazione.	Prima di accendere l'apparecchio, rimuovete il set Aspirapolvere e mocio dalla postazione di post-pulizia e conservazione.
	Il pulsante on/off è stato premuto più di una volta.	Attendete alcuni secondi, quindi premete il pulsante on/off ancora una volta.
	L'apparecchio portatile 3-in-1 non è stato collegato correttamente all'apparecchio.	Posizionate il corpo inferiore dell'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione. Quindi collegatevi l'apparecchio portatile 3-in-1.
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'apparecchio portatile 3-in-1. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio'). Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
	Le spazzole in microfibra sono bloccate.	Estraete e reinserte le spazzole in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').

Problema	Possibile causa	Soluzione
		<p> Suggerimento: se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').</p>
L'apparecchio ha smesso di funzionare.	Il pulsante on/off è stato toccato accidentalmente  con la mano.	Accendete l'apparecchio premendo il pulsante  on/off.
	Il serbatoio dell'acqua sporca potrebbe essere pieno. In questo caso, sullo schermo compare un'icona di informazione (vedere 'Icane del display e loro significato').	Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'apparecchio portatile 3-in-1. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio'). Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
Il pavimento è meno umido del solito.	Le strisce umidificate sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
Un lato del pavimento sotto la bocchetta è meno umido dell'altro lato.	Una delle due strisce umidificate è bloccata.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite

Problema	Possibile causa	Soluzione
		solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
Il pavimento è asciutto.	Il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto.	Riempite il serbatoio dell'acqua pulita.
	Le strisce umidificate sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, il pavimento rimane asciutto, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
È presente più acqua del solito sul pavimento o nel vassoio post-pulizia.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
	Il serbatoio dell'acqua sporca non è posizionato correttamente.	Posizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio correttamente (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo'). Quando è posizionato correttamente, potete udire uno "scatto".
L'apparecchio lascia tracce di acqua sul pavimento.	Avete spostato l'apparecchio lateralmente.	Per evitare tracce di acqua sul pavimento, cercate di effettuare virate meno brusche con l'AquaTrio serie 9000 e non muovetelo lateralmente. Potete attivare la modalità di assorbimento acqua  premendo il pulsante della modalità di pulizia. Tutta l'acqua rimanente sul pavimento verrà assorbita.

Problema	Possibile causa	Soluzione
	Avete eseguito brusche virate con l'apparecchio.	Per evitare tracce di acqua sul pavimento, cercate di effettuare virate meno brusche con l'AquaTrio serie 9000 e non muovetelo lateralmente. Potete attivare la modalità di assorbimento acqua  premendo il pulsante della modalità di pulizia. Tutta l'acqua rimanente sul pavimento verrà assorbita.
	Avete sollevato l'apparecchio su una soglia, su un tappeto o sulle scale.	Assicuratevi che le spazzole in microfibra rimangano a contatto con il pavimento. Assicuratevi che la modalità di assorbimento acqua  sia attivata prima di sollevare l'apparecchio su una soglia, su un tappeto o sulle scale, onde evitare tracce di acqua sul pavimento o la fuoriuscita di acqua dalla bocchetta AquaSpin (vedere 'Limitazioni d'uso').
	Avete sollevato l'apparecchio dal pavimento subito dopo averlo spento.	Attivate la modalità di assorbimento acqua  per assorbire l'acqua rimanente. Muovete più volte l'apparecchio in avanti e indietro con la modalità di assorbimento acqua  attivata, prima di spegnerlo. Se sollevate l'apparecchio subito dopo averlo spento, l'acqua presente tra le spazzole lascia una traccia sul pavimento (vedere 'Limitazioni d'uso').
	Le rotelle sono bloccate.	Controllate lo stato delle rotelle e rimuovete la sporcizia che le blocca.
L'apparecchio non pulisce bene come al solito.	Il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto.	Riempite il serbatoio dell'acqua pulita.
	Le strisce di acqua sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce di acqua sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
	La parte interna della bocchetta AquaSpin è troppo sporca.	Eseguite il programma AUTOCLEAN prima di riprendere la pulizia. Rimuovete l'accumulo di sporcizia dai bordi della




Problema	Possibile causa	Soluzione
		bocchetta. Utilizzate la funzione AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
	Le spazzole in microfibra non sono presenti.	Posizionate le spazzole in microfibra nella bocchetta AquaSpin (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non pulire correttamente, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
Le particelle di sporcizia più grandi non vengono più aspirate e ricadono sul pavimento.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
Il pavimento si asciuga a strisce.	Avete utilizzato una dose eccessiva di detergente.	Assicuratevi di utilizzare la giusta dose di detergente.
	Le rotelle sono sporche.	Rimuovete la sporcizia dalle rotelle.
È presente troppa schiuma durante la pulizia, ma anche durante il ciclo AUTOCLEAN.	Avete utilizzato una dose eccessiva di detergente.	Assicuratevi di utilizzare la giusta dose di detergente.
	Sono presenti residui di detergente sul pavimento.	Pulite più volte il pavimento senza detergente. Attendete un momento prima di ripassare sulla stessa macchia.
È difficile pulire le macchie.	Avete utilizzato una quantità insufficiente di acqua o avete impiegato troppo poco tempo per pulire la macchia.	Erogate acqua e attendete. Ad esempio, potete passare l'apparecchio sulla macchia per erogare acqua e tornare sulla stessa macchia al termine della sessione di pulizia.
Il rumore dell'apparecchio è cambiato durante la pulizia.	Peli, capelli o altri oggetti potrebbero essere impigliati intorno alle spazzole in microfibra.	Estraete le spazzole in microfibra e rimuovete gli oggetti ostruenti (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').
Il display indica che il serbatoio dell'acqua sporca è pieno (codice: i1) e l'apparecchio si spegne, anche se il serbatoio dell'acqua sporca non è ancora pieno.	È presente schiuma o il serbatoio dell'acqua sporca è contaminato.	Riacendete l'apparecchio. Se il problema persiste, pulite il serbatoio dell'acqua sporca. Se il problema è dato dalla schiuma, assicuratevi di utilizzare solo la dose di detergente consigliata.
L'apparecchio perde acqua dopo lo spegnimento.	L'apparecchio lascia una piccola pozza d'acqua sul pavimento perché non l'avete spostato al momento dello	L'apparecchio può lasciare una piccola pozza d'acqua sul pavimento se non lo spostate durante lo spegnimento. Potete ridurre le dimensioni della pozza spostando l'apparecchio durante lo spegnimento.



Problema	Possibile causa	Soluzione
	spegnimento. Si tratta di un fenomeno del tutto normale.	Quando lo spegnete, l'apparecchio passerà alla modalità di assorbimento acqua  per 4 secondi per eliminare eventuali residui di acqua dalla bocchetta. Se necessario, asciugate le gocce residue con un panno.
	L'apparecchio perde acqua quando viene trasportato al di sopra del pavimento (sollevato da terra).	Durante la pulizia, non sollevate la bocchetta AquaSpin dal pavimento, onde evitare di lasciare tracce d'acqua. Muovetelo solo in avanti e all'indietro.
	L'acqua fuoriesce dal serbatoio dell'acqua pulita perché lo avete riempito troppo.	Non superate il livello MAX del serbatoio dell'acqua pulita. In caso contrario, l'acqua può fuoriuscire dal serbatoio dell'acqua pulita quando si chiude il tappo.
	È presente una crepa in uno dei serbatoi.	Se uno dei serbatoi è danneggiato, portate il serbatoio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
Non è possibile rimuovere le spazzole in microfibra.	Peli, capelli e/o sporcizia sono impigliati nelle spazzole in microfibra.	Utilizzate l'impugnatura della spazzolina per rimuovere le spazzole in microfibra dalla bocchetta AquaSpin. Rimuovete i peli/capelli o la sporcizia impigliati (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin'). Se risulta difficile estrarre le spazzole, potete spingerle da sotto la bocchetta AquaSpin.
Non è possibile muovere l'apparecchio in avanti o indietro.	Una o più rotelle potrebbero essere bloccate da un oggetto di piccole dimensioni.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la bocchetta. Quindi controllate se le rotelle piccole e grandi sono ostruite. Rimuovete qualsiasi oggetto che possa bloccare le rotelle. Posizionate l'apparecchio in verticale e riprendete la pulizia.
L'apparecchio ha una potenza aspirante inferiore al solito.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
	La rete nel serbatoio dell'acqua sporca non era abbastanza asciutta prima dell'utilizzo successivo.	Pulite e asciugate il serbatoio dell'acqua sporca.
	Peli/capelli impigliati nelle spazzole in microfibra.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete i peli/capelli dalle spazzole in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').
	Il serbatoio dell'acqua sporca non è posizionato correttamente.	Posizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio correttamente (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo'). Quando è posizionato correttamente, potete udire uno "scatto".

Problema	Possibile causa	Soluzione
Le spazzole in microfibra non ruotano più.	Le spazzole in microfibra sono ostruite da peli/capelli o sporczia.	Pulite le spazzole in microfibra con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').
Le spazzole in microfibra escono dall'alloggiamento.	Le spazzole in microfibra non sono bloccate correttamente.	Inserite le spazzole in microfibra nella posizione corretta e bloccatele.
L'apparecchio non ricarica.	La spina di alimentazione non è collegata correttamente alla presa o l'adattatore non è inserito correttamente nella presa a muro.	Assicuratevi che la spina di alimentazione sia collegata correttamente alla presa e che l'adattatore sia correttamente inserito nella presa a muro.
	La batteria non è inserita.	Inserite la batteria.
	La batteria non è inserita completamente.	Inserite la batteria fino a udire un "clic".
	È stato collegato l'adattatore sbagliato.	Utilizzate l'adattatore originale.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portatelo a un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
Quando si utilizza l'aspirapolvere, a volte, è possibile avvertire delle scosse di elettricità statica.	L'aspirapolvere genera elettricità statica. Più bassa è l'umidità dell'aria, maggiore è l'accumulo di elettricità statica dell'apparecchio.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.
	Avete aspirato polvere e sporco. Ciò può generare elettricità statica.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.

## Uso del set Solo aspirapolvere

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona premendo il pulsante  on/off.	La batteria non è stata collegata.	Collegate la batteria all'apparecchio portatile 3-in-1.
	La batteria è scarica.	Per caricare la batteria, collegate l'apparecchio 3-in-1 al caricatore (vedere 'Come ricaricare il dispositivo').
	Il pulsante on/off è stato premuto  più di una volta.	Attendete alcuni secondi, quindi premete il pulsante on/off  ancora una volta.
	L'apparecchio portatile 3-in-1 non è stato collegato correttamente all'apparecchio.	Collegate correttamente l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.

Problema	Possibile causa	Soluzione
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'alimentatore. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione. Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
	La spazzola a rullo è bloccata.	Estraete la spazzola a rullo e rimuovete i peli/capelli impigliati intorno alla spazzola e al motore, quindi riposizionate la spazzola (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
Non è possibile collegare l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.	L'elemento filtrante è montato al contrario.	Capovolgete l'elemento filtrante. L'apertura tonda deve essere visibile (vedere 'Pulizia del recipiente della polvere').
	L'elemento filtrante non è chiuso correttamente.	Assicuratevi di udire un "clic" quando chiudete l'elemento filtrante. Se la chiusura risulta difficile, probabilmente il filtro in schiuma è inserito al contrario.
L'apparecchio ha smesso di funzionare.	Il pulsante on/off è stato toccato accidentalmente  con la mano.	Accendete l'apparecchio premendo il pulsante  on/off.
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'alimentatore. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione. Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
Il rumore dell'apparecchio è cambiato durante la pulizia.	Peli, capelli o altri oggetti potrebbero essere impigliati intorno alla spazzola a rullo.	Verificate e rimuovete eventuali ostruzioni (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
	Il filtro con tecnologia Cyclone è ostruito.	Verificate e rimuovete eventuali ostruzioni dal filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').
L'apparecchio ha una potenza di aspirazione inferiore al solito.	Il filtro e/o il filtro con tecnologia Cyclone sono sporchi.	Svuotare il recipiente della polvere. Pulire il filtro e il filtro con tecnologia Cyclone. Assicuratevi di rimuovere i peli/capelli e la sporcizia che ostruiscono il filtro con tecnologia Cyclone. Potete rimuovere il filtro con tecnologia Cyclone per una facile manutenzione (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone'). Assicuratevi di lavare il filtro almeno una volta al mese se utilizzate l'apparecchio regolarmente (vedere 'Pulizia del filtro').

Problema	Possibile causa	Soluzione
	Qualcosa sta ostruendo il filtro con tecnologia Cyclone.	Controllare se vi siano oggetti bloccati nel filtro con tecnologia Cyclone ed eventualmente rimuoverli. Assicuratevi di rimuovere i peli/capelli e la sporcizia che ostruiscono il filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').
	Il canale di aspirazione dietro la spazzola a rullo è bloccato.	Estraete la spazzola a rullo e rimuovete gli oggetti ostruenti dal canale di aspirazione.
	L'elemento filtrante non è stato collegato correttamente al recipiente della polvere o il recipiente della polvere non è stato collegato correttamente all'apparecchio. In entrambi i casi, ci sarà una perdita di potenza aspirante.	Assicuratevi di aver collegato correttamente l'elemento filtrante al recipiente della polvere e il recipiente della polvere all'apparecchio (vedere 'Pulizia del recipiente della polvere').
	La spazzola è ostruita da peli o sporco.	Spegnete l'apparecchio e pulite la spazzola a rullo con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
Dall'apparecchio fuoriesce polvere.	Il filtro in schiuma non è presente nell'elemento filtrante o il coperchio superiore è mancante.	Assicuratevi che il filtro sia presente nell'apparecchio e montato correttamente (vedere 'Pulizia del filtro').
Fuoriesce polvere quando viene aperto il recipiente della polvere.	Si tratta di un comportamento normale dovuto alla sottopressione.	Se è possibile, aprite l'apparecchio all'esterno.
Sul display compare l'icona per la pulizia del filtro e l'apparecchio si spegne.	Il filtro potrebbe essere sporco.	Consigliamo di pulire il filtro. Se il filtro è stato pulito di recente, è possibile ignorare questa icona. Per continuare ad aspirare, fate clic sull'icona della freccia.
L'apparecchio non si sposta in modo scorrevole sul pavimento mentre pulisco un tappeto.	É stata selezionata una potenza aspirante eccessiva.	Riducete la potenza di aspirazione scegliendo l'impostazione 1 o muovete l'apparecchio più lentamente sul tappeto.
La spazzola a rullo non ruota più.	La spazzola a rullo è ostruita da peli/capelli o sporcizia.	Pulite la spazzola a rullo con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
	La spazzola a rullo può smettere di girare quando incontra troppa resistenza da un tappeto a pelo molto lungo.	Spegnete e poi riaccendete l'apparecchio.
	La spazzola a rullo non è stata assemblata correttamente nell'ugello dopo la pulizia.	Seguite le istruzioni riportate in questo manuale dell'utente per inserire la spazzola a rullo nella bocchetta correttamente (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').

Problema	Possibile causa	Soluzione
		Fissare la spazzola a rullo all'interno dell'ugello facendo tornare in posizione la leva di bloccaggio.
I LED della bocchetta non si accendono.	L'ugello non è stato fissato al tubo o all'apparecchio correttamente.	Collegate la bocchetta al tubo o all'apparecchio correttamente. Se il problema persiste, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
L'apparecchio non carica.	La spina non è collegata correttamente alla presa di corrente o l'adattatore non è inserito correttamente nella presa a muro.	Assicuratevi che la spina sia collegata correttamente alla presa di corrente e che l'adattatore sia correttamente inserito nella presa a muro.
	La batteria non è inserita.	Inserite la batteria.
	La batteria non è inserita completamente.	Inserite la batteria fino a udire un "clic".
	È stato collegato l'adattatore sbagliato.	Utilizzate l'adattatore originale.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portarlo a un centro assistenza Philips o contattare il Centro clienti.
La spazzola Mini Turbo non funziona correttamente.	La spazzola a rullo è bloccata.	Rimuovete i peli/capelli dalla spazzola con un paio di forbici (vedere 'Pulizia della spazzola Mini Turbo').
	La spazzola a rullo è bloccata da tessuti o superfici durante la pulizia.	Mantenere la spazzola mini Turbo allineata con la superficie e non spingerla su superfici morbide.
	La spazzola a rullo non è inserita correttamente nella bocchetta.	Assicuratevi che la spazzola a rullo sia inserita correttamente nella bocchetta e che non ci sia spazio tra le parti (vedere 'Pulizia della spazzola Mini Turbo').
Quando si utilizza l'aspirapolvere, a volte, è possibile avvertire delle scosse di elettricità statica.	L'aspirapolvere genera elettricità statica. Più bassa è l'umidità dell'aria, maggiore è l'accumulo di elettricità statica dell'apparecchio.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.
	Avete aspirato polvere e sporco. Ciò può generare elettricità statica.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.
Sul display compare il codice di errore "E2".	La temperatura è troppo bassa.	Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia superiore a 5 °C.

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa</b>	<b>Soluzione</b>
Sul display compare il codice di errore "E3".	La temperatura è troppo alta.	Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia inferiore a 35 °C. Non esponete l'apparecchio alla luce diretta del sole o a temperature elevate (vicino a fornelli roventi, in forni a microonde o su fornelli a induzione). Le batterie possono esplodere se surriscaldate.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portarlo a un centro assistenza Philips o contattare il Centro clienti.

# Saturs

Ievads	515
Vispārīgs apraksts	515
Pirms pirmās lietošanas reizes	516
Uzlāde	518
Cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana	519
Mikstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana	524
Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma tīrīšana	529
Tikai sūkšanas uzstādījuma tīrīšana	538
Displeja ikonas un to nozīme	547
Nomaiņa	550
Traucējummeklēšana	551
Tikai putekļsūkšanas iesatījuma lietošana	557

## Ievads

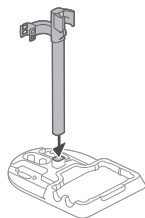
Paldies, ka iegādājāties šo Philips produktu! Lai izmantotu visas priekšrocības, ko sniedz Philips nodrošinātais atbalsts, reģistrējiet savu produktu vietnē [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Vispārīgs apraksts

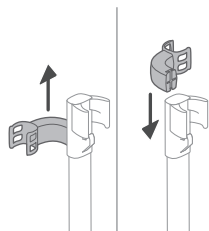
- 1 Putekļu tvertnes atbrīvošanas poga
- 2 Displejs
- 3 Tīrīšanas režīma pogas
- 4 Vidējā poga (AUTOCLEAN)
- 5 Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- 6 Baterija
- 7 Trīs vienā modulī
- 8 Putekļu tvertne
- 9 Caurule
- 10 LED uzgalis
- 11 Mazā turbo suka
- 12 Garš šaurais uzgalis
- 13 Adapteris
- 14 Kontaktdakša
- 15 Papildus lādētājs (tikai XW9465/11)
- 16 Pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacija
- 17 Ierīces turētājs
- 18 Pēc tīrīšanas paplāte
- 19 Pamatnes virsma
- 20 Mitrāis modulis
- 21 Netīrā ūdens tvertne
- 22 Tīrā ūdens tvertne
- 23 AquaSpin uzgalis
- 24 Mikrošķiedras birstes
- 25 Philips Grīdas tīrītājs XV1792 (tikai modelim XW9463/11 un XW9465/11)
- 26 Tīrīšanas suka

## Pirms pirmās lietošanas reizes

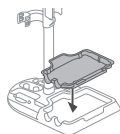
### Pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas montāža



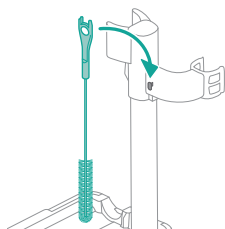
Lai izmantotu AUTOCLEAN funkciju vai uzglabātu un uzlādētu ierīci pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā, vispirms jāsamontē stacija, nofiksējot ierīces turētāju pamatnē.



**💡** Padoms. Ir iespējams ieslidināt turētāju tikai putekļsūkšanas uzstādījumā un to atlikt atpakaļ apgrieztu otrādi, ja vēlaties tikai putekļsūkšanas uzstādījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas otrā pusē.



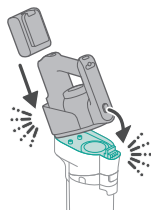
**i** Piezīme. Pārliecinieties, ka pēc tīrīšanas paplāte ir novietota uz pamatnes un telpās, kur ierīce tiek glabāta, uzlādēta vai tīrīta, temperatūra ir 5–35 °C.



**💡** Padoms. Varat pakarināt tīrīšanas suku uz ierīces turētāja āķa.

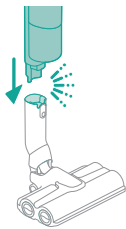
### Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma montāža

- 1 Lai samontētu putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu, ievietojiet akumulatoru un pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli (atskan klikšķis).

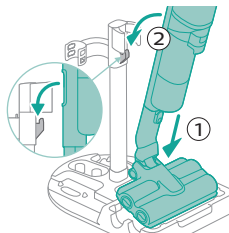




- 2 Tad AquaSpin uzgalim pievienojiet mitro moduli (atskan klikšķis).



- 3 Lai uzglabātu putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu, jūs to varat ielikt pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.

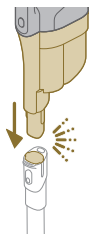


## Tikai putekļsūkšanas uzstādījuma montāža

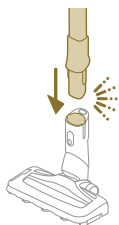
- 1 Lai samontētu tikai putekļsūkšanas uzstādījumu, pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli putekļu spainim (atskan klikšķis).

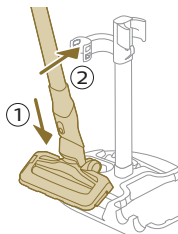


- 2 Pievienojiet putekļsūkšanas spaini caurulei (atskan klikšķis).

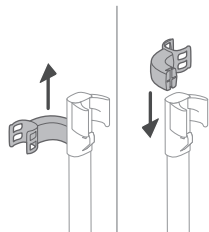


- 3 Ievietojiet cauruli LED uzgali.

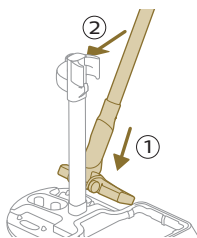




- 4 Lai uzglabātu tikai putekļsūkšanas uzstādījumu, novietojiet to pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā, vispirms ievietojot LED uzgali uz pamatnes garās malas un tad iespiežot cauruli turētājā.

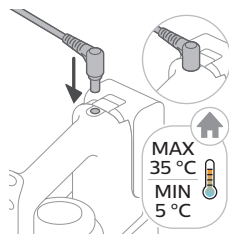


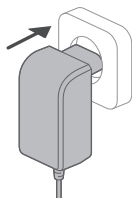
**▼** Padoms. Ir iespējams ieslidināt turētāju tikai putekļsūkšanas uzstādījumā un to atlikt atpakaļ apgrieztu otrādi, ja vēlaties tikai putekļsūkšanas iestatījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas otrā pusē.



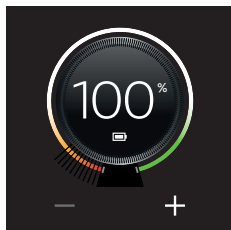
## Uzlāde

Ierīce ir aprīkota ar 25 V litija jonu akumulatoru. Lādēšana aizņem aptuveni 4 stundas.



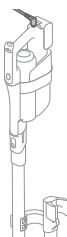


- 1 Lai uzlādētu ierīci, iespraudiet elektrības vada kontaktdakšu ierīcē un ievietojiet elektrības kontaktdakšu kontaktligzdā ierīces aizmugurē. Iespraudiet adapteri sienas kontaktligzdā.
- 2 Ekrānā mirgo vērtība starp 0% un 90%, lai norādītu, ka ierīce tiek uzlādēta.



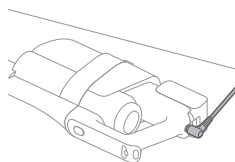
- 3 Ja akumulatora uzlādes indikators nepārtraukti deg baltā krāsā, kad ierīces akumulators ir pilnībā uzlādēts, uz ekrāna parādās vērtība 100%. Pēc dažām minūtēm displejs nodziest.

**⚠ Brīdinājums. Uzglabājiet un lietojiet ierīci no 5 °C līdz 35 °C temperatūrā.**



**🔌 Padoms.** Jūs varat uzlādēt ierīci pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.

**🔌 Padoms.** Ierīci var uzlādēt atsevišķi vietā, kas jums der vislabāk.



## Cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana

### Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana

Tīrā ūdens tvertne un netīrā ūdens tvertne jau ir pievienota ierīcei piegādes brīdī. AquaSpin uzgalim pievienojot mitro moduli, varat tīrīt cietus grīdas segumus.

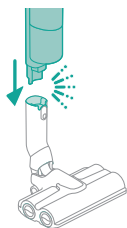
**i** **Piezīme.** Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots vienlaicīgai putekļsūkšanai un mazgāšanai. Grīdu nav nepieciešams izsūkt pirms mazgāšanas.

Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots visu grīdas tipu

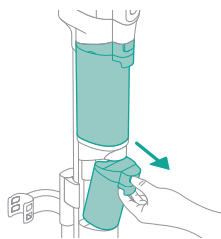
putekļsūkšanai un mazgāšanai, izņemot koka grīdas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi') bez pārklājuma.



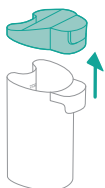
- 1 Lai samontētu putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu, ievietojiet akumulatoru un pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli (atskan klikšķis).



- 2 Tad AquaSpin uzgalim pievienojiet mitro moduli (atskan klikšķis).



- 3 Nospiediet pogu, lai atbloķētu tīrā ūdens tvertni, un noņemiet tīrā ūdens tvertni.



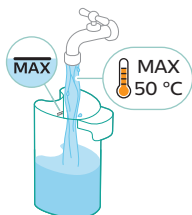
- 4 Noņemiet vāciņu no tīrā ūdens tvertnes.



- 5 Tīrā ūdens tvertnē pievienojiet 10 ml XV1792 Philips grīdas tīrītāju.

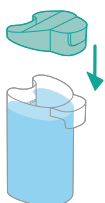


**⚠ Uzmanību!** Philips ir pārbaudījis šo ierīci tikai ar XV1792 Philips grīdas tīrītāju. Citu mazgāšanas līdzekļu izmantošana var izraisīt pārmērīgu putu veidošanos, kas samazina ierīces veiktspēju un var izraisīt tās darbības traucējumus. XV1792 Philips grīdas tīrītājs ir pieejams noteiktos tirgos. Izmantojot citu piemērotu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, pievienojiet tīrā ūdens tvertnē maksimums 10 ml no tā.

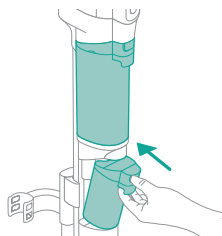


6 Piepildiet ūdens tvertni ar remdenu krāna ūdeni līdz MAX atzīmei.

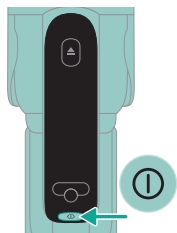
**⚠ Uzmanību!** Ūdens tvertnē ielietais krāna ūdens nedrīkst būt siltāks par 50 °C.



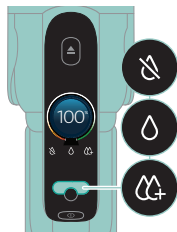
7 Uzlieciet vāciņu atpakaļ uz tīrā ūdens tvertnes.



8 Ievietojiet ierīcē tīrā ūdens tvertni.



9 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai ieslēgtu ierīci, un nogaidiet, līdz tā ir gatava darbam.



**10** Tīrīšanas režīma poga ļauj izvēlēties vienu no trim dažādiem iestatījumiem:

- Parastais mitrais režīms
- Intensīvais mitrais režīms
- Ūdens absorbcijas režīms

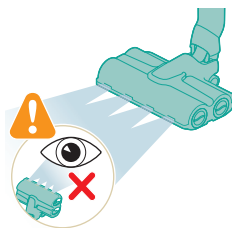
Izvēloties normālo ūdens režīmu, variet lietot ierīci parastai mitrajai tīrīšanai. Intensīvs mitrais režīms paredzēts ļoti grūti noņemamu traipu tīrīšanai.

Ja pēc tīrīšanas uz grīdas paliek mitri plankumi, varat izvēlēties absorbcijas režīmu, lai tos satīrītu. Mēs to iesakām lietot arī ceļot ierīci pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm (sk. 'Padomi un cita svarīga informācija').

Ja izvēlaties absorbcijas režīmu, ierīce pārtrauks piegādāt ūdeni un pastiprinās sūkšanas jaudu uz 45 sekundēm, lai absorbētu jebkuru uz grīdas esošo ūdeni.

**i** Piezīme. vecākos modeļos ir parastais mitrais režīms un intensīvs mitrais režīms, bet nav ūdens absorbcijas režīma.


**⚠** **Uzmanību!** Neskatieties tieši uzgaļa LED lampiņās un nevērsiet LED lampiņas tieši pret acīm. LED lampiņu gaisma ir ļoti spilgta.






## Aktīvā aizsardzības sistēma




- Šī ierīce ir aprīkota ar aktīvu aizsardzības sistēmu. Aktīvās aizsardzības sistēma ir paredzēta, lai atšķirtu svešķermeņus, kas nav netīrumi vai šķidrums.
- Sistēmai esot aktivizētai, ierīce izslēdzas un paziņojums "i3" parādās displejā (sk. 'Displeja ikonas un to nozīme'). Aktīvās aizsardzības sistēma var tikt aktivizēta, kad mikrošķiedras sukuks ir pārāk slapjas, pārvietojot ierīci pa paklāju vai grīdsegu vai pārvietojot to pa grīdas pārklājumu, kas nav pareizi nostiprināts.

## Padomi un cita svarīga informācija

- Pirms mazgāšanas nav nepieciešams izsūkt grīdu, jo putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums tīra cieto grīdu un noņem visa veida netīrumus, tajā skaitā šķidrums un pleķus. Paklājiem un grīdsegām lietojiet tikai putekļsūkšanas uzstādījumu.
- Ja cietā seguma grīdas nav nepieciešams mazgāt, vienkārši izmantojiet tikai putekļsūkšanas iestatījumu, kurā ir LED lampiņas un PowerCyclone 12 tehnoloģija precīzai un spēcīgai netīrumu savākšanai.
- Ierīci var virzīt tikpat ātri kā putekļsūcēju. Lai noņemtu noturīgus traipus, noklikšķiniet tīrīšanas režīma pogu, lai aktivizētu intensīvo mitro režīmu , un lēni virziet ierīci pāri traipam.
- Ierīce var atstāt nelielu ūdens peļķi uz grīdas, ja ierīces izslēgšanas laikā to nepārvietojat. Peļķes izmēru var samazināt, pārvietojot ierīci, vienlaikus to izslēdzot. Nepieciešamības gadījumā pēdējos pilienus iespējams notīrīt ar drānu.

- Ir ieteicams aktivizēt ūdens absorbcijas režīmu , arī ceļot ierīci pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm tīrīšanas laikā. Tādējādi netīrais ūdens nepil no AquaSpin uzgaļa.
- Pārvietojot ierīci, ieteicams izstiept roku, lai samazinātu nevajadzīgu muskuļu saspringumu. Šajā pozīcijā kontrole pār ierīci tīrīšanas laikā būs vislabākā un tā būs visērtākā.




**i** Piezīme. Ja tiek izmantots ūdens absorbcijas režīms , tad brīdī, kad no ierīces vairs neplūst ūdens, sūkšanas jauda palielinās. Ja 45 sekundes netiks veiktas nekādas darbības, ierīce automātiski pārslēgsies uz normālo mitro režīmu .

**i** Piezīme. vecākos modeļos ir parastais mitrais režīms  un intensīvs mitrais režīms , bet nav ūdens absorbcijas režīma . Šiem modeļiem, lai samazinātu uz grīdas palikušā ūdens daudzumu, izslēgšanas laikā ierīci pārvietojiet. Mēs iesakām atstāt ierīci ieslēgtu arī ceļot to pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm tīrīšanas laikā. Tādējādi netīrais ūdens nepil no AquaSpin uzgaļa.

## Lietošanas ierobežojumi

- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots visu grīdas tipu putekļsūkšanai un mazgāšanai, izņemot koka grīdas bez pārklājuma.
- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir paredzēts parastai cietā seguma grīdu tīrīšanai. Lietojot ierīci, vienmēr ievērojiet cietā grīdas seguma tīrīšanas un apkopes instrukcijas.
- Ja vēlaties pievienot citu šķidru grīdas tīrīšanas līdzekli tīrā ūdens tvertnē, nevis XV1792 Philips grīdas tīrītāju, pārliecinieties, vai izmantojat minimāli putojošu vai neputojošu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, kas šķīst ūdenī, līdzīgi kā XV1792 Philips grīdas tīrītājs.
- Tā kā tīrā ūdens tvertnes tilpums ir 400 ml, ūdenim jāpievieno tikai daži pilieni šķidrā grīdas tīrīšanas līdzekļa (maksimums 10 ml).
- Izmantojot mazgāšanas un tīrīšanas iestatījumu uz linoleja grīdām, dariet to tikai uz tādām linoleja grīdām, kas ir atbilstoši nofiksētas, lai novērstu linoleja ieraušānu AquaSpin uzgalī.
- Neizmantojiet tīrīšanas un mazgāšanas iestatījumu paklāju tīrīšanai.
- Ja ierīce tiek pārvietota pāri paklājam vai grīdsegai, kad tā ir izslēgta, uz paklāja vai grīdsegas var nopīlēt netīrā ūdens pilieni.
- Nestumiet ierīci pāri iebūvēto konvektoru grīdas režģiem. Tā kā ierīce nevar savākt no uzgaļa izsmidzināto ūdeni, ja tā tiek virzīta pāri režģim, ūdens nokļūst konvektora bedrē.
- Neceliet AquaSpin uzgali no grīdas un nepārvietojiet AquaSpin uzgali sāniski un neveiciet asus pagriezienus, jo tādējādi tiek atstātas ūdens paliekas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.

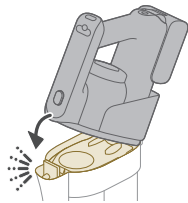
**i** Piezīme. Darbības laiks ir atkarīgs no tīrīšanā izmantotās jaudas līmeņa.

**i** Piezīme. vecākos modeļos ir tikai parastais mitrais režīms  un intensīvs mitrais režīms , bet nav ūdens absorbcijas režīma .

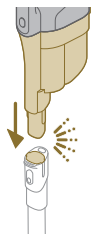
# Mīkstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana

## Tikai putekļsūkšanas iesatījuma lietošana

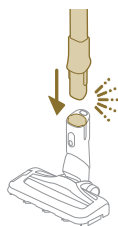
- 1 Lai izsūktu mīkstā vai cietā seguma grīdas, pievienojiet rokas trīs vienā moduli putekļu spainim (atskan klikšķis).



**⚠ Uzmanību! Neievietojiet rokas trīs vienā moduļa putekļu tvertni, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.**

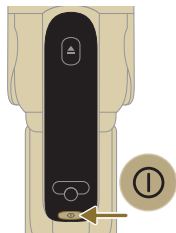


- 2 Pievienojiet putekļsūkšanas spaini caurulei (atskan klikšķis).

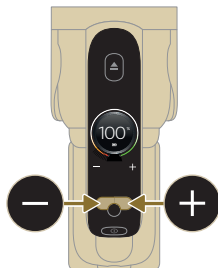




- 3 Ievietojiet cauruli LED uzgalī.






- 4 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai ieslēgtu ierīci, un nogaidiet, līdz tā ir gatava darbam.




- 5 Lietojiet pogas pa kreisi  un pa labi , lai izvēlētos starp diviem barošanas iestatījumiem.



 **Padoms.** LED lampiņas LED uzgali ļauj vieglāk saskatīt uz grīdas esošos netīrumus. Caurule un LED uzgalis ļauj pakļūt zem zemām mēbelēm, bez ierīces sagriešanas.

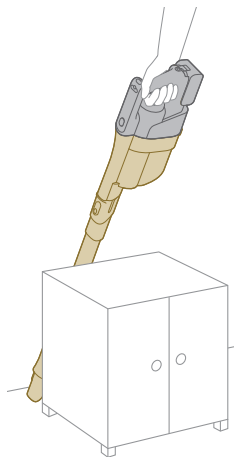



 **Bīdinājums.** Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.

 **Uzmanību!** Neskatieties tieši LED uzgaļa LED lampiņās un nevērsiet LED lampiņas tieši pret acīm. LED lampiņu gaisma ir ļoti spilgta.


## Caurules lietošana

Cauruli iespējams pievienot rokas ierīcei un lietot bez uzgaļa ciešu vietu izsūkšanai starp vai aiz mēbelēm ar caurules galu.



 Padoms. Caurulei iespējams pievienot arī mazo turbo suku.




 Padoms. Caurulei iespējams pievienot arī garo, šauru uzgali piekļūšanai šaurām vietām.

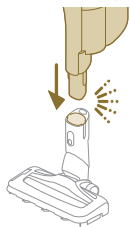
## Rokas ierīces lietošana



Rokas ierīci var lietot bez uzgaļa un caurules nelielu laukumu tīrīšanai no netīrumiem un putekļiem, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai vai kāpņu un plauktu tīrīšanai.

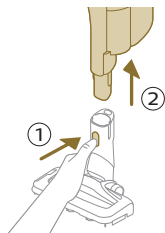
 Brīdinājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.

## LED uzgaļa lietošana



Rokas uzgali var lietot kāpņu pakāpienu tīrīšanai, netīrumu sūkšanai stūros vai uz šaurām maliņām vai nelielu laukumu tīrīšanai no netīrumiem, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai.

1 Lai pievienotu LED uzgali, ievietojiet cauruli vai rokas moduli uzgali.



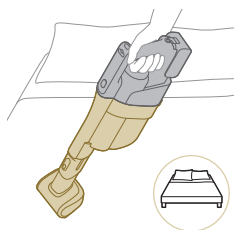
2 Lai atvienotu LED uzgali, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet cauruli vai rokas ierīci no uzgaļa (2).

**⚠ Bīdīnājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.**

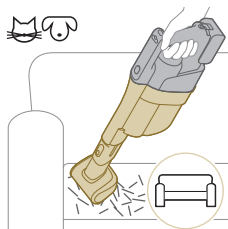
## Mazās turbo sukas lietošana



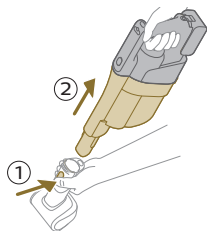
1 Lai piestiprinātu mazo turbo suku, ievietojiet rokas moduļa cauruli mazajā turbo sukā.



2 Mazo turbo suku var izmantot standarta tīrīšanai, piemēram, tīrot mīkstās zonas, piemēram gultas un dīvānus. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



3 Mazo turbo suku varat lietot padziļinātai tīrīšanai, piemēram, dzīvnieku spalvas sūkšanai vai nelielu netīru laukumu, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



- 4 Lai atvienotu mazo turbo suku, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet rokas ierīci no mazās turbo suku (2).



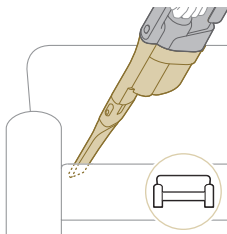
**⚠ Brīdinājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.**



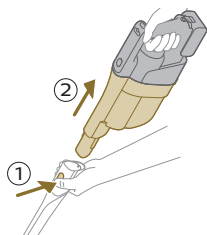
## Garā, šaurā uzgaļa lietošana



- 1 Lai pievienotu garo, šauro uzgali, ievietojiet cauruli vai rokas ierīci garajā, šaurajā uzgalī.



- 2 Garo, šauro uzgali izmantojiet šauru stūru un grūti pieejamu vietu tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



- 3 Lai atvienotu garo, šauro uzgali, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet cauruli vai rokas ierīci no garā, šaurā uzgaļa (2).

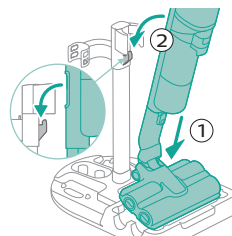


**⚠ Bīdīnājums! Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.**

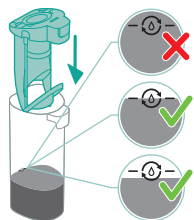
## Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma tīrīšana

### AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes

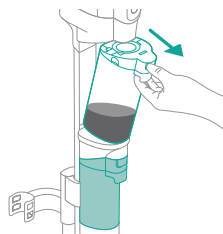
Lai novērstu smakas un katlakmens veidošanos, lietojiet funkciju AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katra lietošanas reizes. Režīms AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) palīdz iztīrīt visu ierīci aptuveni 4 minūtēs.



- 1 Ielieciet putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.



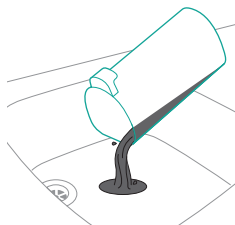
**i** Piezīme. Ja netirā ūdens līmenis ir zem AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) līmeņa, pirms programmas AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) iespējošanas nav nepieciešams iztīrīt tvertni. Varat izlaist šīs darbības un pāriet uz 6. darbību.



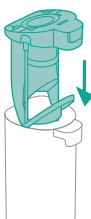
- 2 Nospiediet pogu, lai atbloķētu netirā ūdens tvertni, un noņemiet to.



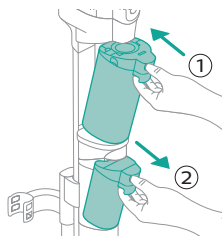
3 Izņemiet mitro filtru no netīrā ūdens tvertnes.



4 Izlejiet ūdeni no netīrā ūdens tvertnes izlietnē.



5 Uzlieciet mitro filtru atpakaļ netīrā ūdens tvertnei.

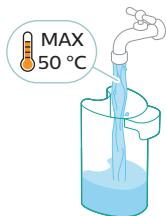
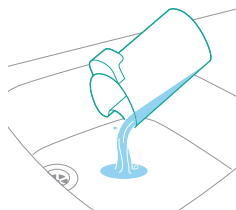


6 Ievietojiet tukšo netīrā ūdens tvertni ar parastu krāna ūdeni atpakaļ ierīcē un izņemiet tīro ūdens tvertni.

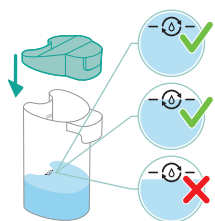


7 Noņemiet vāciņu no tīrā ūdens tvertnes.

- 8 Izlejiet jebkuru atlikušo tīršanas līdzekļa šķidrumu no tīrā ūdens tvertnes izlietnē.



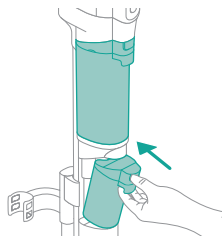
- 9 Piepildiet tīrā ūdens tvertni ar vēsu vai remdenu krāna ūdeni vismaz līdz AUTOCLEAN atzīmei.



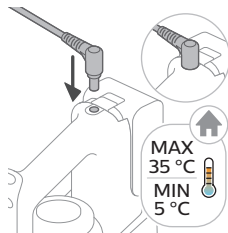
**⚠ Uzmanību! Ūdens tvertne ielietais krāna ūdens nedrīkst būt siltāks par 50 °C.**

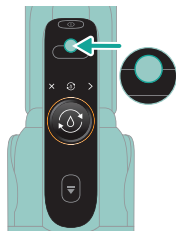
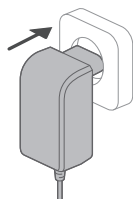
**⚠ Uzmanību! Nelietojiet tīršanas līdzekli AUTOCLEAN programmai, jo tas var novest pie papildus putošanas.**



- 10 Ievietojiet ierīcē tīrā ūdens tvertni.



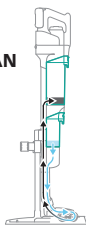
- 11 Uzlādējiet ierīci. Iespraudiet kontaktdakšu ierīces aizmugurē esošajā kontaktligzdā. Iespraudiet adapteri sienas kontaktligzdā.





**12** Lai sāktu AUTOCLEAN ciklu, nospiediet vidējo  pogu. Ja redzams melns ekrāns, vispirms nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai aktivizētu ekrānu.

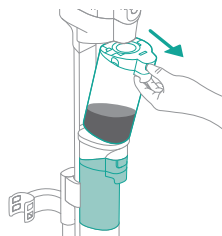
#### AUTOCLEAN



**13** Ierīce veic AUTOCLEAN ciklu.

**i** Piezīme. Autoclean cikls ilgst aptuveni 4 minūtes. Lai iegūtu vislabākos rezultātus, ļaujiet ierīcei pilnībā iziet AUTOCLEAN ciklu. AUTOCLEAN ciklu varat apturēt, mainīt vai atcelt jebkurā laikā.

**i** Piezīme. Atceļot AUTOCLEAN programmu, ierīce uzsūks atlikušo ūdeni pēc tīrīšanas paplātē aptuveni 10 sekundes.



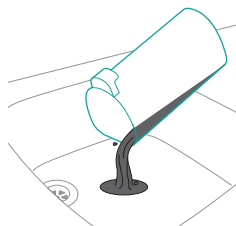
**14** Nospiediet pogu, lai atbloķētu netīrā ūdens tvertni, un noņemiet to.



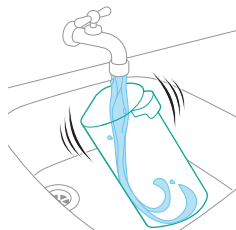
**15** Izņemiet mitro filtru no netīrā ūdens tvertnes.



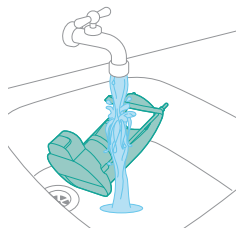
**16** Izlejiet ūdeni no netīrā ūdens tvertnes izlietnē.



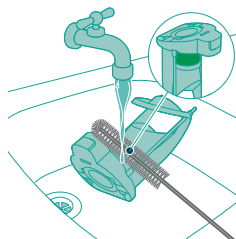
**17** Iztīriet netīrā ūdens tvertni zem tekoša krāna ūdens.



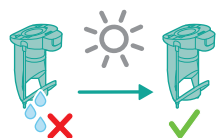
**18** Noskalojiet mitro filtru zem krāna ūdens.

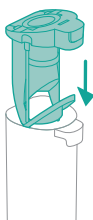


**19** Iztīriet tīkla filtru, izmantojot komplektācijā iekļauto tīršanas birstīti.

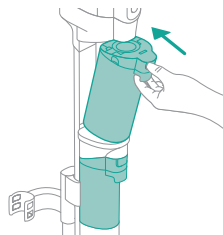


**20** Ļaujiet mitrā ūdens filtram un tā ūdens plūsmas elementam pilnībā nožūt pirms to uzlikt atpakaļ netīrā ūdens tvertnei.

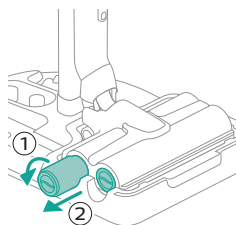




**21** Uzlieciet mitro filtru atpakaj netīrā ūdens tvertnei.

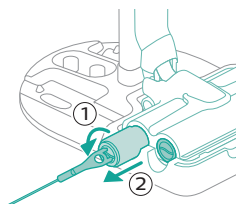


**22** Ievietojiet netīrā ūdens tvertni atpakaj ierīcē.



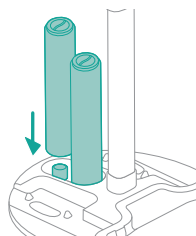
**23** Pagrieziet mikrošķiedras suku pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam (1) un noņemiet tās no AquaSpin sprauslas (2).

**Padoms.** Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas suku rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku.



**24** Lai atļautu mikrošķiedras sukām nožūt, novietojiet suku atklātos galus pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas paredzētajos turētājos.

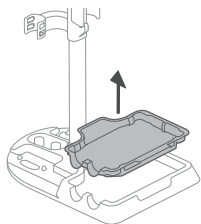
**i** **Piezīme.** Parasti žūšana ilgst aptuveni 24 stundas.



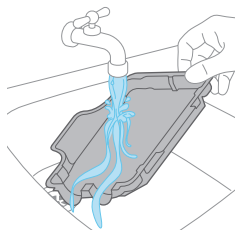
## Pēc tīrīšanas paplātes tīrīšana

Ja pēc tīrīšanas paplāte kļūst netīra, to var notīrīt veicot turpmāk aprakstītās darbības.

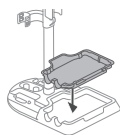
**1** Noņemiet pēc tīrīšanas paplāti no uzglabāšanas stacijas.



**2** Noskalojiet pēc tīrīšanas paplāti tekošā ūdenī un ļaujiet tai nožūt pirms novietošanas atpakaļ uzglabāšanas stacijā.

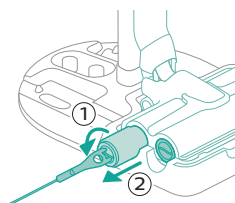
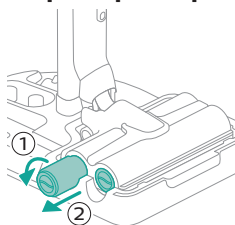


**3** Pārliecinieties, ka pēc tīrīšanas paplāte vienmēr tiek novietota atpakaļ uzglabāšanas stacijā. Pēc tīrīšanas paplāte ir svarīga, lai pareizi veiktu AUTOCLEAN procedūru.



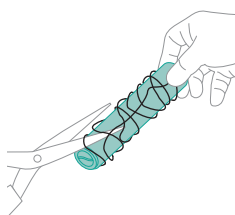
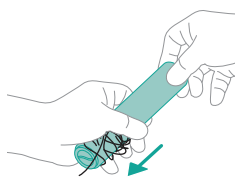
## AquaSpin sprauslas tīrīšana

**1** Pagrieziet mikrošķiedras suku pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam (1) un noņemiet tās no AquaSpin sprauslas (2).



**Padoms.** Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas suku rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku.

- 2 Iepiņķerējušos matus un šķiedras no mikrošķiedras suku iztīriet, paslidinot uz leju mikrošķiedras suku ar vienu roku.



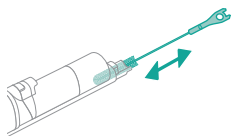
**▼ Padoms.** Izmantojiet šķeres, lai nogrieztu matus, diegus u.c., kas ir aptinušies ap mikrošķiedras suku.

## Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana

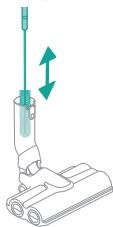
Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostošanās. Iespējams jūs to pamanīsiet, kad uz grīdas nokļūs vairāk ūdens kā parasti vai lielākas netīrumu daļiņas vairs netiks uzsūktas un nokritīs atpakaļ uz grīdas. Tālāk jūs atradīsiet norādījumus par to, kā atbrīvot dažādas sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma daļas no nosprostošanās.

## Mitrā moduļa nosprostojumu noņemšana

Ja mitrajā modulī ir nosprostojums, vispirms izslēdziet ierīci un noņemiet AquaSpin sprauslu un trīs vienā rokas ierīci. Noņemiet nosprostojumu virzot tīrīšanas suku mitrajā moduļa sūkšanas atverē uz augšu un uz leju.



## AquaSpin sprauslas nosprostojumu noņemšana

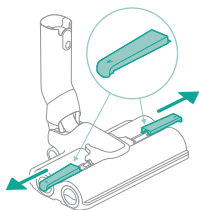


Nosprostojumu AquaSpin uzgaļi var noņemt virzot tīrīšanas suku AquaSpin uzgaļa sūkšanas atverē uz augšu un uz leju.

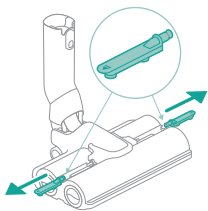
## AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšana

Pēc ilgas un biežas ierīces lietošanas, AquaSpin uzgaļa mitrinošās sloksnītes vienā brīdī var nosprostoties. Sekojiet turpmāk aprakstītajiem norādījumiem AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšanai.

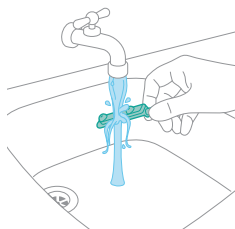
**1** AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu pārsegu noņemšana, tos pārvietojot uz sāniem.



**2** AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu pārsegu noņemšana tos pavelkot uz āru uz sāniem.

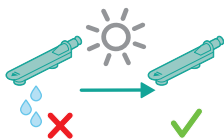


**3** Skalojiet mitrinošās sloksnītes tekošā krāna ūdenī.





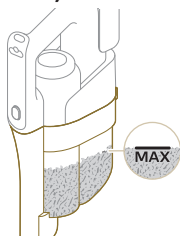
- 4 Ļaujiet mitrinošajām sloksnītēm nožūt pirms tās ievietot atpakaļ AquaSpin uzgalī.



## Tikai sūkšanas uzstādījuma tīrīšana

### Putekļu tvertnes iztukšošana

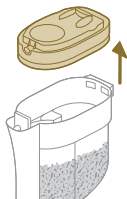
Regulāri iztīriet putekļu tvertni un pārļiecinieties, ka netīrumi nekad nepārsniedz atzīmi "Max". Tas novērš paātrinātu filtra aizsprostojuma veidošanos.

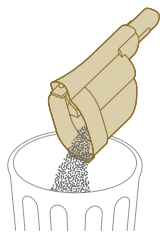


- 1 Nospiediet atlaišanas pogu (1), lai atbrīvotu trīs vienā putekļu tvertnes moduli, un tad nolceliet trīs vienā moduli no ierīces (2).

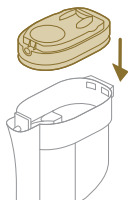


- 2 Noņemiet filtra pārsegu nost no putekļu tvertnes.





3 Iztukšojiet putekļu tvertni atkritumu spainī.



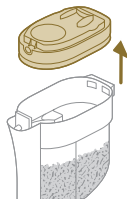
4 Ievietojiet filtra ietvaru atpakaļ putekļu tvertnē.



5 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni. Pārliecinieties, ka vispirms tiek pievienota aizmugurējā daļa, tad pievienojiet priekšdaļu ar klikšķi.

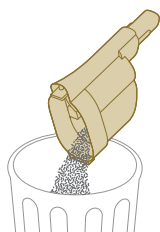
## Putekļu tvertnes tīrīšana

1 Izņemiet filtra apvalku, lai notīrītu putekļu tvertni un ciklonisko daļu.



2 Iztukšojiet putekļu tvertni atkritumu spainī.

3 Ja nepieciešams (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana'), noņemiet un iztīriet ciklonisko nodalījumu.





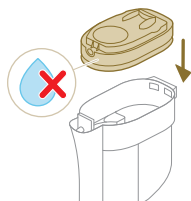
- 4 Ja vēlaties, varat izmantot mitru vai sausu drānu, lai tīrītu putekļu tvertnes iekšpusi.

**i** Piezīme. Nesaslapiniet elektroniskos kontaktus. Ja elektroniskie kontakti saslapinās, pirms ierīces atkārtotas lietošanas atļaujiet tiem nožūt. Izmantojiet ierīci tikai tad, ja tās elektroniskie kontakti ir sausi. Tas novērsīs iespēju, ka laika gaitā ierīcei varētu rasties darbības traucējumi.

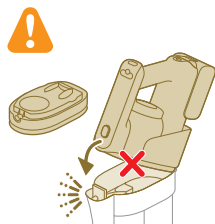
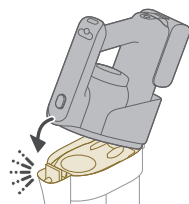
**⚠ Bīdīnājums. Netīriet putekļu tvertni trauku mazgāšanas mašīnā.**

**⚠ Bīdīnājums! Neskalojiet putekļu tvertni zem krāna.**

- 5 Ievietojiet filtra apvalku atpakaļ.



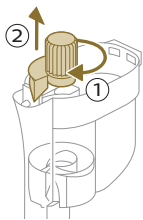
- 6 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni.



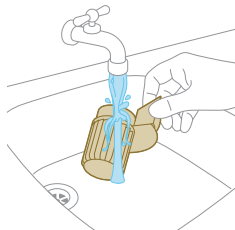
**⚠ Uzmanību! Nepievienojiet trīs vienā moduļa putekļu tvertni atpakaļ, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.**



## Cikloniskā nodalījuma tīrīšana



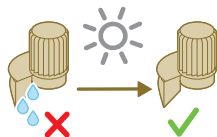
- 1 Pagrieziet ciklonisko nodalījumu pulksteņrādītāju kustības virzienā (1) un noņemiet putekļu tvertni (2).
- 2 Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā.



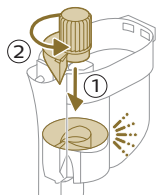
- 3 Ja vēlaties, varat skalot ciklonisko nodalījumu zem tekoša krāna ūdens.



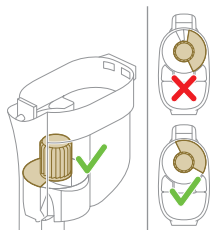
**i** Piezīme. Pirms ievietošanas atpakaļ putekļu tvertnē ļaujiet cikloniskajam nodalījumam pilnībā nožūt.



- 4 Ievietojiet ciklonisko nodalījumu atpakaļ (1) un pagrieziet to pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, lai nostiprinātu uz putekļu tvertnes (2).



**⚠** Uzmanību! Pārliecinieties, ka cikloniskais nodalījums ir nostiprināts, pirms tā ielikšanas atpakaļ. Pagrieziet ciklonisko nodalījumu, līdz tas tālāk vairs negriežas un ir pilnībā nostiprināts.

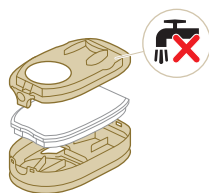
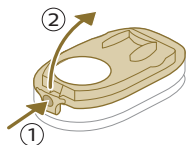
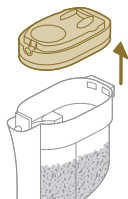


## Filtra tīršana



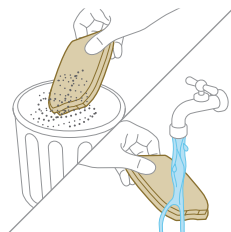
Kad filtru nepieciešams iztīrīt, uz ekrāna parādās tīršanas ikona.

- 1 Noņemiet filtra pārsegu nost no putekļu tvertnes.



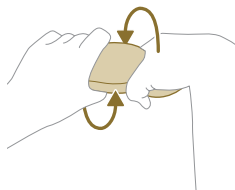
- 2 Nospiediet atbrīvošanas pogu, lai atbrīvotu filtra apvalka vāciņu un noņemtu putu filtru.

**⚠ Uzmanību! Pārliecinieties, ka filtra apvalka vāciņš tīršanas laikā nesamirkst.**

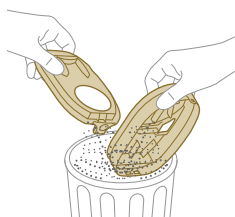


- 3 Pakratiet putu filtru virs putekļu tvertnes, lai noņemtu netīrumu slāni no putu filtra virspuses. Skalojiet putu filtru zem tekoša krāna ūdens.

- 4 Saspiediet putu filtru, lai izspiestu ūdeni.



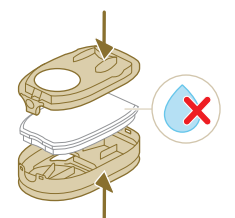
- 5 Pakratiet filtra apvalku un vāku virs atkritumu kastes un atbrīvojiet to no putekļiem.



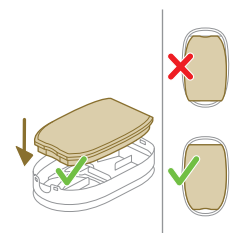
- 6 Notīriet filtra turētāju ar mitru drānu.



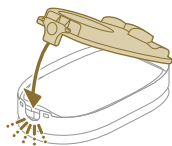
**⚠ Uzmanību! Netīriet balto filtra apvalka materiālu ar parastu putekļsūcēju vai suku. Netīriet balto filtra apvalka vāka materiālu ar ūdeni vai jebkādu tīrīšanas līdzekli. Tādējādi materiāls tiks sabojāts. Balto materiālu var nokratīt virs atkritumu groza.**



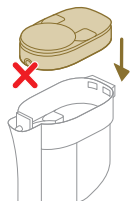
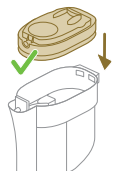
- 7 Pārlicinieties, ka putu filtrs ir pilnīgi sauss, pirms jūs to ievietojat filtra apvalkā.



**⚠ Uzmanību! Pārlicinieties, vai putu filtrs ir atbilstoši ievietots filtra apvalkā.**



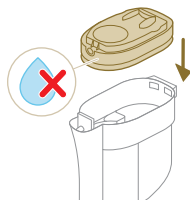
8 Aizveriet filtra apvalku.



9 Ielieciet filtra apvalku ar putu filtru atpakaļ putekļu tvertnē.

**⚠ Uzmanību!** Pārliecinieties, ka filtra apvalka vāka baltais materiāls ir vērst uz augšu.

**⚠ Uzmanību!** Pārliecinieties, ka putu filtra apvalks ar putu filtru ir pilnīgi sauss, pirms jūs to ievietojat putekļu tvertnē.



10 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni.

**⚠ Uzmanību!** Nepievienojiet trīs vienā moduļa putekļu tvertni atpakaļ, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.



**i** Piezīme. Maksimālas veiktspējas nolūkā filtrs ir jānomaina ik pēc 6 mēnešiem. Nomaiņas filtru detaļas numurs ir XV1791 (sk. 'Nomaiņa').

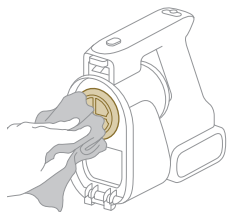
## Motora ieplūdes tīrīšana

Triju funkciju rokas moduļim ir filtrs, kas var tikt aizsprostots ar putekļiem. Laika gaitā tas var samazināt sūkšanas jaudu. Lai iztīrītu motora ieplūdes filtru, veiciet tālāk minētās darbības.

- 1 Nospiediet atlaišanas pogu (1), lai atbrīvotu trīs vienā putekļu tvertnes moduli, un tad nolceliet trīs vienā moduli no ierīces (2).



- 2 Tīriet ieplūdes filtru, izmantojot drānu vai tīrīšanas suku.

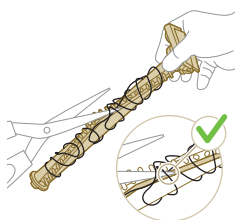
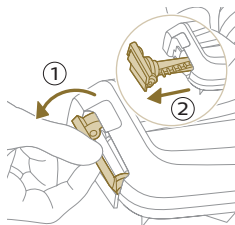


- 3 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni. Pārliecinieties, ka vispirms tiek pievienota aizmugurējā daļa, tad pievienojiet priekšdaļu ar klikšķi.

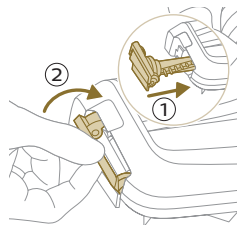


## Rulliņu suku tīrīšana

- 1 Pavelciet uz leju fiksatora sviru LED sprauslas sānos (1) un izslidiniet rulliņa suku ārā no LED sprauslas (2). Iepiņķerējušos matus un diegus no rulliņa suku iztīriet, paslidinot uz leju rulliņa suku ar vienu roku.

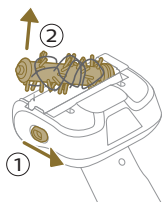


**Padoms.** Jūs variet arī izbīdīt vienu no šķēru asmeņiem caur rulliņa suku atveri, lai nogrieztu matus un diegus, kas savākušies ap rulliņa suku.

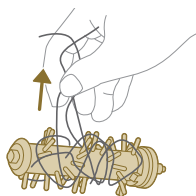


- 2 Ieslidiniet rullīša suku atpakaļ LED uzgalī (1) un pabīdiet uz augšu fiksatora sviru, lai nofiksētu rullīša suku LED sprauslā (atskan klikšķis).

## Mazās turbo sukas tīrīšana

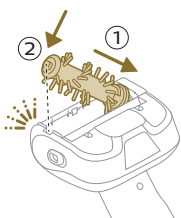


- 1 Atlaidiet atlaišanas pogu mazās turbo sukas sānos (1) un izceliet rullīša suku no mazās turbo sukas (2).



- 2 Noņemiet matus un netīrumus, kas ir uzkrājušies ap rullīša suku.

**▼ Padoms.** Jūs variet arī izbīdīt vienu no šķēru asmeņiem caur rullīša sukas atveri, lai nogrieztu matus un diegus, kas savākušies ap rullīša suku.



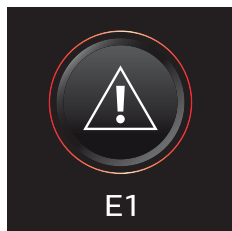
- 3 Iespiediet vienu rullīša sukas pusi atpakaļ mazajā turbo sukā (1) un spiediet otru rullīša sukas pusi uz leju, lai nofiksētu rullīša suku mazajā turbo sukā (atskan klikšķis).

# Displeja ikonas un to nozīme

## Kļūdas kods

## Iemesls

## Risinājums




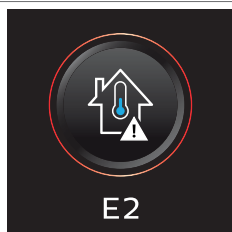
Sistēmas kļūda.

Kļūdas kods E1 nozīmē, ka jūsu Philips AquaTrio 9000 sērijas putekļu sūcējam ir sistēmas kļūda.

Lai to atrisinātu, izmēģiniet vienu vai abas tālāk norādītās iespējas.

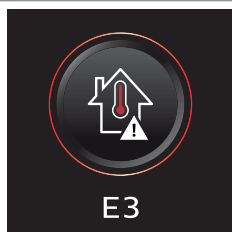
1. Noņemiet no ierīces akumulatoru un tad ielieciet akumulatoru atpakaļ. Tad mēģiniet restartēt ierīci.

2. Atvienojiet triju funkciju rokas ierīci no iekārtas un nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu,  kas atrodas uz rokas ierīces. Ja displejā joprojām redzat kļūdu E1, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru. Ja neredzat kļūdu E1 un ierīce joprojām nedarbojas, iespējams, ir radusies sakaru problēma ar cauruli vai sprauslu. Sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.



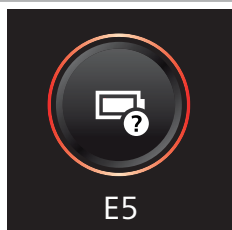
Temperatūra ir pārāk zema.

Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt virs 5 °C.



Temperatūra ir pārāk augsta.

Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt zem 35 °C. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules gaismai vai augstai temperatūrai (nenovietojiet pie karstām krāsnīm, mikroviļņu krāsnis vai uz indukcijas plītim). Pārkaršanas gadījumā akumulatori var uzsprāgt.



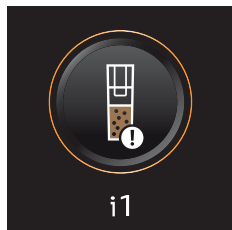
Akumulators ir tikai daļēji ievietots.

Pārliedzinieties, vai akumulators ir ievietots pareizi (skatiet sadaļu "Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma salikšana").

## Informācijas kods

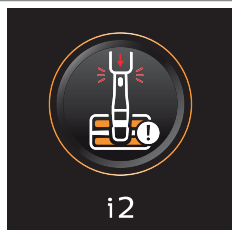
## Iemesls

## Risīnājums



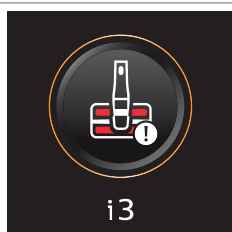
Netīrā ūdens tvertne ir pilna.

Iztukšojiet netīrā ūdens tvertni.



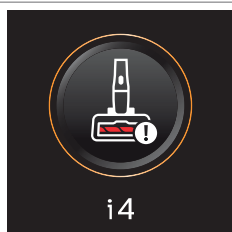
AquaSpin sprausla nav pievienota (pareizi).

Pievienojiet AquaSpin sprauslu.



AquaSpin sprausla ir iesprūduši. Tā ir apturēšana drošības nolūkos, ja kaut kas ir iesprūdis uzgalī (piemēram, barošanas kabelis vai rotaļlieta).

Pārbaudiet sukas, gultņus, motora daļas un vāciņus, vai tajos nav matu vai citu šķēršļu, un izņemiet tos. Ja tajos nav šķēršļu, tad ierīces izslēgšana un ieslēgšana varētu atrisināt problēmu.



LED uzgalis ir iesprūdis. Tā ir apturēšana drošības nolūkos, ja kaut kas ir iesprūdis uzgalī (piemēram, barošanas kabelis vai rotaļlieta).

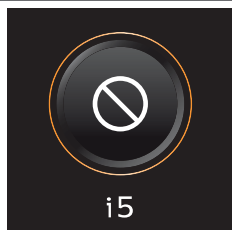
Pārbaudiet rullīša suku un pārējo uzgalī, vai tajā nav matu vai citu šķēršļu, un izņemiet tos (sk. 'Rullīšu sukas tīrīšana'). Ja tajos nav šķēršļu, tad ierīces izslēgšana un ieslēgšana varētu atrisināt problēmu.



## Informācijas kods

## Iemesls

## Risīnājums

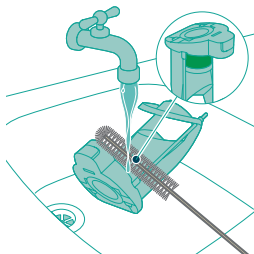


Bloķētas gaisa iekļuves atveres.

Pārbaudiet, vai gaisa iekļuves atverēs nav aizsprostojumu, un izņemiet tos. Ja ar to problēma nav atrisināta, pārbaudiet, vai gaisa vadus nav nosprostojuši, un izņemiet tos. Tikai sūkšanas uzstādījuma gadījumā tas attiecas uz sprauslu, cauruli, filtru, vorteksa meklētāju, garo, šauro uzgali un mazo turbo suku. Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma gadījumā tas attiecas uz sprauslu, cauruli un mitro filtru.

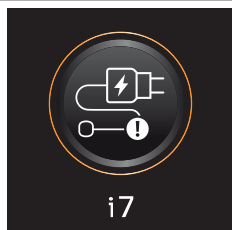
Mitrais filtrs netirā ūdens tvertnē ir bloķēts.

Iztīriet mitrā filtra tīklu, izmantojot komplektācijā iekļauto tīrīšanas birstīti.



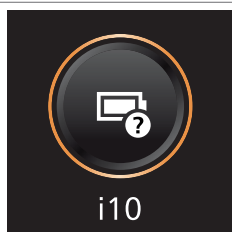
Atvienošana pirms lietošanas.

Lietošanas nolūkos atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Pretējā gadījumā ierīci nevar ieslēgt. Tikai AUTOCLEAN laikā ierīci var atstāt pieslēgtu.



Pievienots nepareizais lādētājs.

Ierīci uzlādējiet tikai ar komplektācijā iekļauto adapteri. Izmantojiet tikai 34 V adapteri S036-1A340100HE. Attiecīgais adaptera numurs ir norādīts uz adaptera.



Akumulators nav ievietots.

Pārliedzinieties, vai akumulators ir ievietots (skatiet sadaļu "Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma salikšana").

## Ikonas

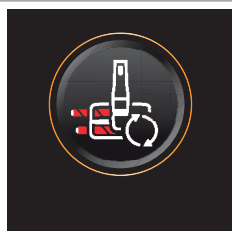


## Nozīme

AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA)



Atgādinājums par filtra tīrīšanu (sk. 'Filtra tīrīšana')



Nepieciešama mikrošķiedras sukas maiņa



Nepieciešama filtra maiņa

## Nomaiņa

Lai iegādātos piederumus vai rezerves daļas, apmeklējiet vietni **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** vai dodieties pie Philips izplatītāja. Varat arī sazināties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī (kontakta informāciju skatiet starptautiskās garantijas brošūrā).

Nomaiņas daļas un veida numuri:

- Nomaiņas filtrs XV1791
- Philips Grīdas tīrītājs XV1792
- Nomaiņas mikrošķiedras sukas XV1793

- Litija jonu bateriju komplekts 25.2V XV1797





Maksimālas veikspējas nolūkā filtrs un mikrošķiedras suku ir jānomaina ik pēc 6 mēnešiem.

**i** Piezīme. Veco filtru un mikrošķiedras suku varat izmantot kopā ar sadzīves atkritumiem.

## Traucējummeklēšana

Šajā nodaļā ir apkopotas izplatītākās problēmas, kas var rasties, izmantojot šo ierīci. Ja jūs nevarat atrisināt problēmu, izmantojot tālāk norādīto informāciju, apmeklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai saņemtu bieži uzdoto jautājumu sarakstu, vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

## Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Ierīce nedarbojas, nospiežot iesl./izsl.  pogu.	Akumulators nav pievienots.	Pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.
	Akumulators ir tukšs.	Lai uzlādētu akumulatoru, savienojiet trīs vienā moduli ar lādētāju (sk. 'Uzlāde').
	Jūs neizņēmat ierīci no pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas.	Pirms ierīces ieslēgšanas izņemiet putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu no pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas.
	Jūs nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vairāk kā vienu reizi.	Uzgaidiet dažas sekundes un nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vēlreiz.
	Jūs nesavienojāt trīs vienā moduli ar ierīci pareizi.	Uzlieciet ierīces apakšējo daļu uz pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas. Tad pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.
	Ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai trīs vienā moduli. Tad atrodiēt un izņemiet nosprostošanas izraisītāju (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostošanas noņemšana'). Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostošanas izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
	Mikrošķiedras suku ir iesprūdušas.	Izņemiet mikrošķiedras suku ārā un ievietojiet tās atpakaļ (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
		 <b>Padoms.</b> Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas suku

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
		rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Ierīce pārstāja darboties.	Jūs nejauši nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu ar roku.	Ieslēdziet ierīci, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu.
	Iespējams, ka netīrā ūdens tvertne ir pilna. Tādā gadījumā uz ekrāna parādās informācijas ikona (sk. 'Displeja ikonas un to nozīme').	Iztukšojiet netīrā ūdens tvertni (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
	Ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai trīs vienā moduli. Tad atrodiet un izņemiet nosprostošanas izraisītāju (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostošanas noņemšana'). Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostošanas izraisītāju, vienkārši restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
Grīda nav tik mitra kā parasti.	Mitrināšanas loksnes ir bloķētas.	Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostošanas noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.
Viena grīdas puse zem sprauslas ir mitrāka nekā otra puse.	Viena no abām mitrināšanas loksņēm ir bloķēta.	Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostošanas noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.
Uz grīdas nav ūdens.	Tīrā ūdens tvertne ir tukša.	Uzpildiet tīrā ūdens tvertni.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Mitrināšanas loksnes ir bloķētas.	Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnišu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet uz grīdas joprojām nav ūdens, nogādājiet ierīci Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Uz grīdas vai pēc tīrīšanas paplātē ir vairāk ūdens nekā parasti.	Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.	Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanālu (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana').
	Netīrā ūdens tvertne ir novietota nepareizā pozīcijā.	Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē pareizi (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes'). Ja tā ir pareizi ievietota, nofiksējoties atskan klikšķis.
Ierīce uz grīdas atstāj ūdens paliekas.	Ierīce tika virzīta sānis.	Lai novērstu ūdens pēdas uz grīdas, mēģiniet veikt mazāk spēcīgus pagriezienus ar ierīci AquaTrio 9000 Series un izvairieties no ierīces pārvietošanas uz sāniem. Ūdens absorbcijas režīmu varat aktivizēt,  nospiežot tīrīšanas režīma pogu. Viss uz grīdas atlikušais ūdens tiks absorbēts.
	Ar ierīci tika veikti asi pagriezieni.	Lai novērstu ūdens pēdas uz grīdas, mēģiniet veikt mazāk spēcīgus pagriezienus ar ierīci AquaTrio 9000 Series un izvairieties no ierīces pārvietošanas uz sāniem. Ūdens absorbcijas režīmu varat aktivizēt,  nospiežot tīrīšanas režīma pogu. Viss uz grīdas atlikušais ūdens tiks absorbēts.
	Ierīce tika celta pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm.	Pārliecinieties, ka mikrošķiedras suku pilnīgi saskarās ar grīdu. Pārliecinieties, ka ūdens absorbcijas režīms  ir ieslēgts pirms ierīces pacelšanas pāri sliekšnim, paklājam vai kāpnēm, lai novērstu ūdens pēdas uz

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
		grīdas vai ūdens izšļakstīšanos no AquaSpin sprauslas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	Ierīce tika pacelta no grīdas uzreiz pēc izslēgšanas.	Ieslēdziet ūdens absorbcijas režīms  lai absorbētu jebkādu atlikušo ūdeni. Pārvietojiet ierīci dažas reizes uz priekšu un atpakaļ ūdens absorbcijas režīmā  kas ieslēgts pirms tā izslēgšanas. Ja ierīce tiks izslēgta un uzreiz pēc tam pacelta, tad šķidrums, kas uzkrājies starp abām tīrīšanas sukām, atstās ūdens pēdas uz grīdas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	Ritentiņi ir bloķēti.	Pārbaudiet ritentiņu stāvokli. Noņemiet netīrumus, kas bloķē ritentiņus.
Ierīce vairs netīra tik labi kā iepriekš.	Tīrā ūdens tvertne ir tukša.	Uzpildiet tīrā ūdens tvertni.
	Ūdens loksnes ir bloķētas.	Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nav vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, ūdens loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas, un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksniņu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.
	AquaSpin uzgaļa iekšpuse ir pārāk netīra.	Palaidiet AUTOCLEAN programmu pirms atsākt tīrīšanu. Ja netīrumi ir akumulējušies uz uzgaļa maliņām, noņemiet tos. Lietojiet funkciju AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
	Nav mikrošķiedras suku.	Ievietojiet mikrošķiedras suku AquaSpin sprauslā (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām tīra slikti, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Vairs netiek iesūktas lielākas daļiņas un tās krīt atpakaļ uz grīdas.	Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.	Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanālu (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana').

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
Grīda žūst ar svitrām.	Jūs, iespējams, esat lietojis par daudz mazgāšanas līdzekļa.	Izmantojiet tikai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
	Ritentiņi ir netīri.	Noņemiet netīrumus no ritentiņiem.
Tīrīšanas un arī AUTOCLEAN laikā veidojas pārāk daudz putu.	Jūs, iespējams, esat lietojis par daudz mazgāšanas līdzekļa.	Izmantojiet tikai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
	Uz grīdas joprojām ir mazgāšanas līdzekļa paliekas.	Notīriet grīdu bez mazgāšanas līdzekļa vairākas reizes. Mirkli uzgaidiet pirms pāriet pāri tam pašam traipam vēlreiz.
Ir grūti tīrīt traipus.	Iespējams, ka izmantojāt par maz ūdens, vai tīrījāt traipu pārāk īsu brīdi.	Lietojiet ūdeni un nogaidiet kādu brīdi. Piemēram, varat pāriet pāri traipam ar ierīci, lai uz tā nokļūtu ūdens, un tad atgriezties pie tā paša traipa tīrīšanas beigās.
Tīrīšanas laikā mainās ierīces radītā skaņa.	Ap mikrošķiedras sukām varētu būt iekērušies mati vai citi šķēršļi.	Noņemiet mikrošķiedras sukas un pārbaudiet, vai tajās nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Displejs rāda, ka netīrā ūdens tvertne ir pilna (kods: i1) un izslēdzas, kaut gan netīrā ūdens tvertne vēl nav pilna.	Iespējams, ka netīrā ūdens tvertnē ir putas vai piesārņojums.	Restartējiet ierīci. Ja problēma nav novērsta, iztīriet netīrā ūdens tvertni. Ja problēma ir putošanās, nelietojiet vairāk par ieteicamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
Pēc izslēgšanas no ierīces pil ūdens.	Ierīce uz grīdas atstāj peļķi, jo izslēgšanas laikā tā netika pārvietota. Tas ir normāli.	Ierīce var atstāt nelielu ūdens peļķi uz grīdas, ja ierīces izslēgšanas laikā to nepārvietojat. Peļķes izmēru var samazināt, pārvietojot ierīci, vienlaikus to izslēdzot. Izslēdzot ierīci, tā pārslēdzas uz ūdens absorbcijas režīmu 4 sekundes, lai notīrītu ūdeni, kas palicis sprauslā. Nepieciešamības gadījumā pēdējos pilienus iespējams notīrīt ar drānu.
	Ierīci, nesot virs grīdas (gaisā), tā pil.	Tīrīšanas laikā nepaceliet AquaSpin uzgali, jo uz grīdas paliek ūdens paliekas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.
	Ūdens izplūst no tīrā ūdens tvertnes, jo tā ir pārpildīta.	Nepārsniedziet maksimālā līmeņa atzīmi MAX, uzpildot tīrā ūdens tvertni. Ja jūs to darīsiet, tad, piestiprinot vāciņu, no tīrā ūdens tvertnes var izlīst ūdens.
	Vienā no tvertnēm ir plaisa.	Ja viena no tvertnēm ir bojāta, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Nevar noņemt mikrošķiedras sukas.	Mikrošķiedras sukās ir iekērušies mati/netīrumi.	Izmantojiet tīrīšanas sukas rokturi, lai noņemtu mikrošķiedras sukas no AquaSpin uzgala. Noņemiet iekērušos matus vai netīrumus (sk. 'AquaSpin sprauslas

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
		tīrīšana'). Ja ir grūti izvilkt suku, tās var pastumt punktā zem AquaSpin uzgaļa.
Ierīci nevar pārvietot uz priekšu vai atpakaļ.	Vienu vai vairākus ritentiņus, iespējams, ir nobloķējis neliels priekšmets.	Izslēdziet ierīci un noņemiet sprauslu. Tad pārbaudiet, vai lielle vai mazie ritentiņi nav nosprostoti. Noņemiet jebkuru priekšmetu, kas varētu bloķēt ritentiņu(s). Vēlreiz nolieciet ierīci vertikāli un atsāciet tīrīšanu.
Ierīcei ir mazāka sūkšanas jauda nekā parasti.	Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.	Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanālu (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana').
	Siets netīrā ūdens tvertnē nebija pietiekami sauss pirms vēlreizējas lietošanas.	Iztīriet un nožāvējiet netīrā ūdens tvertni.
	Mikrošķiedras sukās ir ieķērušies mati.	Izslēdziet ierīci un noņemiet matus no mikrošķiedras sukām (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
	Netīrā ūdens tvertne ir novietota nepareizā pozīcijā.	Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē pareizi (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes'). Ja tā ir pareizi ievietota, nofiksējoties atskan klikšķis.
Mikrošķiedras suku vairs negriežas.	Mikrošķiedras suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet mikrošķiedras suku ar šķērēm vai roku (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Mikrošķiedras suku nāk uz āru.	Mikrošķiedras suku nav pareizi nofiksētas.	Novietojiet mikrošķiedras suku pareizajā pozīcijā un nofiksējiet.
Ierīces uzlāde nenotiek.	Kontaktdakša ir nepareizi pieslēgta ligzdai, vai arī adapteris ir nepareizi ievietots sienas kontaktlīzdā.	Pārliedzinieties, ka kontaktdakša ir pareizi pieslēgta ligzdai un adapteris ir pareizi ievietots sienas kontaktlīzdā.
	Akumulators nav ievietots.	Ievietojiet akumulatoru.
	Akumulators nav līdz galam ievietots.	Ievietojiet akumulatoru, līdz izdzirdat klikšķi.
	Pievienots nepareizais adapteris.	Izmantojiet oriģinālo adapteri.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.



Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Lietojot putekļsūcēju, ir jūtami elektriskās strāvas triecieni.	Putekļsūcējs uzkrāj statisko elektrību. Jo zemāks gaisa mitruma līmenis, jo vairāk statiskās elektrības ierīce uzkrāj.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.
	Ar putekļsūcēju ir sūknēti putekļi un netīrumi. Šādu vielu sūknēšana arī var radīt statisko elektrību.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.

## Tikai putekļsūkšanas iesatījuma lietošana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
ierīce nedarbojas, nospiežot iesl./izsl.  pogu.	Akumulators nav pievienots.	Pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.
	Akumulators ir tukšs.	Lai uzlādētu akumulatoru, savienojiet trīs vienā moduli ar lādētāju (sk. 'Uzlāde').
	Jūs nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vairāk kā vienu reizi.	Uzgaidiet dažas sekundes un nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vēlreiz.
	Jūs nesavienojāt trīs vienā moduli ar ierīci pareizi.	Atkārtoti savienojiet trīs vienā moduli ar putekļu tvertni.
	ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai barošanas bloku. Tad atrodiet un izņemiet nosprostošanas izraisītāju. Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostošanas izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
	Rullīša suka ir iestrēgusi.	Izņemiet rullīša suku un noņemiet ap suku un motoru esošos matus, un ievietojiet to atpakaļ (sk. 'Rullīšu suku tīrīšana').
Nav iespējams savienot trīs vienā moduli ar putekļu tvertni.	Filtra apvalks ir uzmontēts otrādi.	Apgrieziet filtra apvalku otrādi. Apaļajai atverei jābūt redzamai (sk. 'Putekļu tvertnes tīrīšana').
	Filtra apvalks nav pareizi aizvērts.	Aizveriet filtra apvalku, līdz atskan klikšķis. Ja to ir grūti aizvērt, putu filtrs visdrīzāk ir ievietots otrādi.
ierīce pārstāja darboties.	Jūs nejauši nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu ar roku.	Izslēdziet ierīci, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu.
	ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai barošanas bloku. Tad atrodiet un izņemiet nosprostošanas izraisītāju. Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
		nosprostošana izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
Tīrīšanas laikā mainās ierīces radītā skaņa.	Ap rullīša suku varētu būt ieķērušies mati vai citi šķēršļi.	Lūdzu, pārbaudiet, vai nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'Rullīšu suku tīrīšana').
	Kaut kas bloķē ciklonisko nodalījumu.	Pārbaudiet, vai cikloniskajā nodalījumā nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana').
Ierīcei ir mazāka sūkšanas jauda nekā parasti.	Filtrs un/vai cikloniskais nodalījums ir netīri.	Iztukšojiet putekļu tvertni. Iztīriet filtru un ciklonisko nodalījumu. Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā. Viegļākai apkopei ciklonisko nodalījumu (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana') var noņemt. Ja ierīci lietojat regulāri (sk. 'Filtra tīrīšana'), gādājiet, lai filtrs tiktu izmazgāts vismaz reizi mēnesī.
	Kaut kas bloķē ciklonisko nodalījumu.	Pārbaudiet, vai cikloniskajā nodalījumā nav iesprūdis kāds priekšmets, un izņemiet visu, kas to nosprosto. Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana').
	Iesūkšanas kanāls aiz rullīša ir nosprostots.	Noņemiet rullīša suku un pārbaudiet, vai iesūkšanas kanālā nav šķēršļu, un noņemiet tos.
	Jūs nepareizi pievienojāt filtra apvalku putekļu tvertnei vai putekļu tvertne ir nepareizi pievienota ierīcei. Abos gadījumos sūkšanas jauda būs samazināta.	Pārliedzieties, vai filtru apvalks ir pareizi pievienots putekļu tvertnei un putekļu tvertne ir pareizi (sk. 'Putekļu tvertnes tīrīšana') pievienota ierīcei.
	Suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet mikrošķiedras suku ar šķērēm vai roku (sk. 'Rullīšu suku tīrīšana').
Putekļi birst no ierīces.	Putu filtrs nav atbilstoši ievietots filtra apvalkā vai filtra apvalka nav.	Pārliedzieties, ka filtrs ir ievietots ierīcē un ir pareizi samontēts (sk. 'Filtra tīrīšana').
Atverot putekļu tvertni, putekļi nāk ārā.	Tā ir normāla darbība pazemināta spiediena dēļ.	Ja iespējams, atveriet ierīces ārpusi.
Displejā parādās filtra tīrīšanas ikona, un ierīce izslēdzas.	Filtrs var būt netīrs.	Iesakām jums iztīrīt filtru. Ja nesen iztīrījāt filtru, varat ignorēt šo ikonu. Lai turpinātu putekļu tīrīšanu, noklikšķiniet bultas ikonu.
Paklāja tīrīšanas laikā ierīce nevienmērīgi pārvietojas pa grīdu.	Ir izraudzīts pārāk augsts sūkšanas jaudas iestatījums.	Samaziniet sūkšanas jaudu, izvēloties 1. iestatījumu, vai pārvietojieties pāri paklājam lēnāk.

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
Rullišu birste vairs negriežas.	Rullišu suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet rullišu birsti ar šķērēm vai roku (sk. 'Rullišu suku tīrīšana').
	Ja paklājs ar garām plūksnām rullišu birstei rada pārāk lielu pretestību, tā var pārtraukt griezties.	Izslēdziet un atkārtoti ieslēdziet ierīci.
	Pēc tīrīšanas rullišu suka nav pareizi ievietota uzgalī.	Izpildiet norādījumus, kas sniegti lietotāja rokasgrāmatā, un pareizi (sk. 'Rullišu suku tīrīšana') iebīdīet rulliša suku sprauslā. Nostipriniet rullišu suku uzgalī, fiksējot bloķējošo sviru vietā.
Uzgalī esošā gaismas diode neieslēdzas.	Uzgalis nav pareizi piestiprināts caurulei vai ierīcei.	Pareizi piestipriniet sprauslu caurulei vai ierīcei. Nogādājiet ierīci uz Philips apkopes centru vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru, ja tas nepalīdz.
Ierīces uzlāde nenotiek.	Kontaktdakša ir nepareizi pieslēgta ligzdai/izejai vai arī adapteris ir nepareizi ievietots sienas kontaktligzdā.	Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir pareizi pieslēgta ligzdai/izejai un adapteris ir pareizi ievietots sienas kontaktligzdā.
	Akumulators nav ievietots.	Ievietojiet akumulatoru.
	Akumulators nav līdz galam ievietots.	Ievietojiet akumulatoru, līdz izdzirdat klikšķi.
	Pievienots nepareizais adapteris.	Izmantojiet oriģinālo adapteri.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Mazā turbo suka nedarbojas pareizi.	Rullišu suka ir iestrēgusi.	Izņemiet matus no suku, izmantojot šķēres (sk. 'Mazās turbo suku tīrīšana').
	Tīrīšanas laikā rullišu suku ir aizsprostojusi drēbe vai virsma.	Turiet mazo Turbo suku tieši pie virsmas un nespiediet to mīkstā virsmā.
	Rullišu suka nav pareizi ievietota sprauslā.	Pārbaudiet, vai mazā turbo suka ir pareizi savienota un vai starp daļām (sk. 'Mazās turbo suku tīrīšana') nav spraugas.
Lietojot putekļsūcēju, ir jūtami elektriskās strāvas triecieni.	Putekļsūcējs uzkrāj statisko elektrību. Jo zemāks gaisa mitruma līmenis, jo vairāk statiskās elektrības ierīce uzkrāj.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.
	Ar putekļsūcēju ir sūknēti putekļi un netīrumi. Šādu vielu sūknēšana arī var radīt statisko elektrību.	Turot ierīci, ar roku jāspiež metāla tapa.

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
Uz displeja parādās kļūdas kods "E2".	Temperatūra ir pārāk zema.	Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt virs 5 °C.
Uz displeja parādās kļūdas kods "E3".	Temperatūra ir pārāk augsta.	Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt zem 35 °C. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules gaismai vai augstai temperatūrai (nenovietojiet pie karstām krāsnīm, mikroviļņu krāsnīs vai uz indukcijas plītim). Pārkaršanas gadījumā akumulatori var uzsprāgt.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.

# Turinys

Įvadas	561
Bendrasis aprašymas	561
Prieš naudojant pirmą kartą	562
Įkrovimas	564
Kietų grindų siurbimas ir valymas	565
Kietų ir minkštų grindų siurbimas	570
Siurblio ir šluostės sąrankos valymas	575
Tik siurblio sąrankos valymas	584
Ekrano piktogramos ir jų reikšmės	592
Pakeitimas	596
Trikčių diagnostika ir šalinimas	596
Tik siurblio sąrankos naudojimas	603

## Įvadas

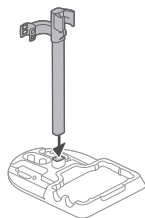
Ačiū, kad pirkote šį „Philips“ gaminį! Norėdami pasinaudoti visa „Philips“ siūloma pagalba, užregistruokite savo gaminį [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Bendrasis aprašymas

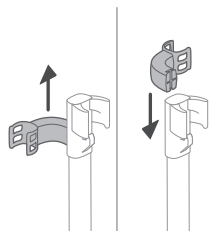
- 1 Dulkių surinkimo dėžės atlaisvinimo mygtukas
- 2 Ekranas
- 3 Valymo režimo mygtukas
- 4 Vidurinis mygtukas („AUTOCLEAN“)
- 5 Įjungimo ir išjungimo mygtukas
- 6 Baterija
- 7 „Trys viename“ rankinis įtaisas
- 8 Dulkių surinkimo dėžė
- 9 Vamzdis
- 10 Antgalis su šviesos diodais
- 11 „Mini Turbo“ šepetys
- 12 Ilgas, siauras antgalis
- 13 Adapteris
- 14 Maitinimo kištukas
- 15 Papildomas įkroviklis (tik XW9465/11)
- 16 Saugojimo stotis po valymo
- 17 Prietaiso laikiklis
- 18 Padėklas po valymo
- 19 Pagrindo plokštė
- 20 Drėgno valymo modulis
- 21 Purvino vandens bakas
- 22 Švaraus vandens bakas
- 23 „AquaSpin“ antgalis
- 24 Mikropluošto šepetėliai
- 25 „Philips“ grindų valiklis XV1792 (tik XW9463/11 ir XW9465/11)
- 26 Valymo šepetėlis

## Prieš naudojant pirmą kartą

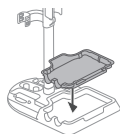
### Saugojimo stoties po valymo surinkimas



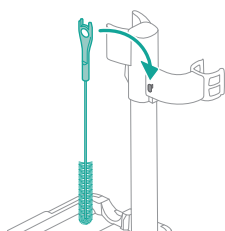
Jei norite naudoti „AUTOCLEAN“ funkciją arba saugoti ir įkrauti prietaisą saugojimo stotyje po valymo, pirmiausia turite surinkti stotį pritvirtindami prietaiso laikiklį prie pagrindo plokštės.



**Patarimas:** Galite įstumti tik siurblio sąrankos laikiklį ir įstatyti jį atvirkščiai, jei norite laikyti tik siurblio sąranką kitoje saugojimo stoties po valymo pusėje.



**i** Pastaba. Įsitikinkite, kad padėklas po valymo yra sumontuotas ant pagrindo plokštės ir kad temperatūra kambaryje, kuriame yra laikomas, įkraunamas ir valomas prietaisas, yra tarp 5 °C ir 35 °C.

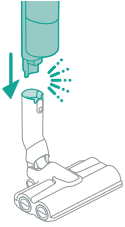


**Patarimas:** Valymo šepetį galite pakabinti ant prietaiso laikiklio kabliuko.

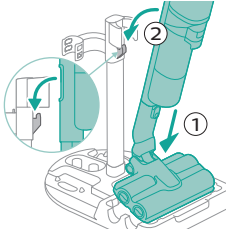
### Siurblio ir šluostės sąrankos surinkimas

1 Norėdami surinkti siurblio ir šluostės sąranką, įstatykite bateriją ir "trys viename" rankinį įtaisą į drėgno valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



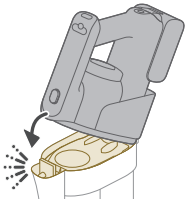


- 2 Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinkite drėgnojo valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



- 3 Siurblio ir šluostės sąranką galite laikyti saugojimo stotyje po valymo.

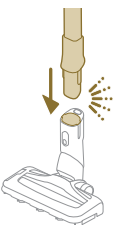
## Tik siurblio sąrankos surinkimas



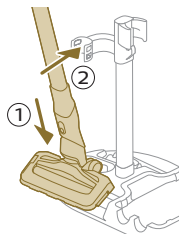
- 1 Norėdami surinkti tik siurblio sąranką, pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės (išgirsite spragtelėjimą).



- 2 Pritvirtinkite dulkių surinkimo dėžę prie vamzdžio (išgirsite spragtelėjimą).

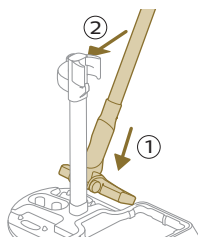
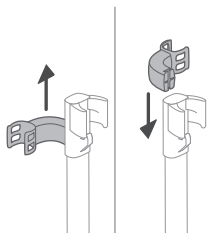


- 3 Įstatykite vamzdį į antgalį su šviesos diodais.



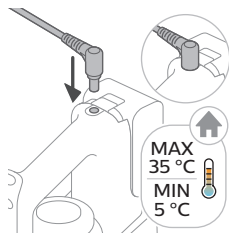
- 4 Saugodami tik siurblio sąranką įstatykite ją į saugojimo stotį po valymo pirmiausia įdėdami antgalį su šviesos diodais į ilgąją pagrindo plokštės pusę ir įspausdami vamzdį į laikiklį.

▼ Patarimas: Galite įstumti tik siurblio sąrankos laikiklį ir įstatyti jį atvirkščiai, jei norite laikyti tik siurblio sąranką kitoje saugojimo stoties po valymo pusėje.

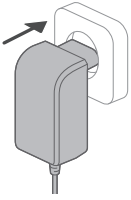


## Įkrovimas

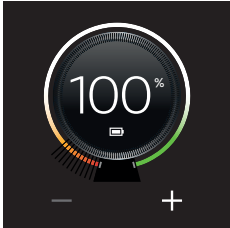
Prietaise įrengta 25 V ličio jonų baterija. Įkrovimas trunka 4 valandas.





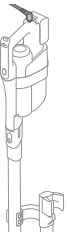


- 1 Norėdami įkrauti prietaisą įkiškite maitinimo kištuką į lizdą, esantį galinėje aparato dalyje. Tada įjunkite adapterį į sieninį elektros lizdą.
- 2 Ekrane mirksinti 0–90 % vertė reiškia, kad prietaisas yra kraunamas.



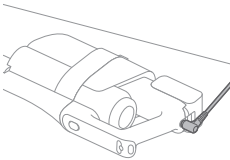
- 3 Kai prietaisas visiškai įkraunamas, ekrane pasirodo 100 % vertė. Po kelių minučių ekranas išsijungia.

**⚠ Įspėjimas. Laikykite ir kraukite prietaisą ne žemesnėje kaip 5 °C ir ne aukštesnėje kaip 35 °C temperatūroje.**



**📌 Patarimas:** Prietaisą galite įkrauti saugojimo stotyje po valymo.

**📌 Patarimas:** Prietaisą galite įkrauti atskirai, toje vietoje, kuri jums patogiausia.



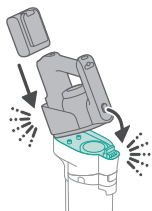
## Kietų grindų siurbimas ir valymas

### Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas

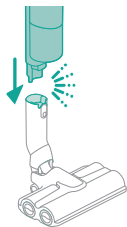
Pristačius prietaisą prie jo jau yra prijungtas švaraus vandens bakas ir nešvaraus vandens bakas jau yra prijungti. Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinę drėgnojo valymo modulį galite valyti kietas grindis.

**i** Pastaba. Ši siurblio ir šluostės sąranka tinka norint tuo pat metu siurbti ir valyti grindis. Prieš valant grindų nebūtina siurbti. Siurblio ir šluostės sąranka tinka norint siurbti ir valyti visų tipų kietas grindis,

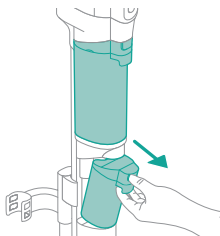
išskyrus niekuo nepadengtas medines grindis (žr. 'Naudojimo apribojimai').



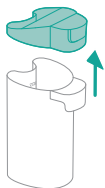
- 1 Norėdami surinkti siurblio ir šluostės sąranką, įstatykite bateriją ir "trys viename" rankinį įtaisą į drėgno valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



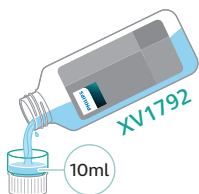
- 2 Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinkite drėgnojo valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



- 3 Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte švaraus vandens baką ir nuimkite jį.

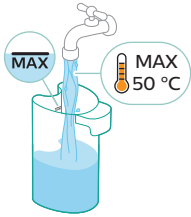
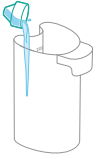


- 4 Nuimkite dangtelį nuo švaraus vandens bako.



- 5 Įpilkite 10 ml XV1792 „Philips“ grindų valiklio, kad išvalytumėte vandens baką.

**⚠ Atsargiai!** Šį prietaisą „Philips“ išbandė tik su XV1792 „Philips“ grindų valikliu. Naudojant kitus ploviklius gali susidaryti per daug putų, todėl sumažės prietaiso našumas ir gali sutrikti jo veikimas. XV1792 „Philips“ grindų valiklis yra parduodamas tam tiktose rinkose. Jei naudojate bet kokį kitą skystą grindų valiklį, įpilkite daugiausiai 10 ml valiklio į švaraus vandens baką.

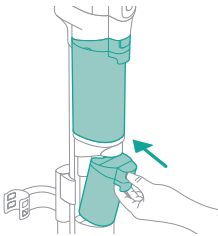


**6** Pripilkite į švaraus vandens baką šalto ar drungno vandens iš čiaupo iki „MAX“ žymos.

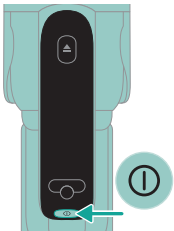
**⚠ Atsargiai!** Pilamo į švaraus vandens baką vandens iš čiaupo temperatūra negali būti didesnė nei 50 °C.




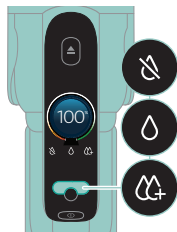
**7** Uždėkite dangtelį ant švaraus vandens bako.



**8** Švaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



**9** Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką ir palaukite, kol prietaisas bus paruoštas naudoti.



**10** Valymo režimo mygtuku galite rinktis iš trijų nustatymų:

- Įprasto drėgno valymo režimas
- Intensyvaus drėgno valymo režimas
- Vandens sugėrimo režimas

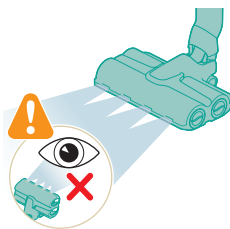
Pasirinkdami įprastą drėgno valymo režimą galite naudoti prietaisą įprastam drėgnam valymui. Intensyvaus drėgno valymo režimas yra skirtas itin sunkiai išvalomoms dėmėms pašalinti.

Jei po valymo ant grindų lieka drėgnų dėmių, galite pasirinkti vandens sugėrimo režimą joms išvalyti. Mes taip pat rekomenduojame naudoti šį režimą norint pernešti prietaisą per slenkstį, kilimą arba laiptus (žr. 'Patarimai ir kita svarbi informacija').

Jei pasirinkote vandens sugėrimo režimą, prietaisas nustos tiekti vandenį ir 45 sekundėms padidins siurbimo galią, kad sugertų vandenį nuo grindų.

**i** Pastaba. senesniuose modeliuose galima rinktis įprasto drėgno valymo ir intensyvaus drėgno valymo režimus, bet ne vandens sugėrimo režimą.


**⚠** **Atsargiai! Nežiūrėkite tiesiai į antgalio šviesos diodus ir nenukreipkite šviesos diodų spindulių tiesiai į akis. Šviesos diodų skleidžiama šviesa yra labai ryški.**






## Aktyvi apsaugos sistema




- Šis prietaisas aprūpintas aktyvios apsaugos sistema. Aktyvi apsaugos sistema sukurta atpažinti nuo grindų pakeltus pašalinius daiktus, kurie nėra nešvarumai ar skystis.
- Aktyvinus sistemą prietaisas išsijungia, o ekrane (žr. 'Ekranų piktogramos ir jų reikšmės') pasirodo „i3“ pranešimas. Aktyvi apsaugos sistema gali būti suaktyvinta, kai mikropluošto šepetėliai yra per daug drėgni, kai stumiate prietaisą per kiliminę dangą ar kilimėlį ar kai stumiate prietaisą grindų dangą, kuri nėra tinkamai pritvirtinta.

## Patarimai ir kita svarbi informacija

- Prieš valant grindis nebūtina jų siurbti, nes siurblio ir šluostės sąranka valo kietas grindis drėgnuoju būdu pašalindama visus nešvarumus, įskaitant skysčius ir dėmes. Kiliminėms dangoms ir kilimėliams naudokite tik siurblio sąranką.
- Jei kietų grindų nereikia valyti, galite naudoti tik siurblio sąranką, turinčią šviečiančius šviesos diodus ir „PowerCyclone 12“ technologiją, užtikrinančią tikslų ir galingą nešvarumų pašalinimą.
- Prietaisą galite stumti taip pat greitai, kaip dulkių siurblių. Norėdami išvalyti sunkiai pašalinamas dėmes, spustelėkite valymo režimo mygtuką, kad įjungtumėte intensyvaus drėgno valymo režimą , ir prietaisą lėtai stumkite virš dėmių.

- Prietaisas gali palikti ant grindų nedidelę vandens balutę, jei prietaisą išjungdami jo nestumdote. Jos dydį galite sumažinti prietaisą stumdydami jo išjungimo metu. Prireikus likusius vandens lašelius galite surinkti šluoste.
- Jei prietaisą valymo metu reikia perkelti per slenkstį, kilimą arba laiptus, rekomenduojama suaktyvinti vandens sugėrimo režimą . Jis neleis nešvariam vandeniui lašėti iš „AquaSpin“ antgalio.
- Stumdant prietaisą rekomenduojama ištiesti ranką, kad sumažintumėte nereikalingą raumenų įtampą. Tokioje padėtyje geriausia ir patogiausia valdyti prietaisą valant.




**i** Pastaba. Kai naudojate vandens sugėrimo režimą , iš prietaiso nebeteka vanduo ir siurbiamoji galia padidėja. Jei neatliekate jokių veiksmų, prietaisas po 45 sekundžių automatiškai persijungia atgal į įprasto drėgno valymo režimą .

**i** Pastaba. Senesniuose modeliuose yra įprasto drėgno valymo režimas  ir intensyvaus drėgno valymo režimas , tačiau vandens sugėrimo režimo  juose nėra. Pasirinkus šiuos modelius išjungdami prietaisą stumdykite jį pirmyn ir atgal, kad sumažintumėte ant grindų likusio vandens kiekį. Taip pat rekomenduojame palikti prietaisą įjungtą norint perkelti jį per slenkstį, kilimą arba laiptus valymo metu. Jis neleis nešvariam vandeniui lašėti iš „AquaSpin“ antgalio.

## Naudojimo apribojimai

- Siurblio ir šluostės sąranka tinka norint siurbti ir valyti visų tipų kietas grindis, išskyrus niekuo nepadengtas medines grindis.
- Siurblio ir šluostės sąranka yra skirta reguliariam kietų grindų valymui. Naudodami šį prietaisą vadovaukitės kietų grindų valymo instrukcijomis.
- Jei į vandenį švaraus vandens bako norite įpilti skysto grindų valiklio (ne XV1792 „Philips“ grindų valiklio), būtinai naudokite mažai putojantį arba neputojantį skystą grindų valiklį, kurį galima skiesti vandeniui panašiai, kaip XV1792 „Philips“ grindų valiklį.
- Kadangi švaraus vandens bako talpa yra 400 ml, į vandenį jums tereikia įlašinti kelis lašus (daugiausia 10 ml) skysto grindų valiklio.
- Jei siurblio ir šluostės sąranką naudojate linoleumo dangai valyti, naudokite ją tik ant linoleumo dangos, kuri tinkamai pritvirtinta ir nebus įsiurbta į „AquaSpin“ antgalį.
- Nenaudokite siurblio ir šluostės sąrankos kilimams valyti.
- Jei tempsite / kelsite išjungtą prietaisą per kiliminę dangą ar kilimą, nešvaraus vandens lašeliai gali nukristi ant kiliminės dangos ar kilimo.
- Nenaudokite prietaiso virš grindinių šilumos konvektorių įtaisytų grotelių. Kadangi virš grotelių stumiamas prietaisas nesurenka išpurškiamo vandens, vanduo susikaups konvektoriui skirtose ertmėse.
- Valydami neatkelkite „AquaSpin“ antgalio nuo grindų ar nestumdykite „AquaSpin“ antgalio šonu, nedarykite staigių posūkių, nes taip ant grindų liks vandens pėdsakų. Stumkite tik pirmyn ir atgal.

**i** Pastaba. Naudojimo trukmė priklauso nuo valant naudojamo galios lygio.

**1** Pastaba. Senesniuose modeliuose yra tik įprasto drėgno valymo režimas  ir intensyvaus drėgno valymo režimas , tačiau vandens sugėrimo režimo  juose nėra.

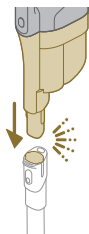
## Kietų ir minkštų grindų siurbimas

### Tik siurblio sąrankos naudojimas

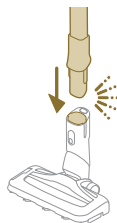
- 1 Norėdami siurbti kietas ir minkštas grindis pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės (išgirsite spragtelėjimą).



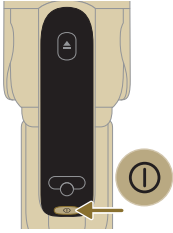
**⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „trys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.**




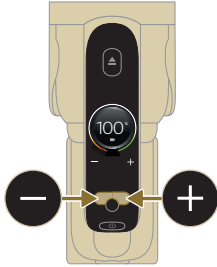
- 2 Pritvirtinkite dulkių surinkimo dėžę prie vamzdžio (išgirsite spragtelėjimą).



- 3 Įstatykite vamzdį į antgalį su šviesos diodais.





- 4 Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką ir palaukite, kol prietaisas bus paruoštas naudoti.




- 5 Mygtukais kairėje  ir dešinėje  pasirinkite iš dviejų skirtingų galingumo nustatymų.



 **Patarimas:** Antgalio šviesos diodai leidžia lengviau aptikti grindų nešvarumus. Vamzdis ir antgalis su šviesos diodais leidžia pasiekti vietas po žemais baldais be poreikio pasukti prietaisą.

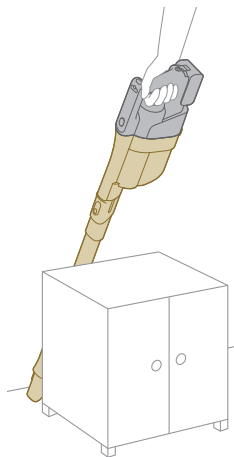
 **Įspėjimas.** Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.




 **Atsargiai!** Nežiūrėkite tiesiai į antgalio šviesos diodus ir nenukreipkite šviesos diodų spindulių tiesiai į akis. Šviesos diodų skleidžiama šviesa yra labai ryški.


## Vamzdžio naudojimas

Vamzdį galite pritvirtinti prie rankinio įtaiso ir naudoti be antgalio norėdami vamzdžio galu siurbti ankštose vietose ar už baldų.




 Patarimas: Prie vamzdžio taip pat galima tvirtinti „Mini Turbo“ šepetį.



 Patarimas: Prie vamzdžio taip pat galima tvirtinti ilgą, siaurą antgalį.

## Rankinio įtaiso naudojimas

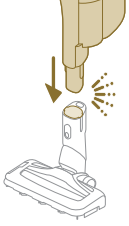
Be antgalio ir vamzdžio galite naudoti rankinį įtaisą norėdami išvalyti nedidelius dulkių ir nešvarumų plotus, pvz., išsibarsčiusius trupinius, arba siurbti laiptus ir lentynas.

 **Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.**



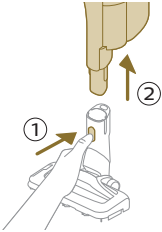


## Antgalio su šviesos diodais naudojimas



Antgalį su šviesos diodais galite naudoti norėdami išvalyti tokias vietas, kaip laiptai, susiurbti kampuose ar siaurose vietose susikaupusias dulkes arba išvalyti nedidelius nešvarumų plotus, pvz., išsibarsčiusius trupinius.

**1** Norėdami prijungti antgalį su šviesos diodais, įstatykite vamzdį arba rankinį įtaisą į antgalį.



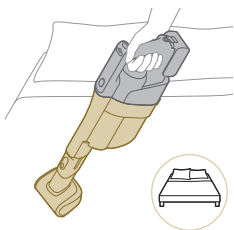
**2** Norėdami atjungti antgalį su šviesos diodais, paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite vamzdį arba rankinį įtaisą iš antgalio (2).

**⚠ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.**

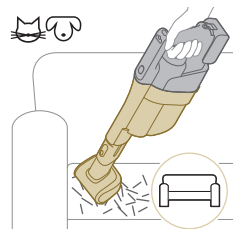
## „Mini Turbo“ šepetio naudojimas



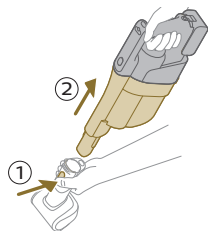
**1** Norėdami pritvirtinti „Mini Turbo“ šepetį įkiškite rankinio įtaiso vamzdį į „Mini Turbo“ šepetį.



**2** „Mini Turbo“ šepetį galite naudoti įprastam valymui, pvz., norėdami nuvalyti minkštus paviršius, tokius kaip lovas ar sofas. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.



**3** „Mini Turbo“ šepetį galite naudoti itin kruopščiam valymui, pvz., gyvūnų plaukų susiurbimui, ar norėdami išvalyti nedidelius nešvarumų plotus, pvz., išsibarsčiusius trupinius. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.



- 4 Norėdami atjungti „Mini Turbo“ šepetį paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite rankinį įtaisą iš „Mini Turbo“ šepečio (2).



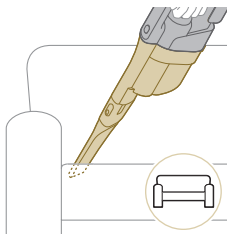
**⚠️ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.**



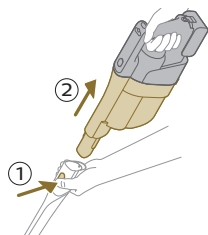
## Ilgo, siauro antgalio naudojimas



- 1 Norėdami prijungti ilgą, siaurą antgalį įstatykite vamzdį arba rankinį įtaisą į ilgą, siaurą antgalį.



- 2 Ilgą, siaurą antgalį galite naudoti norėdami išsiurbti siaurus kampus ar sunkiai pasiekiamas vietas. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.



- 3 Norėdami atjungti ilgą, siaurą antgalį paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite vamzdį arba rankinį įtaisą iš ilgo, siauro antgalio (2).



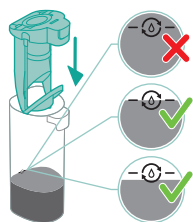
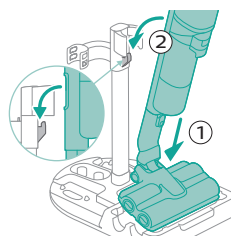
**⚠ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.**

## Siurblio ir šluostės sąrankos valymas

### „AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo

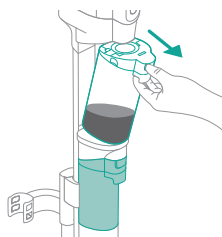
Norėdami išvengti nemalonių kvapų ar kalkių sancaupų įjunkite „AUTOCLEAN“ funkciją po kiekvieno naudojimo. „AUTOCLEAN“ režimas leidžia išvalyti visą prietaisą per maždaug 4 minutes.

- 1 Įstatykite siurblio ir šluostės sąranką į saugojimo stotį po valymo.



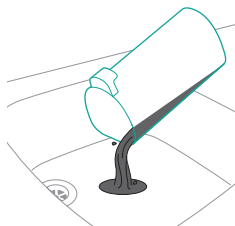
**i** Pastaba. Jei nešvaraus vandens lygis nesiekia „AUTOCLEAN“ lygio, prieš paleidžiant „AUTOCLEAN“ programą nebūtina ištuštinti bako. Galite praleisti tolesnius veiksmus ir eiti prie 6 veiksmo.

- 2 Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte nešvaraus vandens baką ir nuimkite jį.

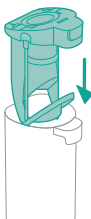




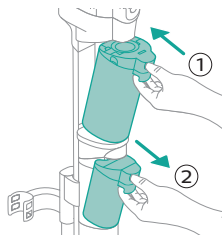
3 Nuimkite drėgno valymo filtrą nuo nešvaraus vandens bako.



4 Išpilkite vandenį iš nešvaraus vandens bako į plautuvę.



5 Vėl uždėkite drėgno valymo filtrą ant nešvaraus vandens bako.

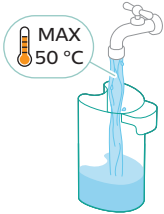
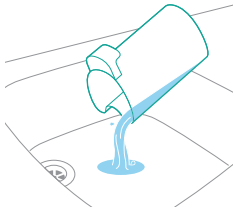


6 Įstatykite tuščią nešvaraus vandens baką atgal į prietaisą ir išimkite švaraus vandens baką.

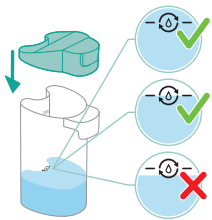


7 Nuimkite dangtelį nuo švaraus vandens bako.

- 8 Išpilkite valymo skysčio likučius iš švaraus vandens bako į plautuvę.



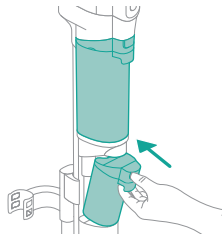
- 9 Į švaraus vandens baką pripilkite šalto ar drungno vandens iš čiaupo bent iki „AUTOCLEAN“ žymos.



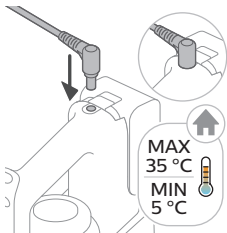
**⚠ Atsargiai! Pildamo į švaraus vandens baką vandens iš čiaupo temperatūra negali būti didesnė nei 50 °C.**

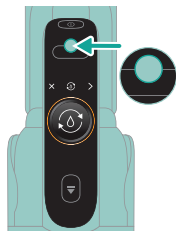
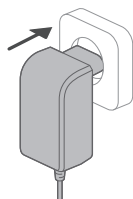
**⚠ Atsargiai! „AUTOCLEAN“ programai nenaudokite valiklio, nes tai gali sąlygoti per gausų putojimą.**



- 10 Švaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



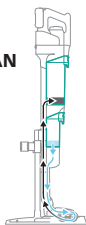
- 11 Įkraukite prietaisą. Įkiškite maitinimo kištuką į lizdą, esantį galinėje prietaiso dalyje. Tada įjunkite adapterį į sieninį elektros lizdą.





- 12** Paspauskite vidurinį  mygtuką, kad pradėtumėte „AUTOCLEAN“ ciklą. Jei matote juodą ekraną, pirmiausia paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką, kad aktyvintumėte ekraną.

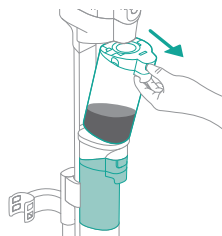
#### AUTOCLEAN



- 13** Prietaisas įvykdys „AUTOCLEAN“ ciklą.

**i** Pastaba. „Autoclean“ ciklas trunka apie 4 minutes. Geriausiems rezultatams pasiekti leiskite aparatui baigti visą „AUTOCLEAN“ ciklą. „AUTOCLEAN“ ciklą galite nutraukti ar pristabdyti bet kuriuo metu.

**i** Pastaba. Jei nutrauksite „AUTOCLEAN“ programą, prietaisas apytiksliai 10 sekundžių siurbs padėkle po valymo likusį vandenį.

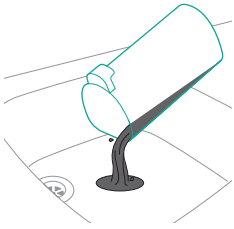


- 14** Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte nešvaraus vandens baką ir nuimkite jį.

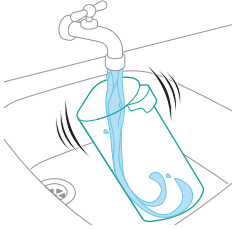


- 15** Nuimkite drėgno valymo filtrą nuo nešvaraus vandens bako.

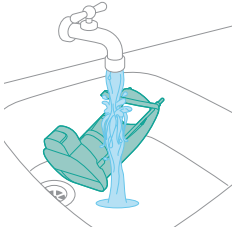
**16** Išpilkite vandenį iš nešvaraus vandens bako į plautuvę.



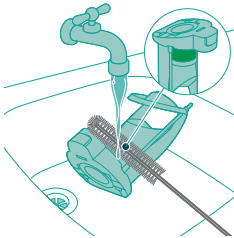
**17** Išskalaukite nešvaraus vandens baką po tekančiu vandeniu.



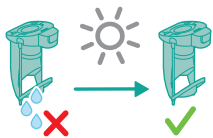
**18** Išplaukite drėgno valymo filtrą po tekančiu vandeniu.



**19** Išvalykite tinklinį filtrą komplekte esančiu valymo šepetėliu.

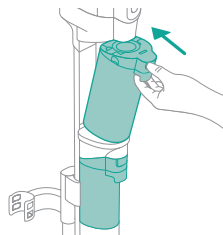


**20** Prieš uždėdami filtrą atgal ant nešvaraus vandens bako leiskite nešvaraus vandens bako drėgno valymo filtrui ir jo vandens srauto elementui visiškai išdžiūti.

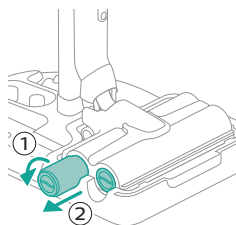




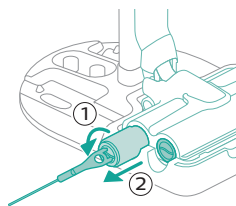
**21** Vėl uždėkite drėgno valymo filtrą ant nešvaraus vandens bako.



**22** Nešvaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



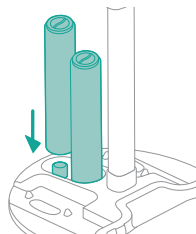
**23** Pasukite mikropluosto šepetčius prieš laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite juos iš „AquaSpin“ antgalio (2).



**Patarimas:** Jei mikrošluosto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluosto šepetį naudodami valymo šepetio rankeną.

**24** Norėdami leisti mikrošluosto šepėčiams išdžiūti įstatykite atvirus jų galus į tam skirtus saugojimo stoties po valymo laikiklius.

**i** Pastaba. Džiūvimas gali trukti maždaug 24 valandas.

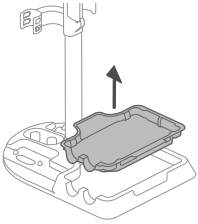




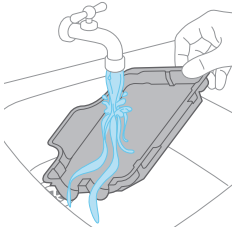
## Po valymo naudojamo padėklo valymas

Jeigu padėklas po valymo susipurvina, galite išvalyti jį atlikdami toliau aprašytus veiksmus.

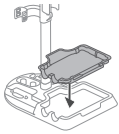
**1** Nuimkite padėklą po valymo nuo saugojimo stoties.



**2** Nuplaukite padėklą po valymo po tekančiu vandeniu ir prieš įstatydami atgal į saugojimo stotį leiskite išdžiūti.

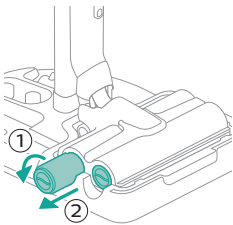


**3** Nepamirškite padėklą po valymo įdėti į saugojimo stotį. Padėklas po valymo yra reikalingas tinkamam „AUTOCLEAN“ funkcijos atlikimui.

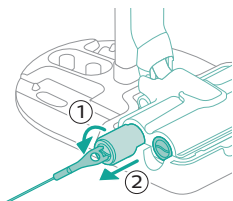


## „AquaSpin“ antgalio valymas

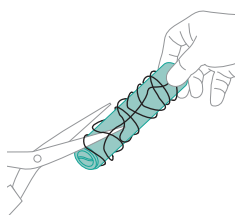
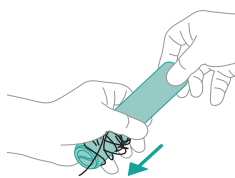
**1** Pasukite mikropluošto šepetčius prieš laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite juos iš „AquaSpin“ antgalio (2).



**⚠ Patarimas.** Jei mikropluošto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluošto šepetį naudodami valymo šepetio rankeną.



- 2 Niekada nešalinkite plaukų ar siūlų nuo mikropluošto šepetėlių braukdami mikropluošto šepetius viena ranka.



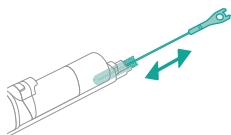
**▼ Patarimas.** Mikropluošto šepetčiuose įspainiojusius plaukus ir siūlus galite perkirpti žirkklėmis.

## Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas

Siurblio ir šluostės sąranka gali užsikimšti. Tai galite pastebėti, kai ant grindų pradės kauptis daugiau vandens nei įprasta, kai siurblys nebesusirbės didesnių nešvarumų ar leis jiems iškristi ant grindų. Toliau rasite instrukcijas, kaip pašalinti skirtingas siurblio ir šluostės sąrankos dalis užkimšusius daiktus.

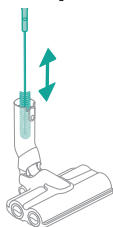
## Drėgno valymo modulį užkimšusių daiktų šalinimas

Jei užsikimšo drėgno valymo modulius, pirmiausia išjunkite prietaisą ir nuimkite „AquaSpin“ antgalį bei „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada pašalinkite modulį užkimšusius daiktus braukdami valymo šepetėliu per drėgnojo valymo modulio siurbimo kanalą.



## „AquaSpin“ antgalį užkimšusių daiktų šalinimas

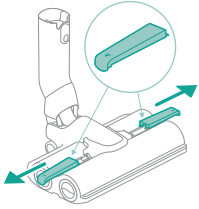
Jei užsikimšo „AquaSpin“ antgalis, pašalinkite jį užkimšusius daiktus braukdami valymo šepetėliu per „AquaSpin“ antgalio siurbimo kanalą.



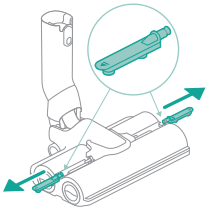
## „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas

Ilgai ir dažnai naudojant prietaisą „AquaSpin“ drėkinimo juostas gali užsikimšti. Norėdami pašalinti „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusius daiktus atlikite toliau aprašytus veiksmus.

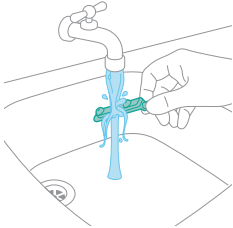
- 1 Nuimkite „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas dangtelius traukdami juos į šoną.



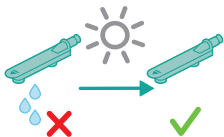
- 2 Nuimkite „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas traukdami jas į šoną.



- 3 Nuplaukite drėkinimo juostas po tekančiu vandeniu.

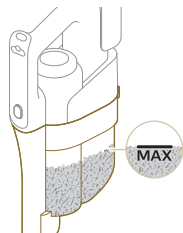


- 4 Prieš įstatydami juostas atgal į „AquaSpin“ antgalį leiskite joms išdžiūti.



# Tik siurblio sąrankos valymas

## Dulkių surinkimo dėžės ištuštinimas

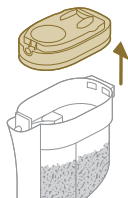


Reguliariai ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę ir įsitikinkite, kad nešvarumai neviršija „Max“ žymos. Taip apsaugosite filtrą nuo greito užkimšimo.

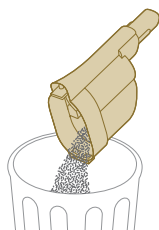


**1** Paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1), kad atlaisvintumėte „trys viename“ rankinį įtaisą nuo dulkių surinkimo dėžės, ir nuimkite „trys viename“ rankinį įtaisą nuo prietaiso (2).

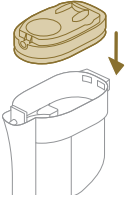
**2** Ištraukite filtro dėklą iš dulkių surinkimo dėžės.



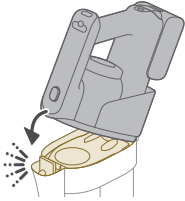
**3** Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę į šiukšlių dėžę.



- 4 Uždėkite filtro dėklą atgal ant dulkių surinkimo dėžės.

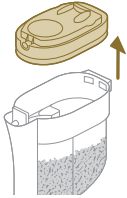


- 5 Iš naujo pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės. Pirmiausia prijunkite galinę dalį, o vėliau įsitikinkite, kad priekinė dalis užsifiksavo vietoje (išgirsite spragtelėjimą).

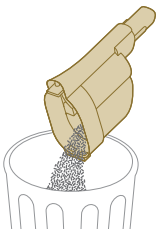


## Dulkių surinkimo dėžės valymas

- 1 Nordami išvalyti dulkių surinkimo dėžę ir cikloną nuimkite filtro dėklą.



- 2 Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę į šiukšlių dėžę.  
3 Prireikus išimkite ir išvalykite cikloną (žr. 'Ciklono valymas').



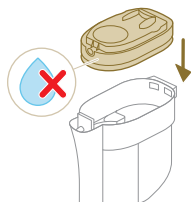
- 4 Jei norite, galite naudoti drėgną arba sausą šluostę dulkių surinkimo dėžės vidui valyti.



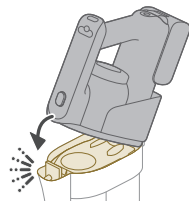
**!** Pastaba. Neleiskite sudrėkti elektronikos jungtims. Jei elektronikos jungtys sudrėksta, leiskite joms išdžiūti prieš vėl naudodami prietaisą. Prietaisą visada naudokite esant sausoms elektronikos jungtims. Taip laikui bėgant išvengsite prietaiso gedimo.

**!** Įspėjimas. Neplaukite dulkių surinkimo dėžės indaplovėje.

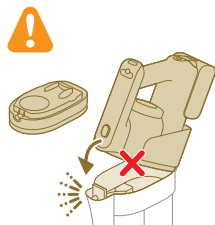
**!** Įspėjimas. Neskalaukite dulkių surinkimo dėžės po čiaupu.



5 Iš naujo pritvirtinkite filtro dėklą, kai dulkių surinkimo dėžė išdžius.

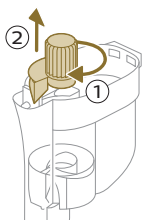


6 Iš naujo pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.



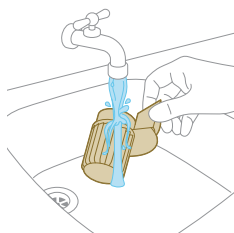
**⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „tys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.**

## Ciklono valymas



1 Pasukite cikloną pagal laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite jį iš dulkių surinkimo dėžės (2).

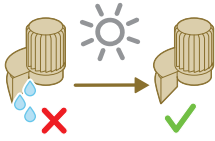
2 Pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone ir po juo.



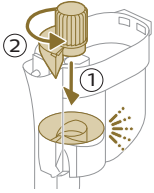
3 Jei norite, cikloną galite skalauti po čiaupu.



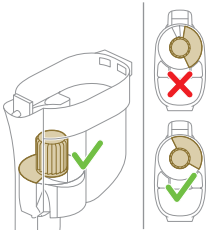
**i** Pastaba. Visada leiskite ciklonui visiškai išdžiūti prieš dėdami jį atgal į dulkių surinkimo dėžę.



- 4 Vėl įdėkite cikloną (1) ir pasukite jį pagal laikrodžio rodyklę (2), kad pritvirtintumėte dulkių surinkimo dėžę.



**⚠** Atsargiai! Grąžindami cikloną į dulkių surinkimo dėžę tvirtai jį priveržkite. Sukite cikloną tol, kol jis gerai prisitvirtins ir daugiau nesisuks.

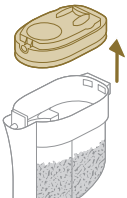


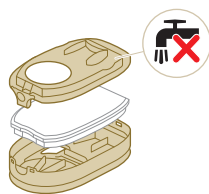
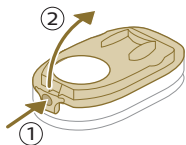
## Filtro valymas



Kai filtrą reikia išvalyti, ekrane pasirodo filtro valymo piktograma.

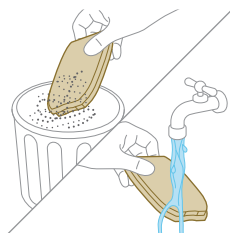
- 1 Ištraukite filtro dėklą iš dulkių surinkimo dėžės.





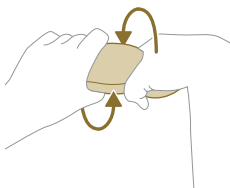
- 2 Norėdami nuimti filtro dėklo dangtelį paspauskite atlaisvinimo mygtuką ir ištraukite poroloninį filtrą.

**⚠ Atsargiai! Pasirūpinkite, kad valymo metu filtro dėklo dangtelis nesušlaptų.**

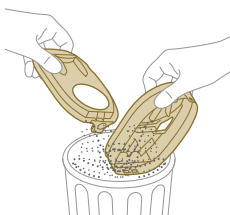


- 3 Norėdami pašalinti purvo sankaupus ant porolono filtro papurtykite jį virš šiukšlių dėžės. Tada išplaukite filtrą po tekančiu vandeniu.

- 4 Išspauskite vandenį iš porolono filtro.

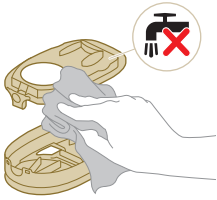


- 5 Norėdami pašalinti dulkes papurtykite filtro dėklą ir dangtelį virš šiukšlių dėžės.

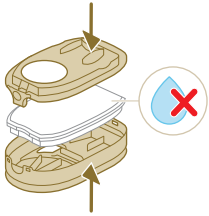




6 Valykite filtro laikiklį drėgna šluoste.

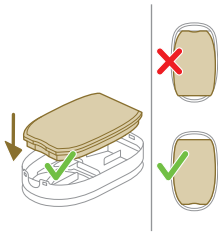


**⚠ Atsargiai! Nevalykite baltos filtro dėklo dangtelio medžiagos įprastu dulkių siurbliu arba šepėčiu. Neplaukite baltos filtro dėklo dangtelio medžiagos vandeniu ar bet kokia valymo medžiaga. Taip medžiaga bus pažeista. Baltą medžiagą galima išpurtyti virš šiukšlių dėžės.**

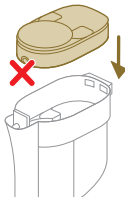
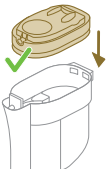
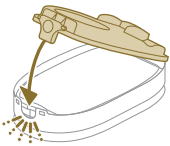


7 Prieš dėdami porolono filtrą į filtro dėklą, įsitikinkite, kad filtras yra visiškai sausas.

**⚠ Atsargiai! Įsitikinkite, kad porolono filtras yra tinkamai įstatytas į filtro dėklą.**

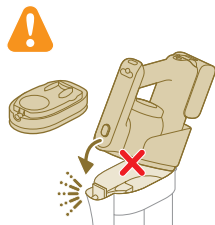
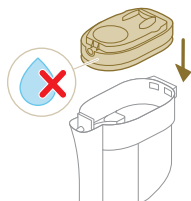


8 Uždarykite filtro dėklą.



9 Įstatykite dėklą su porolono filtru atgal į dulkių surinkimo dėžę.

**⚠ Atsargiai! Įsitikinkite, kad balta filtro dėklo dangtelio medžiaga yra viršuje.**



**⚠ Atsargiai! Prieš dėdami filtro dėklą ir porolono filtrą į dulkių surinkimo dėžę įsitikinkite kad jie visiškai išdžiūvo.**

**10** Iš naujo pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.

**⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „trys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.**

**i** Pastaba. Keiskite filtrą kas 6 mėnesius, kad užtikrintumėte maksimalų našumą. Pakaitinių filtrų numeris yra XV1791 (žr. 'Pakeitimas').

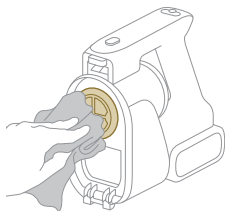
## Variklio įleidimo angos filtro valymas

Rankinis įtaisas „trys viename“ turi filtrą, kurį gali užkimšti dulkės. Tai laikui bėgant gali sumažinti siurbiamąją galią. Norėdami išvalyti variklio įleidimo angos filtrą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

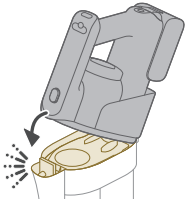
**1** Paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1), kad atlaisvintumėte „trys viename“ rankinį įtaisą nuo dulkių surinkimo dėžės, ir nuimkite „trys viename“ rankinį įtaisą nuo prietaiso (2).



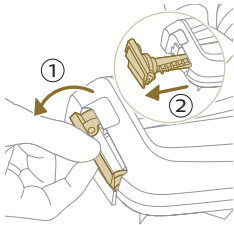
**2** Įleidimo angos filtrą nuvalykite šluoste arba valymo šepėčiu.



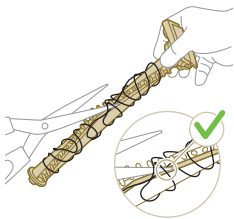
- 3 Iš naujo pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės. Pirmiausia prijunkite galinę dalį, o vėliau įsitikinkite, kad priekinė dalis užsifiksavo vietoje (išgirsite spragtelėjimą).



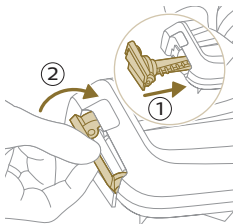
## Sukamojo šepetio valymas



- 1 Patraukite žemyn užrakto svirtį, kurią rasite antgalio su šviesos diodais šone (1) ir ištraukite sukamąjį šepetį iš antgalio su šviesos diodais (2). Į sukamąjį šepetį įsipynusius plaukus ar siūlus galite išimti perbraukdami šepetį viena ranka.

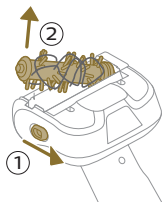


**⚠ Patarimas.** Norėdami nukirpti aplink sukamąjį šepetį apsivijusius plaukus ir siūlus prabaukite vieneriais žirklių ašmenimis pro sukamojo šepetio įpjovą.



- 2 Įstumkite sukamąjį šepetį atgal į antgalį su šviesos diodais (1) ir kilstelėkite užrakto svirtį aukštyn, kad užfiksuotumėte sukamąjį šepetį antgalyje su šviesos diodais (išgirsite spragtelėjimą).

## „Mini Turbo“ šepėčio valymas

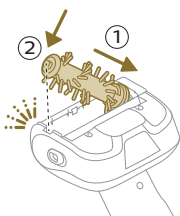


- 1 Atfiksukite atlaisvinimo mygtuką, esantį „Mini Turbo“ šepėčio šone (1), ir iškelkite sukamąjį šepetį iš „Mini Turbo“ šepėčio (2).



- 2 Pašalinkite plaukus ir purvą, apsvijusį aplink sukamąjį šepetį.

**⚠ Patarimas.** Norėdami nukirpti aplink sukamąjį šepetį apsvijusius plaukus ir siūlus prabraukite vieneriais žirklių ašmenimis pro sukamojo šepėčio įpjavą.



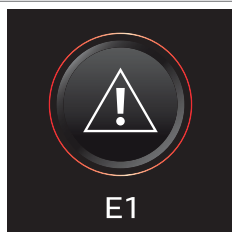
- 3 Įspauskite vieną sukamojo šepėčio pusę atgal į „Mini Turbo“ šepetį (1) ir įspauskite kitą sukamojo šepėčio pusę, kad užfiksotumėte sukamąjį šepetį „Mini Turbo“ šepetyje (išgirsite spragtelėjimą).

## Ekranų piktogramos ir jų reikšmės

### Klaidos kodas

### Priežastis

### Sprendimas




Įvyko sistemos klaida.

E1 klaida reiškia, kad įvyko „Philips AquaTrio“ 9000 serijos dulkių siurblio sistemos klaida.

Ją pabandykite pašalinti vienu arba abiem toliau nurodytais būdais.

1. Išimkite ir iš naujo įdėkite akumuliatorių. Pamėginkite iš naujo paleisti prietaisą.

2. Atjunkite rankinį įtaisą „trys viename“ nuo prietaiso ir paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ant rankinio įtaiso.

Jei E1 klaidą ekrane vis tiek matote, susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

Jei E1 klaidos nematote, tačiau prietaisas vis tiek neveikia, gali būti ryšio su vamzdžiu arba antgaliu problema. Susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

## Klaidos kodas

## Priežastis

## Sprendimas



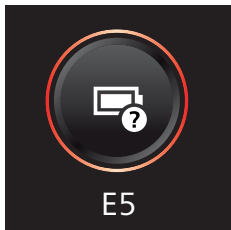
Per žema temperatūra.

Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra viršija 5 °C.



Per aukšta temperatūra.

Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra neviršija 35 °C. Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ar aukštos temperatūros (nelaikykite šalia karštų krosnių, mikrobangų krosnelėse ar ant indukcinų viryklių). Perkaitintas akumuliatorius gali sprogti.



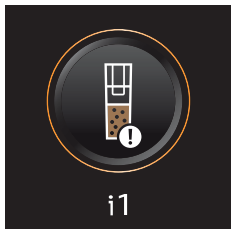
Akumuliatorius pusiau įstatytas.

Įsitikinkite, kad akumuliatorius įstatytas tinkamai (žr. „Siurblio ir šluostės sąrankos surinkimas“).

## Informacinis kodas

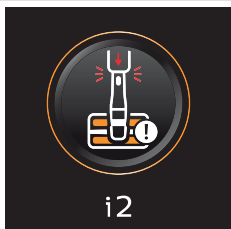
## Priežastis

## Sprendimas



Nešvaraus vandens bakas yra pilnas.

Ištuštinkite nešvaraus vandens baką.



Neprijungtas (netinkamai prijungtas) „AquaSpin“ antgalis.

Prijunkite „AquaSpin“ antgalį.

## Informacinis kodas

## Priežastis

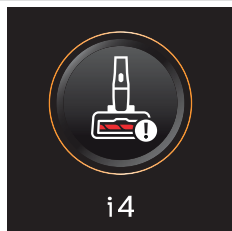
## Sprendimas



i3

„AquaSpin“ antgalis užsikimšo. Tai atsarginis prietaiso atjungimas, suveikiantis jei kas nors (pavyzdžiui, maitinimo kabelis arba žaislas) užkemša antgalį.

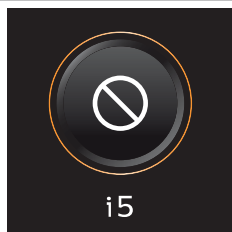
Patikrinkite, ar šepetiuose, jungiamosiose dalyse, variklyje ir dangteliuose nėra plaukų ar kitų kliūčių ir pašalinkite jas. Jei kliūčių nėra, problemą galima išspręsti išjungus ir įjungus prietaisą.



i4

Antgalis su šviesos diodais užsikimšo. Tai atsarginis prietaiso atjungimas, suveikiantis jei kas nors (pavyzdžiui, maitinimo kabelis arba žaislas) užkemša antgalį.

Patikrinkite, ar sukamajame šepetyje ir kitose antgalio dalyse nėra plaukų ar kitų kliūčių ir pašalinkite jas (žr. 'Sukamojo šepetio valymas'). Jei kliūčių nėra, problemą galima išspręsti išjungus ir įjungus prietaisą.



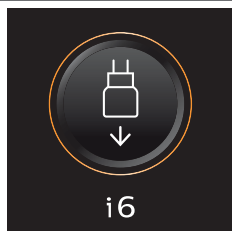
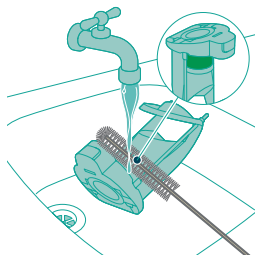
i5

Užsikimšusios oro įleidimo angos.

Patikrinkite, ar oro įleidimo angos nėra užsikimšusios, ir atkimškite jas. Jei tai nepadeda išspręsti problemos, patikrinę visus oro kanalus įsitikinkite, kad jie nėra užsikimšę arba atkimškite juos. Naudojant tik siurblio sąranką tai galioja antgaliui, vamzdžiui, filtrui, cikloninio sukurio iešikliui, ilgam, siauram antgaliui ir „Mini Turbo“ šepetėliui. Naudojant siurblio ir šluostės sąranką tai galioja antgaliui, vamzdžiui ir drėgno valymo filtrui.

Užsikimšęs drėgno valymo filtras nešvaraus vandens bakelyje.

Drėgno valymo filtro dalį su tinkleliu nuvalykite komplekte esančiu valymo šepetėliu.



i6

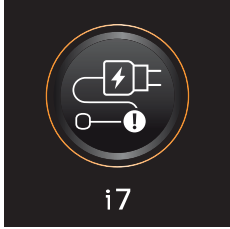
Atjungti norint naudoti.

Norėdami naudoti atjunkite prietaisą. Kitu atveju prietaisas neįsijungs. Prietaisas gali būti prijungtas tik atliekant „AUTOCLEAN“ funkciją.

## Informacinis kodas

## Priežastis

## Sprendimas



Prijungtas netinkamas įkroviklis.

Prietaisą įkraukite tik tiekiamu adapteriu. Naudokite tik 34 V adapterį S036-1A340100HE. Atitinkamas adapterio numeris pateikiamas ant adapterio.



Akumuliatorius neįstatytas.

Įsitikinkite, kad akumuliatorius įstatytas (žr. „Siurblio ir šluostės sąrankos surinkimas“).

## Piktogramos

## Reikšmė



„AUTOCLEAN“



Priminimas išvalyti filtrą (žr. 'Filtro valymas')

## Piktogramos



## Reikšmė

Reikia pakeisti mikropluošto šepetį



Reikia pakeisti filtrą

## Pakeitimas

Norėdami įsigyti priedų ar atsarginių dalių, apsilankykite [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) arba kreipkitės į „Philips“ platintoją. Taip pat galite susisiekti su „Philips“ klientų aptarnavimo centru savo šalyje (kontaktinius duomenis žr. tarptautinės garantijos lankstinuke).

Pakaitinės dalys ir tipo numeriai:

- Pakaitinis filtras XV1791
- „Philips“ grindų valiklis XV1792
- Pakaitiniai mikropluošto šepėčiai XV1793
- Ličio jonų baterijų blokas 25,2 V XV1797

Keiskite filtrą ir mikropluošto šepėčius kas 6 mėnesius, kad užtikrintumėte maksimalų našumą.


**i** Pastaba. Seną filtrą ir mikropluošto šepėčius galite išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis.

## Trikčių diagnostika ir šalinimas

Šiame skirsnyje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami prietaisą. Jei toliau pateikta informacija nepadės išspręsti problemos, apsilankykite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), ten rasite dažnai užduodamų klausimų sąrašą, arba kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą.



## Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neįsijungia, kai paspaudžiu įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Baterija neprijungta.	Prijunkite bateriją prie „trys viename“ rankinio įtaiso.
	Išsikrovė akumuliatorius.	Norėdami įkrauti bateriją prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie įkroviklio (žr. 'Įkrovimas').
	Neišėmėte prietaiso iš saugojimo stoties po valymo.	Prieš įjungdami prietaisą išimkite siurblio ir šluostės sąranką iš saugojimo stoties po valymo.
	Įjungimo / išjungimo mygtuką paspaudėte  daugiau nei vieną kartą.	Palaukite kelias sekundes ir dar kartą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Netinkamai prijungėte „trys viename“ rankinį įtaisą prie prietaiso.	Įstatykite apatinę prietaiso korpuso dalį į saugojimo stotį po valymo. Tada prijunkite prie jo „trys viename“ rankinį įtaisą.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada raskite ir pašalinkite prietaiso užsikimšimo priežastį (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas'). Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
	Mikropluošto šepetėliai užstrigo.	Išimkite mikropluošto šepetčius ir iš naujo juos įdėkite (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').   <b>Patarimas:</b> Jei mikrošluosto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluošto šepetį naudodami valymo šepetio rankeną (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').
Prietaisas nebeveikia.	Ranka netyčia paspaudėte įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Ijunkite prietaisą paspausdami įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Nešvaraus vandens bakas gali būti pilnas. Tokiu atveju ekrane pasirodys informacinė piktograma (žr. 'Ekranų piktogramos ir jų reikšmės').	Ištuštinkite nešvaraus vandens baką (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo').
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo priežastį (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas'). Po to paleiskite prietaisą

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		iš naujo. Jei nenustatote užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
Grindys mažiau drėgnos nei įprastai.	Drėkinimo juostos užsikimšusios.	Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.
Viena grindų pusė yra mažiau drėgna nei kita.	Užsikimšo viena iš dviejų drėkinimo juostų.	Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.
Ant grindų nėra vandens.	Švaraus vandens bakas yra tuščias.	Pripildykite švaraus vandens baką.
	Drėkinimo juostos užsikimšusios.	Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o ant grindų vis vien nėra vandens, perduokite prietaisą į „Philips“ priežiūros






Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Ant grindų ar padėkle po valymo yra daugiau vandens nei įprastai.	Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.	Valymo šepetiu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio vandens kanalą (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užsikimšusių daiktų šalinimas').
	Netinkamai įstatytas nešvaraus vandens bakas.	Tinkamai įstatykite nešvaraus vandens baką į prietaisą (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo'). Jam tinkamai užsifiksavus išgirsite spragtelėjimą.
Prietaisas palieka ant grindų vandens pėdsakus.	Stumdote prietaisą į šonus.	Kad ant grindų neliktų vandens pėdsakų, valydami su „AquaTrio“ 9000 serijos prietaisu venkite staigių posūkių ir jo nestumdykite į šonus. Galite suaktyvinti vandens sugėrimo režimą  paspausdami valymo režimo mygtuką. Visas ant grindų likęs vanduo bus sugertas.
	Prietaisu atlikote staigius posūkius.	Kad ant grindų neliktų vandens pėdsakų, valydami su „AquaTrio“ 9000 serijos prietaisu venkite staigių posūkių ir jo nestumdykite į šonus. Galite suaktyvinti vandens sugėrimo režimą  paspausdami valymo režimo mygtuką. Visas ant grindų likęs vanduo bus sugertas.
	Perkėlėte prietaisą per slenkstį, kilimą arba laiptus.	Įsitikinkite, kad mikropluošto šepėčiai liečia grindis. Įsitikinkite, kad vandens sugėrimo režimas  įjungtas prieš perkeldami prietaisą per slenkstį, kilimą ar laiptais, kad ant grindų neliktų vandens pėdsakų ir vanduo nesitaškytų iš „AquaSpin“ antgalio (žr. 'Naudojimo apribojimai').
	Vos išjungę prietaisą pakėlėte jį nuo grindų.	Įjunkite vandens sugėrimo režimą  kad būtų sugertas visas likęs vanduo. Prietaisą kelis kartus pastumkite pirmyn ir atgal vandens sugėrimo režimą  įjungę prieš jį išjungdami. Jei išjungę prietaisą iš karto pakelsite jį nuo grindų, tarp dviejų valymo šepėčių susikaupęs vanduo paliks žymes ant grindų (žr. 'Naudojimo apribojimai').
	Ratukai užblokuoti.	Patikrinkite ratukų būklę. Pašalinkite ratukus užblokavusius nešvarumus.
Prietaisas valo prasčiau negu anksčiau.	Švaraus vandens bakas yra tuščias.	Pripildykite švaraus vandens baką.
	Vandens juostos užsikimšusios.	Išimkite du mikrošluosto šepėčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		<p>maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, vandens juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. '„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas'). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.</p>
	<p>„AquaSpin“ antgalio vidus yra labai nešvarus.</p>	<p>Prieš tęsdami valymą paleiskite „AUTOCLEAN“ programą. Jei palei antgalio kraštus yra susikaupusių nešvarumų, pašalinkite juos. Po kiekvieno naudojimo paleiskite „AUTOCLEAN“ funkciją (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo').</p>
	<p>Nėra mikropluošto šepėčių.</p>	<p>Uždėkite mikropluošto šepėčius ant „AquaSpin“ antgalio (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo').</p>
		<p>Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek tinkamai nevalo, perduokite jį į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.</p>
<p>Prietaisas nebesusiurbia didesnių nešvarumų arba šie iškrenta ant grindų.</p>	<p>Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.</p>	<p>Valymo šepėčiu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio vandens kanalą (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas').</p>
<p>Išdžiūvus grindims matosi dryžiai.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per daug valiklio.</p>	<p>Būtinai naudokite tinkamą kiekį valiklio.</p>
	<p>Ratukai nešvarūs.</p>	<p>Nuvalykite nešvarumus nuo ratukų.</p>
<p>Valymo metu ir vykdant „AUTOCLEAN“ funkciją susidaro per daug putų.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per daug valiklio.</p>	<p>Būtinai naudokite tinkamą kiekį valiklio.</p>
	<p>Ant grindų vis vien lieka valiklio likučiai.</p>	<p>Kelis kartus išvalykite grindis be valiklio. Prieš valydami tą pačią dėmę šiek tiek palaukite.</p>
<p>Dėmes sunku pašalinti.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per mažai vandens ar dėmę valote per trumpai.</p>	<p>Sudrėkinkite ir šiek tiek palaukite. Pavyzdžiui, galite stumti prietaisą per dėmę, kad ją sudrėkintumėte, ir baigę valyti grįžti prie tos pačios dėmės.</p>
<p>Valant pasikeitė iš prietaiso sklindantis garsas.</p>	<p>Apie mikropluošto šepėčius gali būti apsvijusių plaukų ar kitų kliūčių.</p>	<p>Nuimkite mikropluošto šepėčius, patikrinkite, ar jie nėra užsikimšę ir</p>

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		atkimškite juos (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').
Ekrane rodoma, kad nešvaraus vandens bakas yra pilnas (kodas: i1) ir prietaisas išsijungia, nors nešvaraus vandens bakas dar nėra pripildęs.	Nešvaraus vandens bake gali būti putų ar kitų teršalų.	Paleiskite prietaisą iš naujo. Jei tai neišsprendžia problemos, išvalykite nešvaraus vandens baką. Jei problemą kelia putojimas, įsitikinkite, kad naudojamo valiklio kiekis neviršija rekomenduojamo.
Išjungus prietaisą iš jo laša vanduo.	Prietaisas palieka vandens balutę ant grindų, nes išjungdami prietaisą jo nejudinate. Tai normalu.	Prietaisas gali palikti ant grindų nedidelę vandens balutę, jei prietaisą išjungdami jo nestumdote. Jos dydį galite sumažinti prietaisą stumdydami jo išjungimo metu. Kai prietaisą išjungiame, jis persijungs į vandens sugėrimo režimą 4 sekundėms, kad pašalintų atgalyje likusį vandenį. Prireikus likusius vandens lašelius galite surinkti šluoste.
	Nešant prietaisą virš grindų (laikant ore) iš jo laša vanduo.	Valydami nekelkite „AquaSpin“ antgalio nuo grindų, nes taip gali likti vandens pėdsakai. Stumkite tik pirmyn ir atgal.
	Iš švaraus vandens bako laša vanduo, nes pripylėte per daug vandens.	Pildydami švaraus vandens baką, neviršykite „MAX“ žymos. Viršijus žymą vanduo gali išsilieti iš švaraus vandens bako uždėjus dangtelį.
	Vienas iš bakų yra įskilęs.	Jei vienas iš bakų yra pažeistas, perduokite prietaisą į įgaliotąjį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Nepavyksta išimti mikropluošto šepetėlių.	Apie mikropluošto šepetėlius gali būti apsvijusių plaukų ir (arba) nešvarumų.	Naudodami valymo šepetėlio rankeną išimkite mikropluošto šepetėlius iš „AquaSpin“ antgalio. Pašalinkite apsvijusius plaukus ar nešvarumus (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas'). Jei šepetėlius sunku ištraukti, galite stumtelėti juos iš „AquaSpin“ apačios.
Negaliu pastumti prietaiso nei pirmyn, nei atgal.	Koks nors nedidelis daiktas blokuoja vieną ar kelis prietaiso ratukus.	Išjunkite prietaisą ir nuimkite antgalį. Patikrinkite, ar mažieji ir didieji ratukai nėra užblokuoti. Pašalinkite bet kokį objektą, galintį blokuoti ratuką (-us). Pastatykite prietaisą atgal į vertikalią padėtį ir tęskite valymą.
Prietaiso siurbimo galia mažesnė nei įprasta.	Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.	Valymo šepetėliu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio vandens kanalą (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas').

<b>Problema</b>	<b>Galima priežastis</b>	<b>Sprendimas</b>
	Nešvaraus vandens bake esantis tinklelis nebuvo pakankamai išdžiūvęs prieš pradėdant naudoti.	Išvalykite ir nusauskite nešvaraus vandens baką.
	Apie mikropluošto šepėčius apsivijo plaukai.	Išjunkite prietaisą ir nuimkite plaukus nuo mikropluošto šepėčių (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').
	Netinkamai įstatytas nešvaraus vandens bakas.	Tinkamai įstatykite nešvaraus vandens baką į prietaisą (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo'). Jam tinkamai užsifiksavus išgirsite spragtelėjimą.
Mikropluošto šepėčiai nebesisuka.	Mikropluošto šepėtys yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išvalykite mikropluošto šepetį žirkėmis arba ranka (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').
Mikropluošto šepėčiai iškrenta.	Mikropluošto šepėčiai netinkamai pritvirtinti.	Tinkamai įstatykite mikropluošto šepėčius ir užfiksuokite juos.
Prietaisas neįkraunamas.	Maitinimo kištukas tinkamai neprijungtas prie lizdo arba adapteris tinkamai neįstatytas į sieninį lizdą.	Įsitikinkite, kad maitinimo kištukas yra tinkamai prijungtas prie lizdo ir kad adapteris yra tinkamai įstatytas į sieninį lizdą.
	Baterija neįdėta.	Įdėkite bateriją.
	Baterija ne visiškai įdėta.	Įdėkite bateriją, kol išgirsite spragtelėjimą.
	Prijungtas netinkamas adapteris.	Naudokite originalų adapterį.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Kai naudoju dulkių siurbį, kartais pajuntu statinės elektros šokus.	Jūsų dulkių siurblys sukuria statinį elektros krūvį. Kuo mažesnis oro drėgnumas, tuo daugiau statinio elektros krūvio sukuria prietaisas.	Laikydami prietaisą liaskite ranka metalinį kištuką.
	Išsiurbėte dulkes ir purvą. Dėl to taip pat susidaro statinis elektros krūvis.	Laikydami prietaisą liaskite ranka metalinį kištuką.

# Tik siurblio sąrankos naudojimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neįsijungia, kai paspaudžiu įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Neprijungėte baterijos.	Prijunkite bateriją prie „trys viename“ rankinio įtaiso.
	Išsikrovė akumulatorius.	Norėdami įkrauti bateriją prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie įkroviklio (žr. 'Įkrovimas').
	Įjungimo / išjungimo mygtuką paspaudėte  daugiau nei vieną kartą.	Palaukite kelias sekundes ir dar kartą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Netinkamai prijungėte „trys viename“ rankinį įtaisą prie prietaiso.	Tinkamai prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba maitinimo bloką. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
	Užstrigo sukamasis šepetys.	Išimkite sukamąjį šepetį, pašalinkite plaukus, apsvijusius apie šepetį bei variklį, ir grąžinkite šepetį atgal į vietą (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
Neįmanoma prijungti „trys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės.	Filtro dėklas surinktas atvirkščiai.	Apverskite filtro dėklą. Turėtumėte matyti (žr. 'Dulkių surinkimo dėžės valymas') apskritą angą.
	Filtro dėklas netinkamai uždarytas.	Uždarydami filtro dėklą turite išgirsti spragtelėjimą. Jei dėklą uždaryti sunku, gali būti, kad porolono filtras įstatytas atvirkščiai.
Prietaisas neveikia.	Ranka netyčia paspaudėte įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Ijunkite prietaisą paspausdami įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba maitinimo bloką. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
Valant pasikeitė iš prietaiso sklindantis garsas.	Aplink sukamąjį šepetį gali būti apsvijusių plaukų ar kitų kliūčių.	Raskite kliūtis ir jas (žr. 'Sukamojo šepetio valymas') pašalinkite.
	Cikloną blokuoja kliūtys.	Raskite cikloną blokuojančias kliūtis ir jas (žr. 'Ciklono valymas') pašalinkite.

<b>Problema</b>	<b>Galima priežastis</b>	<b>Sprendimas</b>
Prietaiso siurbimo galia mažesnė nei įprasta.	Nešvarus filtras ir (arba) ciklonas.	Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę. Išvalykite filtrą ir cikloną. Būtinai pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone. Cikloną galite nuimti ir lengvai prižiūrėti (žr. 'Ciklono valymas'). Būtinai plaukite filtrą bent kartą per mėnesį, jei reguliariai (žr. 'Filtro valymas') naudojate prietaisą.
	Kažkas blokuoja cikloną.	Patikrinkite cikloną, ar jame nėra įstrigusių daiktų, ir pašalinkite kiekvieną cikloną blokuojantį daiktą. Būtinai pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone (žr. 'Ciklono valymas').
	Užsikimšo siurbimo kanalas už sukamojo šepetio.	Išimkite sukamąjį šepetį, patikrinkite, ar siurbimo kanale nėra kliūčių ir jas pašalinkite.
	Tinkamai neuždėjote filtro dėklą ant dulkių surinkimo dėžės arba dulkių surinkimo dėžės tinkamai neprijungėte prie prietaiso. Abiem atvejais bus mažesnė siurbimo galia.	Įsitinkite, kad tinkamai uždėjote filtro dėklą ant dulkių surinkimo dėžės, o dulkių surinkimo dėžę tinkamai (žr. 'Dulkių surinkimo dėžės valymas') prijungėte prie prietaiso.
	Šepetėlis yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išjunkite prietaisą ir išvalykite sukamąjį šepetį žirkklėmis arba ranka (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
Iš prietaiso sklinda dulkės.	Porolono filtras nėra įstatytas į filtro dėklą arba trūksta viršutinio dangčio.	Įsitinkite, kad filtras yra prietaise ir jis surinktas tinkamai (žr. 'Filtro valymas').
Atidarius dulkių surinkimo dėžę iš jos pasklinda dulkės.	Tai normalu dėl slėgio.	Jei įmanoma, atidarykite prietaisą lauke.
Ekране rodoma filtro valymo piktograma ir prietaisas išsijungia.	Filtras gali būti užterštas.	Patariame jums valyti filtrą. Jei neseniai valėte filtrą, galite nekreipti dėmesio į šią piktogramą. Norėdami tęsti siurbimą spustelėkite rodyklės piktogramą.
Prietaisas sklandžiai nejuda grindimis man valant kilimą.	Pasirinkote per didelę siurbimo galią.	Sumažinkite siurbimo galią pasirinkdami 1-ą nustatymą arba lėčiau stumkite prietaisą per kilimą.
Ritininis šepetys nebesisuka.	Sukamasis šepetys yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išvalykite sukamąjį šepetį žirkklėmis arba ranka (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
	Ritininis šepetys gali nustoti sukintis, kai patiria per didelį ilgaplauščio kilimo pasipriešinimą.	Išjunkite prietaisą ir paskui vėl jį įjunkite.
	Po valymo netinkamai surinkote ritininį šepetį antgalyje.	Vykdykite šiame naudojimo vadove pateiktas instrukcijas, kad tinkamai (žr. 'Sukamojo šepetio valymas') įstumtumėte



Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		sukamąjį šepetį į antgalį. Pritvirtinkite ritininį antgalį antgalio viduje, užsegdami fiksavimo svirtį.
Šviesos diodai antgalyje neįsijungia.	Tinkamai neprijungėte antgalio prie vamzdžio arba prietaiso.	Tinkamai prijunkite antgalį prie vamzdžio ar prietaiso. Jei tai nepadaeda, perduokite prietaisą į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Prietaisas neįkraunamas.	Kištukas tinkamai neprijungtas prie lizdo arba adapteris tinkamai neįstatytas į sieninį lizdą.	Įsitikinkite, kad kištukas yra tinkamai prijungtas prie lizdo ir kad adapteris yra tinkamai įstatytas į sieninį lizdą.
	Baterija neįdėta.	Įdėkite bateriją.
	Baterija ne visiškai įdėta.	Įdėkite bateriją, kol išgirsite spragtelėjimą.
	Prijungtas netinkamas adapteris.	Naudokite originalų adapterį.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
„Mini Turbo“ šepetys neveikia tinkamai.	Užblokuotas ritininis šepetys.	Pašalinkite plaukus iš šepetio žirkklėmis (žr. „Mini Turbo“ šepetio valymas').
	Ritininį šepetį valant užblokavo audeklas ar dangą.	Laikykite mažąjį Turbo šepetėlį sulygiuotą su paviršiumi ir nespauskite jo į minkštus paviršius.
	Sukamasis šepetys netinkamai įstatytas į antgalį.	Įsitikinkite, kad sukamasis šepetys yra tinkamai įstatytas į antgalį ir kad tarp šių dviejų dalių (žr. „Mini Turbo“ šepetio valymas') nėra tarpo.
Kai naudoju dulkių siurbį, kartais pajuntu statinės elektros šokus.	Jūsų dulkių siurblys sukuria statinį elektros krūvį. Kuo mažesnis oro drėgnumas, tuo daugiau statinio elektros krūvis sukuria prietaisas.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.
	Išsiurbėte dulkes ir purvą. Dėl to taip pat susidaro statinis elektros krūvis.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.
Ekране pasirodo klaidos kodas „E2“.	Per žema temperatūra.	Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra viršija 5 °C.

<b>Problema</b>	<b>Galima priežastis</b>	<b>Sprendimas</b>
Ekrane pasirodo klaidos kodas „E3“.	Per aukšta temperatūra.	Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra neviršija 35 °C. Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ar aukštos temperatūros (nelaikykite šalia karštų krosnių, mikrobangų krosnelėse ar ant indukcinų viryklių). Perkaitintos baterijos gali sprogti.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

# Tartalom

Bevezetés	607
Általános leírás	607
Teendők az első használat előtt	608
Töltés	610
Porszívózás és felmosás keménypadlón	611
Porszívózás puha- és keménypadlón	616
A porszívó- és felmosóegység tisztítása	621
A porszívóegység tisztítása	630
A kijelzőn látható ikonok és jelentésük	639
Csere	642
Hibaelhárítás	643
A porszívóegység használata	649

## Bevezetés

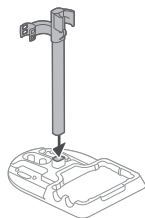
Köszönjük, hogy Philips terméket vásárolt! A Philips által biztosított támogatás maximális kihasználása érdekében regisztrálja termékét a [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s) oldalon.

## Általános leírás

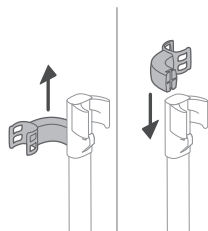
- 1 Portartálynyitó gomb
- 2 Kijelző
- 3 Takarítási mód gomb
- 4 Középső gomb (AUTOCLEAN)
- 5 Be- és kikapcsológomb
- 6 Elem
- 7 3 az 1-ben kézi egység
- 8 Portartály
- 9 Szívócső
- 10 LED-es szívófej
- 11 Mini turbókefe
- 12 Hosszú réstisztító szívófej
- 13 Adapter
- 14 Hálózati adapter
- 15 Extra töltő (Csak az XW9465/11 típusnál)
- 16 Tisztító- és tárolóállomás
- 17 Tartóoszlop
- 18 Tisztítótálca
- 19 Állványtalp
- 20 Vizes modul
- 21 Szennyvíztartály
- 22 Tisztavíztartály
- 23 AquaSpin fej
- 24 Mikroszálas kefék
- 25 Philips padlótisztító XV1792 (csak XW9463/11 és XW9465/11)
- 26 Tisztítókefe

# Teendők az első használat előtt

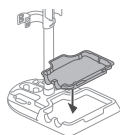
## A tisztító- és tárolóállomás összeszerelése



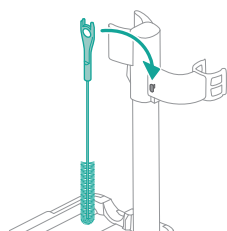
Elsőként állítsa össze a tisztító- és tárolóállomást, amely az AUTOCLEAN funkció használatához, illetve a készülék tárolásához és töltéséhez szükséges. Ehhez helyezze a tartóoszlopot az állványtalpra, és pattintsa a helyére.



**Tipp:** Ha azt szeretné, hogy a porszívótartó kar az állvány másik oldalán legyen, húzza le a kart az oszlopról, és megfordítva tegye vissza.



**i** Megjegyzés: Ne feledje az állványtalpra helyezni a tisztítófelet, és ügyeljen arra, hogy a készüléket csak 5 °C és 35 °C közötti hőmérsékletű helyiségben tárolja, töltsen és tisztítsa.

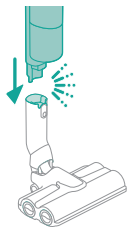


**Tipp:** A tisztítókefét a tartóoszlopon lévő kampóra akaszthatja.

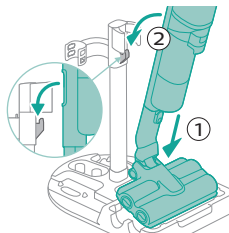
## A porszívó- és felmosógység összeszerelése



**1** A porszívó- és felmosógység összeszereléséhez csatlakoztassa az akkumulátort, és pattintsa a vizes modulra a 3 az 1-ben kézi egységet (kattanás).



- 2 Csatlakoztassa a vizes modult az AquaSpin fejhez (kattintsa a helyére).



- 3 A porszívó- és felmosóegység tárolásához használja a tisztító- és tárolóállomást.

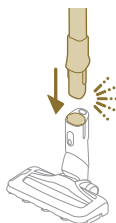
## A porszívóegység összeszerelése



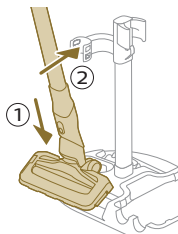
- 1 A porszívóegység összeszereléséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz (kattintsa a helyére).



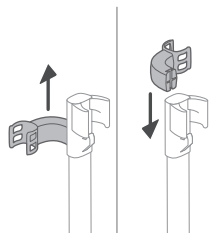
- 2 Csatlakoztassa a portartályt a szívócsőhöz (kattintsa a helyére).



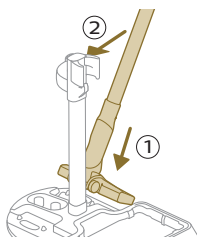
- 3 Csatlakoztassa a szívócsövet a LED-es szívófejhez.



- 4 A porszívóegység tárolásához használja a tisztító- és tárolóállomást: először helyezze a LED-es szívófejet az állványtalp hosszanti oldalára, majd nyomja a szívócsövet a tartókarba.

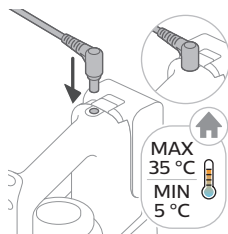


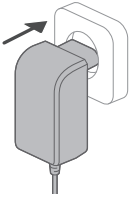
▼ Tipp: Ha azt szeretné, hogy a porszívótartó kar az állvány másik oldalán legyen, húzza le a kart az oszlopról, és megfordítva tegye vissza.



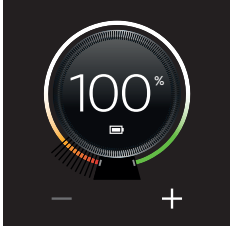
## Töltés

A készülék 25 V-os lítiumion akkumulátorral rendelkezik. A töltés időtartama 4 óra.



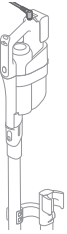


- 1 A készülék töltéséhez csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülék hátoldalán lévő aljzatba. Azután dugja az adaptert a fali konnektoraljzatba.
- 2 A képernyőn villogó, 0% és 90% közti érték jelzi, hogy a készülék töltése folyamatban van.



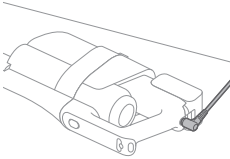
- 3 Amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött, a képernyőn megjelenik a 100%. A kijelző pár perc múlva lekapcsolódik.

**⚠ Vigyázat! A készüléket 5 °C és 35 °C közötti hőmérsékleten töltsé és tárolja.**



**📌 Tipp:** A készülék a tisztító- és tárolóállomásra helyezve is tölthető.

**📌 Tipp:** Más helyen is töltheti a készüléket, ahol Önnek megfelel.



## Porszívózás és felmosás keménypadlón

### A porszívó- és felmosóegység használata

A tisztavíz tartály és a szennyvíz tartály már a készülékre van szerelve szállításkor. Csak csatlakoztatni kell a vizes modult az AquaSpin fejhez, és máris használható keménypadló takarítására.

**i** Megjegyzés: A porszívó- és felmosóegységgel egyidejűleg elvégezhető a porszívózás és a felmosás. Nem kell külön felporszívózni a padlót felmosás előtt. A porszívó- és felmosóegység a bevonat nélküli fa padlóburkolatok kivételével

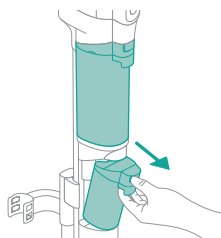
bármilyen típusú padló takarítására alkalmas (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').



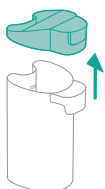
- 1 A porszívó- és felmosóegység összeszereléséhez csatlakoztassa az akkumulátort, és pattintsa a vizes modulra a 3 az 1-ben kézi egységet (kattanás).



- 2 Csatlakoztassa a vizes modult az AquaSpin fejhez (kattintsa a helyére).



- 3 Nyomja meg a gombot a tisztavíz tartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.



- 4 Vegye le a tisztavíz tartály fedelét.



- 5 Öntsön a tartályba 10 ml XV1792 Philips padlótisztító szert.

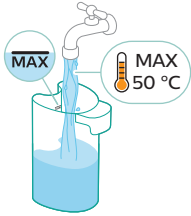


**⚠ Figyelem!** A Philips csak az XV1792 Philips padlótisztítóval tesztelte ezt a készüléket. Más tisztítószer használata túlzott habképződést okozhat, ami csökkent teljesítményhez vezet, és a készülék meghibásodását okozhatja. Az XV1792 Philips padlótisztító csak meghatározott piacokon érhető el. Egyéb megfelelő folyékony padlótisztító szer használata esetén legfeljebb 10 milliliternyi öntsön belőle a tisztavízartályba.



6 Töltse meg hideg vagy langyos csapvízzel a tisztavízartályt a MAX jelzésig.

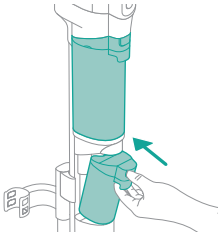
**⚠ Figyelem!** Legfeljebb 50 °C-os vizet töltsön a tisztavízartályba.




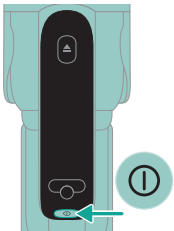
7 Ezután helyezze vissza a tartály fedelét.

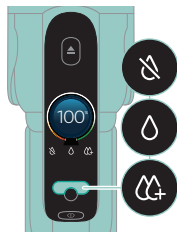


8 Helyezze vissza a tisztavízartályt a készülékbe.



9 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló  gombot, és várja meg, amíg a gép használatra kész állapotba kerül.





**10** A takarítási üzemmód gombbal 3 különböző beállítás közül választhat:

- Normál vizes üzemmód
- Intenzív vizes üzemmód
- Vízfelszívó üzemmód

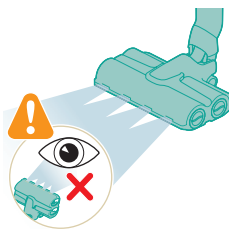
Normál vizes módban hagyományos nedves takarításra használhatja a készüléket. Az intenzív vizes üzemmód a különösen makacs foltok eltávolítására szolgál.

Ha takarítás után vizes foltok maradnak a padlón, a vízfelszívó üzemmód alkalmazásával szárítsa fel azokat. Ezt az üzemmódot javasolt használni olyankor is, ha a készüléket át kell emelni egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett (lásd: 'Tipppek és egyéb fontos információk!').

Vízfelszívó üzemmódban a készülék leállítja a vízadagolást, és 45 másodpercre növeli a szívóerőt, hogy el tudja távolítani a vizet a padlóról.

**i** Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál és intenzív vizes üzemmód van, vízfelszívó üzemmóddal nem rendelkeznek.


**⚠ Figyelem: Ne nézzen bele közvetlenül a szívófej LED-világításának fényébe, illetve ne irányítsa a LED-ek fényét mások szemébe. A LED-ek fénye nagyon erős.**



## Aktív védelmi rendszer

- A készülék aktív védelmi rendszerrel van ellátva. Az aktív védelmi rendszer úgy lett kialakítva, hogy felismerje, ha a készülék a padlóról nem koszt vagy folyadékot, hanem egyéb idegen tárgyat szív fel.
- A rendszer aktiválódásakor a készülék kikapcsol, és a kijelzőn megjelenik az i3 üzenet (lásd: 'A kijelzőn látható ikonok és jelentésük'). Az aktív védelmi rendszer akkor is aktiválódhat, ha a mikroszálas kefék túlzottan nedvesek, amikor a készüléket szőnyegen használja, vagy olyan padlón mozgatja, amely nincs megfelelően rögzítve.

## Tipppek és egyéb fontos információk

- Nem kell külön felporszívózni a padlót felmosás előtt, mert a porszívó- és felmosóegység a keménypadló nedves takarítása során mindenféle szennyeződést eltávolít, a kiömlött folyadékot és a foltokat is beleértve. Szőnyegek és padlókárpitok tisztítására csak a porszívóegységet használja.
- Ha nem kell felmosni a padlót, akkor elegendő csak a porszívóegységet használni, amely a beépített LED-világításnak és a PowerCyclone 12 technológiának köszönhetően alaposan és hatékonyan felszedi a piszkot.
- A készülék ugyanolyan gyorsan mozgatható, mint egy hagyományos porszívó. A nehezen eltávolítható foltok eltüntetéséhez a takarítási mód gomb megnyomásával aktiválja az intenzív vizes üzemmódot , és lassan mozgassa a készüléket a folton.

- Ha kikapcsoláskor nem mozgatja a készüléket, akkor előfordulhat, hogy a készülék egy kis tócsát hagy a padlón. A tócsa méretét csökkentheti, ha a készüléket kikapcsolás közben elmozdítja. Szükség esetén egy ronggyal is feltörölheti az utolsó cseppeket.
- Ha takarítás közben át kell emelni a készüléket egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett, célszerű aktiválni a vízfelszívó üzemmódot **3**. Ezzel megakadályozható, hogy a piszkos víz kicsepegjen az AquaSpin fejből.
- A készülék mozgatásakor ajánlott kinyújtani a karját, hogy csökkentse az izmok felesleges feszülését. Így lehet a legjobban irányítani a gépet takarítás közben, és így használható a legkényelmesebben.




**i** Megjegyzés: A vízfelszívó üzemmód **3** használatakor nem távozik több víz a készülékből, és a szívóteljesítmény megnő. Ha 45 másodpercen keresztül nem tesz semmilyen lépést, a készülék automatikusan visszavált normál vizes üzemmódba **0**.

**i** Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál **0** és intenzív vizes üzemmód **2** van, vízfelszívó üzemmóddal **3** nem rendelkeznek. Ezeket a modelleket kikapcsolás közben célszerű mozgatni, hogy minél kevesebb vizet hagyjanak a padlón. Emellett ajánlott bekapcsolva hagyni a készüléket, ha takarítás közben át kell emelnie egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett. Ezzel megakadályozható, hogy a piszkos víz kicsepegjen az AquaSpin fejből.

## Használatra vonatkozó korlátozások

- A porszívó- és felmosóegység a bevonat nélküli fa padlóburkolatok kivételével bármilyen típusú padló takarítására alkalmas.
- A porszívó- és felmosóegység keménypadló automatikus takarítására való. A készülék használatakor mindig tartsa be az adott keménypadlóra vonatkozó tisztítási utasításokat.
- Amennyiben az XV1792 Philips helyett más folyékony padlótisztító szert kíván hozzáadni a tisztavíz-tartályban lévő vízhez, ügyeljen arra, hogy egy hasonlóan vízben oldható, fékezett habzású vagy nem habzó folyékony szert használjon.
- Mivel a tisztavíz-tartály űrtartalma 400 ml, csak néhány csepp (legfeljebb 10 ml) folyékony padlóápoló szert kell a vízhez adnia.
- A porszívó- és felmosóegységet csak olyan linóleumpadlón használja, amely megfelelően rögzítve van, nehogy az AquaSpin fej behúzza a linóleumot.
- Ne használja szőnyegtisztításra a porszívó- és felmosóegységet.
- Ha a készüléket kikapcsolt állapotban mozgatja vagy átemeli egy szőnyeg vagy padlókárpit felett, a fejből piszkos víz csepeghet a szőnyegre.
- A készüléket ne használja konvektor padlórácsa felett. A rácson keresztül ugyanis a készülék nem tudja felszívni a szívófejből kiáramló vizet, és így a víz a csatornában marad.
- Takarítás közben ne emelje fel az AquaSpin fejet a padlóról, ne mozgassa oldalirányban, és ne tegyen vele éles fordulókat, mert víznyomokat hagyhat maga után. Csak előre és hátra mozgassa.

**i** Megjegyzés: A működési időtartam attól függ, hogy milyen erősségi szintet használ a tisztítás során.

**i** Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál  és intenzív vizes üzemmód  van, vízfelszívó üzemmóddal  nem rendelkeznek.

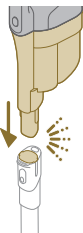
## Porszívózás puha- és keménypadlón

### A porszívóegység használata

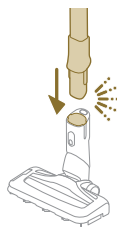
- 1 Puha- vagy keménypadló porszívózásához csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz (kattintsa a helyére).



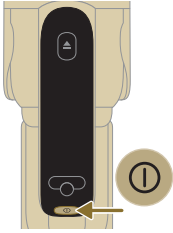
**⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.**




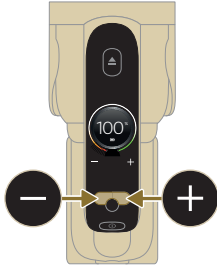
- 2 Csatlakoztassa a portartályt a szívócsőhöz (kattintsa a helyére).





- 3 Csatlakoztassa a szívócsövet a LED-es szívófejhez.





- 4 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló  gombot, és várja meg, amíg a gép használatra kész állapotba kerül.




- 5 A bal  és a jobb oldali  gombbal választhat a 2 különböző szívóerő közül.



 **Tipp:** A szívófej LED-világításának köszönhetően jobban láthatók a padlón lévő szennyeződések. A szívócső és a LED-es szívófej segítségével az alacsony bútorok alá is be lehet nyúlni a készülék elfordítása nélkül.

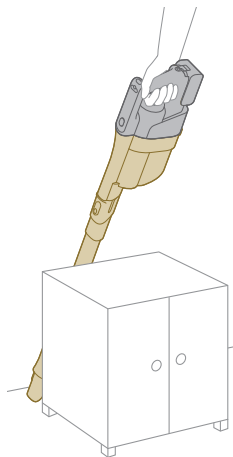
 **Vigyázat!** Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.




 **Figyelem!** Ne nézzen bele közvetlenül a szívófej LED-világításának fényébe, illetve ne irányítsa a LED-ek fényét mások szemébe. A LED-ek fénye nagyon erős.


## A szívócső használata

A kézi egységhez csatlakoztatott szívócső fej nélkül is használható, például a bútorok közti vagy mögötti rések porszívózásához.



 Tipp: A mini turbókefe is csatlakoztatható a szívócsőhöz.




 Tipp: A hosszú réstisztító fej is csatlakoztatható a szívócsőhöz.

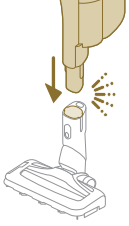
## A kézi egység használata



A kézi egység szívófej és szívócső nélkül is használható kis területek takarítására, például morzsák összeszedésére, illetve lépcsőfokok vagy polcok porszívózására.

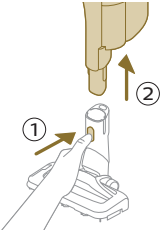
 **Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.**

## A LED-es szívófej használata



A LED-es szívófejhez csatlakoztatva kisebb területek takarítására használható, például lépcsőfokok, sarkok vagy keskeny párkányok porszívózására, vagy a leszóródott morzsák összeszedésére.

**1** A LED-es szívófej csatlakoztatásához illessze a szívócsövet vagy a kézi egységet a fejbe.



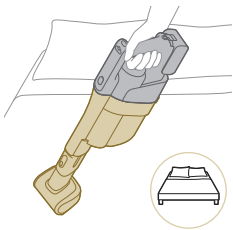
**2** A LED-es szívófej levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a csövet vagy a kézi egységet a szívófejből (2).

**⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.**

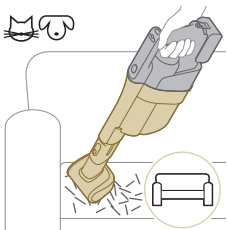
## A mini turbókefe használata



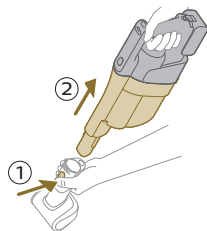
**1** A mini turbókefe csatlakoztatásához illessze a kézi egység csövét a mini turbókefébe.



**2** A mini turbókefe használható normál takarításra, például puha felületek, ágyak és kanapék portalanítására. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



**3** A kézi egység különösen alapos takarításra is használható, például állatszőr összeszedésére, vagy kisebb területek takarítására, például a leszóródott morzsák felszívására. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



- 4 A mini turbókefe levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a kézi egységet a mini turbókeféből (2).



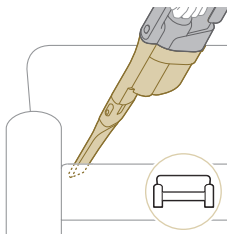
**⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.**



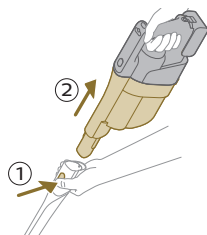
## A hosszú réstisztító szívófej használata



- 1 A hosszú réstisztító fej csatlakoztatásához illesse a szívócsövet vagy a kézi egységet a fejbe.



- 2 A hosszú réstisztító szívófejet szűk sarkok és nehezen elérhető helyek tisztítására használhatja. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



- 3 A hosszú réstisztító fej levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a csövet vagy a kézi egységet a fejből (2).





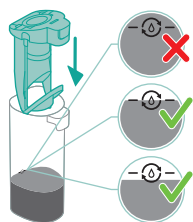
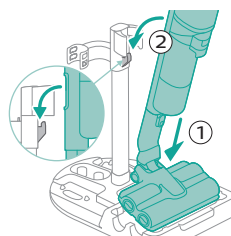
**⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.**

## A porszívó- és felmosóegység tisztítása

### Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után

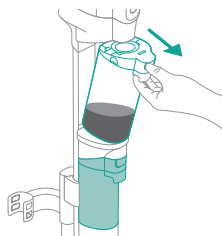
A kellemetlen szagok és a vízkőlerakódás megelőzése érdekében minden használat után használja az AUTOCLEAN funkciót. Az AUTOCLEAN üzemmód segítségével kb. 4 perc alatt megtisztíthatja az egész készüléket.

- 1 Helyezze a porszívó- és felmosóegységet a tisztító- és tárolóállomásra.



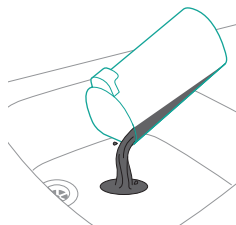
**i** Megjegyzés: Ha a szennyvíz szintje nem éri el az AUTOCLEAN jelzést, akkor nem szükséges kiüríteni a tartályt az AUTOCLEAN program elindítása előtt. Kihagyhatja a következő lépéseket, és a 6. lépéssel folytathatja.

- 2 Nyomja meg a gombot a szennyvíztartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.

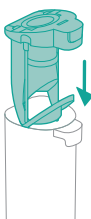




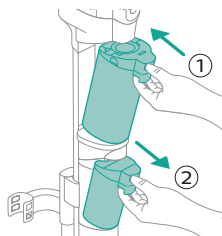
3 Távolítsa el a vízsűrőt a szennyvíztartályból.



4 Öntse ki a vizet a szennyvíztartályból a mosogatóba.



5 Helyezze vissza a vízsűrőt a szennyvíztartályba.

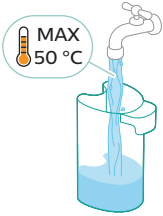
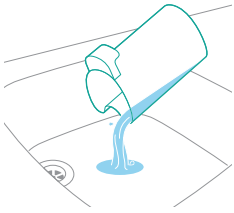


6 Helyezze vissza az üres szennyvíztartályt a készülékbe, és vegye ki a tisztavíz tartályt.

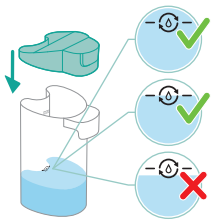


7 Vegye le a tisztavíz tartály fedelét.

- 8 Öntse ki a tartályból a maradék tisztítószeres oldatot a mosogatóba.

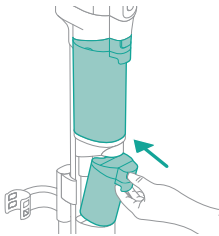


- 9 Töltse meg hideg vagy langyos csapvízzel a tisztavíz tartályt legalább az AUTOCLEAN jelzésig.

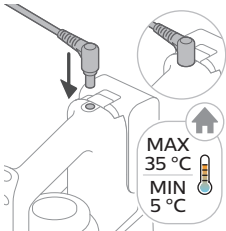


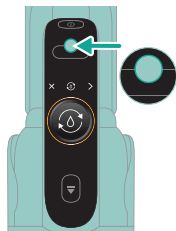
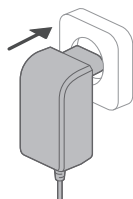
- ⚠ Figyelem! Legfeljebb 50 °C-os vizet töltsön a tisztavíz tartályba.**  
**⚠ Figyelem! Ne használjon tisztítószer az AUTOCLEAN programhoz, mert túlzott habképződést okozhat.**



- 10 Helyezze vissza a tisztavíz tartályt a készülékbe.

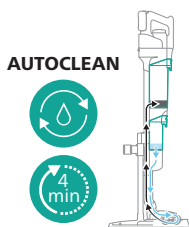


- 11 Töltse fel a készüléket. Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülék háttoldalán lévő aljzatba. Azután dugja az adaptert a fali konnektoraljzatba.





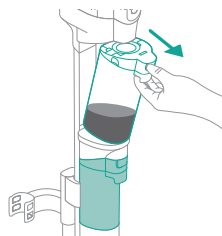
**12** Az AUTOCLEAN ciklus elindításához nyomja meg a középső  gombot. Ha a képernyő sötét, akkor előbb aktiválja a kijelzőt a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.



**13** A készülék elvégzi az AUTOCLEAN ciklust.

**i** Megjegyzés: Az AUTOCLEAN ciklus kb. 4 percig tart. Az optimális eredmény érdekében hagyja, hogy az AUTOCLEAN eljárás teljesen befejeződjön. Bármikor szüneteltetheti vagy megszakíthatja az AUTOCLEAN ciklust.

**i** Megjegyzés: Ha megszakítja az AUTOCLEAN programot, akkor a készülék kb. 10 másodpercig szívja a vizet a tisztítóálcából.

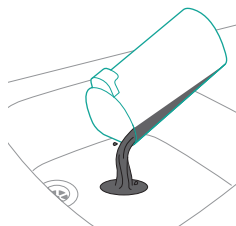


**14** Nyomja meg a gombot a szennyvíztartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.

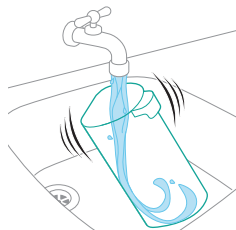


**15** Távolítsa el a vízsűrőt a szennyvíztartályból.

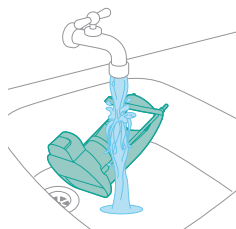
16 Öntse ki a vizet a szennyvíztartályból a mosogatóba.



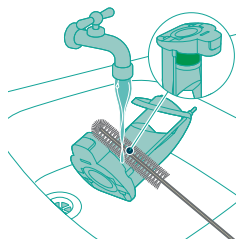
17 Öblítse ki a szennyvíztartályt folyó vízzel.



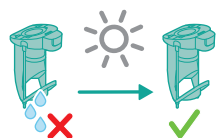
18 Öblítse át a vízsűrőt folyó vízzel.

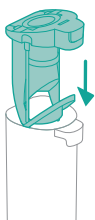


19 Tisztítsa meg a hálós szűrőt a mellékelt tisztítókefével.

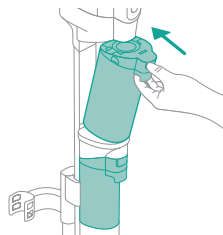


20 Hagyja, hogy a szennyvíztartály szűrője teljesen megszáradjon, és csak azután tegye vissza a szennyvíztartályba.

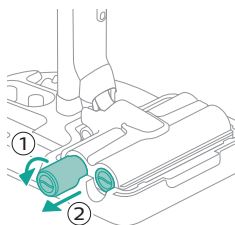




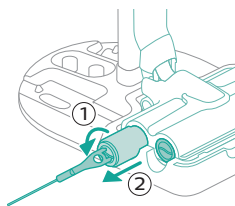
21 Helyezze vissza a vízsűrőt a szennyvíztartályba.



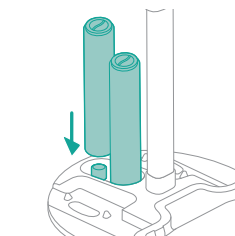
22 Helyezze vissza a szennyvíztartályt a készülékbe.



23 Fordítsa el a mikroszálás keféket az óramutató járásával ellenkező irányba (1), és vegye ki őket az AquaSpin fejből (2).



**Tipp:** Ha nem tudja kihúzni valamelyik kefét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálás kefe rögzítését.



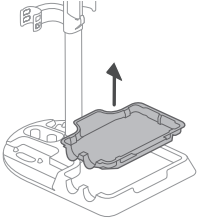
24 A száradás elősegítése érdekében állítsa a mikroszálás keféket nyitott végükkel lefelé a tisztító- és tárolóállomás e célra szolgáló tartóelemeibe.

**i** Megjegyzés: A száradás kb. 24 órát vesz igénybe.

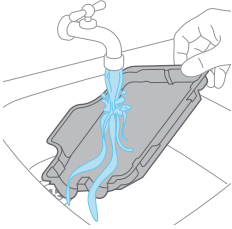
## A tisztítótálca tisztítása

Ha a tisztítótálca elszennyeződik, az alábbi módon tisztíthatja meg.

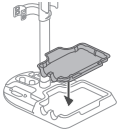
- 1 Vegye ki a tisztítótálcát a tárolóállomásból.



- 2 Folyó vízzel öblítse le a tálcát, hagyja száradni, majd tegye vissza a tárolóállomásra.

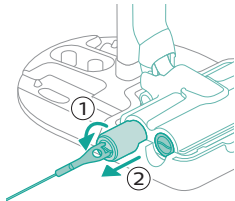
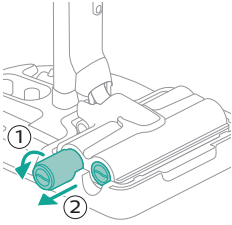


- 3 Ügyeljen rá, hogy a tisztítótálca mindig visszakerüljön a tárolóállomásra. A tálca fontos szerepet játszik az AUTOCLEAN program végrehajtásában.

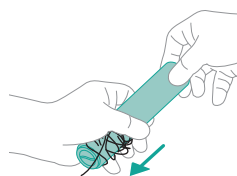


## Az AquaSpin fej tisztítása

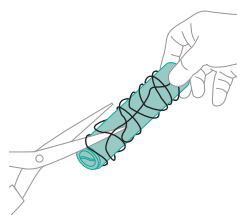
- 1 Fordítsa el a mikroszálas keféket az óramutató járásával ellenkező irányba (1), és vegye ki őket az AquaSpin fejből (2).



🔧 **Tipp:** Ha nem tudja kihúzni valamelyik kefét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálas kefe rögzítését.



- 2 Az összegubancolódott hajszálak és szőszök eltávolításához húzza végig az egyik kezét a mikroszálak keféen.



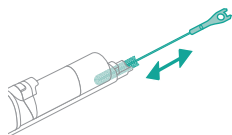
**Tipp:** Ollóval is levághatja a mikroszálak kefére tekeredett hajszálakat és szőszet.

## A porszívó- és felmosóegység dugulásainak elhárítása

Előfordulhat, hogy a porszívó- és felmosóegység eldugul. Ez arról vehető észre, hogy a szokásosnál több vizet hagy a padlón, vagy nem tudja felszívni a nagyobb szennyeződésekkel. Az alábbi utasítások szerint háríthatja el a porszívó- és felmosóegység különböző elemeinek dugulását.

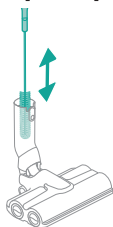
### A vizes modul dugulásainak elhárítása

Ha a vizes modul eltömődik, először is kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az AquaSpin fejet és a 3 az 1-ben kézi egységet. Dugja be a tisztítókefét a vizes modul szívócsatornájába, és fel-le mozgatva távolítsa el a dugulást.



### Az AquaSpin fej dugulásának elhárítása

Ha az AquaSpin fej eltömődik, dugja be a tisztítókefét az AquaSpin fej szívócsatornájába, és fel-le mozgatva távolítsa el a dugulást a fejből.

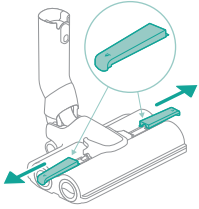




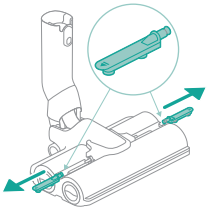
## Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása

A készülék gyakori és tartós használata esetén egy idő után eltömődhetnek az AquaSpin fej nedvesítőlemezei. Az alábbi lépések szerint háríthatja el az AquaSpin fej nedvesítőlemezei körül kialakult dugulást.

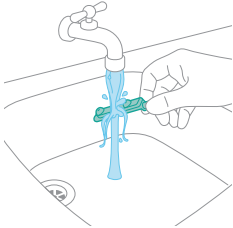
- 1 Csúsztassa oldalra és távolítsa el a lemezek takaróelemét az AquaSpin fejről.



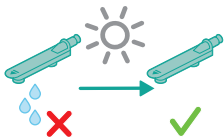
- 2 Oldalirányban húzza ki a nedvesítőlemezeket az AquaSpin fejből.



- 3 Folyó vízzel öblítse le a nedvesítőlemezeket.

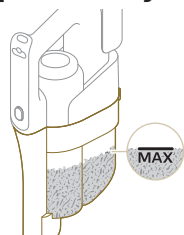


- 4 Hagyja száradni a lemezeket, majd helyezze vissza őket az AquaSpin fejbe.



# A porszívóegység tisztítása

## A portartály kiürítése

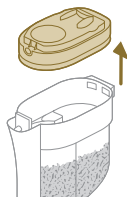


Rendszeresen ürítse ki a portartályt, ügyelve arra, hogy a felgyülemllett piszok ne érje el a Maximum jelzést. Ezzel megakadályozható a szűrő gyors eltömődése.

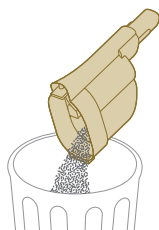


**1** A kioldógomb (1) megnyomásával válassza le a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályról, majd emelje le a kézi egységet a készülékről (2).

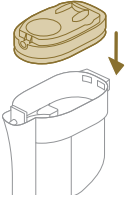
**2** Vegye le a szűrőházat a portartályról.



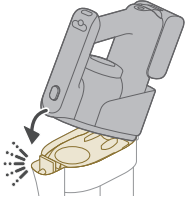
**3** A portartály tartalmát ürítse a szemetesbe.



- 4 Helyezze vissza a szűrőházat a portartályba.

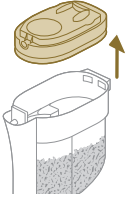


- 5 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz. Először a hátulsó részét illesse a helyére, azután pattintsa a helyére az előlő részét.

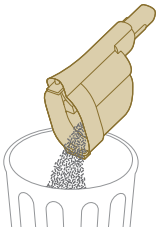


## A portartály megtisztítása

- 1 A portartály és a körkörös kamra megtisztításához távolítsa el a szűrőházat.



- 2 A portartály tartalmát ürítse a szemetesbe.  
3 Szükség esetén vegye ki és tisztítsa meg a körkörös kamrát (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').



- 4 Nedves vagy száraz ruhával megtisztíthatja a portartály belsejét.

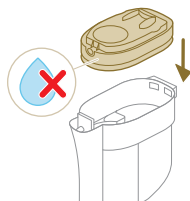


**i** Megjegyzés: ügyeljen arra, hogy az elektronikus csatlakozókat ne érje nedvesség. Ha az elektronikus csatlakozók nedvesek lesznek, akkor hagyja megszáradni őket, mielőtt újra használná a készüléket. A készüléket mindig száraz elektronikus csatlakozókkal használja. Ez megakadályozza, hogy a készülék idővel meghibásodjon.

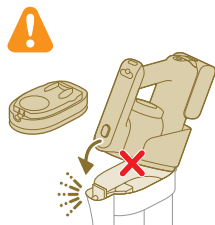
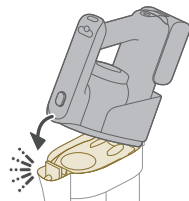
**⚠ Vigyázat! Ne tisztítsa a portartályt mosogatógépben.**

**⚠ Vigyázat! Ne öblítse ki csap alatt a portartályt.**

5 Miután a portartály megszáradt, tegye vissza a szűrőházat.

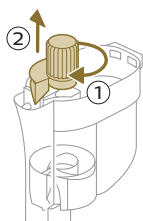


6 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.



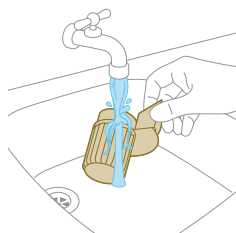
**⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.**

## A körkörös kamra tisztítása



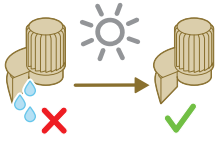
- 1 Fordítsa el a körkörös kamrát az óramutató járásával megegyező irányban (1), és vegye ki a portartályból (2).
- 2 Távolítsa el a körkörös kamrában és a kamra alatt található hajszálat és szennyeződést.

3 Szükség esetén a körkörös kamrát kimoshatja a csap alatt.

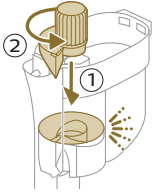




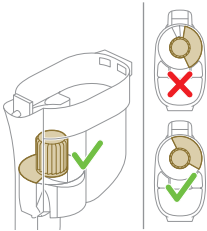
**i** Megjegyzés: Mindig hagyja a körkörös kamrát teljesen megszáradni, mielőtt visszahelyezné a portartályba.



- 4 Tegye vissza a körkörös kamrát (1), és az óramutató járásával ellentétes irányban elfordítva (2) rögzítse a portartályhoz.



**⚠ Figyelem: Jól szorítsa meg a körkörös kamrát, amikor visszahelyezi. Egészen ütközésig fordítsa el a kamrát, hogy biztosan álljon.**

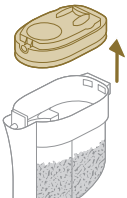


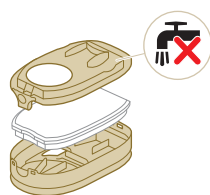
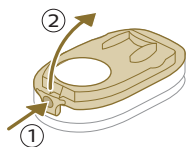
## A szűrő tisztítása



A kijelzőn megjelenő szűrőtisztítási ikon jelzi, hogy a szűrőt ki kell tisztítani.

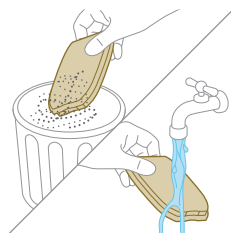
- 1 Vegye le a szűrőházat a portartályról.





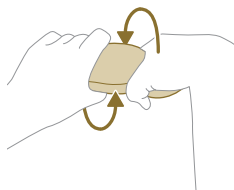
- 2 A kioldógombot megnyomva vegye le a szűrőház fedelét, és vegye ki a szivacsűrőt.

**⚠ Figyelem! Ügyeljen arra, hogy tisztítás közben ne érje víz a szűrőház fedelét.**

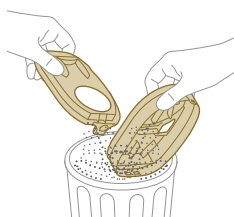


- 3 Rázza le a szivacsűrőről a ráakódott szennyeződést a szemetes fölött. Azután öblítse át a szivacsűrőt a csap alatt.

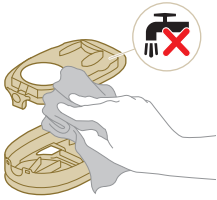
- 4 Csavarja ki a vizet a szivacsűrőből.



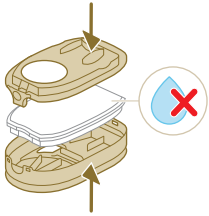
- 5 Rázza le a port a szűrőházzról és annak fedeléről a szemetes fölött.



6 Nedves ruhával tisztítsa meg a szűrőtartót.

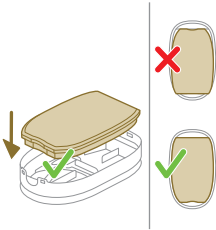


**⚠ Figyelem! Ne tisztítsa a szűrőház fedelének fehér anyagát normál porszívóval vagy kefével. Ne használjon vizet vagy tisztítószeret a szűrőház fedelén lévő fehér anyag tisztításához. Ezzel kárt tehet az anyagban. A szemetes fölért ütögetve lerázhatja a port a fehér anyagról.**

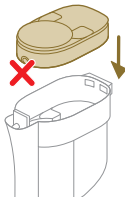
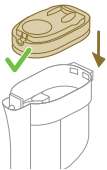
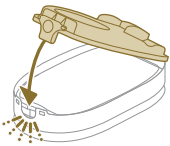


7 Hagyja száradni a szivacsűrőt. Ügyeljen rá, hogy teljesen száraz legyen, amikor visszahelyezi a szűrőházba.

**⚠ Figyelem! Ügyeljen arra, hogy megfelelően helyezze el a szivacsűrőt a szűrőházban.**

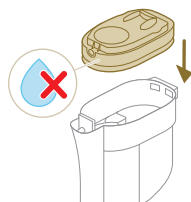


8 Zárja le a szűrőházat.

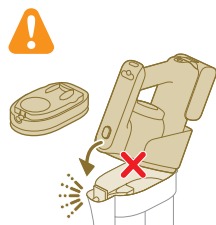


9 Tegye vissza a szivacsűrőt tartalmazó szűrőházat a portartályba.

**⚠ Figyelem! Ügyeljen rá, hogy a szűrőház fedelén lévő fehér anyag felfelé nézzen.**



**⚠ Figyelem! Ügyeljen rá, hogy a szűrőház és a benne lévő szivacs szűrő teljesen száraz legyen, amikor visszateszi a szűrőt a portartályra.**



**10** Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.

**⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.**

**i** Megjegyzés: A maximális teljesítmény érdekében 6 havonta cserélje ki a szűrőt. Csereszűrők az XV1791 (lásd: 'Csere') cikkszámom rendelhetők.

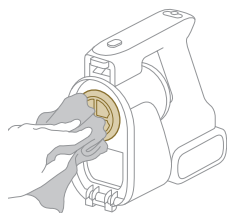
## A motor bemeneti szűrőjének tisztítása

A 3 az 1-ben kézi egységnek van egy szűrője, amely eltömődhet a porral. Ez idővel csökkentheti a szívóteljesítmény. A motor bemeneti szűrőjének tisztításához kövesse az alábbi lépéseket:

**1** A kioldógomb (1) megnyomásával válassza le a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályról, majd emelje le a kézi egységet a készülékről (2).

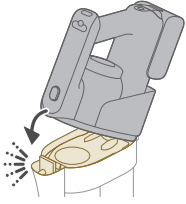


**2** Tisztítsa meg a bemeneti szűrőt egy ronggyal vagy a tisztítókefével.

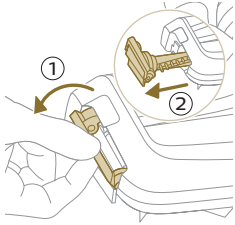




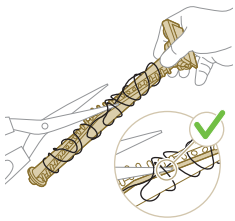
- 3 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz. Először a hátsó részét illesse a helyére, azután pattintsa a helyére az előlő részét.



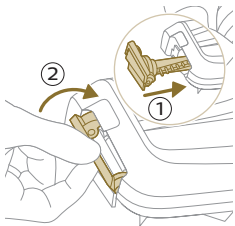
## A forgókefe tisztítása



- 1 Nyomja le a LED-es szívófej oldalán lévő rögzítőkart (1), és húzza ki a forgókefét a szívófejből (2). Az összegubancolódott hajszálak és szőszök eltávolításához húzza végig az egyik kezét a forgókefén.



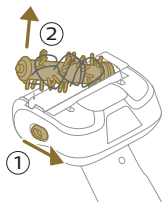
**Tipp:** Olló segítségével is levághatja a forgókefére tekeredett hajszálakat és szőszöket: ehhez tolja végig a keféen lévő horonyban az olló egyik pengéjét.



- 2 Tolja vissza a forgókefét a LED-es szívófejbe (1), és a rögzítőkart feltolva rögzítse a forgókefét a szívófejbe (kattanás).

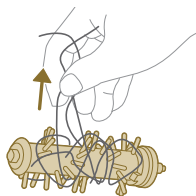
## A mini turbókefe tisztítása

- 1 Nyomja meg a mini turbókefe oldalán található kioldó gombot (1), és vegye ki a mini turbókefe forgókefét (2).

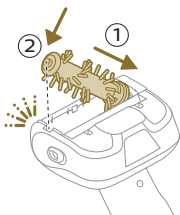


- 2 Távolítsa el a forgókefére tekeredett hajszálatat és szőszet.

🔪 Tipp: Olló segítségével is levághatja a forgókefére tekeredett hajszálatat és szőszöket: ehhez tolja végig a kéfén lévő horonyban az olló egyik pengéjét.



- 3 Illessze vissza a forgókefe egyik végét a mini turbókefébe (1), és a kefe másik végét lenyomva rögzítse a forgókefét a mini turbókefében (kattanás).

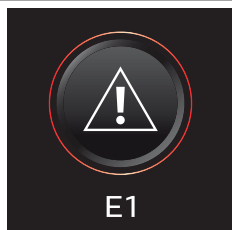


# A kijelzőn látható ikonok és jelentésük

## Hibakód

## Ok


## Megoldás

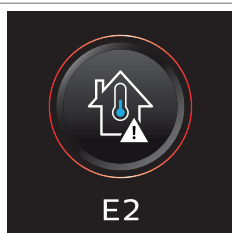


Rendszerhiba történt.

Az E1 hibakód azt jelenti, hogy a Philips AquaTrio 9000 sorozatú porszívójánál rendszerhiba merült fel.

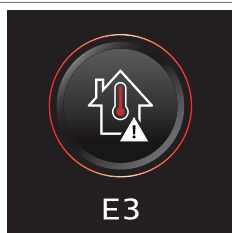
A probléma megoldásához próbálja ki a következő lehetőségek egyikét vagy mindkettőt:

1. Vegye ki az akkumulátort a készülékből, majd tegye vissza. Azután indítsa el újra a készüléket.
2. Válassza le a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékről, és nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot  a kézi egységen. Ha továbbra is látható az E1 hiba a kijelzőn, kérjük, forduljon az ügyfélszolgálathoz. Ha nem jelenik meg az E1 hiba, és a készülék továbbra sem működik, előfordulhat, hogy kommunikációs probléma van a csóvel vagy a fűvókával. Kérjük, forduljon a Philips ügyfélszolgálatához.



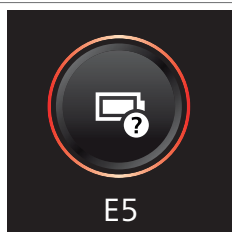
Túl alacsony a hőmérséklet.

A készüléket csak 5 °C-nál magasabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsse.



Túl magas a hőmérséklet.

A készüléket csak 35 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsse. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy magas hőmérsékletnek (forró kályha közelében, mikrohullámú sütőben vagy indukciós tűzhelyen). Az akkumulátorok túlmelegedés esetén felrobbanhatnak.



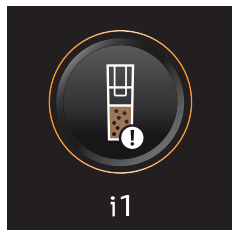
Az akkumulátor félig van behelyezve.

Ügyeljen rá, hogy az akkumulátor megfelelően a helyén legyen (lásd: A porszívó- és felmosógység összeszerelése).

## Tájékoztató kód

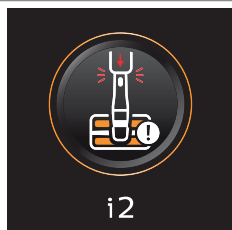
## Ok

## Megoldás



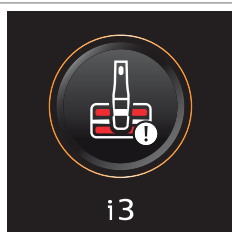
A szennyvíztartály tele van.

Ürítse ki a szennyvíztartályt.



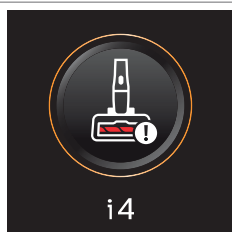
Nincs (megfelelően) csatlakoztatva az AquaSpin fej.

Csatlakoztassa az AquaSpin fejet.



Az AquaSpin fej elakadt. Ez egy biztonsági megszakítás arra az esetre, ha valami beszorul a fejbe (például egy kábel vagy egy játék).

Ellenőrizze a keféket, a tengelyeket, a motoralkatrészeket és a sapkákat, és távolítsa el az elakadt hajcsomókat vagy egyéb akadályokat. Ha nincs semmilyen akadály, a készülék ki- és bekapcsolása megoldhatja a problémát.



A LED-es szívófej elakadt. Ez egy biztonsági megszakítás arra az esetre, ha valami beszorul a fejbe (például egy kábel vagy egy játék).

Ellenőrizze a forgókefét és a szívófej többi részét, és távolítsa el az elakadt hajcsomókat vagy egyéb akadályokat (lásd: 'A forgókefe tisztítása'). Ha nincs semmilyen akadály, a készülék ki- és bekapcsolása megoldhatja a problémát.

## Tájékoztató kód



## Ok

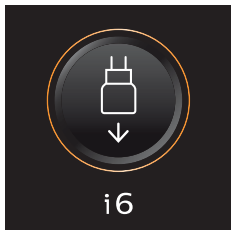
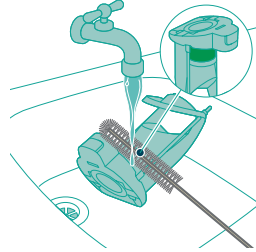
A levegőbemeneti nyílások eltömődtek.

## Megoldás

Ellenőrizze, hogy nincsenek-e eltömődve a levegőbemeneti nyílások, és ha szükséges, tisztítsa meg őket. Ha a probléma továbbra is fennáll, teljes hosszában ellenőrizze a légcsatornát, és távolítsa el az esetleges akadályokat. Ez a porszívóegység esetében a szívófejet, a szívócsövet, a szűrőt, a körkörös kamra bemeneti nyílását, a hosszú réstisztító szívófejet és a mini turbókefét jelenti. A porszívó- és felmosóegység esetében a szívófejet, a szívócsövet és a vízsűrőt jelenti.

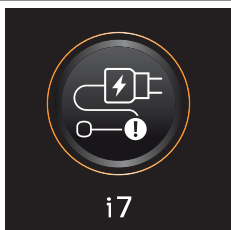
A szennyvíztartály vízsűrője eltömődött.

Tisztítsa meg a vízsűrő hálós részét a mellékelt tisztítókefével.



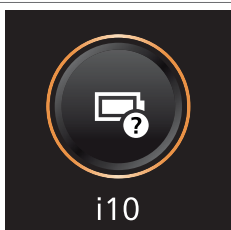
A használathoz húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját.

A használathoz húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját. Másképp nem kapcsol be a gép. Csak az AUTOCLEAN funkció használata közben lehet csatlakoztatva a készülék.



A csatlakoztatott töltő nem megfelelő.

A készüléket kizárólag a hozzá kapott adapterrel töltsse. Csak a 34 V-os S036-1A340100HE adaptert használja. A megfelelő adapter száma megtalálható az adapteren.



Az akkumulátor nincs behelyezve.

Ügyeljen rá, hogy az akkumulátor a helyén legyen (lásd: A porszívó- és felmosóegység összeszerelése).

## Ikonok

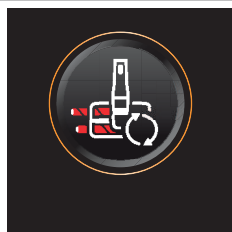
## Jelentés



AUTOCLEAN



Tisztítani kell a szűrőt (lásd: 'A szűrő tisztítása')



Cserélni kell a mikroszálas kefét



Cserélni kell a szűrőt

## Csere

Ha tartozékot vagy pótalkatrészt szeretne vásárolni, látogasson el a **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** weboldalra, vagy forduljon Philips márkakereskedőjéhez. Fordulhat az országában működő Philips vevőszolgálathoz is (az elérhetőségi információkat megtalálja a világszerte érvényes garancialevélen).

Cserealkatrészek és típuszámok:

- Csereszűrő XV1791
- Philips padlótisztító XV1792

- Csere mikroszálás kefék XV1793
- Lítiumionos akkumulátorcsomag 25,2 V XV1797


A maximális teljesítmény érdekében 6 havonta cserélje ki a szűrőt és a mikroszálás keféket.

**i** Megjegyzés: A régi szűrőt és a mikroszálás keféket kidobhatja a háztartási hulladékkal együtt.

## Hibaelhárítás

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. Ha a hibát az alábbi útmutató segítségével nem tudja elhárítani, látogasson el a [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) weboldalra a gyakran felmerülő kérdések listájáért, vagy forduljon az országában illetékes ügyfélszolgálathoz.

## A porszívó- és felmosóegység használata

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Nem működik a készülék a be- és kikapcsoló  gomb megnyomásával.	Nincs csatlakoztatva az akkumulátor.	Csatlakoztassa az akkumulátort a 3 az 1-ben kézi egységhez.
	Lemerült az akkumulátor.	Az akkumulátor töltéséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a töltőhöz (lásd: 'Töltés').
	Nem vette le a készüléket a tisztító- és tárolóállomásról.	Vegye le a porszívó- és felmosóegységet a tisztító- és tárolóállomásról, és csak azután kapcsolja be.
	Többször is megnyomta a be-/kikapcsoló  gombot.	Várjon néhány másodpercet, majd nyomja meg még egyszer a be-/kikapcsoló  gombot.
	Nem jól csatlakoztatta a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékhez.	Helyezze a készülék alsó részét a tisztító- és tárolóállomásra. Azután csatlakoztassa hozzá a 3 az 1-ben kézi egységet.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a 3 az 1-ben kézi egységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt (lásd: 'A porszívó- és felmosóegység dugulásainak elhárítása'). Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.
	Elakadtak a mikroszálás kefék.	Vegye ki a mikroszálás keféket, majd tegye vissza őket (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		<p> <b>Tipp:</b> Ha nem tudja kihúzni valamelyik keféét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálás kefe rögzítését (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').</p>
A készülék működés közben leáll.	Véletlenül hozzáért a be-/kikapcsoló  gombhoz.	Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.
	Lehet, hogy megtelt a szennyvíztartály. Ilyenkor egy tájékoztató ikon jelenik meg a kijelzőn (lásd: 'A kijelzőn látható ikonok és jelentésük').	Ürítse ki a szennyvíztartályt (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a 3 az 1-ben kézi egységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása'). Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.
A szokásosnál kevésbé nedves a padló.	Eltömődtek a nedvesítőlemezek.	Vegye ki a mikroszálás keféket, töltsse fel a tisztavíz-tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.
A szívófej egyik felén kevésbé nedves a padló, mint a másikon.	A két nedvesítőlemez közül az egyik eltömődött.	Vegye ki a mikroszálás keféket, töltsse fel a tisztavíz-tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.



Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Egyáltalán nem vizes a padló.	Üres a tisztavíz-tartály.	Töltse fel a tisztavíz-tartályt.
	Eltömődtek a nedvesítőlemezek.	<p>Vegye ki a mikroszálás keféket, töltse fel a tisztavíz-tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.</p>
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a padló továbbra sem nedves, akkor vegye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A szokásosnál több víz van a padlón vagy a tisztítótálcán.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsöve.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsövét (lásd: 'A porszívó- és felmosóegység dugulásainak elhárítása').
	A szennyvíztartály nincs megfelelően elhelyezve.	Megfelelően helyezze be a szennyvíztartályt a készülékbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után'). Egy kattanás jelzi, hogy jól a helyére került.
A készülék víznyomokat hagy a padlón.	Oldalirányban mozgatta a készüléket.	A padlóra kerülő víznyomok elkerülése érdekében próbáljon meg kevésbé hirtelen fordulatokat tenni az AquaTrio 9000 Series készülékkel, és kerülje a készülék oldalirányú mozgatását. A vízfelszívó üzemmód  aktiválásához nyomja meg a takarítási mód gombot. A készülék felszívja a padlón lévő összes maradék vizet.
	Éles fordulókat tett a készülékkel.	A padlóra kerülő víznyomok elkerülése érdekében próbáljon meg kevésbé hirtelen fordulatokat tenni az AquaTrio 9000 Series készülékkel, és kerülje a készülék oldalirányú mozgatását. A vízfelszívó üzemmód  aktiválásához nyomja meg a takarítási mód gombot. A készülék felszívja a padlón lévő összes maradék vizet.
	Átemelte a készüléket egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett.	Ügyeljen arra, hogy a mikroszálás kefék folyamatosan érintkezzenek a padlóval. Ügyeljen rá, hogy a készülék vízfelszívó




Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		üzemmódban legyen, <b>Ⓢ</b> mielőtt átemeli a küszöbön, a szőnyegen vagy a lépcsőn, hogy ne maradjanak víznyomok a padlón, és ne fröccsenjen ki a víz az AquaSpin fejből (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	Miatán kikapcsolta a készüléket, azonnal felemelte a padlóról.	Kapcsolja be a vízfelszívó üzemmódot <b>Ⓢ</b> a maradék víz felszívásához. A készülék kikapcsolása előtt vízfelszívó üzemmódban <b>Ⓢ</b> mozgassa néhányszor előre-hátra a készüléket. Ha kikapcsolás után azonnal felemeli a készüléket, akkor a kefék között lévő víz nyomot hagy a padlón (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	A kerekek elakadnak.	Ellenőrizze a kerekek állapotát. Távolítsa el a kerekek mozgását akadályozó szennyeződést.
A készülék nem a megszokott módon működik.	Üres a tisztavíz-tartály.	Töltse fel a tisztavíz-tartályt.
	Eltömődtek a nedvesítőlemezek.	Vegye ki a mikroszálás keféket, töltsse fel a tisztavíz-tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.
	Az AquaSpin fej belseje túl piszkos.	Futtassa le az AUTOCLEAN programot, mielőtt folytatná a takarítást. Távolítsa el a szívófej szélein esetlegesen összegyűlt piszkot. Minden használat után használja az AUTOCLEAN funkciót (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').
	A mikroszálás kefék nincsenek a helyükön.	Helyezze be a mikroszálás keféket az AquaSpin fejbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem takarít megfelelően, akkor vigye el egy Philips szervizbe, vagy

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatl.
A készülék nem tudja felszívni a nagyobb szennyeződéseket, és azok visszahullanak a padlóra.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsove.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsovét (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása').
A padló csíkosan szárad.	Talán túl sok tisztítószeret használt.	Ügyeljen a megfelelő adagolásra.
	A kerekek piszkosak.	Tisztítsa meg a kerekeket.
Túl sok hab keletkezik takarítás és az AUTOCLEAN funkció használata közben is.	Talán túl sok tisztítószeret használt.	Ügyeljen a megfelelő adagolásra.
	Még mindig maradt tisztítószer a padlón.	Tisztítószer nélkül mossa fel a padlót néhány alkalommal. Várjon egy kicsit, mielőtt visszatérne ugyanarra a területre.
Nehezen takarítja fel a foltokat.	Talán kevés vizet használt, vagy nem fordított elég időt a szennyezett terület takarítására.	Nedvesítse meg a foltot, és várjon egy kicsit. Például menjen át a készülékkel a foltot, hogy benedvesítse, és a takarítás végén térjen vissza erre a foltra.
A készülék hangja takarítás közben megváltozott.	Hajszálak vagy egyéb szennyeződések akadályozhatják a mikroszálás kefék mozgását.	Vege ki a mikroszálás keféket, és távolítsa el az esetleges akadályokat (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
A kijelző azt mutatja, hogy megtelt a szennyvíztartály (kód: i1), és a készülék leáll, pedig nincs is tele a víztartály.	Talán hab vagy szennyeződés van a szennyvíztartályban.	Indítsa el újra a készüléket. Ha a probléma továbbra is fennáll, akkor tisztítsa ki a szennyvíztartályt. Ha habzás okozza a problémát, akkor ügyeljen arra, hogy csak az ajánlott mennyiségben adagolja a tisztítószeret.
Kikapcsolás után víz csepeg a készülékből.	A készülék azért hagy tócsát a padlón, mert nem mozgatta kikapcsolás közben. Ez normális jelenség.	Ha kikapcsoláskor nem mozgatja a készüléket, akkor előfordulhat, hogy a készülék egy kis tócsát hagy a padlón. A tócsa méretét csökkentheti, ha a készüléket kikapcsolás közben elmozdítja. Kikapcsoláskor a készüléken aktiválódik a vízfelszívó üzemmód  4 másodpercre, hogy eltávolítsa a szívófejben maradt vizet. Szükség esetén egy ronggyal is feltörölheti az utolsó cseppeket.
	Víz csepeg készülékből, amikor a padló felett (a levegőben tartva) viszik.	Takarítás közben ne emelje fel az AquaSpin fejet a padlóról, mert víznyomokat hagy maga után. Csak előre és hátra mozgassa.
	A tisztavíz-tartályból víz szívárog, mert túl sok vizet töltött bele.	Ne töltsen a tisztavíz-tartályt a MAX jelzés fölé. Ha mégis több vizet önt bele, a víz

<b>Probléma</b>	<b>Lehetséges ok</b>	<b>Megoldás</b>
		kifolyhat a tisztavíz-tartályból, amikor ráteszi a sapkát.
	Megrepedt az egyik tartály.	Ha bármelyik tartály megsérül, vigye el egy Philips szakszervizbe, vagy forduljon az ügyfélszolgálathoz.
Nem tudom kivenni a mikroszálás keféket.	Hajszálak és/vagy egyéb szennyeződések csavarodhattak a mikroszálás kefékre.	A tisztítókefe fogantyújának segítségével vegye ki a mikroszálás keféket az AquaSpin fejből. Távolítsa el a rátekeredett hajszálakat vagy szennyeződést (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása'). Ha nehéz kihúzni a keféket, az AquaSpin fej alá nyúlva próbálja kitolni.
Nem tudom előre vagy hátrafelé mozgatni a készüléket.	Valamilyen kisebb tárgy akadályozhatja a kerekek mozgását.	Kapcsolja ki a készüléket, és vegye le róla a szívófejet. Ellenőrizze, hogy nincsenek-e elakadva a kis és a nagy kerekek. Távolítsa el mindent, ami akadályozhatja a kerekek mozgását. Állítsa fel újra a készüléket, és folytassa a takarítást.
A készülék a szokásosnál gyengébb szívóteljesítményt alkalmaz.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsöve.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsövét (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása').
	Nem száradt meg teljesen a szennyvíztartályban lévő háló, mielőtt újra használatba vette a készüléket.	Tisztítsa ki és szárítsa meg a szennyvíztartályt.
	Hajszálak csavarodtak a mikroszálás kefékre.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el a hajszálakat a mikroszálás kefékről (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
	A szennyvíztartály nincs megfelelően elhelyezve.	Megfelelően helyezze be a szennyvíztartályt a készülékbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után'). Egy kattánás jelzi, hogy jól a helyére került.
Nem forognak a mikroszálás kefék.	Haj vagy más szennyeződés akadályozza a mikroszálás kefék mozgását.	Tisztítsa meg a mikroszálás keféket egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
A mikroszálás kefék kijönnek a helyükről.	A mikroszálás kefék nincsenek megfelelően rögzítve.	Tegye vissza a mikroszálás keféket a helyükre, és rögzítse őket.
A készülék nem töltődik.	A hálózati csatlakozó nem csatlakozik megfelelően az aljzathoz, vagy az adapter nem csatlakozik megfelelően a fali aljzathoz.	Gondoskodjon róla, hogy a hálózati csatlakozó megfelelően csatlakozzon az aljzathoz, és hogy az adapter megfelelően csatlakozzon a fali aljzathoz.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	Nincs behelyezve az akkumulátor.	Tegye be az akkumulátort.
	Az akkumulátor nincs teljesen a helyén.	Addig tolja az akkumulátort, amíg egy kattantást nem hall.
	A csatlakoztatott adapter nem megfelelő.	Használja az eredeti adaptert.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vegye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A porszívó használatakor néha kisebb elektrosztatikus áramütéseket érzek.	A porszívó sztatikus elektromossággal töltődik föl. Minél alacsonyabb a levegő nedvességtartalma, annál nagyobb eséllyel fordulhat elő elektrosztatikus kisülés.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
	Port és szennyeződések porszívóztak fel. Ez elektrosztatikus feltöltődéshez is vezet.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.

## A porszívóegység használata

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Nem működik a készülék a be- és kikapcsoló  gomb megnyomására.	Nincs csatlakoztatva az akkumulátor.	Csatlakoztassa az akkumulátort a 3 az 1-ben kézi egységhez.
	Lemerült az akkumulátor.	Az akkumulátor töltéséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a töltőhöz (lásd: 'Töltés').
	Többször is megnyomta a be-/kikapcsoló  gombot.	Várjon néhány másodpercet, majd nyomja meg még egyszer a be-/kikapcsoló  gombot.
	Nem jól csatlakoztatta a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékhez.	Megfelelően csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a tápegységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt. Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.

<b>Probléma</b>	<b>Lehetséges ok</b>	<b>Megoldás</b>
	A forgókefe elakadt.	Vegye ki a forgókefét, távolítsa el a kefére és a motorra csavarodott hajszálakat, majd tegye vissza a kefét (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
Nem sikerül csatlakoztatni a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.	Fordítva tette be a szűrőházat.	Fordítsa meg a szűrőházat. A kerek nyílásnak kell látszania (lásd: 'A portartály megtisztítása').
	A szűrőház nincs megfelelően lezárva.	Ügyeljen rá, hogy kattanásig csukja le a szűrőházat. Ha nehéz lecsukni, akkor lehetséges, hogy fordítva tette be a szivacs szűrőt.
A készülék működés közben leáll.	Véletlenül hozzáért a be-/kikapcsoló  gombhoz.	Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a tápegységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt. Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.
A készülék hangja takarítás közben megváltozott.	Hajszálak vagy egyéb szennyeződések akadályozhatják a forgókefe mozgását.	Keresse meg és távolítsa el az akadályokat (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
	Valami beragadt a körkörös kamrába.	Keresse meg és távolítsa el az esetleges akadályokat a körkörös kamrából (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').
A készülék a szokásosnál gyengébb szívóerőt alkalmaz.	A szűrő és/vagy a körkörös kamra elszennyeződött.	Ürítse ki a portartályt. Tisztítsa meg a szűrőt és a körkörös kamrát. Távolítsa el a körkörös kamrában található hajszálakat és szennyeződést. Ha kiveszi a körkörös kamrát, könnyebben elvégezheti a karbantartást (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása'). Ha rendszeresen használja a készüléket, legalább havonta egyszer mossa át a szűrőt (lásd: 'A szűrő tisztítása').
	Valami beragadt a körkörös kamrába.	Ellenőrizze, hogy beragadtak-e tárgyak a körkörös kamrába, és távolítsa el ezeket. Távolítsa el a körkörös kamrában található hajszálakat és szennyeződést (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').
	A forgókefe mögötti szívócsatorna eltömődött.	Vegye ki a forgókefét, ellenőrizze a szívócsatornát, és távolítsa el az esetleges akadályokat.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	Nem jól csatlakoztatta a szűrőházat a portartályhoz, vagy nem jól csatlakoztatta a portartályt a készülékhez. Mindkét esetben csökken a szívóerő.	Ügyeljen arra, hogy megfelelően csatlakoztassa a szűrőházat a portartályhoz, illetve a portartályt a készülékhez (lásd: 'A portartály megtisztítása').
	A keféét eltömítette a haj vagy más szennyeződés.	Kapcsolja ki a készüléket, és tisztítsa meg a forgókefét egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
A készülékből kijut a por.	Nincs betéve a szivacs szűrő a szűrőházba, vagy hiányzik a fedele.	Ügyeljen rá, hogy a szűrő a készülékben legyen, és megfelelően legyen összeszerelve (lásd: 'A szűrő tisztítása').
Kiszökik a por, amikor kinyitják a portartályt.	Ez normális jelenség, az alacsony nyomás miatt van.	Lehetőleg a szabadban nyissa ki a készüléket.
A kijelzőn megjelenik a szűrőtisztítási ikon, és a készülék leáll.	Lehet, hogy a szűrő szennyezett.	Javasoljuk a szűrő tisztítását. Ha nemrégiben tisztította a szűrőt, figyelmen kívül hagyhatja ezt az ikont. A porszívózás folytatásához kattintson a nyíl ikonra.
A készülék nem mozgatható zökkenőmentesen szőnyegtisztítás közben.	Túl magas szívóerőt állított be.	Válassza az 1-es beállítást, hogy csökkentse a szívóerőt, vagy lassabban haladjon a szőnyegen.
A forgókefe már nem forog.	Haj vagy más szennyeződés akadályozza a forgókefe mozgását.	Tisztítsa meg a forgókefét egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
	A forgókefe forgása akkor is leállhat, amikor túl nagy ellenállásba ütközik egy zseníliaszőnyegen.	Kapcsolja ki, majd újra be a készüléket.
	Nem szerelte be megfelelően a forgókefét a szívófejbe a tisztítás után.	A használati útmutató utasításait követve megfelelően helyezze be a forgókefét a szívófejbe (lásd: 'A forgókefe tisztítása'). A rögzítőkar helyére pattintásával rögzítse a forgókefét a szívófejbe.
A szívófej LED-jei nem világítanak.	Nem csatlakoztatta megfelelően a szívófejet a tömlőhöz vagy a készülékhez.	Megfelelően csatlakoztassa a szívófejet a szívócsőhöz vagy a készülékhez. Ha ez nem oldja meg a problémát, vigye el a készüléket egy Philips szakszervizbe, vagy forduljon az ügyfélszolgálatához.
A készülék nem töltődik.	A csatlakozó nem csatlakozik megfelelően az aljzathoz, vagy az adapter nem csatlakozik megfelelően a fali aljzathoz.	Gondoskodjon róla, hogy a csatlakozó megfelelően csatlakozzon az aljzathoz, és hogy az adapter megfelelően csatlakozzon a fali aljzathoz.
	Nincs behelyezve az akkumulátor.	Tegye be az akkumulátort.

<b>Probléma</b>	<b>Lehetséges ok</b>	<b>Megoldás</b>
	Az akkumulátor nincs teljesen a helyén.	Addig tolja az akkumulátort, amíg egy kattantást nem hall.
	A csatlakoztatott adapter nem megfelelő.	Használja az eredeti adaptert.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A mini turbókefe nem működik megfelelően.	A forgókefe eltömődött.	Távolítsa el a hajszálakat a keferől egy ollóval (lásd: 'A mini turbókefe tisztítása').
	A forgókefe eltömődött a takarítás során az anyagokon vagy felületeken.	A mini Turbo kefét tartsa mindig párhuzamosan az adott felülettel, és ne nyomja bele a puha anyagokba.
	A forgókefe nem megfelelően van behelyezve a szívófejbe.	Gondoskodjon róla, hogy a forgókefe megfelelően legyen behelyezve a szívófejbe, és hogy ne legyen rés az alkatrészek között (lásd: 'A mini turbókefe tisztítása').
A porszívó használatakor néha kisebb elektrosztatikus áramütéseket érezek.	A porszívó sztatikus elektromossággal töltődik föl. Minél alacsonyabb a levegő nedvességtartalma, annál nagyobb eséllyel fordulhat elő elektrosztatikus kisülés.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
	Port és szennyeződésekert porszívózott fel. Ez elektrosztatikus feltöltődéshez is vezet.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
Az E2 hibakód jelenik meg a kijelzőn.	Túl alacsony a hőmérséklet.	A készüléket csak 5 °C-nál magasabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé.
Az E3 hibakód jelenik meg a kijelzőn.	Túl magas a hőmérséklet.	A készüléket csak 35 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy magas hőmérsékletnek (forró kályha közelében, mikrohullámú sütőben vagy indukciós tűzhelyen). Az elemek túlmelegedés esetén felrobbanhatnak.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.



# Inhoud

Inleiding	653
Algemene beschrijving	653
Vóór het eerste gebruik	654
Opladen	656
Harde vloeren stofzuigen en dweilen	657
Zachte en harde vloeren stofzuigen	662
De stofzuig- en dweilcombinatie reinigen	667
De stofzuigcombinatie reinigen	676
Pictogrammen en hun betekenis weergeven	685
Vervanging	688
Problemen oplossen	689
De stofzuigcombinatie gebruiken	696

## Inleiding

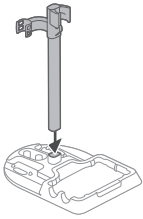
Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Philips-product! Registreer uw product op [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s) om optimaal gebruik te kunnen maken van de door Philips geboden ondersteuning.

## Algemene beschrijving

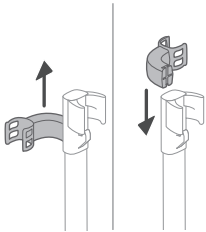
- 1 Ontgrendelknop stofemmer
- 2 Display
- 3 Knop voor schoonmaakstand
- 4 Middelste knop (AUTOCLEAN)
- 5 Aan-uitknop
- 6 Batterij
- 7 3-in-1 kruimelzuiger
- 8 Stofemmer
- 9 Buis
- 10 Led-mondstuk
- 11 Kleine turboborstel
- 12 Lange spleetzuigmond
- 13 Adapter
- 14 Stekker
- 15 Extra oplader (alleen XW9465/11)
- 16 Nareinigings- en opbergstation
- 17 Apparaathouder
- 18 Nareinigingsbak
- 19 Bodemplaat
- 20 Natte module
- 21 Vuilwaterreservoir
- 22 Schoonwaterreservoir
- 23 AquaSpin-mondstuk
- 24 Microvezelborstels
- 25 Philips-vloerreiniger XV1792 (alleen XW9463/11 en XW9465/11)
- 26 Reinigingsborsteltje

# Vóór het eerste gebruik

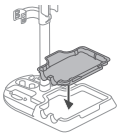
## Nareinigings- en opslagstation in elkaar zetten



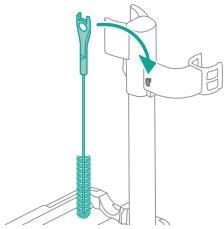
Om de AUTOCLEAN-functie te gebruiken of het apparaat op het nareinigings- en opslagstation op te bergen en op te laden, moet u het station eerst in elkaar zetten door de apparaathouder in de bodemplaat te klikken.



**Tip:** U kunt de houder voor stofzuigcombinatie van de buis schuiven en ondersteboven terugplaatsen, als u de stofzuigcombinatie aan de andere kant van het nareinigings- en opslagstation wilt plaatsen.



**i** Opmerking: Zorg ervoor dat de nareinigingsbak in de bodemplaat wordt geplaatst en dat de temperatuur in de ruimte waar het apparaat wordt opgeslagen, opgeladen en gereinigd tussen 5 °C en 35 °C ligt.

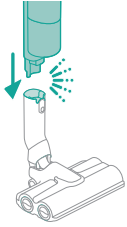


**Tip:** U kunt de reinigingsborstel aan de haak van de apparaathouder hangen.

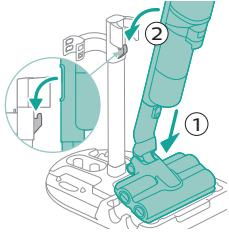
## De stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar zetten



**1** Als u de stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de batterij en bevestigt u de 3-in-1-kruimelzuiger aan de natte module ('klik').

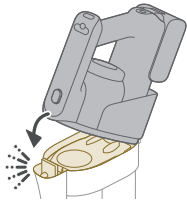


2 Bevestig de natte module aan de AquaSpin-zuigmond ('klik').



3 Om de stofzuiger- en dweilcombinatie op te bergen, kunt deze in het nareinigings- en opbergstation plaatsen.

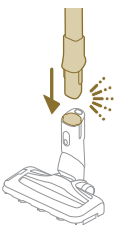
## De stofzuigcombinatie in elkaar zetten



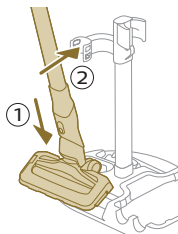
1 Als u de stofzuigcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de 3-in-1 kruimelzuiger in de stofemmer ('klik').



2 Bevestig de stofemmer op de slang ('klik').

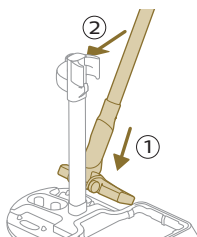
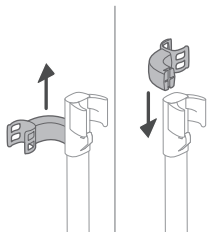


3 Plaats de slang in het ledmondstuk.



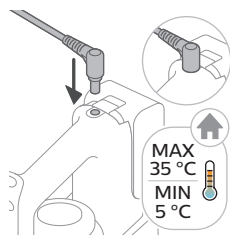
- 4 Om de stofzuigcombinatie op te bergen, plaatst u deze in het na reinigings- en opbergstation door eerst het led-mondstuk op de lange zijde van de grondplaat te plaatsen en vervolgens de stang in de houder te drukken.

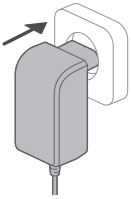
**Tip:** U kunt de houder voor de stofzuigcombinatie van de buis schuiven en ondersteboven terugplaatsen, als u de stofzuigcombinatie aan de andere kant van het nareinigings- en opslagstation wilt plaatsen.



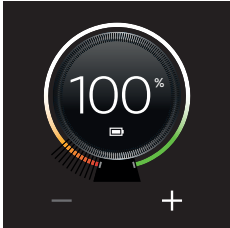
## Opladen

Het apparaat is uitgerust met een 25 V li-ionbatterij. Het opladen duurt 4 uur.



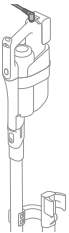


- 1 Als u het apparaat wilt opladen, steekt u de stekker in de aansluiting aan de achterzijde van het apparaat. Steek vervolgens de adapter in het stopcontact.
- 2 Een waarde tussen 0% en 90% knippert op het scherm om aan te geven dat het apparaat wordt opgeladen.



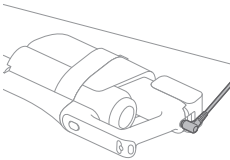
- 3 Als het apparaat volledig is opgeladen, brandt de waarde 100% op het scherm. Na een paar minuten gaat het display uit.

**⚠ Waarschuwing: Bewaar en laad het apparaat bij een temperatuur boven 5 °C en onder 35 °C.**



**🔌 Tip:** U kunt het apparaat in het nareinigings- en opbergstation laden.

**🔌 Tip:** U kunt het apparaat apart opladen op een plek die u het beste uitkomt.



## Harde vloeren stofzuigen en dweilen

### De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken

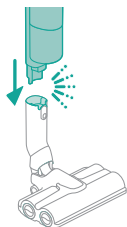
Het schoonwaterreservoir en het vuilwaterreservoir zijn bij levering al aan het toestel bevestigd. Met de natte module die aan het AquaSpin-mondstuk is bevestigd, maakt u harde vloeren schoon.

**i** Opmerking: Deze stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt om tegelijk te stofzuigen en te dweilen. Het is niet nodig om de vloer te stofzuigen voordat u gaat dweilen.

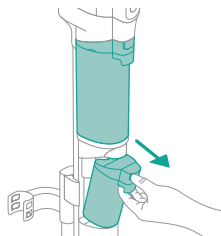
De stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt voor het stofzuigen en dweilen van alle soorten harde vloeren, behalve ongecoat houten vloeren (zie 'Gebruiksbeperkingen').



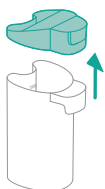
- 1 Als u de stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de batterij en bevestigt u de 3-in-1-kruimelzuiger aan de natte module ('klik').



- 2 Bevestig de natte module aan de AquaSpin-zuigmond ('klik').



- 3 Druk op de knop om het schoonwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het schoonwaterreservoir.



- 4 Verwijder de dop van het schoonwaterreservoir.



- 5 Voeg 10 ml van de Philips-vloerreiniger XV1792 toe aan het schoonwaterreservoir.

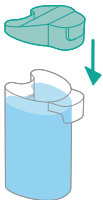


**⚠ Let op: Philips heeft dit apparaat alleen getest met Philips-vloerreiniger XV1792. Andere reinigingsmiddelen kunnen leiden tot overmatig schuimen waardoor de prestaties verminderen en het apparaat mogelijk niet werkt. Philips-vloerreiniger XV1792 is verkrijgbaar in geselecteerde markten. Voeg bij gebruik van een andere geschikte vloeibare vloerreiniger maximaal 10 ml toe aan het schoonwaterreservoir.**

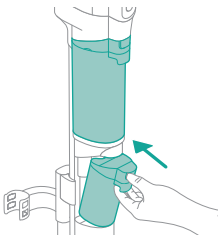


- 6 Vul het schoonwaterreservoir tot aan de MAX-aanduiding met koud of lauwwarm kraanwater.

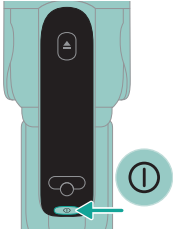
**⚠ Let op: Het kraanwater dat in het schoonwaterreservoir wordt gegoten mag niet warmer zijn dan 50 °C.**




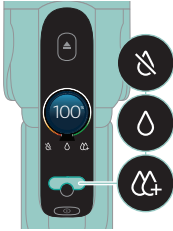
- 7 Plaats de dop terug op het schoonwaterreservoir.



- 8 Plaats het schoonwaterreservoir terug in het apparaat.



- 9 Om het apparaat in te schakelen, drukt u op de aan-/uitknop  en wacht u totdat het apparaat gereed is voor gebruik.



- 10 Met de knop voor reinigingsmodi kunt u kiezen uit drie verschillende instellingen:

- Normale natte modus
- Intense natte modus
- Waterabsorptiemodus

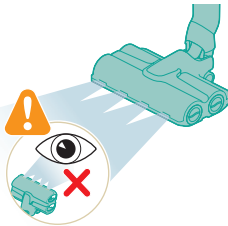
Door de normale watermodus te selecteren, kunt u het apparaat gebruiken voor regelmatige natte reiniging. De intense natte modus is voor het reinigen van extra hardnekkige vlekken.

Als er na het reinigen natte plekken op de vloer zijn, kunt u de absorptiemodus selecteren om ze op te ruimen. We raden ook aan deze modus te gebruiken wanneer u het apparaat over een drempel, tapijt of trap tilt (zie 'Tips en andere belangrijke informatie').

Als u de waterabsorptiemodus selecteert, stopt het apparaat met het leveren van water en verhoogt het de zuigkracht gedurende 45 seconden om water op de vloer te absorberen.

**i** Opmerking: oudere modellen hebben de normale natte modus en de intense natte modus, maar geen waterabsorptiemodus.

**⚠** Let op: Kijk niet rechtstreeks in de leds van het mondstuk en richt de leds niet op iemands ogen. het ledlampje is heel fel.







## Actief beschermingssysteem




- Dit apparaat is voorzien van een actief beveiligingssysteem. Dit actieve beveiligingssysteem is ontworpen om te herkennen wanneer een vreemd voorwerp anders dan vuil of vloeistof van de vloer wordt opgeraapt.
- Wanneer het systeem is geactiveerd, schakelt het apparaat uit en verschijnt de melding i3 op de display (zie 'Pictogrammen en hun betekenis weergeven'). Het actieve beveiligingssysteem kan ook worden geactiveerd wanneer de microvezelborstels te nat zijn, wanneer u het apparaat over een tapijt of vloerkleed verplaatst, of wanneer u het over een vloer verplaatst die niet goed is aangebracht.



## Tips en andere belangrijke informatie

- Het is niet nodig om de vloer te stofzuigen voordat u gaat dweilen, omdat de stofzuig- en dweilcombinatie uw harde vloer actief nat reinigt om alle soorten vuil, inclusief vloeistoffen en vlekken, op te vangen. Gebruik op tapijten en vloerkleden de stofzuigcombinatie.
- Als uw harde vloeren niet hoeven te worden gedweild, gebruikt u gewoon de stofzuigcombinatie met led-verlichting en PowerCyclone 12-technologie voor een nauwkeurige en krachtige vuilopname.
- U verplaatst het apparaat net zo snel als een stofzuiger. Om moeilijke vlekken te verwijderen, klikt u op de knop voor de schoonmaakstand om de intense natte modus te activeren  en beweegt u het apparaat langzaam over de vlekken.
- Het apparaat kan een klein plasje water op de vloer achterlaten als u het apparaat niet beweegt terwijl u het uitschakelt. U kunt de grootte van de plas verkleinen door het apparaat te bewegen terwijl u het uitschakelt. Indien nodig kunt u de laatste druppels met een doek verwijderen.
- Het wordt aangeraden om de waterabsorptiemodus te activeren  wanneer u het apparaat tijdens het schoonmaken over een drempel, tapijt of trap tilt. Zo voorkomt u dat er vuil water uit het AquaSpin-mondstuk druppelt.
- We raden aan om bij het verplaatsen van het apparaat uw arm te strekken om onnodige spanning op de spieren te verminderen. In deze positie heeft u de beste controle over het apparaat tijdens het schoonmaken en is het ook het meest comfortabel.

**i** Opmerking: Wanneer u de waterabsorptiemodus gebruikt , komt er geen water meer uit het apparaat en wordt de zuigkracht verhoogd. Als u 45 seconden lang niets doet, wordt het apparaat automatisch weer in de normale natte modus geschakeld .




**i** Opmerking: oudere modellen hebben de normale natte modus  en de intense natte modus , maar niet de waterabsorptiemodus . Verplaats bij deze modellen het apparaat terwijl u het uitschakelt om de hoeveelheid water die op de vloer achterblijft te verminderen. Het wordt ook aanbevolen om het apparaat aan te laten staan wanneer u het tijdens het schoonmaken over een drempel, tapijt of trap tilt. Zo voorkomt u dat er vuil water uit het AquaSpin-mondstuk druppelt.

## Gebruiksbeperkingen

- De stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt voor het stofzuigen en dweilen van alle soorten gladde vloeren, behalve houten vloeren zonder coating.
- De stofzuig- en dweilcombinatie is bedoeld voor het regelmatig schoonmaken van gladde vloeren. Volg altijd de instructies voor schoonmaken van uw gladde vloer wanneer u dit apparaat gebruikt.
- Als u een andere vloeibare vloerreiniger dan Philips-vloerreiniger XV1792 aan het water in het schoonwaterreservoir wilt toevoegen, zorg er dan voor dat u een laagschuimende of niet-schuimende vloeibare vloerreiniger gebruikt die in water kan worden verdund, zoals Philips-vloerreiniger XV1792.
- Het schoonwaterreservoir heeft een inhoud van 400 ml. U hoeft dus slechts enkele druppels (max. 10 ml) van de vloeibare vloerreiniger aan het water toe te voegen.

- Gebruikt u de stofzuig- en dweilcombinatie op linoleumvloeren, doe dit dan alleen op linoleumvloeren die goed zijn aangebracht om te voorkomen dat linoleum in het AquaSpin-mondstuk wordt gezogen.
- Gebruik de stofzuig- en dweilcombinatie niet om tapijten schoon te maken.
- Als u het apparaat verplaatst/tilt over een tapijt of vloerkleed wanneer het is uitgeschakeld, kunnen er afvalwaterdruppels op uw tapijt of vloerkleed terecht komen.
- Beweeg het apparaat niet over convectieputroosters. Omdat het apparaat geen water kan opnemen dat uit de dweilmond komt wanneer u deze over het rooster beweegt, komt het water op de bodem van de convectieput.
- Til tijdens het schoonmaken het AquaSpin-mondstuk niet van de vloer, beweeg het AquaSpin-mondstuk niet zijwaarts en maak geen scherpe draaiingen, omdat dit watersporen achterlaat. Beweeg alleen voorwaarts en achterwaarts.

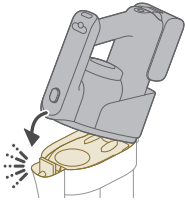
**i** Opmerking: De gebruiksduur hangt af van het gebruikte vermogen tijdens het schoonmaken.

**i** Opmerking: oudere modellen hebben alleen de normale natte modus  en de intense natte modus , maar niet de waterabsorptiemodus .

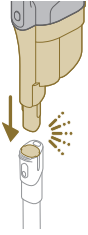
## Zachte en harde vloeren stofzuigen

### De stofzuigcombinatie gebruiken

- 1 Als u zachte en harde vloeren wilt stofzuigen, plaatst u de 3-in-1 kruimelzuiger in de stofemmer ('klik!).



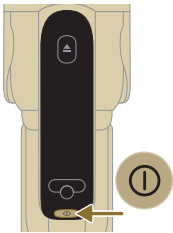
**⚠** Let op: Bevestig de 3-in-1 kruimelzuiger alleen aan de stofemmer als de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.




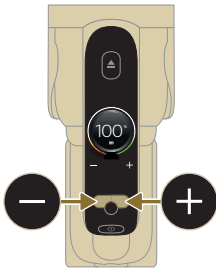
2 Bevestig de stofemmer op de slang ('klik').



3 Plaats de slang in het ledmondstuk.




4 Om het apparaat in te schakelen, drukt u op de aan-/uitknop  en wacht u totdat het apparaat gereed is voor gebruik.



5 Gebruik de knoppen aan de linker- en rechterkant  om te kiezen tussen de twee verschillende zuigkrachtinstellingen.



 **Tip:** Door de leds in het ledmondstuk is het gemakkelijker om vuil op de vloer te zien. Dankzij de stang en het ledmondstuk kunt u onder lage meubels reiken zonder dat u het apparaat hoeft te draaien.

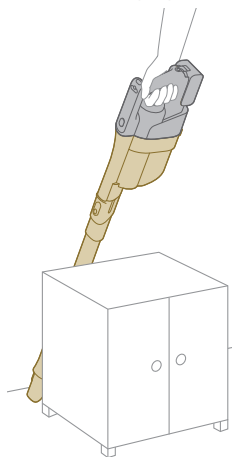
 **Waarschuwing:** Zuig geen water of andere vloeistoffen op.



**⚠ Let op: Kijk niet rechtstreeks in de leds van het ledmondstuk en richt de leds niet op iemands ogen. het ledlampje is heel fel.**

## De stang gebruiken

U kunt de stang aan de kruimelzuiger bevestigen en zonder mondstuk gebruiken om krappe ruimtes tussen of achter meubels te stofzuigen met het uiteinde van de buis.



**👉 Tip: Het is ook mogelijk om de kleine turboborstel aan de stang te bevestigen.**



**👉 Tip: Het is ook mogelijk om het lange spleetmondstuk aan de stang te bevestigen.**

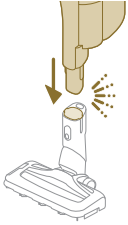
## De kruimelzuiger gebruiken



Zonder het mondstuk en de stang kunt u de kruimelzuiger gebruiken om kleine stukjes stof en vuil, zoals gemorste broodkruimels, te verwijderen of om trappen en planken te stofzuigen.

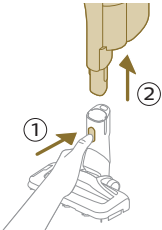
**⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.**

## Het ledmondstuk gebruiken



U gebruikt het ledmondstuk voor het reinigen van plekken, zoals de treden van een trap, voor het opzuigen van vuil in hoeken of op smalle richels, of voor het reinigen van kleine vuilplekken, zoals gemorste broodkruimels.

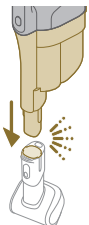
**1** Om het ledmondstuk te bevestigen, steekt u de stang of de kruimelzuiger in het mondstuk.



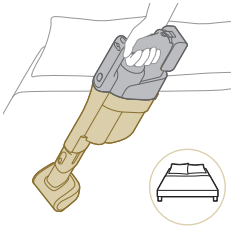
**2** Om het ledmondstuk los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de stang of kruimelzuiger uit het mondstuk (2).

**⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.**

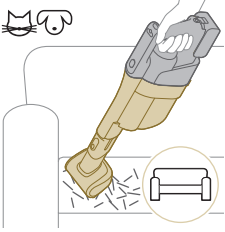
## De kleine turboborstel gebruiken



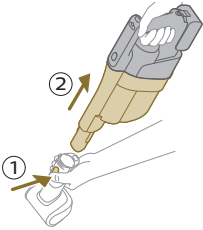
**1** Om de kleine turboborstel te bevestigen, steekt u de stang van de kruimelzuiger in de kleine turboborstel.



2 De kleine turboborstel gebruikt u voor de standaard reiniging van bijvoorbeeld zachte plekken zoals bedden en banken. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.



3 Gebruik de kleine turboborstel voor extra grondige reiniging, bijvoorbeeld om dierenharen op te zuigen of om kleine vuildeeltjes, zoals gemorste broodkruimels, te verwijderen. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.

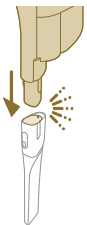


4 Om de kleine turboborstel los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de kruimelzuiger uit de kleine turboborstel (2).

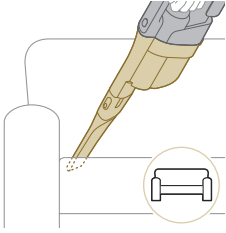


**⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.**

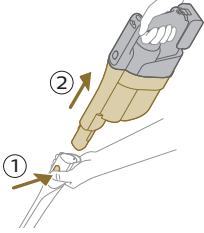
## De lange spleetzuigmond gebruiken



1 Om de lange spleetzuigmond te bevestigen, steekt u de stang of de kruimelzuiger in de lange spleetzuigmond.



- 2 U kunt de lange spleetzuigmond gebruiken om kleine hoekjes en moeilijk bereikbare plekjes te stofzuigen. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.



- 3 Om de lange spleetzuigmond los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de stang of kruimelzuiger uit de lange spleetzuigmond (2).

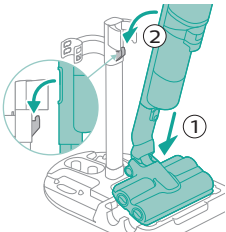


**⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.**

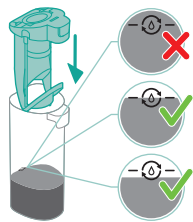
## De stofzuig- en dweilcombinatie reinigen

### AUTOCLEAN na ieder gebruik

Gebruik na elk gebruik de functie AUTOCLEAN om geurtjes en kalkaanslag te voorkomen. De AUTOCLEAN-modus helpt u om uw volledige apparaat in ongeveer 4 minuten schoon te maken.

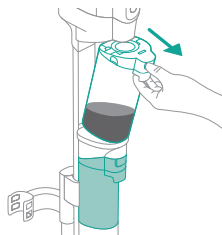


- 1 Plaats de stofzuig- en dweilcombinatie in het nareinigings- en opbergstation.



**i** Opmerking: Als het vuilwaterniveau lager is dan het AUTOCLEAN-niveau, is het niet nodig om de reservoir te legen voordat u het AUTOCLEAN-programma start. U kunt de volgende stappen overslaan en doorgaan naar stap 6.

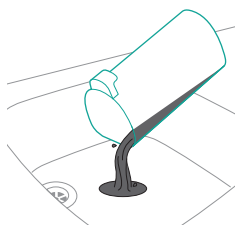
2 Druk op de knop om het vuilwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het.



3 Verwijder het natte filter uit het vuilwaterreservoir.



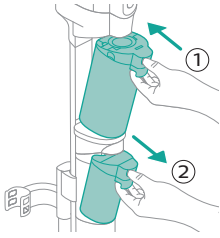
4 Giet het water uit het vuilwaterreservoir in de gootsteen.



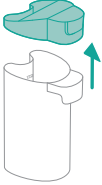
5 Plaats het natte filter weer in het vuilwaterreservoir.



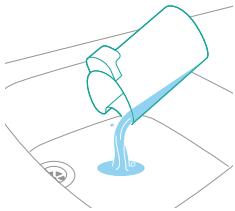




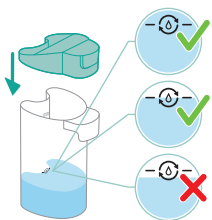
- 6 Plaats het lege vuilwaterreservoir terug in het apparaat en haal het schoonwaterreservoir eruit.



- 7 Verwijder de dop van het schoonwaterreservoir.



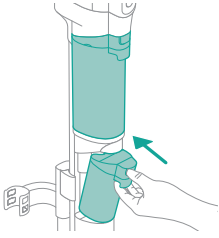
- 8 Doe nooit andere vloeistoffen dan schoon, koud water in het waterreservoir.



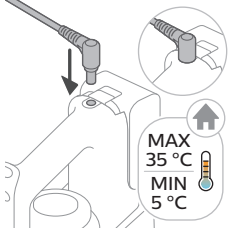
- 9 Vul het schoonwaterreservoir met koud of lauw kraanwater tot minimaal de AUTOCLEAN-aanduiding.

**⚠ Let op: Het kraanwater dat in het schoonwaterreservoir wordt gegoten mag niet warmer zijn dan 50 °C.**

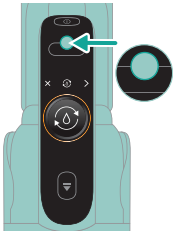
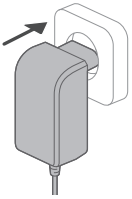
**⚠ Let op: Gebruik geen wasmiddel voor de AUTOCLEAN aangezien dit tot overmatige schuimvorming kan leiden.**



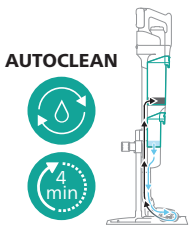
**10** Plaats het schoonwaterreservoir terug in het apparaat.



**11** Laad het apparaat op. Steek de stekker in de aansluitopening aan de achterkant van het apparaat. Steek vervolgens de adapter in het stopcontact.



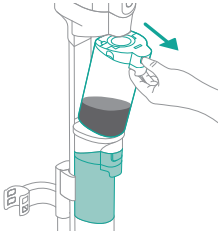
**12** Om de AUTOCLEAN-cyclus te starten, drukt u op de middelste knop. Als u een zwart scherm ziet, drukt u op de aan-/uitknop om eerst het scherm te activeren.



**13** Het apparaat voert de AUTOCLEAN-cyclus uit.

**i** Opmerking: De Autoclean-cyclus duurt ca. 4 minuten. Voor de beste resultaten laat u het apparaat de AUTOCLEAN-cyclus volledig doorlopen. U kunt de AUTOCLEAN-cyclus op elk moment pauzeren of annuleren.

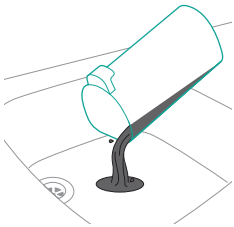
**i** Opmerking: Als u het AUTOCLEAN-programma annuleert, zal het apparaat het resterende water in de nareinigingsbak ongeveer 10 seconden opzuigen.



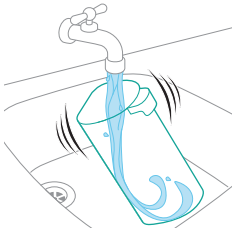
**14** Druk op de knop om het vuilwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het.



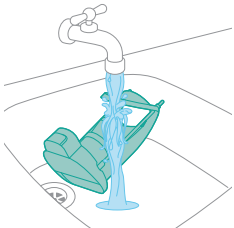
**15** Verwijder het natte filter uit het vuilwaterreservoir.



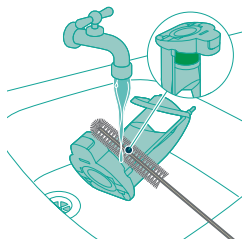
**16** Giet het water uit het vuilwaterreservoir in de gootsteen.



**17** Maak het vuilwaterreservoir schoon onder de kraan.



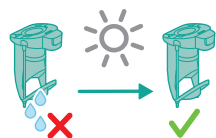
**18** Maak het natte filter schoon onder de kraan.



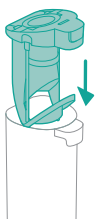
**19** Maak het fijnmazig filter schoon met het bijgeleverde schoonmaakborsteltje.



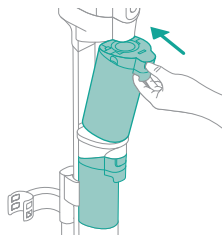
**20** Laat het natte filter van het vuilwaterreservoir en het waterstroomelement volledig drogen voordat u deze terugplaatst op het vuilwaterreservoir.



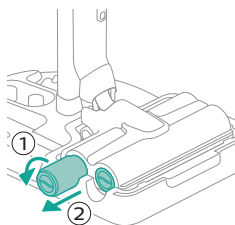
**21** Plaats het natte filter weer in het vuilwaterreservoir.

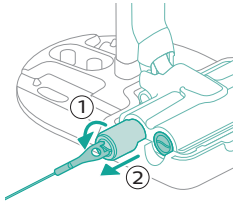


**22** Plaats het vuilwaterreservoir terug in het apparaat.

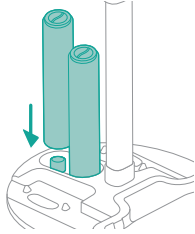


**23** Draai de microvezelborstels linksom (1) en haal ze uit het AquaSpinmondstuk (2).





**Tip:** Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen.



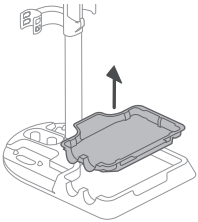
**24** Om de microvezelborstels te laten drogen, plaatst u de open uiteinden van de borstels op de daarvoor bestemde houders van het na reinigings- en opbergstation.

**i** Opmerking: Het drogen kan ongeveer 24 uur duren.

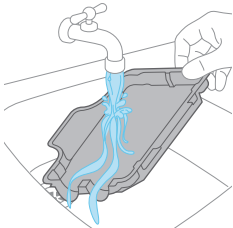
## De nareinigingsbak reinigen

Als de nareinigingsbak vuil wordt, kunt u deze reinigen door de onderstaande stappen te volgen.

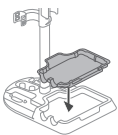
**1** Verwijder de nareinigingsbak uit het opbergstation.



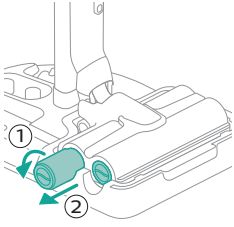
**2** Spoel de nareinigingsbak onder de kraan en laat deze drogen voordat u deze terugplaatst in het opbergstation.



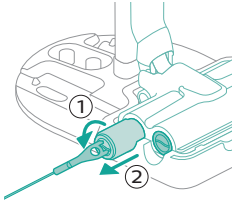
**3** Zorg ervoor dat u de nareinigingsbak altijd terugplaatst in het opbergstation. De nareinigingsbak is essentieel om de AUTOCLEAN correct uit te voeren.




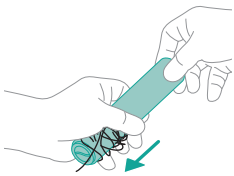
## Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken



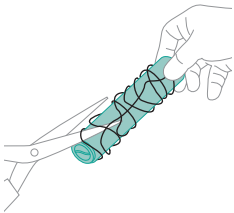
- 1 Draai de microvezelborstels linksom (1) en haal ze uit het AquaSpin-mondstuk (2).




 Tip: Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen.



- 2 U kunt teveel haar haren of draden van de microvezelborstels verwijderen door de microvezelborstels naar beneden te schuiven met één hand.

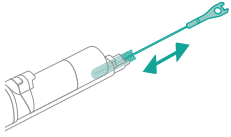


 Tip: U kunt ook een schaar gebruiken om haren en draden die rond de microvezelborstels verstrikt zijn geraakt weg te knippen.

## Verstopingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen

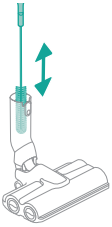
De stofzuig- en dweilcombinatie kan verstopt raken. U merkt dit wanneer er meer water op de vloer komt dan normaal of wanneer grotere vuildeeltjes niet meer worden opgezogen en terugvallen op de vloer. Hieronder vindt u de instructies om verstoppingen uit verschillende onderdelen van de stofzuig- en dweilcombinatie te verwijderen.

## Verstopingen uit de natte module verwijderen



Als er een verstoping in de natte module zit, schakel dan eerst het apparaat uit en verwijder het AquaSpin-mondstuk en de 3-in-1 kruimelzuiger. Verwijder vervolgens de verstoping door de reinigingsborstel in het zuigkanaal van de natte module op en neer te bewegen.

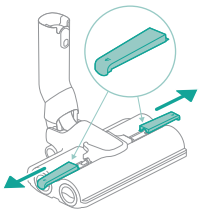
## Verstopingen uit het AquaSpin-mondstuk verwijderen



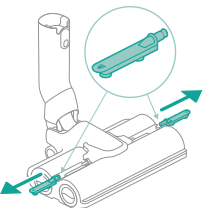
Als er een verstoping in het AquaSpin-mondstuk zit, kan deze worden verwijderd door de reinigingsborstel op en neer te bewegen in het zuigkanaal van het AquaSpin-mondstuk.

## Verstopingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen

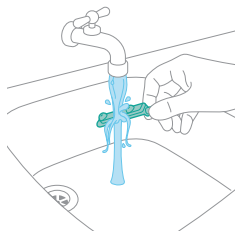
Na langdurig en veelvuldig gebruik van het apparaat kunnen de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk op een gegeven moment verstopt raken. Volg de onderstaande stappen om de verstoping van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk te verwijderen.



- 1 Verwijder de afdekkingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk door ze zijwaarts te bewegen.



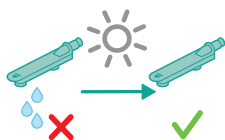
- 2 Verwijder de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk door ze er zijdelings uit te trekken.



**3** Spoel de bevochtigingsstrips af onder de kraan.

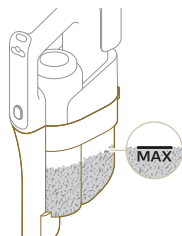


**4** Laat de bevochtigingsstrips drogen voordat u ze terugplaatst in het AquaSpin-mondstuk.

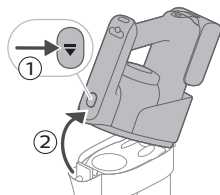


## De stofzuigcombinatie reinigen

### De stofemmer legen



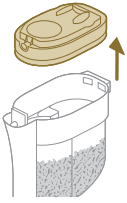
Leeg regelmatig de stofemmer en zorg ervoor dat het vuil nooit boven de aanduiding 'Max' komt. Dit voorkomt versnelde filterverstopping.



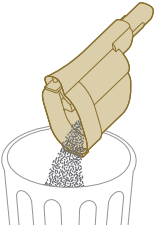
**1** Druk op de ontgrendelingsknop (1) om de 3-in-1-kruimelzuiger van de stofemmer los te maken en til vervolgens de 3-in-1-kruimelzuiger van het apparaat (2).



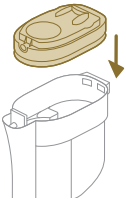
- 2 Trek de filterbehuizing uit de stofemmer.



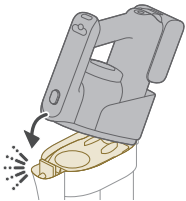
- 3 Leeg vervolgens de stofemmer in een afvalbak.



- 4 Plaats de filterbehuizing op de stofemmer.

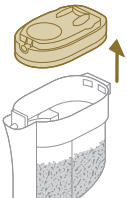


- 5 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer. Zorg ervoor dat u eerst het achterste deel aansluit en vervolgens het voorste deel zodat het op zijn plaats klikt met een klik.



## De stofemmer reinigen

- 1 Om de stofemmer en de cyclon te reinigen, verwijdert u de filterbehuizing.





- 2 Leeg vervolgens de stofemmer in een afvalbak.
- 3 Verwijder en reinig de cycloon indien nodig (zie 'De cycloon reinigen').



- 4 Als u wilt, kunt u de binnenkant van de stofemmer reinigen met een natte of droge doek.

**i** Opmerking: laat de elektronische connectoren niet nat worden. Als de elektronische connectoren wel nat worden, laat ze dan drogen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt. Gebruik het apparaat altijd met droge elektronische connectoren. Dit voorkomt problemen met het apparaat op de langere duur.

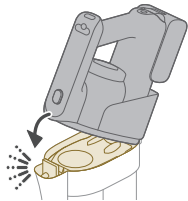
**⚠** Waarschuwing: Maak de stofemmer niet schoon in een vaatwasmachine.

**⚠** Waarschuwing: Spoel de stofemmer niet onder de kraan.

- 5 Plaats de filterbehuizing weer terug wanneer de stofemmer droog is.

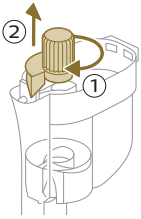


- 6 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer.

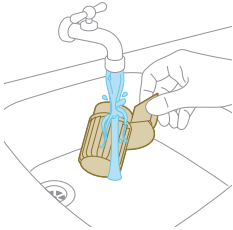


**⚠** Let op: Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger niet opnieuw aan op de stofemmer zonder dat de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.

## De cycloon reinigen



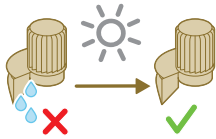
- 1 Draai de cycloon rechtsom (1) en verwijder deze van de stofemmer (2).
- 2 Verwijder haar en vuil dat vastzit in en onder de cycloon.



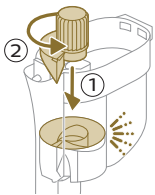
- 3 Indien gewenst kunt u de cycloon afspoelen onder de kraan.



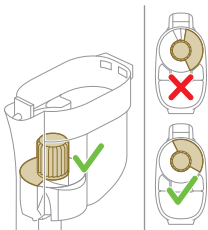
**i** Opmerking: Laat de cycloon altijd volledig drogen voordat u deze weer in de stofemmer plaatst.



- 4 Plaats de cycloon (1) terug en draai hem linksom (2) om hem terug in de stofemmer te bevestigen.



**⚠** Let op: Zorg ervoor dat u de cycloon volledig vastdraait wanneer u deze terugplaatst. Draai de cycloon totdat de cycloon niet verder kan draaien en volledig vastzit.

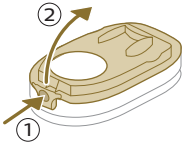
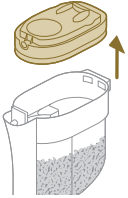


## Het filter schoonmaken



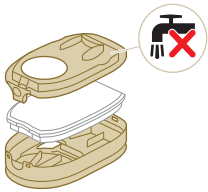
Wanneer het filter gereinigd moet worden, verschijnt het filterreinigingspictogram op het scherm.

- 1 Trek de filterbehuizing uit de stofemmer.

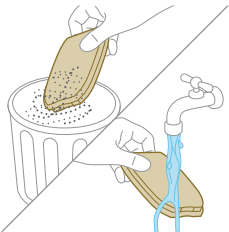


- 2 Druk op de ontgrendelingsknop om het deksel van de filterbehuizing te ontgrendelen en verwijder het schuimfilter.

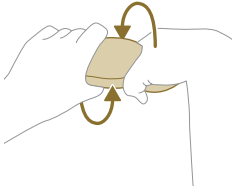
**⚠ Let op: Zorg ervoor dat het deksel van de filterbehuizing niet nat wordt tijdens het reinigen.**



- 3 Schud het schuimfilter over een afvalbak om de laag vuil bovenop het schuimfilter te verwijderen. Spoel het schuimfilter af onder een kraan.



- 4 Knijp in het schuimfilter om het water te verwijderen.



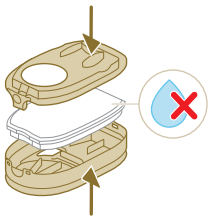
- 5 Schud de filterbehuizing en het deksel over een afvalbak om stof te verwijderen.



- 6 Maak de filterhouder schoon met een vochtige doek.

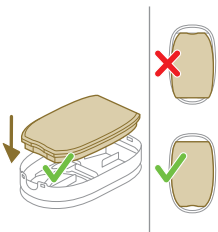


**⚠ Let op: Reinig het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing niet met een normale stofzuiger of een borstel. Maak het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing niet schoon met water of een reinigingsmiddel. Het zal het materiaal beschadigen. Het witte materiaal kan boven een bak worden uitgeklopt.**

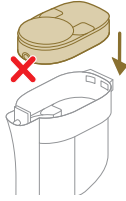
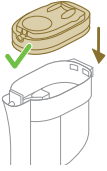
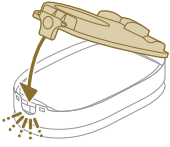


- 7 Laat het schuimfilter drogen en zorg ervoor dat het helemaal droog is voordat u het terugplaatst in de filterbehuizing.

**⚠ Let op: Zorg ervoor dat het schuimfilter correct in de filterbehuizing is geplaatst.**



8 Sluit de filterbehuizing.



9 Plaats de filterbehuizing met het schuimfilter terug in de stofemmer.

**⚠ Let op:** Zorg ervoor dat het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing naar boven is gericht.

**⚠ Let op:** Zorg ervoor dat de filterbehuizing met het schuimfilter volledig droog is voordat u ze terugplaatst in de stofemmer.



10 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer.

**⚠ Let op:** Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger niet opnieuw aan op de stofemmer zonder dat de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.

**i** Opmerking: Vervang het filter om de 6 maanden voor optimale prestaties. Vervangende filters zijn verkrijgbaar onder onderdeelnummer XV1791 (zie 'Vervanging').

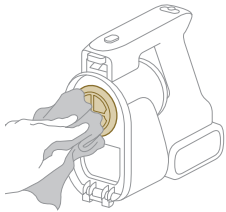


## Het motorinvoerfilter schoonmaken

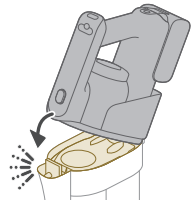
De 3-in-1 kruimelzuiger heeft een filter dat verstopt kan raken door stof. Daardoor kan in de loop van de tijd de zuigkracht verminderen. Volg deze stappen om het motorinvoerfilter te reinigen:



- 1 Druk op de ontgrendelingsknop (1) om de 3-in-1-kruimelzuiger van de stofemmer los te maken en til vervolgens de 3-in-1-kruimelzuiger van het apparaat (2).

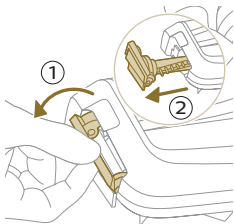


- 2 Maak het invoerfilter schoon met een doek of met het schoonmaakborsteltje.

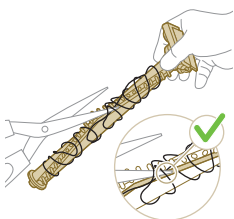


- 3 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer. Zorg ervoor dat u eerst het achterste deel aansluit en vervolgens het voorste deel zodat het op zijn plaats klikt met een klik.

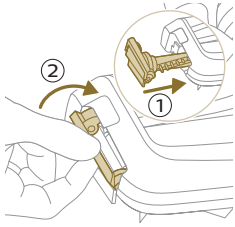
## De borstelrol schoonmaken



- 1 Trek de vergrendelingshendel aan de zijkant van het ledmondstuk (1) naar beneden en schuif de borstelrol uit het ledmondstuk (2). U kunt teveel haar of draden van de borstelrol verwijderen door de borstelrol met één hand naar beneden te schuiven.

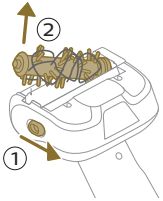


Tip: U kunt ook een mes van een schaar door de groef op de borstelrol bewegen om haren en draden door te knippen die verstrikt zijn geraakt rond de borstelrol.

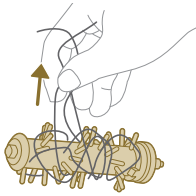


- 2 Schuif de rolborstel terug in het ledmondstuk (1) en druk de vergrendelingshendel omhoog om de rolborstel in het ledmondstuk te vergrendelen ('klik').

## De kleine turboborstel reinigen

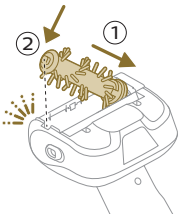


- 1 Ontgrendel de ontgrendelknop aan de zijkant van de kleine turboborstel (1) en til de borstelrol uit de kleine turboborstel (2).



- 2 Verwijder de haren en het vuil dat rond de borstelrol zit.






**Tip:** U kunt ook een mes van een schaar door de groef op de borstelrol bewegen om haren en draden door te knippen die verstrikt zijn geraakt rond de borstelrol.



- 3 Druk een kant van de borstelrol terug in de kleine turboborstel (1) en duw de andere kant van de borstelrol naar beneden om de borstelrol in de kleine borstelrol te vergrendelen ('klik').



# Pictogrammen en hun betekenis weergeven

Foutcode	Oorzaak	Oplossing
 <p>E1</p>	<p>Er is een systeemfout.</p>	<p>De foutcode E1 betekent dat uw stofzuiger uit de Philips AquaTrio 9000-serie een systeemfout heeft.</p> <p>U kunt dit proberen op te lossen met een van de volgende opties, of beide:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verwijder de accu uit het apparaat en plaats dan de accu weer in het apparaat. Probeer vervolgens het apparaat opnieuw op te starten.</li> <li>2. Koppel de 3-in-1 kruimelzuiger los van het apparaat en druk op de aan/uit-knop  op de kruimelzuiger. Als u nog steeds de fout E1 op het display ziet, neemt u contact op met de Klantenservice. Als u de E1-fout niet meer ziet maar het apparaat nog steeds niet werkt, is er mogelijk een communicatieprobleem met de slang of de spuitkop. Neem contact op met de Klantenservice.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>De temperatuur is te laag.</p>	<p>Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur boven 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>De temperatuur is te hoog.</p>	<p>Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur onder 35 °C. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of hoge temperaturen (bijvoorbeeld in de buurt van een warme kachel, in een magnetron of op een inductiekookplaat). Accu's kunnen bij oververhitting ontploffen.</p>
 <p>E5</p>	<p>De accu is slechts half geplaatst.</p>	<p>Controleer of de accu correct is geplaatst (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar zetten').</p>

## Informatiecode

## Oorzaak

## Oplossing



Het vuilwaterreservoir is vol.

Leeg het vuilwaterreservoir.



Het AquaSpin-mondstuk is niet (goed) aangesloten.

Sluit het AquaSpin-mondstuk aan.



Het AquaSpin-mondstuk zit vast. Dit is een veiligheidsuitschakeling als er iets vastzit in het mondstuk (bijvoorbeeld een stroomkabel of speelgoed).

Controleer de borstels, lagers, motoronderdelen en kappen op haren of andere obstakels en verwijder deze. Als er geen obstakels zijn, kan het uit- en inschakelen van het apparaat het probleem oplossen.



Het ledmondstuk zit vast. Dit is een veiligheidsuitschakeling als er iets vastzit in het mondstuk (bijvoorbeeld een stroomkabel of speelgoed).

Controleer de borstelrol en de rest van het mondstuk op haar of andere obstakels en verwijder deze (zie 'De borstelrol schoonmaken'). Als er geen obstakels zijn, kan het uit- en inschakelen van het apparaat het probleem oplossen.

## Informatiecode

## Oorzaak

## Oplossing

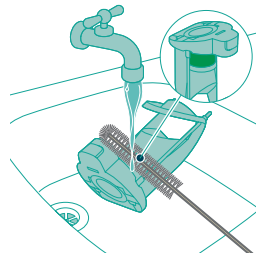


De luchtinlaatopeningen zijn geblokkeerd.

Controleer de luchtinlaatopeningen op verstoppingen en verwijder deze. Als dit het probleem niet oplost, controleer dan de hele luchtdoorgang op verstoppingen en verwijder deze. Voor de stofzuigcombinatie wordt hiermee het mondstuk, de stang, het filter, het lange spleetmondstuk, het lange spleetmondstuk en de kleine turboborstel bedoeld. Voor de stofzuig- en dweilcombinatie verwijst dit naar het mondstuk, de stang en het natte filter.

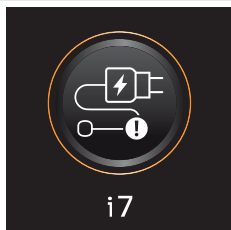
Het natte filter in het vuilwaterreservoir is verstopt.

Maak het gaas van het filter schoon met het bijgeleverde schoonmaakborsteltje.



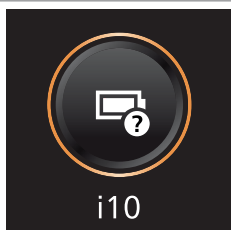
Stekkers losnemen voor gebruik.

Haal na gebruik de stekker uit het stopcontact. Anders gaat het niet aan. Alleen tijdens AUTOCLEAN is het mogelijk om de stekker in het stopcontact te laten.



De verkeerde oplader is aangesloten.

Laad het apparaat alleen op met de bijgeleverde adapter. Gebruik alleen een 34 V-adapter S036-1A340100HE. U vindt het desbetreffende adapternummer op de adapter.



De accu is niet geplaatst.

Controleer of de accu is geplaatst (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar zetten').

## Pictogrammen

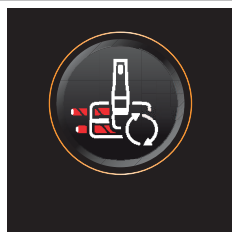
## Betekenis



AUTOCLEAN



Herinnering dat het filter moet worden schoongemaakt (zie 'Het filter schoonmaken')



Vervanging microvezelborstel nodig



Vervanging filter nodig

## Vervanging

Ga voor accessoires of reserveonderdelen naar [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) of uw Philips-dealer. U kunt ook contact opnemen met het Philips Consumer Care Centrum in uw land (zie de meegeleverde internationale garantieverklaring voor contactgegevens).

Vervangende onderdelen en typenummers:

- Vervangend filter XV1791
- Philips-vloerreiniger XV1792
- Vervangende microvezelborstels XV1793

- Lithium-ionbatterij 25.2V XV1797




Vervang het filter en de microvezelborstels elke 6 maanden om maximale prestaties te garanderen.

**i** Opmerking: Het oude filter en de microvezelborstels kunt u met het normale huisvuil weggooien.

## Problemen oplossen

In dit hoofdstuk worden in het kort de meest voorkomende problemen behandeld die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van het apparaat. Als u het probleem niet kunt oplossen met behulp van de onderstaande informatie, gaat u naar [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) voor een lijst met veelgestelde vragen of neemt u contact op met het Consumer Care Center in uw land.

## De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet als ik op de aan-/uitknop  te drukken.	De accu is niet aangesloten.	Sluit de accu aan op de 3-in-1 kruimelzuiger.
	De accu is leeg.	Om de accu op te laden, sluit u de kruimelzuiger aan op de oplader (zie 'Opladen').
	U heeft het apparaat niet uit het nareinigings- en opbergstation gehaald.	Haal de Stofzuig- en dweilcombinatie uit het na reinigings- en opbergstation voordat u het apparaat inschakelt.
	U heeft de  aan-/uitknop meer dan één keer ingedrukt.	Wacht een paar seconden en druk nogmaals  op de aan-/uitknop.
	U heeft de 3-in-1 kruimelzuiger niet goed op het apparaat aangesloten.	Plaats de onderkant van het apparaat op het Na reinigings- en opbergstation. Sluit vervolgens de 3-in-1 kruimelzuiger erop aan.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de accu of de kruimelzuiger. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping (zie 'Verstoppingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen'). Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
	De microvezelborstels zitten vast.	Haal de microvezelborstels eruit en plaats ze terug (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').


Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		<p> Tip: Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').</p>
Het apparaat is gestopt.	U heeft per ongeluk de  aan-/uitknop met uw hand aangeraakt.	Schakel het apparaat in door op de aan-/uitknop  te drukken.
	Het vuilwaterreservoir is misschien vol. In dit geval wordt er een informatiepictogram weergegeven op het scherm (zie 'Pictogrammen en hun betekenis weergeven').	Leeg het vuilwaterreservoir (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de accu of de kruimelzuiger. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping (zie 'Verstoppingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen'). Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
De vloer is minder nat dan normaal.	De bevochtigingsstrips zijn geblokkeerd.	Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigingsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.
De ene kant van de vloer onder het mondstuk is minder nat dan de andere.	Een van de twee bevochtigingsstrips is verstopt.	Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		<p>geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigingsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.</p>
Er is geen water op de vloer.	Het schoonwaterreservoir is leeg.	Vul het schoonwaterreservoir bij.
	De bevochtigingsstrips zijn geblokkeerd.	<p>Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigingsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.</p>
		<p>Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en er is nog steeds geen water op de vloer, brengt u het apparaat naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.</p>
Er ligt meer water op de vloer of in de nareinigingsbak dan gebruikelijk.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie 'Verstoppen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').
	Het vuilwaterreservoir is niet correct geplaatst.	Plaats het vuilwaterreservoir correct terug in het apparaat (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik'). Het is correct gesloten wanneer u een 'klik'-geluid hoort.
Het apparaat laat watersporen achter op de vloer.	U hebt het apparaat zijwaarts bewogen.	U voorkomt watersporen op de vloer door minder scherpe bochten te maken met uw AquaTrio 9000-serie en het apparaat niet zijwaarts te bewegen. U kunt de waterabsorptiemodus activeren  door de knop voor de schoonmaakstanden in te

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		drukken. Al het water dat nog op de vloer ligt, wordt geabsorbeerd.
	U hebt scherpe draaiingen gemaakt met het apparaat.	U voorkomt watersporen op de vloer door minder scherpe bochten te maken met uw AquaTrio 9000-serie en het apparaat niet zijwaarts te bewegen. U kunt de waterabsorptiemodus activeren  door de knop voor de schoonmaakstanden in te drukken. Al het water dat nog op de vloer ligt, wordt geabsorbeerd.
	U hebt het apparaat over een drempel, vloerbedekking of trap getild.	Zorg ervoor dat de microvezelborstels in contact blijven met de vloer. Zorg ervoor dat de waterabsorptiemodus  is ingeschakeld voordat u het apparaat over een drempel, tapijt of trap tilt om watersporen op de vloer te voorkomen of om te voorkomen dat er water uit het AquaSpin-mondstuk spat (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	U hebt het apparaat meteen na het uitschakelen van de vloer getild.	Schakel de waterabsorptiemodus in  om eventueel resterend water te absorberen. Beweeg het apparaat een paar keer naar voren en naar achteren met de waterabsorptiemodus  ingeschakeld, voordat u het uitschakelt. Als u het apparaat uitschakelt en direct daarna optilt, laat het water dat zich tussen de borstels bevond een spoor van water achter op de vloer (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	De wielen worden geblokkeerd.	Controleer de staat van de wielen. Verwijder het vuil dat de wielen blokkeert.
Het apparaat maakt minder goed schoon dan voorheen.	Het schoonwaterreservoir is leeg.	Vul het schoonwaterreservoir bij.
	De bevochtigingsstrips zijn geblokkeerd.	Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigingsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de



Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.
	De binnenkant van het AquaSpin-mondstuk is te vuil.	Voer het AUTOCLEAN-programma uit voordat u terugkeert naar het schoonmaken. Als er zich vuil ophoopt in de randen van het mondstuk, verwijder dit dan. Zorg ervoor dat u de AUTOCLEAN-functie gebruikt na elk gebruik (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').
	De microvezelborstels ontbreken.	Plaats de microvezelborstels in het AquaSpin-mondstuk (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat niet goed schoonmaakt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Grotere vuildeeltjes worden niet meer opgezogen en vallen terug op de vloer.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie 'Verstoppingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').
De vloer droogt met strepen.	Misschien heeft u te veel reinigingsmiddel gebruikt.	Zorg ervoor dat u de juiste hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt.
	De wielen zijn vuil.	Verwijder het vuil van de wielen.
Er is teveel schuim tijdens het schoonmaken, maar ook tijdens AUTOCLEAN.	Misschien heeft u te veel reinigingsmiddel gebruikt.	Zorg ervoor dat u de juiste hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt.
	Er blijven reinigingsmiddelresten achter op de vloer.	Maak de vloer meerdere keren schoone zonder reinigingsmiddel. Wacht even voordat u dezelfde vlek nogmaals behandelt.
Het is moeilijk om vlekken te verwijderen.	Mogelijk hebt u te weinig water gebruikt of heeft u te weinig tijd genomen om de vlek schoon te maken.	Water aanbrengen en even wachten. U kunt bijvoorbeeld met het apparaat over de vlek gaan om water aan te brengen en aan het einde van de reinigingssessie op dezelfde vlek terugkomen.
Het geluid van het apparaat veranderde tijdens het schoonmaken.	Er kunnen haren of andere obstakels rond de microvezelborstels verstrikt raken	Verwijder de microvezelborstels en controleer op obstakels en verwijder deze (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').
Het display geeft aan dat het vuilwaterreservoir vol is (code: i1) en schakelt uit, hoewel het	Er kan sprake zijn van schuim of vervuiling van het vuilwaterreservoir.	Start het apparaat opnieuw. Als dat het probleem niet oplost, reinig dan het vuilwaterreservoir. Als schuimvorming het probleem is, zorg er dan voor dat u niet

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
vuilwaterreservoir nog niet vol is.		meer dan de aanbevolen hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt.
Er druppelt water uit het apparaat nadat het is uitgeschakeld.	Het apparaat laat een plas water op de vloer achter omdat u het niet hebt verplaatst tijdens het uitschakelen. Dit is normaal.	Het apparaat kan een klein plasje water op de vloer achterlaten als u het apparaat niet beweegt terwijl u het uitschakelt. U kunt de grootte van de plas verkleinen door het apparaat te bewegen terwijl u het uitschakelt. Als u het apparaat uitschakelt, schakelt het over naar de waterabsorptiemodus  gedurende 4 seconden om eventueel achtergebleven water in de zuigmond te absorberen. Indien nodig kunt u de laatste druppels met een doek verwijderen.
	Het apparaat druipt wanneer het over de vloer wordt gedragen (in de lucht houden).	Til het AquaSpin-mondstuk tijdens het schoonmaken niet van de vloer, omdat dit watersporen achterlaat. Beweeg alleen voorwaarts en achterwaarts.
	Er lekt water uit het schoonwaterreservoir omdat u het schoonwaterreservoir te ver hebt gevuld.	Vul het schoonwaterreservoir nooit tot boven de MAX-aanduiding. Als u dat wel doet, kan er water uit het schoonwaterreservoir morsen wanneer u de dop vastdraait.
	Er zit een scheur in een van de reservoirs.	Als een van de reservoirs beschadigd is, brengt u deze naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Ik kan de microvezelborstels niet verwijderen.	Haar en/of vuil zit verstrikt in de microvezelborstels.	Gebruik het handvat van de reinigingsborstel om de microvezelborstels uit het AquaSpin-mondstuk te verwijderen. Verwijder het haar of vuil dat vastzit (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken'). Als het moeilijk is om de borstels eruit te trekken, kunt u ze van onder het AquaSpin-mondstuk een duwtje geven.
Ik kan het apparaat niet voorwaarts of achterwaarts bewegen.	Een of meer wielen worden geblokkeerd door een klein voorwerp.	Schakel het apparaat uit en verwijder het mondstuk. Controleer dan de kleine en de grote wielen op verstopping. Verwijder elk voorwerp dat de wielen zou kunnen blokkeren. Zet het apparaat weer rechtop en ga verder met schoonmaken.
Het apparaat heeft een lagere zuigkracht dan gebruikelijk.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie 'Verstoppingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	Het gas in het vuilwaterreservoir was niet droog genoeg voordat het opnieuw werd gebruikt.	Vuilwaterreservoir schoon- en droogmaken.
	Haar zit verstrikt in de microvezelborstels.	Schakel het apparaat uit en verwijder de haren uit de microvezelborstels (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').
	Het vuilwaterreservoir is niet correct geplaatst.	Plaats het vuilwaterreservoir correct terug in het apparaat (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik'). Het is correct gesloten wanneer u een 'klik'-geluid hoort.
De microvezelborstels draaien niet meer	De microvezelborstels zijn verstopt met haren of vuil.	Reinig de microvezelborstels met een schaar of met de hand (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').
De microvezelborstels springen eruit.	De microvezelborstels zijn niet goed vergrendeld.	Plaats de microvezelborstels terug in de juiste positie en vergrendel ze.
Het apparaat laadt niet op.	De stekker zit niet goed in het stopcontact of de adapter zit niet goed in het stopcontact.	Zorg ervoor dat de stekker goed in het stopcontact zit en dat de adapter goed in het stopcontact zit.
	De accu is niet geplaatst.	Plaats de accu.
	De accu is niet volledig geplaatst.	Steek de accu in de oplader totdat u een klikgeluid hoort.
	Verkeerde adapter aangesloten.	Gebruik de originele adapter.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Als ik aan het stofzuigen ben, krijg ik soms een statische schok.	Uw stofzuiger bouwt statische elektriciteit op. Hoe lager de luchtvochtigheid, hoe meer statische elektriciteit het apparaat opbouwt.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.
	U hebt stof en vuil opgezogen. Dit veroorzaakt ook statische elektriciteit.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.

# De stofzuigcombinatie gebruiken

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet als ik op de aan-/uitknop  te drukken.	U hebt de batterij niet aangesloten.	Sluit de batterij aan op de 3-in-1 kruimelzuiger.
	De accu is leeg.	Om de batterij op de laden, sluit u de kruimelzuiger aan op de lader (zie 'Opladen').
	U heeft de  aan-/uitknop meer dan één keer ingedrukt.	Wacht een paar seconden en druk nogmaals  op de aan-/uitknop.
	U heeft de 3-in-1 kruimelzuiger niet goed op het apparaat aangesloten.	Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger correct aan op de stofemmer.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de behuizing van de voeding. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping. Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
	De borstelrol zit vast.	Haal de borstelrol eruit en verwijder eventuele haren rond de borstel en de motor en plaats deze terug (zie 'De borstelrol schoonmaken').
Het is niet mogelijk om de 3-in-1 kruimelzuiger op de stofemmer aan te sluiten.	De filterbehuizing is ondersteboven in elkaar gezet.	Keer de filterbehuizing om. De ronde opening moet zichtbaar zijn (zie 'De stofemmer reinigen').
	De filterbehuizing is niet goed gesloten.	Zorg ervoor dat u een klik hoort bij het sluiten van de filterbehuizing. Als het moeilijk te sluiten is, is het schuimfilter waarschijnlijk ondersteboven geplaatst.
Het apparaat is gestopt.	U heeft per ongeluk de  aan-/uitknop met uw hand aangeraakt.	Schakel het apparaat in door op de aan-/uitknop  te drukken.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de behuizing van de voeding. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping. Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
Het geluid van het apparaat veranderde tijdens het reinigen.	Er kunnen haren of andere obstakels rond de borstelrol verstrikt raken.	Controleer op obstakels en verwijder deze (zie 'De borstelrol schoonmaken').

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	De cycloon wordt door obstakels geblokkeerd.	Controleer de cycloon op obstakels en verwijder deze (zie 'De cycloon reinigen').
Het apparaat heeft een lagere zuigkracht dan gebruikelijk.	Het filter en/of de cycloon zijn vuil.	Leeg de stofemmer. Maak het filter en de cycloon schoon. Verwijder al het haar en vuil dat vastzit in de cycloon. U kunt de cycloon verwijderen voor eenvoudig onderhoud (zie 'De cycloon reinigen'). Was het filter ten minste één keer per maand als u het apparaat regelmatig gebruikt (zie 'Het filter schoonmaken').
	De cycloon wordt door iets geblokkeerd.	Controleer of er voorwerpen vastzitten in de cycloon en verwijder eventuele voorwerpen die de cycloon blokkeren. Verwijder al het haar en vuil dat vastzit in de cycloon (zie 'De cycloon reinigen').
	Het zuigkanaal achter de borstelrol is verstopt.	Verwijder de borstelrol en controleer het zuigkanaal op obstakels en verwijder deze.
	Het deksel van de filterbehuizing is niet goed bevestigd op de stofemmer of de stofemmer is niet goed bevestigd op het apparaat. In beide gevallen neemt de zuigkracht af.	Plaats de filterbehuizing van de stofemmer goed op de stofemmer en plaats de stofemmer goed op het apparaat (zie 'De stofemmer reinigen').
	De borstel is verstopt met haar of vuil.	Schakel het apparaat uit en maak de borstelrol schoon met een schaar of met de hand (zie 'De borstelrol schoonmaken').
Er komt stof uit het apparaat.	Het schuimfilter is niet aanwezig in de filterbehuizing, of het bovendeksel ontbreekt.	Zorg dat het filter in het apparaat zit en dat het goed is geplaatst (zie 'Het filter schoonmaken').
Stof ontsnapt bij het openen van de stofemmer.	Dit is normaal gedrag vanwege onderdruk.	Open het apparaat indien mogelijk buiten.
Het pictogram voor filterreiniging wordt op het display weergegeven en het apparaat wordt uitgeschakeld.	Mogelijk is het filter vuil.	We raden u aan het filter schoon te maken. Als u het filter onlangs hebt schoongemaakt, kunt u dit pictogram negeren. Klik op het pijlpictogram om door te gaan met stofzuigen.
Het apparaat beweegt niet soepel over de vloer tijdens het stofzuigen van tapijt.	U hebt een te hoge zuigkracht ingesteld.	Verlaag de zuigkracht door stand 1 te kiezen of beweeg langzamer over het tapijt.
De borstelrol draait niet meer.	De borstelrol is verstopt met haar of vuil.	Maak de borstelrol met de hand schoon. Gebruik indien nodig een schaar (zie 'De borstelrol schoonmaken').

<b>Probleem</b>	<b>Mogelijke oorzaak</b>	<b>Oplossing</b>
	De borstelrol kan stoppen met draaien wanneer deze te veel weerstand ondervindt van hoogpolig tapijt.	Schakel het apparaat uit en weer in.
	U hebt de borstelrol na reiniging niet goed in het mondstuk geplaatst.	Volg de instructies in deze gebruikershandleiding om de borstelrol op de juiste manier in het mondstuk te schuiven (zie 'De borstelrol schoonmaken'). Zet de rolborstel goed vast in het mondstuk door de vergrendeling vast te klikken.
De leds in het mondstuk branden niet.	U hebt het mondstuk niet goed op de stang of het apparaat bevestigd.	Bevestig het mondstuk op de juiste manier aan de stang of het apparaat. Als dit niet helpt, breng het dan naar een Philips-servicecentrum of neem contact op met de Klantenservice.
Het apparaat laadt niet op.	De stekker zit niet goed in het stopcontact of de adapter zit niet goed in het stopcontact.	Zorg ervoor dat de stekker goed in het stopcontact zit en dat de adapter goed in het stopcontact zit.
	De batterij zit er niet in.	Plaats de batterij.
	De batterij is niet volledig geplaatst.	Plaats de batterij totdat u een klinkgeluid hoort.
	Verkeerde adapter aangesloten.	Gebruik de originele adapter.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
De kleine turboborstel werkt niet goed.	De borstelrol wordt geblokkeerd.	Haal met behulp van een schaar de haren uit de borstel (zie 'De kleine turboborstel reinigen').
	De borstelrol wordt tijdens het reinigen geblokkeerd door textiel of andere oppervlakken.	Houd de kleine turboborstel evenwijdig aan het oppervlak en duw de turboborstel niet in zachte oppervlakken.
	De borstelrol is niet goed in het mondstuk geplaatst.	Zorg ervoor dat de borstelrol goed in het mondstuk is geplaatst en dat er geen opening zit tussen de onderdelen (zie 'De kleine turboborstel reinigen').
Als ik aan het stofzuigen ben, krijg ik soms een statische schok.	Uw stofzuiger bouwt statische elektriciteit op. Hoe lager de luchtvochtigheid, hoe meer statische elektriciteit het apparaat opbouwt.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.

<b>Probleem</b>	<b>Mogelijke oorzaak</b>	<b>Oplossing</b>
	U hebt stof en vuil opgezogen. Dit veroorzaakt ook statische elektriciteit.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.
Foutcode E2 verschijnt op het display.	De temperatuur is te laag.	Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur boven 5 °C.
Foutcode E3 verschijnt op het display.	De temperatuur is te hoog.	Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur onder 35 °C. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of hoge temperaturen (bijvoorbeeld in de buurt van een warme kachel, in een magnetron of op een inductiekookplaat). Batterijen kunnen bij oververhitting ontploffen.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.

# Innhold

Innledning	700
Generell beskrivelse	700
Før bruk første gang	701
Lading	703
Støvsuging og mopping av harde gulv	704
Støvsuger myke og harde gulv	709
Rengjøre støvsug og mopp-oppsettet	714
Rengjøre bare støvsug-oppsettet	723
Skjermikoner og deres betydning	732
Utskiftning	735
Feilsøking	736
Bruke bare støvsug-oppsettet	742

## Innledning

Takk for at du kjøpte dette produktet fra Philips! Du får størst utbytte av støtten som Philips tilbyr, hvis du registrerer produktet ditt på [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

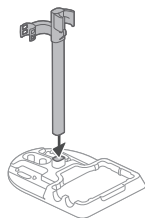
## Generell beskrivelse

- 1 Utløserknapp for støvbeholder
- 2 Skjerm
- 3 Knapp for rengjøringsmodus
- 4 Midtre knapp (AUTOCLEAN)
- 5 Av/på-knapp
- 6 Batteri
- 7 3-i-1 håndstøvsuger
- 8 Støvbeholder
- 9 Rør
- 10 LED-munnstykke
- 11 Mini turbobørste
- 12 Langt sprekkverktøy
- 13 Adapter
- 14 Støpsel
- 15 Ekstra lader (bare XW9465/11)
- 16 Etterrengjørings- og oppbevaringsstasjon
- 17 Apparatholder
- 18 Etterrengjøringsbrett
- 19 Baseplate
- 20 Våtmodul
- 21 Spillvannsbeholder
- 22 Rentvannsbeholder
- 23 AquaSpin-munnstykke
- 24 Mikrofiberbørster
- 25 Philips gulvrensere XV1792 (kun XW9463/11 og XW9465/11)
- 26 Rengjøringsbørste

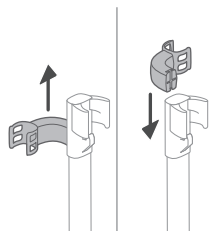


# Før bruk første gang

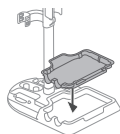
## Montere etterrensjørings- og oppbevaringsstasjon



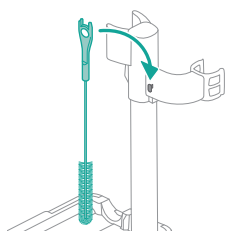
For å kunne bruke AUTOCLEAN-funksjonen eller lagre og lade apparatet på etterrensjørings- og oppbevaringsstasjon, må du først montere stasjonen ved å klikke apparatholderen inn i baseplaten.



**Tips:** Det er mulig å skyve holderen for bare støvsug-oppsettet og sette den tilbake opp-ned hvis du vil plassere bare støvsug-oppsettet ved siden av etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.



**i Merk:** Påse at etterrensjøringsbrettet er plassert i baseplaten og at temperaturen i rommet der apparatet oppbevares, lades og rengjøres er mellom 5 °C og 35 °C.

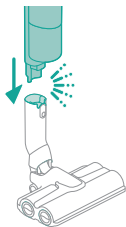


**Tips:** Du kan henge rengjøringsbørsten på kroken på apparatholderen.

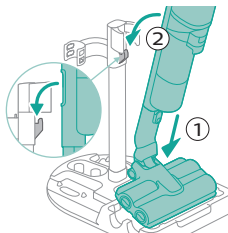
## Montere støvsug og mopp-oppsettet



**1** For å montere støvsug og mopp-oppsettet må du sette inn batteriet og feste 3-i-1 håndstøvsuger til den våte modulen ('klikk').

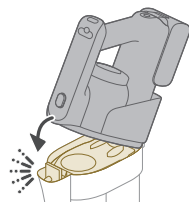


**2** Fest den våte modulen til AquaSpin-munnstykket ('klikk').



**3** For å lagre støvsug og mopp-oppsettet kan du plassere den i etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.

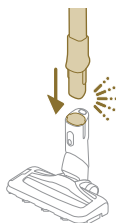
## Montere bare støvsug-oppsettet



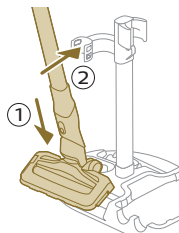
**1** For å montere bare støvsug-oppsettet må du feste 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen ('klikk').



**2** Fest støvbeholderen til slangen ('klikk').

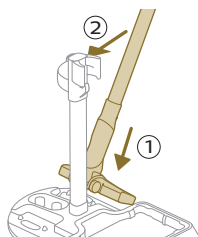
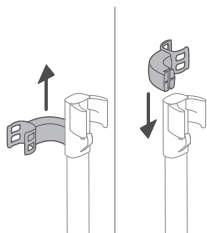


**3** Sett slangen inn i LED-munnstykket.



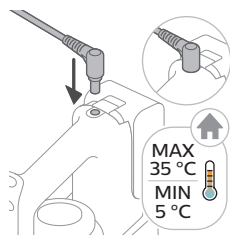
- 4 For å lagre bare støvsug-oppsettet plasserer du den i etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen ved å først sette LED-munnstykket på den lange siden av baseplaten og deretter trykke slangen inn i holderen.

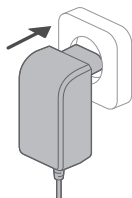
**▼** Tips: Det er mulig å skyve holderen for bare støvsug-oppsettet og sette den tilbake opp-ned hvis du vil plassere bare støvsug-oppsettet ved siden av etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen.



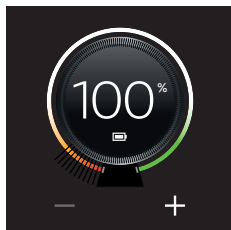
## Lading

Apparatet er utstyrt med et 25 V Li-Ion-batteri. Lading tar 4 timer.



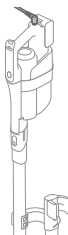


- 1 For å lage apparatet setter du inn strømkontakten i støpselet på baksiden av apparatet. Sett deretter inn adapteren i stikkkontakten.
- 2 En verdi mellom 0 % og 90 % blinker på skjermen for å vise at apparatet lader.



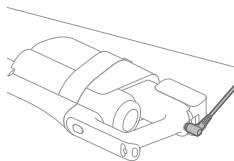
- 3 Når apparatet er fulladet, lyser verdien 100 % opp på skjermen. Skjermen slår seg av etter noen få minutter.

**⚠ Advarsel: Lagre og lade apparatet ved en temperatur over 5 °C og under 35 °C.**



**📌 Tips:** Du kan lade apparatet i etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.

**📌 Tips:** Du kan lade apparatet separat på et sted som passer best for deg.



## Støvsuging og mopping av harde gulv

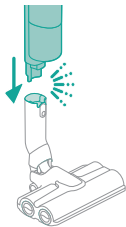
### Bruke støvsug og mopp-oppsettet

Rentvanns- og spillvannsbeholderen er allerede festet på apparatet ved levering. Med våtmodulen festet på AquaSpin-munnstykket kan du rengjøre harde gulv.

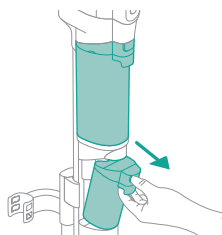
**i** Merk: Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av gulvet samtidig. Det er ikke nødvendig å støvsuge gulvet før mopping. Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av alle typer harde gulv, med unntak av ubelagte tregulv (se 'Bruksbegrensninger').



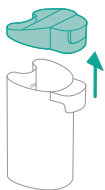
- 1 For å montere støvsug og mopp-oppsettet må du sette inn batteriet og feste 3-i-1 håndstøvsuger til den våte modulen ('klikk').



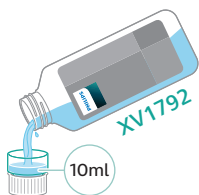
- 2 Fest den våte modulen til AquaSpin-munnstykket ('klikk').



- 3 Trykk på knappen for å låse opp rentvannsbeholderen, og fjern rentvannsbeholderen.



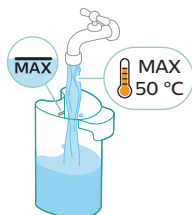
- 4 Fjern hetten fra rentvannsbeholderen.



- 5 Legg til 10 ml XV1792 Philips gulvrens til rentvannsbeholderen.

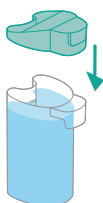


**⚠ Forsiktig:** Philips har kun testet dette apparatet med XV1792 Philips gulvrens. Andre vaskemidler kan produsere for mye skum, noe som reduserer ytelsen til apparatet og kan forårsake funksjonsfeil. XV1792 Philips gulvrens er tilgjengelig på utvalgte markedet. Når du bruker en annet egnet flytende gulvrens, kan du legge maksimalt 10 ml til rentvannsbeholderen.

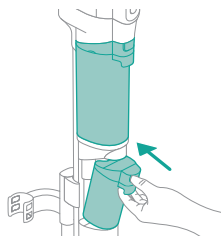


6 Fyll rentvannsbeholderen med kaldt eller lunkent vann opp til MAX-nivået.

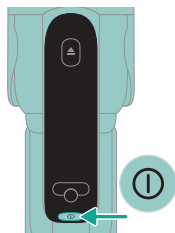
**⚠ Forsiktig:** Vannet som helles i rentvannsbeholderen, må ikke overstige 50 °C.




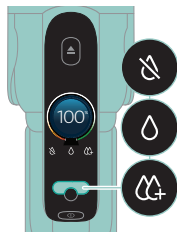
7 Sett hetten tilbake på rentvannsbeholderen.



8 Sett rentvannsbeholderen tilbake i apparatet.



9 For å slå på apparatet må du trykke på av/på-knappen  og vente til apparatet er klar til bruk.



**10** Bruk knappen for rengjøringsmodus til å velge mellom tre ulike innstillinger:

- Normal våtmodus
- Intens våtmodus
- Vannabsorpsjonsmodus

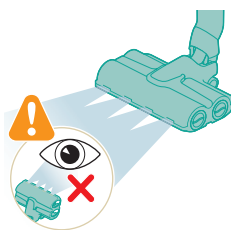
Ved å velge normal vannmodus kan du bruke apparatet for normal våt rengjøring. Intens våtmodus for rengjøring av ekstra vanskelige flekker.

Hvis det er flekker på gulvet etter rengjøringen, kan du velge absorpsjonsmodus til å rengjøre dem. Vi anbefaler også at du bruker den når du løfter apparatet over en terskel, et teppe eller trapper (se 'Tips og annen viktig informasjon').

Hvis du velger vannabsorpsjonsmodus, stopper apparatet å bruke vann og øker sugekraften i 45 sekunder for å absorbere vann på gulvet.

**i** Merk: eldre modeller har normal våtmodus og intens våtmodus, men ikke vannabsorpsjonsmodus.


**⚠** Forsiktig: Ikke se direkte inn i LED-lampene på munnstykket og unngå at andre får lyset i øynene. LED-lyset er svært skarpt.



## Aktivt beskyttelsessystem

- Dette apparatet er utstyrt med et aktivt beskyttelsessystem. Det aktive beskyttelsessystemet er designet til å gjenkjenne når et fremmedlegeme som ikke er smuss eller væske, tas opp fra gulvet.
- Når systemet er aktivert, slår apparatet seg av og i3-meldingen vises på skjermen (se 'Skjermikoner og deres betydning'). Det aktive beskyttelsessystemet kan også aktiveres når mikrofiberbørstene er for våte, når du flytter apparatet over et teppe, eller når du flytter den over gulv om ikke er ordentlig festet.

## Tips og annen viktig informasjon

- Det er ikke nødvendig å støvsuge gulvet før du mopper det. Dette er fordi støvsug og mopp-oppsettet aktivt våtrenser det harde gulvet for å fange opp alle typer smuss, inkludert væsker og flekker. Bruk bare støvsug-oppsettet på tepper.
- Hvis det harde gulvet ditt ikke trenger mopping, kan du bruke bare støvsug-oppsettet med LED-lys og PowerCyclone 12-teknologi for presis og kraftig fanging av smuss:
- Du kan flytte apparatet like raskt som en støvsuger. For å fjerne vanskelige flekker klikker du på knappen for rengjøringsmodus for å aktivere intens våtmodus  og beveger apparatet sakte over flekkene.

- Apparatet kan etterlate en liten vannpytt på gulvet hvis du ikke beveger apparatet mens du slår det av. Du kan redusere størrelsen på pytten ved å bevege apparatet mens du slår det av. Du kan fjerne de siste dråpene med en klut ved behov.
- Det anbefales at du aktiverer vannabsorpsjonsmodus **3** når du løfter apparatet over en terskel, et teppe eller en trapp ved rengjøring. Dette hindrer at spillvann drypper ut av AquaSpin-munnstykket.
- Når du beveger apparatet, bør du strekke ut armen for å unngå å overbelaste musklene. I denne stillingen har du størst kontroll over apparatet ved rengjøring, og det vil også være mest komfortabelt.

**i** Merk: Når du bruker vannabsorpsjonsmodus **3**, kommer det ikke lenger vann ut av apparatet, og oppsugingseffekten øker. Hvis det har gått 45 sekunder og du ikke foretar deg noe, bytter enheten automatisk tilbake til normal våtmodus **4**.




**i** Merk: Eldre modeller har normal våtmodus **4** og intens våtmodus **5**, men ikke vannabsorpsjonsmodus **3**. For disse modellene flytter du apparatet mens du slår det av for å redusere vannmengden som etterlates på gulvet. Vi anbefaler også at du etterlater apparatet på når du løfter det over terskelen, teppet eller trappen ved rengjøring. Dette hindrer at spillvann drypper ut av AquaSpin-munnstykket.

## Bruksbegrensninger

- Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av alle typer harde gulv, med unntak av ubelagte tregulv.
- Støvsug og mopp-oppsettet er tiltenkt vanlig rengjøring og harde gulv. Følg alltid rengjøringsinstruksjonene for det harde gulvet ditt når du bruker dette apparatet.
- Hvis du vil legge til en flytende gulvrens som ikke er XV1792 Philips gulvrens til vannet i rentvannsbeholderen, må du påse at du bruker lite skummende eller ikke-skummende gulvrens som kan fortynnes i vann, som XV1792 Philips gulvrens.
- Ettersom rentvannsbeholderen har en kapasitet på 400 ml, trenger du bare å tilsette noen dråper (maks. 10 ml) gulvrens i vannet.
- Hvis du bruker støvsug og mopp-oppsettet på linoleumsgulv, må du bare bruke det på linoleumsgulv som er ordentlig festet. Dette er for å hindre at linoleum trekkes inn i AquaSpin-munnstykket.
- Ikke bruk støvsug og mopp-oppsettet på å rense tepper.
- Hvis du flytter/løfter apparatet over et teppe når det er avslått, kan det komme spillvansdråper på teppet.
- Ikke skyv apparatet over gulvrister eller radiatorer. Siden apparatet ikke kan ta opp vann som kommer ut av munnstykket når du beveger det over gulvristen, ender vannet opp i bunnen av varmeapparatbrønnen.
- Ved rengjøring må du ikke løfte AquaSpin-munnstykket fra gulvet eller flytte AquaSpin-munnstykket til siden eller svinge det raskt, da dette etterlater spor av vann. Flytt det kun fremover og bakover.

**i** Merk: Driftstiden avhenger av strømnivået som brukes under rengjøringen.

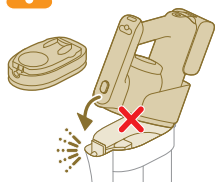


**1** Merk: Eldre modeller har normal våtmodus  og intens våtmodus , men ikke vannabsorpsjonsmodus .

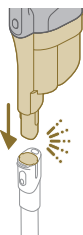
## Støvsuger myke og harde gulv

### Bruke bare støvsug-oppsettet

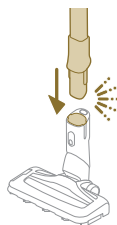
- 1 For å støvsuge myke og harde gulv må du feste 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen ('klikk').



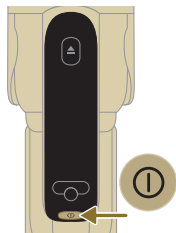
**⚠ Forsiktig:** Ikke fest 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.




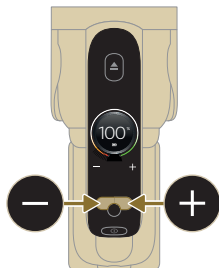
- 2 Fest støvbeholderen til slangen ('klikk').





- 3 Sett slangen inn i LED-munnstykket.





- 4 For å slå på apparatet må du trykke på av/på-knappen  og vente til apparatet er klar til bruk.




- 5 Bruk knappene til venstre  og høyre  for å velge mellom de to ulike strøminnstillingene.



 **Tips:** LED-lysene i LED-munnstykket gjør det enklere å se smuss på gulvet. Slangen og LED-munnstykket lar deg komme frem til lave møbler, uten at du må vri på apparatet.

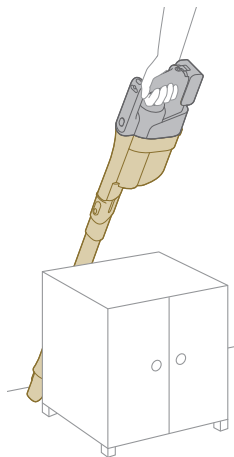
 **Advarsel:** Ikke sug opp vann eller andre væsker.

 **Forsiktig:** Ikke se direkte inn i LED-lysene på LED-munnstykket eller pek LED-lysene i øynene på andre mennesker. LED-lyset er svært skarpt.



## Bruke slangen

Du kan feste slangen til håndstøvsugeren og bruke den uten munnstykket for å støvsuge trange områder mellom eller bak møbler med slangeenden.



 Tips: Det er også mulig å feste mini turbobørsten til slangen.



 Tips: Det er også mulig å feste det lange sprekkverktøyet til slangen.

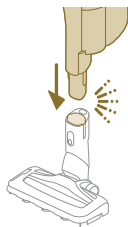
## Bruke håndstøvsugeren

Uten munnstykket og slangen kan du bruke håndstøvsugeren til å rengjøre små flekker med støv og smuss, slik som brødsmuler, eller støvsuge trapper og hyller.

 **Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.**

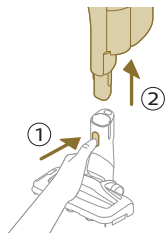


## Bruke LED-munnstykket



Du kan bruke LED-munnstykket til å rengjøre områder som f.eks. trappetrinn, til å støvsuge smuss i hjørnene eller på smale kanter. Du kan også rengjøre små smussflekker, slik som brødsmler.

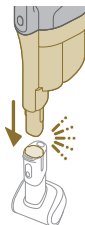
**1** For å feste LED-munnstykket må du sette inn slangen eller håndstøvsugeren i munnstykket.



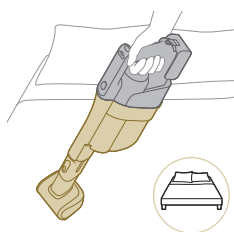
**2** For å ta av LED-munnstykket trykker du på utløserknappen (1) og trekker slangen eller håndstøvsugeren ut av munnstykket (2).

**⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.**

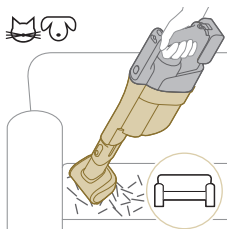
## Bruke miniturbobørsten



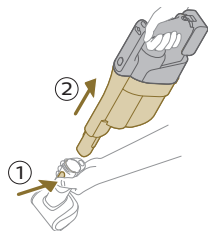
**1** For å feste miniturbobørsten setter du inn slangen til håndstøvsugeren i miniturbobørsten.



**2** Du kan bruke miniturbobørsten for standard rengjøring, for eksempel i myke områder som senger og sofaer. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



**3** Du kan bruke miniturbobørsten for ekstra grundig rengjøring, for eksempel til å støvsuge dyrehår, eller til å rengjøre små smussflekker, slik som brødsmler. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



- 4 For å ta av miniturbobørsten trykker du på utløserknappen (1) og trekker håndstøvsugeren ut av miniturbobørsten (2).



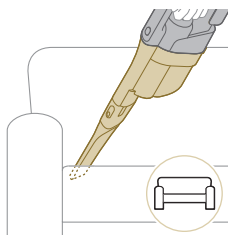
**⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.**



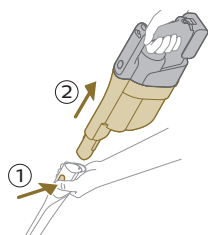
## Bruke det lange sprekkeverktøyet



- 1 For å feste det lange sprekkeverktøyet setter du inn slangen eller håndstøvsugeren i det lange sprekkeverktøyet.



- 2 Du kan bruke det lange sprekkeverktøyet til å rengjøre i trange hjørner eller steder det er vanskelig å nå. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



- 3 For å ta av det lange sprekkeverktøyet trykker du på utløserknappen (1) og trekker slangen eller håndstøvsugeren ut av det lange sprekkeverktøyet (2).



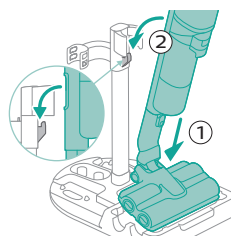
**⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.**



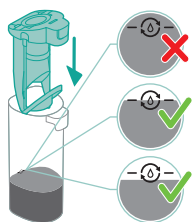
## Rengjøre støvsug og mopp-oppsettet

### AUTOCLEAN etter hver bruk

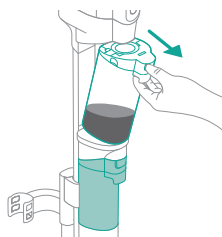
For å hindre lukt og kalkrester bruker du AUTOCLEAN-funksjonen etter hver bruk. AUTOCLEAN-modus hjelper deg med å rengjøre hele apparatet på ca. fire minutter.



- 1 Plasser støvsug og mopp-oppsettet i etterrengjørings- og oppbevaringsstasjonen.



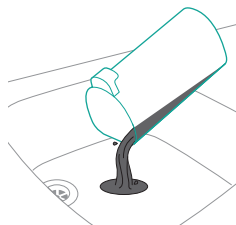
**i** Merk: Hvis spillvannsnivået er under AUTOCLEAN-nivået, er det ikke nødvendig å tømme tanken før du starter AUTOCLEAN-programmet. Du kan hoppe over følgende trinn og flytte frem til trinn 6.



- 2 Trykk på knappen for å låse opp spillvannsbeholderen og fjern den.



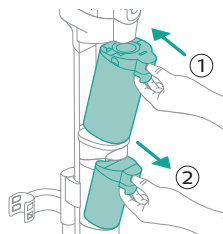
3 Fjern det våte filteret fra spillvannsbeholderen.



4 Hell vannet ut av spillvannsbeholderen i vasken.



5 Sett det våte filteret tilbake i spillvannsbeholderen.

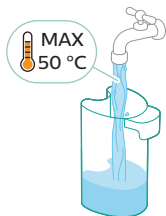
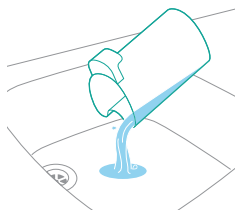


6 Sett den tomme spillvannsbeholderen tilbake i apparatet og ta ut rentvannsbeholderen.

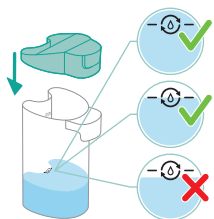


7 Fjern hetten fra rentvannsbeholderen.

- 8 Hell ut resterende flytende vaskemiddel fra rentvannsbeholderen i vasken.



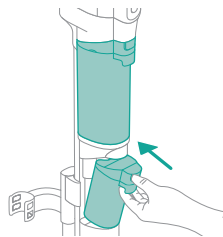
- 9 Fyll rentvannsbeholderen med kaldt eller lunkent vann opp til minimum AUTOCLEAN-merket.



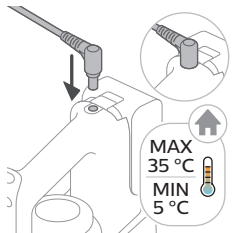
**⚠ Forsiktig: Vannet som helles i rentvannsbeholderen, må ikke overstige 50 °C.**

**⚠ Forsiktig: Ikke bruk vaskemiddel for AUTOCLEAN, da dette kan føre til for mye skum.**

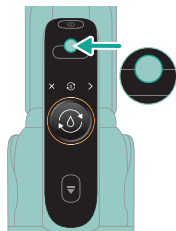
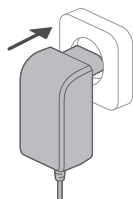
- 10 Sett rentvannsbeholderen tilbake i apparatet.





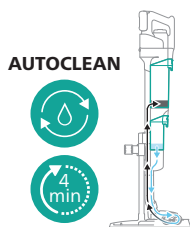
- 11 Lad apparatet. Sett støpselet inn i kontakten på baksiden av apparatet. Sett deretter inn adapteren i stikkontakten.







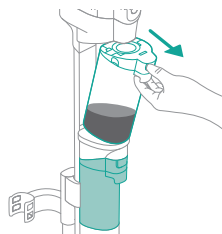
**12** For å starte AUTOCLEAN-syklusen trykker du på knappen i  midten. Hvis du ser en svart skjerm, trykker du på  av/på-knappen først for å aktivere skjermen.



**13** Apparatet utfører AUTOCLEAN-syklusen.

**i** Merk: Autoclean-syklusen varer i ca. 4 minutter. For best resultat lar du apparatet kjøre helt gjennom AUTOCLEAN-syklusen. Du kan sette AUTOCLEAN-syklusen på pause eller avbryte den når som helst.

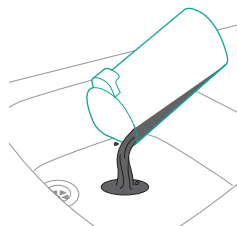
**i** Merk: Hvis du avbryter AUTOCLEAN-programmet, suger apparatet opp det resterende vannet i etterrenngjøringsbrettet i ca. 10 sekunder.



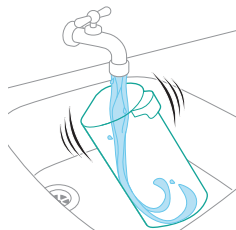
**14** Trykk på knappen for å låse opp spillvannsbeholderen og fjern den.



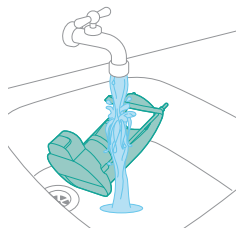
**15** Fjern det våte filteret fra spillvannsbeholderen.



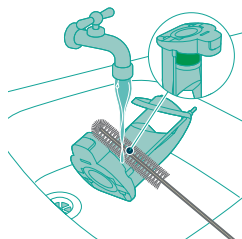
**16** Hell vannet ut av spillvannsbeholderen i vasken.



**17** Rengjør spillvannsbeholderen under springen.



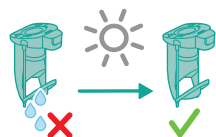
**18** Rengjør våtfilteret under springen.



**19** Rengjør maskefilteret ved hjelp av rengjøringsbørsten som fulgte med.



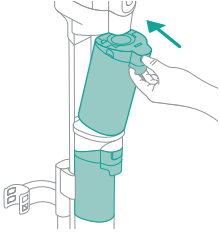
**20** La det våte filteret til spillvannsbeholderen og vannflytelementet tørke helt før du setter det tilbake i spillvannsbeholderen.



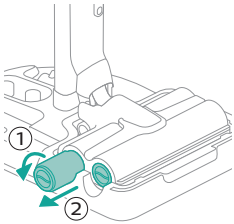
**21** Sett det våte filteret tilbake i spillvannsbeholderen.



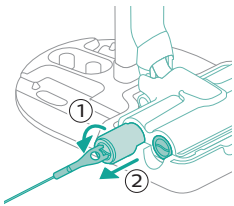
**22** Sett spillvannsbeholderen tilbake i apparatet.



**23** Vri mikrofiberbørstene mot klokken (1), og fjern dem fra AquaSpin-munnstykket (2).

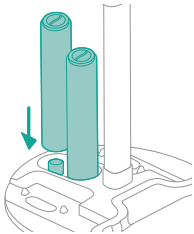


**Tips:** Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten.



**24** For å la mikrofiberbørstene tørke må de plasseres med de åpne børsteendene på egne holdere i etter rengjørings- og oppbevaringsstasjonen.

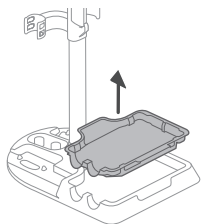
**i** Merk: Det kan ta ca. 24 timer å tørke dem.



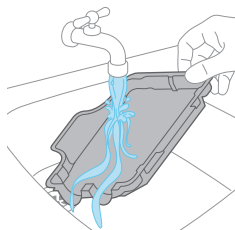
## Rengjøre etterrensjøringsbrettet

Hvis etterrensjøringsbrettet blir skittent, kan du rengjøre det ved å følge trinnene under.

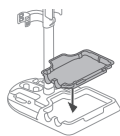
**1** Fjern etterrensjøringsbrettet fra oppbevaringsstasjonen.



**2** Skyll etterrensjøringsbrettet i vasken og la det tørke før du setter det tilbake i lagringsstasjonen.

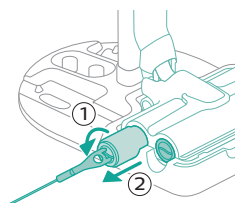
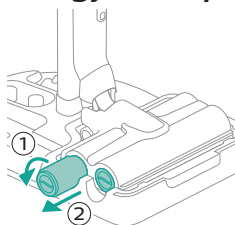


**3** Påse at du alltid setter etterrensjøringsbrettet tilbake i oppbevaringsstasjonen. Etterrensjøringsbrettet er viktig for at AUTOCLEAN skal fungere slik den skal.



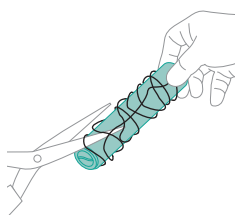
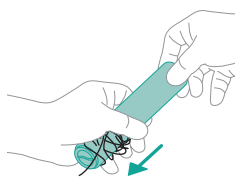
## Rengjøre AquaSpin-munnstykket

**1** Vri mikrofiberbørstene mot klokken (1), og fjern dem fra AquaSpin-munnstykket (2).



**Tips:** Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten.

- 2 Du kan fjerne hår og tråder som har satt seg fast fra mikrofiberbørstene ved å skyve ned mikrofiberbørstene med en hånd.



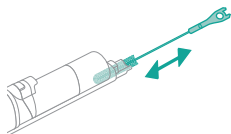
**Tips:** Du kan også bruke en saks til å klippe bort hår og tråder som har satt seg fast i mikrofiberbørstene.

## Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet

Støvsug og mopp-oppsettet kan bli tilstoppet. Du merker dette når det kommer mer vann på gulvet enn vanlig, eller når større deler smuss ikke lenger suges opp, men faller tilbake på gulvet. Nedenfor finner du anvisninger om hvordan du fjerner tilstopping fra ulike deler av støvsug og mopp-oppsettet.

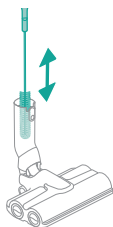
## Fjerne blokkeringer fra våtmodulen

Hvis det er en blokkering i våtmodulen, må du først slå av apparatet og fjerne AquaSpin-munnstykket og 3-1-1 håndstøvsuger. Fjern deretter blokkeringen ved å flytte rengjøringsbørsten i sugekanalen på våtmodulen opp og ned.



## Fjerne blokkeringer fra AquaSpin-munnstykket

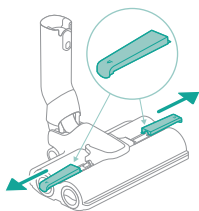
Hvis det er en blokkering i AquaSpin-munnstykket, kan den fjernes ved å flytte rengjøringsbørsten opp og ned i sugekanalen på AquaSpin-munnstykket.



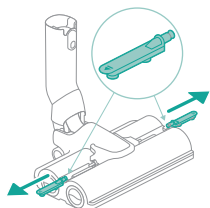
## Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket

Etter lang og hyppig bruk av apparatet kan fuktstripene på AquaSpin-munnstykket bli tilstoppet. Følg trinnene nedenfor for å fjerne blokkeringen på fuktstripene i AquaSpin-munnstykket.

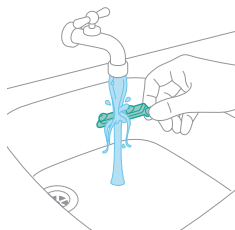
- 1 Fjern våtstripehylsene fra AquaSpin-munnstykket ved å fjerne dem sidelengs.



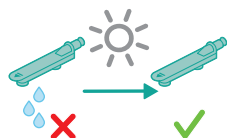
- 2 Fjern fuktstripene fra AquaSpin-munnstykket ved å trekke dem ut sidelengs.



- 3 Skyll fuktstripene under springen.

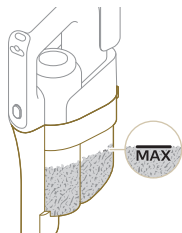


- 4 La fuktstripene tørke før du legger dem tilbake i AquaSpin-munnstykket.

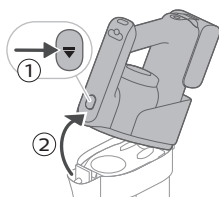


# Rengjøre bare støvsug-oppsettet

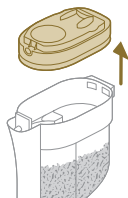
## Tømme støvbeholderen



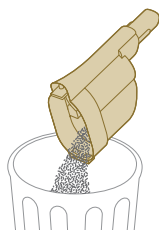
Tøm støvbeholderen regelmessig og påse at støvet aldri overstiger «Max»-merket. Dette hindrer at filteret tilstoppes raskere.



- 1 Trykk på utløserknappen (1) for å utløse 3-i-1 håndstøvsuger fra støvbeholderen, og løft deretter 3-i-1 håndstøver bort fra apparatet (2).

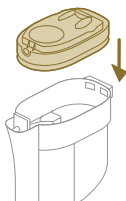


- 2 Trekk filterhylsen av støvbeholderen.

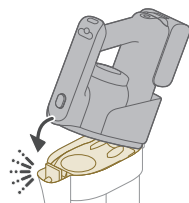


- 3 Tøm støvbeholderen i søppelkassen.

- 4 Sett filterhylsen tilbake i støvbeholderen.

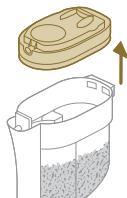


- 5 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen. Påse at du kobler til bakkdelen først og deretter kobler til fordelene, slik at den låses på plass med et klikk.

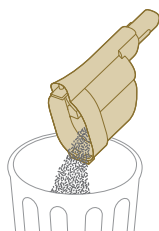


## Rengjøre støvbeholderen

- 1 Fjern filterhylsen for å rengjøre støvbeholderen og sykklonen.



- 2 Tøm støvbeholderen i søppelkassen.  
3 Fjern og rengjør sykklonen ved behov (se 'Rengjøre sykklonen').



- 4 Hvis du ønsker det, kan du rengjøre innsiden av støvbeholderen med en våt eller tørr klut.



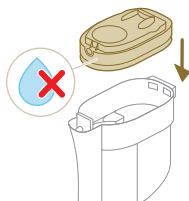
**i** Merk: ikke la de elektroniske kontaktene bli våte. Hvis de elektroniske kontaktene blir våte, lar du dem tørke før du bruker apparatet igjen. De elektroniske kontaktene skal alltid være tørre når du bruker apparatet. Dette forebygger feil på apparatet over tid.

**⚠ Advarsel: Ikke rengjør støvbeholderen i oppvaskmaskinen.**

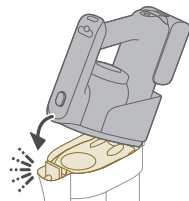
**⚠ Advarsel: Ikke skyll støvbeholderen under springen.**



5 Sett filterhylsen tilbake på plass når støvbeholderen er tørr.

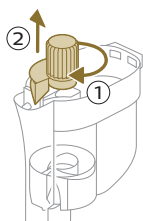


6 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen.

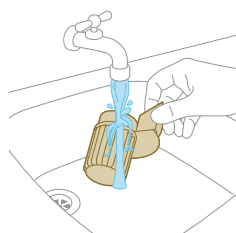


**⚠ Forsiktig: Ikke koble til 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.**

## Rengjøre syklonen



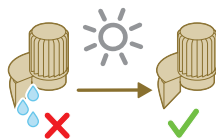
- 1 Vri syklonen med klokken (1) og fjern den fra støvbeholderen (2).
- 2 Fjern hår og smuss som har satt seg fast i og under syklonen.



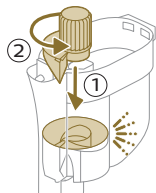
- 3 Hvis du vil, kan du skylle syklonen under springen.



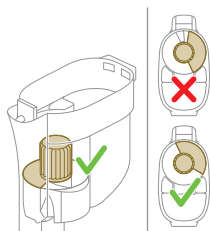
**i** Merk: Pass på at syklonen er helt tørr før du setter den tilbake på plass i støvbeholderen.



- 4 Skift ut syklonen (1) og vri den mot klokken (2) for å feste den tilbake i støvbeholderen.



**⚠** Forsiktig: Påse at du strammer syklonen helt når du setter den tilbake. Roter syklonen til den ikke kan rotere mer og er helt festet.

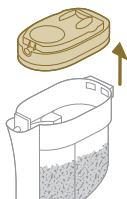


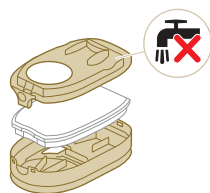
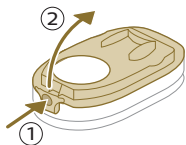
## Rengjøre filteret

Når filteret må rengjøres, vises ikonet rengjør filter på skjermen.



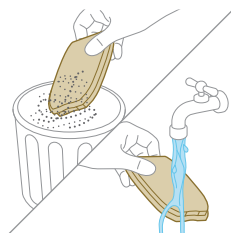
- 1 Trekk filterhylsen av støvbeholderen.





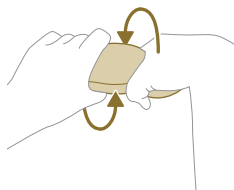
- 2 Trykk på utløserknappen for å utløse lokket på filterhylsen og fjern skumfilteret.

**⚠ Forsiktig: Kontroller at lokket på filterhylsen ikke blir vått ved rengjøring.**

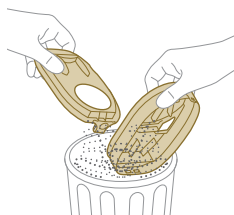


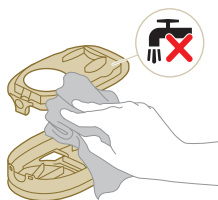
- 3 Rist skumfilteret over søppelkassen for å fjerne smusslaget på toppen av skumfilteret. Skyll deretter skumfilteret under springen.

- 4 Klem på skumfilteret for å fjerne vannet.



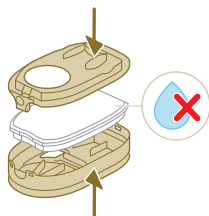
- 5 Rist filterhylsen og lokket over en søppelkasse for å fjerne støv.





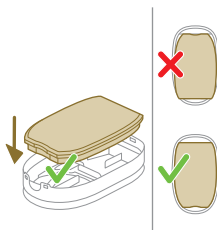
6 Rengjør filterholderen med en fuktig klut.

**⚠ Forsiktig:** Ikke rengjør det hvite materialet i lokket til filterhylsen med en vanlig støvsuger eller en børste. Ikke rengjør det hvite materialet i lokket på filterhylsen med vann eller rengjøringsmiddel. Det vil føre til skade på materialet. Det hvite materialet kan ristes over en søppelkasse.

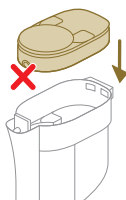
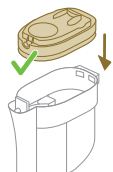
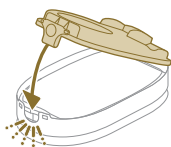


7 La skumfilteret tørke og påse at det er helt tørt før du setter det tilbake i filterhylsen.

**⚠ Forsiktig:** Påse at skumfilteret er riktig plassert i filterhylsen.



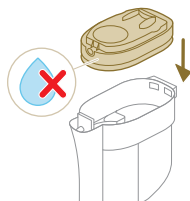
8 Lukk filterhylsen.



9 Sett filterhylsen, inkludert skumfilteret, tilbake i støvbeholderen.

**⚠ Forsiktig:** Kontroller at det hvite materialet i lokket på filterhylsen vender opp.

**⚠ Forsiktig: Kontroller at filterhylsen, inkludert skumfilteret, er helt tørt før du setter dem tilbake i støvbeholderen.**



**10** Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen.

**⚠ Forsiktig: Ikke koble til 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.**

**i** Merk: Bytt filter hver 6. måned for best mulig ytelse. Ekstra filtre er tilgjengelig under delnummer XV1791 (se 'Utskiftning').

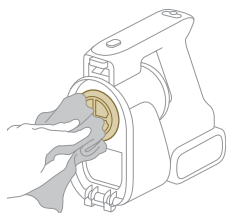
## Rengjør filteret for motoråpningen

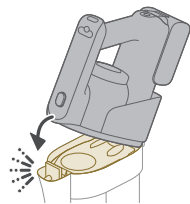
3-i-1-håndstøvsugeren har et filter som kan bli tilstoppet av støv. Dette kan over tid redusere oppsugingseffekten. Følg trinnene under for å rengjøre filteret for motoråpningen:

**1** Trykk på utløserknappen (1) for å utløse 3-i-1 håndstøvsuger fra støvbeholderen, og løft deretter 3-i-1 håndstøver bort fra apparatet (2).



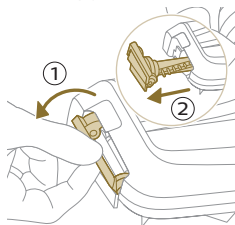
**2** Rengjør åpningsfilteret med en klut eller rengjøringsbørsten.



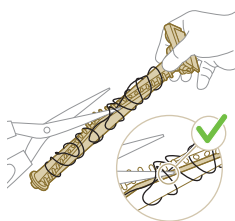


- 3 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen. Påse at du kobler til bakkdelen først og deretter kobler til fordelen, slik at den låses på plass med et klikk.

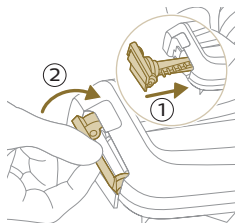
## Rengjøre rullebørsten



- 1 Trekk ned låsespaken på siden av LED-munnstykket (1), og skyv rullebørsten ut av LED-munnstykket (2). Du kan fjerne hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten ved å skyve den ned med en hånd.



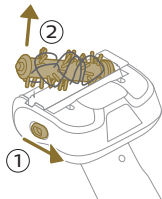
**Tips:** Du kan også bevege en saks i rillen på rullebørsten for å klippe hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten.



- 2 Skyv rullebørsten tilbake i LED-munnstykket (1), og skyv opp låsespaken for å låse rullebørsten i LED-munnstykket ('klikk').

## Rengjøre miniturbobørsten

- 1 Trykk på utløserknappen på siden av miniturbobørsten (1), og løft rullebørsten ut av miniturbobørsten (2).

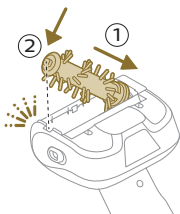


- 2 Fjern hår og smuss som har satt seg fast i rullebørsten.





✦ Tips: Du kan også bevege en saks i rillen på rullebørsten for å klippe hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten.



- 3 Trykk en side av rullebørsten tilbake i miniturbobørsten (1), og trykk den andre siden av rullebørsten for å låse den i miniturbobørsten ('klikk!').



# Skjermikoner og deres betydning

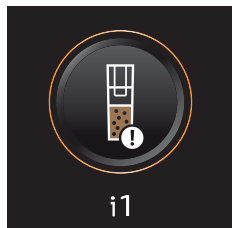
Feilkode	Årsak	Løsning
 <p>E1</p>	<p>Det er en systemfeil.</p>	<p>En E1-feilkode betyr at det har oppstått en systemfeil på Philips AquaTrio 9000-støvsugeren din.</p> <p>Prøv det ene av eller begge alternativene under for å løse problemet:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fjern batteriet fra apparatet, og sett deretter inn batteriet igjen. Prøv deretter å starte apparatet på nytt.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Den innstilte temperaturen er for lav.</p>	<p>Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades er over 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Den innstilte temperaturen er for høy.</p>	<p>Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades, er under 35 °C. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller høye temperaturer (f.eks. nær en varm komfyr, i mikrobølgeovn eller på en induksjonskokeplate). Batterier kan eksplodere hvis de overopphetes.</p>
 <p>E5</p>	<p>Batteriet er satt halvveis inn.</p>	<p>Påse at batteriet er satt inn riktig (se "Montere støvsug og mopp-oppsettet").</p>



## Informasjonskode

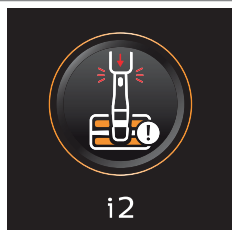
## Årsak

## Løsning



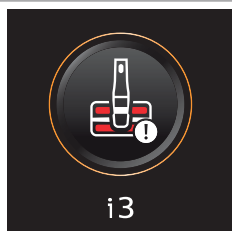
spillvannsbekkeren er full.

Tøm spillvannsbekkeren.



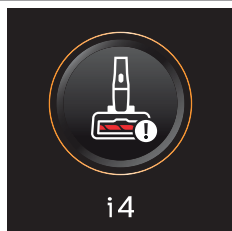
AquaSpin-munnstykket er ikke (riktig) tilkoblet.

Koble til AquaSpin-munnstykket.



AquaSpin-munnstykket sitter fast. Dette er et sikkerhetsavbrudd hvis noe sitter fast i munnstykket (f.eks. en ledning eller en leke).

Kontroller børstene, lagrene, motordelene og hettene for hår eller andre hindre, og fjern dem. Hvis det ikke er noen hindre, slå du av og på apparatet for å se om det løser problemet.



LED-munnstykket sitter fast. Dette er et sikkerhetsavbrudd hvis noe sitter fast i munnstykket (f.eks. en ledning eller en leke).

Kontroller rullebørsten og resten av munnstykket for hår eller andre hindre, og fjern dem (se 'Rengjøre rullebørsten'). Hvis det ikke er noen hindre, slå du av og på apparatet for å se om det løser problemet.

## Informasjonskode

## Årsak

## Løsning

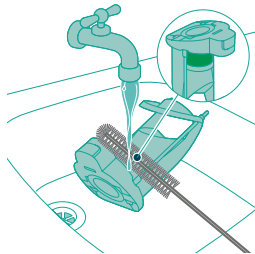


Luftinntaksåpningene er blokkert.

Kontroller luftinntaksåpningene for blokkeringer, og fjern dem. Hvis dette ikke løser problemet, må du kontrollere hele luftpassasjen for blokkeringer, og fjerne dem. For bare støvsug-oppsettet gjelder dette munnstykket, slangen, filteret virvelsøkeren, det lange sprekkverktøyet og miniturbobørsten. For bare støvsug og mopp-oppsettet gjelder dette munnstykket, slangen og våtfilteret.

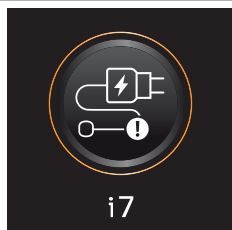
Våtfilteret i spillvannsbeholderen er tilstoppet.

Rengjør maskedelene av våtfilteret ved hjelp av rengjøringsbørsten som fulgte med.



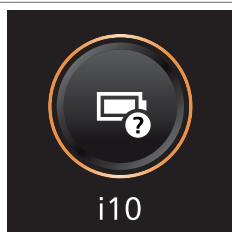
Koble fra for bruk.

Koble fra apparatet for bruk. Hvis ikke vil det ikke slå seg på. Det er bare mulig å ha apparatet plagget i ved AUTOCLEAN.



Feil lader er tilkoblet.

Lad kun opp apparatet med adapteren som følger med. Bruk kun 34V-adapter S036-1A340100HE. Du finner det tilsvarende adapternummeret på adapteren.



Batteriet er ikke satt inn.

Påse at batteriet er satt inn (se "Montere støvsug og mopp-oppsettet").

## Ikoner

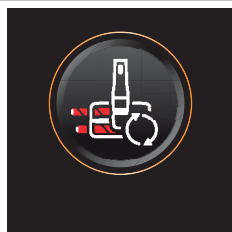
## Betydning



AUTOCLEAN



Påminnelse om å rengjøre filteret (se 'Rengjøre filteret')



Utskifting av mikrofiberbørste nødvendig



Det er nødvendig å skifte ut filteret

## Utskiftning

For å kjøpe tilbehør eller reservedeler, besøk [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) eller gå til din Philips-forhandler. Du kan også kontakte Philips' forbrukerstøtte i landet der du bor (se den internasjonale garantibrosjyren for kontaktinformasjon).

Reservedeler og typenumre:

- Reservefilter XV1791
- Philips gulvrensere XV1792
- Reservere mikrofiberbørster XV1793

- Litium-Ion-batteripakke 25.2V XV1797





Skift ut filteret og mikrofiberbørstene hver 6. måned for å sikre best mulig ytelse.

**i** Merk: Du kan kaste det gamle filteret og mikrofiberbørstene med det vanlige husholdningsavfallet.

## Feilsøking

Dette kapitlet oppsummerer de vanligste problemene som kan oppstå med apparatet. Hvis du ikke kan løse problemet ved hjelp av informasjonen nedenfor, kan du gå til [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) for å se en liste over vanlige spørsmål, eller du kan kontakte forbrukerstøtten i landet der du bor.

## Bruke støvsug og mopp-oppsettet

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet virker ikke når jeg trykker på av/på  - knappen.	Batteriet er ikke tilkoblet.	Koble batteriet til 3-i-1 håndstøvsuger.
	Batteriet er tomt.	For å lade batteriet kobler du til 3-i-1 håndstøvsuger med laderen (se 'Lading').
	Du tok ikke ut apparatet av etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen.	Ta støvsug og mopp-oppsettet ut av etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen før du slår på apparatet.
	Du trykket flere ganger  på av/på-knappen.	Vent noen sekunder og trykk på av/på  -knappen en gang til.
	Du koblet ikke 3-i-1 håndstøvsuger til apparatet på riktig måte.	Sett den nedre delen av apparatet på etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen. Koble deretter 3-i-1 håndstøvsuger til den.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller 3-i-1 håndstøvsuger. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet'). Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
	Mikrofiberbørstene sitter fast.	Ta mikrofiberbørstene ut og sett dem tilbake (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
		 <b>Tips:</b> Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket

Problem	Mulig årsak	Løsning
		<p>på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').</p>
Apparatet sluttet å virke.	Du har trykket på av/på-knappen  med hånden.	Slå på apparatet ved å trykke på av/-på  -knappen.
	spillvannsbeholderen kan være full. I dette tilfellet vises det et informasjonsikon på skjermen (se 'Skjermikoner og deres betydning').	Tøm spillvannsbeholderen (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller 3-i-1 håndstøvsuger. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet'). Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke finner årsaken til blokkeringen, starter du bare apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
Gulvet er mindre vått enn normalt.	Fuktstripen er tilstoppet.	Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rense dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.
En side av gulvet under munnstykket er mindre vått enn den andre.	En av de to fuktstripene er tilstoppet.	Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rense dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.
Det er ikke noe vann på gulvet.	Beholderen for rent vann er tom.	Fyll beholderen for rent vann.
	Fuktstripen er tilstoppet.	Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis

Problem	Mulig årsak	Løsning
Det er mer vann på gulvet eller i etterrensjøringsbrettet enn vanlig.	Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.	dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rense dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.
		Hvis du har kontrollert ovenstående og det fremdeles ikke er noe vann på gulvet, kan du ta med apparatet til et Philips' servicesenter, eller ta kontakt med Philips' kundeservice.
	Spillvannsbeholderen er ikke riktig plassert.	Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet').
Apparatet etterlater vannspor på gulvet.	Du har beveget apparatet sideveis.	Sett spillvannsbeholderen riktig på plass i apparatet (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk'). Det er riktig lukket når du hører et «klikk».
	Du har foretatt raske svinger med apparatet.	For å unngå spor av vann på gulvet kan du prøve å svinge AquaTrio 9000-støvsugeren forsiktigere og unngå å bevege apparatet sidelengs. Du kan aktivere vannabsorpsjonsmodus  ved å trykke på knappen for rengjøringsmodus. Vannet som er igjen på gulvet, absorberes.
	Du har løftet apparatet over en terskel, et teppe eller trapper.	For å unngå spor av vann på gulvet kan du prøve å svinge AquaTrio 9000-støvsugeren forsiktigere og unngå å bevege apparatet sidelengs. Du kan aktivere vannabsorpsjonsmodus  ved å trykke på knappen for rengjøringsmodus. Vannet som er igjen på gulvet, absorberes.
	Du løftet apparatet opp fra gulvet umiddelbart etter at du hadde slått det av.	Kontroller at mikrofiberbørstene holder kontakten med gulvet. Påse at vannabsorpsjonsmodus  er slått på før du løfter apparatet over en terskel, teppe eller trapper. Dette er for å unngå vannspor på gulvet eller hindre at vann spruter fra AquaSpin-munnstykket (se 'Bruksbegrensninger').
		Slå på vannabsorpsjonsmodus  for å absorbere eventuelt gjenværende vann. Flytt apparatet fremover og bakover noen ganger med vannabsorpsjonsmodus  aktivert før du slår det av. Hvis du slår av

Problem	Mulig årsak	Løsning
		<p>apparatet og løfter det opp umiddelbart, kan vannet som er mellom børstene, etterlate vannspor på gulvet (se 'Bruksbegrensninger').</p>
	Hjulene er blokkert.	Kontroller tilstanden til hjulene. Fjern smuss som blokkerer hjulene.
Apparatet rengjør ikke like bra som før.	Beholderen for rent vann er tom.	Fyll beholderen for rent vann.
	Fuktstripen er tilstoppet.	<p>Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rense dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripen på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.</p>
	Innsiden av AquaSpin-munnstykket er for skittent.	<p>Kjør AUTOCLEAN-programmet før du fortsetter å rengjøre. Hvis smuss har samlet seg i kantene på munnstykket, fjerner du det. Sørg for at du bruker AUTOCLEAN-funksjonen etter hver bruk (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').</p>
	Mikrofiberbørstene mangler.	<p>Sett mikrofiberbørstene i AquaSpin-munnstykket (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').</p>
		<p>Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke rengjør like godt, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' kundeservice.</p>
Større smusspartikler suges ikke lenger opp og faller tilbake på gulvet.	Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.	<p>Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet').</p>
Gulvet tørker med striper.	Du kan ha brukt for mye rengjøringsmiddel.	Sørg for å bruke riktig mengde vaskemiddel.
	Hjulene er skitne.	Fjern smuss fra hjulene.
Det er for mye skum under rengjøringen, men også med AUTOCLEAN.	Du kan ha brukt for mye rengjøringsmiddel.	Sørg for å bruke riktig mengde vaskemiddel.


Problem	Mulig årsak	Løsning
	Det er fremdeles vaskemiddelrester på gulvet.	Rengjør gulvet uten vaskemiddel flere ganger. Vent litt før du går over den samme flekken igjen.
Det er vanskelig å rense flekker.	Du kan ha brukt for lite vann eller brukt for lite tid på å rengjøre flekken.	Ta på vann og vent litt. Du kan for eksempel kjøre apparatet over flekken for å ta på vann og komme tilbake til den samme flekken igjen på slutten av rengjøringsøkten.
Lyden fra apparatene endret seg under rengjøring.	Det kan være at hår eller andre hindre har satt seg fast rundt mikrofiberbørstene	Ta ut mikrofiberbørstene og se etter hindre og fjern dem (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
Skjermen angir at spillvannsbeholderen er full (kode: i1) og slår seg av, selv om ikke spillvannsbeholderen er full.	Det kan være skum eller forurensning i spillvannsbeholderen.	Start apparatet på nytt. Hvis det ikke løser problemet, må du rengjøre spillvannsbeholderen. Hvis skumming er problemet, må du påse at du ikke bruker mer enn anbefalt mengde rengjøringsmiddel.
Vann drypper ut av apparatet etter at det er slått av.	Apparatet etterlater en vannpytt på gulvet fordi du ikke flyttet det mens det var avslått. Dette er normalt.	Apparatet kan etterlate en liten vannpytt på gulvet hvis du ikke beveger apparatet mens du slår det av. Du kan redusere størrelsen på pytten ved å bevege apparatet mens du slår det av. Når du slår av apparatet bytter den til vannabsorpsjonsmodus  i 4 sekunder for å absorbere gjenværende vann i munnstykket. Du kan fjerne de siste dråpene med en klut ved behov.
	Apparatet drypper når du løfter det over gulvet (holder det i lufta).	Ikke løst AquaSpin-munnstykket fra gulvet når du rengjør gulvet, da dette etterlater vannspor. Flytt det kun fremover og bakover.
	Det lekker vann fra rentvannsbeholderen fordi du har fylt den for full.	Ikke fyll vann i rentvannsbeholderen over MAX-merket. Hvis du gjør det, kan vann renne fra rentvannsbeholderen når du fester på hetten.
	Det er en sprekk i en av beholderne.	Hvis en av beholderne er skadet, kan du ta apparatet til Philips' servicesenter, eller kontakte Philips' kundeservice.
Jeg kan ikke fjerne mikrofiberbørstene.	Hår og/eller smuss sitter fast i mikrofiberbørstene.	Bruk håndtaket på rengjøringsbørsten til å fjerne mikrofiberbørstene fra AquaSpin-munnstykket. Fjern hår eller smuss som sitter fast (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket'). Hvis det er vanskelig å dra ut børstene, kan du dytte dem under AquaSpin-munnstykket.



Problem	Mulig årsak	Løsning
Jeg får ikke flyttet apparatet forover eller bakover.	Et eller flere hjul kan være blokkert av en liten gjenstand.	Slå av apparatet, og fjern munnstykket. Kontroller deretter de små og store hjulene for blokkering. Fjern alt som kan blokkere hjulene. Sett apparatet opp igjen og fortsett rengjøringen.
Apparatet har en lavere oppsugingseffekt enn vanlig.	Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.	Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet').
	Nettet i spillvannsbeholderen var ikke tørt nok før det ble brukt igjen.	Rengjør og tørk spillvannsbeholderen.
	Hår sitter fast på mikrofiberbørstene.	Slå av apparatet og fjern håret fra mikrofiberbørstene (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
	Spillvannsbeholderen er ikke riktig plassert.	Sett spillvannsbeholderen riktig på plass i apparatet (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk'). Det er riktig lukket når du hører et «klikk».
Mikrofiberbørstene roterer ikke lenger	Mikrofiberbørstene er tilstoppet med hår eller smuss.	Rengjør mikrofiberbørstene med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
Mikrofiberbørstene spretter ut.	Mikrofiberbørstene er ikke riktig sikret.	Sett mikrofiberbørstene tilbake i riktig posisjon og lås dem.
Apparatet lader ikke.	Strømledningen er ikke riktig koblet i kontakten, eller adapteren er ikke satt riktig inn i stikkkontakten.	Påse at strømledningen er riktig koblet til kontakten og at adapteren er satt riktig inn i stikkkontakten.
	Batteriet er ikke i.	Sett inn batteriet.
	Batteriet er ikke satt helt inn.	Sett inn batteriet til du hører en klikkelyd.
	Feil adapter tilkoblet.	Bruk originaladapteren.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' kundeservice.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Når jeg bruker støvsugeren min kan jeg noen ganger føle støt med statisk elektrisitet.	Støvsugeren din bygger opp statisk elektrisitet. Jo lavere luftfuktighet, jo mer statisk elektrisitet bygger apparatet opp.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.
	Du har støvsugd støv og smuss. Dette kan også forårsake elektriske støt.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.

## Bruke bare støvsug-oppsettet

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet virker ikke når jeg trykker på av/på  -knappen.	Du koblet ikke til batteriet.	Koble batteriet til 3-i-1 håndstøvsuger.
	Batteriet er tomt.	For å lade batteriet kobler du til 3-i-1 håndstøvsuger med laderen (se 'Lading').
	Du trykket flere ganger  på av/på-knappen.	Vent noen sekunder og trykk på av/på  -knappen en gang til.
	Du koblet ikke 3-i-1 håndstøvsuger til apparatet på riktig måte.	Koble til 3-i-1 håndstøvsuger riktig til støvbeholderen.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller strømhuset. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen. Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
	Rullebørsten sitter fast.	Ta rullebørsten ut og fjern hår rundt børsten og motoren og sett den tilbake (se 'Rengjøre rullebørsten').
Det er ikke mulig å koble 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen.	Filterhylsen er montert opp ned.	Snu filterhylsen. Den runde åpningen skal være synlig (se 'Rengjøre støvbeholderen').
	Filterhylsen er ikke ordentlig lukket.	Kontroller at du hører et klikk når du lukker filterhylsen. Hvis det er vanskelig å lukke, er mest sannsynlig skumfilteret satt opp ned.
Apparatet sluttet å virke.	Du har trykket på av/på-knappen  med hånden.	Slå på apparatet ved å trykke på av/på  -knappen.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller strømhuset. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen. Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til

Problem	Mulig årsak	Løsning
		blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
Lyden fra apparatene endret seg under rengjøring.	Det kan være at hår eller andre hindre har satt seg fast rundt rullebørsten.	Se om det er noen hindre og fjern dem (se 'Rengjøre rullebørsten').
	Noe blokkerer syklonen.	Se om det er noen hindre i syklonen, og fjern dem (se 'Rengjøre syklonen').
Apparatet har en lavere sugeeffekt enn vanlig.	Filteret og/eller syklonen er skitne.	Tømme støvbeholderen. Rengjør filteret og syklonen. Sørg for at du fjerner eventuelle hår og smuss som sitter fast i syklonen. Du kan fjerne syklonen for enkel vedlikehold (se 'Rengjøre syklonen'). Pass på å vaske filteret minst én gang i måneden hvis du bruker apparatet regelmessig (se 'Rengjøre filteret').
	Noe blokkerer syklonen.	Kontroller om det sitter fast objekter i syklonen, og fjern eventuelle objekter som blokkerer syklonen. Sørg for at du fjerner eventuelle hår og smuss som sitter fast i syklonen (se 'Rengjøre syklonen').
	Sugekanalen bak rullebørsten er tilstoppet.	Fjern rullebørsten og kontroller sugekanalen for å se etter hindre og fjern dem.
	Du har ikke festet filterhylsen ordentlig til støvbeholderen, eller du har ikke festet støvbeholderen ordentlig til apparatet. I begge tilfeller vil du miste sugeskraft.	Sørg for at du fester filterhylsen til støvbeholderen og støvbeholderen til apparatet på en ordentlig måte (se 'Rengjøre støvbeholderen').
	Børsten er tilstoppet med hår eller smuss.	Slå av apparatet og rengjør rullebørsten med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre rullebørsten').
Støv slipper ut av apparatet.	Skumfilteret er borte i filterhylsen, eller toppdekselet mangler.	Kontroller at filterholderen står i apparatet, og er riktig (se 'Rengjøre filteret') satt sammen.
Støv kommer ut når du åpner støvbeholderen.	Dette er normalt grunnet undertrykk.	Åpne apparatet ute, hvis dette er mulig.
Ikonet for filterrengjøring vises på skjermen og apparatet slår seg av.	Filteret kan være skittent.	Vi anbefaler at du rengjør filteret. Hvis du nylig har rengjort filteret, kan du se bort i ifra dette ikonet. Klikk på pilikonet for å fortsette å støvsuge.
Apparatet beveger seg ikke jevnt over gulvet når jeg rengjør et teppe.	Du har valgt en for høy sugeskraftinnstilling.	Reduser sugeskraften ved å velge innstillingen 1 eller bevege støvsugeren saktere over teppet.

<b>Problem</b>	<b>Mulig årsak</b>	<b>Løsning</b>
Rullebørsten roterer ikke lenger.	Rullebørsten er tilstoppet med hår eller smuss.	Rengjør rullebørsten med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre rullebørsten').
	Rullebørsten kan slutte å rotere når den møter for mye motstand fra tykke tepper.	Slå apparatet av og på.
	Du har ikke satt rullebørsten ordentlig inn i munnstykket etter rengjøring.	Følg anvisningene i denne brukerhåndboken for å skyve rullebørsten i munnstykket på riktig måte (se 'Rengjøre rullebørsten'). Fest rullebørsten inne i munnstykket ved å klemme låsespaken på plass.
LED-lysene i munnstykket slår seg ikke på.	Du har ikke festet munnstykket ordentlig til slangen eller apparatet.	Fest munnstykket ordentlig til slangen eller apparatet. Hvis dette ikke hjelper, kan du ta apparatet til Philips' servicesenter eller kontakte Philips' kundestøtte.
Apparatet lader ikke.	Strømledningen er ikke riktig koblet i kontakten, eller adapteren er ikke satt riktig inn i stikkkontakten.	Påse at strømledningen er riktig koblet til kontakten og at adapteren er satt riktig inn i stikkkontakten.
	Batteriet er ikke i.	Sett inn batteriet.
	Batteriet er ikke satt helt inn.	Sett inn batteriet til du hører en klikkelyd.
	Feil adapter tilkoblet.	Bruk originaladapteren.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.
Miniturbørsten fungerer ikke ordentlig.	Rullebørsten er blokkert.	Fjern hår fra børsten med en saks (se 'Rengjøre miniturbørsten').
	Rullebørsten er blokkert av stoff eller flater under rengjøring.	Hold mini Turbo børsten på linje med overflaten og ikke trykk Turbo børsten inn i myke underlag.
	Hvis rullebørsten ikke er riktig satt inn i munnstykket.	Pass på at rullebørsten er riktig satt inn i munnstykket og at det ikke er noe mellomrom mellom delene (se 'Rengjøre miniturbørsten').
Når jeg bruker støvsugeren min kan jeg noen ganger føle støt med statisk elektrisitet.	Støvsugeren din bygger opp statisk elektrisitet. Jo lavere luftfuktighet, jo mer statisk elektrisitet bygger apparatet opp.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.
	Du har støvsugd støv og smuss. Dette kan også forårsake elektriske støt.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.

<b>Problem</b>	<b>Mulig årsak</b>	<b>Løsning</b>
Feilkode «E2» vises på skjermen.	Den innstilte temperaturen er for lav.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades er over 5 °C.
Feilkode «E3» vises på skjermen.	Den innstilte temperaturen er for høy.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades, er under 35 °C. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller høye temperaturer (f.eks. nær en varm komfyr, i mikrobølgeovn eller på en induksjonskokeplate). Batterier kan eksplodere hvis de overopphetes.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.

# Spis treści

Wprowadzenie	746
Opis ogólny	746
Przed pierwszym użyciem	747
Ładowanie	749
Odkurzanie i mopowanie twardych podłóg	751
Odkurzanie miękkich i twardych podłóg	755
Czyszczenie zestawu do odkurzania i mopowania	760
Czyszczenie zestawu do samego odkurzania	769
Wyświetlane ikony i ich znaczenie	778
Wymiana	781
Rozwiązywanie problemów	782
Używanie zestawu do samego odkurzania	789

## Wprowadzenie

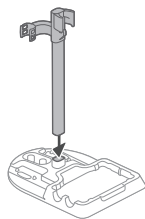
Dziękujemy za zakup produktu firmy Philips! Aby w pełni skorzystać z oferowanej przez firmę Philips pomocy, zarejestruj produkt na stronie [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Opis ogólny

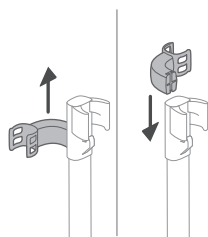
- 1 Przycisk zwalniający pojemnik na kurz
- 2 Wyświetlacz
- 3 Przyciski trybu czyszczenia
- 4 Przycisk środkowy (AUTOCLEAN)
- 5 Wyłącznik
- 6 Bateria
- 7 Moduł odkurzacza ręcznego typu 3 w 1
- 8 Pojemnik na kurz
- 9 Rura
- 10 Ssawka LED
- 11 Szczotka mini turbo
- 12 Długa szczelinówka
- 13 Zasilacz
- 14 Wtyk zasilacza
- 15 Dodatkowa ładowarka (tylko model XW9465/11)
- 16 Stacja do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania
- 17 Uchwyt urządzenia
- 18 Tacka do odstawienia po czyszczeniu
- 19 Podstawa
- 20 Moduł czyszczenia na mokro
- 21 Zbiornik brudnej wody
- 22 Zbiornik czystej wody
- 23 Ssawka AquaSpin
- 24 Szczotki z mikrofibry
- 25 Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792 (Jedynie modele XW9463/11 i XW9465/11)
- 26 Szczoteczka do czyszczenia

# Przed pierwszym użyciem

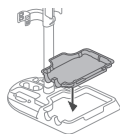
## Montaż stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania



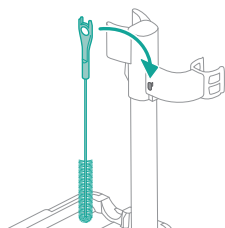
Aby korzystać z funkcji AUTOCLEAN lub ładować i przechowywać urządzenie na stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania, należy ją najpierw zmontować, wsuwając uchwyt urządzenia w podstawę.



▼ Wskazówka: można zsunąć uchwyt zestawu do samego odkurzenia i założyć ponownie po odwróceniu go górną do dołu, jeśli chce się umieścić zestaw do samego odkurzenia po drugiej stronie stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.

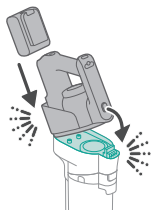


! Uwaga: należy zwrócić uwagę, aby tacka do odstawienia urządzenia po czyszczeniu znajdowała się na podstawie, a temperatura w pomieszczeniu, w którym urządzenie jest przechowywane, ładowane i czyszczone była w granicach od 5 °C do 35 °C.

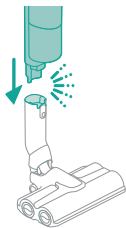


▼ Wskazówka: szczotkę do czyszczenia można zawiesić na haczyku znajdującym się na uchwycie urządzenia.

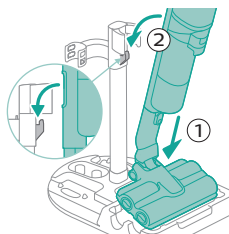
## Montaż zestawu do odkurzania i mopowania



- 1 Aby zmontować zestaw do odkurzania i mopowania, włóż akumulator i zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do modułu czyszczenia na mokro (usłyszysz „kliknięcie”).

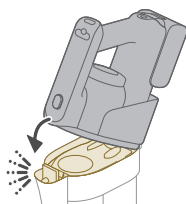


- 2 Umocnij moduł czyszczenia na mokro do ssawki AquaSpin (usłyszysz „kliknięcie”).

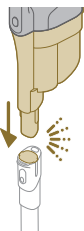


- 3 W celu przechowywania zestawu do odkurzania i mopowania możesz umieścić go na stacji przeznaczonej do umieszczenia urządzenia po czyszczeniu i do jego przechowywania.

## Montaż zestawu do samego odkurzania

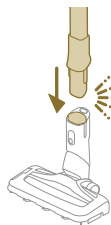


- 1 Aby złożyć zestaw do samego odkurzania, zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do pojemnika na kurz (usłyszysz „kliknięcie”).

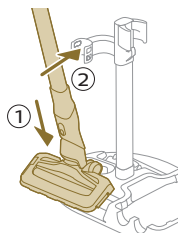


- 2 Zamocuj pojemnik na kurz do rury (usłyszysz „kliknięcie”).

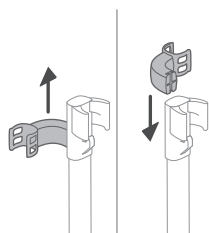




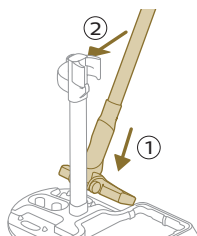
3 Włóż rurę do ssawki LED.



4 W celu przechowywania zestawu do samego odkurzania, umieść go na stacji służącej do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania, umieszczając najpierw ssawkę LED po dłuższej stronie podstawy, a następnie wciskając rurę w uchwyt.

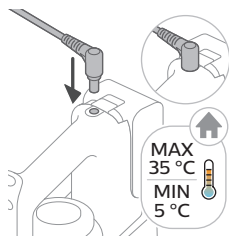


⚠ Wskazówka: można zsunąć uchwyt zestawu do samego odkurzania i założyć ponownie po odwróceniu go górną do dołu, jeśli chce się umieścić zestaw do samego odkurzania po drugiej stronie stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.

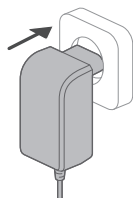


## Ładowanie

Urządzenie jest wyposażone w akumulator litowo-jonowy 25 V. Ładowanie trwa 4 godziny.

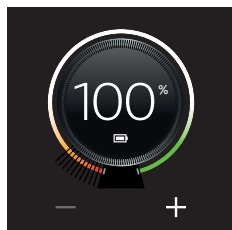


- 1 Aby naładować urządzenie, włóż wtyk zasilacza do gniazda z tyłu urządzenia. Następnie włóż wtyczkę zasilacza do ściennego gniazda elektrycznego.
- 2 Na ekranie pojawi się migająca wartość z zakresu 0% do 90% wskazująca, że urządzenie jest ładowane.

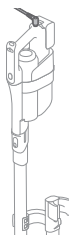


- 3 Gdy urządzenie jest w pełni naładowane, na ekranie pojawi się wartość 100%. Po kilku minutach wyświetlacz się wyłączy.

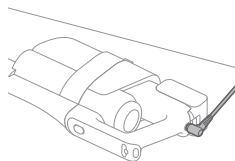
**⚠ Ostrzeżenie: Przechowuj i ładuj urządzenie w temperaturze powyżej 5 °C i poniżej 35 °C.**



**📍 Wskazówka:** urządzenie znajdujące się na stacji przeznaczonej do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania można ładować.



**📍 Wskazówka:** urządzenie można ładować oddzielnie w miejscu, które Ci najbardziej pasuje.



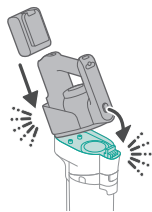
# Odkurzanie i mopowanie twardych podłóg

## Używanie zestawu do odkurzania i mopowania na mokro

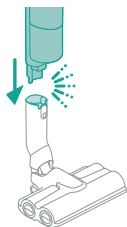
Zbiornik czystej i zbiornik brudnej wody są już założone do urządzenia w momencie jego dostawy. Za pomocą modułu czyszczenia na mokro założonego na ssawkę AquaSpin można czyścić twarde podłogi.

**i** Uwaga: Za pomocą tego zestawu do odkurzania i mopowania można jednocześnie odkurzać i mopować podłogę. Nie jest konieczne uprzednie odkurzenie podłogi.

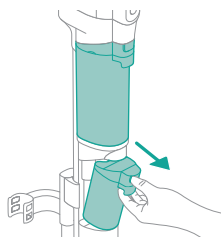
Zestaw do odkurzania i mopowania jest odpowiedni do odkurzania i mopowania wszystkich rodzajów podłóg twardych, z wyjątkiem podłóg z surowego drewna (patrz 'Ograniczenia użytkowania').



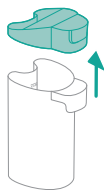
- 1 Aby zmontować zestaw do odkurzania i mopowania, włóż akumulator i zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do modułu czyszczenia na mokro (usłyszysz „kliknięcie”).



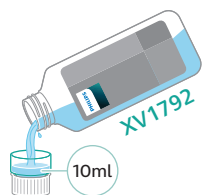
- 2 Umocuj moduł czyszczenia na mokro do ssawki AquaSpin (usłyszysz „kliknięcie”).



- 3 Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika czystej wody i wyjmij go.



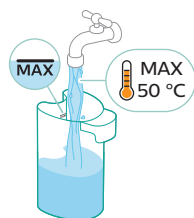
4 Zdejmij pokrywę ze zbiornika czystej wody.



5 Dodaj do zbiornika czystej wody 10 ml środka Philips do czyszczenia podłóg XV1792.

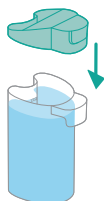


**⚠ Przewaga:** Firma Philips przetestowała to urządzenie wyłącznie ze środkiem Philips do czyszczenia podłóg XV1792. Inne detergenty mogą spowodować nadmierne pienienie, co zmniejsza wydajność i może spowodować awarię urządzenia. Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792 jest dostępny na wybranych rynkach. Używając jakiegokolwiek innego odpowiedniego płynnego środka do czyszczenia podłóg, należy dodać go do zbiornika czystej wody w ilości maksymalnie 10 ml.

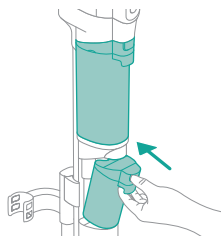


6 Napełnij zbiornik zimną lub letnią wodą z kranu do poziomu oznaczonego symbolem „MAX”.

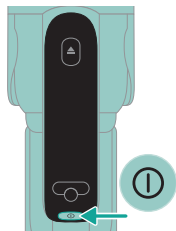
**⚠ Przewaga:** Woda nalewana z kranu do zbiornika czystej wody nie może mieć temperatury wyższej niż 50 °C.




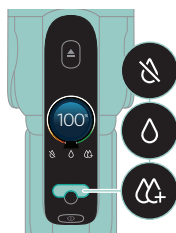
7 Załóż ponownie pokrywę na zbiornik czystej wody.



8 Następnie włóż zbiornik z powrotem do urządzenia.



9 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk wł./wyl.  zasilania i odczekaj, aż urządzenie będzie gotowe do użycia.



10 Przycisk trybu czyszczenia pozwala wybrać trzy ustawienia:

- Tryb normalnego czyszczenia na mokro
- Tryb intensywnego czyszczenia na mokro
- Tryb pochłaniania wody

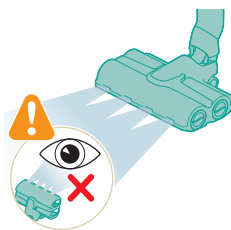
Wybierając normalny tryb pracy z użyciem wody, można stosować urządzenie do zwykłego czyszczenia na mokro. Tryb intensywnego czyszczenia na mokro służy do usuwania uporczywego zabrudzenia.

Jeśli po czyszczeniu na podłodze pozostaną mokre plamy, aby je usunąć można wybrać tryb pochłaniania. Zalecamy również używanie tego trybu podczas podnoszenia urządzenia nad progami, dywanami lub schodami (patrz 'Wskazówki i inne ważne informacje').

Po wybraniu trybu pochłaniania wody urządzenie przestaje używać wody do czyszczenia i zwiększa moc ssania na 45 sekund, aby odessać wodę z podłogi.

**i** Uwaga: starsze modele mają tryb normalnego i intensywnego czyszczenia na mokro, ale nie mają trybu pochłaniania.

**⚠ Przewaga: nie patrz bezpośrednio w lampki LED ssawki LED ani nie kieruj ich w oczy innych. Światło emitowane przez diody LED jest bardzo jasne.**







## System ochrony aktywnej




- To urządzenie jest wyposażone w system ochrony aktywnej. System ochrony aktywnej ma za zadanie rozpoznanie, gdy z podłogi zostanie zebrany obiekt inny niż zanieczyszczenie lub płyn.

- Gdy ten system zadziała, urządzenie wyłączy się i na wyświetlaczu pojawi się komunikat i3 (patrz 'Wyświetlane ikony i ich znaczenie'). System ochrony aktywnej może zadziałać również wtedy, gdy szczotki z mikrofibry są zbyt mokre, podczas przesuwania urządzenia po dywanie lub wykładzinie lub podczas przesuwania po podłodze, która nie jest prawidłowo zamocowana.

## Wskazówki i inne ważne informacje

- Nie jest wymagane odkurzanie podłogi przed jej mopowaniem, gdyż zestaw do odkurzania i mopowania czyści na mokro twarde podłogi i usuwa wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia i płyny. Do dywanów i wykładzin używaj zestawu do samego odkurzania.
- Jeśli podłoga nie wymaga mopowania, używaj tylko zestawu do samego odkurzania wyposażonego w oświetlenie LED i technologię PowerCyclone 12 zapewniającą precyzyjne i wydajne zbieranie brudu.
- Urządzenie można przesuwac z taką samą prędkością jak odkurzacz. Aby usunąć trudne zabrudzenia, kliknij przycisk trybu czyszczenia, aby włączyć tryb intensywnego czyszczenia na mokro , i przesuwaj urządzenie powoli nad zabrudzonym miejscem.
- Urządzenie może pozostawić na podłodze małe plamy wody, jeśli nie poruszasz nim podczas wyłączania. Można zmniejszyć ten efekt, przesuwając urządzenie podczas wyłączania go. W razie potrzeby usuń ostatnie krople ściereczką.
- Gdy podczas czyszczenia podnosisz urządzenie nad progiem, dywanem lub schodami, zalecane jest włączenie trybu pochłaniania wody . Zapobiega to skapywania brudnej wody z ssawki AquaSpin.
- Podczas przesuwania urządzenia zalecane jest wysuwanie ramienia w celu zmniejszenia niepotrzebnego napinania mięśni. W tym położeniu masz najlepszą kontrolę nad urządzeniem podczas czyszczenia i jest ono najbardziej wygodne.

**i** Uwaga: Po użyciu trybu pochłaniania wody  woda przestanie wypływać z urządzenia i zwiększa się moc ssania. Po 45 sekundach, jeśli nie podejmiesz żadnych działań, urządzenie automatycznie przełącza się na tryb normalnego czyszczenia na mokro .




**i** Uwaga: starsze modele mają tryb normalnego  i intensywnego czyszczenia na mokro , ale nie mają trybu pochłaniania . W przypadku tych modeli przesuwaj urządzenie podczas jego wyłączania, aby zmniejszyć ilość wody pozostawianą na podłodze. Zalecane jest także niewyłączanie urządzenia podczas podnoszenia go nad progami, dywanami i schodami podczas czyszczenia. Zapobiega to skapywania brudnej wody z ssawki AquaSpin.

## Ograniczenia użytkowania

- Zestaw do odkurzania i mycia na mokro jest odpowiedni do odkurzania i mycia na mokro wszystkich rodzajów podłóg twardych, z wyjątkiem podłóg z surowego drewna.
- Zestaw do odkurzania i mycia na mokro jest przeznaczony do czyszczenia standardowego twardych podłóg. Używając tego urządzenia, zawsze przestrzegaj instrukcji czyszczenia swojej twardej podłogi.

- Jeśli chcesz dodać do wody w zbiorniku czystej wody płynnego środka do czyszczenia podłóg innego niż Philips XV1792, upewnij się, że jest to środek rozpuszczalny w wodzie, mało pieniący się lub w ogóle nie pieniący się, podobnie jak środek Philips XV1792.
- Pojemność zbiornika czystej wody wynosi 400 ml, więc trzeba dodać zaledwie kilka kropel (maks. 10 ml) płynnego środka do czyszczenia podłóg do wody.
- Jeśli używasz zestawu do odkurzania i mycia na mokro na podłodze wyłożonej linoleum, upewnij się, że jest ono dobrze przymocowane, aby zapobiec jego wciągnięciu do ssawki AquaSpin.
- Nie używaj zestawu do odkurzania i mycia na mokro na dywanach.
- Gdy przesuwasz/podnosisz wyłączone urządzenie nad dywanem czy wykładziną dywanową, mogą skapywać z niego kropelki wody.
- Nie przesuwaj urządzenia nad kratkami podłogowymi ogrzewania konwekcyjnego. Ponieważ urządzenie nie może zbierać wody, gdy jego ssawka znajduje się nad taką kratką, woda może skapywać na dno szybu konwektora.
- Podczas czyszczenia nie podnoś ssawki AquaSpin ponad podłogę, nie przechylaj jej na boki, ani nie wykonuj gwałtownych obrotów, gdyż może to powodować pozostawanie śladów wody. Przesuwaj tylko do przodu i do tyłu.

**i** Uwaga: Czas pracy zależy od poziomu mocy używanego podczas czyszczenia.

**i** Uwaga: starsze modele mają tylko tryb normalnego  i intensywnego czyszczenia na mokro , ale nie mają trybu pochłaniania .

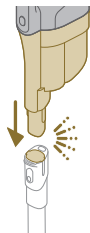
## Odkurzanie miękkich i twardych podłóg

### Używanie zestawu do samego odkurzania

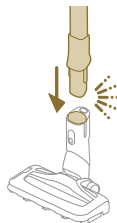
- 1 Aby odkurzać miękkie i twarde podłogi umocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do pojemnika na kurz (usłyszysz „kliknięcie”).



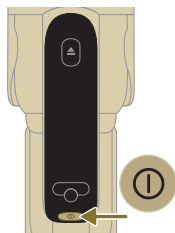
**⚠** Przestroga: Nie mocuj odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.




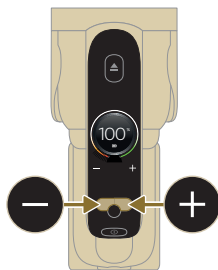
2 Zamocuj pojemnik na kurz do rury (usłyszysz „kliknięcie”).



3 Włóż rurę do ssawki LED.





4 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk wł./wyl.  zasilania i odczekaj, aż urządzenie będzie gotowe do użycia.



5 Użyj przycisków po lewej  i prawej  stronie, aby wybrać pomiędzy dwoma ustawieniami mocy.



 **Wskazówka:** lampki LED w ssawce LED ułatwiają dostrzeżenie zanieczyszczeń na podłodze. Rura i ssawka LED umożliwiają dotarcie pod niskie meble bez konieczności skręcania urządzeniem.

 **Ostrzeżenie:** nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.

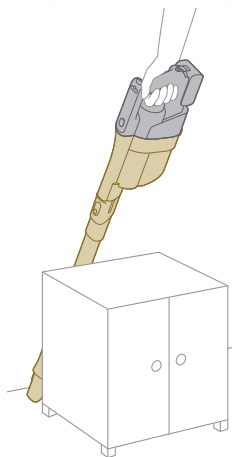




**⚠ Przewaga: nie patrz bezpośrednio w lampki LED ssawki LED ani nie kieruj ich w oczy innych. Światło emitowane przez diody LED jest bardzo jasne.**

## Używanie rury

Do odkurzacza ręcznego można zamocować rurę i używać jej bez ssawki, aby odkurzać wąskie przestrzenie pomiędzy lub za meblami końcem rury.



**👉 Wskazówka: można także zamocować na rurze szczotkę mini turbo.**



**👉 Wskazówka: można także zamocować na rurze długą ssawkę szczelinową.**

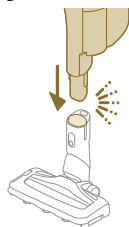
## Używanie odkurzacza ręcznego



Odkurzacza ręcznego bez ssawki i rury można używać do czyszczenia małych plam kurzu i brudu, takich jak rozsypane okruchy chleba, lub do odkurzania schodów i półek.

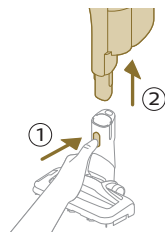
**⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.**

## Używanie ssawki LED



Ssawki LED można używać do czyszczenia takich powierzchni, jak stopnie schodów, do odkurzania zanieczyszczeń w narożach, wąskich występach lub usuwania małych zanieczyszczeń, takich jak rozsypane okruchy chleba.

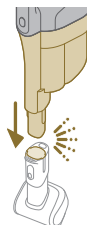
**1** Aby założyć ssawkę LED, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



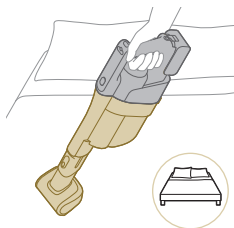
**2** Aby odłączyć ssawkę LED, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij rurę lub odkurzacz ręczny z ssawki (2).

**⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.**

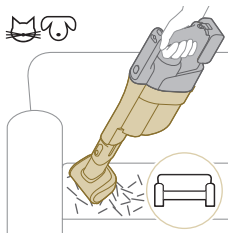
## Używanie szczotki mini turbo



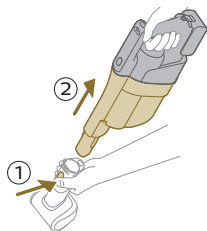
**1** Aby zamocować szczotkę mini turbo, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



- 2 Szczotki mini turbo można używać do normalnego czyszczenia na przykład miękkich powierzchni, takich jak łóżka czy kozetki. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.



- 3 Szczotki mini turbo możesz użyć do bardzo dokładnego czyszczenia, np. usuwania sierści zwierząt lub drobnych zanieczyszczeń, takich jak rozsypane okruchy chleba. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.

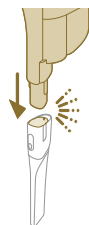


- 4 Aby odłączyć szczotkę mini turbo, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij odkurzacz ręczny (2) ze szczotki mini turbo.

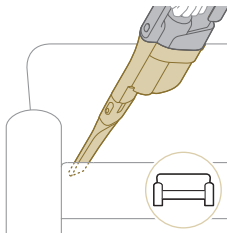


**⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.**

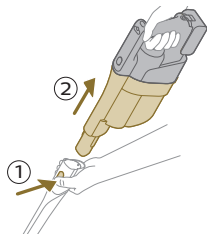
## Używanie długiej ssawki szczelinowej



- 1 Aby zamocować długą ssawkę szczelinową, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



- 2 Długa ssawka szczelinowa służy do odkurzania narożników i innych trudno dostępnych miejsc. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.



- 3 Aby odłączyć długą ssawkę szczelinową, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij rurę lub odkurzacz ręczny (2) z ssawki.

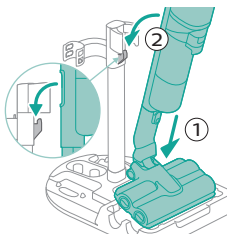


**⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.**

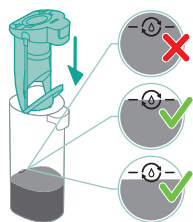
## Czyszczenie zestawu do odkurzania i mopowania

### Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu

Aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów i osadów, po każdym użyciu urządzenia wykonuj funkcję AUTOCLEAN. Tryb AUTOCLEAN czyści całe urządzenie w ciągu około 4 minut.

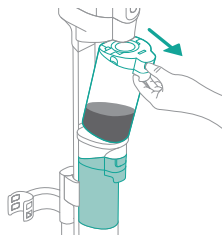


- 1 Umieść zestaw do odkurzania i mopowania na stacji przeznaczonej do odstawienia urządzenia po czyszczeniu i do jego przechowywania.



**i** Uwaga: jeśli poziom brudnej wody jest poniżej wskazania dla AUTO CLEAN, nie ma potrzeby opróżniania zbiornika przed rozpoczęciem programu AUTO CLEAN. W takim przypadku pomiń następane kroki i przejdź do kroku 6.

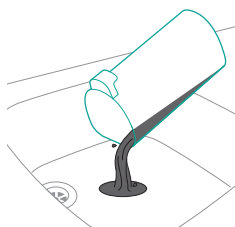
- 2 Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i wyjmij zbiornik.



- 3 Wyjmij mokry filtr ze zbiornika brudnej wody.

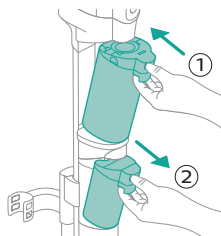


- 4 Wylej brudną wodę ze zbiornika do zlewu.

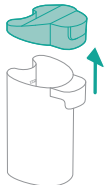


- 5 Umieść ponownie w zbiorniku mokry filtr.

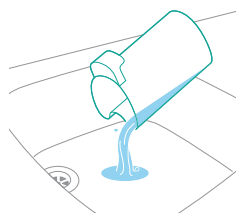




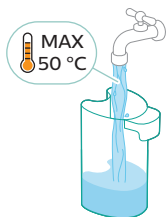
- 6 Umieść pusty zbiornik brudnej wody ponownie w urządzeniu i wyjmij zbiornik czystej wody.



- 7 Zdejmij pokrywę ze zbiornika czystej wody.



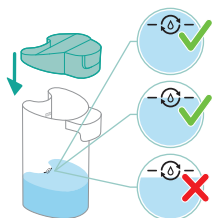
- 8 Wylej resztki płynnego detergentu ze zbiornika czystej wody do zlewu.



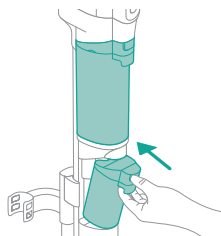
- 9 Napełnij zbiornik czystej wody zimną lub letnią wodą z kranu co najmniej do poziomu oznaczonego „AUTOCLEAN”.

**⚠ Przewaga: Woda nalewana z kranu do zbiornika czystej wody nie może mieć temperatury wyższej niż 50 °C.**

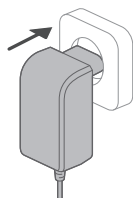
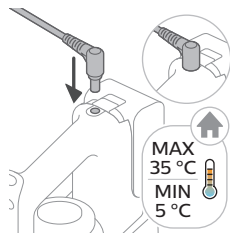
**⚠ Przewaga: W programie AUTOCLEAN nie używaj detergentu, gdyż może to powodować nadmierne pienienie.**





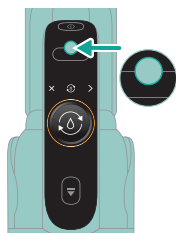
**10** Następnie włóż zbiornik z powrotem do urządzenia.



**11** Naładuj urządzenie. Włóż małą wtyczkę zasilania do gniazda znajdującego się z tyłu urządzenia. Następnie włóż wtyczkę zasilacza do ściennego gniazda elektrycznego.

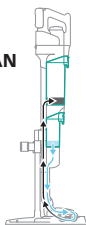


**12** Aby rozpocząć cykl czyszczenia AUTOCLEAN, naciśnij środkowy przycisk . Jeśli ekran wyświetlacza jest czarny, naciśnij najpierw przycisk wł./wył. zasilania , aby włączyć ekran.



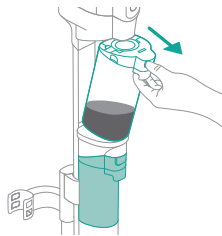
**13** Urządzenie rozpocznie cykl czyszczenia AUTOCLEAN.

**AUTOCLEAN**



**i** Uwaga: Czyszczenie Autoclean trwa ok. 4 minut. Aby uzyskać najlepszy rezultat, wykonaj pełen cykl czyszczenia AUTOCLEAN. Jeśli chcesz, możesz zatrzymać lub anulować cykl czyszczenia AUTOCLEAN w dowolnym momencie.

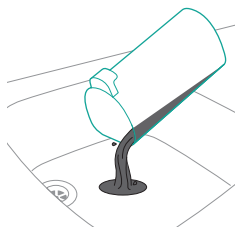
**i** Uwaga: Jeśli anulujesz program AUTOCLEAN, urządzenie odessie w ciągu 10 sekund wodę pozostałą na tacce do odstawienia urządzenia po czyszczeniu.



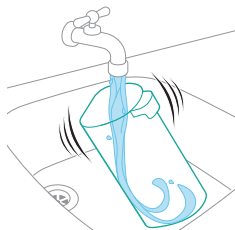
**14** Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i wyjmij zbiornik.



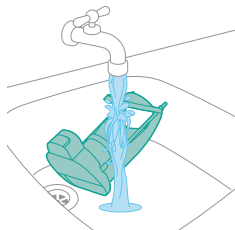
**15** Wyjmij mokry filtr ze zbiornika brudnej wody.



**16** Wylej brudną wodę ze zbiornika do zlewu.

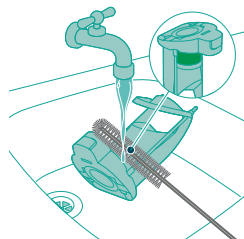


**17** Oczyszcz zbiornik brudnej wody pod bieżącą wodą.



**18** Oczyszcz mokry filtr pod bieżącą wodą.

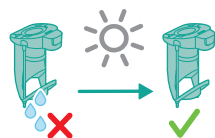




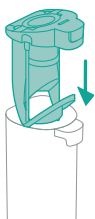
**19** Oczyszczyć filtr siatkowy za pomocą dołączonej szczoteczki.



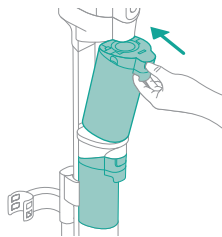
**20** Odczekaj do całkowitego wyschnięcia mokrego filtra i jego elementu przepływu wody przed ponownym włożeniem go do zbiornika brudnej wody.



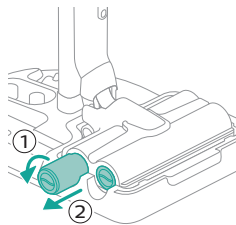
**21** Umieść ponownie w zbiorniku mokry filtr.

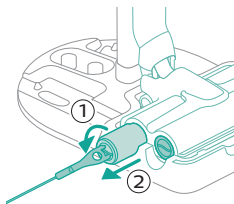


**22** Następnie włóż zbiornik brudnej wody z powrotem do urządzenia.

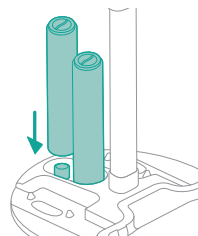


**23** Obróć szczotki z mikrofibry w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (1) i wyjmij je z ssawki AquaSpin (2).





**Wskazówka:** jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwyty szczotki do czyszczenia do jej odblokowania.



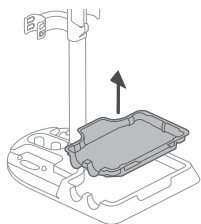
**24** Aby wysuszyć szczotki z mikrofibry, umieść je otwartymi końcami na przeznaczonych do tego celu wspornikach na stacji do umieszczenia urządzenia po czyszczeniu i przechowywania.

**i Uwaga:** Czas schnięcia to około 24 godziny.

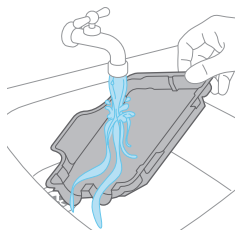
## Czyszczenie tacki do odstawienia po czyszczeniu

Jeśli tacka do odstawienia po czyszczeniu jest brudna, oczyść ją, wykonując poniższe kroki.

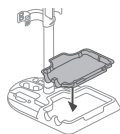
**1** Wyjmij tackę ze stacji.



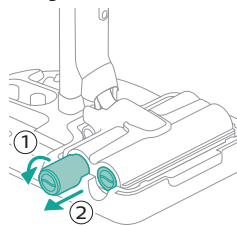
**2** Przeplucz tackę pod strumieniem wody z kranu i odczekaj do całkowitego jej wyschnięcia, następnie włóż ponownie na stację.




**3** Pamiętaj, aby zawsze wkładać tę tackę ponownie na miejsce do stacji. Jest ona istotnym elementem do prawidłowego wykonania procedury AUTOCLEAN.

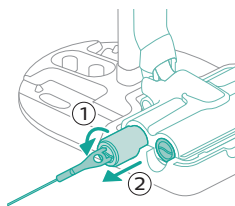


## Czyszczenie ssawki AquaSpin

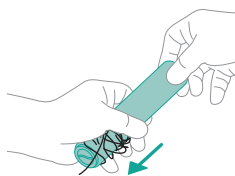



- 1 Obróć szczotki z mikrofibry w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (1) i wyjmij je z ssawki AquaSpin (2).

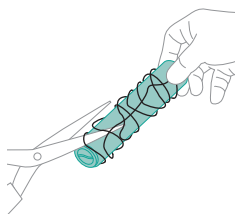
 Wskazówka: jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwytu szczotki do czyszczenia do jej odblokowania.



- 2 Włosy i nitki splątane na szczotkach z mikrofibry można usunąć, przeciągając po szczotkach dłoń.



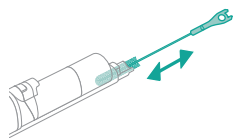
 Wskazówka: Można także użyć nożyczek do przecięcia owiniętych wokół szczotki włosów czy nitki.



## Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania

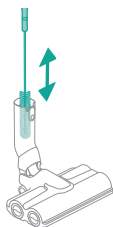
Zestaw do odkurzania i mopowania może się zablokować. Objawem tego może być pozostawanie większych zanieczyszczeń lub większej ilości wody na podłodze. Poniżej znajdziesz instrukcje jak usunąć zablokowania w różnych miejscach zestawu do odkurzania i mopowania.

## Usuwanie blokady w module czyszczenia na mokro



Jeśli blokada wystąpi w module czyszczenia na mokro, najpierw wyłącz urządzenie, następnie odłącz ssawkę AquaSpin i odkurzacz ręczny typu 3 w 1. Następnie usuń blokadę, wsuwając szczotkę do czyszczenia w kanał ssący tego modułu i przesuwając ją w górę i w dół.

## Usuwanie blokady w ssawce AquaSpin

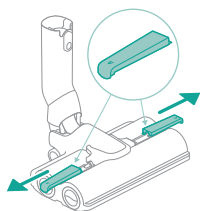


Jeśli blokada wystąpi w ssawce AquaSpin, można usunąć ją, wsuwając szczotkę do czyszczenia w kanał ssawki AquaSpin i przesuwając ją w górę i w dół w tym kanale.

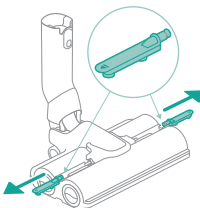
## Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin

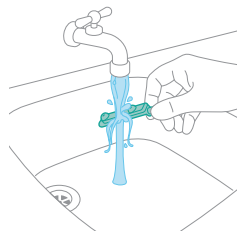
Po długim okresie lub przy częstym używaniu urządzenia paski zwilżające ssawki AquaSpin mogą się w niektórych miejscach zatkać. Aby usunąć zatkanie pasków zwilżających ssawki AquaSpin, postępuj, jak opisano poniżej.

- 1 Wyjmij pokrywy pasków zwilżających ze ssawki AquaSpin, przesuwając je w bok.



- 2 Wyjmij paski zwilżające ze ssawki AquaSpin, pociągając je w bok.

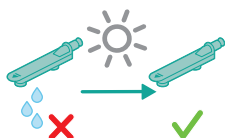




**3** Przepłucz paski zwilżające pod bieżącą wodą.

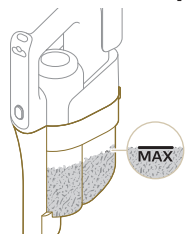


**4** Przed ponownym włożeniem pasków zwilżających do ssawki AquaSpin odczekaj do ich wyschnięcia.



## Czyszczenie zestawu do samego odkurzenia

### Opróżnianie pojemnika na kurz

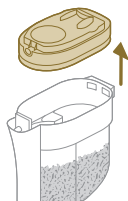


Opróżniaj regularnie pojemnik na kurz i upewnij się, że zebrany kurz nie przekracza nigdy wskazania „Max”. Zapobiegnie to przyspieszonemu zatykaniu się filtru.

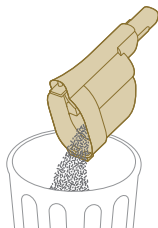


**1** Naciśnij przycisk odłączania (1) odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 od pojemnika na kurz, następnie podnieś odkurzacz ręczny i zdejmij go z urządzenia (2).

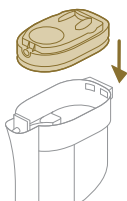
2 Ściągnij obudowę filtra z pojemnika na kurz.



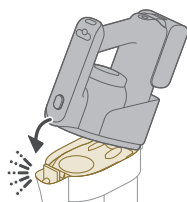
3 Wysyp zawartość pojemnika na kurz do kosza.



4 Umieść obudowę filtra z powrotem w pojemniku na kurz.

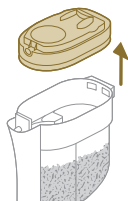


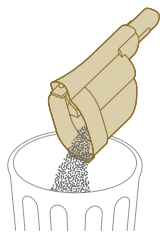
5 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz. Podłącz najpierw tylną część odkurzacza, a następnie przednią, tak by zatrzasnął się na miejscu z kliknięciem.



## Czyszczenie pojemnika na kurz

1 Aby oczyścić pojemnik na kurz i filtr cyklonowy, wyjmij obudowę filtra.





- 2 Wyprowadź zawartość pojemnika na kurz do kosza.
- 3 Wyjmij i wyczyść filtr cyklonowy w razie potrzeby (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').



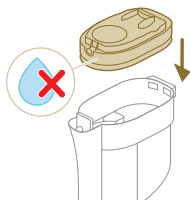
- 4 Jeśli chcesz, możesz użyć mokrej lub suchej szmatki do wyczyszczenia wnętrza pojemnika na kurz.

**i** Uwaga: nie dopuść do zamoczenia złączy elektronicznych. Jeśli złącza elektroniczne zamoczą się, poczekaj, aż wyschną przed ponownym użyciem urządzenia. Używaj urządzenia wyłącznie wtedy, gdy złącza elektroniczne są suche. Zapobiega to wystąpieniu nieprawidłowości w działaniu urządzenia.

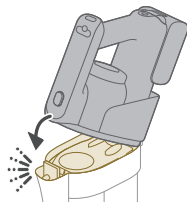
**!** Ostrzeżenie: Nie myj pojemnika na kurz w zmywarce.

**!** Ostrzeżenie: Nie płucz pojemnika na kurz pod bieżącą wodą.

- 5 Załóż ponownie obudowę filtra, gdy pojemnik na kurz jest suchy.



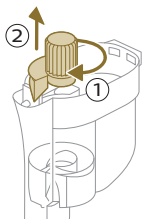
- 6 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.



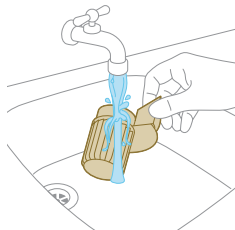
**!** Przestroga: Nie mocuj odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.



## Czyszczenie filtra cyklonowego



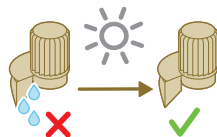
- 1 Obróć filtr cyklonowy w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (1) i wyjmij go z pojemnika na kurz (2).
- 2 Usuń włosy i zanieczyszczenia, które tkwią w i pod filtrem.



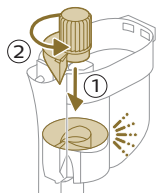
- 3 Jeśli chcesz, możesz opłukać filtr cyklonowy pod bieżącą wodą.



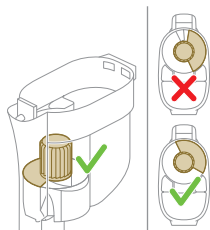
**i** Uwaga: Zawsze zostawiaj filtr cyklonowy do całkowitego wyschnięcia przed umieszczeniem go z powrotem w pojemniku na kurz.



- 4 Włóż filtr cyklonowy (1) na miejsce i obróć go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (2), aby zamocować go w pojemniku na kurz.



**⚠** Przewaga: Wkładając filtr cyklonowy na miejsce, upewnij się, że jest on dobrze dokręcony. Obracaj filtr cyklonowy, aż do oporu.



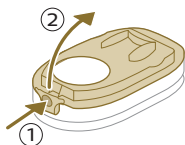
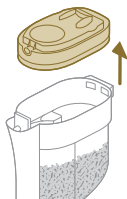


## Czyszczenie filtra

Gdy filtr wymaga czyszczenia, na ekranie pojawi się ikona czyszczenia filtra.

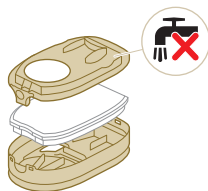


- 1 Ściągnij obudowę filtra z pojemnika na kurz.

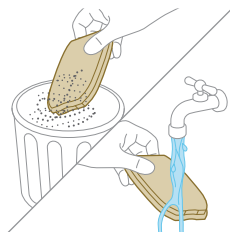


- 2 Naciśnij przycisk zwalniania, aby odblokować pokrywę obudowy filtra i wyjmij piankowy filtr.

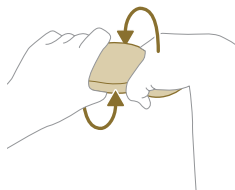
**⚠ Przewaga: upewnij się, że pokrywa obudowy filtra nie zamkła podczas czyszczenia.**



- 3 Wytrząśnij piankowy filtr nad koszem, aby usunąć warstwę zanieczyszczeń na górze filtra. Następnie opłucz piankowy filtr pod bieżącą wodą.



- 4 Ściśnij piankowy filtr, aby usunąć wodę.



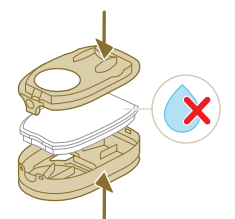
- 5 Wyrząśnij obudowę i pokrywę filtra nad koszem, aby usunąć kurz.



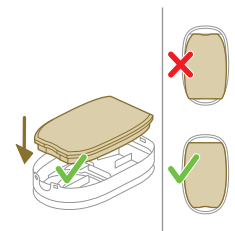
- 6 Przetrzyj uchwyt filtra wilgotną szmatką.



**⚠ Przewaga: Nie czyść białego materiału pokrywy obudowy filtra za pomocą zwykłego odkurzacza ani szczotki. Nie czyść białego materiału pokrywy obudowy filtra przy użyciu wody ani żadnych środków czyszczących. Nieprzestrzeganie tego spowoduje uszkodzenie materiału. Biały materiał można otrześć nad koszem.**

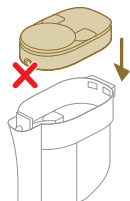
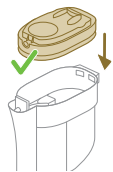
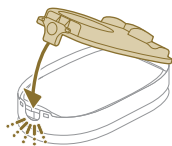


- 7 Przed ponownym umieszczeniem piankowego filtra w obudowie należy upewnić się, że jest on całkowicie suchy.



**⚠ Przewaga: upewnij się, że piankowy filtr jest prawidłowo umieszczony w obudowie.**

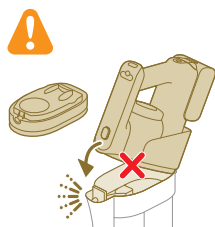
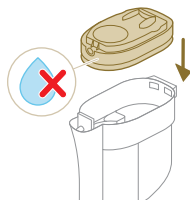
## 8 Zamknij obudowę filtra.



## 9 Umieść obudowę z piankowym filtrem z powrotem w pojemniku na kurz.

**⚠ Przewaga: upewnij się, że biały materiał pokrywy obudowy filtra jest skierowany do góry.**

**⚠ Przewaga: upewnij się, że obudowa filtra wraz z piankowy filtrem są całkowicie suche, zanim ponownie włożysz je do pojemnika na kurz.**



## 10 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.

**⚠ Przewaga: Nie mocz odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.**

**i Uwaga:** Aby zapewnić maksymalną wydajność, należy wymieniać filtr co 6 miesięcy. Wymienne filtry są dostępne pod numerem artykułu XV1791 (patrz 'Wymiana').

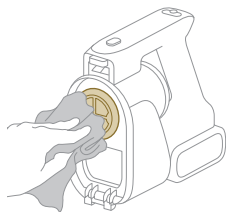
## Czyszczenie filtra wlotowego silnika

Moduł odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 posiada filtr, który może zostać zatkany przez kurz. Może to z czasem prowadzić do zmniejszenia mocy ssania. Aby wyczyścić filtr wlotowy silnika, wykonaj poniższe czynności:



- 1 Naciśnij przycisk odłączania (1) odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 od pojemnika na kurz, następnie podnieś odkurzacz ręczny i zdejmij go z urządzenia (2).

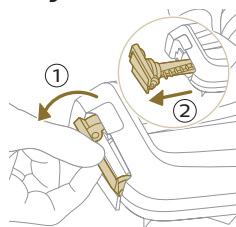
- 2 Wyczyść filtr wlotowy szmatką lub szczoteczką do czyszczenia.



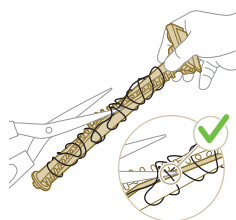
- 3 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz. Podłącz najpierw tylną część odkurzacza, a następnie przednią, tak by zatrzasnął się na miejscu z kliknięciem.



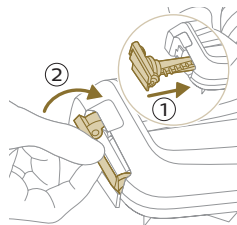
## Czyszczenie szczotki obrotowej



- 1 Pociągnij w dół dźwignię blokady znajdującą się z boku ssawki LED (1) i wysuń szczotkę obrotową z ssawki (2). Włosy i nitki splątane na szczotce obrotowej można usunąć, przeciągając po niej dłonią.

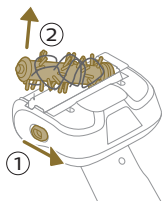


**Wskazówka:** możesz także przesunąć jedno ostrze nożyczek przez rowek na szczotce obrotowej, aby przeciąć włosy i nitki, które zaplątały się wokół niej.

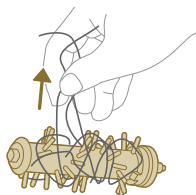


- 2 Wsuń szczotkę obrotową ponownie w ssawkę LED (1) i podnieś w górę dźwignię blokującą szczotkę obrotową w ssawce LED (usłyszysz „kliknięcie”).

## Czyszczenie szczotki mini turbo

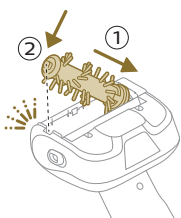


- 1 Odblokuj przycisk zwalniania z boku modułu szczotki mini turbo (1) i wyjmij szczotkę obrotową w górę (2).





- 2 Usuń włosy i zanieczyszczenia owinięte wokół szczotki obrotowej.

**Wskazówka:** możesz także przesunąć jedno ostrze nożyczek przez rowek na szczotce obrotowej, aby przeciąć włosy i nitki, które zaplątały się wokół niej.



- 3 Włóż jeden koniec szczotki obrotowej ponownie do modułu szczotki mini turbo (1), następnie wciśnij drugi koniec, aby zablokować ją w module szczotki mini turbo (usłyszysz „kliknięcie”).

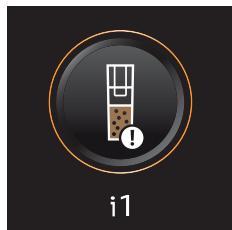
# Wyświetlane ikony i ich znaczenie

Kod błędu	Przyczyna	Rozwiązanie
 <p>E1</p>	<p>Wystąpił błąd systemu.</p>	<p>Kod błędu E1 oznacza, że w Twoim odkurzaczu Philips AquaTrio serii 9000 wystąpił błąd systemu.</p> <p>Aby temu zaradzić, prosimy spróbować jednej lub obu poniższych metod:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyjmij akumulator z urządzenia i włóż go ponownie. Następnie spróbuj uruchomić ponownie urządzenie.</li> <li>2. Odłącz moduł odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 od urządzenia i naciśnij przycisk zasilania  na odkurzaczu ręcznym. Jeśli na wyświetlaczu nadal widać kod E1, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta. Jeśli nie widać kodu E1, a urządzenie nadal nie działa, może występować problem z komunikacją z rurą lub ssawką. Skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Temperatura jest zbyt niska.</p>	<p>Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Temperatura jest zbyt wysoka.</p>	<p>Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze poniżej 35 °C. Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur (np. w pobliżu gorących kuchenek, w kuchenkach mikrofalowych lub na kuchenkach indukcyjnych). W przypadku przegrzania akumulator może wybuchnąć.</p>
 <p>E5</p>	<p>Akumulator jest włożony połowicznie.</p>	<p>Upewnij się, że akumulator jest prawidłowo włożony (patrz „Montaż zestawu do odkurzania i mycia na mokro”).</p>

## Kod informacji

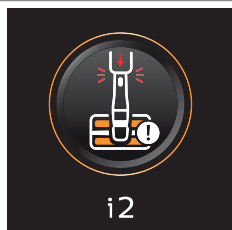
## Przyczyna

## Rozwiązanie



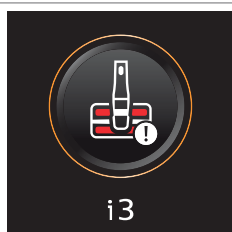
Zbiornik brudnej wody jest pełny.

Opróżnij zbiornik brudnej wody.



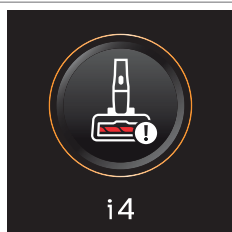
Ssawka AquaSpin nie jest podłączona (prawidłowo).

Podłącz ssawkę AquaSpin.



Ssawka AquaSpin jest zakleszczona. To jest informacja o wyłączeniu awaryjnym w przypadku, gdy coś utknęło w ssawce (na przykład kabel zasilający lub jakaś zabawka).

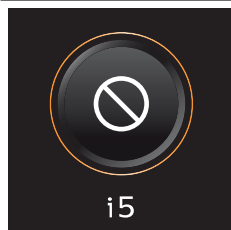
Sprawdź szczotki, łożyska, elementy silnika i pokrywy pod kątem występowania włosów lub innych przeszkód i usuń je. Jeśli nie ma żadnych takich przeszkód, wyłączenie i ponowne włączenie urządzenia może rozwiązać ten problem.



Ssawka LED jest zakleszczona. To jest informacja o wyłączeniu awaryjnym w przypadku, gdy coś utknęło w ssawce (na przykład kabel zasilający lub jakaś zabawka).

Sprawdź szczotki obrotowe i pozostałe elementy ssawki pod kątem występowania włosów lub innych przeszkód i usuń je (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej'). Jeśli nie ma żadnych takich przeszkód, wyłączenie i ponowne włączenie urządzenia może rozwiązać ten problem.

## Kod informacji



## Przyczyna

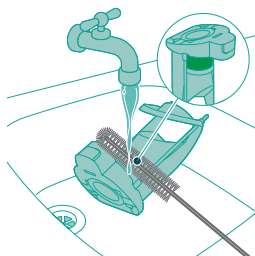
Otwory wlotu powietrza są zablokowane.

## Rozwiązanie

Sprawdź otwory wlotu powietrza pod kątem występowania w nich przeszkód i usuń je. Jeśli to nie rozwiąże tego problemu, sprawdź cały kanał powietrza i usuń blokujące go przeszkody. W przypadku zestawu do samego odkurzania dotyczy to ssawki, rury, filtra, kanału wirowego, długiej ssawki szczelinowej i szczotki mini turbo. W przypadku zestawu do odkurzania i mopowania dotyczy to ssawki, rury i mokrego filtra.

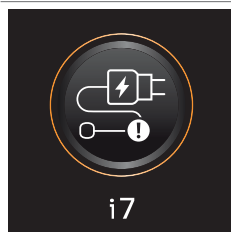
Mokry filtr w zbiorniku brudnej wody jest zatkany.

Oczyść część siatkową mokrego filtra za pomocą dołączonej szczoteczki.



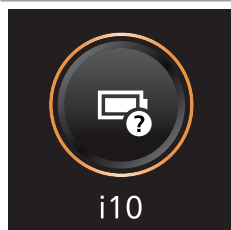
Wyjęcie wtyczki z gniazdka elektrycznego przed użyciem.

Aby korzystać z urządzenia, wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego. W przeciwnym wypadku urządzenie nie włączy się. Wtyczka urządzenia może być włożona do gniazdka tylko w przypadku wykonywania procedury AUTOCLEAN.



Podłączono złą ładowarkę.

Ładuj urządzenie jedynie przy pomocy dołączonego zasilacza. Należy używać tylko zasilacza 34 V o numerze S036-1A340100HE. Właściwy numer zasilacza jest podany na zasilaczu.



Akumulator nie jest włożony.

Upewnij się, że akumulator jest włożony (patrz „Montaż zestawu do odkurzania i mycia na mokro”).



## Ikony

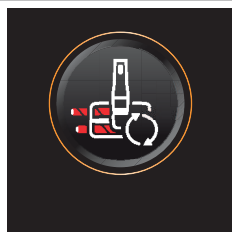
## Znaczenie



AUTOCLEAN



Przypomnienie o czyszczeniu filtru (patrz 'Czyszczenie filtru')



Wymagana wymiana szczotki z mikrofibry



Wymagana wymiana filtru

## Wymiana

Akcesoria i części zamienne można kupić na stronie [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) lub u sprzedawcy produktów firmy Philips. Można też skontaktować się z Centrum Obsługi Klienta firmy Philips w swoim kraju (dane kontaktowe znajdują się w ulotce gwarancyjnej).

Części wymienne i numery typów:

- Wymienny filtr XV1791
- Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792
- Wymienne szczotki z mikrofibry XV1793

- Akumulatory litowo-jonowe 25,2 V XV1797




Aby uzyskać maksymalną wydajność, wymieniaj filtr i szczotki z mikrofibry co 6 miesięcy.




**i** Uwaga: Stary filtr i szczotki z mikrofibry możesz wyrzucać wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego.

## Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, z którymi można się zetknąć, korzystając z urządzenia. Jeśli poniższe wskazówki okażą się niewystarczające do rozwiązania problemu, odwiedź stronę [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), na której znajduje się lista często zadawanych pytań, lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

## Używanie zestawu do odkurzania i mopowania


Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa po naciśnięciu przycisku wł./wyl. 	Brak akumulatora w urządzeniu.	Podłącz akumulator do odkurzacza ręcznego typu 3 w 1.
	Akumulator jest rozładowany.	Aby naładować akumulator, podłącz odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do ładowarki (patrz 'Ładowanie').
	Urządzenie nie zostało zdjęte ze stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.	Przed włączeniem urządzenia zdejmij zestaw do odkurzania i mycia na mokro ze stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.
	Przycisk wł./wyl.  został naciśnięty więcej niż jeden raz.	Odczekaj kilka sekund i naciśnij przycisk wł./wyl.  ponownie jeden raz.
	Odkurzacz ręczny 3 w 1 nie został prawidłowo podłączony do urządzenia.	Umieść dolną część urządzenia na stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania. Następnie podłącz do niej odkurzacz ręczny 3 w 1.
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub odkurzacz ręczny 3 w 1. Zlokalizuj i usuń przyczynę zablokowania (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania'). Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
	Szczotki z mikrofibry są zakleszczone.	Wyjmij szczotki z mikrofibry i włóż je ponownie (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
		<p> Wskazówka: jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwytu szczotki do czyszczenia do jej odblokowania (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').</p>
Urządzenie przestało działać.	Przypadkowo naciśnięto przycisk wł./wyl.  .	Włącz urządzenie, naciskając przycisk wł./wyl.  .
	Zbiornik brudnej wody może być pełny. W takim przypadku ikona informacyjna jest wyświetlana na ekranie (patrz 'Wyświetlane ikony i ich znaczenie').	Opróżnij zbiornik brudnej wody (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub odkurzacz ręczny 3 w 1. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania'). Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie rozpoznasz przyczyny zablokowania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
Podłoga jest w mniejszym stopniu mokra niż zwykle.	Paski zwilżające są zatkane.	Wyjmij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
Jedna strona podłogi pod ssawką jest mniej mokra niż druga.	Jeden z dwóch pasków zwilżających jest zatkany.	Wyjmij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Na podłodze nie widać wody.	Zbiornik czystej wody jest pusty.	całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
	Paski zwilżające są zatkane.	Wyjmij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a na podłodze nadal nie widać wody, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Na podłodze lub tacce do odstawienia po czyszczeniu jest więcej wody niż zwykle.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').
	Zbiornik brudnej wody jest nieprawidłowo założony.	Włóż zbiornik brudnej wody do urządzenia prawidłowo (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu'). Zbiornik jest zamknięty prawidłowo, gdy podczas jego zakładania usłyszysz „kliknięcie”.
Urządzenie pozostawia na podłodze ślady wody.	Urządzenie było podczas przesuwania skręcane na boki.	Aby zapobiec powstawaniu śladów wody na podłodze, spróbuj wykonywać mniej gwałtowne obroty urządzeniem AquaTrio serii 9000 i unikaj poruszania nim na boki. Możesz aktywować tryb pochłaniania wody,  naciskając przycisk trybu czyszczenia. Cała woda pozostająca na podłodze będzie wchłonięta.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
	Wykonujesz zbyt gwałtowne obroty urządzeniem.	Aby zapobiec powstawaniu śladów wody na podłodze, spróbuj wykonywać mniej gwałtowne obroty urządzeniem AquaTrio serii 9000 i unikaj poruszania nim na boki. Możesz aktywować tryb pochłaniania wody,  naciskając przycisk trybu czyszczenia. Cała woda pozostająca na podłodze będzie wchłonięta.
	Urządzenie zostało podniesione ponad progiem, dywanem lub schodami.	Upewnij się, że szczotka z mikrofibry dotyka cały czas do podłogi. Upewnij się, że tryb pochłaniania wody  jest włączony przed podnoszeniem urządzenia nad progami, dywanami lub schodami, aby zapobiec powstawaniu śladów wody na podłodze lub rozpryskiwania jej przez ssawkę AquaSpin (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Urządzenie zostało podniesione z podłogi natychmiast po wyłączeniu.	Włącz tryb pochłaniania wody,  aby wchłonać pozostałą wodę. Z włączonym trybem pochłaniania wody przesun urządzenie kilka razy do przodu i do tyłu  przed wyłączeniem. Jeśli wyłączysz urządzenie i podniesiesz je od razu, woda znajdująca się pomiędzy szczotkami pozostawi ślady na podłodze (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Kółka są zablokowane.	Sprawdź stan kółek. Usuń zanieczyszczenia blokujące kółka.
Urządzenie czyści gorzej niż kiedyś.	Zbiornik czystej wody jest pusty.	Napełnij zbiornik czystej wody.
	Paski zwilżające są zatkane.	Wymij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
	Wnętrze ssawki AquaSpin jest bardzo zanieczyszczone.	Zanim powrócisz do czyszczenia uruchom program AUTOCLEAN. Jeśli na krawędziach ssawki zbiorą się zanieczyszczenia, usuń je. Po każdym czyszczeniu wykonuj procedurę AUTOCLEAN (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
	Brak szczotek z mikrofibry.	Włóż szczotki z mikrofibry do ssawki AquaSpin (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie czyści dobrze, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Większe zanieczyszczenia nie są zasysane i pozostają na podłodze.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').
Podłoga wysycha pasami.	Możliwe, że użyto za dużo detergentu.	Upewnij się, czy użyto właściwą ilość detergentu.
	Kółka są brudne.	Usuń zanieczyszczenia z kółek.
Podczas czyszczenia wydziela się za dużo piany, także podczas procedury AUTOCLEAN.	Możliwe, że użyto za dużo detergentu.	Upewnij się, czy użyto właściwą ilość detergentu.
	Za dużo detergentu pozostało na podłodze.	Oczyść kilka razy podłogę bez użycia detergentu. Zaczekaj chwilę przed ponownym przesunięciem urządzenia nad tym samym zabrudzeniem.
Trudno doczyścić plamy zabrudzeń.	Może używasz za mało wody lub poświęcasz za mało czasu na usunięcie plamy.	Użyj wody i odczekaj chwilę. Na przykład możesz przesunąć urządzenie nad plamą zabrudzenia, nanosząc wodę i wrócić ponownie w to samo miejsce na końcu czyszczenia.
W trakcie sprzątania urządzenie zaczęło wydawać inny dźwięk.	Możliwe, że wokół szczotek z mikrofibry zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia	Wymij szczotki z mikrofibry i usuń zanieczyszczenia (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
Wyświetlacz wskazuje, że zbiornik brudnej wody jest pełny (kod: i1) i wyłącza się, chociaż zbiornik brudnej wody nie jest pełny.	W zbiorniku brudnej wody może być piana lub zanieczyszczenia.	Uruchom ponownie urządzenie. Jeśli to nie rozwiąże tego problemu, oczyść zbiornik brudnej wody. Jeśli przyczyną tego problemu była piana, nie używaj więcej detergentu niż jest zalecane.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Z urządzenia po jego wyłączeniu skapuje woda.	Urządzenie pozostawia mokre plamy na podłodze, gdyż nie przesuwasz go podczas wyłączenia. Jest to zjawisko normalne.	Urządzenie może pozostawić na podłodze małe plamy wody, jeśli nie poruszasz nim podczas wyłączenia. Można zmniejszyć ten efekt, przesuwając urządzenie podczas wyłączenia go. Po wyłączeniu urządzenia przełącz się ono na tryb pochłaniania wody  na 4 sekundy, aby usunąć wodę pozostałą w ssawce. W razie potrzeby usuń ostatnie krople ściereczką.
	Z urządzenia skapuje woda, gdy jest przenoszone nad podłogą (trzymane w powietrzu).	Podczas czyszczenia nie odrywaj ssawki AquaSpin od podłogi, gdyż powoduje to powstawanie mokrych śladów. Przesuwaj tylko do przodu i do tyłu.
	Wyciek wody ze zbiornika czystej wody może powstać w wyniku przepełnienia tego zbiornika.	Nie napełniaj zbiornika czystej wody powyżej oznaczenia „MAX”. W przeciwnym wypadku woda może wylewać się ze zbiornika czystej wody podczas zakładania jego pokrywy.
	Jeden ze zbiorników jest pęknięty.	Jeśli jeden ze zbiorników jest uszkodzony, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Nie mogę wyjąć szczotek z mikrofibry.	Wokół szczotek z mikrofibry zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia.	Aby wyjąć szczotki z mikrofibry ze ssawki AquaSpin, użyj uchwytu szczotki do czyszczenia. Usuń zaplątane włosy lub zanieczyszczenia (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin'). Jeśli szczotki nie dają się łatwo wyciągnąć, możesz popchnąć je od spodu ssawki AquaSpin.
Nie można ruszyć urządzeniem do przodu ani do tyłu.	Mały przedmiot mógł zablokować jedno lub więcej kółek.	Wyłącz urządzenie i odłącz ssawkę. Sprawdź, czy małe i duże kółka nie są zablokowane. Usuń to, co mogło zablokować kółka. Postaw urządzenie ponownie pionowo i wznów czyszczenie.
Moc ssania urządzenia jest niższa niż zwykle.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').
	Siatka w zbiorniku brudnej wody nie została dostatecznie wysuszona przed ponownym użyciem.	Oczyść i wysusz zbiornik brudnej wody.
	Na szczotkach z mikrofibry są zaplątane włosy.	Wyłącz urządzenie i usuń włosy ze szczotek z mikrofibry (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
	Zbiornik brudnej wody jest nieprawidłowo założony.	Włóż zbiornik brudnej wody do urządzenia prawidłowo (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu'). Zbiornik jest zamknięty prawidłowo, gdy podczas jego zakładania usłyszysz „kliknięcie”.
Szczotki z mikrofibry nie obracają się	Szczotki z mikrofibry są zatkaane włosami lub zanieczyszczeniami.	Oczyść szczotki z mikrofibry nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
Szczotki z mikrofibry wypadają.	Szczotki z mikrofibry nie zostały prawidłowo zatrzaśnięte.	Umieść ponownie szczotki z mikrofibry w prawidłowym położeniu i zatrzaśnij je.
Urządzenie nie ładuje się.	Złącze nie zostało poprawnie podłączone do gniazda lub wtyczka zasilacza nie została prawidłowo włożona do ściennego gniazdka elektrycznego.	Upewnij się, że złącze jest prawidłowo podłączone do gniazda oraz że wtyczka zasilacza jest prawidłowo włożona do ściennego gniazdka elektrycznego.
	Brak akumulatora w urządzeniu.	Włóż akumulator.
	Akumulator nie jest prawidłowo włożony.	Włóż akumulator do urządzenia tak, aby usłyszeć kliknięcie.
	Podłączono niewłaściwy zasilacz.	Użyj oryginalnego zasilacza.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.
Podczas korzystania z odkurzacza odczuwam niekiedy lekkie „kopnięcia” ładunków elektrostatycznych.	Na odkurzaczu gromadzą się ładunki elektrostatyczne. Im niższa wilgotność powietrza, tym więcej ładunków elektrostatycznych zbiera się na urządzeniu.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
	Odkurzacz zasysa kurz i brud. Powoduje to także gromadzenie się ładunków elektrostatycznych.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.



# Używanie zestawu do samego odkurzania

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa po naciśnięciu przycisku wł./wył.  .	Nie podłączono akumulatora.	Podłącz akumulator do odkurzacza ręcznego typu 3 w 1.
	Akumulator jest rozładowany.	Aby naładować akumulator, podłącz odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do ładowarki (patrz 'Ładowanie').
	Przycisk wł./wył.  został naciśnięty więcej niż jeden raz.	Odczekaj kilka sekund i naciśnij przycisk wł./wył.  ponownie jeden raz.
	Odkurzacz ręczny 3 w 1 nie został prawidłowo podłączony do urządzenia.	Połącz prawidłowo odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub zespół zasilający. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania. Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
	Szczotka obrotowa jest zakleszczona.	Wyjmij szczotkę obrotową i usuń wszelkie włosy owinięte wokół szczotki i silnika, następnie załóż ją ponownie (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
Odkurzacz ręczny typu 3 w 1 nie można podłączyć do pojemnika na kurz.	Obudowa filtra jest założona odwrotnie (górną do dołu).	Obróć obudowę filtra. Okrągły otwór powinien być widoczny (patrz 'Czyszczenie pojemnika na kurz').
	Obudowa filtra nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że dało się usłyszeć kliknięcie podczas zamykania obudowy filtra. Jeśli jej zamknięcie sprawia trudność, prawdopodobnie filtr piankowy został założony odwrotnie.
Urządzenie przestało działać.	Przypadkowo naciśnięto przycisk wł./wył.  .	Włącz urządzenie, naciskając przycisk wł./wył.  .
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub zespół zasilający. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania. Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
W trakcie sprzątania urządzenie zaczęło wydawać inny dźwięk.	Możliwe, że wokół szczotki obrotowej zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia.	Sprawdź, czy nie występują jakieś przeszkody i usuń je (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
	Jakieś przeszkody zablokowały filtr cyklonowy.	Sprawdź, czy nie występują jakieś przeszkody i usuń je (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').
Moc ssania urządzenia jest niższa niż zwykle.	Filtr i/lub filtr cyklonowy są brudne.	Opróżnianie pojemnika na kurz. Wyczyść filtr oraz filtr cyklonowy. Należy usunąć wszystkie włosy i zanieczyszczenia z filtra cyklonowego. W celu łatwiejszej konserwacji możesz wyjąć filtr cyklonowy (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego'). Upewnij się, że filtr jest myty przynajmniej raz w miesiącu, jeśli korzystasz z urządzenia regularnie (patrz 'Czyszczenie filtra').
	Coś blokuje filtr cyklonowy.	Sprawdź, czy w filtrze cyklonowym nic nie utknęło, i usuń wszelkie blokujące go przedmioty. Należy usunąć wszystkie włosy i zanieczyszczenia z filtra cyklonowego (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').
	Kanał ssący za szczotką obrotową jest zatkany.	Wymij szczotkę obrotową i sprawdź, czy w kanale ssącym nie ma przeszkód, a jeśli są, usuń je.
	Obudowa filtra nie została prawidłowo podłączona do pojemnika na kurz lub pojemnik na kurz nie został prawidłowo podłączony do urządzenia. Skutkiem obu sytuacji będzie spadek mocy ssania.	Sprawdź, czy obudowa filtra jest prawidłowo połączona do pojemnika na kurz, a pojemnik na kurz jest prawidłowo połączony do urządzenia (patrz 'Czyszczenie pojemnika na kurz').
	Szczotka jest zatkana włosami lub zanieczyszczeniami.	Wyłącz urządzenie i oczyść szczotkę obrotową nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
Kurz wydostaje się z urządzenia.	Do obudowy filtra nie włożono filtra piankowego lub nie jest założona wierzchnia pokrywa.	Upewnij się, że filtr jest prawidłowo zamontowany w urządzeniu (patrz 'Czyszczenie filtra').
Kurz ulatnia się po otwarciu pojemnika na kurz.	To jest normalne zjawisko wynikające z podciśnienia.	Jeśli to możliwe, otwieraj urządzenie na zewnątrz pomieszczenia.
Na wyświetlaczu pokazana została ikona czyszczenia filtra i urządzenie się wyłączyło.	Filtr może być zabrudzony.	Zalecamy wyczyszczenie filtra. Jeśli filtr był niedawno czyszczony, można zignorować tę ikonę. Aby kontynuować odkurzanie, kliknij ikonę strzałki.
Urządzenie nie przesuwają się płynnie po podłodze w trakcie czyszczenia dywanu.	Ustawiona jest zbyt wysoka moc ssania.	Zmniejsz moc ssania, wybierając ustawienie 1 lub przesuwaj urządzenie wolniej na dywanie.

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
Szczotka obrotowa nie obraca się.	Szczotka obrotowa jest zatkana włosami lub zanieczyszczeniami.	Wyczyść szczotkę obrotową nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
	Szczotka obrotowa może przestać się obracać, jeśli napotka zbyt duży opór ze strony puszystego dywanu.	Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie.
	Szczotka obrotowa nie została poprawnie zamocowana w ssawce po czyszczeniu.	Postępuj według instrukcji zawartych w tej instrukcji obsługi, aby poprawnie zamontować szczotkę obrotową w ssawce (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej'). Aby zabezpieczyć szczotkę obrotową w ssawce, należy zatrzasknąć dźwignię blokującą.
Lampki LED w ssawce nie zapaliły się.	Ssawka nie została poprawnie podłączona do rury lub urządzenia.	Zamocuj ssawkę poprawnie do rury lub urządzenia. Jeśli to nie rozwiąże problemu, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Urządzenie nie ładuje się.	Złącze nie zostało poprawnie podłączone do gniazda lub wtyczka zasilacza nie została prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.	Upewnij się, że złącze jest prawidłowo podłączone do gniazda oraz że wtyczka zasilacza jest prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.
	Brak akumulatora w urządzeniu.	Włóż akumulator.
	Akumulator nie jest prawidłowo włożony.	Włóż akumulator do urządzenia tak, aby usłyszeć kliknięcie.
	Podłączono niewłaściwy zasilacz.	Użyj oryginalnego zasilacza.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.
Szczotka mini turbo nie działa prawidłowo.	Szczotka obrotowa jest zablokowana.	Usuń włosy ze szczotki nożyczkami (patrz 'Czyszczenie szczotki mini turbo').
	Podczas czyszczenia szczotka obrotowa blokuje się na tkaninach lub powierzchniach.	Mini Turbo szczotkę należy prowadzić równo po powierzchni i nie naciskać na nią podczas czyszczenia miękkich powierzchni.
	Szczotka obrotowa nie jest włożona prawidłowo do ssawki.	Sprawdź, czy szczotka obrotowa jest prawidłowo włożona do ssawki i czy nie ma

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
		szczelin pomiędzy elementami (patrz 'Czyszczenie szczotki mini turbo').
Podczas korzystania z odkurzacza odczuwam niekiedy lekkie „kopnięcia” ładunków elektrostatycznych.	Na odkurzaczu gromadzą się ładunki elektrostatyczne. Im niższa wilgotność powietrza, tym więcej ładunków elektrostatycznych zbiera się na urządzeniu.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
	Odkurzacz zasysa kurz i brud. Powoduje to także gromadzenie się ładunków elektrostatycznych.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
Na wyświetlaczu pojawia się kod błędu „E2”.	Temperatura jest zbyt niska.	Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 5 °C.
Na wyświetlaczu pojawia się kod błędu „E3”.	Temperatura jest zbyt wysoka.	Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze poniżej 35 °C. Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur (np. w pobliżu gorących kuchenek, w kuchenkach mikrofalowych lub na kuchenkach indukcyjnych). W przypadku przegrzania akumulator może wybuchnąć.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.

# Conteúdo

Introdução	793
Descrição geral	793
Antes da primeira utilização	794
Carregamento	796
Aspirar e lavar pavimentos	797
Aspirar pavimentos e superfícies macias	802
Limpeza do conjunto de aspirador e esfregona	807
Limpeza do conjunto do aspirador	816
Ícones do visor e respetivo significado	825
Substituição	828
Resolução de problemas	829
Utilizar o conjunto do aspirador	835

## Introdução

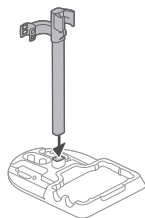
Obrigado por comprar o presente produto Philips! Para beneficiar de todas as vantagens da assistência que a Philips oferece, registe o seu produto em [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Descrição geral

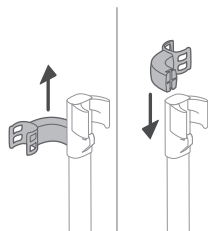
- 1 Botão para soltar o recipiente do pó
- 2 Visor
- 3 Botão do modo de limpeza
- 4 Botão intermédio (AUTOCLEAN)
- 5 Botão ligar/desligar
- 6 Bateria
- 7 Aspirador portátil 3 em 1
- 8 Recipiente do pó
- 9 Tubo
- 10 Bocal LED
- 11 Miniescova turbo
- 12 Acessório para fendas longo
- 13 Adaptador
- 14 Ficha de alimentação
- 15 Carregador extra (apenas no modelo XW9465/11)
- 16 Base de armazenamento pós-limpeza
- 17 Suporte do aparelho
- 18 Tabuleiro pós-limpeza
- 19 Placa base
- 20 Módulo húmido
- 21 Depósito água suja
- 22 Depósito água limpa
- 23 Bocal AquaSpin
- 24 Escovas de microfibras
- 25 Detergente para chão Philips XV1792 (apenas nos modelos XW9463/11 e XW9465/11)
- 26 Escova de limpeza

## Antes da primeira utilização

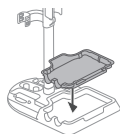
### Montar a base de armazenamento pós-limpeza



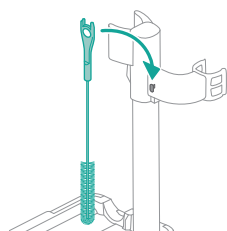
Para utilizar a função AUTOCLEAN ou guardar e carregar o aparelho na base de armazenamento pós-limpeza, primeiro tem de montar a base encaixando o suporte do aparelho na placa base.



**Sugestão:** É possível deslizar o suporte do conjunto do aspirador e voltar a colocá-lo ao contrário, se pretender colocar o aspirador no outro lado da base de armazenamento pós-limpeza.



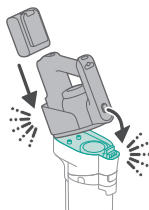
**i Nota:** certifique-se de que o tabuleiro pós-limpeza está colocado na placa base e que a temperatura na divisão onde o aparelho é guardado, carregado ou limpo está compreendida entre 5 °C e 35 °C.

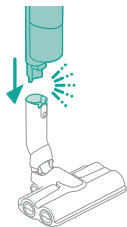


**Sugestão:** Pode pendurar a escova de limpeza no gancho do suporte do aparelho.

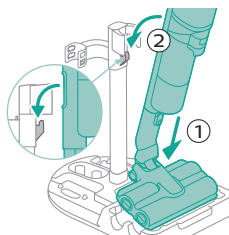
### Montar o conjunto de aspirador e esfregona

**1** Para montar o conjunto de aspirador e esfregona, insira a bateria e encaixe o aspirador portátil 3 em 1 no módulo húmido (ouve-se um estalido).



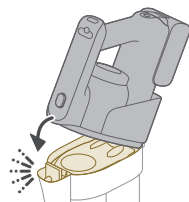


**2** Encaixe o módulo húmido no bocal AquaSpin (ouve-se um estalido).

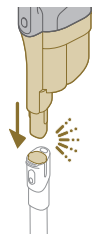


**3** Para guardar o conjunto de aspirador e esfregona, pode colocá-lo na base de armazenamento pós-limpeza.

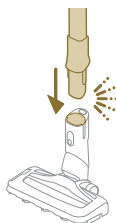
## Montar o conjunto do aspirador



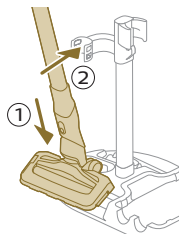
**1** Para montar o conjunto do aspirador, encaixe o aspirador portátil 3 em 1 no recipiente do pó (ouve-se um estalido).



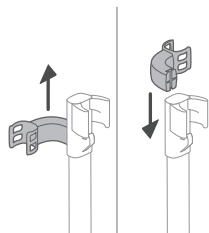
**2** Encaixe o recipiente do pó no tubo (ouve-se um estalido).



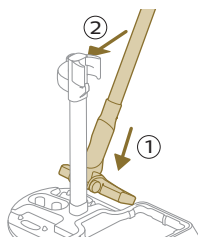
**3** Insira o tubo no bocal LED.



- 4 Para guardar o conjunto do aspirador, coloque-o na base de armazenamento pós-limpeza, colocando primeiro o bocal LED no lado comprido da placa da base e, depois, pressionando o tubo contra o suporte.

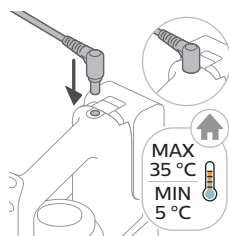


▼ Sugestão: É possível deslizar o suporte para o conjunto do aspirador e voltar a colocá-lo ao contrário, se pretender colocar o aspirador no outro lado da base de armazenamento pós-limpeza.

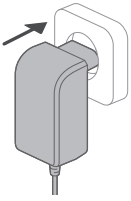


## Carregamento

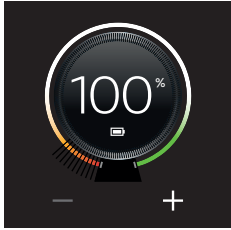
Este aparelho está equipado com uma bateria de íões de lítio de 25 V. O carregamento demora 4 horas.





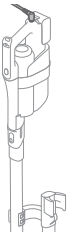


- 1 Para carregar o aparelho, Introduza a ficha de alimentação na tomada na parte posterior do aparelho. Em seguida, introduza o transformador na tomada elétrica.
- 2 Um valor entre 0% e 90% pisca no visor para indicar que o aparelho está a carregar.



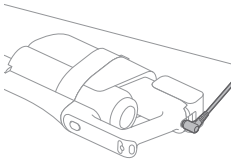
- 3 Quando o aparelho estiver completamente carregado, o valor 100% acende-se no visor. Após alguns minutos, o visor irá desligar-se.

**⚠ Advertência: guarde e carregue o aparelho a uma temperatura superior a 5 °C e abaixo de 35 °C.**



**💡 Sugestão:** pode carregar o aparelho na base de armazenamento pós-limpeza.

**💡 Sugestão:** pode carregar o aparelho separadamente num local adequado.



## Aspirar e lavar pavimentos

### Utilizar o conjunto de aspirador e esfregona

O depósito de água limpa e o depósito água suja já estão colocados no aparelho aquando da entrega. Pode limpar pavimentos com o módulo húmido encaixado no bocal AquaSpin.

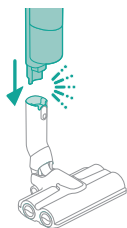
**i** Nota: este conjunto de aspirador e esfregona permite aspirar e lavar ao mesmo tempo. Não é necessário aspirar o chão antes de lavar.

O conjunto de aspirador e esfregona permite aspirar e lavar todos os tipos de

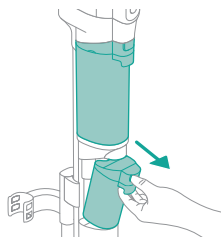
pavimento, exceto pavimentos de madeira sem revestimento (consultar 'Restrições de utilização').



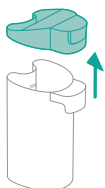
- 1 Para montar o conjunto de aspirador e esfregona, insira a bateria e encaixe o aspirador portátil 3 em 1 no módulo húmido (ouve-se um estalido).



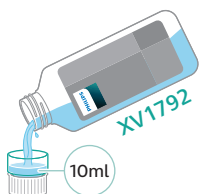
- 2 Encaixe o módulo húmido no bocal AquaSpin (ouve-se um estalido).



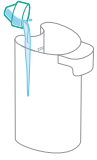
- 3 Pressione o botão para desbloquear e retirar o depósito de água limpa.



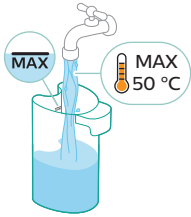
- 4 Remova a tampa do depósito de água limpa.



- 5 Adicione 10 ml do Detergente para chão Philips XV1792 ao depósito de água limpa.



**⚠ Atenção:** a Philips realizou testes a este aparelho somente com o Detergente para chão Philips XV1792. Outros detergentes podem causar formação excessiva de espuma, o que reduz o desempenho do aparelho e pode provocar avarias no mesmo. O Detergente para chão Philips XV1792 está disponível em mercados selecionados. Ao utilizar qualquer outro detergente líquido indicado para chão, adicione um máximo de 10 ml ao depósito de água limpa.

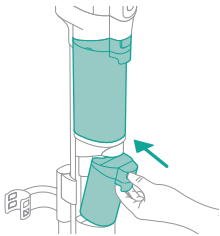


6 Encha o depósito de água limpa com água corrente fria ou morna, até à indicação MAX.

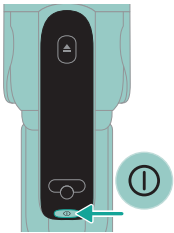
**⚠ Atenção:** a água corrente que é vertida para o depósito água limpa não pode ter uma temperatura superior a 50 °C.




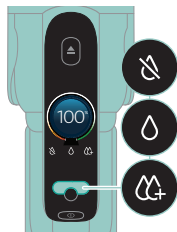
7 Coloque novamente a tampa no depósito de água limpa.



8 Coloque o depósito água limpa novamente no aparelho.



9 Para ligar o aparelho, prima o botão ligar/desligar  e aguarde até que o aparelho esteja pronto a ser utilizado.



**10** Utilize o botão do modo de limpeza para escolher entre três definições diferentes:

- Modo húmido normal
- Modo húmido intenso
- Modo de absorção de água

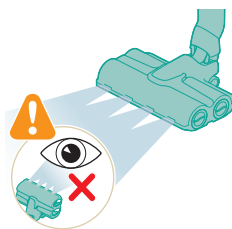
Ao selecionar o modo de água normal, pode utilizar o aparelho para limpeza húmida normal. O modo húmido intenso destina-se à limpeza de manchas mais difíceis.

Se existirem áreas molhadas no chão após a limpeza, pode selecionar o modo de absorção para as limpar. Também recomendamos a sua utilização ao levantar o aparelho por cima de uma soleira, uma alcatifa ou umas escadas (consultar 'Sugestões e outras informações importantes').

Se selecionar o modo de absorção de água, o aparelho deixará de fornecer água e aumentará a potência de sucção durante 45 segundos para absorver qualquer água no chão.

**i** Nota: os modelos anteriores incluem um modo húmido normal e um modo húmido intenso, mas não incluem um modo de absorção de água.

**⚠ Atenção: não olhe diretamente para os LED do bocal nem os aponte para os olhos de ninguém. A luz LED é muito brilhante.**







## Sistema de proteção ativa




- Este aparelho está equipado com um sistema de proteção ativa. Este sistema de proteção ativa foi concebido para reconhecer quando um objeto estranho que não seja sujidade nem líquidos é recolhido do chão.
- Quando o sistema está ativado, o aparelho desliga-se e a mensagem i3 é apresentada no visor (consultar 'Ícones do visor e respetivo significado'). O sistema de proteção ativa também pode ser ativado quando as escovas de microfibras estão demasiado molhadas, quando desloca o aparelho sobre uma alcatifa ou um tapete, ou quando o desloca sobre pavimento que não está adequadamente fixo.

## Sugestões e outras informações importantes

- Não é necessário aspirar o chão antes de o lavar, dado que o aspirador e esfregona combinado limpa ativamente com água o pavimento a fim de eliminar todos os tipos de sujidade, incluindo líquidos e manchas. Utilize apenas o aspirador em alcatifas e tapetes.
- Se o pavimento não precisar de ser lavado, basta utilizar o conjunto do aspirador. Este inclui luzes LED e a tecnologia PowerCyclone 12 que limpa sujidade com precisão e potência.

- Pode deslocar o aparelho tão rapidamente como um aspirador. Para remover manchas difíceis, clique no botão do modo de limpeza para ativar o modo húmido intenso  e desloque o aparelho lentamente sobre as manchas.
- o aparelho pode deixar uma pequena poça de água no chão se não o deslocar ao desligá-lo. Pode reduzir a dimensão da poça deslocando o aparelho ao desligá-lo. Se necessário, pode limpar as últimas gotas com um pano.
- Durante a limpeza, é recomendada a ativação do modo de absorção de água  ao utilizar o aparelho por cima de uma soleira, uma alcatifa ou umas escadas. Isto irá impedir que pingue água suja do bocal AquaSpin.
- Quando desloca o aparelho, recomenda-se que estique o braço para reduzir a tensão desnecessária sobre os músculos. Esta posição é a mais confortável e permite-lhe um melhor controlo do aparelho durante a limpeza.

**i** Nota: ao utilizar o modo de absorção de água , a água deixa de sair do aparelho e a potência de sucção aumenta. Após 45 segundos, se não realizar qualquer ação, o aparelho muda automaticamente para o modo húmido normal .




**i** Nota: os modelos anteriores incluem um modo húmido normal  e um modo húmido intenso , mas não incluem um modo de absorção de água . Nestes modelos, desloque o aparelho ao desligá-lo. Deste modo, a quantidade de água que fica no chão será menor. Durante a limpeza, também é recomendado deixar o aparelho ligado ao utilizar o aparelho por cima de uma soleira, uma alcatifa ou umas escadas. Isto irá impedir que pingue água suja do bocal AquaSpin.

## Restrições de utilização

- O conjunto de aspirador e esfregona permite aspirar e lavar todos os tipos de pavimento, exceto pavimentos de madeira sem revestimento.
- Este aparelho destina-se à limpeza regular de pavimentos. Siga sempre as instruções de limpeza para o seu pavimento quando utilizar este aparelho.
- Se quiser adicionar um detergente líquido para o chão à água do depósito de água limpa diferente do Detergente para chão Philips XV1792, assegure-se de que utiliza um que produz pouca ou nenhuma espuma e que possa ser diluído em água como o Detergente para chão Philips XV1792.
- Uma vez que o depósito de água limpa tem capacidade para 400 ml, basta adicionar à água algumas gotas (máx. 10 ml) de detergente líquido para o chão.
- Se utilizar o conjunto de aspirador e esfregona em chão de linóleo, faça-o apenas em chão que esteja devidamente fixo para evitar que o bocal AquaSpin aspire o linóleo.
- Não utilize o conjunto de aspirador e esfregona para limpar alcatifas.
- Se deslocar/levantar o aparelho sobre uma alcatifa ou um tapete quando este está desligado, podem cair gotas de água residual sobre os mesmos.
- Não passe com o aparelho por cima de grelhas no chão de radiadores por convecção. Visto que o aparelho não pode recolher a água que sai do bocal quando o desloca sobre a grelha, a água acaba no fundo do radiador por convecção.

- Durante a limpeza, não levante o bocal AquaSpin do chão, não desloque o bocal AquaSpin de lado e não faça viragens acentuadas, pois isto deixa vestígios de água. Desloque-o apenas para a frente e para trás.

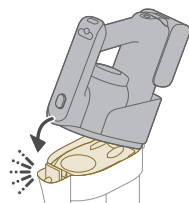
**i** Nota: O tempo de funcionamento depende do nível de potência usado durante a limpeza.

**i** Nota: os modelos anteriores apenas incluem um modo húmido normal  e um modo húmido intenso , mas não incluem um modo de absorção de água .

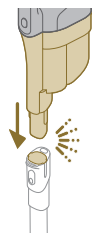
## Aspirar pavimentos e superfícies macias

### Utilizar o conjunto do aspirador

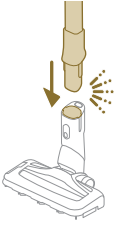
- 1 Para aspirar pavimentos ou superfícies macias, encaixe o aspirador portátil 3 em 1 no recipiente do pó (ouve-se um estalido).



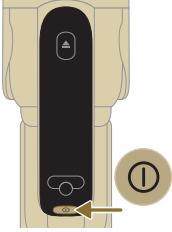
**⚠** Atenção: Não encaixe o aspirador portátil 3 em 1 no recipiente do pó sem inserir o compartimento do filtro no recipiente do pó.




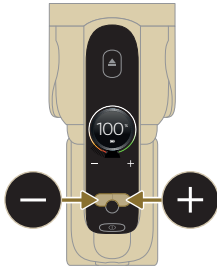
- 2 Encaixe o recipiente do pó no tubo (ouve-se um estalido).





3 Insira o tubo no bocal LED.




4 Para ligar o aparelho, prima o botão ligar/desligar  e aguarde até que o aparelho esteja pronto a ser utilizado.




5 Utilize os botões à esquerda  e à direita  para escolher entre as duas definições de potência diferentes.



 **Sugestão:** Os LED do bocal LED tornam mais fácil ver a sujidade no chão. O tubo e o bocal LED permitem-lhe limpar por baixo de mobiliário baixo, sem precisar de rodar o aparelho.

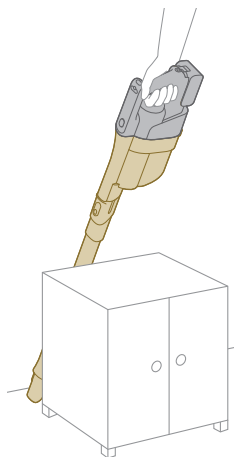
 **Advertência:** Não aspire água nem qualquer outro líquido.




 **Atenção:** não olhe diretamente para os LED do bocal LED nem os aponte para os olhos de ninguém. A luz LED é muito brilhante.


## Utilizar o tubo

Pode encaixar o tubo no aspirador portátil e utilizá-lo sem um bocal. Assim, pode aspirar espaços apertados entre ou por trás de mobiliário com a extremidade do tubo.



 Sugestão: também é possível encaixar a miniescova turbo no tubo.



 Sugestão: também é possível encaixar o acessório para fendas longo no tubo.

## Utilizar o aspirador portátil

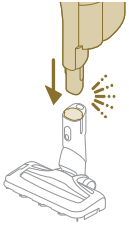
Sem o bocal e o tubo, pode utilizar o aspirador portátil para limpar pequenos volumes de sujidade, como migalhas espalhadas, ou aspirar escadas e prateleiras.



 **Advertência: Não aspire água nem qualquer outro líquido.**

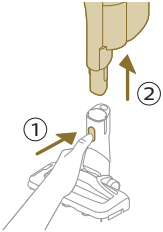


## Utilizar o bocal LED



Pode utilizar o bocal LED para limpar áreas como os degraus de uma escada, aspirar sujeira em cantos ou áreas estreitas, ou para limpar pequenos volumes de sujeira, como migalhas espalhadas.

**1** Para encaixar o bocal LED, insira o tubo ou o aspirador portátil no bocal.



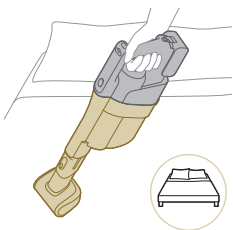
**2** Para desencaixar o bocal LED, pressione o botão de liberação (1) e puxe o tubo ou o aspirador portátil para fora do bocal (2).

**⚠ Advertência: Não aspire água nem qualquer outro líquido.**

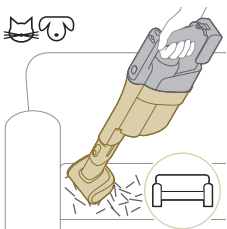
## Utilizar a miniescova turbo



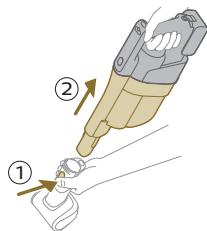
**1** Para encaixar a miniescova turbo, insira o tubo do aspirador portátil na miniescova turbo.



**2** Pode utilizar a mini escova turbo para uma limpeza standard, por exemplo, em áreas macias como camas e sofás. Pode ajustar a definição de potência de acordo com a sua necessidade de limpeza.



**3** Pode utilizar a mini escova turbo para uma limpeza extra minuciosa, como, por exemplo, aspirar pelo de animais ou limpar pequenas manchas de sujeira, como migalhas espalhadas. Pode ajustar a definição de potência de acordo com a sua necessidade de limpeza.



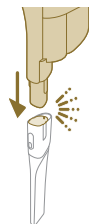
- 4 Para desencaixar a miniescova turbo, pressione o botão de libertação (1) e puxe o tubo ou o aspirador portátil para fora da miniescova turbo (2).



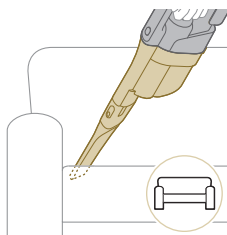
**⚠ Advertência: Não aspire água nem qualquer outro líquido.**



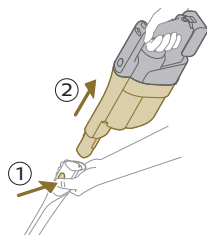
## Utilizar o acessório para fendas longo



- 1 Para encaixar o acessório para fendas longo, insira o tubo ou aspirador portátil no acessório para fendas longo.



- 2 Pode utilizar o acessório para fendas longo para limpar cantos estreitos ou locais de difícil acesso. Pode ajustar a definição de potência de acordo com a sua necessidade de limpeza.



- 3 Para desencaixar o acessório para fendas longo, pressione o botão de libertação (1) e puxe o tubo ou o aspirador portátil para fora do acessório para fendas longo (2).

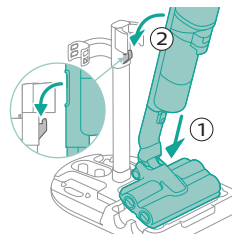


**⚠ Advertência: Não aspire água nem qualquer outro líquido.**

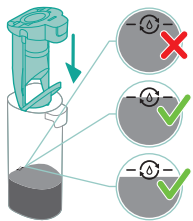
## Limpeza do conjunto de aspirador e esfregona

### Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização

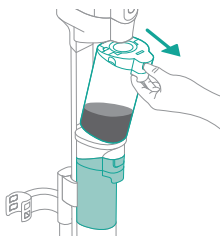
Para evitar odores e depósitos de calcário, utilize a função AUTOCLEAN após cada utilização. O modo AUTOCLEAN ajuda-o a limpar o aparelho por completo em cerca de 4 minutos.



- 1 Coloque o conjunto de aspirador e esfregona na base de armazenamento pós-limpeza.



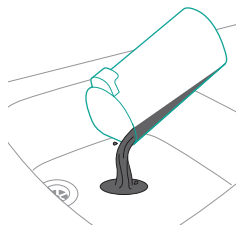
**i** Nota: Se o nível de água suja estiver abaixo do nível AUTOCLEAN, não é necessário esvaziar o depósito antes de iniciar o programa AUTOCLEAN. Pode ignorar os passos seguintes e avançar para o passo 6.



- 2 Prima o botão para desbloquear e retirar o depósito água suja.



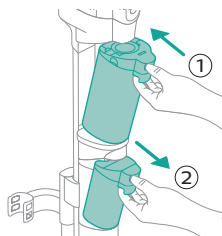
**3** Retire o filtro húmido do depósito água suja.



**4** Verta a água do depósito água suja para o lava-loiça.



**5** Coloque o filtro húmido no depósito água suja.

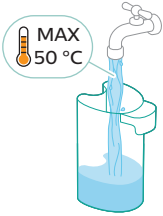
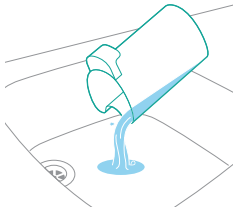


**6** Volte a colocar o depósito água suja vazio no aparelho e retire o depósito água limpa.

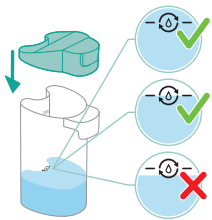


**7** Remova a tampa do depósito de água limpa.

- 8 Verta qualquer detergente líquido restante do depósito de água limpa para o lava-loiça.



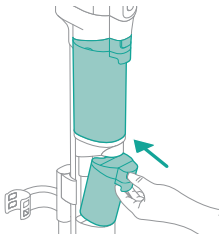
- 9 Encha o depósito água limpa com água corrente fria ou morna, no mínimo, até à indicação AUTOCLEAN.



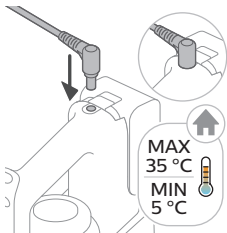
**⚠ Atenção: a água corrente que é vertida para o depósito água limpa não pode ter uma temperatura superior a 50 °C.**

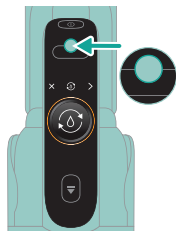
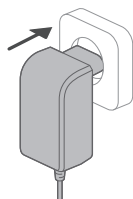
**⚠ Atenção: não utilize o detergente para a função AUTOCLEAN, pois tal poderá resultar em excesso de espuma.**

- 10 Coloque o depósito água limpa novamente no aparelho.



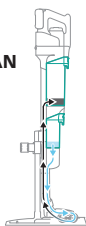
- 11 Carregue o aparelho. Introduza a ficha de alimentação na tomada na parte posterior do aparelho. Em seguida, introduza o transformador na tomada elétrica.





**12** Para iniciar o ciclo AUTOCLEAN, prima o botão intermédio . Se vir um ecrã preto, prima o botão ligar/desligar  primeiro para o ativar.

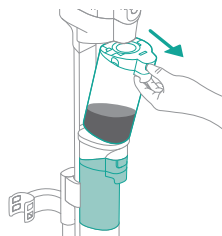
**AUTOCLEAN**



**13** O aparelho executa o ciclo AUTOCLEAN.

**i** Nota: o ciclo AUTOCLEAN dura cerca de 4 minutos. Para obter os melhores resultados, deixe que o aparelho execute completamente o ciclo AUTOCLEAN. Pode parar ou cancelar o ciclo AUTOCLEAN em qualquer altura.

**i** Nota: Se cancelar o programa AUTOCLEAN, o aparelho irá absorver a água que resta no tabuleiro pós-limpeza durante cerca de 10 segundos.

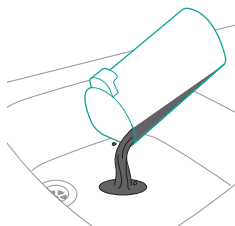


**14** Prima o botão para desbloquear e retirar o depósito água suja.

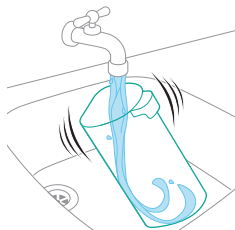


**15** Retire o filtro húmido do depósito água suja.

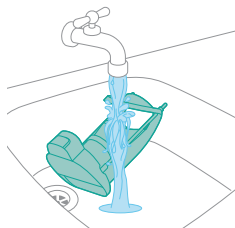
**16** Verta a água do depósito água suja para o lava-loiça.



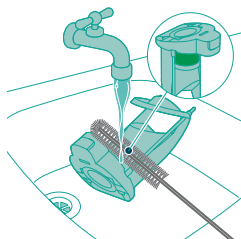
**17** Limpe o depósito água suja sob água corrente.



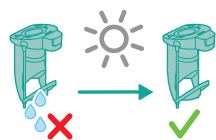
**18** Lave o filtro húmido sob água corrente.



**19** Limpe a parte de rede do filtro de água com a escova de limpeza fornecida.

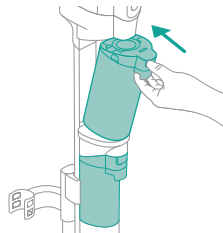


**20** Deixe o filtro húmido do depósito água suja e o elemento de fluxo de água secarem completamente antes de os colocar novamente no depósito água suja.

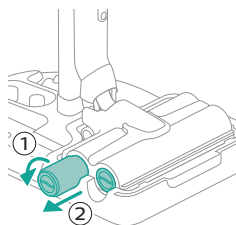





**21** Coloque o filtro húmido no depósito água suja.

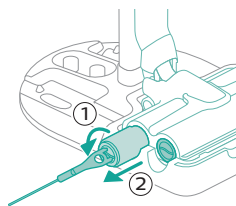


**22** Coloque o depósito água suja novamente no aparelho.



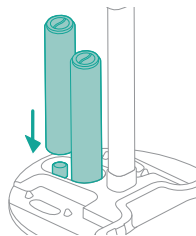
**23** Rode as escovas de microfibra no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio (1) e remova-as do bocal AquaSpin (2).

 Sugestão: se tiver dificuldade em retirar uma escova de microfibra, pode utilizar a pega da escova de limpeza para libertar a escova de microfibra.



**24** Para permitir que as escovas de microfibra sequem, coloque as extremidades abertas das escovas nos respetivos suportes na base de armazenamento pós-limpeza.

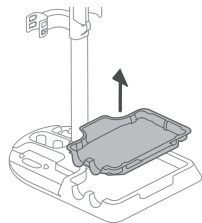
**i** Nota: a secagem demora aproximadamente 24 horas.



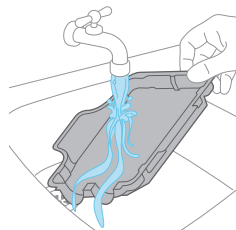
## Limpeza do tabuleiro pós-limpeza

Se o tabuleiro pós-limpeza ficar sujo, pode limpá-lo seguindo os passos abaixo.

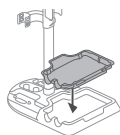




- 1 Retire o tabuleiro pós-limpeza da base de armazenamento.

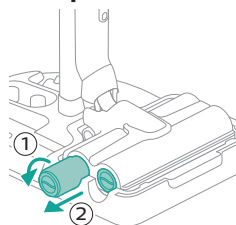


- 2 Enxague o tabuleiro pós-limpeza sob água corrente e deixe-o secar antes de o colocar novamente na base de armazenamento.

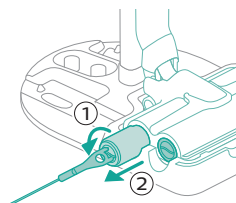


- 3 Certifique-se sempre de que coloca novamente o tabuleiro pós-limpeza na base de armazenamento. O tabuleiro pós-limpeza é essencial para efetuar a função AUTOCLEAN corretamente.

## Limpeza do bocal AquaSpin

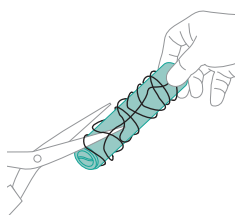
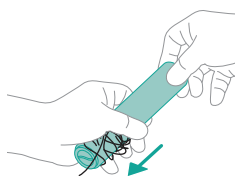


- 1 Rode as escovas de microfibras no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio (1) e remova-as do bocal AquaSpin (2).



👉 Sugestão: se tiver dificuldade em retirar uma escova de microfibras, pode utilizar a pega da escova de limpeza para libertar a escova de microfibras.

- 2 Pode retirar os pelos ou fios enleados das escovas de microfibra deslizando-as para baixo com uma mão.



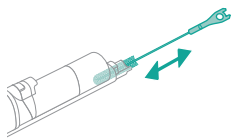
👉 Sugestão: também pode utilizar uma tesoura para cortar os pelos e fios que ficaram enleados à volta das escovas de microfibra.

## Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona

O conjunto de aspirador e esfregona pode ficar obstruído. Pode deduzir isto quando fica mais água no chão do que o normal ou quando as partículas de sujidade maiores deixam de ser aspiradas e voltam a cair no chão. Abaixo encontra as instruções para eliminar obstruções de partes diferentes do conjunto de aspirador e esfregona.

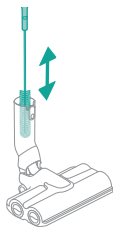
### Eliminar obstruções do módulo húmido

Se existir uma obstrução no módulo húmido, primeiro desligue o aparelho e remova o bocal AquaSpin e o aspirador portátil 3 em 1. Em seguida, elimine a obstrução deslocando a escova de limpeza para cima e para baixo no canal de sucção do módulo húmido.



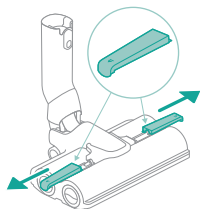
### Eliminar obstruções do bocal AquaSpin

Se existir uma obstrução no bocal AquaSpin, pode removê-la deslocando a escova de limpeza para cima e para baixo no canal de sucção do bocal AquaSpin.

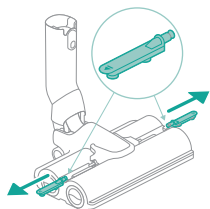


## Eliminar obstruções das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin

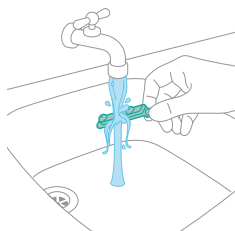
Após uma utilização prolongada e frequente do aparelho, a determinada altura as tiras de humedecimento do bocal AquaSpin podem ficar obstruídas. Siga os passos abaixo para eliminar a obstrução das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin.



- 1 Retire as tampas das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin deslocando-as para o lado.



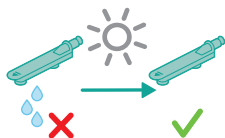
- 2 Retire as tiras de humedecimento do bocal AquaSpin puxando-as para o lado.



- 3 Enxague as tiras de humedecimento sob água corrente.

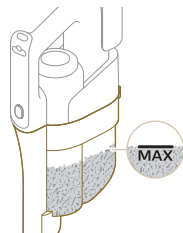


- 4 Deixe as tiras de humedecimento secarem antes de as colocar novamente no bocal AquaSpin.



# Limpeza do conjunto do aspirador

## Esvaziar o recipiente do pó

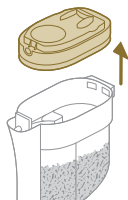


Esvazie regularmente o recipiente do pó e certifique-se de que a sujeira nunca excede a indicação "Max". Assim, evitará que o filtro fique obstruído rapidamente.

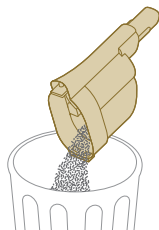


- 1 Pressione o botão de liberação (1) para libertar o aspirador portátil 3 em 1 do recipiente do pó e, depois, levante o aspirador portátil 3 em 1, retirando-o do aparelho (2).

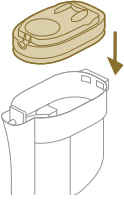
- 2 Puxe o compartimento do filtro para fora do recipiente do pó.



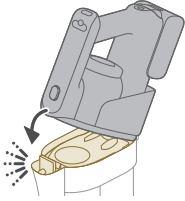
- 3 Esvazie o recipiente do pó para o caixote do lixo.



- 4 Coloque o compartimento do filtro novamente no recipiente do pó.

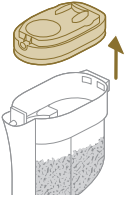


- 5 Volte a ligar o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó. Certifique-se de que liga primeiro a parte posterior e, depois, a parte da frente para que se encaixe na posição correta com um estalido.

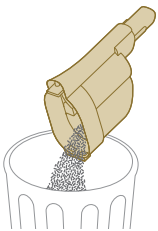


## Limpeza do recipiente do pó

- 1 Para limpar recipiente do pó e o elemento ciclónico, remova o compartimento do filtro.



- 2 Esvazie o recipiente do pó para o caixote do lixo.  
3 Retire e limpe o elemento ciclónico, se necessário (consultar 'Limpeza do elemento ciclónico').



- 4 Se pretender, pode utilizar um pano húmido ou seco para limpar o interior do recipiente do pó.

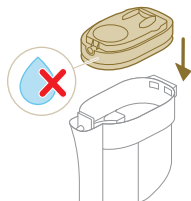


**i** Nota: não permita que os conetores eletrónicos se molhem. Se os conetores eletrónicos se molharem, deixe-os secar antes de voltar a utilizar o dispositivo. Utilize sempre o aparelho com conetores eletrónicos secos. Isto evita avarias no aparelho ao longo do tempo.

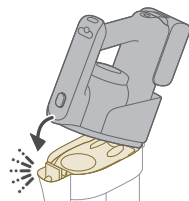
**⚠** Advertência: não leve o compartimento do pó na máquina de lavar loiça.

**⚠ Advertência: não enxague o recipiente do pó em água corrente.**

5 Encaixe novamente o compartimento do filtro no recipiente do pó quando este estiver seco.

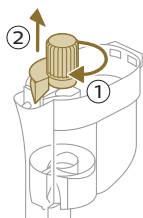


6 Volte a ligar o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó.

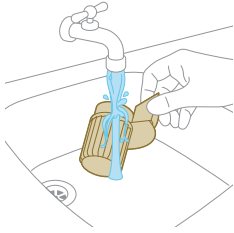


**⚠ Atenção: Não ligue novamente o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó sem inserir o compartimento do filtro no recipiente do pó.**

## Limpeza do elemento ciclónico



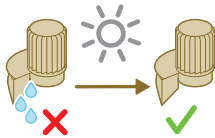
- 1 Rode o elemento ciclónico para a direita (1) e retire-o do recipiente do pó (2).
- 2 Remova os pelos e a sujidade presos no interior e por baixo do elemento ciclónico.



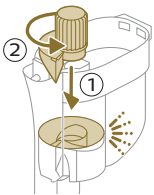
3 Se pretender, pode enxaguar o elemento ciclónico com água corrente.



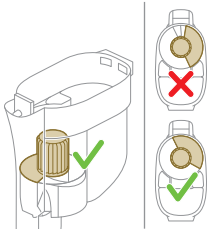
**i** Nota: Deixe sempre o elemento ciclónico secar completamente antes de o colocar novamente no recipiente do pó.



4 Coloque novamente o elemento ciclónico (1) e rode-o para a esquerda (2) para o encaixar novamente no recipiente do pó.



**A** Atenção: Certifique-se de aperta completamente o elemento ciclónico quando o voltar a colocar. Rode o elemento ciclónico até que seja impossível rodá-lo mais e que este esteja completamente encaixado.

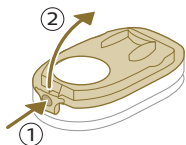
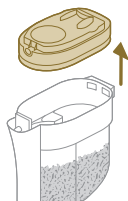


## Limpeza do filtro



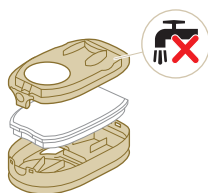
Quando o filtro necessitar de ser limpo, o ícone de limpeza do filtro surge no ecrã.

- 1 Puxe o compartimento do filtro para fora do recipiente do pó.

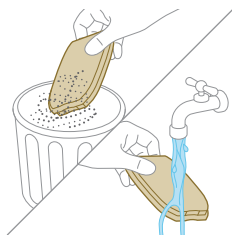


- 2 Pressione o botão de libertação para abrir a tampa do compartimento do filtro e retire o filtro de espuma.

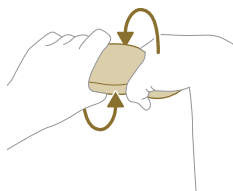
**⚠ Atenção: Certifique-se de que não molha a tampa do compartimento do filtro durante a limpeza.**



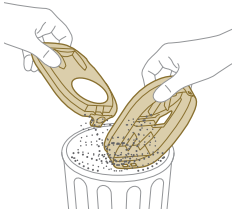
- 3 Sacuda o filtro de espuma sobre um caixote do lixo para remover a camada de sujidade existente sobre o filtro de espuma. Depois, enxague o filtro de espuma com água corrente.



- 4 Esprema o filtro de espuma para remover a água.





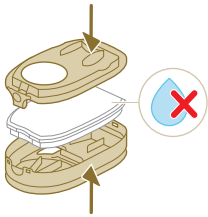


- 5 Sacuda o compartimento do filtro e a respetiva tampa sobre um caixote do lixo para remover o pó.

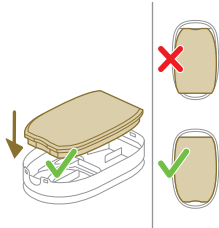


- 6 Limpe o suporte do filtro com um pano húmido.

**⚠ Atenção:** Não limpe o material branco da tampa do compartimento do filtro com um aspirador normal ou uma escova. Não limpe o material branco da tampa do compartimento do filtro com água ou qualquer agente de limpeza. Caso contrário, o material ficará danificado. Pode sacudir o material branco sobre um caixote do lixo.

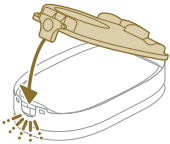


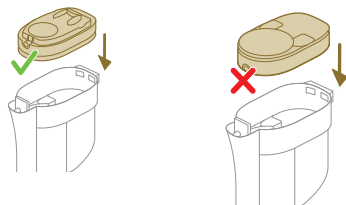
- 7 Deixe o filtro de espuma secar e certifique-se de que o mesmo está completamente seco antes de o voltar a colocar no compartimento do filtro.



**⚠ Atenção:** certifique-se de que o filtro de espuma está corretamente encaixado no compartimento do filtro.

- 8 Feche o compartimento do filtro.

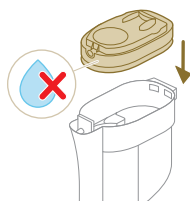




9 Volte a colocar o compartimento do filtro, incluindo o filtro de espuma, no recipiente do pó.

**⚠ Atenção:** certifique-se de que o material branco da tampa do compartimento do filtro está virado para cima.

**⚠ Atenção:** certifique-se de que o compartimento do filtro, incluindo o filtro de espuma, estão completamente secos antes de os voltar a colocar no recipiente do pó.



10 Volte a ligar o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó.

**⚠ Atenção:** Não ligue novamente o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó sem inserir o compartimento do filtro no recipiente do pó.

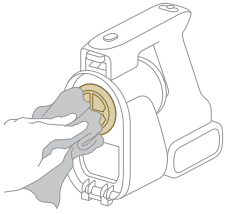
**i** Nota: Substitua o filtro a cada 6 meses para garantir o máximo desempenho. Os filtros de substituição estão disponíveis com a referência XV1791 (consultar 'Substituição').

## Limpeza do filtro de entrada do motor

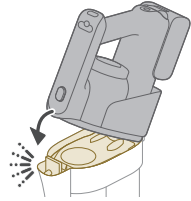
O filtro do aspirador portátil 3 em 1 pode ficar obstruído com pó. Isto pode reduzir a potência de sucção ao longo do tempo. Para limpar o filtro de entrada do motor, siga estes passos:

1 Pressione o botão de libertação (1) para libertar o aspirador portátil 3 em 1 do recipiente do pó e, depois, levante o aspirador portátil 3 em 1, retirando-o do aparelho (2).



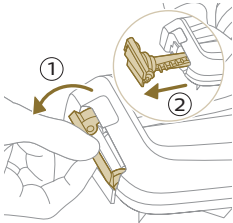


- 2 Limpe o filtro de entrada com um pano ou a escova de limpeza.

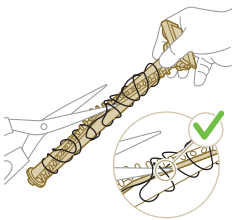


- 3 Volte a ligar o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó. Certifique-se de que liga primeiro a parte posterior e, depois, a parte da frente para que se encaixe na posição correta com um estalido.

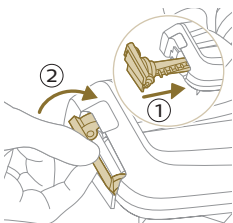
## Limpeza da escova rotativa



- 1 Puxe para baixo a patilha de bloqueio na parte lateral do bocal LED (1) e deslize a escova rotativa para a retirar do bocal LED (2). Pode retirar os pelos ou fios enleados da escova rotativa, deslizando-a para baixo com uma mão.

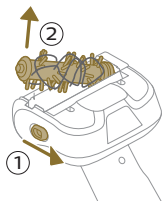


👉 Sugestão: também pode inserir uma lâmina ou uma tesoura na ranhura da escova rotativa para cortar os pelos e fios que ficaram enleados à volta da escova rotativa.



- 2 Deslize a escova rotativa para a voltar a encaixar no bocal LED (1) e pressione a patilha de bloqueio para bloquear a escova rotativa no bocal LED (ouve-se um estalido).

## Limpeza da miniescova turbo

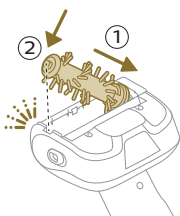


- 1 Pressione o botão de liberação na parte lateral da miniescova turbo (1) e levante a escova rotativa para a retirar da miniescova turbo (2).






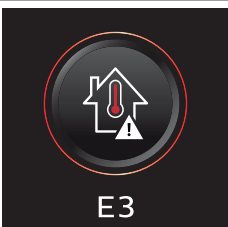
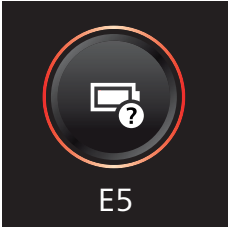
- 2 Remova os pelos e a sujeira enlreada na escova rotativa.

✎ Sugestão: também pode inserir uma lâmina ou uma tesoura na ranhura da escova rotativa para cortar os pelos e fios que ficaram enlreados à volta da escova rotativa.



- 3 Pressione um dos lados da escova rotativa para a voltar a encaixar na miniescova turbo (1) e pressione para baixo o outro lado da escova rotativa para a bloquear na miniescova turbo (ouve-se um estalido).

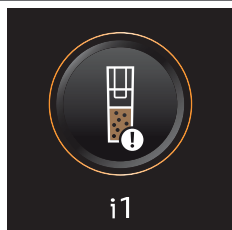
# Ícones do visor e respetivo significado

Código de erro	Causa	Solução
 <p>E1</p>	<p>Existe um erro de sistema.</p>	<p>O código de erro E1 significa existe um erro de sistema no seu aspirador Philips AquaTrio 9000 series.</p> <p>Para o resolver, tente uma das ou ambas as opções seguintes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Retire a bateria do aparelho e, em seguida, volte a introduzi-la. Em seguida, tente reiniciar o aparelho.</li> <li>2. Desligue o aspirador portátil 3 em 1 do aparelho e prima o botão ligar/desligar  no aspirador portátil. Se continuar a ver o erro E1 no visor, contacte o Centro de Apoio ao Cliente. Se não vir o erro E1 e o aspirador continuar sem funcionar, pode haver um problema de comunicação com o tubo ou o bocal. Contacte o Centro de Apoio ao Cliente.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>A temperatura é demasiado baixa.</p>	<p>Certifique-se de que a temperatura na divisão onde o aparelho é utilizado, guardado ou carregado é superior a 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>A temperatura é demasiado alta.</p>	<p>Certifique-se de que a temperatura na divisão onde o aparelho é utilizado, guardado ou carregado é inferior a 35 °C. Não exponha o aparelho a luz solar direta nem a temperaturas elevadas (por exemplo, perto de fogões quentes, dentro de fornos de micro-ondas ou sobre placas de indução). As pilhas podem explodir em caso de sobreaquecimento.</p>
 <p>E5</p>	<p>A bateria está parcialmente inserida.</p>	<p>Certifique-se de que a bateria está inserida corretamente (ver "Montar o conjunto de aspirador e esfregona").</p>

## Código de informações

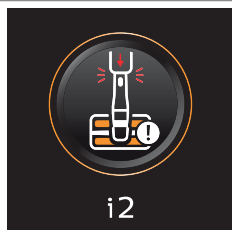
## Causa

## Solução



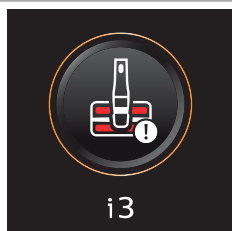
O depósito água suja está cheio.

Esvazie o depósito água suja.



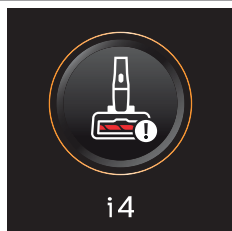
O bocal AquaSpin não está ligado (corretamente).

Ligue o bocal AquaSpin.



O bocal AquaSpin está encravado. Esta é uma medida de segurança se algo estiver encravado no bocal (por exemplo, um cabo de alimentação ou um brinquedo).

Verifique se as escovas, os rolamentos, as peças do motor e as tampas apresentam pelos e outras obstruções, e elimine-os. Se não existirem obstruções, ligar e desligar o aparelho pode resolver o problema.



O bocal LED está encravado. Esta é uma medida de segurança se algo estiver encravado no bocal (por exemplo, um cabo de alimentação ou um brinquedo).

Verifique se existem pelos ou outras obstruções na escova rotativa e no resto do bocal e elimine-os (consultar 'Limpeza da escova rotativa'). Se não existirem obstruções, ligar e desligar o aparelho pode resolver o problema.

## Código de informações

## Causa

## Solução

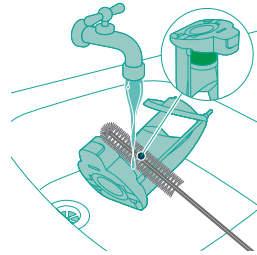


As aberturas de entrada do ar estão obstruídas.

Verifique se existem obstruções nas aberturas de entrada de ar e elimine-as. Se isto não resolver o problema, verifique se existem obstruções em toda a passagem de ar e elimine-as. Para o conjunto do aspirador, referimo-nos ao bocal, ao tubo, ao filtro, ao localizador de vórtices, ao acessório para fendas longo e à miniescova turbo. Para o conjunto de aspirador e esfregona, referimo-nos ao bocal, ao tubo e ao filtro húmido.

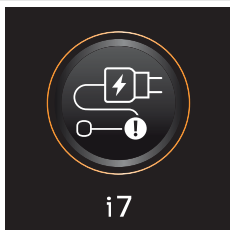
O filtro húmido no depósito de água suja está bloqueado.

Limpe a parte de rede do filtro de água com a escova de limpeza fornecida.



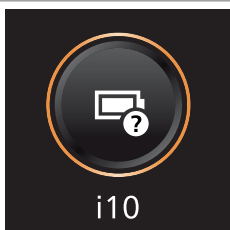
Desligue da corrente para utilizar.

Desligue o aparelho da corrente para o utilizar. Caso contrário, não irá ligar. Apenas durante a execução da função AUTOCLEAN é possível ter o aparelho ligado.



O carregador ligado não é o correto.

Carregue apenas o aparelho com o transformador fornecido. Utilize apenas o transformador de 34 V S036-1A340100HE. O número do transformador pode ser encontrado no mesmo.



A bateria não está inserida.

Certifique-se de que a bateria está inserida (ver "Montar o conjunto de aspirador e esfregona").

## Ícones

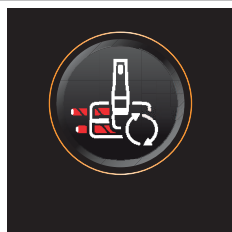
## Significado



AUTOCLEAN



Lembrete para limpar o filtro (consultar 'Limpeza do filtro')



Substituição da escova de microfibra necessária



É necessário substituir o filtro

## Substituição

Para comprar acessórios ou peças sobresselentes, visite [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ou dirija-se ao seu revendedor Philips. Também pode contactar o Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país (consulte os detalhes de contacto no folheto da garantia internacional).

Peças de substituição e referências:

- Filtro de substituição XV1791
- Detergente para chão Philips XV1792
- Escovas de microfibra de substituição XV1793



- Módulo de bateria de íões de lítio 25.2V XV1797




Substitua o filtro e as escovas de microfibras a cada 6 meses para garantir o máximo desempenho.


**i** Nota: Pode eliminar o filtro usado e as escovas de microfibras juntamente com os resíduos domésticos comuns.

## Resolução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que pode ter com o aparelho. Se não conseguir resolver o problema com as informações fornecidas a seguir, visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para consultar uma lista de perguntas frequentes ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente no seu país.

### Utilizar o conjunto de aspirador e esfregona

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho não funciona quando primo o botão  ligar/desligar.	A bateria não está ligada.	Ligue a bateria ao aspirador portátil 3 em 1.
	A bateria está vazia.	Para carregar a bateria, ligue o aparelho 3 em 1 ao carregador (consultar 'Carregamento').
	Não retirou o aparelho da base de armazenamento pós-limpeza.	Retire o conjunto de aspirador e esfregona da base de armazenamento pós-limpeza antes de o ligar.
	Premiu o botão  ligar/desligar mais de uma vez.	Aguarde alguns segundos e prima o botão  ligar/desligar mais uma vez.
	Não ligou o aspirador portátil 3 em 1 ao aparelho corretamente.	Coloque a parte inferior do corpo do aparelho na base de armazenamento pós-limpeza. Depois, ligue o aspirador portátil 3 em 1 à mesma.
	O aparelho está obstruído.	Desligue o aparelho e remova a bateria ou o aspirador portátil 3 em 1. Em seguida, localize e elimine a causa da obstrução (consultar 'Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona'). Depois, volte a ligar o aparelho. Se não conseguir identificar a causa da obstrução, volte a ligar o aparelho. Por si só, isto pode resolver o problema.
	As escovas de microfibras estão encravadas.	Retire as escovas de microfibras e volte a colocá-las (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin').

 Sugestão: se tiver dificuldade em retirar uma escova de microfibras, pode utilizar a

Problema	Possível causa	Solução
		pega da escova de limpeza para libertar a escova de microfibra (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin').
O aparelho parou de funcionar.	Tocou acidentalmente no botão  ligar/desligar com a mão.	Ligue o aparelho premindo o botão  ligar/desligar.
	O depósito água suja pode estar cheio. Neste caso, é apresentado um ícone de informações no ecrã (consultar 'Ícones do visor e respetivo significado').	Esvazie o depósito água suja (consultar 'Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização').
	O aparelho está obstruído.	Desligue o aparelho e remova a bateria ou o aspirador portátil 3 em 1. Em seguida, localize e elimine a causa da obstrução (consultar 'Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona'). Depois, volte a ligar o aparelho. Se não conseguir identificar a causa da obstrução, simplesmente volte a ligar o aparelho. Por si só, isto pode resolver o problema.
O chão está menos húmido do que habitualmente.	As tiras de humedecimento estão obstruídas.	Retire as duas escovas de microfibra, encha o depósito de água limpa com alguma água e ligue o aparelho. Faça pequenos movimentos para a frente e para trás na mesma posição durante 15 segundos. Deve ser capaz de ver quatro linhas de água no chão. Se este não for o caso ou se uma ou mais das linhas de água só for constituída por algumas gotas, as tiras de humedecimento estão parcial ou totalmente obstruídas e pode enxaguar-las sob água corrente (consultar 'Eliminar obstruções das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin'). Se isto não ajudar, pode tentar abrir os orifícios cuidadosamente com uma agulha.
Um lado do chão sob o bocal está menos húmido do que o outro.	Uma das duas tiras de humedecimento está bloqueada.	Retire as duas escovas de microfibra, encha o depósito de água limpa com alguma água e ligue o aparelho. Faça pequenos movimentos para a frente e para trás na mesma posição durante 15 segundos. Deve ser capaz de ver quatro linhas de água no chão. Se este não for o caso ou se uma ou mais das linhas de água só for constituída por algumas gotas, as tiras de humedecimento estão parcial ou totalmente obstruídas e pode enxaguar-las sob água corrente (consultar 'Eliminar

Problema	Possível causa	Solução
Não existe água nenhuma no chão.	O depósito de água limpa está vazio.	obstruções das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin'). Se isto não ajudar, pode tentar abrir os orifícios cuidadosamente com uma agulha.
	As tiras de humedecimento estão obstruídas.	Retire as duas escovas de microfibras, encha o depósito de água limpa com alguma água e ligue o aparelho. Faça pequenos movimentos para a frente e para trás na mesma posição durante 15 segundos. Deve ser capaz de ver quatro linhas de água no chão. Se este não for o caso ou se uma ou mais das linhas de água só for constituída por algumas gotas, as tiras de humedecimento estão parcial ou totalmente obstruídas e pode enxaguar-las sob água corrente (consultar 'Eliminar obstruções das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin'). Se isto não ajudar, pode tentar abrir os orifícios cuidadosamente com uma agulha.
		Se verificou os itens acima e continua a não existir água no chão, leve o aparelho a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.
Existe mais água no chão ou no tabuleiro pós-limpeza do que o habitual.	O canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin está poluído ou obstruído.	Utilize a escova de limpeza e limpe o canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin (consultar 'Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona').
	O depósito água suja não está colocado corretamente.	Coloque o depósito água suja no aparelho corretamente (consultar 'Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização'). É fechado corretamente quando ouvir um estalido.
O aparelho deixa vestígios de água no chão.	Deslocou o aparelho de lado.	Para evitar vestígios de água no chão, tente efetuar viragens menos acentuadas com o seu AquaTrió 9000 series e evite deslocá-lo de lado. Pode ativar o modo de absorção de água  ao premir o botão do modo de limpeza. A água restante no chão será absorvida.
	Fez viragens acentuadas com o aparelho.	Para evitar vestígios de água no chão, tente efetuar viragens menos acentuadas com o seu AquaTrió 9000 series e evite deslocá-lo de lado. Pode ativar o modo de absorção de água  ao premir o botão do modo de




Problema	Possível causa	Solução
		limpeza. A água restante no chão será absorvida.
	Passou o aparelho por cima de uma soleira, uma alcatifa ou umas escadas.	Certifique-se de que as escovas de microfibra permanecem em contacto com o chão. Certifique-se de que o modo de absorção de água  está ligado antes de levantar o aparelho sobre uma soleira, uma alcatifa ou umas escadas para evitar vestígios de água no chão ou para evitar salpicos de água do bocal AquaSpin (consultar 'Restrições de utilização').
	Levantou o aparelho do chão imediatamente depois de o ter desligado.	Ligue o modo de absorção de água  para absorver qualquer água restante. Desloque o aparelho para a frente e para trás algumas vezes com o modo de absorção de água  ativado antes de o desligar. Se desligar o aparelho e o levantar imediatamente, a água presente nas escovas deixa vestígios de água pelo chão (consultar 'Restrições de utilização').
	As rodas estão obstruídas.	Verifique a condição das rodas. Retire a sujidade que está a obstruir as rodas.
O aparelho não limpa tão bem como inicialmente.	O depósito de água limpa está vazio.	Volte a encher o depósito de água limpa.
	As tiras de água estão obstruídas.	Retire as duas escovas de microfibra, encha o depósito de água limpa com alguma água e ligue o aparelho. Faça pequenos movimentos para a frente e para trás na mesma posição durante 15 segundos. Deve ser capaz de ver quatro linhas de água no chão. Se este não for o caso ou se uma ou mais das tiras de água só for constituída por algumas gotas, as tiras de água estão parcial ou totalmente obstruídas e pode enxaguá-las sob água corrente (consultar 'Eliminar obstruções das tiras de humedecimento do bocal AquaSpin'). Se isto não ajudar, pode tentar abrir os orifícios cuidadosamente com uma agulha.
	O interior do bocal AquaSpin está demasiado sujo.	Execute o programa AUTOCLEAN antes de voltar à limpeza. Se existir sujidade acumulada nas extremidades do bocal, retire-a. Certifique-se de que utiliza a função AUTOCLEAN após cada utilização (consultar 'Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização').



Problema	Possível causa	Solução
	As escovas de microfibras não estão colocadas.	Coloque as escovas de microfibras no bocal AquaSpin (consultar 'Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização').
		Se verificou os itens acima e o aparelho mesmo assim não limpa bem, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.
As partículas de sujidade maiores já não são aspiradas e voltam a cair no chão.	O canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin está poluído ou obstruído.	Utilize a escova de limpeza e limpe o canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin (consultar 'Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona').
O chão seca às riscas.	Pode ter utilizado demasiado detergente.	Certifique-se de que utiliza a quantidade adequada de detergente.
	As rodas estão sujas.	Elimine a sujidade das rodas.
Existe demasiada espuma durante a limpeza, mas também durante a execução da função AUTOCLEAN.	Pode ter utilizado demasiado detergente.	Certifique-se de que utiliza a quantidade adequada de detergente.
	Ainda há resíduos de detergente no chão.	Limpe o chão sem detergente várias vezes. Aguarde um momento antes de passar novamente por cima da mesma mancha.
É difícil limpar as manchas.	Pode ter usado pouca água ou não ter demorado o tempo suficiente para limpar a mancha.	Aplique a água e aguarde um pouco. Por exemplo, pode passar o aparelho sobre a mancha para aplicar água e voltar à mesma mancha no fim da sessão de limpeza.
O som do aparelho mudou durante a limpeza.	Podem existir pelos ou outras obstruções enleadas nas escovas de microfibras.	Retire as escovas de microfibras e verifique e elimine as obstruções (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin').
O visor indica que o depósito água suja está cheio (código: i1) e encerra, embora o depósito água suja ainda não esteja cheio.	Pode existir espuma ou contaminação no depósito água suja.	Volte a ligar o aparelho. Se isso não resolver o problema, limpe o depósito água suja. Se o problema for a espuma, certifique-se de que não utiliza mais do que a quantidade recomendada de detergente.
Pinga água do aparelho depois de ser desligado.	O aparelho deixa uma poça no chão porque não o deslocou ao desligá-lo. Isto é normal.	o aparelho pode deixar uma pequena poça de água no chão se não o deslocar ao desligá-lo. Pode reduzir a dimensão da poça deslocando o aparelho ao desligá-lo. Quando desliga o aparelho, este passa para o modo de absorção de água  durante 4 segundos para limpar a água restante no bocal. Se necessário, pode limpar as últimas gotas com um pano.
	O aparelho pinga quando o transporta sobre o chão (segurando-o no ar).	Durante a limpeza, não levante o bocal AquaSpin do chão, pois isto deixa vestígios

<b>Problema</b>	<b>Possível causa</b>	<b>Solução</b>
		de água. Desloque-o apenas para a frente e para trás.
	Sai água do depósito de água limpa por este estar demasiado cheio.	Não encha o depósito de água limpa acima da indicação MAX. Se o fizer, poderá ser derramada água do depósito de água limpa ao apertar a tampa.
	Existe uma fenda num dos depósitos.	Se um dos depósitos estiver danificado, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.
Não consigo retirar as escovas de microfibra.	Podem existir pelos e/ou sujidade enleados nas escovas de microfibra.	Utilize a pega da escova de limpeza para retirar as escovas de microfibra do bocal AquaSpin. Retire o cabelo ou a sujidade enleados (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin'). Se for difícil retirar as escovas, pode empurrá-las por baixo do bocal AquaSpin.
Não consigo deslocar o aparelho para a frente nem para trás.	Uma ou várias rodas podem estar obstruídas por um objeto pequeno.	Desligue o aparelho e retire o bocal. Em seguida, verifique as rodas pequenas e grandes para ver se estão obstruídas. Retire qualquer objeto que possa obstruir a(s) roda(s). Coloque o aparelho novamente na posição vertical e retome a limpeza.
O aparelho tem uma potência de sucção mais baixa do que o normal.	O canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin está poluído ou obstruído.	Utilize a escova de limpeza e limpe o canal de água do módulo húmido e/ou do bocal AquaSpin (consultar 'Remover obstruções do conjunto de aspirador e esfregona').
	A malha do depósito água suja não estava suficientemente seca antes de ser utilizada novamente.	Limpe e seque o depósito água suja.
	Pelos enleados nas escovas de microfibra.	Desligue o aparelho e retire os pelos das escovas de microfibra (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin').
	O depósito água suja não está colocado corretamente.	Coloque o depósito água suja no aparelho corretamente (consultar 'Executar a função AUTOCLEAN após cada utilização'). É fechado corretamente quando ouvir um estalido.
As escovas de microfibra deixaram de rodar.	As escovas de microfibra estão obstruídas com pelos ou sujidade.	Limpe as escovas de microfibra com um par de tesouras ou à mão (consultar 'Limpeza do bocal AquaSpin').
As escovas de microfibra saem do lugar.	As escovas de microfibra não estão bem encaixadas.	Volte a colocar as escovas de microfibra na posição correta e encaixe-as.

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho não está a carregar.	A ficha de alimentação não está devidamente ligada à tomada ou o transformador não está corretamente inserido na tomada elétrica.	Certifique-se de que a ficha de alimentação está corretamente ligada à tomada e o transformador está corretamente inserido na tomada elétrica.
	A bateria não está inserida.	Insira a bateria.
	A bateria não está completamente inserida.	Insira a bateria até ouvir um estalido.
	O transformador ligado não é o correto.	Utilize o transformador original.
		Se verificou o transformador e o aparelho mesmo assim não carregar, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.
Quando utilizo o meu aspirador, por vezes, sinto choques de eletricidade estática.	O aspirador acumula eletricidade estática. Quanto mais baixa for a humidade do ar, mais eletricidade estática é acumulada pelo aparelho.	Certifique-se de que toca no pino metálico com a mão enquanto segura no aparelho.
	Aspirou o pó e a sujidade. Estas substâncias também causam eletricidade estática.	Certifique-se de que toca no pino metálico com a mão enquanto segura no aparelho.

## Utilizar o conjunto do aspirador

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho não funciona quando primo o botão  ligar/desligar.	Não ligou a bateria.	Ligue a bateria ao aspirador portátil 3 em 1.
	A bateria está vazia.	Para carregar a bateria, ligue o aparelho 3 em 1 ao carregador (consultar 'Carregamento').
	Premiu o botão  ligar/desligar mais de uma vez.	Aguarde alguns segundos e prima o botão  ligar/desligar mais uma vez.
	Não ligou o aspirador portátil 3 em 1 ao aparelho corretamente.	Ligue o aspirador portátil 3 em 1 corretamente ao recipiente do pó.
	O aparelho está obstruído.	Desligue o aparelho e remova a bateria ou o compartimento da bateria. Em seguida, localize e elimine a causa da obstrução. Depois, volte a ligar o aparelho. Se não conseguir identificar a causa da obstrução,

Problema	Possível causa	Solução
Não é possível ligar o aspirador portátil 3 em 1 ao recipiente do pó.	A escova rotativa está encravada.	volte a ligar o aparelho. Por si só, isto pode resolver o problema.
	O compartimento do filtro está montado ao contrário.	Retire a escova rotativa e elimine quaisquer pelos existentes em torno da escova e do motor e volte a colocá-la (consultar 'Limpeza da escova rotativa').
	O compartimento do filtro não está bem fechado.	Inverta o compartimento do filtro. A abertura redonda deve estar visível (consultar 'Limpeza do recipiente do pó').
O aparelho parou de funcionar.	Tocou acidentalmente no botão  ligar/desligar com a mão.	Certifique-se de que ouve um estalido ao fechar o compartimento do filtro. Se tiver dificuldades em fechá-lo, o filtro de espuma estará, provavelmente, colocado ao contrário.
	O aparelho está obstruído.	Ligue o aparelho premindo o botão  ligar/desligar.
O som do aparelho mudou durante a limpeza.	Podem existir pelos ou outras obstruções enleadas na escova rotativa.	Desligue o aparelho e remova a bateria ou o compartimento da bateria. Em seguida, localize e elimine a causa da obstrução. Depois, volte a ligar o aparelho. Se não conseguir identificar a causa da obstrução, volte a ligar o aparelho. Por si só, isto pode resolver o problema.
	Existem obstruções a bloquear o elemento ciclónico.	Verifique se existem obstruções e elimine-as (consultar 'Limpeza da escova rotativa').
O aparelho tem uma potência de sucção mais baixa do que o normal.	O filtro e/ou o elemento ciclónico estão sujos.	Verifique se existem obstruções no elemento ciclónico e elimine-as (consultar 'Limpeza do elemento ciclónico').
	Algo está a bloquear o elemento ciclónico.	Esvazie o recipiente do pó. Limpe o filtro e o elemento ciclónico. Certifique-se de que remove qualquer pelo e sujidade presos no elemento ciclónico. Pode remover o elemento ciclónico para realizar facilmente a manutenção (consultar 'Limpeza do elemento ciclónico'). Certifique-se de que lava o filtro, pelo menos, uma vez por mês se utilizar o aparelho de forma regular (consultar 'Limpeza do filtro').
		Verifique se existem objetos presos no elemento ciclónico e remova qualquer objeto que esteja a bloqueá-lo. Certifique-se de que remove qualquer pelo e sujidade presos no elemento ciclónico (consultar 'Limpeza do elemento ciclónico').



Problema	Possível causa	Solução
	O canal de sucção por trás da escova rotativa está entupido.	Retire a escova rotativa, verifique se existem obstruções no canal de sucção e elimine-as.
	Não encaixou o compartimento do filtro corretamente no recipiente do pó ou não encaixou o recipiente do pó corretamente no aparelho. Em ambos os casos, existirá uma perda na potência de sucção.	Certifique-se de que encaixa corretamente o compartimento do filtro no recipiente do pó e, por sua vez, este no aparelho (consultar 'Limpeza do recipiente do pó').
	A escova está entupida com cabelo ou sujidade.	Desligue e ligue o aparelho e limpe a escova rotativa com uma tesoura ou a mão (consultar 'Limpeza da escova rotativa').
Existem fugas de pó no aparelho.	O filtro de espuma não está colocado no compartimento do filtro ou a tampa superior está em falta.	Certifique-se de que o filtro está corretamente montado dentro do aparelho (consultar 'Limpeza do filtro').
Existem fugas de pó ao abrir o recipiente do pó.	Trata-se de um comportamento normal devido à pressão.	Se possível, abra o aparelho no exterior.
O ícone de limpeza do filtro é mostrado no visor e o aparelho desliga-se.	O filtro pode estar sujo.	Recomendamos que limpe o filtro. Se tiver limpo o filtro recentemente, pode ignorar este ícone. Para continuar a aspirar, toque no ícone de seta.
O aparelho não desliza suavemente pelo chão quando limpo uma alcatifa.	Selecionou uma potência de sucção demasiado alta.	Reduza a potência de sucção escolhendo a definição 1 ou desloque-se mais lentamente sobre a alcatifa.
A escova rotativa deixou de rodar.	A escova rotativa está entupida com cabelo ou sujidade.	Limpe a escova rotativa com uma tesoura ou a mão (consultar 'Limpeza da escova rotativa').
	A escova rotativa pode deixar de rodar se encontrar demasiada resistência numa alcatifa alta.	Desligue o aparelho e, em seguida, volte a ligá-lo.
	É possível que não tenha montado a escova rotativa de forma adequada no bocal após a limpeza.	Siga as instruções neste manual do utilizador para deslizar a escova rotativa para a inserir corretamente no bocal (consultar 'Limpeza da escova rotativa'). Fixe a escova rotativa no interior do bocal, encaixando a patilha de bloqueio na devida posição.
Os LED do bocal não acendem.	Não encaixou corretamente o bocal no tubo ou aparelho.	Encaixe corretamente o tubo no aparelho. Se isto não ajudar, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.

<b>Problema</b>	<b>Possível causa</b>	<b>Solução</b>
O aparelho não está a carregar.	A ficha não está devidamente ligada à tomada elétrica ou o transformador não está corretamente inserido na tomada elétrica.	Certifique-se de que a ficha está corretamente ligada à tomada elétrica e o transformador está corretamente inserido na tomada elétrica.
	A bateria não está inserida.	Insira a bateria.
	A bateria não está completamente inserida.	Insira a bateria até ouvir um estalido.
	O transformador ligado não é o correto.	Utilize o transformador original.
		Se verificou o transformador e o aparelho mesmo assim não carregar, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.
A miniescova turbo não funciona corretamente.	A escova rotativa está obstruída.	Retire os pelos da escova com uma tesoura (consultar 'Limpeza da miniescova turbo').
	A escova rotativa é bloqueada por tecidos ou superfícies durante a limpeza.	Mantenha a mini escova Turbo alinhada com a superfície e não a pressione contra superfícies moles.
	A escova rotativa não foi corretamente introduzida no bocal.	Certifique-se de que a escova rotativa está corretamente inserida no bocal e que não existe folga entre as peças (consultar 'Limpeza da miniescova turbo').
Quando utilizo o meu aspirador, por vezes, sinto choques de eletricidade estática.	O aspirador acumula eletricidade estática. Quanto mais baixa for a humidade do ar, mais eletricidade estática é acumulada pelo aparelho.	Certifique-se de que toca no pino metálico com a mão enquanto segura no aparelho.
	Aspirou o pó e a sujidade. Estas substâncias também causam eletricidade estática.	Certifique-se de que toca no pino metálico com a mão, enquanto segura no aparelho.
O código de erro "E2" é apresentado no visor.	A temperatura é demasiado baixa.	Certifique-se de que a temperatura na divisão onde o aparelho é utilizado, guardado ou carregado é superior a 5 °C.

<b>Problema</b>	<b>Possível causa</b>	<b>Solução</b>
O código de erro "E3" é apresentado no visor.	A temperatura é demasiado alta.	<p>Certifique-se de que a temperatura na divisão onde o aparelho é utilizado, guardado ou carregado é inferior a 35 °C. Não exponha o aparelho a luz solar direta nem a temperaturas elevadas (por exemplo, perto de fogões quentes, dentro de fornos de micro-ondas ou sobre placas de indução). As pilhas podem explodir em caso de sobreaquecimento.</p> <hr/> <p>Se verificou o transformador e o aparelho mesmo assim não carregar, leve-o a um centro de assistência Philips ou contacte o Centro de Apoio ao Cliente.</p> <hr/>

# Cuprins

Introducere	840
Descriere generală	840
Înainte de prima utilizare	841
Încărcare	843
Aspirarea și spălarea cu mop a pardoselilor.	844
Aspirarea pardoselilor moi și dure	849
Curățarea configurării cu aspirator și mop	854
Curățarea configurării numai cu aspirator	863
Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă	872
Înlocuire	876
Depanare	876
Utilizarea configurării numai cu aspirator	883

## Introducere

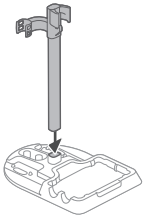
Vă mulțumim că ați cumpărat acest produs Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați produsul la [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Descriere generală

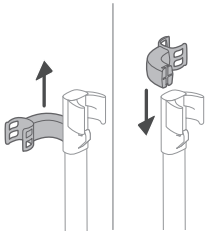
- 1 Buton de eliberare a compartimentului pentru praf
- 2 Afișaj
- 3 Buton pentru modul de curățare
- 4 Buton din mijloc (AUTOCLEAN)
- 5 Buton de pornire/oprire
- 6 Baterie
- 7 Aspirator de mână 3 în 1
- 8 Compartimentul pentru praf
- 9 Tub
- 10 Cap de curățare cu LED
- 11 Perie Mini Turbo
- 12 Accesoriu lung pentru spații înguste
- 13 Adaptor
- 14 Conector de încărcare
- 15 Încărcător suplimentar (numai pentru modelul XW9465/11)
- 16 Stație post-curățare și depozitare
- 17 Suport aparat
- 18 Tavă post-curățare
- 19 Placă de bază
- 20 Modul utilizare umedă
- 21 Rezervor de apă murdară
- 22 Rezervor de apă curată
- 23 Cap de curățare AquaSpin
- 24 Perii din microfibră
- 25 Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792 (doar XW9463/11 și XW9465/11)
- 26 Perie de curățat

# Înainte de prima utilizare

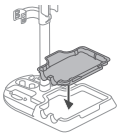
## Asamblarea stației post-curățare și depozitare



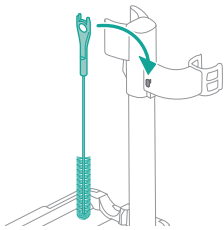
Pentru a utiliza funcția AUTOCLEAN sau pentru a stoca și încărca aparatul pe stația post-curățare și depozitare, trebuie mai întâi să asamblați stația introducând suportul aparatului în placa de bază până face clic.



**Sugestie:** Puteți să glisați suportul pentru configurarea numai cu aspirator și să-l puneți înapoi cu susul în jos dacă doriți să plasați configurarea numai cu aspirator pe cealaltă parte a stației post-curățare și depozitare.



**Notă:** Asigurați-vă că tava post-curățare este așezată pe placa de bază și că temperatura din încăperea în care este depozitat, încărcat și curățat aparatul este între 5 °C și 35 °C.

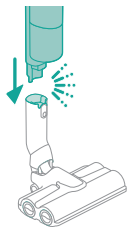


**Sugestie:** Puteți agăța peria de curățare pe cârligul suportului aparatului.

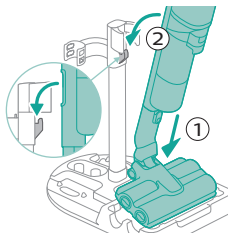
## Asamblarea configurației cu aspirator și mop



**1** Pentru a asambla configurația cu aspirator și mop, introduceți bateria și atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la modulul de curățare umedă („clic”).



2 Atașați modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin („clic”).



3 Pentru a stoca configurația cu aspirator și mop, o puteți așeza în stația post-curățare și depozitare.

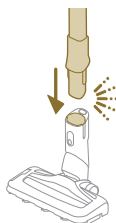
## Asamblarea configurației numai cu aspirator



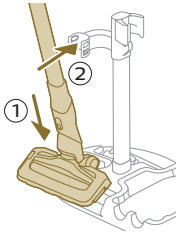
1 Pentru a asambla configurația numai cu aspirator, atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf („se fixează cu un „clic”).



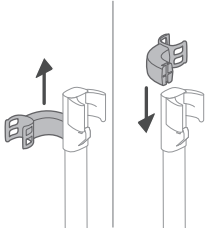
2 Atașați compartimentul pentru praf la tub (se fixează cu un „clic”).



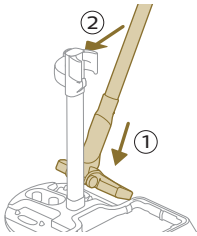
3 Introduceți tubul în capul de aspirare cu LED.



- 4 Pentru a stoca configurația numai cu aspirator, așezați-o în stația post-curățare și depozitare, plasând mai întâi capul de aspirare cu LED pe partea lungă a plăcii de bază și apoi apăsând tubul în suport.

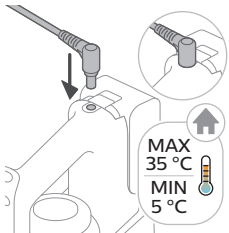


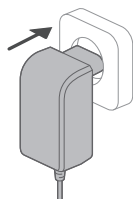
👉 Sugerție: Puteți să glisați suportul pentru configurația numai cu aspirator și să-l puneți înapoi cu susul în jos dacă doriți să plasați configurația numai cu aspirator pe cealaltă parte a stației post-curățare și depozitare.



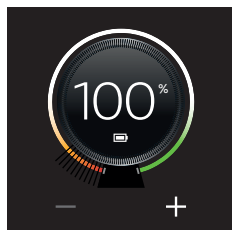
## Încărcare

Aparatul este echipat cu o baterie Li-Ion de 25 V. Încărcarea durează 4 ore.



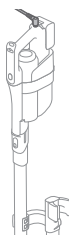


- 1 Pentru a încărca aparatul, introduceți cablul de alimentare în mufa din spatele aparatului. Introduceți apoi adaptorul în priză.
- 2 O valoare între 0% și 90% clipește pe ecran pentru a indica faptul că aparatul se încarcă.



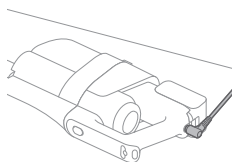
- 3 Când aparatul este încărcat complet, valoarea 100% se aprinde pe ecran. După câteva minute, afișajul se stinge.

**⚠ Avertisment: Depozitați și încărcați aparatul la o temperatură cuprinsă între 5 °C și 35 °C.**



**💡 Sugestie:** Puteți încărca aparatul în stația de post-încărcare și depozitare.

**💡 Sugestie:** Puteți încărca aparatul separat într-un loc care vă este mai comod.



## Aspirarea și spălarea cu mop a pardoselilor.

### Utilizarea configurării cu aspirator și mop

Rezervorul de apă curată și rezervorul de apă murdară sunt deja atașate la aparat la livrare. Atașând modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin, puteți curăța pardoseli.

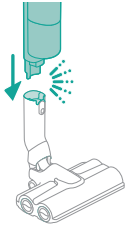
**i** Notă: Această configurare cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirare și ștergere cu mop în același timp. Nu este necesar să aspirați podeaua înainte de a șterge cu mopul.



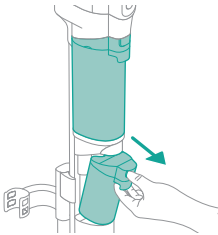
Configurarea cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirarea și curățarea tuturor tipurilor de pardoseli, cu excepția podelelor (consultați 'Restricții de utilizare') din lemn nelăcuite.



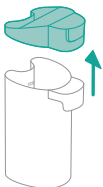
- 1 Pentru a asambla configurația cu aspirator și mop, introduceți bateria și atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la modulul de curățare umedă („clic”).



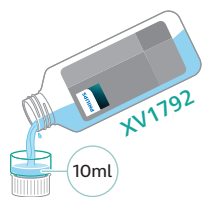
- 2 Atașați modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin („clic”).



- 3 Apăsați butonul pentru a debloca rezervorul de apă curată și scoateți rezervorul de apă curată.



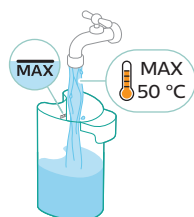
- 4 Scoateți capacul de la rezervorul de apă curată.



- 5 Adăugați 10 ml de Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792 în rezervorul de apă curată.



**⚠️ Atenție:** Philips a testat acest aparat numai cu soluția de curățare pentru podea Philips XV1792. Alți detergenți pot genera o spumă excesivă, care reduce performanța și poate provoca funcționarea defectuoasă a aparatului. Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792 este disponibilă pe piețele selectate. Când utilizați orice altă soluție lichidă de curățare pentru podea, adăugați maximum 10 ml în rezervorul de apă curată.

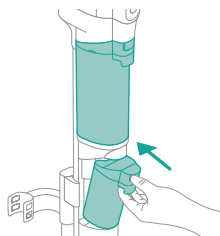


- 6 Umpleți rezervorul de apă curată cu apă rece sau caldă de la robinet până la indicația MAX.

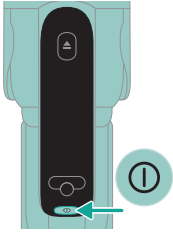
**⚠️ Atenție:** Apa de la robinet turnată în rezervorul de apă curată nu trebuie să fie mai caldă de 50 °C.




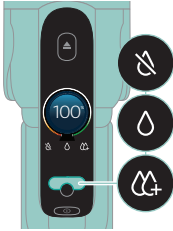
- 7 Așezați capacul la loc pe rezervorul de apă curată.



- 8 Așezați rezervorul de apă curată înapoi în aparat.



- 9 Pentru a porni aparatul, apăsați butonul de pornire/oprire  și așteptați până când este pregătit de utilizare.



- 10 Utilizați butonul mod de curățare pentru a alege din trei setări diferite:

- Modul umiditate normală
- Modul umiditate puternică
- Modul absorbție apă

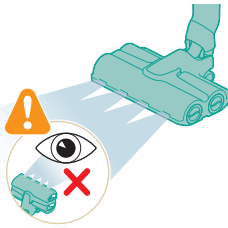
Selectând modul normal cu apă, puteți utiliza aparatul pentru curățarea umedă obișnuită. Modul cu umiditate puternică este pentru curățarea petelor persistente.

Dacă după curățare rămân pete umede pe podea, puteți selecta modul de absorbție pentru a le curăța. De asemenea, vă recomandăm să îl utilizați atunci când ridicați aparatul peste un prag, covor sau scări (consultați 'Sugestii și alte informații importante').

Dacă selectați modul de absorbție a apei, aparatul nu va mai furniza apă și va crește puterea de aspirație timp de 45 de secunde pentru a absorbi toată apa de pe podea.

**i** Notă: modelele mai vechi sunt echipate cu modul normal cu apă și modul cu umiditate puternică, dar nu și modul de absorbție a apei.



**⚠** **Atenție: Nu priviți direct în LED-urile capului de aspirare și nu îndreptați LED-urile spre ochii cuiva. Lumina LED este foarte puternică.**








## Sistemul de protecție activă

- Acest aparat este dotat cu sistem de protecție activă. Acest sistem de protecție activă a fost conceput pentru a recunoaște atunci când un obiect străin, altul decât murdăria sau lichidul, este preluat de pe podea.
- Când sistemul este activat, aparatul se oprește și pe ecran (consultați 'Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă') apare mesajul i3. Sistemul de protecție activă poate fi activat și atunci când periile din microfibră sunt prea umede, când mutați aparatul peste un covor sau o carpetă sau când îl mutați peste pardoseală care nu este fixată corespunzător.

## Sugestii și alte informații importante

- Nu este necesar să aspirați podeaua înainte de a curăța cu mopul, deoarece configurarea aspirator și mop curăță activ umed podeaua pentru a capta tot felul de murdărie, inclusiv lichide și pete. Pe covore și carpete, folosiți doar configurarea numai cu aspirator.
- Dacă podelele dvs. nu au nevoie de curățare cu mop, pur și simplu utilizați configurarea numai cu aspirator, care include lumini LED și tehnologia PowerCyclone 12 pentru o absorbție precisă și puternică a murdăriei.
- Puteți mișca aparatul la fel de repede ca un aspirator. Pentru a elimina petele dificile, faceți clic pe butonul mod de curățare pentru a activa modul cu umiditate puternică  și deplasați lent aparatul peste pete.
- Aparatul poate lăsa o mică baltă de apă pe podea dacă nu îl deplasați atunci când îl opriți. Puteți reduce dimensiunea bălții prin deplasarea aparatului în timp ce îl opriți. Dacă este necesar, puteți șterge ultimele picături cu o cârpă.
- Se recomandă să activați modul de absorbție a apei  atunci când ridicați aparatul peste un prag, covor sau scări în timpul curățării. Acest lucru va împiedica scurgerea apei murdare din capul de curățare AquaSpin.
- Atunci când deplasați aparatul, se recomandă să vă întindeți brațul pentru a reduce tensiunea inutilă asupra mușchilor. În această poziție, aveți cel mai bun control asupra aparatului atunci când curățați și va fi cel mai confortabil mod de folosire.

**i** Notă: Când folosiți modul de absorbție a apei , nu mai iese apă din aparat, iar puterea de aspirare crește. După 45 de secunde, dacă nu întreprindeți nicio acțiune, aparatul revine automat la modul cu umiditate normală .




**i** Notă: modelele mai vechi sunt echipate cu modul cu umiditate normală  și modul cu umiditate puternică , dar nu și modul de absorbție a apei . Pentru aceste modele, mutați aparatul în timp ce îl opriți pentru a reduce cantitatea de apă rămasă pe podea. De asemenea, este recomandat să lăsați aparatul pornit atunci când îl ridicați peste un prag, covor sau scări în timpul curățării. Acest lucru va împiedica scurgerea apei murdare din capul de curățare AquaSpin.

## Restricții de utilizare

- Configurarea cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirarea și ștergerea tuturor tipurilor de podele dure, cu excepția podelelor din lemn nelăcuite.
- Configurarea aspirator și mop este destinată curățării regulate a podelelor dure. Urmați întotdeauna instrucțiunile de curățare pentru podeaua dvs. dură când utilizați acest aparat.
- Dacă doriți să adăugați o soluție lichidă de curățare pentru podea, alta decât Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792, în apa din rezervorul de apă curată, asigurați-vă că utilizați o soluție care face puțină spumă sau nu face spumă, care poate fi diluată în apă, cum ar fi Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792.
- Deoarece rezervorul de apă curată are o capacitate de 400 ml, trebuie să adăugați doar câteva picături (max. 10 ml) de soluție de curățare în apă.

- Dacă utilizați configurarea aspirator și mop pe podele de linoleum, faceți acest lucru numai pe podele de linoleum care sunt fixate corespunzător pentru a preveni aspirarea linoleumului în capul de aspirare AquaSpin.
- Nu utilizați configurarea aspirator și mop pentru a curăța covoare.
- Dacă mutați/ridicați aparatul peste un covor sau o carpetă atunci când este oprit, picăturile de apă uzată pot ajunge pe covorul sau carpeta dvs.
- Nu împingeți aparatul peste grilele din podea ale dispozitivelor de încălzire prin convecție. Deoarece aparatul nu poate prelua apa care iese din cap atunci când îl deplasați peste grilă, apa ajunge în final la partea inferioară a orificiului convectivului.
- În timpul curățării, nu ridicați capul de curățare AquaSpin de pe podea și nu mișcați capul de curățare AquaSpin în lateral și nu faceți viraje puternice, deoarece acest lucru lasă urme de apă. Deplasați-l doar înainte și înapoi.

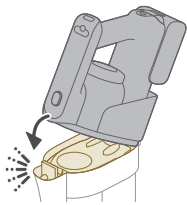
**i** Notă: Durata de funcționare depinde de nivelul de putere utilizat în timpul curățării.

**i** Notă: modelele mai vechi sunt echipate doar cu modul cu umiditate normală  și modul cu umiditate puternică , dar nu și modul de absorbție a apei .

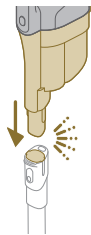
## Aspirarea pardoselilor moi și dure

### Utilizarea configurării numai cu aspirator

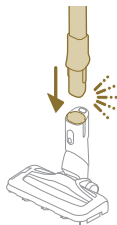
- 1 Pentru a aspira pardoseli moi și dure, atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf („se fixează cu un „clic“).



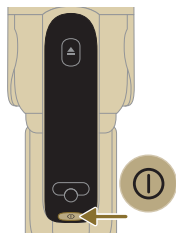
**⚠** **Atenție:** Nu atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praf.




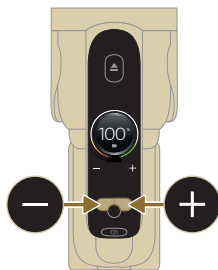
2 Atașați compartimentul pentru praf la tub (se fixează cu un „clic”).





3 Introduceți tubul în capul de aspirare cu LED.





4 Pentru a porni aparatul, apăsați butonul de pornire/oprire  și așteptați până când este pregătit de utilizare.



5 Utilizați butoanele din stânga  și dreapta  pentru a alege din două setări de alimentare diferite.



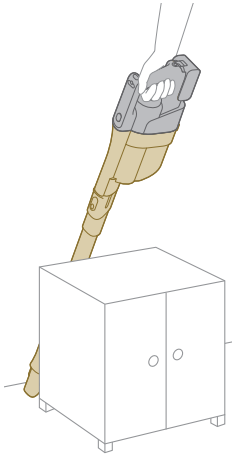
 Sugerție: CU ajutorul LED-urilor din capul de aspirare cu LED, murdăria de pe podea se vede mai ușor. Tubul și capul de aspirare cu LED vă permit să ajungeți sub mobilierul jos fără a fi nevoie să răsuciți aparatul.

 Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.



**⚠️ Atenție:** Nu priviți direct în LED-urile capului de aspirare cu LED și nu îndreptați LED-urile spre ochii cuiva. Lumina LED este foarte puternică.

## Utilizarea tubului



Puteți atășa tubul la aspiratorul de mână și îl puteți utiliza fără cap de aspirare pentru a aspira spațiile înguste dintre sau din spatele pieselor de mobilier cu capătul tubului.



**👉 Sugestie:** De asemenea, puteți atășa peria Mini Turbo la tub.



**👉 Sugestie:** De asemenea, puteți atășa accesoriul lung pentru spații înguste la tub.

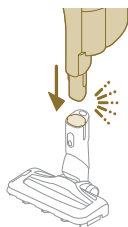
## Utilizarea aspiratorului de mână



Fără cap de aspirare și tub, puteți folosi aspiratorul de mână pentru a curăța mici pete de praf și murdărie, cum ar fi firimituri sau pentru a aspira scările și rafturile.

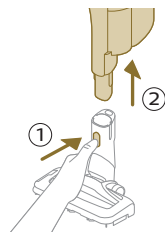
**⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.**

## Utilizarea capului de aspirare LED



Puteți folosi duza LED pentru a curăța suprafețe, cum ar fi treptele unei scări, pentru a aspira murdăria din colțuri sau pe marginile înguste sau pentru a curăța mici pete de murdărie, precum firimiturile.

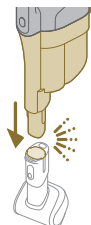
**1** Pentru a atașa capul de aspirare LED, introduceți tubul sau aspiratorul de mână în capul de aspirare.



**2** Pentru a detașa capul de aspirare LED, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți tubul sau aspiratorul de mână din capul de aspirare (2).

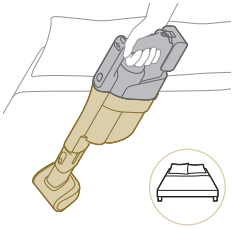
**⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.**

## Utilizarea periei Mini Turbo

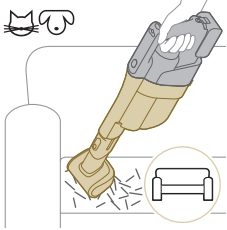


**1** Pentru a atașa peria Mini Turbo, introduceți tubul aspiratorului de mână în peria Mini Turbo.

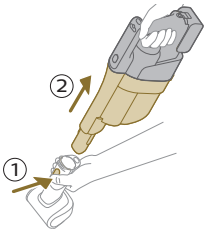




- 2 Puteți utiliza peria Mini Turbo pentru curățarea standard, de exemplu a zonelor moi, cum ar fi pături și canapele. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



- 3 Puteți folosi peria Mini Turbo pentru o curățare suplimentară, de exemplu pentru a aspira părul de animale de companie sau pentru a curăța mici pete de murdărie, precum firimiturile. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



- 4 Pentru a detașa peria Mini Turbo, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți aspiratorul de mână din peria Mini Turbo (2).

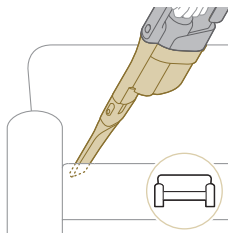


**⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.**

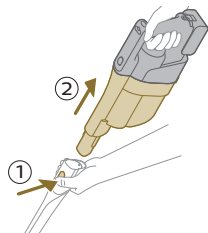
## Utilizarea accesoriului lung pentru spații înguste la tub



- 1 Pentru a atașa accesoriul lung pentru spații înguste, introduceți tubul sau aspiratorul de mână în accesoriu.



- 2 Puteți utiliza accesoriul lung pentru spații înguste pentru a curăța colțuri înguste sau locuri greu accesibile. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



- 3 Pentru a detașa accesoriul lung pentru spații înguste, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți tubul sau aspiratorul de mână din accesoriul lung pentru spații înguste (2).

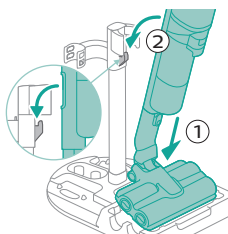


**⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.**

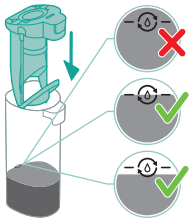
## Curățarea configurării cu aspirator și mop

### Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare

Pentru a preveni mirosurile și depunerile de calcar, utilizați funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare. Modul AUTOCLEAN vă ajută să curățați întregul aparat în aproximativ 4 minute.

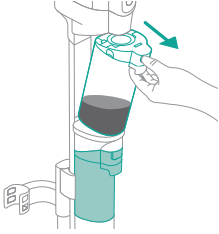


- 1 Poziționați configurarea cu aspirator și mop în stația post-curățare și depozitare.



**i** Notă: Dacă nivelul apei murdare este sub nivelul AUTO-CLEAN, nu este necesară golirea rezerveului înainte de a începe programul AUTO-CLEAN. Puteți sări peste pașii următori și să treceți la pasul 6.

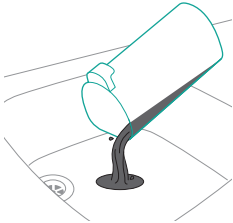
- 2 Apăsați butonul pentru a debloca rezerveul de apă murdară și scoateți-l.



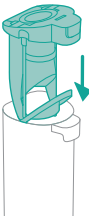
- 3 Scoateți filtrul ud din rezerveul de apă murdară.

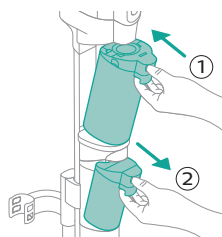


- 4 Vărsați apa din rezerveul de apă murdară în chiuvetă.



- 5 Așezați filtrul ud înapoi în rezerveul de apă murdară.

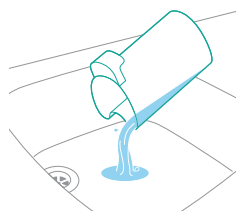




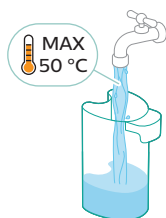
- 6 Așezați rezervorul de apă murdară gol înapoi în aparat și scoateți rezervorul de apă curată.



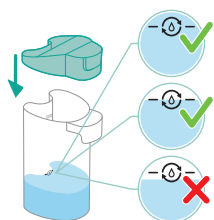
- 7 Scoateți capacul de la rezervorul de apă curată.



- 8 Turnați detergentul lichid rămas din rezervorul de apă curată în chiuvetă.



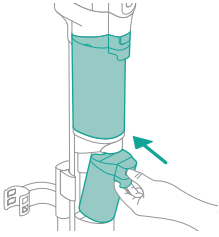
- 9 Umpleți rezervorul de apă curată cu apă rece sau caldă de la robinet cel puțin până la indicația AUTOCLEAN.



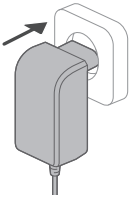
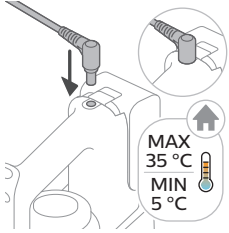
**⚠️ Atenție: Apa de la robinet turnată în rezervorul de apă curată nu trebuie să fie mai caldă de 50 °C.**



**⚠️ Atenție: Nu folosiți detergent pentru modul AUTOCLEAN deoarece acest lucru poate duce la formarea de spumă excesivă.**

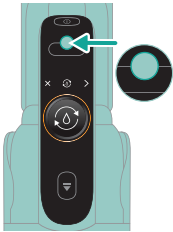
**10** Așezați rezervorul de apă curată înapoi în aparat.



**11** Încărcați aparatul. Introduceți ștecherul în priză aflată pe partea din spate a aparatului. Introduceți apoi adaptorul în priză.

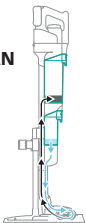


**12** Pentru a porni ciclul AUTOCLEAN, apăsați pe butonul  din mijloc. Dacă se afișează un ecran negru, apăsați pe butonul pornire/oprire  pentru a activa ecranul.



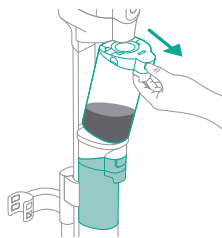
**13** Aparatul rulează ciclul AUTOCLEAN.

**AUTOCLEAN**



**i** Notă: Ciclul Autoclean durează aprox. 4 minute. Pentru rezultate optime, lăsați aparatul să ruleze complet ciclul AUTOCLEAN. Puteți întrerupe sau anula ciclul AUTOCLEAN în orice moment.

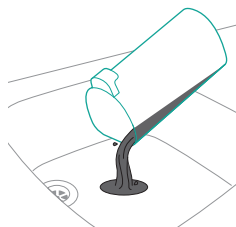
**i** Notă: Dacă anulați programul AUTOCLEAN, aparatul va aspira apa rămasă în tava post-curățare timp de aproximativ 10 secunde.



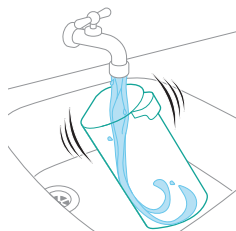
**14** Apăsați butonul pentru a debloca rezervorul de apă murdară și scoateți-l.



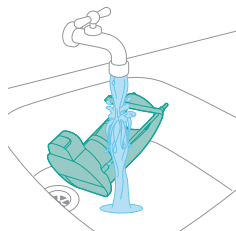
**15** Scoateți filtrul ud din rezervorul de apă murdară.



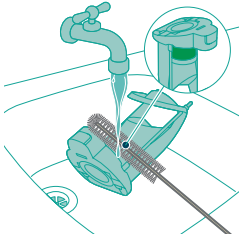
**16** Vărsați apa din rezervorul de apă murdară în chiuvetă.



**17** Curățați rezervorul de apă murdară sub jet de apă.



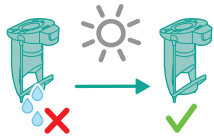
**18** Curățați filtrul umed sub jet de apă.



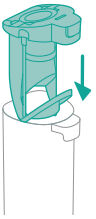
**19** Curățați filtrul sită cu ajutorul periuței de curățare furnizate.



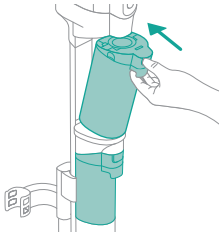
**20** Lăsați filtrul umed al rezervorului de apă murdară și elementul său de curgere a apei să se usuce complet înainte de a le pune înapoi în rezervorul de apă murdară.



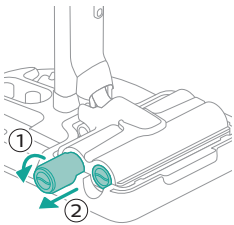
**21** Așezați filtrul ud înapoi în rezervorul de apă murdară.

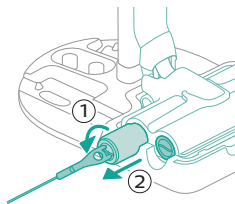


**22** Așezați rezervorul de apă murdară înapoi în aparat.



**23** Rotiți periile din microfibră în sens invers acelor de ceasornic (1) și scoateți-le din capul de aspirare AquaSpin (2).

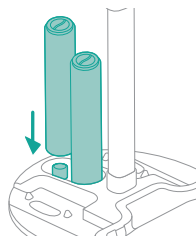




**Sugestie:** În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria din microfibră.

**24** Pentru a permite periiilor din microfibră să se usuce, așezați capetele deschise ale periiilor pe suporturile desemnate ale stației de post-curățare și depozitare.

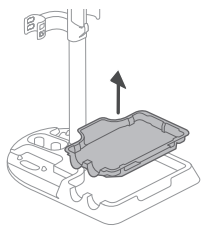
**Notă:** Uscarea poate dura aproximativ 24 de ore.



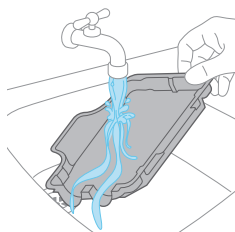
## Curățarea tăvii post-curățare

Dacă tava post-curățare se murdărește, o puteți curăța urmând pașii de mai jos.

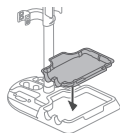
**1** Scoateți tava post-curățare din stația de depozitare.



**2** Clătiți tava post-curățare sub jet de apă și lăsați-o să se usuce înainte de a o pune înapoi în stația de depozitare.

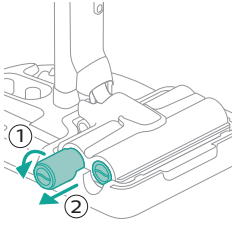


**3** Puneți întotdeauna tava post-curățare înapoi în stația de depozitare. Tava post-curățare este esențială pentru a efectua corect funcția AUTOCLEAN.

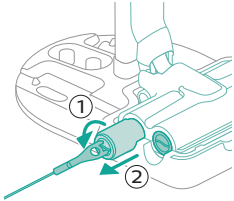




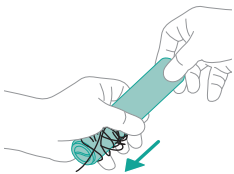
## Curățarea capului de aspirare AquaSpin



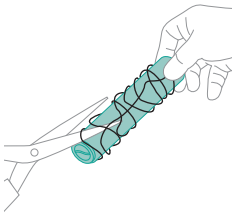
- 1 Rotiți periile din microfibră în sens invers acelor de ceasornic (1) și scoateți-le din capul de aspirare AquaSpin (2).



**Sugestie:** În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria din microfibră.



- 2 Puteți îndepărta părul sau firele încurcate de pe periile din microfibră glisând în jos periile din microfibră cuo mână.



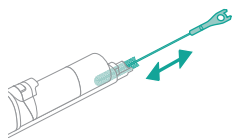
**Sugestie:** De asemenea, puteți folosi un foarfece pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periilor din microfibră.

## Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop

Configurarea aspirator și mop se poate bloca. Este posibil să observați acest lucru atunci când ajungă mai multă apă pe podea decât de obicei sau când particulele de murdărie mai mari nu mai sunt aspirate și cad înapoi pe podea. Mai jos puteți găsi instrucțiuni pentru a elimina blocajele din diferite părți ale configurării aspirator și mop.

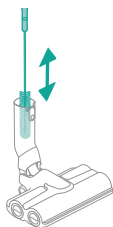
## Eliminarea blocajelor din modulul de curățare umedă

Dacă există un blocaj în modulul de curățare umedă, mai întâi opriți aparatul și scoateți capul de aspirare AquaSpin și aspiratorul de mână 3 în 1. Apoi îndepărtați blocajul prin mișcarea periei de curățare în canalul de aspirație al modulului de curățare umedă în sus și în jos.



## Eliminarea blocajelor din capul de aspirare AquaSpin

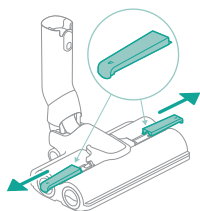
Dacă există un blocaj la capul de aspirare AquaSpin, acesta poate fi îndepărtat prin mișcarea periei de curățare în sus și în jos în canalul de aspirație al capului de aspirare AquaSpin.



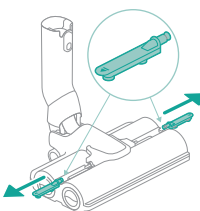
## Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin

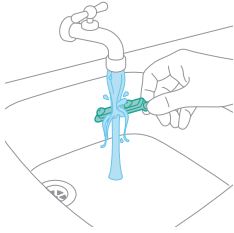
După utilizarea îndelungată și frecventă a aparatului, benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin se pot bloca la un moment dat. Urmați pașii de mai jos pentru a elimina blocajul benzilor de umezire ale capului de aspirare AquaSpin.

- 1 Scoateți capacele benzilor de umezire de la capul de aspirare AquaSpin mișcându-le în lateral.



- 2 Scoateți benzile de umezire de la capul de aspirare AquaSpin trăgându-le în lateral.

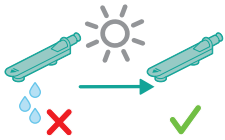




**3** Clătiți benzile de umezire sub jet de apă de la robinet.

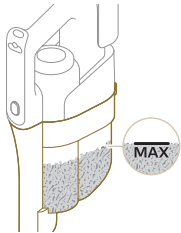


**4** Lăsați benzile de umezire să se usuce înainte de a le pune înapoi în capul de aspirare AquaSpin.



## Curățarea configurării numai cu aspirator

### Golirea compartimentului pentru praf

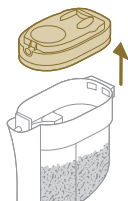


Goliți regulat compartimentul pentru praf și asigurați-vă că murdăria nu depășește niciodată indicația „Max”. Se previne astfel blocarea accelerată a filtrului.

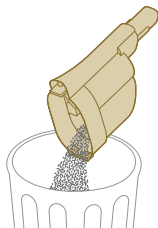


**1** Apăsați butonul de eliberare (1) pentru a elibera aspiratorul de mână 3 în 1 de la compartimentul pentru praf și apoi ridicați aspiratorul de mână 3 în 1 de pe aparat (2).

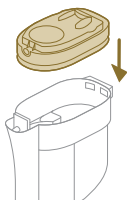
2 Trageți carcasa filtrului din compartimentul pentru praf.



3 Goliți compartimentul pentru praf într-un coș de gunoi.



4 Puneți carcasa filtrului înapoi în recipientul pentru praf.

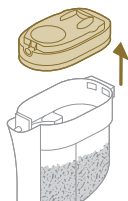


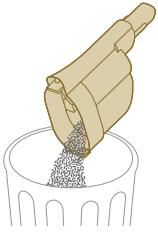
5 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf. Conectați mai întâi partea din spate, apoi conectați partea din față astfel încât să se blocheze în poziție cu un clic.



## Curățarea compartimentului pentru praf

1 Pentru a curăța compartimentul pentru praf și instalația de desprăfuire, scoateți carcasa filtrului.





- 2 Goliți compartimentul pentru praf într-un coș de gunoi.
- 3 Scoateți și curățați instalația de desprăfuire, dacă este necesar (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').



- 4 Dacă doriți, puteți curăța în interiorul compartimentului pentru praf folosind o cârpă uscată sau umedă.

**i** Notă: nu permiteți conectorilor electronici să se ude. În cazul în care conectorii electronici se udă, lăsați-i să se usuce înainte de a utiliza dispozitivul din nou. Utilizați întotdeauna aparatul cu conectorii electronici uscați. Acest lucru împiedică funcționarea defectuoasă a aparatului de-a lungul timpului.

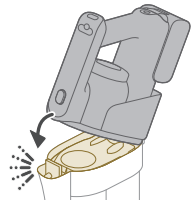
**⚠ Avertisment: Nu curățați compartimentul pentru praf în mașina de spălat vase.**

**⚠ Avertisment: Nu clătiți compartimentul pentru praf sub jet de apă de la robinet.**

- 5 Reașați carcasa filtrului când compartimentul pentru praf este uscat.

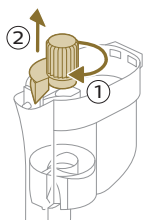


- 6 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.

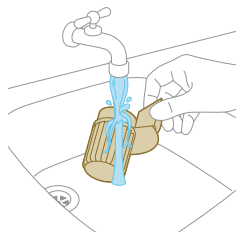


**⚠ Atenție: Nu reatașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praf.**

## Curățarea instalației de desprăfuire



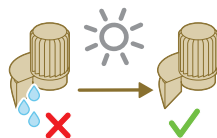
- 1 Rotiți instalația de desprăfuire în sens orar (1) și scoateți-o de pe compartimentul pentru praf (2).
- 2 Îndepărtați complet părul și murdăria din și de sub instalația de desprăfuire.



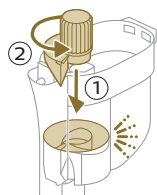
- 3 Dacă doriți, instalația de desprăfuire poate fi clătită sub jet de apă de la robinet.



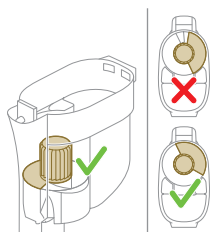
**i** Notă: Lăsați întotdeauna instalația de desprăfuire să se usuce complet înainte de a o așeza la loc în compartimentul pentru praf.



- 4 Așezați instalația de desprăfuire (1) la loc și rotiți-o în sens invers acelor de ceasornic (2) pentru a o fixa înapoi la compartimentul pentru praf.



**⚠** Atenție: Strângeți bine instalația de desprăfuire. Rotiți instalația de desprăfuire până când se fixează bine și întâmpinați rezistență.

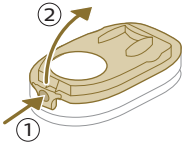
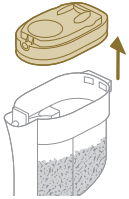


## Curățarea filtrului

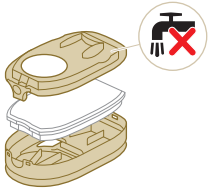


Când filtrul trebuie curățat, pictograma de curățare a filtrului apare pe ecran.

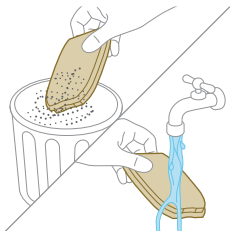
- 1 Trageți carcasa filtrului din compartimentul pentru praf.



- 2 Apăsați butonul de eliberare pentru a elibera capacul carcasei filtrului și scoateți filtrul de spumă.

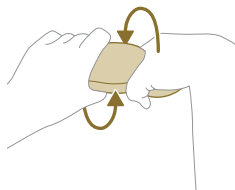


**⚠️ Atenție: Asigurați-vă că capacul carcasei filtrului nu se udă în timpul curățării.**

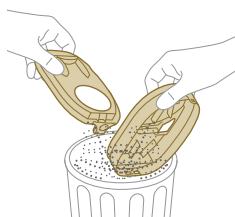


- 3 Agitați filtrul de spumă peste un coș de gunoi pentru a îndepărta stratul de murdărie de deasupra filtrului de spumă. Clățiți filtrul de spumă sub jet de apă.

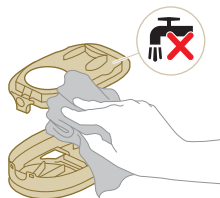
4 Stoarceți filtrul de spumă pentru a elimina apa.



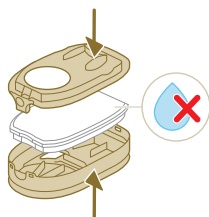
5 Agitați carcasa și capacul filtrului peste un coș de gunoi pentru a îndepărta praful.



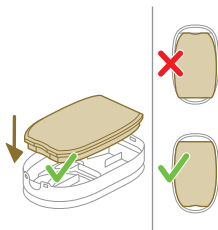
6 Curățați suportul filtrului cu o cârpă umedă.



**⚠️ Atenție:** Nu curățați materialul alb al capacului de la carcasa filtrului cu un aspirator normal sau cu o perie. Nu curățați materialul alb al capacului de la carcasa filtrului cu apă sau detergenți. Acest lucru va deteriora materialul. Materialul alb poate fi scuturat deasupra unui coș de gunoi.



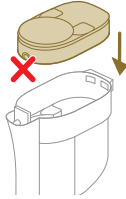
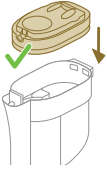
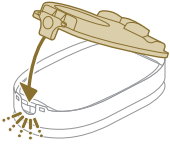
7 Lăsați filtrul de spumă să se usuce și asigurați-vă că este uscat complet înainte de a-l pune înapoi în carcasa pentru filtru.



**⚠️ Atenție:** Asigurați-vă că filtrul de spumă este asamblat corect în carcasa filtrului.



8 Închideți carcasa filtrului.



9 Introduceți carcasa filtrului, inclusiv filtrul de spumă, înapoi în compartimentul pentru praf.

**⚠️ Atenție:** Asigurați-vă că materialul alb al capacului carcasei filtrului este orientat în sus.

**⚠️ Atenție:** Asigurați-vă că carcasa filtrului, inclusiv filtrul de spumă, este uscată complet înainte de a le pune înapoi în compartimentul pentru praf.



10 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.

**⚠️ Atenție:** Nu reatașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praf.



**i** Notă: Pentru a asigura performanțe maxime, înlocuiți filtrul o dată la 6 luni. Filtrurile de schimb sunt disponibile sub numărul de cod XV1791 (consultați 'Înlocuire').

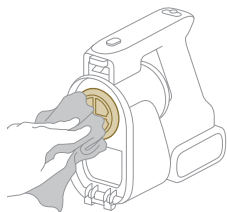
## Curățarea filtrului de admisie al motorului

Aspiratorul de mână 3 în 1 prezintă un filtru care poate fi blocat de praf. Acest lucru poate duce la reducerea puterii de aspirare de-a lungul timpului. Pentru a curăța filtrul de admisie al motorului, urmați acești pași:

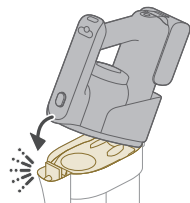


- 1 Apăsați butonul de eliberare (1) pentru a elibera aspiratorul de mână 3 în 1 de la compartimentul pentru praf și apoi ridicați aspiratorul de mână 3 în 1 de pe aparat (2).

- 2 Curățați filtrul de admisie cu o cârpă sau cu peria de curățare.

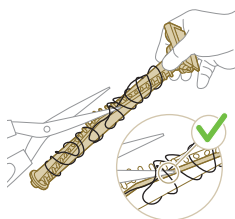
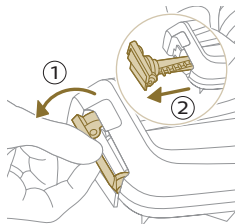


- 3 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf. Conectați mai întâi partea din spate, apoi conectați partea din față astfel încât să se blocheze în poziție cu un clic.

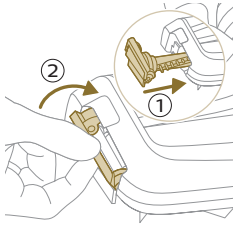


## Curățarea periei rotative

- 1 Trageți în jos maneta de blocare de pe partea laterală a capului de aspirare LED (1) și glisați peria cu rolă afară din capul de aspirare (2) LED. Puteți îndepărta părul sau firele încurcate de pe peria rotativă glisând în jos peria rotativă cuo mână.

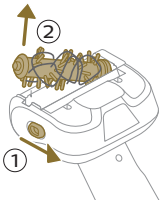


📌 Sugestie: De asemenea, puteți trece o lamă a unei foarfeci prin canelura de pe peria rotativă pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periei rotative.

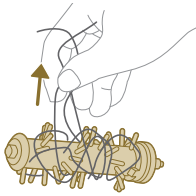


- 2 Glisați peria rotativă înapoi în capul de aspirare cu LED (1) și împingeți în sus maneta de blocare pentru a bloca peria rotativă în capul de aspirare cu LED (până auziți „clic”).

## Curățarea periei Mini Turbo

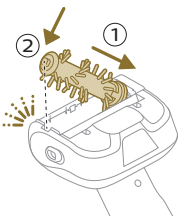


- 1 Deblocați butonul de eliberare de pe partea laterală a periei Mini Turbo (1) și ridicați peria rotativă din peria Mini Turbo (2).








- 2 Îndepărtați firele de păr și murdăria încurcate în jurul periei rotative.

🔪 Sugerție: De asemenea, puteți trece o lamă a unei foarfeci prin canelura de pe peria rotativă pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periei rotative.



- 3 Apăsăți o parte a periei rotative înapoi în peria Mini Turbo (1) și împingeți în jos cealaltă parte a periei rotative pentru a bloca peria rotativă în peria Mini Turbo (până auziți „clic”).

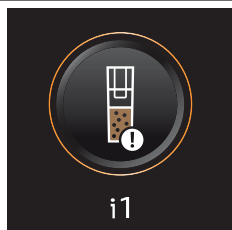
## Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă

Cod de eroare	Cauză	Soluție
 <p>E1</p>	<p>A survenit o eroare de sistem.</p>	<p>Codul de eroare E1 indică faptul că aspiratorul Philips AquaTrio Seria 9000 prezintă o eroare de sistem.</p> <p>Pentru a o remedia, încercați una din opțiunile următoare sau pe ambele:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Demontați bateria de pe aparat și reintroduceți bateria. Încercați să reporniți aparatul.</li> <li>2. Deconectați aspiratorul de mână 3 în 1 de la aparat și apăsați butonul de pornire/oprire  de pe aspiratorul de mână. Dacă vedeți în continuare eroarea E1 pe afișaj, contactați Centrul de asistență pentru clienți. Dacă nu vedeți eroarea E1 și aparatul continuă să nu funcționeze, este posibil să existe o problemă de comunicare cu tubul sau cu capul de ștergere. Contactați Centrul de asistență pentru clienți.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Temperatura este prea mică.</p>	<p>Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mare de 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Temperatura este prea mare.</p>	<p>Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mică de 35 °C. Nu expuneți dispozitivul la lumina directă a soarelui sau la temperaturi ridicate (în apropierea sobelor încinse, în cuptoare cu microunde sau pe mașini de gătit cu inducție). Bateriile pot exploda dacă sunt supraîncălzite.</p>
 <p>E5</p>	<p>Bateria este introdusă pe jumătate.</p>	<p>Asigurați-vă că bateria este introdusă corect (consultați „Asamblarea configurării cu aspirator și mop”).</p>

## Cod de informație

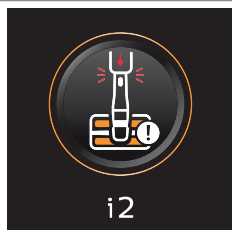
## Cauză

## Soluție



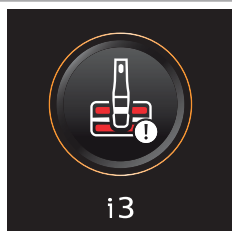
Rezervorul de apă murdară este plin.

Goliți rezervorul de apă murdară.



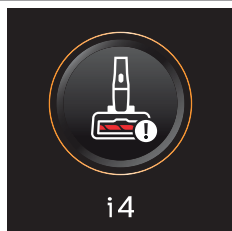
Capul de curățare AquaSpin nu este conectat (corect).

Conectați capul de aspirare AquaSpin.



Capul de curățare AquaSpin este blocat. Aceasta este o măsură de siguranță dacă ceva se blochează în capul de aspirare (de exemplu, un cablu de alimentare sau o jucărie).

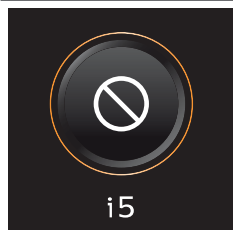
Verificați periile, rulmenții, piesele motorului și capacele pentru a vedea dacă există păr sau alte obstacole și îndepărtați-le. Dacă nu există obstacole, oprirea și pornirea aparatului ar putea rezolva problema.



Capul de curățare LED este blocat. Aceasta este o măsură de siguranță dacă ceva se blochează în capul de aspirare (de exemplu, un cablu de alimentare sau o jucărie).

Verificați peria rotativă și restul capului de aspirare pentru păr sau alte obstacole și îndepărtați-le. Dacă nu există obstacole, oprirea și pornirea aparatului ar putea rezolva problema.

## Cod de informație



## Cauză

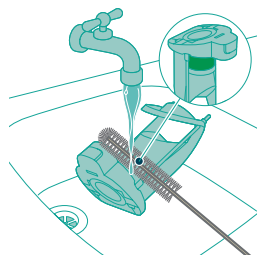
Orificiile de admisie a aerului sunt blocate.

## Soluție

Verificați orificiile de admisie a aerului pentru blocaje și îndepărtați-le. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, verificați întregul canal de trecere a aerului pentru blocaje și îndepărtați-le. Pentru configurarea numai cu aspirator, aceasta se referă la capul de aspirare, tub, filtru, identificatorul de vortex, accesoriul lung pentru spații înguste și peria Mini Turbo. Pentru configurarea cu aspirator și mop, aceasta se referă la capul de aspirare, tub și filtru umed.

Filtrul umed din rezervorul de apă murdară este blocat.

Curățați elementul din plasă al filtrului umed cu ajutorul periuței de curățare furnizate.



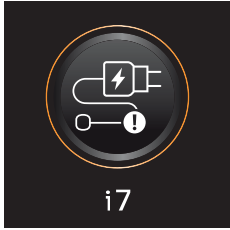
Deconectați pentru a utiliza.

Scoateți ștecherul din priză pentru a utiliza dispozitivul. În caz contrar, nu pornește. Aparatul poate fi conectat la priză doar în modul AUTOCLEAN.

## Cod de informație

## Cauză

## Soluție



S-a conectat încărcătorul greșit.

Încărcați aparatul numai cu adaptorul furnizat. Utilizați doar adaptorul de 34 V S036-1A340100HE. Numărul adaptorului corespunzător poate fi găsit pe adaptor.



Bateria nu este introdusă.

Asigurați-vă că bateria este introdusă (consultați „Asamblarea configurării cu aspirator și mop”).

## Pictograme

## Semnificație



AUTOCLEAN



Memento pentru curățarea filtrului (consultați 'Curățarea filtrului')

## Pictograme



## Semnificație

Este necesară înlocuirea periei de microfibră



Este necesară schimbarea filtrului

## Înlocuire

Pentru a cumpăra accesorii sau piese de schimb, vizitați [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) sau contactați distribuitorul dvs. Philips local. Puteți, de asemenea, contacta Centrul de asistență pentru clienți Philips din țara dvs. (consultați broșura de garanție internațională pentru detalii de contact).

Piese de schimb și numere:

- Filtru de schimb XV1791
- Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792
- Perii de microfibră de schimb XV1793
- Set de baterii litiu ion 25.2V XV1797

Pentru a asigura performanțe maxime, înlocuiți filtrul și periile de microfibră o dată la 6 luni.

**i** Notă: Puteți arunca filtrul vechi și periile din microfibră împreună cu deșeurile menajere.

## Depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Dacă nu puteți rezolva problema cu ajutorul informațiilor de mai jos, accesați [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) pentru o listă de întrebări frecvente sau contactați Centrul de asistență pentru clienți din țara dvs.




## Utilizarea configurării cu aspirator și mop

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează când apăși pe butonul de pornire/oprire  .	Bateria nu este conectată.	Conectați bateria la aspiratorul manual 3 în 1.
	Bateria este descărcată.	Pentru a încărca bateria, conectați aspiratorul de mână 3 în 1 la încărcător (consultați 'Încărcare').
	Nu ați scos aparatul din stația de post-curățare și depozitare.	Scoateți configurarea aspirator și mop din stația post-curățare și depozitare înainte de a porni aparatul.
	Ați apăsat butonul de pornire/oprire  de mai multe ori.	Așteptați câteva secunde și apăsați butonul de pornire/oprire  încă o dată.
	Nu ați conectat corect aspiratorul de mână 3 în 1 la aparat.	Așezați partea inferioară a aparatului pe stația post-curățare și depozitare. Conectați apoi aspiratorul manual 3 în 1 la ea.
	Aparatul este înfundat.	Opriiți aparatul și scoateți bateria sau aspiratorul de mână 3 în 1. Identificați și eliminați cauza blocajului (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop'). Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
	Periile de microfibră sunt blocate.	Scoateți periile de microfibră și puneți-le la loc (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').  <b>Sugestie:</b> În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria din microfibră (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').
Aparatul s-a oprit din funcționare.	Ați atins accidental butonul de pornire/oprire  cu mâna.	Porniți aparatul împingând în sus butonul de pornire/oprire  .
	Rezervorul de apă murdară poate fi plin. În acest caz, pe ecran apare o pictogramă informativă (consultați 'Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă').	Goliți rezervorul de apă murdară (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').
	Aparatul este înfundat.	Opriiți aparatul și scoateți bateria sau aspiratorul de mână 3 în 1. Identificați și eliminați cauza blocajului (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
		aspirator și mop'). Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
Podeaua este mai puțin umedă decât de obicei.	Benzile umede sunt blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
O parte a podelei de sub capul de aspirare este mai puțin umedă decât cealaltă.	Una sau două benzi umede s-au blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
Nu este apă pe podea.	Rezervorul de apă curată este gol.	Reumpleți rezervorul de apă curată.
	Benzile umede sunt blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
		<p>Dacă ați verificat cele anterioare și tot nu este apă pe podea, duceți aparatul la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.</p>
<p>Există mai multă apă pe podea sau în tava de post-curățare decât de obicei.</p>	<p>Canalul de apă al modulului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.</p>	<p>Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modulului umed și/sau capul de curățare AquaSpin (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop').</p>
	<p>Rezervorul de apă murdară nu este poziționat corect.</p>	<p>Așezați corect rezervorul de apă murdară înapoi în aparat (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare'). Este închis corect când auziți un sunet „clic”.</p>
<p>Aparatul lasă urme de apă pe podea.</p>	<p>Ați deplasat aparatul în lateral.</p>	<p>Pentru a preveni urmele de apă pe podea, încercați să luați viraje mai lente cu AquaTrio Seria 9000 și evitați să deplasați aparatul în lateral. Puteți activa modul de absorbție a apei  prin apăsarea butonului pentru modul de curățare. Toată apa rămasă pe podea va fi absorbită.</p>
	<p>Ați luat viraje rapide cu aparatul.</p>	<p>Pentru a preveni urmele de apă pe podea, încercați să luați viraje mai lente cu AquaTrio Seria 9000 și evitați să deplasați aparatul în lateral. Puteți activa modul de absorbție a apei  prin apăsarea butonului pentru modul de curățare. Toată apa rămasă pe podea va fi absorbită.</p>
	<p>Ați ridicat aparatul peste un prag, covor sau scări.</p>	<p>Asigurați-vă că periile din microfibră rămân în contact cu podeaua. Asigurați-vă că modul de absorbție a apei  este pornit înainte de a ridica aparatul peste un prag, un covor sau scări, pentru a împiedica apariția urmelor de apă pe podea sau pentru a preveni stropirea cu apă din capul de curățare AquaSpin (consultați 'Restricții de utilizare').</p>
	<p>Ați ridicat aparatul de pe podea imediat după ce l-ați oprit.</p>	<p>Porniți modul de absorbție a apei  pentru a absorbi apa rămasă. Deplasați aparatul spre înainte și spre înapoi, de câteva ori, cu modul de absorbție a apei  activat înainte de a-l opri. Dacă opriți aparatul și îl ridicați imediat după aceea, apa care era prezentă între perii lasă o urmă de apă pe podea (consultați 'Restricții de utilizare').</p>
	<p>Roțile sunt blocate.</p>	<p>Verificați starea roților. Îndepărtați murdăria care blochează roțile.</p>

<b>Problemă</b>	<b>Cauză posibilă</b>	<b>Soluție</b>
Aparatul nu mai curăță la fel de bine.	Rezervorul de apă curată este gol.	Reumpleți rezervorul de apă curată.
	Benzile de apă sunt blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile de apă sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
	Interiorul capului de aspirare AquaSpin este prea murdar.	Rulați programul AUTOCLEAN înainte de a reveni la curățare. Dacă s-a acumulat murdărie pe marginile capului de aspirare, îndepărtați-o. Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').
	Periile din microfibră nu sunt prezente.	Așezați periile din microfibră în capul de curățare AquaSpin (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu curețe bine, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Particulele de murdărie mai mari nu mai sunt aspirate și cad înapoi pe podea.	Canalul de apă al modului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.	Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modului umed și/sau capul de curățare AquaSpin (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop').
Rămân dungii pe podea după uscare.	Este posibil să fi folosit prea mult detergent.	Folosiți cantitatea corectă de detergent.
	Roțile sunt murdare.	Îndepărtați murdăria de pe roți.
Cantitatea de spumă este prea mare în timpul curățării și în modul AUTOCLEAN.	Este posibil să fi folosit prea mult detergent.	Folosiți cantitatea corectă de detergent.
	Au rămas urme de detergent pe podea.	Curățați podeaua fără detergent de mai multe ori. Așteptați un moment înainte de a trece din nou peste aceeași pată.
Petele sunt dificil de curățat.	Este posibil să fi folosit prea puțină apă sau să fi acordat	Aplicați apă și așteptați puțin. De exemplu, puteți trece cu aparatul peste pată pentru a

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	prea puțin timp pentru a curăța pata.	aplica apă și să reveniți la aceeași pată la sfârșitul sesiunii de curățare.
S-a modificat sunetul aparatului în timpul curățării.	Este posibil să existe fire de păr sau alte obstacole încurcate în jurul periilor din microfibră	Scoateți periile din microfibră și verificați dacă există obstacole și îndepărtați-le (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').
Afișajul indică faptul că rezervorul de apă murdară este plin (cod: i1) și se oprește, deși rezervorul de apă murdară nu este încă plin.	Este posibil să existe spumă sau contaminare a rezervorului de apă murdară.	Reporniți aparatul. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, curățați rezervorul de apă murdară. Dacă problema este spuma, asigurați-vă că nu utilizați mai mult decât cantitatea recomandată de detergent.
Apa se scurge din aparat după ce acesta este oprit.	Aparatul lasă o băltoacă pe podea pentru că nu l-ați mișcat în timpul opririi. Acest lucru este normal.	Aparatul poate lăsa o mică baltă de apă pe podea dacă nu îl deplasați atunci când îl opriți. Puteți reduce dimensiunea bălții prin deplasarea aparatului în timp ce îl opriți. Atunci când opriți aparatul, acesta va comuta la modul de absorbție a apei  timp de 4 secunde, pentru a îndepărta apa rămasă în capul de curățare. Dacă este necesar, puteți șterge ultimele picături cu o cârpă.
	Aparatul picură când îl transportați deasupra podelei (ținându-l în aer).	În timpul curățării, nu ridicați capul de curățare AquaSpin de pe podea, deoarece lasă urme de apă. Deplasați-l doar înainte și înapoi.
	Apa se scurge din rezervorul de apă curată deoarece ați umplut excesiv rezervorul de apă curată.	Nu umpleți rezervorul de apă curată peste gradația MAX. Dacă o faceți, apa se poate vărsa din rezervorul de apă curată atunci când fixați capacul.
	Unul dintre rezervoare este fisurat.	Dacă unul dintre rezervoare este deteriorat, duceți aparatul la un centru de service Philips autorizat sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Nu pot scoate periile de microfibră.	În periile din microfibră sunt încurcate păr și/sau murdărie.	Utilizați mânerul periei de curățare pentru a îndepărta periile din microfibră din capul de curățare AquaSpin. Îndepărtați părul încurcat sau murdăria (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin'). Dacă este dificil să scoți periile, le puteți împinge de sub capul de curățare AquaSpin.
Nu pot deplasa aparatul înainte sau înapoi.	Este posibil ca una sau mai multe roți să fie blocate de un obiect mic.	Opriti aparatul și îndepărtați capul de curățare. Apoi verificați dacă roțile mici și mari sunt blocate. Îndepărtați orice obiect ar putea bloca roțile. Așezați aparatul pe verticală și reluați curățarea.

<b>Problemă</b>	<b>Cauză posibilă</b>	<b>Soluție</b>
Aparatul are o putere de aspirare mai redusă decât de obicei.	Canalul de apă al modulului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.	Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modulului umed și/sau capul de curățare AquaSpin (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop').
	Sita din rezervorul de apă murdară nu a fost suficient de uscată înainte de a fi folosită din nou.	Curățați și uscați rezervorul de apă murdară.
	Păr încurcat în periile din microfibră.	Opriți aparatul și scoateți părul din periile din microfibră (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').
	Rezervorul de apă murdară nu este poziționat corect.	Așezați corect rezervorul de apă murdară înapoi în aparat (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare'). Este închis corect când auziți un sunet „clic”.
Periile din microfibră nu se mai răsucesc	Periile din microfibră sunt înfundate cu păr sau murdărie.	Curățați periile din microfibră cu ajutorul unei foarfeci sau cu mâna (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').
Periile de microfibră ies în afară.	Periile din microfibră nu sunt fixate corect.	Așezați periile din microfibră înapoi în poziția corectă și blocați-le.
Aparatul nu se încarcă.	Fișa de alimentare nu este conectată corespunzător la mufă sau adaptorul nu este introdus corect în priză de perete.	Asigurați conectarea corespunzătoare a fișei de alimentare la mufă și introducerea corectă a adaptorului în priză de perete.
	Bateria nu este introdusă.	Introduceți bateria.
	Bateria nu este introdusă complet.	Introduceți bateria până auziți un clic.
	Adaptor greșit conectat.	Utilizați adaptorul original.
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Atunci când utilizez aspiratorul, simt uneori șocuri de electricitate statică.	Aspiratorul acumulează electricitate statică. Cu cât umiditatea aerului este mai redusă, cu atât aparatul acumulează mai multă electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.
	Ați aspirat praful și murdăria. Acest lucru provoacă, de asemenea, electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.

# Utilizarea configurării numai cu aspirator

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează când apăși pe butonul de pornire/oprire  .	Nu ați conectat bateria.	Conectați bateria la aspiratorul manual 3 în 1.
	Bateria este descărcată.	Pentru a încărca bateria, conectați aspiratorul de mână 3 în 1 la încărcător (consultați 'Încărcare').
	Ați apăsat butonul de pornire/oprire  de mai multe ori.	Așteptați câteva secunde și apăsați butonul de pornire/oprire  încă o dată.
	Nu ați conectat corect aspiratorul de mână 3 în 1 la aparat.	Conectați corect aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.
	Aparatul este înfundat.	Oprii aparatul și scoateți bateria sau sursa de alimentare. Identificați și eliminați cauza blocajului. Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
	Peria rotativă este blocată.	Scoateți peria rotativă și îndepărtați părul din jurul periei și al motorului și puneți peria la loc (consultați 'Curățarea periei rotative').
Nu se poate conecta aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.	Carcasa filtrului este montată invers.	Întoarceți carcasa filtrului invers. Orificiul rotund ar trebui să fie vizibil (consultați 'Curățarea compartimentului pentru praf').
	Carcasa filtrului nu este închisă corect.	Verificați dacă se aude un clic când închideți carcasa filtrului. Dacă este dificil de închis, filtrul de spumă este probabil plasat cu susul în jos.
Aparatul s-a oprit din funcționare.	Ați atins accidental butonul de pornire/oprire  cu mâna.	Porniți aparatul împingând în sus butonul de pornire/oprire  .
	Aparatul este înfundat.	Oprii aparatul și scoateți bateria sau sursa de alimentare. Identificați și eliminați cauza blocajului. Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
S-a modificat sunetul aparatului în timpul curățării.	Este posibil să existe fire de păr sau alte obstacole încurcate în jurul periei rotative.	Verificați dacă există obstacole și eliminați-le (consultați 'Curățarea periei rotative').
	Instalația de desprăfuire este blocată de obstacole.	Verificați dacă există obstacole la instalația de desprăfuire și eliminați-le (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul are o putere de aspirare mai redusă decât de obicei.	Filtrul și/sau instalația de desprăfuire sunt murdare.	Goliți compartimentul pentru praf. Curățați filtrul și instalația de desprăfuire. Asigurați-vă că ați îndepărtat complet părul și murdăria din instalația de desprăfuire. Puteți scoate instalația de desprăfuire pentru a facilita întreținerea (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire'). Asigurați-vă că spălați filtrul cel puțin o dată pe lună, în cazul în care utilizați aparatul în mod regulat (consultați 'Curățarea filtrului').
	Ceva blochează instalația de desprăfuire.	Verificați prezența obiectelor înțepenite în instalația de desprăfuire și îndepărtați-le, dacă acestea există. Asigurați-vă că ați îndepărtat complet părul și murdăria din instalația de desprăfuire (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').
	Canalul de aspirație din spatele periei rotative este înfundat.	Scoateți peria rotativă și verificați dacă există obstacole în canalul de aspirație și îndepărtați-le.
	Nu ați atașat corespunzător carcasa filtrului la recipientul pentru praf sau nu ați atașat corespunzător recipientul pentru praf la aparat. În ambele cazuri, va exista o reducere a puterii de aspirare.	Asigurați-vă că atașați corect (consultați 'Curățarea compartimentului pentru praf') carcasa filtrului la compartimentul pentru praf și pe acesta din urmă la aparat.
	Peria este înfundată cu păr sau mizerie.	Opriti aparatul și curățați peria rotativă folosind un foarfece sau cu mâna (consultați 'Curățarea periei rotative').
Iese praf din aparat.	Filtrul de spumă nu este prezent în carcasa filtrului sau capacul superior lipsește.	Asigurați-vă că filtrul este în aparat și că este asamblat corect (consultați 'Curățarea filtrului').
Iese praf la deschiderea compartimentului pentru praf.	Este normal din cauza presiunii.	Dacă este posibil, deschideți aparatul în exterior.
Pictograma de curățare a filtrului este afișată pe afișaj și dispozitivul se oprește.	Este posibil ca filtrul să fie murdar.	Vă sfătuim să curățați filtrul. Dacă ați curățat recent filtrul, puteți ignora această pictogramă. Pentru a aspira în continuare, apăsați pe pictograma săgeată.
Aparatul nu se deplasează lin pe podea atunci când curăță un covor.	Ați selectat o putere de aspirare prea puternică.	Reduceți puterea de aspirație alegând setarea 1 sau deplasați-vă mai încet peste covor.
Peria rotativă nu se mai rotește.	Peria rotativă este înfundată cu păr sau mizerie.	Curățați peria rotativă cu un foarfece sau cu mâna (consultați 'Curățarea periei rotative').



Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Este posibil ca peria rotativă să nu se mai rotească în momentul în care întâmpină rezistență de la covorul cu peri mari.	Opriiți și apoi reporniți aparatul.
	Nu ați asamblat corect peria rotativă în capul de aspirare după curățare.	Urmați instrucțiunile din acest manual de utilizare pentru a glisa corect (consultați 'Curățarea periei rotative') peria rotativă în capul de aspirare. Fixați peria rotativă în capul de aspirare prin cuplarea pârghiei de blocare pe poziție.
LED-urile de pe capul de aspirare nu se aprind.	Nu ați atașat corespunzător capul de aspirare la tub sau la aparat.	Atașați corespunzător capul de aspirare la tub sau la aparat. Dacă acest lucru nu este util, duceți aparatul la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Aparatul nu se încarcă.	Mufa nu este conectată corespunzător la priză sau adaptorul nu este introdus corect în priză.	Asigurați conectarea corespunzătoare a mufei la priză și introducerea corectă a adaptorului în priză.
	Bateria nu este introdusă.	Introduceți bateria.
	Bateria nu este introdusă complet.	Introduceți bateria până auziți un clic.
	Adaptor greșit conectat.	Utilizați adaptorul original.
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Peria Mini Turbo nu funcționează corespunzător.	Peria rotativă este blocată.	Îndepărtați părul de pe perie cu un foarfece (consultați 'Curățarea periei Mini Turbo').
	Peria rotativă este blocată de țesături sau suprafețe în cursul curățării.	Mențineți peria mini Turbo aliniată cu suprafața și nu apăsați peria Turbo pe suprafețe.
	Peria rotativă nu este corect introdusă în capul de aspirare.	Asigurați-vă că peria rotativă este introdusă corect în capul de aspirare și că nu există niciun spațiu între componente (consultați 'Curățarea periei Mini Turbo').
Atunci când utilizez aspiratorul, simt uneori șocuri de electricitate statică.	Aspiratorul acumulează electricitate statică. Cu cât umiditatea aerului este mai redusă, cu atât aparatul acumulează mai multă electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.

<b>Problemă</b>	<b>Cauză posibilă</b>	<b>Soluție</b>
	Ați aspirat praful și murdăria. Acest lucru provoacă, de asemenea, electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.
Pe afișaj apare codul de eroare „E2”.	Temperatura este prea mică.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mare de 5 °C.
Pe afișaj apare codul de eroare „E3”.	Temperatura este prea mare.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mică de 35 °C. Nu expuneți dispozitivul la lumina directă a soarelui sau la temperaturi ridicate (în apropierea sobelor încinse, în cuptoare cu microunde sau pe mașini de gătit cu inducție). Bateriile pot exploda dacă sunt supraîncălzite.
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.

## Përmbajtja

Hyrje	887
Përshkrim i përgjithshëm	887
Përpara përdorimit të parë	888
Ngarkimi	890
Fshirja me fshesë korrenti dhe larja me sfungjer i dyshemeve të forta	891
Fshirja me fshesë korrenti e dyshemeve të buta dhe të forta	896
Pastrimi i fshesës me shtupë	901
Pastrimi i fshesës me shtupë	910
Ikonat e ekranit dhe domethënia e tyre	919
Zëvendësimi	922
Diagnostikimi	923
Përdorimi i fshesës me korrent	929

## Hyrje

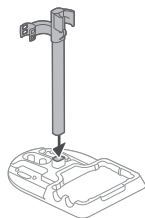
Faleminderit për blerjen e këtij produkti "Philips"! Për të përfituar plotësisht nga mbështetja që ofron Philips, regjistroni produktin në [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Përshkrim i përgjithshëm

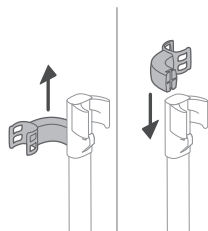
- 1 Butoni i lëshimit të koshit të pluhurit
- 2 Ekran
- 3 Butoni i modalitetit të pastrimit
- 4 Butoni i mesit (AUTOCLEAN)
- 5 Tasti ndezje/fikje
- 6 Bateria
- 7 Fshesë dore 3 në 1
- 8 Koshi i pluhurit
- 9 Tubi
- 10 Grykëza LED
- 11 Furça e vogël "Turbo"
- 12 Kokë e gjatë për hapësira të ngushta
- 13 Ushqyesi
- 14 Spina
- 15 Karikuesi shtesë (vetëm XW9465/11)
- 16 Stacioni i pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes
- 17 Mbajtësi i pajisjes
- 18 Vasketa e pastrimit pas përdorimit
- 19 Pllaka e bazës
- 20 Moduli i njomjes
- 21 Ena e ujit të pisët
- 22 Ena e ujit të pastër
- 23 Grykëza "AquaSpin"
- 24 Furçat me mikrofibër
- 25 Pastruesi për dysheme Philips XV1792 (vetëm XW9463/11 dhe XW9465/11)
- 26 Furça e pastrimit

## Përpara përdorimit të parë

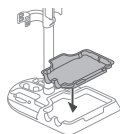
### Montimi i stacionit e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes



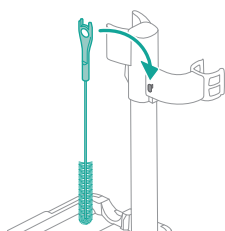
Në mënyrë që të përdorni funksionin AUTOCLEAN ose të ruani dhe karikoni pajisjen në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes, duhet fillimisht të montoni stacionin duke klikuar mbajtësin e pajisjes në pllakën e bazës.



**💡** Këshillë: Është e mundur të hiqni mbajtësin për fshesën me korrent dhe ta vendosni përsëri përmbys nëse dëshironi ta vendosni fshesën me korrent në anën tjetër të stacionit të pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.



**i** Shënim: Sigurohuni që vasketa e pastrimit pas përdorimit të jetë vendosur në pllakën e bazës dhe temperatura në dhomën ku ruhet, karikohet dhe pastrohet pajisja të jetë mes 5°C dhe 35°C.

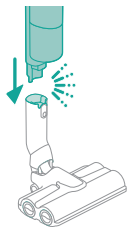


**💡** Këshillë: Mund ta varni furçën e pastrimit në grepin e mbajtësit të pajisjes.

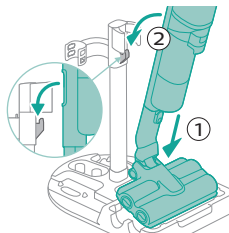
### Montimi i fshesës me shtupë



**1** Për të montuar fshesën me shtupë, futni baterinë dhe vendosni fshesën e dorës 3 në 1 në modulën e njomjes ("klik").

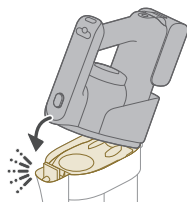


2 Vendosni modulën e njomjes në grykëzën "AquaSpin" ("klik").



3 Për të ruajtur fshesën me shtupë, mund ta vendosni atë në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.

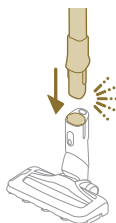
## Vetëm montimi i fshesës me korrent



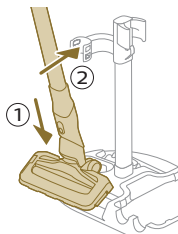
1 Për të montuar vetëm fshesën me korrent, vendosni fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit modulën e njomjes ("klik").



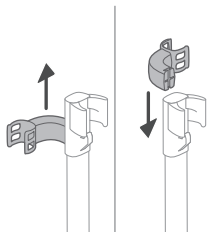
2 Vendoseni koshin e pluhurit te tubi ("klik").



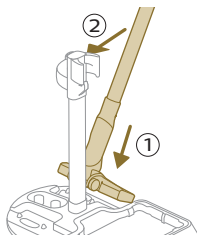
3 Futni tubin në grykëzën LED.



- 4 Për ruajtjes e fshesës me korrent, vendoseni atë në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes duke vendosur në fillim grykëzën LED në anën e gjatë të pllakës së bazës dhe duke e shtyrë tubin në mbajtës.

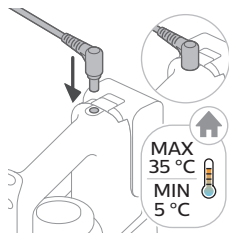


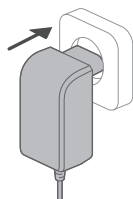
▼ Këshillë: Është e mundur të hiqni mbajtësin për fshesën me korrent dhe ta vendosni përsëri përmbys nëse dëshironi ta vendosni fshesën me korrent në anën tjetër të stacionit të pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.



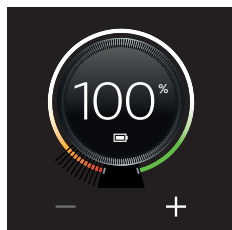
## Ngarkimi

Pajisja është e pajisur me një bateri 25 V me jone litiumi. Karikimi zgjat 4 orë.



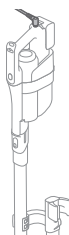


- 1 Për të karikuar pajisjen, futni prizën në folenë në pjesën e pasme të pajisjes. Më pas, futni ushqyesin në prizë.
- 2 Për të treguar se pajisja po karikohet, në ekran pulso një vlerë mes 0% dhe 90%.



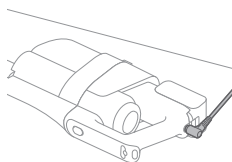
- 3 Kur pajisja është karikuar plotësisht, vlera 100% ndizet në ekran. Pas disa minutave, ekrani do të fiket.

**⚠ Paralajmërim: Ruajeni dhe karikojeni pajisjen në një temperaturë më të lartë se 5 °C dhe më të ulët se 35 °C.**



**🔌 Këshillë:** Ju mund ta karikoni pajisjen në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.

**🔌 Këshillë:** Ju mund ta karikoni pajisjen veçmas në një vend që ju përshtatet më së miri.

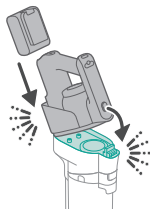


## Fshirja me fshesë korrenti dhe larja me sfungjer i dyshemeve të forta

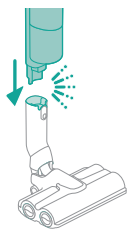
### Përdorimi i fshesës me shtupë

Ena e ujit të pastër dhe ena e ujit të pisët vijnë të lidhur me pajisjen që nga dërgesa e saj. Me modulën e ujit të lidhur me grykëzën "AquaSpin" mund të pastroni dyshemetë e forta.

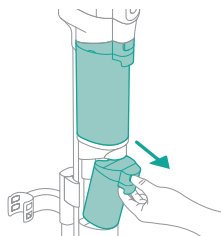
**1** Shënim: Kjo fshesë me shtupë është e përshtatshme për të pastruar me korrent dhe me sfungjer në të njëjtën kohë. Nuk është e nevojshme të fshini me korrent dyshemenë para pastrimit me sfungjer. Fshesa me shtupë është e përshtatshme për fshirjen me korrent dhe me sfungjer të të gjitha llojeve të dyshemeve të forta, përveç dyshemeve prej druri të palustruara (shih 'Kufizimet e përdorimit').



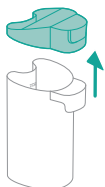
- 1 Për të montuar fshesën me shtupë, futni baterinë dhe vendosni fshesën e dorës 3 në 1 në modulën e njomjes ("klik").



- 2 Vendosni modulën e njomjes në grykëzën "AquaSpin" ("klik").



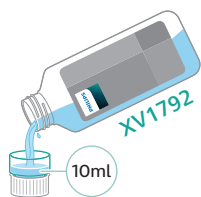
- 3 Shtypni butonin poshtë për të shkyçur enën e ujit të pastër dhe për të hequr enën e ujit të pastër.



- 4 Hiqeni kapakun nga ena e ujit të pastër.

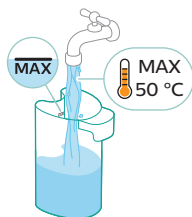


- 5 Shtoni 10 ml nga pastruesi për dysheme Philips XV1792 për të pastruar enën e ujit.



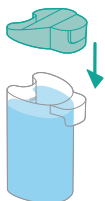
**⚠ Kujdes:** Philips e ka testuar këtë pajisje vetëm me pastruesin për dysheme Philips XV1792. Detergjentet e tjerë mund të shkaktojnë krijimin e shumë së tepërt, çka redukton performancën e pajisjes dhe mund të bëjë që ajo të keqfunksionojë. Pastruesi për dysheme Philips XV1792 është i disponueshëm në tregje të zgjedhura. Kur përdorni solucione të tjera të përshtatshme pastrimi për dysheme, shtoni maksimumi 10 ml në enën e ujit të pastër.

- 6 Mbushni enën e ujit me ujë të pastër me ujë të ftohtë ose të vakët deri te treguesi "MAX" (Maksimum)

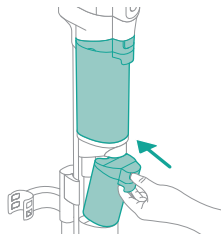


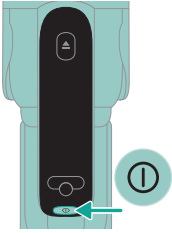
**⚠ Kujdes:** Uji që hidhet në enën e ujit të pastër nuk duhet të jetë më i ngrohtë se 50°C.

- 7 Vendosni sërish kapakun në enën e ujit të pastër.

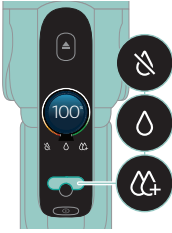


- 8 Vendosni sërish enën e ujit të pastër në pajisje.





- 9 Për të ndezur pajisjen, shtypin butonin e ndezjes/fikjes  dhe prisni derisa pajisja të jetë gati për përdorim.



- 10 Përdorni butonin e modalitetit të pastrimit për të zgjedhur midis tri cilësimeve të ndryshme:

- Modaliteti i njomjes normale
- Modaliteti i njomjes intensive
- Modaliteti i thithjes së ujit

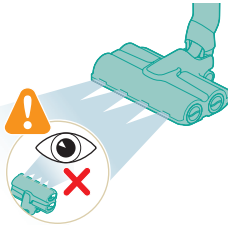
Duke zgjedhur modalitetin e njomjes normale, ju mund ta përdorni pajisjen për pastrim të rregullt të njomjes. Modaliteti i njomjes intensive është për pastrimin e njollave shumë të vështira për t'u hequr.

Nëse ka njolla njomjeje në dysheme pas pastrimit, ju mund të zgjidhni modalitetin e thithjes së ujit për t'i pastruar. Ne ua rekomandojmë ta përdorni gjithashtu edhe kur ngrini pajisjen sipër një pengese, tapeti apo shkallësh (shih 'Këshilla dhe informacione të tjera të rëndësishme').

Nëse zgjidhni modalitetin e thithjes së ujit, pajisja do të ndalojë shpërndarjen e ujit dhe do të rrisë fuqinë thithëse për 45 sekonda për të thithur ujin e mbetur në dysheme.

**i** Shënim: modelet më të vjetra përmbajnë modalitetin e njomjes normale dhe modalitetin e njomjes intensive, por jo modalitetin e përhithjes së ujit.



**A** Kujdes: Mos shikoni drejtpërdrejt te dritat LED të ndriçuara të grykëzës ose ta drejtoni dritën LED në sytë e dikujt. Drita LED është shumë e ndritshme.








## Sistemi i mbrojtjes aktive

- Kjo pajisje vjen me një sistem të mbrojtjes aktive. Ky sistem i mbrojtjes aktive është projektuar për të njohur kur nga dyshemeja merret një objekt i huaj që nuk është papastërti apo lëng.
- Kur sistemi është i aktivizuar, pajisja fiket dhe mesazhi i3 shfaqet në ekran (shih 'Ikonat e ekranit dhe domethënia e tyre'). Gjithashtu, sistemi i mbrojtjes aktive mund të aktivizohet kur furçat me mikrofibër janë të lagura më shumë seç duhet, kur lëvizni pajisjen sipër një tapeti apo rrugine ose kur e lëvizni sipër dyshemesë që nuk është ngjitur siç duhet.

## Këshilla dhe informacione të tjera të rëndësishme

- Nuk është e nevojshme të fshini me korrent dyshemenë para pastrimit me sfungjer. Fshesa me shtupë pastron lagjen në dyshemenë e fortë në mënyrë aktive për të kapur të gjitha llojet e pastërtive, duke përfshirë këtu lëngjet dhe njollat. Në tapete dhe rrugica, përdorni vetëm fshesën.
- Nëse dyshemetë tuaja të forta nuk kanë nevojë për fshirjen me sfungjer, përdorni vetëm fshesën që karakterizohet nga dritat LED dhe teknologjia PowerCyclone 12 për mbledhjen precize dhe të fuqishme të pluhurave.
- Ju mund ta lëvizni pajisjen po aq shpejtë sa një fshesë me korrent. Për të hequr njolla të vështira, klikoni butonin e modalitetit të pastrimit për të aktivizuar modalitetin e njomjes intensive  dhe lëvizni pajisjen ngadalë sipër njollave.
- Nëse nuk e lëvizni pajisjen ndërsa e keni fikur, ajo mund të lërë një pikël të vogël uji në dysheme. Ju mund të ulni madhësinë e piklës duke lëvizur pajisjen ndërsa e fikni. Nëse është e nevojshme, mund të hiqni piklat e fundit me një leckë.
- Rekomandohet të aktivizoni modalitetin e thithjes së ujit  kur ngrini pajisjen sipër një pengese, tapeti apo shkallësh gjatë pastrimit. Kjo do të parandalojë daljen e ujit të pisët nga grykëza "AquaSpin".
- Kur lëvizni pajisjen, rekomandohet të shtriqni krahun për të shmangur tensionin e panevojshme të muskujve. Në këtë pozicion, keni kontroll më të mirë mbi pajisjen kur pastroni dhe ndiheni më rahat.

**i** Shënim: Kur përdorni modalitetin e përthithjes së ujit , nuk del më ujë nga pajisja dhe rritet fuqia thithëse. Pas 45 sekondash, nëse nuk kryeni asnjë veprim, pajisja kalon automatikisht në modalitetin e njomjes normale .




**i** Shënim: modelet më të vjetra përmbajnë modalitetin e njomjes normale  dhe modalitetin e njomjes intensive , por jo modalitetin e përthithjes së ujit . Për këto modele, lëvizni pajisjen ndërsa e fikni për të reduktuar sasinë e ujit që mbetet në dysheme. Gjithashtu, rekomandohet ta lini pajisjen ndezur kur e ngrini sipër një pengese, tapeti apo shkallësh gjatë pastrimit. Kjo do të parandalojë daljen e ujit të pisët nga grykëza "AquaSpin".

## Kufizimet e përdorimit

- Kjo fshesë me shtupë është e përshtatshme për fshirjen me korrent dhe me sfungjer të të gjitha llojeve të dyshemeve të forta, përveç dyshemeve prej druri të palustruar.
- Fshesa me shtupë është synuar për përdorim të rregullt të dyshimeve të forta. Gjatë përdorimit të kësaj pajisjeje, ndiqni gjithmonë udhëzimit e pastrimit për dyshemenë tuaj të fortë.
- Nëse dëshironi të shtoni një solucion të lëngshëm të pastrimit, që nuk është pastruesi i dyshemesë Philips XV1792 në ujin e enës së ujit të pastër sigurohuni që të përdorni një solucion me pak shkurë ose pa shkurë, i cili mund të tretet në ujë si pastruesi i dyshemesë Philips XV1792.
- Duke qenë se ena e ujit të pastër ka një kapacitet prej 400 ml, ju duhet të shtoni në ujë vetëm disa pika (maks. 10 ml) solucion të lëngshëm pastrimi për dysheme.

- Nëse përdorni fshesën me shtupë në dyshemetë prej linoleumi, për të parandaluar thithjen e linoleumit në grykëzën "AquaSpin", bëjeni këtë vetëm në dyshemetë prej linoleumi që janë ngritur siç duhet.
- Mos e përdorni fshesën me shtupë për të pastruar tapete.
- Nëse e lëvizni/ngrini pajisjen sipër një tapeti ose rrugine kur ajo është e fikur, në tapetin ose rruginën tuaj mund të përfundojnë pikla uji të mbetur.
- Mos e shtyni pajisjen sipër grilave të dyshemesë së radiatorëve. Duke qenë se kur e lëvizni sipër grilës pajisja nuk mund të mbledhë ujin që del nga grykëza, uji do të përfundojë në fundin e gropës së radiatorit.
- Ndërsa pastroni, mos e ngrini grykëzën "AquaSpin" nga dyshemeja, mos e ktheni anash dhe mos bëni kthesa të forta duke qenë se kjo gjë lë gjurmë uji. Lëvizeni vetëm para dhe prapa.

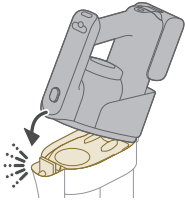
**i** Shënim: Koha e përdorimit varet nga niveli i fuqisë së përdorur gjatë pastrimit.

**i** Shënim: modelet më të vjetra përmbajnë vetëm modalitetin e njomjes normale  dhe modalin e njomjes intensive , por jo modalitetin e përthithjes së ujit .

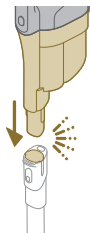
## Fshirja me fshesë korrenti e dyshemeve të buta dhe të forta

### Përdorimi i fshesës me korrent

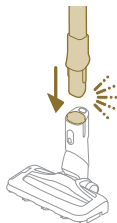
- 1 Për të fshirë dyshemetë e buta ose të forta, vendosni fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit ("klik").



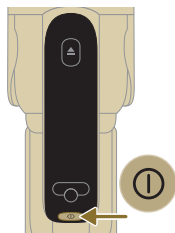
**⚠** Kujdes: Mos e vendosni fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit pa vendosur kasën e filtrit në koshin e pluhurit.




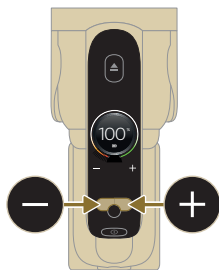
2 Vendoseni koshin e pluhurit te tubi ("klik").





3 Futni tubin në grykëzën LED.





4 Për të ndezur pajisjen, shtypin butonin e ndezjes/fikjes  dhe prisni derisa pajisja të jetë gati për përdorim.



5 Përdorni butonat në të majtë  dhe djathtas  për të zgjedhur midis dy cilësimeve të ndryshme të fuqisë.



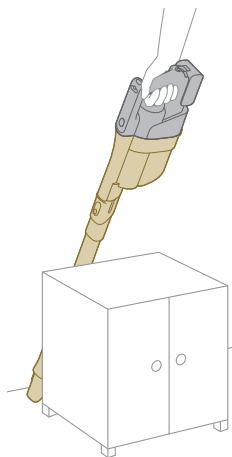
 **Këshillë:** Dritat LED në grykëzën LED e bëjnë më të lehtë dallimin e papastërtive në dysheme. Tubi dhe grykëza LED ju lejojnë të arrini poshtë mobiljeve të ulëta pa pasur nevojë ta përdridhni pajisjen.

 **Paralajmërim:** Mos pastroni me fshesë me korrent ujë ose lëngje të tjera.



**⚠ Kujdes:** Mos shikoni drejtpërdrejt te dritat LED të ndriçuara të grykzës LED ose ta drejtoni dritën LED në sytë e dikujt. Drita LED është shumë e ndritshme.

## Përdorimi i tubit



Mund ta vendosni tubin në fshesën e dorës dhe ta përdorni pa grykzën për të pastruar hapësirat e ngushta midis ose pas pjesëve të mobiljeve me fundin e tubit.



**👉 Këshillë:** Është gjithashtu e mundur të bashkoni furçën e vogël "Turbo" në tub.



**👉 Këshillë:** Është gjithashtu e mundur të bashkoni kokën e gjatë për hapësira të ngushta në tub.

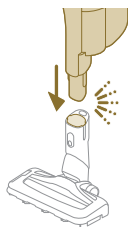
## Përdorimi i fshesës së dorës



Pa grykëzën dhe tubin, mund të përdorni fshesën e dorës për të pastruar hapësira të vogla papastërtish, si thërrimet e rëna të bukës ose për të fshirë shkallët dhe raftet.

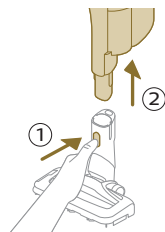
**⚠ Paralajmërim: Mos pastroni me fshesë me korrent ujë ose lëngje të tjera.**

## Përdorimi i grykëzës LED



Mund ta përdorni grykëzën LED për të pastruar hapësira, si p.sh shkallët, për të fshirë pluhurin në kënde ose në parvazet e ngushta ose për të pastruar hapësira të vogla papastërtish, si p.sh thërrimet e rëna të bukës.

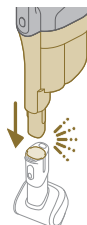
**1** Për të bashkuar grykëzën LED, futeni tubin ose fshesën e dorës në grykëz.



**2** Për të shkëputur grykëzën LED, shtypni butonin e lëshimit (1) dhe tërhiqeni tubin ose fshesën e dorës nga grykëza (2).

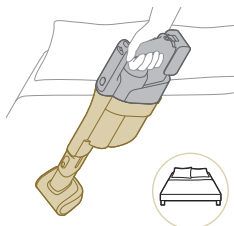
**⚠ Paralajmërim: Mos pastroni me fshesë me korrent ujë ose lëngje të tjera.**

## Përdorimi i furçës së vogël "Turbo"

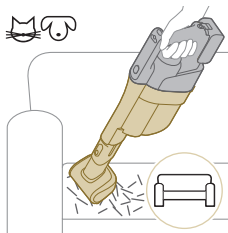


**1** Për të bashkuar furçën e vogël "Turbo", futeni tubin e fshesës së dorës në furçën e vogël "Turbo".

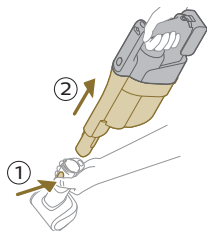
## 900 Shqip



2 Mund të përdorni furçën e vogël "Turbo" për pastrim standard, për shembull të sipërfaqeve të buta si shtretërit dhe divanet. Mund të rregulloni cilësimet e fuqisë për t'iu përshtatur nevojave tuaja të pastrimit.



3 Mund të përdorni furçën e vogël "Turbo" për pastrim të imtësishëm shtesë, për shembull për të fshirë qimet e kafshëve shtëpiake, ose për të pastruar hapësira të vogla papastërtish, si thërrimet e rëna të bukës. Mund të rregulloni cilësimet e fuqisë për t'iu përshtatur nevojave tuaja të pastrimit.

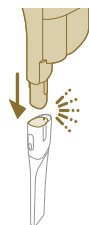


4 Për të shkëputur furçën "Turbo", shtypni butonin e lëshimit (1) dhe tërhiqeni tubin ose fshesën e dorës nga furça "Turbo" (2).



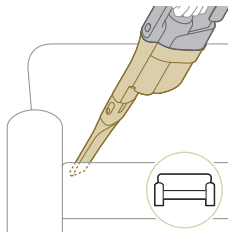
**⚠ Paralajmërim: Mos pastroni me fshesë me korrent ujë ose lëngje të tjera.**

## Përdorimi i kokës së gjatë për hapësirat e ngushta

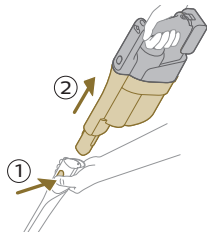


1 Për të bashkuar kokën e gjatë për hapësirat e ngushta, futeni tubin ose fshesën e dorës në kokën e gjatë për hapësirat e ngushta.





2 Mund ta përdorni kokën e gjatë për hapësirat e ngushta për të pastruar cepa të ngushtë ose hapësira të vështira për t'u arritur. Mund të rregulloni cilësimet e fuqisë për t'iu përshtatur nevojave tuaja të pastrimit.



3 Për të shkëputur kokën e gjatë për hapësirat e ngushta, shtypni butonin e lëshimit (1) dhe tërhiqeni tubin ose fshesën e dorës nga koka e gjatë për hapësirat e ngushta (2).

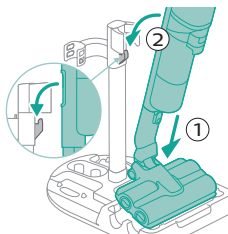


**⚠ Paralajmërim: Mos pastroni me fshesë me korrent ujë ose lëngje të tjera.**

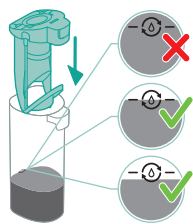
## Pastrimi i fshesës me shtupë

### AUTOCLEAN pas çdo përdorimi

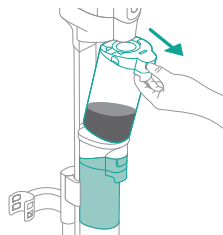
Për të parandaluar depozitimin e aromave apo çmërsit, pas çdo përdorimi aktivizoni funksionin AUTOCLEAN. Modaliteti AUTOCLEAN ju ndihmon të pastroni gjithë pajisjen për rreth 4 minuta.



1 Vendoseni fshesën me shtupë në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.



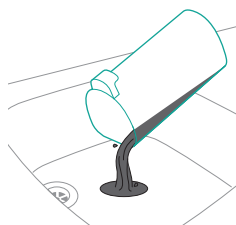
**i** Shënim: Nëse niveli i ujit të pisët është nën nivelin AUTOCLEAN, nuk është e nevojshme që ta zbrazni enën para se të filloni programin AUTOCLEAN. Mund t'i anashkaloni hapat e mëtejshëm dhe të kaloni te hapi 6.



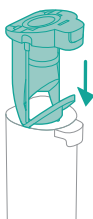
2 Shtypni butonin poshtë për të shkyçur enën e ujit të pisët dhe për ta hequr.



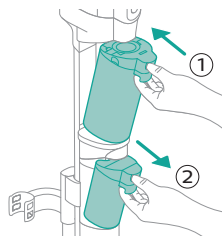
3 Hiqni filtrin e njomjes nga ena e ujit të pistë.



4 Hidhni në lavaman ujin nga ena e ujit të pistë.



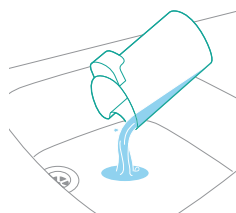
5 Vendoseni sërish filtrin e njomjes në enën e ujit të pistë.



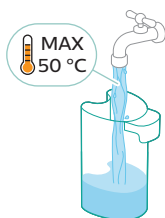
6 Vendoseni enën bosh të ujit të pisët në pajisje dhe hiqni enën e ujit të pastër.



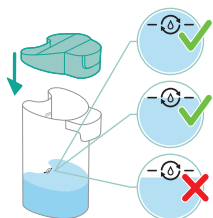
7 Hiqeni kapakun nga ena e ujit të pastër.



8 Derdhni solucionin e lëngshëm të mbetur të detergjentit nga ena e ujit të pastër në lavaman.

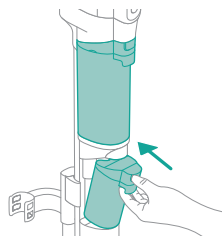


9 Mbushni enën e ujit të pastër me ujë të ftohtë ose të vakët të paktën deri te treguesi AUTOCLEAN.

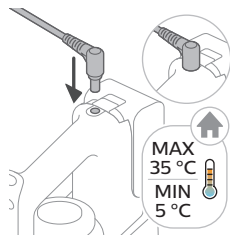


**⚠ Kujdes: Uji që hidhet në enën e ujit të pastër nuk duhet të jetë më i ngrohtë se 50°C.**

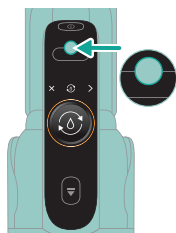
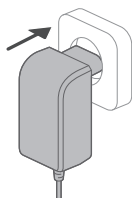
**⚠ Kujdes: Mos përdorni detergjent për AUTOCLEAN duke qenë se mund të çojë në krijimin e shumës së tepërt.**



**10** Vendosni sërish enën e ujit të pastër në pajisje.

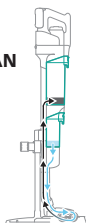


**11** Ngarkojeni pajisjen. Futni prizën në folenë në pjesën a pasme të pajisjes. Më pas, futni ushqyesin në prizë.



**12** Për të nisur ciklin AUTOCLEAN, shtypni butonin e mesit . Nëse shikoni një ekran të zi, fillimisht shtypni butonin e ndezjes/fikjes për të aktivizuar ekranin.

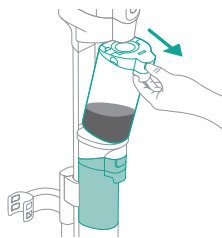
**AUTOCLEAN**



**13** Pajisja kryen ciklin AUTOCLEAN.

**i** Shënim: Cikli AUTOCLEAN zgjat rreth 4 minuta. Për rezultate më të mira, lejoni që pajisja ta kryejë ciklin AUTOCLEAN plotësisht. Mund ta vendosni në pauzë ose ta anuloni ciklin AUTOCLEAN në çdo kohë.

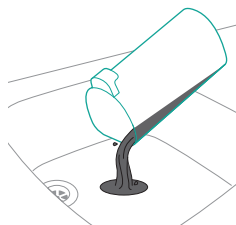
**i** Shënim: Nëse anuloni programin AUTOCLEAN, pajisja do të thithë ujin e mbetur në vasatën e pastrimit pas përdorimit për rreth 10 sekonda.



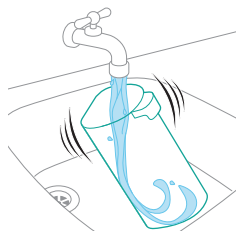
**14** Shtypni butonin poshtë për të shkyçur enën e ujit të pisët dhe për ta hequr.



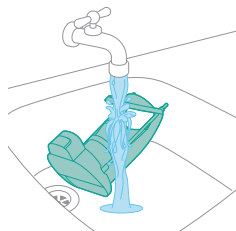
**15** Hiqni filtrin e njomjes nga ena e ujit të pistë.



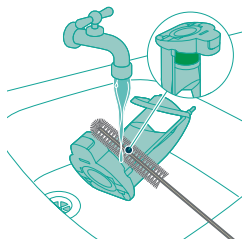
**16** Hidhni në lavaman ujin nga ena e ujit të pisët.



**17** Pastroni enën e ujit të pisët nën rubinet.



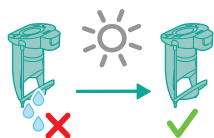
**18** Pastroni filtrin e njomjes nën rubinet.



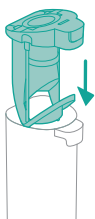
**19** Pastroni pjesën e rretës së filtrit të njomjes me furçën e pastrimit të ofruar.



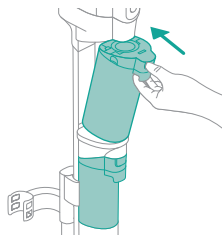
**20** Përpara se t'i futni sërish në enën e ujit të pisët, lini filtrin e njomjes së enës së ujit të pisët dhe elementin e qarkullimit të ujit krejtësisht të thatë.



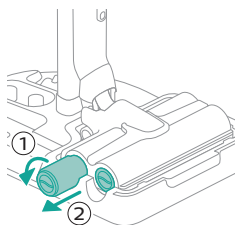
**21** Vendoseni sërish filtrin e njomjes në enën e ujit të pisët.

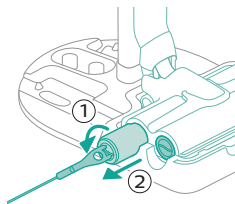


**22** Vendoseni enën bosh të ujit të pisët në pajisje.



**23** Ktheni furçat me mikrofibër në drejtim të kundërt të akrepave të orës (1) dhe hiqini nga grykëza "AquaSpin" (2).

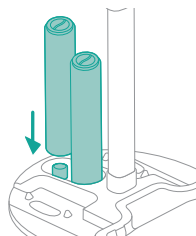




**▼** Këshillë: Në rast se një furçë me mikrofibër është e vështirë për t'u hequr, mund të përdorni dorezën e furçës së pastrimit për të shkyçur furçën me mikrofibër.

**24** Për të lejuar që furçat me mikrofibër të thahen, vendosni fundet e hapura të furçave në mbajtësit e projektuar të stacionit e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.

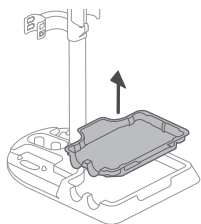
**i** Shënim: Tharja mund të zgjasë rreth 24 orë.



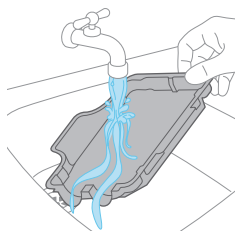
## Pastrimi i vasketës së pastrimit pas përdorimit

Nëse vasketa e pastrimit pas përdorimit bëhet pis, mund ta pastroni duke ndjekur hapat e mëposhtëm.

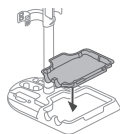
**1** Hiqni vasketën e pastrimit pas përdorimit nga stacioni i ruajtjes.



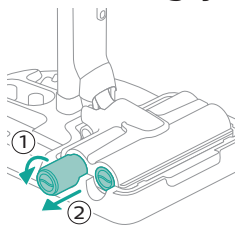
**2** Shpëlani vasketën e pastrimit pas përdorimit nën rubinet dhe lëreni të thahet para se ta vendosni sërish në stacionin e ruajtjes.



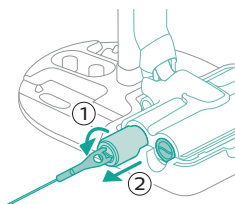
**3** Gjithmonë sigurohuni të vendosni vasketën e pastrimit pas përdorimit në stacionin e ruajtjes. Vasketa e pastrimit pas përdorimit është thelbësore për të kryer AUTOCLEAN siç duhet.



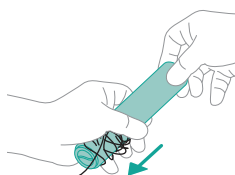
## Pastrimi i grykëzës "AquaSpin"



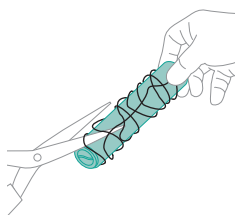
- 1 Ktheni furçat me mikrofibër në drejtim të kundërt të akrepave të orës (1) dhe hiqini nga grykëza "AquaSpin" (2).



👉 **Këshillë:** Në rast se një furçë me mikrofibër është e vështirë për t'u hequr, mund të përdorni dorezën e furçës së pastrimit për të shkyçur furçën me mikrofibër.



- 2 Ju mund të hiqni qime ose fije të ngatërruara nga furçat me mikrofibër duke rëshqitur poshtë furçat me mikrofibër me një dorë.



👉 **Këshillë:** Ju mund të përdorni gjithashtu një palë gërshërë për të prerë qimet dhe fijet që mund të jenë ngatërruar përreth furçave me mikrofibër.

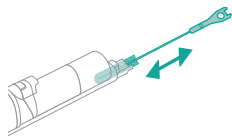
## Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.

Fshesa me shtupë mund të bllokohet. Ju mund ta vini re këtë nëse në dysheme mbetet më shumë ujë se zakonisht ose kur nuk thithen më nga dyshemeja copëza të mëdha papastërtish. Më poshtë mund të gjeni udhëzimet për të hequr bllokimet nga pjesë të ndryshme të fshesës me shtupë.



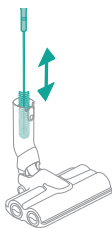
## Pastrimi i bllokimeve nga moduli i njomjes

Nëse ka bllokim në modulin e njomjes, fillimisht fikni pajisjen dhe hiqni grykëzën "AquaSpin" dhe fshesën e dorës 3 në 1. Më pas hiqni bllokimin duke lëvizur lart-poshtë furçën e pastrimit në kanalën e thithjes së modulit të njomjes.



## Pastrimi i bllokimeve nga grykëza "AquaSpin"

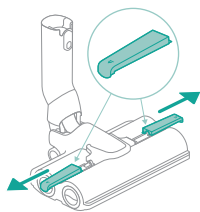
Nëse ka një bllokim në grykëzën "AquaSpin", ai mund të hiqet duke lëvizur lart-poshtë furçën e pastrimit në kanalën e thithjes së grykëzës "AquaSpin".



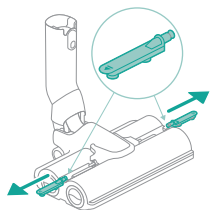
## Pastrimi i bllokimeve nga shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin"

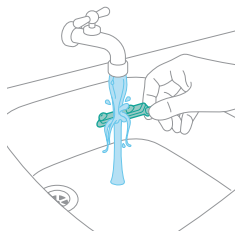
Pas përdorimit të gjatë dhe të shpeshtë të pajisjes, shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin" mund të bllokohen. Ndiqni hapat e mëposhtëm për të pastruar bllokimin e shiritave për njomje të grykëzës "AquaSpin".

**1** Hiqni pjesën e sipërme të shiritave për njomje nga grykëza "AquaSpin" duke i kthyer anash.



**2** Hiqni shiritat për njomje nga grykëza "AquaSpin" duke i kthyer anash.

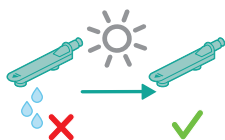




**3** Shpëlani shiritat e njomjes nën rubinet.

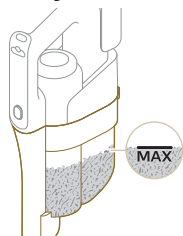


**4** Përpara se t'i futni sërish në grykëzën "AquaSpin", lëri shiritat për njomje të thahen.



## Pastrimi i fshesës me shtupë

### Zbrazja e koshit të pluhurit

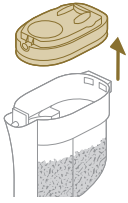


Zbrazni rregullisht koshin e pluhurit dhe sigurohuni që papastërtia të mos e kalojë kurrë treguesin "MAX" (Maksimum). Kjo nuk do të lejojë që filtri juaj të bllokohet.



**1** Shtypni butonin e lëshimit (1) për të lëshuar fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit dhe më pas ngrijeni fshesën 3 në 1 nga pajisja (2).

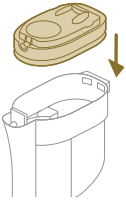
2 Tërhiqeni kasën e filtrit nga koshi i pluhurit.



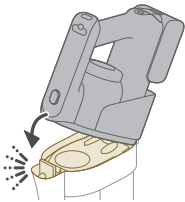
3 Zbrazeni koshin e pluhurit në një kosh mbeturinash.



4 Vendoseni kasën e filtrit sërish në koshin e pluhurit.

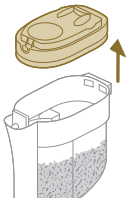


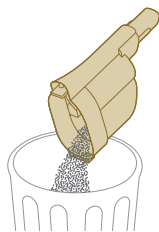
5 Rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 me koshin e pluhurit. Sigurohuni që fillimisht të lidhni pjesën e pasme dhe më pas lidhni pjesën e përparme në mënyrë që të bllokohet në vend me një klik.



## Pastrimi i koshit të pluhurit

1 Për të pastruar koshin e pluhurit dhe ciklonin, hiqni kasën e filtrit.





- 2 Zbrazeni koshin e pluhurit në një kosh mbeturinash.
- 3 Pastrojeni filtrin dhe ciklonin nëse është e nevojshme (shih 'Pastrimi i ciklonit').



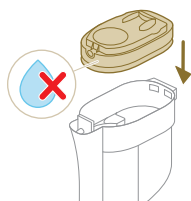
- 4 Nëse dëshironi, mund të përdorni një pecetë të lagur ose të thatë për të pastruar pjesën e brendshme të koshit të pluhurit.

**i** Shënim: mos lejoni që të lagen bashkuesit elektronikë. Nëse bashkuesit elektronikë lagen, lërini të thahen përpara se ta përdorni përsëri pajisjen. Përdoreni gjithmonë pajisjen me bashkues elektronikë të thatë. Kjo parandalon keqfunksionimin e pajisjes me kalimin e kohës.

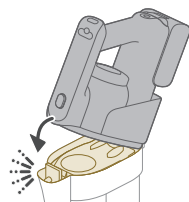
**⚠ Paralajmërim: Mos e pastroni koshin e pluhurit në enëlarëse.**

**⚠ Paralajmërim: Mos e shpëlani koshin e pluhurit me ujë rubineti.**

- 5 Rivendosni kasën e filtrit sërish kur koshi i pluhurit të jetë tharë.

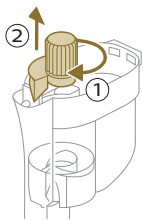


- 6 Rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 me koshin e pluhurit.

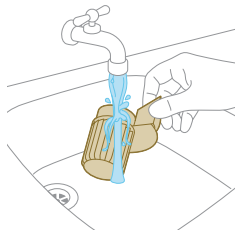


**⚠ Kujdes: Mos e rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit pa vendosur kasën e filtrit në koshin e pluhurit.**

## Pastrimi i ciklonit



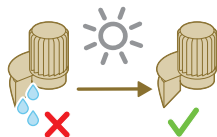
- 1 Kthejeni ciklonin në drejtim kundër akrepave të orës (1) dhe hiqeni nga koshi i pluhurit (2).
- 2 Hiqni qimet dhe papastërtitë që kanë ngecur brenda dhe poshtë ciklonit.



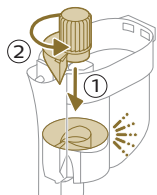
- 3 Nëse dëshironi, mund ta shpëlani ciklonin me uji rubineti.



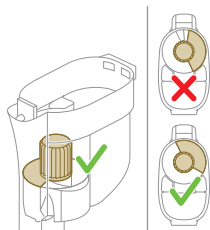
**i** Shënim: Gjithmonë lini ciklonin të thahet plotësisht përpara se ta vendosni përsëri në koshin e pluhurit.



- 4 Zëvendësoni ciklonin (1) duke e rrotulluar në drejtim kundër akrepave të orës (2) për ta fiksuar përsëri në koshin e pluhurit.



**A** Kujdes: Sigurohuni që ta shtrëngoni plotësisht ciklonin kur ta vendosni përsëri. Rrotulloni ciklonin derisa cikloni të mos mund të rrotullohet më tej dhe të jetë plotësisht i fiksuar.

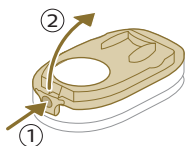
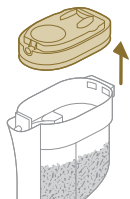


## Pastrimi i filtrit



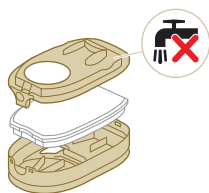
Kur filtri duhet të pastrohet, shfaqet në ekran ikona e pastrimit të filtrit.

- 1 Tërhiqeni kasën e filtrit nga koshi i pluhurit.

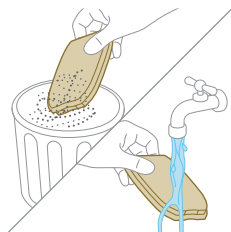


- 2 Shtypni butonin e lëshimit për të hequr kapakun e kasës së filtrit dhe hiqni filtrin prej sfungjeri.

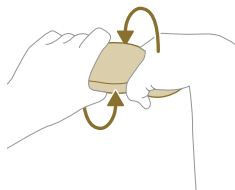
**⚠ Kujdes: Sigurohuni që kapaku i kasës së filtrit të mos laget gjatë pastrimit.**



- 3 Shkunderni filtrin prej sfungjeri mbi një kosh mbeturinash për të hequr shtresën e papastërtisë mbi filtrin prej sfungjeri. Shpëlajeni filtrin prej sfungjeri me ujë rubineti.



4 Shtrydhjeni filtrin prej sfungjeri për të hequr ujin.



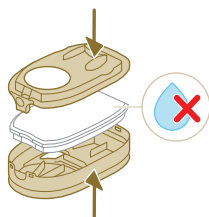
5 Shkundni kasën e filtrit dhe kapakun mbi një kosh mbeturinash për të hequr pluhurin.



6 Pastrojeni mbajtësin e filtrit me një leckë të njomë.

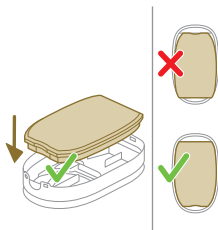


**⚠ Kujdes: Mos e pastroni materialin e bardhë të kapakut të kasës së filtrit me një fshesë të zakonshme me korrent ose me furçë. Mos e pastroni materialin e bardhë të mbajtëses së filtrit me ujë apo me ndonjë agjent pastrues. Kjo do ta dëmtojë materialin. Materiali i bardhë mund të shkundet mbi kosh.**

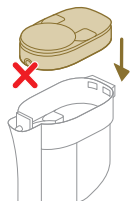
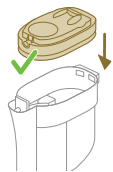
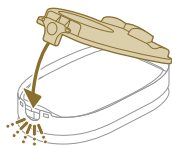


7 Sigurohuni që filtri i sfungjerit të jetë plotësisht i thatë përpara se ta vendosni sërish në kasën e filtrit.

**⚠ Kujdes: Sigurohuni që filtri i sfungjerit të jetë vendosur siç duhet në kasën e filtrit.**



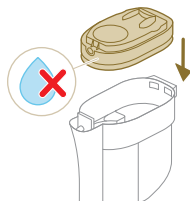
## 8 Mbyllni kasën e filtrit.



## 9 Vendoseni kasën e filtrit, duke përfshirë filtrin e sfungjerit, përsëri në koshin e pluhurit.

**⚠ Kujdes: Sigurohuni që materiali i bardhë i kasës të filtrit të jetë i kthyer lart.**

**⚠ Kujdes: Sigurohuni që kasa e filtrit, duke përfshirë filtrin e sfungjerit, të jetë plotësisht e thatë përpara se t'i vendosni përsëri në koshin e pluhurit.**



## 10 Rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 me koshin e pluhurit.

**⚠ Kujdes: Mos e rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit pa vendosur kasën e filtrit në koshin e pluhurit.**

**i** Shënim: Për të siguruar performancë maksimale, zëvendësoni filtrin çdo 6 muaj. Filtrat zëvendësues ofrohen nën numrin e pjesës XV1791 (shih 'Zëvendësimi').

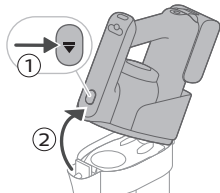


## Pastrimi i filtrit të folesë hyrëse të motorit

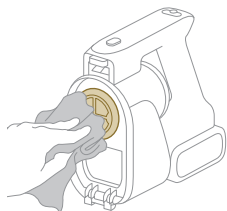
Fshesa e dorës 3 në 1 ka një filtër që mund të bllokohet nga pluhuri. Kjo mund të zvogëlojë fuqinë thithëse me kalimin e kohës. Për të pastruar filtrin e folesë hyrëse të motorit, ndiqni këto hapa:



- 1 Shtypni butonin e lëshimit (1) për të lëshuar fshesën e dorës 3 në 1 në koshin e pluhurit dhe më pas ngrijeni fshesën 3 në 1 nga pajisja (2).



- 2 Pastroni filtrin e folesë hyrëse me një pecetë ose me furçën e pastrimit.

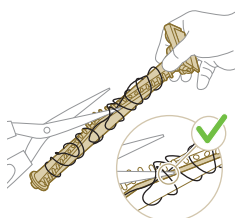
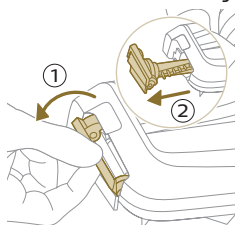


- 3 Rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 me koshin e pluhurit. Sigurohuni që fillimisht të lidhni pjesën e pasme dhe më pas lidhni pjesën e përparme në mënyrë që të bllokohet në vend me një klik.

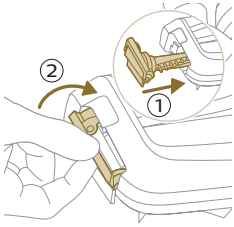


## Pastrimi i furçës rrotulluese

- 1 Ulni levën e kyçjes në anën e grykëzës LED (1) dhe rrëshqiteni furçën rrotulluese jashtë grykëzës (2) rrotulluese. Ju mund të hiqni qime ose fije të ngatërruara nga furçat rrotulluese duke rrëshqitur poshtë furçat rrotulluese me një dorë.

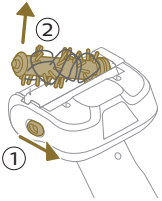


🔧 **Këshillë:** Ju gjithashtu mund të vendosni një brisik të një palë gërshërësh përmes kanalit në furçën rrotulluese për të prerë qimet dhe fijet që janë ngatërruar rreth furçës rrotulluese.

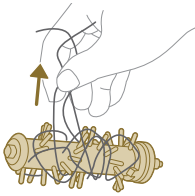


- 2 Rrëshqiteni furçën rrotulluese përsëri në grykëzën LED (1) dhe ngrini levën e kyçjes për të kyçur furçën rrotulluese në grykëzën LED ("klik").

## Pastrimi i furçës së vogël "Turbo"

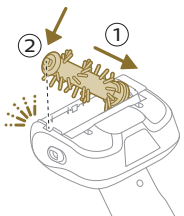


- 1 Shkyçni butonin e lëshimit në pjesën anësore të furçës së vogël "Turbo" (1) dhe ngrini furçën rrotulluese jashtë furçës të vogël "Turbo" (2).



- 2 Hiqni qimet dhe papastërtitë e ngatërruara rreth furçës kryesore.

🔪 **Këshillë:** Ju gjithashtu mund të vendosni një brishtë të një palë gërsërësh përmes kanalit në furçën rrotulluese për të prerë qimet dhe fijet që janë ngatërruar rreth furçës rrotulluese.



- 3 Shtypni njëherë anën e furçës rrotulluese përsëri në furçën e vogël "Turbo" (1) dhe shtyni poshtë anën tjetër të furçës rrotulluese për të kyçur furçën rrotulluese në furçën e vogël "Turbo" ("klik").

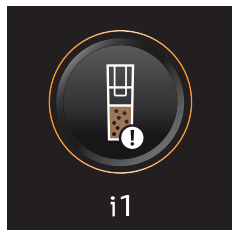
# Ikonat e ekranit dhe domethënia e tyre

Kodi i gabimit	Shkak	Zgjidhja
 <p>E1</p>	<p>Ka një gabim në sistem.</p>	<p>Një kod gabimi E1 do të thotë që fshesa juaj me korrent "Philips AquaTrio 9000 series" ka një gabim në sistem.</p> <p>Për ta zgjidhur këtë, provoni një ose të dyja opsionet e mëposhtme</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hiqni baterinë nga pajisja dhe më pas rifutni baterinë. Më pas përpiquni të rinisni pajisjen.</li> <li>2. Shkëputni fshesën e dorës 3-në-1 nga pajisja dhe shtypni butonin e ndezjes/fikjes  në fshesën e dorës. Nëse ende shfaqet gabimi E1 në ekran, kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit. Nëse nuk e shihni gabimin E1 dhe pajisja ende nuk funksionon, mund të ketë një problem komunikimi me tubin ose grykëzën. Kontaktoni me qendrën e kujdesit për klientët.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Temperatura është shumë e ulët.</p>	<p>Sigurohuni që temperatura e dhomës ku ruhet ose karikohet pajisja të jetë mbi 5°C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Temperatura është shumë e lartë.</p>	<p>Sigurohuni që temperatura e dhomës ku ruhet ose karikohet pajisja të jetë poshtë 35°C. Mos e ekspozoni pajisjen ndaj rrezeve të drejtpërdrejta të diellit ose temperaturave të larta (pranë sobave të nxehta, në furrat me mikrovalë ose mbi pianurat me induksion). Bateritë mund të shpërthejnë nëse mbinxehen.</p>
 <p>E5</p>	<p>Bateria është gjysmë e vendosur.</p>	<p>Sigurohuni që bateria është vendosur siç duhet (shihni "Montimi i fshesës me shtupë").</p>

## Kodi i informacionit

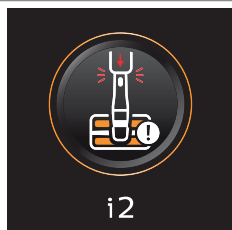
## Shkaku

## Zgjidhja



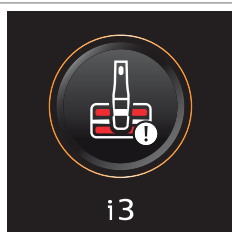
Ena e ujit të pisët është plot.

Boshatisni enën e ujit të pisët.



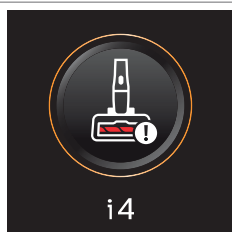
Grykëza "AquaSpin" nuk është lidhur (siç duhet).

Lidhni grykëzën "AquaSpin".



Grykëza "AquaSpin" ka ngecur. Kjo është një siguresë në rast se diçka ka ngecur në grykëz (për shembull, një kablo energjie ose një lodër).

Kontrolloni furçat, kushinetat, pjesët e motorit dhe kapakët për qime ose pengesa të tjera dhe hiqini. Nëse nuk ka pengesa, ndezja dhe fikja e pajisjes mund ta rregullojë problemin.



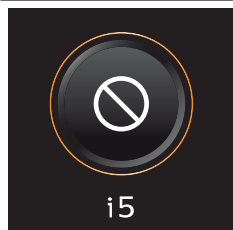
Grykëza LED ka ngecur. Kjo është një siguresë në rast se diçka ka ngecur në grykëz (për shembull, një kablo energjie ose një lodër).

Kontrolloni furçat rrotulluese dhe pjesën tjetër të grykëzës për qime ose pengesa të tjera dhe hiqini ato (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese'). Nëse nuk ka pengesa, ndezja dhe fikja e pajisjes mund ta rregullojë problemin.

## Kodi i informacionit

## Shkaku

## Zgjidhja

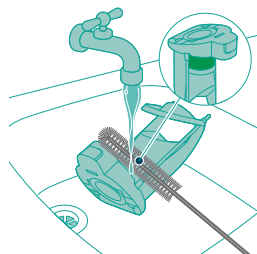


Hapjet e vrimave të ajrit mund të jenë bllokuar.

Kontrolloni hapjet e vrimave të ajrit për bllokime dhe hiqini. Nëse kjo nuk e zgjidh problemin, kontrolloni të gjithë qarkullimin e ajrit për bllokime dhe hiqini. Për fshesën me korrent, këtu futen grykëza, tubit, filtri, gjatësi i vorbullës, koka e gjatë për hapësirat e ngushta dhe furça e vogël "Turbo". Për fshesën me shtupë, këtu futen grykëza, tubi dhe filtri i njomjes.

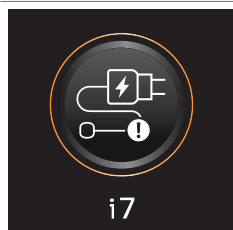
Filtri i njomjes në enën e ujit të ndotur është i bllokuar.

Pastroni pjesën e rjetës së filtrit të njomjes me furçën e pastrimit të ofruar.



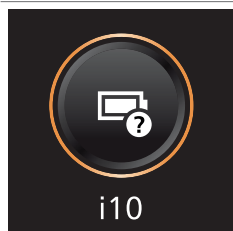
Hiqeni nga priza për ta përdorur.

Hiqni pajisjen nga priza për përdorim. Përndryshe, ajo nuk do të ndizet. Vetëm gjatë AUTOCLEAN është e mundur që pajisja të jetë e vendosur në prizë.



Është lidhur karikuesi i gabuar.

Karikojeni pajisjen vetëm me ushqyesin e ofruar. Përdorni vetëm ushqyes 34 V S036-1A340100HE. Në ushqyes mund të gjeni numrin përkatës të tij.



Bateria nuk është vendosur.

Sigurohuni që bateria është vendosur (shihni "Montimi i fshesës me shtupë").

## Ikonat

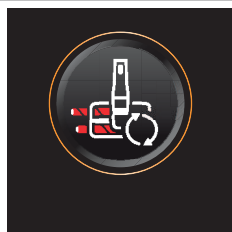
## Kuptimi



AUTOCLEAN



Rikujtesë për të pastruar filtrin (shih 'Pastrimi i filtrit')



Nevojitet zëvendësim i furçës me mikrofibër



Nevojitet ndërrim i filtrit

## Zëvendësimi

Për të blerë aksesore ose pjesë këmbimi, vizitoni [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ose drejtojuni shitësit tuaj për "Philips". Mund dhe të kontaktoni qendrën e kujdesit për klientin të "Philips" në vendin tuaj (shikoni fletëpalosjen e garancisë ndërkombëtare për të dhënat e kontaktit).

Numrat e pjesëve dhe llojit të zëvendësimeve:

- Ndërrimi i filtrit XV1791
- Pastruesi për dysheme Philips XV1792
- Furçat zëvendësuese me mikrofibër XV1793

- Pako baterish me jone litiumi 25.2V XV1797




Zëvendësoni filtrin dhe sfungjerin me mikrofibër çdo 6 muaj për të siguruar performancë maksimale.


**i** Shënim: Filtrin dhe furçat e vjetra me mikrofibër mund t'i hidhni bashkë me mbeturinat normale të shtëpisë.

## Diagnostikimi

Ky kapitull përmbledh problemet më të shpeshta që mund të hasni me pajisjen. Nëse nuk keni mundësi ta zgjidhni problemin me informacionin më poshtë, vizitoni [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) për një listë të pyetjeve më të shpeshta ose kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit në shtetin ku ndodhëni.

## Përdorimi i fshesës me shtupë

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pajisja nuk punon kur shtyp butonin  e ndezjes/fikjes.	Bateria nuk është vendosur.	Vendosni baterinë në Fshesën e dorës 3 në 1.
	Bateria është shkarkuar.	Për të karikuar baterinë, lidhni fshesën e dorës 3 në 1 me karikuesin (shih 'Ngarkimi').
	Nuk keni nxjerrë pajisjen nga stacioni i pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes.	Largoni fshesën me shtupë nga stacioni i pastrimit pas përdorimit përpara se të ndizni pajisjen.
	Keni shtypur butonin e ndezjes/fikjes  më shumë se një herë.	Prisni disa sekonda dhe pastaj shtypni butonin e ndezjes/fikjes  edhe një herë.
	Nuk e keni lidhur saktë fshesën e dorës 3-në-1 me pajisjen.	Vendosni pjesën e poshtme të pajisjes në stacionin e pastrimit pas përdorimit dhe ruajtjes. Më pas lidhni fshesën e dorës 3 në 1 me të.
	Pajisja është bllokuar.	Fikni pajisjen dhe hiqni baterinë në fshesën e dorës 3 në 1. Më pas gjurmoni dhe hiqni shkaku e bllokimit (shih 'Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.'). Pas kësaj, rinisni pajisjen. Nëse nuk mund të identifikoni shkaku e bllokimit, rinisni pajisjen. Kjo mund ta zgjidhë problemin.
	Furçat me mikrofibër kanë ngecur.	Nxirrni furçat me mikrofibër dhe vendosini sërish në vendin e caktuar (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin").
		<b>⚠</b> Këshillë: Në rast se një furçë me mikrofibër është e vështirë për t'u hequr, mund të përdorni dorezën e furçës së

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pajisja ka ndaluar së punuari.	Keni shtypur pa dashje me dorë  butonin e ndezjes/fikjes.	pastrimit për të shkyçur furçën me mikrofibër (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin").
	Ena e ujit të pisët mund të jetë plot. Në këtë rast, në ekran shfaqet një ikonë informacioni (shih 'Ikonat e ekranit dhe domethënia e tyre').	Boshatisni enën e ujit të pisët (shih 'AUTOCLEAN pas çdo përdorimi').
Pajisja është bllokuar.		Fikni pajisjen dhe hiqni baterinë në fshesën e dorës 3 në 1. Më pas gjurmoni dhe hiqni shkaku e bllokimit (shih 'Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.'). Pas kësaj, rinisni pajisjen. Nëse nuk mund të identifikoni shkaku e bllokimit, thjesht rinisni pajisjen. Kjo mund ta zgjidhë problemin.
Dyshemeja është më pak e njomë se zakonisht.	Shiritat për njomje janë bllokuar.	Hiqni dy furçat me mikrofibër, mbushni pak ujë në enën e ujit të pastër dhe ndizni pajisjen. Bëni lëvizje të vogla para dhe mbrapsht në të njëjtin pozicion për rreth 15 sekonda. Duhet të jeni në gjendje të dalloni 4 shirita për njomje në dysheme. Nëse ky nuk është rasti, ose nëse një ose më shumë shirita për njomje ka vetëm disa pikla, shiritat për njomje janë pjesërisht ose plotësisht të bllokuar dhe mund t'i shpëlani nën rubinet (shih 'Pastrimi i bllokimeve nga shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin"). Nëse kjo nuk ndihmon, mund të përpiqeni të hapni me kujdes vrimat me një gjilpërë.
Një pjesë e dyshemesë poshtë grykëzës është më pak e lagur se tjetra.	Një nga dy shiritat për njomje është bllokuar.	Hiqni dy furçat me mikrofibër, mbushni enën e ujit të pastër me pak ujë dhe ndizni pajisjen. Bëni lëvizje të vogla para dhe mbrapsht në të njëjtin pozicion për rreth 15 sekonda. Duhet të jeni në gjendje të dalloni 4 shirita për njomje në dysheme. Nëse ky nuk është rasti, ose nëse një ose më shumë shirita për njomje ka vetëm disa pikla, shiritat për njomje janë pjesërisht ose plotësisht të bllokuar dhe mund t'i shpëlani nën rubinet (shih 'Pastrimi i bllokimeve nga shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin"). Nëse kjo nuk ndihmon, mund të përpiqeni të hapni me kujdes vrimat me një gjilpërë.



Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Nuk ka ujë në dysHEME.	Ena e ujit të pastër është bosh.  Shiritat për njomje janë bllokuar.	Rimbushni enën e ujit të pastër.  Hiqni dy furçat me mikrofibër, mbushni enën e ujit të pastër me pak ujë dhe ndizni pajisjen. Bëni lëvizje të vogla para dhe mbrapsht në të njëjtin pozicion për rreth 15 sekonda. Duhet të jeni në gjendje të dalloni 4 shirita për njomje në dysHEME. Nëse ky nuk është rasti, ose nëse një ose më shumë shirita për njomje ka vetëm disa pikla, shiritat për njomje janë pjesërisht ose plotësisht të bllokuar dhe mund t'i shpëlani nën rubinet (shih 'Pastrimi i bllokimeve nga shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin"'). Nëse kjo nuk ndihmon, mund të përpiqeni të hapni me kujdes vrimat me një gjilpërë.
		Nëse i keni kontrolluar të mësipërmet dhe akoma nuk ka ujë në dysHEME, çojeni pajisjen në një qendër shërbimi "Philips" ose kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit.
Ka më shumë ujë në dysHEME ose në vasketën e pastrimit pas përdorimit se zakonisht.	Kanali i ujit të modulit të njomjes dhe/ose të grykëzës "AquaSpin" është ndotur ose bllokuar.	Përdorni furçën e pastrimit dhe pastroni ujin e kanalit të modulit të njomjes dhe/ose grykëzës "AquaSpin" (shih 'Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.').
	Ena e ujit të pisët nuk është vendosur siç duhet.	Vendosni enën e ujit të pisët në pajisje siç duhet (shih 'AUTOCLEAN pas çdo përdorimi'). Kur dëgjoni një tingull "klik", atëherë është mbyllur siç duhet.
Pajisja lë gjurmë uji në dysHEME.	Keni lëvizur pajisjen anash.	Për të parandaluar shfaqjen e gjurmëve të ujit në dysHEME, përpiquni t'i merrni kthesat më lehtë me "AquaTrio 9000 Series" tuaj dhe të shmangni përdorimin anash të pajisjes. Mund të aktivizoni modalitetin e thithjes së ujit  duke shtypur butonin e modalitetit të pastrimit. I gjithë uji i mbetur në dysHEME do të përthithet.
	Keni bërë kthesa të forta me pajisjen.	Për të parandaluar shfaqjen e gjurmëve të ujit në dysHEME, përpiquni t'i merrni kthesat më lehtë me "AquaTrio 9000 Series" tuaj dhe të shmangni përdorimin anash të pajisjes. Mund të aktivizoni modalitetin e thithjes së ujit  duke shtypur butonin e modalitetit të pastrimit. I gjithë uji i mbetur në dysHEME do të përthithet.






Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
	E keni ngritur pajisjen sipër një pengese, tapeti apo shkallësh.	Sigurohuni që furçat me mikrofibër të jenë në kontakt me dyshemenë. Sigurohuni që modaliteti i thithjes së ujit <b>3</b> të jetë i ndezur përpara se të ngrini pajisjen sipër një pengese, tapeti ose shkallësh për të parandaluar gjurmën e ujit për të parandaluar ujin nga spërkatja nga grykëza "AquaSpin" (shih 'Kufizimet e përdorimit').
	Keni ngritur pajisjen nga dyshemeja menjëherë pasi e keni fikur.	Kaloni në modalitetin e thithjes së ujit <b>3</b> për të thithur ujin e mbetur. Lëvizni pajisjen para dhe mbrapa disa herë me modalitetin e thithjes së ujit <b>3</b> përpara se ta fikni Nëse e fikni pajisjen dhe e ngrini menjëherë më pas, uji që ishte i pranishëm mes furçave lë gjurmë uji në dysheme (shih 'Kufizimet e përdorimit').
	Rrotullat janë bllokuar.	Kontrolloni gjendjen e rrotullave. Hiqni papastërtie që bllokon rrotullat.
Pajisja nuk pastron aq mirë sa dikur.	Ena e ujit të pastër është bosh.	Rimbushni enën e ujit të pastër.
	Shiritat për njomje janë bllokuar.	Hiqni dy furçat me mikrofibër, mbushni enën e ujit të pastër me pak ujë dhe ndizni pajisjen. Bëni lëvizje të vogla para dhe mbrapsht në të njëjtin pozicion për rreth 15 sekonda. Duhet të jeni në gjendje të dalloni 4 shirita për njomje në dysheme. Nëse ky nuk është rasti, ose nëse një ose më shumë shirita për njomje ka vetëm disa pikla, shiritat për njomje janë pjesërisht ose plotësisht të bllokuar dhe mund t'i shpëlani nën rubinet (shih 'Pastrimi i bllokimeve nga shiritat për njomje të grykëzës "AquaSpin"). Nëse kjo nuk ndihmon, mund të përpiqeni të hapni me kujdes vrimat me një gjilpërë.
	Pjesa e brendshme e grykëzës "AquaSpin" është shumë pis.	Përpara se t'i riktheheni pastrimit, ekzekutoni programin AUTOCLEAN. Nëse ka një grumbullim papastërtish në cepat e grykëzës, hiqeni. Sigurohuni të përdorni funksionin AUTOCLEAN pas çdo përdorimi (shih 'AUTOCLEAN pas çdo përdorimi').
	Furçat me mikrofibër nuk janë të pranishme.	Vendosni furçat me mikrofibër me grykëzën "AquaSpin" (shih 'AUTOCLEAN pas çdo përdorimi').
		Nëse keni kontrolluar të sipërmet dhe pajisja akoma nuk pastron mirë, çojeni atë te një qendër shërbimi të "Philips" ose kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pjesëzat më të mëdha të papastërtime nuk thithen më dhe bien në dysheme.	Kanali i ujit të modulit të njomjes dhe/ose të grykëzës "AquaSpin" është ndotur ose bllokuar.	Përdorni furçën e pastrimit dhe pastroni ujin e kanalit të modulit të njomjes dhe/ose grykëzës "AquaSpin" (shih 'Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.').
Dyshemeja thahet me vija.	Mund të keni përdorur më shumë detergjent.	Sigurohuni që po përdorni sasinë e duhur të detergjentit.
	Rrotullat janë pis.	Hiqni papastërtitë nga rrotullat.
Ka shumë shkurme gjatë pastrimit por gjithashtu gjatë AUTOCLEAN.	Mund të keni përdorur më shumë detergjent.	Sigurohuni që po përdorni sasinë e duhur të detergjentit.
	Ka akoma mbetje detergjenti në dysheme.	Pastroni disa herë dyshemenë pa detergjente. Pritni pak para se të trajtoni të njëjtën njollë sërish.
Është e vështirë për të pastruar njollat.	Ju mund të keni përdorur më pak ujë ose keni shpenzuar më pak kohë për të pastruar njollën.	Hidhni ujë dhe prisni pak. Për shembull, mund ta trajtoni njollën për të futur ujin dhe rikthejuni të njëjtës njollë në përfundim të sesionit të pastrimit.
Tingulli i pajisjes ndryshoi gjatë pastrimit.	Mund të ketë flokë ose pengesa të tjera të ngatërruara rreth furçave me mikrofibër	Hiqni furçave me mikrofibër dhe kontrolloni për pengesa dhe hiqini (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin"').
Ekrani tregon se ena e ujit të pistë (kodi: i1) dhe fiket, edhe pse ena e ujit të pisët nuk është mbushur akoma.	Mund të ketë shkurme ose kontaminim të enës së ujit të pisët.	Rinisni pajisjen. Nëse kjo nuk e zgjidh problemin, pastroni enën e ujit të pisët. Nëse shkuma është problem, sigurohuni të mos përdorni më shumë detergjent se sa rekomandohet.
Pasi pajisja fiket, jashtë saj derdhet ujë.	Pajisja lë një pikël në dysheme sepse nuk e keni lëvizur ndërsa ishte në fikje. Kjo është normale.	Nëse nuk e lëvizni pajisjen ndërsa e keni fikur, ajo mund të lërë një pikël të vogël uji në dysheme. Ju mund të ulni madhësinë e piklës duke lëvizur pajisjen ndërsa e fikni. Kur fikni pajisjen, do të kalojë në modalitetin e thithjes së ujit  për 4 sekonda për të pastruar ujin e mbetur në grykëz. Nëse është e nevojshme, mund të hiqni piklat e fundit me një leckë.
	Pajisja po derdh ujë ndërsa e mbaj sipër dyshemesë (mbajtje në ajër).	Ndërsa pastroni, mos e ngrini grykëzën "AquaSpin" nga dyshemeja duke qenë se kjo lë gjurmë uji. Lëvizeni vetëm para dhe prapa.
	Uji rrjedh nga ena e ujit të pastër sepse e keni tejmbushur atë.	Mos e mbushni enën e ujit të pastër më shumë se treguesi "MAX". Nëse e bëni, uji mund të derdhet nga ena e ujit të pastër kur shtrëngoni kapakun.
	Njëra nga enët e ujit.	Nëse njëra nga enët është dëmtuar, çojeni atë te një qendër shërbimi të "Philips" ose kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit.

<b>Problemi</b>	<b>Shkaku i mundshëm</b>	<b>Zgjidhja</b>
Nuk mund të heq furçat me mikrofibër.	Qime dhe/ose papastërti janë ngatërruar në furçat me mikrofibër.	Përdorni dorezën e furçës për pastrim për të hequr furçat me mikrofibër nga grykëza "AquaSpin". Hiqni flokët ose papastërtitë e ngatërruara (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin"'). Nëse është e vështirë të tërhiqni furçat, mund t'i japësh një shtytje nga poshtë grykëzës "AquaSpin".
Nuk mund të lëviz pajisjen para dhe mbrapa.	Një ose më shumë rrotulla janë bllokuar nga një objekt i vogël.	Fikni pajisjen dhe hiqni grykëzën. Më pas kontrolloni rrotullat e vogla dhe të mëdha për bllokime. Hiqni çdo objekt që mund të bllokojë rrotullat. Rikthejeni pajisjen në pozicion të drejtë dhe vazhdoni me pastrimin.
Pajisja ka fuqi thithëse më të ulët se zakonisht.	Kanali i ujit të modulit të njomjes dhe/ose të grykëzës "AquaSpin" është ndotur ose bllokuar.	Përdorni furçën e pastrimit dhe pastroni ujin e kanalit të modulit të njomjes dhe/ose grykëzës "AquaSpin" (shih 'Heqja e bllokimeve nga fshesa me shtupë.').
	Rrjeta në enën e ujit të pisët nuk ishte e thatë mjaftueshëm përpara se të përdorej përsëri.	Pastroni dhe thani enën e ujit të pisët.
	Ngatërrimi i qimeve të furçat me mikrofibër.	Fikni pajisjen dhe hiqni qimet nga furçat me mikrofibër (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin"').
	Ena e ujit të pisët nuk është vendosur siç duhet.	Vendosni enën e ujit të pisët në pajisje siç duhet (shih 'AUTOCLEAN pas çdo përdorimi'). Kur dëgjoni një tingull "klik", atëherë është mbyllur siç duhet.
Furçat me mikrofibër nuk rrotullohen më	Furçat me mikrofibër janë bllokuar me qime ose papastërti.	Pastroni furçat me mikrofibër me një palë gërhërë ose me dorë (shih 'Pastrimi i grykëzës "AquaSpin"').
Furça me mikrofibër del.	Furçat me mikrofibër nuk janë kyçur siç duhet.	Vendosini furçat me mikrofibër në pozicionin e duhur dhe kyçini.
Pajisja nuk po karikohet.	Spina nuk është lidhur siç duhet në fole ose ushqyesi nuk është futu në prizë.	Sigurohuni që priza është lidhur siç duhet në fole dhe që ushqyesi është futur në prizë siç duhet.
	Bateria nuk është në vend.	Vendosni baterinë.
	Bateria nuk është vendosur plotësisht.	Vendosni baterinë derisa të dëgjoni një "klik".
	Është lidhur ushqyesi i gabuar.	Ju lutemi të përdorni ushqyesin origjinal.
		Nëse i keni kontrolluar sa më sipër dhe pajisja ende nuk karikohet, çojeni atë të një qendër shërbimi të "Philips" ose kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Kur përdor fshesën me korrent, ndonjëherë ndiej goditje elektriciteti statik.	Fshesa grumbullon elektricitet statik. Sa më e ulët të jetë lagështira e ajrit, aq më shumë grumbullon pajisja elektricitet statik.	Sigurohuni që të prekni gjilpërën metalike me dorë ndërkohë që e mbani pajisjen.
	Keni pastruar pluhur dhe papastërti. Kjo shkakton gjithashtu elektricitet statik.	Sigurohuni që të prekni gjilpërën metalike me dorë ndërkohë që e mbani pajisjen.

## Përdorimi i fshesës me korrent

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pajisja nuk punon kur shtyp butonin  e ndezjes/fikjes.	Nuk e keni lidhur baterinë.	Vendosni baterinë në Fshesën e dorës 3 në 1.
	Bateria është shkarkuar.	Për të karikuar baterinë, lidhni fshesën e dorës 3 në 1 me karikuesin (shih 'Ngarkimi').
	Keni shtypur butonin e ndezjes/fikjes  më shumë se një herë.	Prisni disa sekonda dhe pastaj shtypni butonin e ndezjes/fikjes  edhe një herë.
	Nuk e keni lidhur saktë fshesën e dorës 3-në-1 me pajisjen.	Rilidhni fshesën e dorës 3 në 1 siç duhet me koshin e pluhurit.
	Pajisja është bllokuar.	Fikni pajisjen dhe hiqni baterinë ose furnizuesin e energjisë elektrike. Më pas gjurmoni dhe hiqni shkaku e bllokimit. Pas kësaj, rinisni pajisjen. Nëse nuk mund të identifikoni shkaku e bllokimit, rinisni pajisjen. Kjo mund ta zgjidhë problemin.
	Furça rrotulluese është bllokuar.	Nxirrni furçën rrotulluese dhe hiqni çdo qime rreth furçës dhe motorit dhe vendoseni sërish në vendin përkatës (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese').
Nuk është e mundur të lidhni fshesën e dorës 3 në 1 me koshin e pluhurit.	Kasa e filtrit është montuar përbys.	Kthejeni kasën e filtrit. Vrima e rumbullakët duhet të jetë e dukshme (shih 'Pastrimi i kosit të pluhurit').
	Kasa e filtrit nuk është vendosur siç duhet.	Sigurohuni që të dëgjoni një klik gjatë mbylljes së kasës së filtrit. Nëse hasni vështirësi për ta mbyllur, ka gjasa që filtri prej sfungjeri të jetë vendosur përbys.
Pajisja ka ndaluar së punuari.	Keni shtypur pa dashje me dorë  butonin e ndezjes/fikjes.	Ndizni pajisjen duke shtypur butonin  e ndezjes/fikjes.
	Pajisja është bllokuar.	Fikni pajisjen dhe hiqni baterinë ose furnizuesin e energjisë elektrike. Më pas

<b>Problemi</b>	<b>Shkaku i mundshëm</b>	<b>Zgjidhja</b>
		gjurmoni dhe hiqni shkaku e bllokimit. Pas kësaj, rinisni pajisjen. Nëse nuk mund të identifikoni shkaku e bllokimit, rinisni pajisjen. Kjo mund ta zgjidhë problemin.
Tingulli i pajisjes ndryshoi gjatë pastrimit.	Mund të ketë qime ose pengesa të tjera të ngatërruara rreth furçave rrotulluese.	Kontrolloni për pengesa dhe hiqini ato (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese').
	Pengesat po e bllokojnë ciklonin.	Kontrolloni ciklonin për pengesa dhe hiqini ato (shih 'Pastrimi i ciklonit').
Pajisja ka fuqi thithëse më të ulët se zakonisht.	Filtri dhe/ose cikloni janë të papastër.	Zbrazeni koshin e pluhurit. Pastrojeni filtrin dhe ciklonin. Sigurohuni që të hiqni çdo qime dhe papastërti që ka ngecur në ciklon. Mund ta hiqni ciklonin për mirëmbajtje të lehtë (shih 'Pastrimi i ciklonit'). Sigurohuni që ta lani filtrin sfungjer të paktën një herë në muaj nëse e përdorni pajisjen rregullisht (shih 'Pastrimi i filtrit').
	Diçka po bllokoi ciklonin.	Kontrollojeni ciklonin për objekte të ngecura dhe hiqni çdo objekt që e bllokoi atë. Sigurohuni që të hiqni çdo qime dhe papastërti që ka ngecur në ciklon (shih 'Pastrimi i ciklonit').
	Kanali i thithjes mbrapa furçës rrotulluese është i bllokuar.	Hiqni furçat rrotulluese dhe kontrolloni kanalën e thithjes për pengesa dhe hiqini ato.
	Nuk e keni vendosur siç duhet kasën e filtrit në koshin e pluhurit ose nuk e keni vendosur siç duhet koshin e pluhurit në pajisje. Në të dyja rastet, do të ketë reduktim të fuqisë thithëse.	Sigurohuni që ta vendosni kasën e filtrit në koshin e pluhurit dhe koshin e pluhurit në pajisje siç duhet (shih 'Pastrimi i koshit të pluhurit').
	Furça është bllokuar me qime ose papastërti.	Fikni pajisjen dhe pastroni furçat rrotulluese me një palë gërrshërë ose me dorë (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese').
Del pluhur nga pajisja.	Filtri prej sfungjeri nuk është i pranishëm në kasën e filtrit ose mungon kapaku i sipërm.	Sigurohu që filtri është në pajisje dhe që është montuar siç duhet (shih 'Pastrimi i filtrit').
Del pluhur gjatë hapjes së koshit të pluhurit.	Kjo është një sjellje normale për shkak të presionit.	Nëse është e mundur, hapeni pajisjen jashtë.
Në ekran shfaqet ikona e pastrimit të filtrit dhe pajisja fiket.	Filtri mund të jetë i papastër.	Ju këshillojmë të pastroni filtrin. Nëse e keni pastruar së fundi filtrin, mund ta shpërfillni këtë ikonë. Për të vazhduar fshirjen me fshesën e korrentit, klikoni ikonën e shigjetës.

Problemi	Shkaku i mundshëm	Zgjidhja
Pajisja nuk lëviz lehtësisht nëpër dysheme kur pastroj tapetin.	Keni zgjedhur fuqi thithëse shumë të lartë.	Ulni fuqinë e thithjes duke zgjedhur cilësimin 1 ose lëvizni më ngadalë mbi tapet.
Furça rrotulluese nuk rrotullohet më.	Furça rrotulluese është bllokuar me qime ose papastërti.	Pastrojeni furçën rrotulluese me një palë gërsërë ose me dorë (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese').
	Furça rrotulluese mund të ndalojë së rrotulluari kur has rezistencë tepër të lartë nga tapetet me fije të gjata.	Fikeni dhe më pas ndizeni sërish pajisjen.
	Pas pastrimit, nuk e keni montuar siç duhet furçën rrotulluese në grykëz.	Ndiqni udhëzimet në këtë manual përdorimi për ta rrëshqitur furçën rrotulluese në grykëz siç duhet (shih 'Pastrimi i furçës rrotulluese'). Siguroni furçën rrotulluese brenda grykëzës duke e puthitur në vend levën e kyçjes.
Dritat LED në grykëz nuk ndizen.	Nuk e keni vendosur siç duhet grykëzën në tub ose pajisje.	Vendosni siç duhet grykëzën në tub ose në pajisje. Nëse kjo nuk funksionon, ju lutemi çojeni pajisjen në një qendër shërbimi "Philips" ose kontaktoni qendrën e kujdesit ndaj klientit.
Pajisja nuk po karikohet.	Priza nuk është lidhur siç duhet në fole ose ushqyesi nuk është futur siç duhet në prizë.	Sigurohuni që priza është lidhur siç duhet në fole dhe që ushqyesi është futur në prizë siç duhet.
	Bateria nuk është në vend.	Vendosni baterinë.
	Bateria nuk është vendosur plotësisht.	Vendosni baterinë derisa të dëgjoni një "klik".
	Është lidhur ushqyesi i gabuar.	Ju lutemi të përdorni ushqyesin origjinal.  Nëse i keni kontrolluar sa më sipër dhe pajisja ende nuk karikohet, çojeni atë te një qendër shërbimi të "Philips" ose kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit.
Furça e vogël "Turbo" nuk funksionon siç duhet.	Furça rrotulluese është bllokuar.	Hiqni qimet nga furça me një palë gërsërë (shih 'Pastrimi i furçës së vogël "Turbo")
	Furça rrotulluese bllokohet me pëlhura ose sipërfaqe gjatë pastrimit.	Mbajeni furçën e vogël Turbo të puthitur me sipërfaqen dhe mos e shtyni drejt sipërfaqeve të buta.
	Furça rrotulluese nuk është futur siç duhet në grykëz.	Sigurohuni që furça rrotulluese të jetë e vendosur siç duhet në grykëz dhe që të mos ketë hapësirë mes pjesëve (shih 'Pastrimi i furçës së vogël "Turbo")
Kur përdor fshesën me korrent, ndonjëherë ndiej	Fshesa grumbullon elektricitet statik. Sa më e ulët të jetë	Sigurohuni që të prekni gjilpërën metalike me dorë ndërkohë që e mbani pajisjen.

<b>Problemi</b>	<b>Shkaku i mundshëm</b>	<b>Zgjidhja</b>
goditje elektriciteti statik.	lagështira e ajrit, aq më shumë grumbullon pajisja elektricitet statik.	
	Keni pastruar pluhur dhe papastërti. Kjo shkakton gjithashtu elektricitet statik.	Sigurohuni që të prekni gjilpërën metalike me dorë ndërkohë që e mbani pajisjen.
Në ekran shfaqet kodi i gabimit "E2".	Temperatura është shumë e ulët.	Sigurohuni që temperatura e dhomës ku ruhet ose karikohet pajisja të jetë mbi 5°C.
Në ekran shfaqet kodi i gabimit "E3".	Temperatura është shumë e lartë.	Sigurohuni që temperatura e dhomës ku ruhet ose karikohet pajisja të jetë poshtë 35°C. Mos e ekspozoni pajisjen ndaj rrezeve të drejtpërdrejta të diellit ose temperaturave të larta (pranë sobave të nxehta, në furrat me mikrovalë ose mbi pianurat me induksion). Bateritë mund të shpërthejnë nëse mbinxehen.
		Nëse i keni kontrolluar sa më sipër dhe pajisja ende nuk karikohet, çojeni atë te një qendër shërbimi të "Philips" ose kontaktoni me qendrën e kujdesit ndaj klientit.



# Kazalo

Uvod	933
Splošni opis	933
Pred prvo uporabo	934
Polnjenje	936
Sesanje in mokro čiščenje trdih tal	937
Sesanje mehkih in trdih tal	942
Čiščenje sklopa za sesanje in mokro čiščenje	947
Čiščenje sklopa samo za sesanje	956
Ikone na zaslonu in njihov pomen	964
Zamenjava	968
Odpravljanje težav	968
Uporaba sklopa samo za sesanje	974

## Uvod

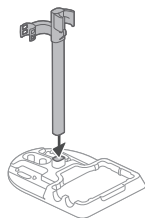
Hvala, ker ste se odločili za nakup tega izdelka Philips. Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo ponuja Philips, izdelek registrirajte na strani [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Splošni opis

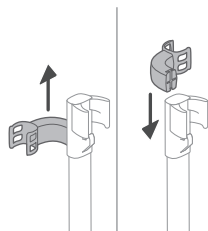
- 1 Gumb za sprostitvev komore za prah
- 2 Zaslon
- 3 Gumb za načine čiščenja
- 4 Srednji gumb (AUTOCLEAN)
- 5 Gumb za vklop/izklop
- 6 Baterija
- 7 Ročna enota 3 v 1
- 8 Komora za prah
- 9 Cev
- 10 Nastavek LED
- 11 Mini turbo krtača
- 12 Dolgi ozki nastavek
- 13 Napajalnik
- 14 Napajalni priključek
- 15 Dodatni polnilnik (samo XW9465/11)
- 16 Postaja za po čiščenju in za shranjevanje
- 17 Nosilec aparata
- 18 Pladenj za po čiščenju
- 19 Podstavek
- 20 Mokri modul
- 21 Zbiralnik za umazano vodo
- 22 Zbiralnik za čisto vodo
- 23 Nastavek AquaSpin
- 24 Ščetki iz mikrovlagen
- 25 Čistilo za tla Philips XV1792 (samo XW9463/11 in XW9465/11)
- 26 Čistilna ščetka

## Pred prvo uporabo

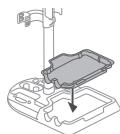
### Sestavljanje postaje za po čiščenju in za shranjevanje



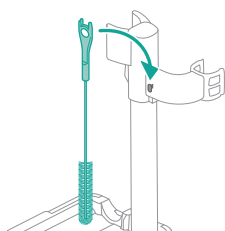
Če želite uporabiti funkcijo AUTOCLEAN ali shraniti in polniti aparat na postaji za po čiščenju in za shranjevanje, morate najprej sestaviti postajo, to pa storite tako, da nosilec aparata priključite v podstavek.



**Nasvet:** Če želite sklop samo za sesanje postaviti na drugo stran postaje za po čiščenju in za shranjevanje, lahko nosilec za sklop samo za sesanje snamete in ga namestite nazaj obrnjenega.

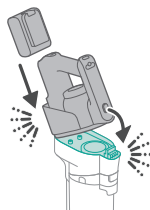


**i** Opomba: Poskrbite, da na podstavek položite pladenj za po čiščenju in da bo v prostoru, kjer boste aparat shranjevali, polnili in čistili, temperatura med 5 in 35 °C.

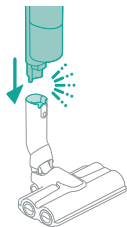


**Nasvet:** Ščetko za čiščenje lahko obesite na kljuko nosilca aparata.

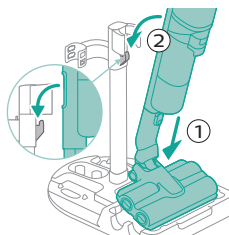
### Sestavljanje sklopa za sesanje in mokro čiščenje



**1** Sklop za sesanje in mokro čiščenje sestavite tako, da vstavite baterijo in priključite ročno enoto 3 v 1 na mokri modul (zasliši se klik).



**2** Mokri modul namestite na nastavek AquaSpin (zasliši se klik).

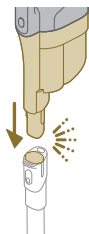


**3** Nastavek za sesanje in mokro čiščenje shranite tako, da ga postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje.

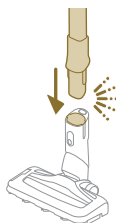
## Sestavljanje sklopa samo za sesanje



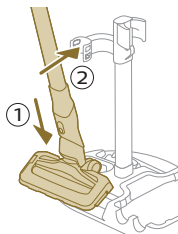
**1** Sklop samo za sesanje sestavite tako, da ročno enoto 3 v 1 priključite na komoro za prah (zasliši se klik).



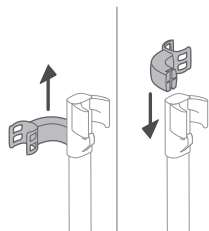
**2** Komoro za prah pritrdite na cev (zasliši se klik).



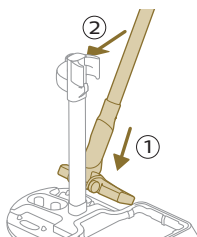
**3** Cev vstavite v nastavek LED.



- 4 Če želite sklop samo za sesanje shraniti, ga postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje, in sicer tako, da na daljšo stran podstavka najprej postavite nastavek LED, nato pa cev pritisnete v nosilec.

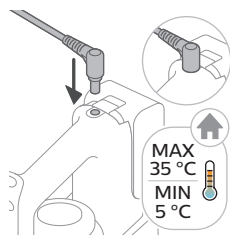


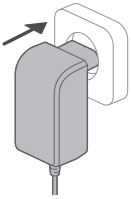
**▼ Nasvet:** Če želite sklop samo za sesanje postaviti na drugo stran postaje za po čiščenju in za shranjevanje, lahko nosilec za sklop samo za sesanje snamete in ga namestite nazaj obrnjenega.



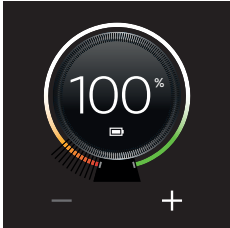
## Polnjenje

Aparatu je priložena 25-voltna litij-ionska baterija. Polnjenje traja 4 ure.



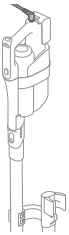


- 1 Ko želite aparat polniti, vstavite napajalni priključek v vtičnico na hrbtni strani aparata. Nato vstavite napajalnik v omrežno vtičnico.
- 2 Na zaslonu utripa vrednost med 0 in 90 %, kar pomeni, da se aparat polni.



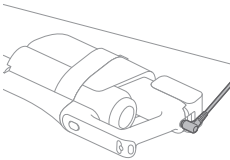
- 3 Ko je aparat povsem napolnjen, na zaslonu zasveti vrednost 100 %. Po nekaj minutah zaslon ugasne.

**⚠ Opozorilo: Aparat shranjujte in polnite pri temperaturi nad 5 °C in pod 35 °C.**



**💡 Nasvet:** Aparat lahko polnite na postaji za po čiščenju in za shranjevanje.

**💡 Nasvet:** Aparat lahko polnite ločeno, kjer vam najbolj ustreza.



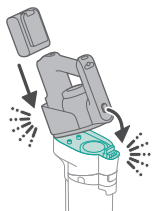
## Sesanje in mokro čiščenje trdih tal

### Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje

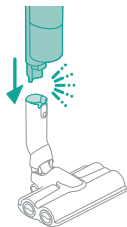
Zbiralnik za čisto vodo in zbiralnik za umazano vodo sta ob dobavi že nameščena na aparat. Z mokrim modulom, pritrjenim na nastavek AquaSpin, lahko čistite trda tla.

**i** Opomba: Ta sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za hkratno sesanje in mokro čiščenje. Pred mokrim čiščenjem tal ni treba posesati. Sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za sesanje in mokro čiščenje vseh

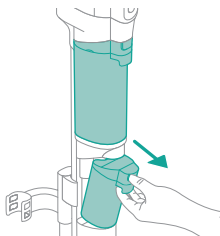
vrst trdih tal razen nelakiranih lesenih tal (glejte 'Omejitve pri uporabi').



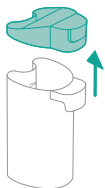
- 1 Sklop za sesanje in mokro čiščenje sestavite tako, da vstavite baterijo in priključite ročno enoto 3 v 1 na mokri modul (zasliši se klik).



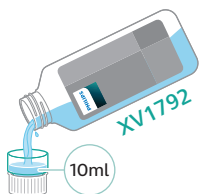
- 2 Mokri modul namestite na nastavek AquaSpin (zasliši se klik).



- 3 Pritisnite gumb, da odklenete zbirnik za čisto vodo in ga odstranite.



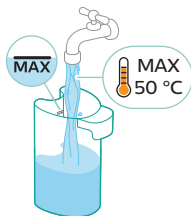
- 4 Odstranite pokrovček z zbirnika za čisto vodo.



- 5 V zbirnik za čisto vodo vlijte 10 ml čistila za tla Philips XV1792.

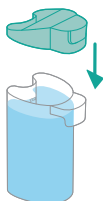


**⚠ Opozorilo:** Philips je ta aparat preskusil samo s Philipsovim čistilom za tla XV1792. Drugi detergenti lahko povzročijo čezmerno penjenje, kar zmanjša učinkovitost in lahko celo povzroči okvare aparata. Čistilo za tla Philips XV1792 je na voljo na izbranih tržiščih. Če uporabljate katero koli drugo primerno tekoče čistilo za tla, v zbiralnik za čisto vodo vlijte največ 10 ml čistila.

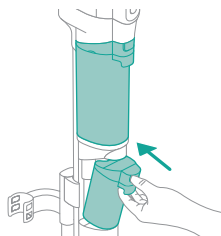


6 Zbiralnik za čisto vodo napolnite s hladno ali mlačno vodo iz pipe do oznake MAX.

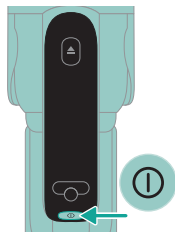
**⚠ Opozorilo:** Temperatura vode iz pipe, ki jo natakate v zbiralnik za čisto vodo, ne sme preseči 50 °C.




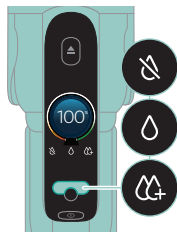
7 Nato zbiralnik za čisto vodo spet zaprite s pokrovčkom.



8 Zbiralnik za čisto vodo nato vstavite nazaj v aparat.



9 Pritisnite gumb za  vklop/izklop, da vklopite aparat, in počakajte, da se aparat pripravi na uporabo.



**10** Z gumbom za načine čiščenja izbirajte med tremi različnimi nastavitvami:

- Običajni mokri način
- Intenzivni mokri način
- Način za vpijanje vode

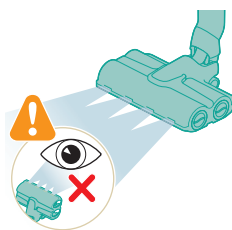
Če izberete običajni vodni način, lahko aparat uporabljate za običajno mokro čiščenje. Intenzivni mokri način je namenjen čiščenju zelo trdovratnih madežev.

Če po čiščenju na tleh ostanejo mokre pake, lahko izberete način za vpijanje in jih počistite. Ta način priporočamo tudi, kadar dvigujete aparat čez prag, preprogo ali stopnice (glejte 'Nasveti in druge pomembne informacije').

Če izberete način za vpijanje vode, bo aparat prenehal dovajati vodo in povečal moč sesanja za 45 sekund, da bo posrkal morebitno vodo s tal.

**i** Opomba: starejši modeli imajo običajni mokri način in intenzivni mokri način, ne pa načina za vpijanje vode.

**⚠** Opozorilo: Ne glejte neposredno v lučke LED nastavka in jih ne usmerjajte nikomur neposredno v oči. Svetloba LED je zelo bleščeča.



## Sistem aktivne zaščite



- Ta aparat ima sistem aktivne zaščite. Sistem aktivne zaščite je zasnovan z namenom, da aparat s tal ne pobira tujkov, ki niso umazanija ali tekočina.
- Če je sistem aktiviran, se aparat izklopi in na zaslonu se prikaže sporočilo i3 (glejte 'Ikone na zaslonu in njihov pomen'). Sistem aktivne zaščite se lahko aktivira, če sta ščetki iz mikrovlaknen preveč mokri, če premikate aparat čez preprogo ali če ga premikate čez talno površino, ki ni ustrezno pritrjena.




## Nasveti in druge pomembne informacije

- Tal pred mokrim čiščenjem ni treba posesati, saj sklop za sesanje in mokro čiščenje aktivno mokro čisti trda tla in tako zajame vse vrste umazanije, tudi tekočine in madeže. Na preprogah uporabljajte sklop samo za sesanje.
- Če trdih tal ni treba na mokro čistiti, jih samo posesajte s sklopom samo za sesanje, ki je opremljen z lučkami in tehnologijo PowerCyclone 12 za natančno in učinkovito odstranjevanje umazanije.
- Ta aparat lahko premikate enako hitro kot sesalnik. Kadar želite odstraniti trdovratne madeže, pritisnite gumb za način čiščenja, da vklopite intenzivni mokri način **Ⓜ**, in aparat počasi premikajte po madežih.
- Če aparata med izklopom ne premikate, lahko na tleh ostane lužica. Lužica bo manjša, če aparat med izklopom premikate. Po potrebi zadnje kaplje obrišite s krpo.
- Priporočamo, da vklopite način za vpijanje vode **Ⓜ**, kadar med čiščenjem dvigujete aparat čez prag, preprogo ali stopnice. To bo preprečilo, da bi umazana voda kapljala iz nastavka AquaSpin.



- Priporočamo, da aparat premikate z iztegnjeno roko, da ne bi po nepotrebnem obremenjevali mišic. V tem položaju imate med čiščenjem najboljši nadzor nad aparatom in je tudi najbolj udoben.




**i** Opomba: Ko uporabljate način za vpijanje vode , voda neha teči iz aparata in poveča se moč sesanja. Po 45 sekundah neukrepanja aparat samodejno preklopi nazaj v običajni mokri način .

**i** Opomba: starejši modeli imajo običajni mokri način  in intenzivni mokri način , ne pa načina za vpijanje vode . Pri teh modelih velja, da aparat izklopite med premikanjem, da zmanjšate količino vode, ki ostane na tleh. Priporočamo tudi, da ostane aparat vklopljen, ko ga pri čiščenju dvigujete čez prag, preprogo ali stopnice. To bo preprečilo, da bi umazana voda kapljala iz nastavka AquaSpin.

## Omejitve pri uporabi

- Sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za sesanje in mokro čiščenje vseh vrst trdih tal razen nelakiranih lesenih tal.
- Sklop za sesanje in mokro čiščenje je namenjen za redno čiščenje trdih tal. Pri uporabi tega aparata vedno sledite navodilom za čiščenje trdih tal.
- Če želite vodi v posodi za čisto vodo namesto čistila za tla Philips XV1792 dodati kakšno drugo tekoče čistilo za tla, uporabite takega, ki se malo ali sploh ne peni in ki ga je mogoče raztopiti v vodi kot čistilo za tla Philips XV1792.
- Ker je prostornina zbiralnika za čisto vodo 400 ml, je treba v vodo dodati samo nekaj kapljic tekočega čistila za tla (največ 10 ml).
- Če sklop za sesanje in mokro čiščenje uporabljate na linoleju, ga uporabljajte samo na takem linoleju, ki je ustrezno pritrjen, da ga ne bi potegnili v nastavek AquaSpin.
- Sklopa za sesanje in mokro čiščenje ne uporabljajte za čiščenje preprog.
- Če izklopljen aparat premikate ali dvigujete čez preprogo, lahko kapljice odpadne vode padejo na preprogo.
- Aparata ne potiskajte čez talne mrežice konvektorskih grelnikov. Ker aparat ne more pobirati vode, ki priteče iz nastavka, ko aparat pomikate čez mrežico, voda pristane na dnu konvektorskega korita.
- Med čiščenjem ne dvigujte nastavka AquaSpin s tal, ne premikajte ga stransko in ne obračajte sunkovito, saj bodo sicer na tleh ostali sledovi vode. Premikajte ga samo naprej in nazaj.

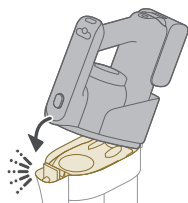
**i** Opomba: Čas delovanja je odvisen od moči, izbrane za čiščenje.

**i** Opomba: starejši modeli imajo samo običajni mokri način  in intenzivni mokri način , ne pa načina za vpijanje vode .

# Sesanje mehkih in trdih tal

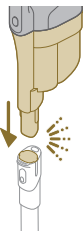
## Uporaba sklopa samo za sesanje

- 1 Za sesanje mehkih ali trdih tal namestite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah (zasliši se klik).

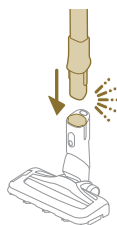


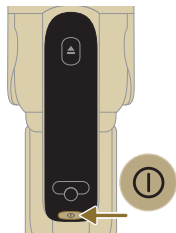
**⚠ Opozorilo: Ročne enote 3 v 1 ne nameščajte na komoro za prah, če ni ohišje filtra vstavljeno v komoro za prah.**


- 2 Komoro za prah pritrdite na cev (zasliši se klik).

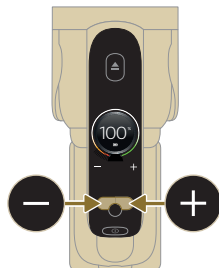




- 3 Cev vstavite v nastavek LED.







- 4 Pritisnite gumb za  vklop/izklop, da vklopite aparat, in počakajte, da se aparat pripravi na uporabo.




- 5 Z gumbom na levi  in desni  izbirajte med dvema nastavitvama moči.



 **Nasvet:** Lučke v nastavku LED pomagajo, da lažje vidite umazanijo na tleh. Cev in nastavek LED omogočata, da lahko sežete pod nizko pohištvo, pri tem pa vam aparata ni treba obračati.

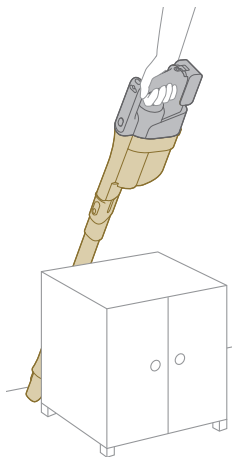
 **Opozorilo:** Ne sesajte vode ali drugih tekočin.


 **Opozorilo:** Ne glejte neposredno v lučke nastavka LED in jih ne usmerjajte ljudem neposredno v oči. Svetloba LED je zelo bleščeča.



## Uporaba cevi

Cev lahko pritrdite na ročno enoto in jo uporabljate brez nastavka, da posesate ozke prostore med kosi pohištva ali za njimi s koncem cevi.



 Nasvet: Na cev lahko namestite mini turbo krtačo.



 Nasvet: Na cev lahko namestite tudi dolgi ozki nastavek.

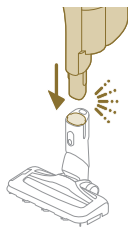
## Uporaba ročne enote

Ročno enoto lahko uporabljate brez nastavka in cevi, da počistite manjše predele prahu in umazanije, na primer raztresene krušne drobtine, ali za sesanje stopnic in polic.

 **Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.**

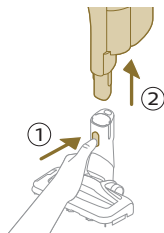


## Uporaba nastavka LED



Nastavek LED lahko uporabljate za čiščenje predelov, kot so posamezne stopnice stopnišča, posesate lahko umazanijo iz kotov ali ozkih polic, počistite pa lahko tudi manjše predele umazanije, na primer raztresene krušne drobtine.

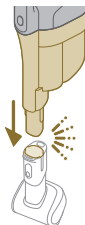
**1** Nastavek LED pritrдите tako, da v nastavek vstavite cev ali ročno enoto.



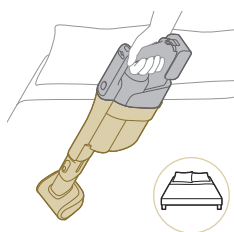
**2** Če želite nastavek LED odstraniti, pritisnite gumb za sprostitev (1) in izvlecite cev ali ročno enoto iz nastavka (2).

**⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.**

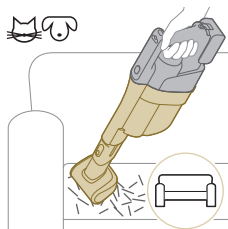
## Uporaba mini turbo krtače



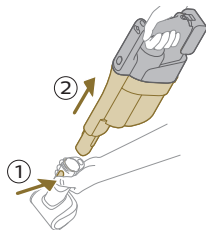
**1** Če želite pritrčiti mini turbo krtačo, vstavite cev ročne enote v mini turbo krtačo.



**2** Mini turbo krtačo lahko uporabljate za standardno čiščenje, na primer mehkih delov, kot so postelje ali kavči. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



**3** Mini turbo krtačo lahko uporabljate za zelo temeljito čiščenje, na primer za sesanje dlak hišnih ljubljencev, ali za čiščenje manjših umazanih predelov, na primer raztresenih krušnih drobtin. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



- 4 Če želite mini turbo krtačo odstraniti, pritisnite gumb za sprostitvev (1) in izvlecite ročno enoto iz mini turbo krtače (2).



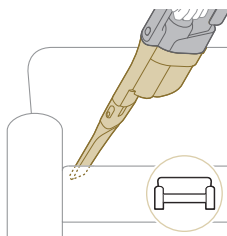
**⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.**



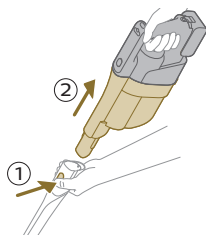
## Uporaba dolgega ozkega nastavka



- 1 Dolgi ozki nastavek pritrdite tako, da vanj vstavite cev ali ročno enoto.



- 2 Dolgi ozki nastavek uporabite za čiščenje ozkih kotov ali težje dostopnih mest. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



- 3 Če želite dolgi ozki nastavek odstraniti, pritisnite gumb za sprostitvev (1) in izvlecite cev ali ročno enoto iz njega (2).



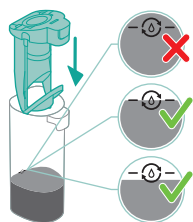
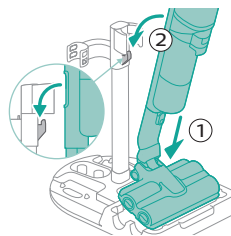
**⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.**

## Čiščenje sklopa za sesanje in mokro čiščenje

### Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN

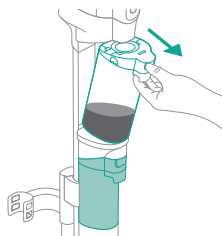
Funkcijo AUTOCLEAN uporabite po vsaki uporabi, da preprečite nabiranje vodnega kamna in neprijetnega vonja. Način AUTOCLEAN pomaga očistiti celoten aparat v približno 4 minutah.

- 1 Nastavek za sesanje in mokro čiščenje postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje.



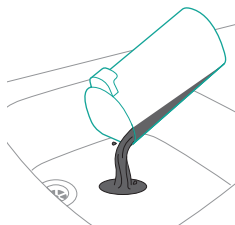
**i** Opomba: Če je raven umazane vode pod ravno AUTOCLEAN, zbiralnika ni treba izprazniti pred začetkom programa AUTOCLEAN. Naslednje korake lahko preskočite in se pomaknete na korak 6.

- 2 Pritisnite gumb, da odklenete zbiralnik za umazano vodo in ga odstranite.





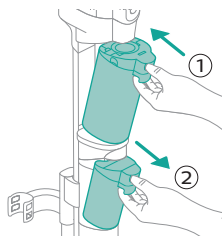
**3** Mokri filter odstranite iz zbiralnika za umazano vodo.



**4** Vodo iz zbiralnika za umazano vodo izlijte v korito.



**5** Mokri filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.



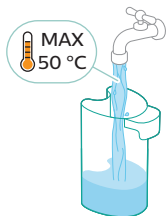
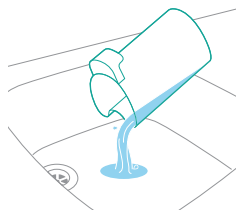
**6** Prazen zbiralnik za umazano vodo namestite nazaj v aparat in vzemite ven zbiralnik za čisto vodo.



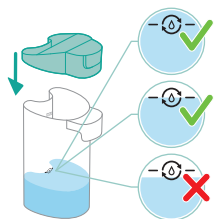
**7** Odstranite pokrovček z zbiralnika za čisto vodo.



- 8 Morebitno preostalo tekočino z detergentom izlijte iz zbiralnika za čisto vodo v pomivalno korito.



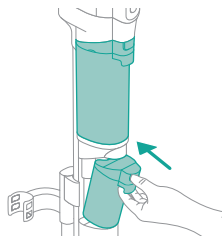
- 9 Zbiralnik za čisto vodo napolnite s hladno ali mlačno vodo iz pipe vsaj do oznake AUTOCLEAN.



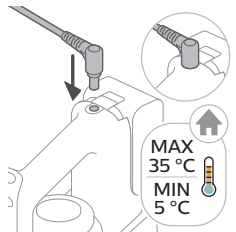
**⚠ Opozorilo: Temperatura vode iz pipe, ki jo natakate v zbiralnik za čisto vodo, ne sme preseči 50 °C.**

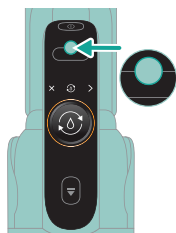
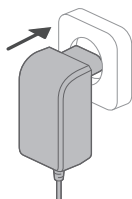
**⚠ Opozorilo: Za program AUTOCLEAN ne uporabite detergenta, saj bi se voda lahko preveč penila.**



- 10 Zbiralnik za čisto vodo nato vstavite nazaj v aparat.

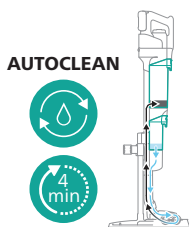


- 11 Aparat napolnite. Napajalni priključek vstavite v vtičnico na hrbtni strani aparata. Nato vstavite napajalnik v omrežno vtičnico.





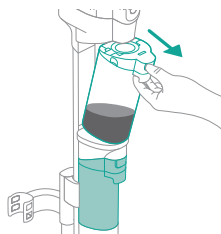
**12** Pritisnite srednji gumb , da se začne cikel AUTOCLEAN. Če je zaslon črn, najprej pritisnite gumb za vklop/izklop , da se zaslon vklopi.



**13** Aparat izvede cikel AUTOCLEAN.

**i** Opomba: Cikel Autoclean traja približno 4 minute. Za čim boljše rezultate pustite aparat delovati skozi celoten cikel AUTOCLEAN. Cikel AUTOCLEAN lahko kadar koli zaustavite ali prekličete.

**i** Opomba: Če prekličete program AUTOCLEAN, bo aparat približno 10 sekund srkal preostalo vodo v pladnju za po čiščenju.

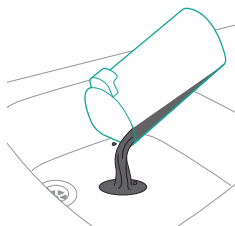


**14** Pritisnite gumb, da odklenete zbiralnik za umazano vodo in ga odstranite.

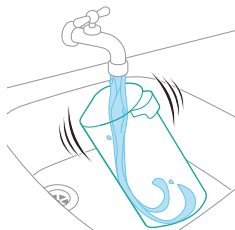


**15** Mokri filter odstranite iz zbiralnika za umazano vodo.

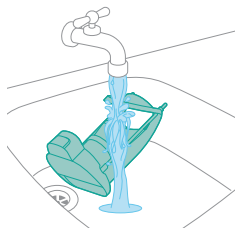
**16** Vodo iz zbiralnika za umazano vodo izlijte v korito.



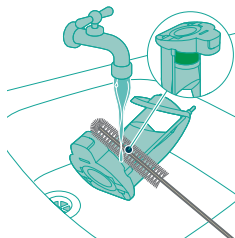
**17** Zbiralnik za umazano vodo očistite pod tekočo vodo.



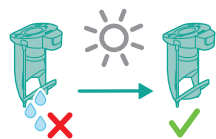
**18** Mokri filter očistite pod tekočo vodo.

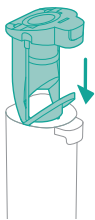


**19** Mrežasti filter očistite s priloženo čistilno krtačo.

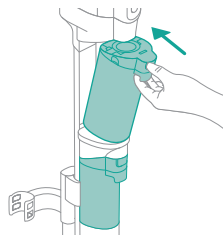


**20** Mokri filter zbiralnika za umazano vodo in njegov element za pretok vode naj se popolnoma posušita, preden filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.

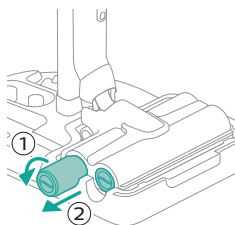




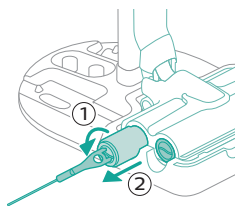
**21** Mokri filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.



**22** Zbiralnik za umazano vodo nato vstavite nazaj v aparat.



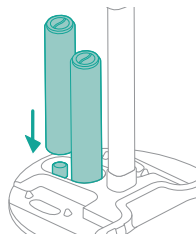
**23** Ščetki iz mikrovlaken obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (1) in ju odstranite iz nastavka AquaSpin (2).



**Nasvet:** Če je ščetko iz mikrovlaken težko odstraniti, si lahko pomagate z ročajem ščetke za čiščenje, da odpnete ščetko iz mikrovlaken.

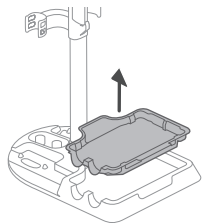
**24** Ščetki iz mikrovlaken se morata posušiti, zato odprta konca ščetk postavite na za to namenjeni držali na postaji za po čiščenju in za shranjevanje.

**i** Opomba: Sušenje traja približno 24 ur.

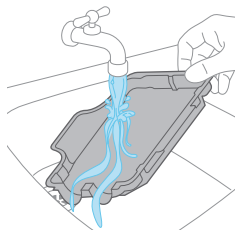


## Čiščenje pladenja za po čiščenju

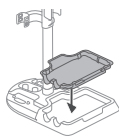
Če se pladenj za po čiščenju umaže, ga lahko očistite po spodnjih korakih.



1 Pladenj za po čiščenju odstranite s postaje za shranjevanje.

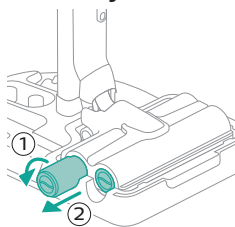


2 Pladenj za po čiščenju operite pod tekočo vodo in ga pustite posušiti, šele potem ga namestite nazaj na postajo za shranjevanje.

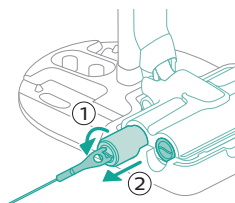


3 Pladenj za po čiščenju vedno postavite nazaj na postajo za shranjevanje. Pladenj za po čiščenju je bistven za pravilno izvedbo cikla AUTOCLEAN.

## Čiščenje nastavka AquaSpin

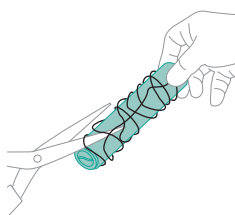
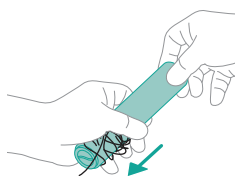


1 Ščetki iz mikrovlaknen obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (1) in ju odstranite iz nastavka AquaSpin (2).



🔧 **Nasvet:** Če je ščetko iz mikrovlaknen težko odstraniti, si lahko pomagata z ročajem ščetke za čiščenje, da odpneta ščetko iz mikrovlaknen.

- 2 Zavite lase ali nitke lahko s ščetk iz mikrovlaknen odstranite tako, da z roko podrsate po ščetki iz mikrovlaknen.



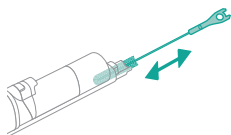
**Nasvet:** Lase in nitke, ki so se zavili okrog ščetk iz mikrovlaknen, lahko tudi odrežete s škarpami.

## Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje

Sklop za sesanje in mokro čiščenje se lahko zamaši. To boste morda opazili, ko bo na tleh več vode kot običajno ali ko večjih delcev umazanije ne bo več dobro posesalo in bodo padli nazaj na tla. Spodaj so navodila, kako iz različnih delov sklopa za sesanje in mokro čiščenje odstranite zamaške.

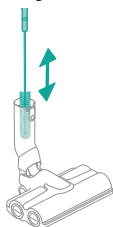
### Čiščenje zamaškov iz mokrega modula

Če se mokri modul zamaši, najprej izklopite aparat in odstranite nastavek AquaSpin ter ročno enoto 3 v 1. Nato zamašek očistite tako, da ščetko za čiščenje premikate gor in dol po sesalnem kanalu mokrega modula.



### Čiščenje zamaškov iz nastavka AquaSpin

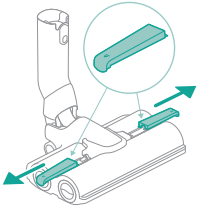
Če je nastavek AquaSpin zamašen, ga očistite tako, da ščetko za čiščenje premikate gor in dol po sesalnem kanalu nastavka AquaSpin.



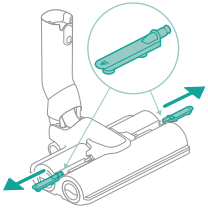
## Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin

Po dolgi in pogosti uporabi aparata se močilne ploščice nastavka AquaSpin lahko zamašijo. Sledite spodnjim navodilom za čiščenje zamašenih močilnih ploščic nastavka AquaSpin.

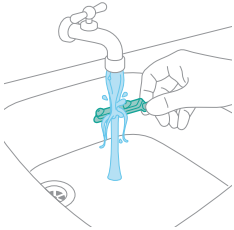
- 1 Z nastavka AquaSpin odstranite pokrova močilnih ploščic, in sicer tako, da ju pomaknete vstran.



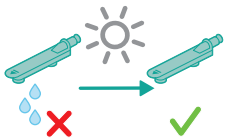
- 2 Z nastavka AquaSpin odstranite močilni ploščici tako, da ju izvlečete vstran.



- 3 Močilni ploščici izperite pod tekočo vodo.

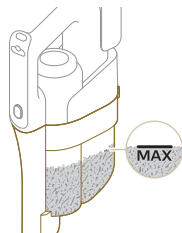


- 4 Močilni ploščici naj se posušita, preden ju namestite nazaj v nastavek AquaSpin.



# Čiščenje sklopa samo za sesanje

## Praznjenje komore za prah

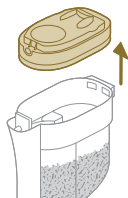


Komoro za prah redno praznite in poskrbite, da umazanija nikdar ne preseže oznake »Max«. Tako boste preprečili prehitro zamašitev filtra.

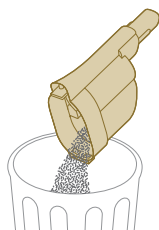
- 1 Pritisnite gumb za sprostitev (1), da sprostite ročno enoto 3 v 1 s komore za prah, in nato dvignite ročno enoto 3 v 1 z aparata (2).



- 2 Izvlecite ohišje filtra s komore za prah.

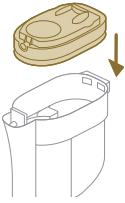


- 3 Komoro za prah izpraznite v smetnjak.

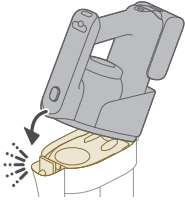




- 4 Ohišje filtra namestite nazaj na komoro za prah.

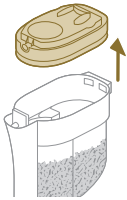


- 5 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah. Najprej namestite zadnji del, nato pa še sprednjega, da se zaskoči s slišnim klikom.

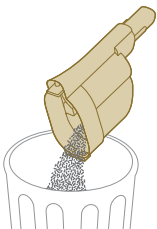


## Čiščenje komore za prah

- 1 Ko želite očistiti komoro za prah in ciklonski element, odstranite ohišje filtra.



- 2 Komoro za prah izpraznite v smetnjak.  
3 Po potrebi (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa') odstranite in očistite ciklonski element.



- 4 Če želite, lahko z moko ali suho krpo očistite notranjost komore za prah.

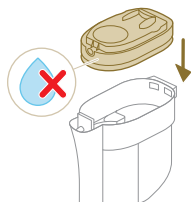
**i** Opomba: pazite, da se elektronski stiki ne zmočijo. Če se elektronski stiki vseeno zmočijo, počakajte, da se posušijo, preden boste aparat spet uporabili. Aparat uporabljajte le s suhimi elektronskimi stiki. Tako boste preprečili, da se čez čas pojavijo poškodbe ali okvare.

**⚠** Opozorilo: Komore za prah ne pomivajte v pomivalnem stroju.

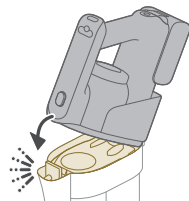
**⚠** Opozorilo: Komore za prah ne pomivajte pod tekočo vodo.



- 5 Ohišje filtra spet namestite, ko je komora za prah suha.

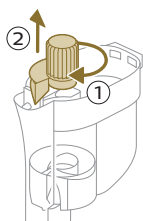


- 6 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah.



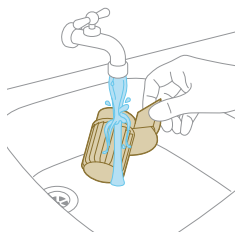
**⚠ Opozorilo: Ročne enote 3 v 1 ne pritrjujte na komoro za prah, če vanjo ni vstavljeno ohišje filtra.**

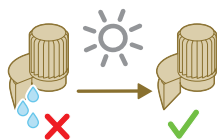
## Čiščenje ciklonskega elementa



- 1 Ciklonski element obrnite v smeri urnega kazalca (1) in ga odstranite iz komore za prah (2).
- 2 Odstranite lase in umazanijo, zataknjeno v ciklonskem elementu in pod njim.

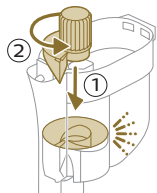
- 3 Če želite, lahko ciklonski element očistite pod tekočo vodo.



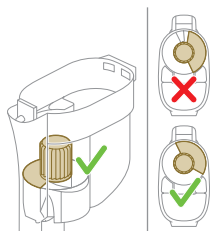


**i** Opomba: Ciklonski element naj se vedno povsem posuši, preden ga namestite nazaj v komoro za prah.

- 4 Spet namestite ciklonski element (1) in ga obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (2), da se pritrdi na komoro za prah.



**⚠** Opozorilo: Ciklonski element do konca zategnite. Ciklonski element obračajte, dokler gre; šele takrat je popolnoma privit.

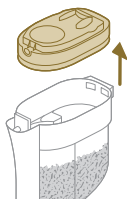


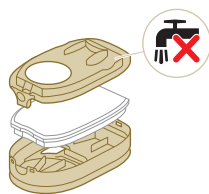
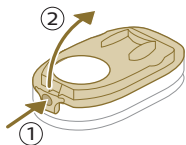
## Čiščenje filtra

Ko je treba filter očistiti, se na zaslonu prikaže ikona za čiščenje filtra.



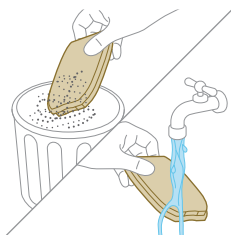
- 1 Izvlecite ohišje filtra s komore za prah.





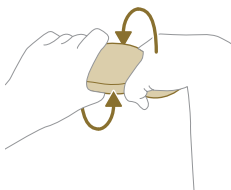
- 2 Pritisnite gumb za sprostitev, da sprostite pokrov ohišja filtra, in odstranite penasti filter.

**⚠ Opozorilo: Pazite, da se pokrov ohišja filtra med čiščenjem ne zmoči.**

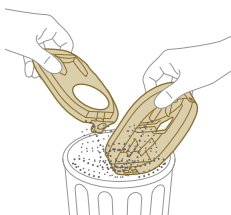


- 3 Penasti filter stresite nad smetnjakom, da s površine odstranite plast prahu. Penasti filter nato operite pod tekočo vodo.

- 4 Penasti filter stisnite, da iztisnete vodo.



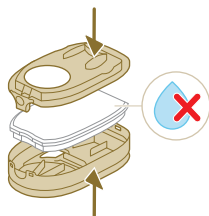
- 5 Ohišje filtra in pokrov stresite nad smetnjakom, da odstranite prah.



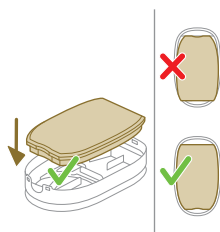
6 Nosilec filtra očistite z vlažno krpo.



**⚠ Opozorilo:** Belega materiala na pokrovu ohišja filtra ne čistite z običajnim sesalnikom ali krtačo. Belega materiala na pokrovu ohišja filtra ne čistite z vodo ali čistilnim sredstvom. S tem boste poškodovali material. Beli material potapkajte nad smetnjakom.

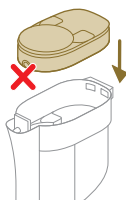
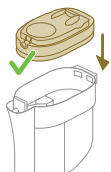
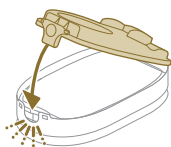


7 Penasti filter se mora popolnoma posušiti, preden ga spet namestite v ohišje filtra.



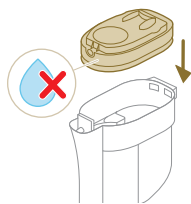
**⚠ Opozorilo:** Prepričajte se, da je penasti filter pravilno nameščen v ohišje filtra.

8 Zaprite ohišje filtra.



9 Ohišje filtra s penastim filtrom vstavite nazaj v komoro za prah.

**⚠ Opozorilo:** Prepričajte se, da je beli material na pokrovu ohišja filtra obrnjen navzgor.



**⚠ Opozorilo:** Ohišje filtra in penasti filter morata biti popolnoma suha, preden ju spet namestite v komoro za prah.



**10** Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah.

**⚠ Opozorilo:** Ročne enote 3 v 1 ne pritrjujte na komoro za prah, če vanjo ni vstavljeno ohišje filtra.

**i** Opomba: Filter zamenjajte vsakih 6 mesecev, da si zagotovite optimalno delovanje aparata. Nadomestni filtri so na voljo pod oznako dela XV1791 (glejte 'Zamenjava').

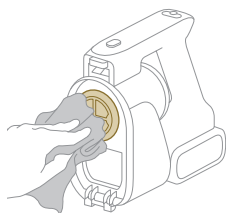
## Čiščenje vhodnega filtra motorja

Ročna enota 3 v 1 ima filter, ki se lahko zamaši s prahom. To sčasoma zmanjša moč sesanja. Če želite očistiti vhodni filter motorja, upoštevajte naslednja navodila:

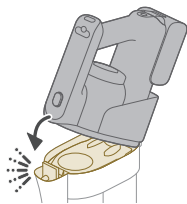
**1** Pritisnite gumb za sprostitvev (1), da sprostite ročno enoto 3 v 1 s komore za prah, in nato dvignite ročno enoto 3 v 1 z aparata (2).



**2** Vhodni filter čistite s suho krpo ali s ščetko za čiščenje.

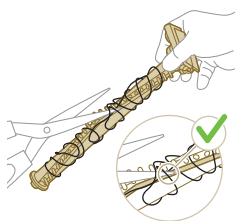
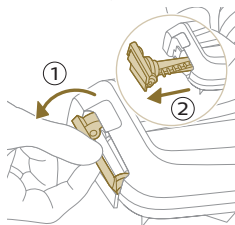


- 3 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah. Najprej namestite zadnji del, nato pa še sprednjega, da se zaskoči s slišnim klikom.



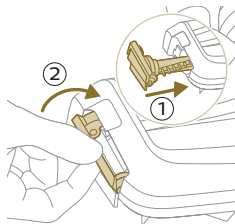
## Čiščenje krtačnega valja

- 1 Zaklepni vzvod na strani nastavka LED potisnite navzdol (1) in izvlecite krtačni valj iz nastavka LED (2). Zavite lase ali nitke lahko s krtačnega valja odstranite tako, da z roko podrsate po krtačnem valju.

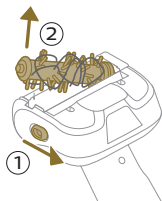


**Nasvet:** Po žlebiču na krtačnem valju lahko tudi potisnete rezilo škarij in odrežete lase in nitke, ki so se navili na valj.

- 2 Krtačni valj nato potisnite nazaj v nastavek LED (1) in potisnite zaklepni vzvod navzgor, da zaklenete krtačni valj v nastavek LED (zasliši se klik).



## Čiščenje mini turbo krtače

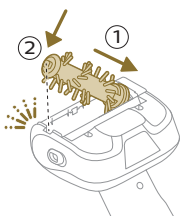


- 1 Pritisnite gumb za sprostitev na strani mini turbo krtače (1) in dvignite krtačni valj iz mini turbo krtače (2).



- 2 Odstranite lase in umazanijo, ki so se navili na krtačni valj.

**Nasvet:** Po žlebiču na krtačnem valju lahko tudi potisnete rezilo škarij in odrežete lase in nitke, ki so se navili na valj.



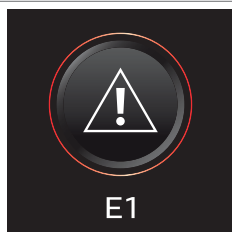
- 3 Eno stran krtačnega valja pritisnite nazaj v mini turbo krtačo (1), nato potisnite navzdol še drugo stran krtačnega valja, da se zaskoči v mini turbo krtačo (zasliši se klik).

## Ikone na zaslonu in njihov pomen

### Koda napake

### Vzrok


### Rešitev



Pojavila se je sistemska napaka.

Koda napake E1 pomeni, da ima sesalnik Philips AquaTrio 9000 series sistemsko napako.

Napako odpravite z eno ali obema spodnjima možnostma:

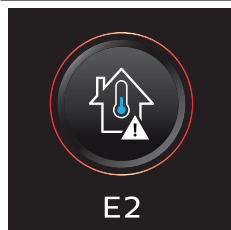
1. Iz aparata odstranite baterijo in jo spet vstavite. Poskusite spet zagnati aparat.
2. Ročno enoto 3 v 1 odklopite z aparata in pritisnite gumb za vklop/izklop  na ročni enoti. Če je na zaslonu še vedno prikazana napaka E1, se obrnite na center za pomoč uporabnikom. Če napake E1 ni več in aparat še vedno ne dela, gre mogoče za komunikacijsko težavo s cevjo ali nastavkom. Obrnite se na Philipsov center za pomoč uporabnikom.



## Koda napake

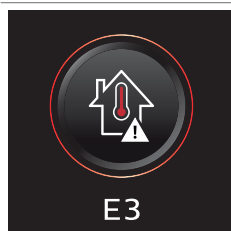
## Vzrok

## Rešitev



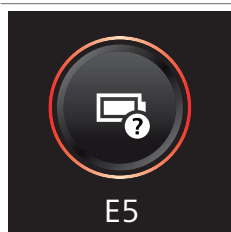
Temperatura je prenizka.

V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura nad 5 °C.



Temperatura je previsoka.

V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura pod 35 °C. Aparata ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali visokim temperaturam (npr. v bližini vročih štedilnikov, v mikrovalovnih pečicah ali na indukcijskih kuhališčih). Baterije lahko eksplodirajo, če so izpostavljene visokim temperaturam.



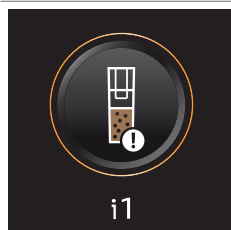
Baterija je nepopolno vstavljena.

Prepričajte se, da je baterija pravilno vstavljena (glejte »Sestavljanje sklopa za sesanje in mokro čiščenje«).

## Koda informacije

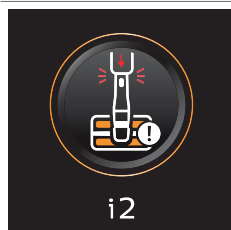
## Vzrok

## Rešitev



Zbiralnik za umazano vodo je poln.

Izpraznite zbiralnik za umazano vodo.



Nastavek AquaSpin ni (pravilno) priključen.

Priključite nastavek AquaSpin.

## Koda informacije

## Vzrok

## Rešitev



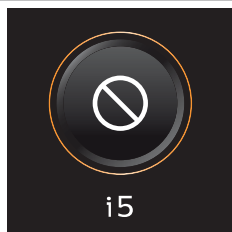
V nastavku AquaSpin se je nekaj zataknilo. To je varnostna zaustavitev, če se kaj zatakne v nastavku (na primer napajalni kabel ali igrača).

Preglejte krtači, ležaja, motorne dele in pokrova, če so v njih lasje ali druge ovire, in jih odstranite. Če ni nobenih ovir, izklopite aparat in ga spet vklopite; to bi lahko rešilo težavo.



V nastavku LED se je nekaj zataknilo. To je varnostna zaustavitev, če se kaj zatakne v nastavku (na primer napajalni kabel ali igrača).

Preglejte krtačni valj in preostanek nastavka; če najdete lasje ali druge ovire, jih odstranite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja'). Če ni nobenih ovir, izklopite aparat in ga spet vklopite; to bi lahko rešilo težavo.

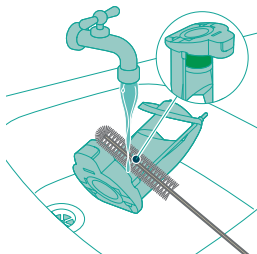


Sesalne odprtine so zamašene.

Preverite, ali so sesalne odprtine morda zamašene, in jih očistite. Če s tem ne odpravite težave, preglejte celoten zračni prehod, in če je zamašen, ga očistite. Pri sklopu samo za sesanje se to nanaša na nastavek, cev, filter, iskalo vorteksa, dolgi ozki nastavek in mini turbo krtačo. Pri sklopu za sesanje in mokro čiščenje se to nanaša na nastavek, cev in mokri filter.

Mokri filter v posodi za umazano vodo je zamašen.

Mrežasti del mokrega filtra očistite s priloženo čistilno krtačo.



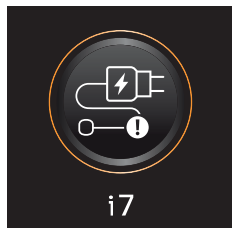
Izključite pred uporabo.

Pred uporabo aparat izključite. Sicer ga ne bo mogoče vklopiti. Samo med programom AUTOCLEAN je aparat lahko priključen na električno omrežje.

## Koda informacije

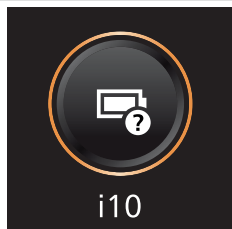
## Vzrok

## Rešitev



Priklučen je napačen polnilnik.

Aparat polnite samo s priloženim napajalnikom. Uporabljajte samo 34-voltni napajalnik S036-1A340100HE. Ustrezna številka napajalnika je navedena na njem.



Baterija ni vstavljena.

Prepričajte se, da je baterija vstavljena (glejte »Sestavljanje sklopa za sesanje in mokro čiščenje«).

## Ikone

## Pomen



AUTOCLEAN



Opomnik za čiščenje filtra (glejte 'Čiščenje filtra')

## Ikone



## Pomen

Treba je zamenjati ščetko iz mikrovlagen.



Treba je zamenjati filter.

## Zamenjava

Dodatno opremo ali rezervne dele lahko kupite na [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ali pri Philipsovem prodajalcu. Lahko se tudi obrnete na Philipsov center za pomoč uporabnikom v svoji državi (podatki za stik so na mednarodnem garancijskem listu).

Nadomestni deli in številke vrst:

- Nadomestni filter XV1791
- Čistilo za tla Philips XV1792
- Nadomestne ščetke iz mikrovlagen XV1793
- Litij-ionska baterija 25.2V XV1797

Filter in ščetki iz mikrovlagen zamenjajte vsakih 6 mesecev, da si zagotovite optimalno delovanje aparata.

**i** Opomba: Stari filter in ščetki iz mikrovlagen lahko odvržete skupaj z običajnimi gospodinjskimi odpadki.




## Odpravljanje težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Če težave ne morete odpraviti s spodnjimi nasveti, na strani [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) poiščite seznam pogostih vprašanj ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.

## Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje


Težava	Možni vzrok	Rešitev
Aparat ne deluje, ko pritisnem gumb za  vklop/izklop.	Baterija ni priključena.	Baterijo priključite na ročno enoto 3 v 1.
	Baterija je prazna.	Če želite baterijo napolniti, postavite ročno enoto 3 v 1 na polnilnik (glejte 'Polnjenje').
	Aparata niste vzeli s postaje za po čiščenju in za shranjevanje.	Sklop za sesanje in mokro čiščenje vzemite s postaje za po čiščenju in za shranjevanje, šele nato vklopite aparat.
	Gumb vklop/izklop ste pritisnili  več kot enkrat.	Počakajte nekaj sekund in nato spet  pritisnite gumb za vklop/izklop.
	Ročne enote 3 v 1 niste pravilno priključili na aparat.	Spodnje ohišje aparata postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje. Nato nanj priključite ročno enoto 3 v 1.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali ročno enoto 3 v 1. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje'). Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
	Ščetki iz mikrovlaken sta zatakneni.	Ščetki iz mikrovlaken vzemite ven in ju nato namestite nazaj (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').   <b>Nasvet:</b> Če je ščetko iz mikrovlaken težko odstraniti, si lahko pomagata z ročajem ščetke za čiščenje, da odpnete ščetko iz mikrovlaken (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Aparat je prenehal delovati.	Nehote ste se dotaknili gumba za  vklop/izklop z roko.	Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za  vklop/izklop.
	Posoda za umazano vodo je morda polna. V tem primeru se na zaslonu prikaže ikona za informacijo (glejte 'Ikone na zaslonu in njihov pomen').	Izpraznite posodo za umazano vodo (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali ročno enoto 3 v 1. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje'). Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Tla niso tako mokra kot običajno.	Močilni ploščici sta zamašeni.	zamašitev, samo ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
Ena stran tal pod nastavkom ni toliko mokra kot druga.	Ena od močilnih ploščic je zamašena.	Odstranite ščetki iz mikrovlaklen, nalijte nekaj vode v posodo za čisto vodo in vklopite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
Na tleh ni vode.	Posoda za čisto vodo je prazna.	Napolnite posodo za čisto vodo.
	Močilni ploščici sta zamašeni.	Odstranite ščetki iz mikrovlaklen, nalijte nekaj vode v posodo za čisto vodo in vklopite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
		Če ste preverili vse naštetto in na tleh še vedno ni vode, aparat odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Na tleh ali v pladnju za počiščenju je več vode kot običajno.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek

Težava	Možni vzrok	Rešitev
		AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Posoda za umazano vodo ni pravilno nameščena.	Posodo za umazano vodo pravilno vstavite v aparat (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN'). Pravilno bo vstavljena, ko boste zaslišali klik.
Aparat na tleh pušča sledove vode.	Aparat ste premaknili stransko.	Aparat AquaTrio 9000 Series obračajte manj sunkovito in ga ne premikajte postrani; tako boste preprečili sledi vode na tleh. Vključite lahko način za vpijanje vode  s pritiskom gumba za način čiščenja. S tem boste pobrali vso vodo s tal.
	Aparat ste sunkovito obračali.	Aparat AquaTrio 9000 Series obračajte manj sunkovito in ga ne premikajte postrani; tako boste preprečili sledi vode na tleh. Vključite lahko način za vpijanje vode  s pritiskom gumba za način čiščenja. S tem boste pobrali vso vodo s tal.
	Aparat ste dvignili čez prag, preprogo ali stopnice.	Poskrbite, da ščetki iz mikrovlačen ne izgubita stika s tlemi. Prepričajte se, da je način za vpijanje vode  vklopljen, preden aparat dvignete čez prag, preprogo ali stopnice, da preprečite mokre sledi na tleh ali da vam voda ne bo brizgala iz nastavka AquaSpin (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Aparat ste takoj po izklopu dvignili s tal.	Vključite način za vpijanje vode,  da bo posrkal morebitno preostalo vodo. Aparat nekajkrat prestavite naprej in nazaj z vklopljenim načinom za vpijanje vode,  potem ga izklopite. Če aparat izklopite in ga takoj nato dvignete, bo voda, ki je ostala med ščetkama, pustila sled na tleh (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Kolesca so zataktnjena.	Preverite stanje kolesc. Odstranite umazanijo, ki zavira kolesca.
Aparat ne čisti tako dobro, kot je včasih.	Posoda za čisto vodo je prazna.	Napolnite posodo za čisto vodo.
	Močilni ploščici sta zamašeni.	Odstranite ščetki iz mikrovlačen, nalijte nekaj vode v posodo za čisto vodo in vključite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z




Težava	Možni vzrok	Rešitev
		močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
	Notranjost nastavka AquaSpin je preveč umazana.	Zaženite program AUTOCLEAN, potem se spet lotite čiščenja. Če se je umazanija nabrala na robovih nastavka, jo odstranite. Funkcijo AUTOCLEAN uporabite po vsaki uporabi (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').
	Manjkata ščetki iz mikrovlagen.	Ščetki iz mikrovlagen namestite v nastavek AquaSpin (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').
		Če ste preverili vse naštetto in aparat še vedno ne čisti dobro, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Večjih delcev umazanije ne posesa več in padejo nazaj na tla.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
Tla se posušijo s črtami.	Mogoče ste uporabili preveč čistilnega sredstva.	Uporabite primerno količino čistilnega sredstva.
	Kolesca so umazana.	Odstranite umazanijo s koles.
Med čiščenjem se dela preveč pene, pa tudi med programom AUTOCLEAN.	Mogoče ste uporabili preveč čistilnega sredstva.	Uporabite primerno količino čistilnega sredstva.
	Na tleh so še vedno ostanki čistilnega sredstva.	Nekajkrat očistite tla brez čistilnega sredstva. Počakajte malo, preden spet čistite isti madež.
Madeže je težko očistiti.	Morda ste uporabili premalo vode ali pa ste madež čistili premalo časa.	Nanesite vodo in malo počakajte. Z aparatom lahko greste na primer čez madež, da nanesete vodo, in se ob koncu celotnega čiščenja vrnete na ta madež.
Aparat med čiščenjem oddaja drugačen zvok.	Na ščetki iz mikrovlagen so se lahko navili lasje ali druge ovire.	Ščetki iz mikrovlagen vzemite iz aparata, pregledajte, ali je kaj na njima, in tisto odstranite (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Zaslon kaže, da je posoda za umazano vodo polna (koda: i1), in ugasne, čeprav posoda za umazano vodo še ni polna.	Mogoče je razlog pena ali pa je posoda za umazano vodo umazana.	Ponovno zaženite aparat. Če s tem ne odpravite težave, očistite posodo za umazano vodo. Če je težava v peni, ne uporabljajte večje količine čistilnega sredstva, kot je priporočeno.





Težava	Možni vzrok	Rešitev
Po izklopu aparata iz njega kaplja voda.	Aparat na tleh pusti lužico, ker ga med izklapljanjem niste premikali. To je običajno.	Če aparata med izklopom ne premikate, lahko na tleh ostane lužica. Lužica bo manjša, če aparat med izklopom premikate. Ko aparat izklopite, bo preklopil na način za vpijanje vode  za 4 sekunde, da bo počistil morebitno preostalo vodo v nastavku. Po potrebi zadnje kaplje obrišite s krpo.
	Iz aparata kaplja, če ga nosite nad tlemi (ga držite v zraku).	Med čiščenjem ne dvigujte nastavka AquaSpin s tal, saj zaradi tega na tleh ostanejo sledovi vode. Premikajte ga samo naprej in nazaj.
	Voda uhaja iz posode za čisto vodo, ker ste jo preveč napolnili.	Posode za čisto vodo ne polnite prek oznake MAX. Če jo preveč napolnite, se lahko iz posode za čisto vodo prelije voda, ko nameščate pokrov.
	Na eni od posod je razpoka.	Če je ena od posod poškodovana, jo odnesite na Philipsov pooblaščen servis ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Ne morem odstraniti ščetk iz mikrovlačen.	Na ščetki iz mikrovlačen so se navili lasje in/ali umazanija.	Ščetki iz mikrovlačen odstranite iz nastavka AquaSpin s pomočjo ročaja ščetke za čiščenje. Odstranite zavite lase ali umazanijo (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin'). Če je ščetki težko izvleči, ju porinite s spodnje strani nastavka AquaSpin.
Aparata ne morem premikati naprej ali nazaj.	Majhen predmet lahko ovira kolesca.	Izklopite aparat in odstranite nastavek. Preverite, ali so manjša in večja kolesca morda zablokirana. Odstranite morebiten tujek, ki zavira kolesce ali več kolesc. Aparat spet postavite pokonci in nadaljujte čiščenje.
Sesalna moč aparata je slabša od običajne.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Mrežica v posodi za umazano vodo ni bila dovolj suha, preden ste jo spet uporabili.	Očistite in posušite posodo za umazano vodo.
	Na ščetki iz mikrovlačen so se navili lasje.	Izklopite aparat in odstranite lase s ščetk iz mikrovlačen (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
	Posoda za umazano vodo ni pravilno nameščena.	Posodo za umazano vodo pravilno vstavite v aparat (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN'). Pravilno bo vstavljena, ko boste zaslišali klik.

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Ščetki iz mikrovlaken se ne vrtita več.	Ščetki iz mikrovlaken sta zamašeni z lasmi/dlakami ali umazanijo.	Ščetki iz mikrovlaken očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Ščetki iz mikrovlaken izskočita.	Ščetki iz mikrovlaken nista pravilno pritrjeni.	Ščetki iz mikrovlaken namestite v pravičen položaj in zaklenite.
Aparat se ne polni.	Napajalni priključek ni pravilno priključen v vtičnico ali pa napajalnik ni pravilno vstavljen v električno vtičnico.	Poskrbite, da bo napajalni priključek pravilno priključen in napajalnik pravilno vstavljen v električno vtičnico.
	Baterija ni na mestu.	Vstavite baterijo.
	Baterija ni popolnoma vstavljena.	Baterijo vstavite tako, da zaslišite klik.
	Priključen je napačen napajalnik.	Uporabite originalni napajalnik.
		Če ste preverili vse naštetu in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Pri uporabi sesalnika me včasih rahlo strese statična elektrika.	Na sesalniku nastaja statična elektrika. Nižja ko je vlažnost zraka, več statične elektrike se nakopiči.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
	Posesali ste prah in umazanijo. Tudi to povzroča nastanek statične elektrike.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.

## Uporaba sklopa samo za sesanje

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Aparat ne deluje, ko pritisnem gumb za  vklop/izklop.	Baterija ni priključena.	Baterijo priključite na ročno enoto 3 v 1.
	Baterija je prazna.	Če želite baterijo napolniti, postavite ročno enoto 3 v 1 na polnilnik (glejte 'Polnjenje').
	Gumb vklop/izklop ste pritisnili  več kot enkrat.	Počakajte nekaj sekund in nato spet  pritisnite gumb za vklop/izklop.
	Ročne enote 3 v 1 niste pravilno priključili na aparat.	Ročno enoto 3 v 1 pravilno priključite na komoro za prah.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali napajalnik. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev. Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev,

Težava	Možni vzrok	Rešitev
		ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
	V krtačni valj se je nekaj zataknilo.	Krtačni valj vzemite ven in odstranite lase s krtače in motorne enote ter ga nato spet namestite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
Ročne enote 3 v 1 ni mogoče priključiti na komoro za prah.	Ohišje filtra je sestavljeno tako, da je obrnjeno na glavo.	Obrnite ohišje filtra. Okrogla odprtina mora biti vidna (glejte 'Čiščenje komore za prah').
	Ohišje filtra ni pravilno zaprto.	Ko zaprete ohišje filtra, morate zaslišati klik. Če ga je težko zapreti, je penasti filter najbrž obrnjen narobe.
Aparat je prenehal delovati.	Nehote ste se dotaknili gumba za  vklop/izklop z roko.	Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za  vklop/izklop.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali napajalnik. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev. Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
Aparat med čiščenjem oddaja drugačen zvok.	Na krtačni valj so se morda navili lasje ali druge ovire.	Preverite, ali so okrog valja ovire, in jih odstranite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
	Nekaj ovira ciklonski element.	Preverite, kaj ovira ciklonski element, in ovire odstranite (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa').
Sesalna moč aparata je slabša od običajne.	Filter in/ali ciklonski element sta umazana.	Izpraznite komoro za prah. Očistite filter in ciklonski element. Odstranite morebitne lase in umazanijo, ki se je nabrala v ciklonskem elementu. Ciklonski element lahko odstranite, da ga boste lažje očistili (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa'). Filter morate oprati vsaj enkrat mesečno, če aparat redno uporabljate (glejte 'Čiščenje filtra').
	Nekaj ovira ciklonski element.	Preverite, ali se je kaj zataknilo v ciklonskem elementu, in odstranite morebitni predmet, ki ga ovira. Odstranite morebitne lase in umazanijo, ki se je nabrala v ciklonskem elementu (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa').
	Sesalni kanal za krtačnim valjem je zamašen.	Krtačni valj vzemite iz aparata, pregledajte, ali je kaj v sesalnem kanalu, in tisto odstranite.
	Ohišja filtra niste pravilno namestili v komoro za prah ali pa komore za prah niste	Pravilno namestite ohišje filtra v komoro za prah in komoro za prah v aparat (glejte 'Čiščenje komore za prah').

Težava	Možni vzrok	Rešitev
	pravilno namestili v aparat. V obeh primerih boste izgubljali sesalno moč.	
	Krtača je zamašena z lasmi/dlakami ali umazanijo.	Aparat izklopite in krtačni valj očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
Iz aparata uhaja prah.	Penastega filtra ni v ohišju filtra ali pa manjka vrhnji pokrov.	Prepričajte se, da je filter v aparatu in da je pravilno nameščen (glejte 'Čiščenje filtra').
Ko odprem komoro za prah, iz nje uhaja prah.	To je običajno zaradi prenizkega tlaka.	Če je mogoče, aparat odprite zunaj.
Na zaslonu se prikaže ikona za čiščenje filtra in aparat se izklopi.	Filter je morda umazan.	Svetujemo vam, da očistite filter. Če ste filter očistili pred kratkim, te ikone ni treba upoštevati. Če želite nadaljevati sesanje, kliknite ikono pušnice.
Med čiščenjem preproge se aparat ne pomika gladko po tleh.	Izbrali ste previsoko nastavitev sesalne moči.	Sesalno moč zmanjšajte tako, da izberete nastavitev 1, ali se počasneje premikajte po preprogi.
Krtačni valj se ne vrti več.	Krtačni valj je zamašen z lasmi ali umazanijo.	Krtačni valj očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
	Krtačni valj se lahko neha vrteti, če je preveč trenja na preprogi z dolgimi vlakni.	Aparat izklopite in ga spet vklopite.
	Po čiščenju niste pravilno namestili krtačnega valja v nastavek.	Upoštevajte navodila v tem uporabniškem priročniku in pravilno potisnite krtačni valj v nastavek (glejte 'Čiščenje krtačnega valja'). Pritrdite ga v nastavek, tako da se bo zaklepni vzvod pravilno namestil.
Lučke v nastavku se ne prižgejo.	Nastavka niste pravilno namestili na cev ali aparat.	Nastavek pravilno priključite na cev ali aparat. Če to ne pomaga, aparat odnesite na Philipsov pooblaščen servis ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Aparat se ne polni.	Priključek ni pravilno priključen v vtičnico ali pa napajalnik ni pravilno vstavljen v električno vtičnico.	Poskrbite, da bo priključek pravilno priključen v vtičnico in napajalnik pravilno vstavljen v električno vtičnico.
	Baterija ni na mestu.	Vstavite baterijo.
	Baterija ni popolnoma vstavljena.	Baterijo vstavite tako, da zaslišite klik.
	Priključen je napačen napajalnik.	Uporabite originalni napajalnik.

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Mini turbo krtača ne deluje pravilno.	Krtačni valj je zamašen.	Če ste preverili vse naštetu in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
	Krtačni valj se je med čiščenjem zamašil s tkanino ali površino.	Lase s krtače odstranite s škarjami (glejte 'Čiščenje mini turbo krtače'). Mini turbo krtača naj bo poravnana s površino; ne pritiskajte je v mehke površine.
	Krtačni valj ni pravilno vstavljen v nastavek.	Prepričajte se, da je krtačni valj pravilno vstavljen v nastavek in da ni vrzeli med deli (glejte 'Čiščenje mini turbo krtače').
Pri uporabi sesalnika me včasih rahlo strese statična električna.	Na sesalniku nastaja statična električna. Nižja ko je vlažnost zraka, več statične elektrike se nakopiči.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
	Posesali ste prah in umazanijo. Tudi to povzroča nastanek statične elektrike.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
Na zaslonu se prikaže številka napake »E2«.	Temperatura je prenizka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura nad 5 °C.
Na zaslonu se prikaže številka napake »E3«.	Temperatura je previsoka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura pod 35 °C. Aparata ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali visokim temperaturam (npr. v bližini vročih štedilnikov, v mikrovalovnih pečicah ali na indukcijskih kuhališčih). Baterije lahko eksplodirajo, če so izpostavljene visokim temperaturam.
		Če ste preverili vse naštetu in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.

# Obsah

Úvod	978
Opis zariadenia	978
Pred prvým použitím	979
Nabíjanie	981
Vysávanie a utieranie tvrdých podláh	982
Vysávanie mäkkých a tvrdých podláh	987
Čistenie zostavy vysávača a mopu	992
Čistenie zostavy samotného vysávača	1001
Ikony na displeji a ich význam	1010
Výmena	1013
Riešenie problémov	1014
Používanie zostavy samotného vysávača	1020

## Úvod

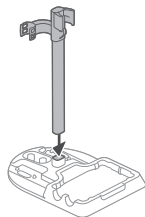
Ďakujeme vám za kúpu tohto výrobku značky Philips. Ak chcete využívať všetky výhody zákazníckej podpory výrobkov Philips, zaregistrujte svoj výrobok na stránke [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Opis zariadenia

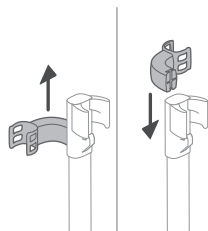
- 1 Tlačidlo na uvoľnenie nádoby na prach
- 2 Displej
- 3 Tlačidlo režimu čistenia
- 4 Stredové tlačidlo (AUTOCLEAN)
- 5 Vypínač
- 6 Batéria
- 7 Rukoväť typu 3 v 1
- 8 Nádobka na prach
- 9 Trubica
- 10 LED hubica
- 11 Malá turbokefa
- 12 Dlhý štrbinový nadstavec
- 13 Adaptér
- 14 Sieťová zástrčka
- 15 Prídavná nabíjačka (len model XW9465/11)
- 16 Stanica na odloženie po použití a skladovanie
- 17 Držiak zariadenia
- 18 Podnos na uloženie po čistení
- 19 Podstavec
- 20 Modul na mokré vysávanie
- 21 Zásobník na špinavú vodu
- 22 Zásobník na čistú vodu
- 23 Hubica AquaSpin
- 24 Kefy z mikrovlákna
- 25 Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792 (len modely XW9463/11 a XW9465/11)
- 26 Čistiaca kefka

# Pred prvým použitím

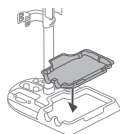
## Zostavenie stanice na odloženie po použití a skladovanie



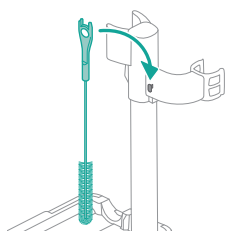
Ak chcete použiť funkciu AUTOCLEAN alebo uložiť a nabiť zariadenie v stanici na odloženie po použití a skladovanie, najskôr zostavte stanicu zasunutím držiaka zariadenia do podstavca.



**Tip:** Držiak na zostavu len na vysávanie môžete vložiť a otočiť hore dnom, ak chcete zostavu len na vysávanie umiestniť na druhú stranu stanice na odloženie po použití a skladovanie.



**i** Poznámka: Podnos na uloženie po čistení sa musí navyše nachádzať na podstavci a v miestnosti, v ktorej sa zariadenie skladuje, nabíja a čistí, musí byť teplota od 5 °C do 35 °C.



**Tip:** Čistiacu kefku môžete zavesiť na háčik, ktorý sa nachádza na držiaku zariadenia.

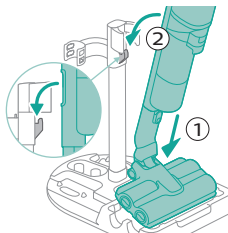
## Zostavenie zostavy vysávača a mopu



**1** Ak chcete zostaviť zostavu vysávača a mopu, zasuňte batériu a upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu na mokré vysávanie („zacvaknutie“).



2 Upevnite modul na mokré vysávanie k hubici AquaSpin („zacvaknutie“).



3 Zostavu vysávača a mopa môžete uložiť do stanice na odloženie po použití a skladovanie.

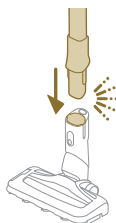
## Zostavenie zostavy samotného vysávača



1 Ak chcete zostaviť zostavu samotného vysávača, upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu nádoby na prach („zacvaknutie“).

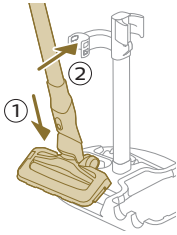


2 Upevnite nádobu na prach na trubicu („zacvaknutie“).

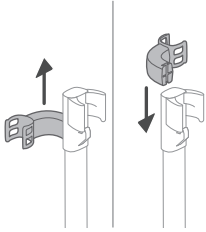


3 Trubicu vložte do LED hubice.

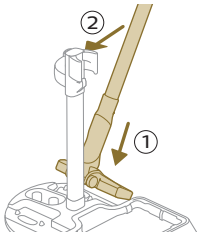




- 4 Ak chcete uschovať zostavu samotného vysávača, umiestnite ju do stanice na odloženie po použití a skladovanie tak, že najprv umiestnite LED hubicu na dlhšiu stranu základne a potom zatlačíte saciu trubicu do držíaka.

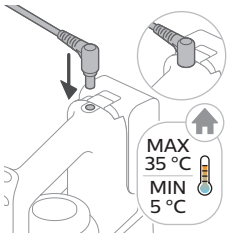


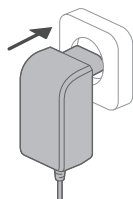
Tip: Držiak na zostavu samotného vysávača môžete vložiť a otočiť hore dnom, ak chcete zostavu samotného vysávača umiestniť na druhú stranu stanice na odloženie po použití a skladovanie.



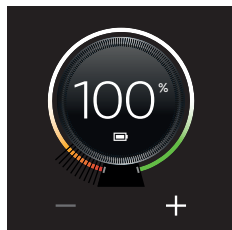
## Nabíjanie

Zariadenie je vybavené 25 V lítium-iónovou batériou. Nabíjanie trvá 4 hodiny.



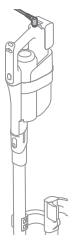


- 1 Ak chcete zariadenie nabiť, zasuňte napájajúcu zástrčku do konektora na zadnej strane zariadenia. Potom zasuňte adaptér do sieťovej zásuvky.
- 2 Na displeji začne blikať hodnota medzi 0 % a 90 % na znamenie, že sa zariadenie nabíja.



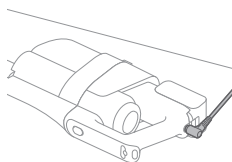
- 3 Len čo sa zariadenie plne nabije, na displeji sa rozsvieti hodnota 100 %. Po pár minútach sa displej automaticky vypne.

**⚠ Varovanie:** Zariadenie skladujte a nabíjajte pri teplote vyššej než 5 °C a nižšej než 35 °C.



**💡 Tip:** Zariadenie môžete nabíjať v stanici na odloženie po použití a skladovanie.

**💡 Tip:** Zariadenie môžete nabíjať samostatne na mieste, ktoré vám najlepšie vyhovuje.



## Vysávanie a utieranie tvrdých podláh

### Používanie zostavy vysávača a mopu

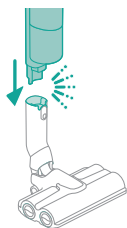
Pri dodaní sú zásobníky na čistú a špinavú vodu už vložené v zariadení. Po pripnutí modulu na mokré čistenie k hubici AquaSpin môžete čistiť tvrdé podlahy.

**i** Poznámka: Táto zostava vysávača a mopu je vhodná pre súčasné vysávanie a mopovanie. Podlahu nie je nutné pred utieraním vysať. Táto zostava vysávača a mopu je vhodná na súčasné vysávanie a mopovanie

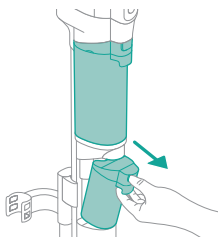
všetkých typov tvrdých podláh s výnimkou drevených podláh bez povrchovej úpravy (pozrite 'Obmedzenia použitia').



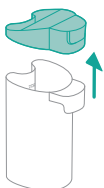
- 1 Ak chcete zostaviť zostavu vysávača a mopu, zasuňte batériu a upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu na mokré vysávanie („zacvaknutie“).



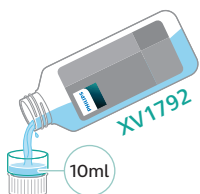
- 2 Upevnite modul na mokré vysávanie k hubici AquaSpin („zacvaknutie“).



- 3 Stlačením tlačidla uvoľnite zásobník na čistú vodu a potom zásobník vyberte.



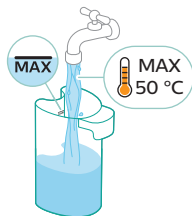
- 4 Odoberte uzáver zo zásobníka na čistú vodu.



- 5 Do zásobníka na čistú vodu pridajte 10 ml čistiaceho prostriedku na podlahy Philips XV1792.

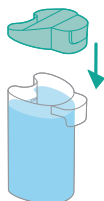


**⚠ Výstraha:** Spoločnosť Philips testovala toto zariadenie iba s čistiacim prostriedkom na podlahy Philips XV1792. Iné čistiace prostriedky môžu zapríčiniť nadmerné vytváranie peny, ktoré znižuje výkon a môže spôsobiť poruchu zariadenia. Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792 je k dispozícii na vybratých trhoch. Pri použití iného vhodného tekutého čistiaceho prostriedku na podlahy pridajte do zásobníka na čistú vodu maximálne 10 ml tohto prostriedku.

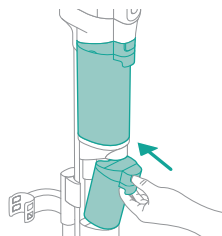


6 Zásobník na čistú vodu naplňte po úroveň MAX studenou alebo vlažnou vodou z vodovodu.

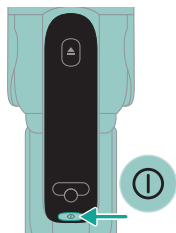
**⚠ Výstraha:** Do zásobníka na čistú vodu nikdy nenalievajte vodu z vodovodu, ktorej teplota presahuje 50 °C.




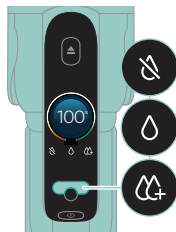
7 Nasadte uzáver späť na zásobník na čistú vodu.



8 Nasadte zásobník na čistú vodu späť do zariadenia.



9 Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia  a počkajte, kým nebude zariadenie pripravené na použitie.



**10** Pomocou tlačidla režimu čistenia si môžete vybrať niektoré z troch rôznych nastavení:

- Bežný režim mokrého vysávania
- Intenzívny režim mokrého vysávania
- Režim absorpcie vody

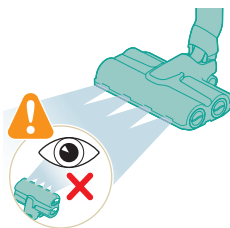
Ak vyberiete normálny vodný režim, môžete zariadenie používať na bežné mokré čistenie. Intenzívny mokrý režim je určený na čistenie mimoriadne odolných škvŕn.

Ak po upratovaní zostanú na podlahe mokré škvŕny, môžete vybrať režim absorpcie a vyčistiť ich. Tento režim odporúčame používať aj pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody (pozrite 'Tipy a iné dôležité informácie').

Ak vyberiete režim absorpcie vody, zariadenie prestane dávkovať vodu a na 45 sekúnd zvýši sací výkon, aby vysalo všetku vodu na podlahe.

**i** Poznámka: Staršie modely majú normálny mokrý režim a intenzívny mokrý režim, nemajú však režim absorpcie vody.

**⚠ Výstraha: Nepozerajte sa priamo do LED diód hubice ani nimi nemierte nikomu do očí. Svetlo LED diód je veľmi žiarivé.**







## System aktivnej ochrany




- Toto zariadenie je vybavené systémom aktívnej ochrany. Tento systém aktívnej ochrany bol navrhnutý tak, aby rozpoznal, keď sa z podlahy zachytí neznámy predmet iný než nečistoty či kvapaliny.
- Po aktivácii tohto systému sa zariadenie vypne a na displeji sa zobrazí hlásenie i3 (pozrite 'Ikony na displeji a ich význam'). Systém aktívnej ochrany sa môže aktivovať aj v prípade, že sú kefy z mikrovlákná príliš mokré, keď sa zariadenie pohybuje po koberci alebo rohoži alebo keď sa pohybuje po podlahe, ktorá nie je riadne upevnená.

## Tipy a iné dôležité informácie

- Pred mopovaním nie je nutné podlahu vysávať, pretože zostava vysávača a mopu aktívne namokro čistí tvrdú podlahu a zachytáva všetky druhy nečistôt, vrátane tekutín a škvŕn. Na koberce a rohože používajte zostavu samotného vysávača.
- Ak vaše tvrdé podlahy nevyžadujú mopovanie, použite jednoducho zostavu samotného vysávača, ktorá je vybavená LED svetlami a technológiou PowerCyclone 12 na presné a výkonné zbieranie nečistôt.

- So zariadením sa môžete pohybovať rovnako rýchlo ako s vysávačom. Ak chcete odstrániť odolné škvvrny, stlačením tlačidla režimu čistenia aktivujte režim intenzívneho mokrého čistenia  a pomaly zariadením prechádzajte po škvvrnách.
- Po vypnutí zariadenia môže na podlahe zostať mláčka vody, ak zariadením pri jeho vypnutí nepohybujete. Veľkosť tejto mláčky môžete zmenšiť tak, že pri vypínaní budete zariadením pohybovať. V prípade potreby môžete posledné kvapky odstrániť handričkou.
- Pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody počas upratovania sa odporúča aktivovať režim absorpcie vody . Tým sa zabráni odkvapkávaniu špinavej vody z hubice AquaSpin.
- Pri premiestňovaní zariadenia odporúčame, aby ste si natiahli ruku a zmiernili tak zbytočné napätie svalov. V takej polohe budete mať zariadenie pri čistení najviac pod kontrolou a zároveň to predstavuje ten najpohodlnejší spôsob.

**i** Poznámka: Pri používaní režimu absorpcie vody  zo zariadenia prestane vytekať voda a sací výkon sa zvýši. Ak nevykonáte žiadny úkon, zariadenie sa po 45 sekundách automaticky prepne späť do bežného režimu mokrého vysávania .

**i** Poznámka: Staršie modely majú bežný režim mokrého vysávania  a intenzívny režim mokrého vysávania , nemajú však režim absorpcie vody . V prípade týchto modelov zariadenie pred premiestnením vypnite, aby ste znížili množstvo vody na podlahe. Pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody počas upratovania tiež odporúčame nechať zariadenie zapnuté. Tým sa zabráni odkvapkávaniu špinavej vody z hubice AquaSpin.

## Obmedzenia použitia

- Táto zostava vysávača a mopu je vhodná na súčasné vysávanie a mokré čistenie všetkých typov tvrdých podláh s výnimkou drevených podláh bez povrchovej úpravy.
- Zostava vysávača a mopu je určená na pravidelné čistenie tvrdých podláh. Pri používaní tohto zariadenia vždy postupujte podľa pokynov na čistenie pre vašu tvrdú podlahu.
- Ak chcete do nádoby na čistú vodu pridať tekutý čistiaci prostriedok na podlahy iný než Philips XV1792, používajte výhradne taký prostriedok, ktorý pení málo alebo vôbec a je rozpustný vo vode, rovnako ako čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792.
- Nádoba na čistú vodu má kapacitu 400 ml, preto do vody pridajte len niekoľko kvapiek (max. 10 ml) tekutého čistiaceho prostriedku na podlahy.
- Ak použijete zostavu vysávača a mopu na podlahy z linolea, uistite sa, že sú tieto podlahy správne upevnené, aby nedochádzalo k nasávaniu linolea do hubice AquaSpin.
- Zostavu vysávača a mopu nepoužívajte na čistenie kobercov.
- Ak s vypnutým zariadením pohybujete alebo ho prenášate ponad koberec alebo rohožku, na koberci alebo rohožke môžu skončiť kvapky odpadovej vody.
- Zariadením neprechádzajte po podlahových mriežkach konvektorových ohrievačov. Keď zariadením prechádzate cez mriežku, zariadenie nedokáže nasať vodu vychádzajúcu z hubice a voda sa dostane do otvoru ohrievača.

- Pri čistení nedvíhajte hubicu AquaSpin z podlahy, nepohybujte s ňou do strán a nevykonávajte prudké zmeny smeru, pretože by za sebou zanechávala vodu. Pohybujte ňou len dopredu a dozadu.

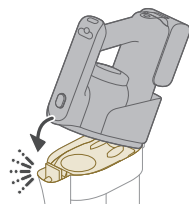
**i** Poznámka: Čas prevádzky závisí od úrovne výkonu použitého pri čistení.

**i** Poznámka: staršie modely majú len bežný režim mokrého vysávania  a intenzívny režim mokrého vysávania , nemajú však režim absorpcie vody .

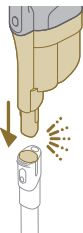
## Vysávanie mäkkých a tvrdých podláh

### Používanie zostavy samotného vysávača

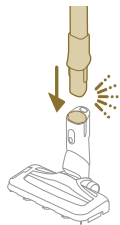
- 1 Ak chcete vysávať mäkké alebo tvrdé podlahy, upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu nádoby na prach („zacvaknutie“).



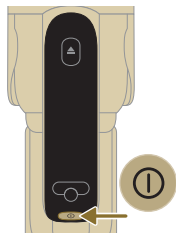
**⚠ Výstraha: Ručný vysávač 3 v 1 neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.**




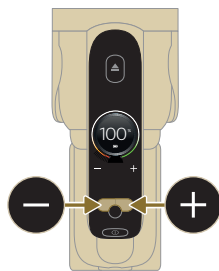
- 2 Upevnite nádobu na prach na trubicu („zacvaknutie“).





3 Trubicu vložte do LED hubice.




4 Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia  a počkajte, kým nebude zariadenie pripravené na použitie.




5 Pomocou tlačidiel vľavo  a vpravo  môžete vyberať medzi dvoma nastaveniami výkonu.



 Tip: LED diódy v LED hubici zvyšujú viditeľnosť nečistôt na podlahe. Sacia trubica a LED hubica umožňujú dosiahnuť pod nízky nábytok bez toho, aby ste museli zariadením otáčať.

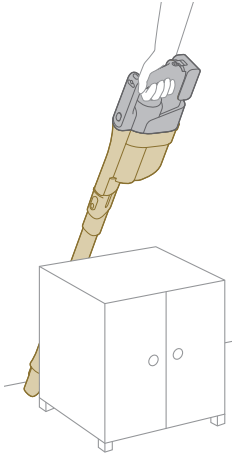
 **Varovanie:** Nevysávajújte vodu ani iné kvapaliny.



 **Výstraha:** Nepozerajte sa priamo do LED diód LED hubice ani LED diódami nemierte nikomu do očí. Svetlo LED diód je veľmi žiarivé.



## Používanie trubice



Trubicu môžete pripojiť k ručnému vysávaču a používať ju bez hubice pri vysávaní úzkych priestorov medzi jednotlivými kusmi nábytku alebo za ním.



 Tip: K trubici možno pripojiť aj malú turbokefu.



 Tip: K trubici možno pripojiť aj dlhý štrbinový nastavtec.

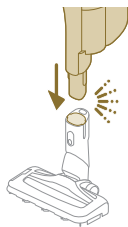
## Používanie ručného vysávača



Bez hubice a trubice môžete ručný vysávač používať na upratovanie menších plôch s prachom a nečistotami, ako sú rozsypané omrvinky, alebo na vysávanie schodov a políc.

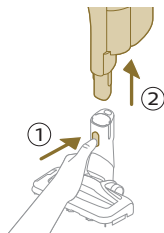
 **Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.**

## Používanie LED hubice



LED hubicu môžete použiť na upratovanie miest, ako sú schody, na vysávanie nečistôt v rohoch alebo na úzkych rímsach alebo na upratovanie malých nečistôt, ako sú rozsypané omrvinky.

**1** Ak chcete upevniť LED hubicu, zasuňte trubicu alebo ručný vysávač do hubice.



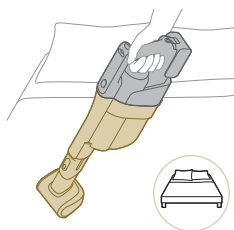
**2** Ak chcete LED hubicu zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite trubicu alebo ručný vysávač z hubice (2).

**⚠ Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.**

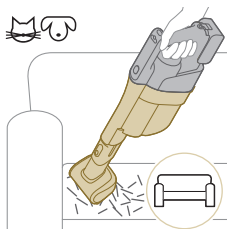
## Používanie malej turbokefy



**1** Ak chcete malú turbokefu nasadiť, zasuňte trubicu ručného vysávača do malej turbokefy.

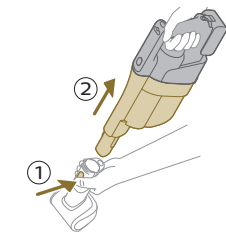


**2** Malú turbokefu môžete používať napríklad na bežné čistenie mäkkých plôch, ako sú posteľe a pohovky. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.



**3** Malú turbokefu môžete používať na mimoriadne dôkladné čistenie, napríklad pri vysávaní chlupov domácich maznáčikov alebo pri čistení malých nečistôt, ako sú rozsypané omrvinky. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.

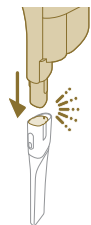
- 4 Ak chcete malú turbokefu zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite ručný vysávač z malej turbokefy (2).



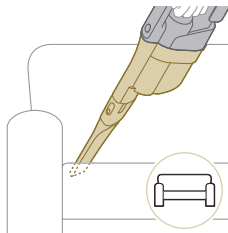
**⚠ Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.**

## Použitie dlhého štrbinového nadstavca

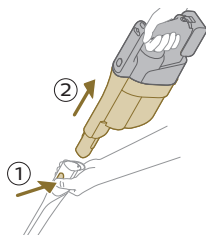
- 1 Ak chcete upevniť dlhý štrbinový nástavec, zasuňte trubicu alebo ručný vysávač do dlhého štrbinového nadstavca.



- 2 Dlhý štrbinový nadstavec môžete použiť na vysávanie úzkych rohov alebo ťažko dostupných miest. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.



- 3 Ak chcete dlhý štrbinový nadstavec zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite trubicu alebo ručný vysávač z dlhého štrbinového nadstavca (2).





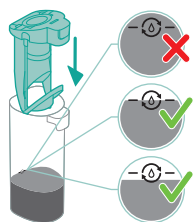
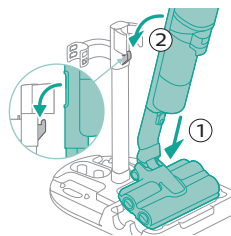
**⚠ Varovanie: Nevysávajújte vodu ani iné kvapaliny.**

## Čistenie zostavy vysávača a mopu

### Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití

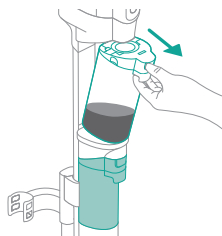
Aby ste zabránili zápachu a usadzovaniu vodného kameňa, používajte po každom použití funkciu automatického čistenia – AUTOCLEAN. Režim AUTOCLEAN umožňuje vyčistiť celé zariadenie približne za 4 minúty.

- 1 Zostavu vysávača a mopu uložte do stanice na odloženie po použití a skladovanie.



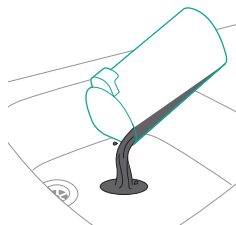
**i** Poznámka: Ak je hladina špinavej vody pod úrovňou funkcie AUTOCLEAN, nie je potrebné nádržku vyprázdniť pred spustením funkcie AUTOCLEAN. Nasledujúce kroky môžete vynechať a prejsť ku kroku č. 6.

- 2 Stlačením tlačidla uvoľnite zásobník na špinavú vodu a vyberte ho.

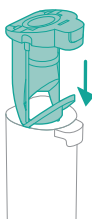




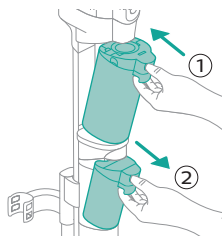
**3** Vyberte mokrý filter zo zásobníka na špinavú vodu.



**4** Vodu zo zásobníka na špinavú vodu vylejte do umývadla.



**5** Mokrý filter vložte späť do zásobníka na špinavú vodu.



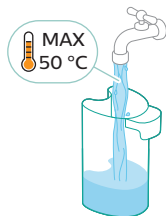
**6** Vložte prázdny zásobník na špinavú vodu späť do zariadenia a vyberte zásobník na čistú vodu.



**7** Odoberte uzáver zo zásobníka na čistú vodu.

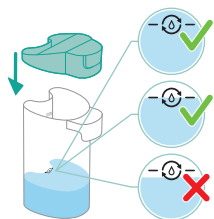


8 Zvyšok čistiaceho prostriedku zo zásobníka na čistú vodu vylejte do umývadla.

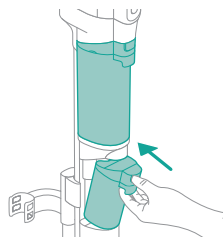


9 Zásobník na čistú vodu naplňte aspoň po značku AUTOCLEAN studenou alebo vlažnou vodou z vodovodu.

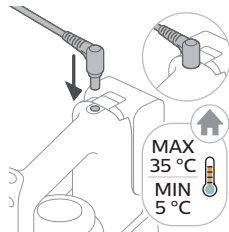
**⚠ Výstraha: Do zásobníka na čistú vodu nikdy nenalievajte vodu z vodovodu, ktorej teplota presahuje 50 °C.**  
**⚠ Výstraha: Funkciu AUTOCLEAN nepoužívajte s čistiacim prostriedkom, pretože by mohlo dôjsť k nadmernému peneniu.**

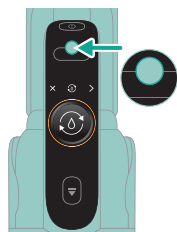
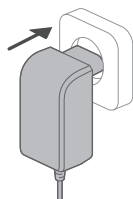




10 Nasadte zásobník na čistú vodu späť do zariadenia.

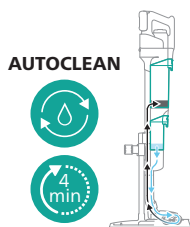


11 Nabite zariadenie. Zapojte napájajúcu zástrčku do konektora na zadnej strane zariadenia. Potom zasunúť adaptér do sieťovej zásuvky.





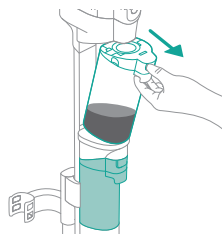
**12** Cyklus AUTOCLEAN spustíte stlačením prostredného tlačidla . Ak je displej čierny, najprv displej aktivujete stlačením vypínača .



**13** Zariadenie vykoná čistiaci cyklus AUTOCLEAN.

**i** Poznámka: Cyklus AUTOCLEAN trvá približne 4 minúty. Najlepšie výsledky dosiahnete, keď necháte cyklus AUTOCLEAN prebehnúť až do konca. Cyklus AUTOCLEAN môžete kedykoľvek pozastaviť alebo zrušiť.

**i** Poznámka: Ak zrušíte program AUTOCLEAN, zariadenie bude asi 10 sekúnd vysávať zostávajúcu vodu v podnose na uloženie po čistení.

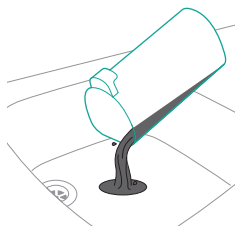


**14** Stlačením tlačidla uvoľníte zásobník na špinavú vodu a vyberte ho.

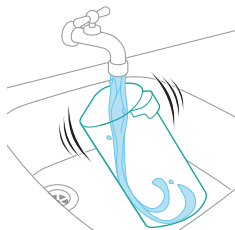


**15** Vyberte mokrý filter zo zásobníka na špinavú vodu.

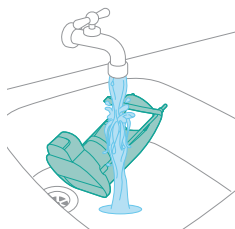
**16** Vodu zo zásobníka na špinavú vodu vylejte do umývadla.



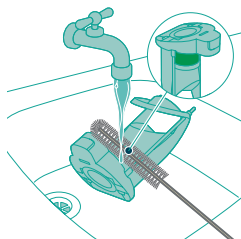
**17** Zásobník na špinavú vodu vyčistite pod tečúcou vodou.



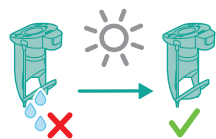
**18** Mokrý filter vyčistite pod tečúcou vodou.



**19** Vyčistite filter s mikrosieťkou dodanou čistiacou kefkou.

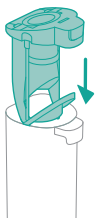


**20** Pred nasadením späť na zásobník na špinavú vodu nechajte mokrý filter nádržky a jeho prietokový prvok úplne vyschnúť.

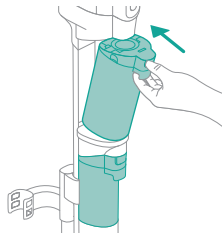




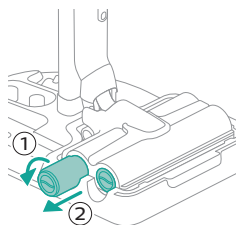
**21** Mokrý filter vložte späť do zásobníka na špinavú vodu.



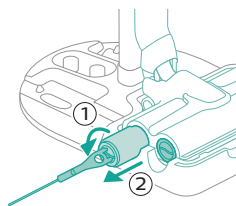
**22** Nasadte zásobník na špinavú vodu späť do zariadenia.



**23** Otočte kefkami z mikrovlákien proti smeru hodinových ručičiek (1) a vyberte ich z hubice AquaSpin (2).

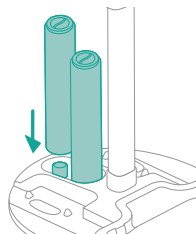


**Tip:** Ak sa kefku z mikrovlákien nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť rukoväť čistiacej kefky.



**24** Aby kefky z mikrovlákien mohli riadne uschnúť, položte otvorené konce kefie na určené držiaky v stanici na odloženie po použití a skladovanie.

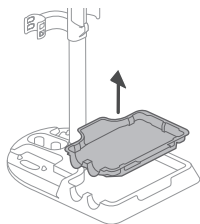
**i** Poznámka: Proces schnutia môže trvať približne 24 hodín.



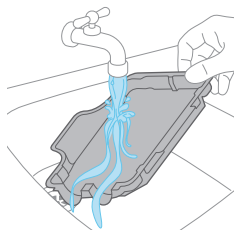
## Vyčistenie podnosu na uloženie po použití

Ak sa podnos na uloženie po čistení zašpiní, môžete ho vyčistiť pomocou nasledujúcich krokov.

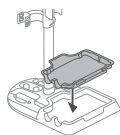
**1** Vyberte podnos z odkladacej stanice.



**2** Opláchnite podnos pod tečúcou vodou a nechajte ho uschnúť. Až potom ho vložte späť do odkladacej stanice.

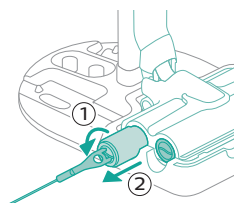
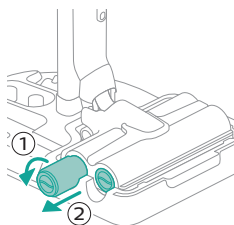


**3** Dbajte na to, aby ste podnos vždy vrátili späť do odkladacej stanice. Podnos je pre správny chod funkcie AUTOCLEAN nevyhnutný.



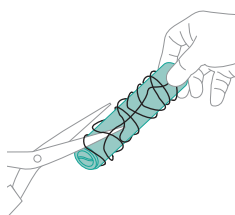
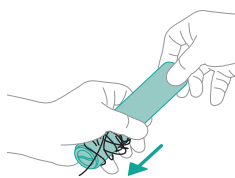
## Čistenie hubice AquaSpin

**1** Otočte kefkami z mikrovlákien proti smeru hodinových ručičiek (1) a vyberte ich z hubice AquaSpin (2).



**Tip:** Ak sa kefku z mikrovlákien nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť rukoväť čistiacej kefy.

- 2 Zamotané vlasy alebo vlákna môžete z kefiiek z mikrovlákien odstrániť prejením prstami jednej ruky.



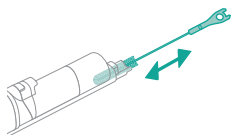
**Tip:** Na strihanie chlpkov a vlákien, ktoré sa zaplietli do kefiiek z mikrovlákien, môžete použiť aj nožnice.

## Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu

Zostava vysávača a mopu sa môže upchať. To si môžete všimnúť, keď sa na podlahu dostane viac vody ako zvyčajne alebo keď sa väčšie nečistoty prestanú nasávať a padajú späť na podlahu. Ďalej nájdete pokyny na odstránenie prekážok v rôznych častiach zostavy vysávača a mopu.

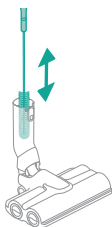
## Odstraňovanie prekážok z modulu na mokré čistenie

Pokiaľ dôjde k upchatiu modulu na mokré čistenie, najskôr zariadenie vypnite a vyberte hubicu AquaSpin a ručný vysávač 3 v 1. Potom prekážku odstráňte pohybom čistiacej kefy hore-dolu v sacom kanáli modulu na mokré čistenie.



## Odstraňovanie prekážok z hubice AquaSpin

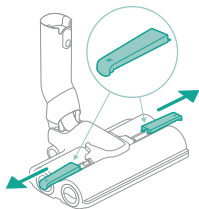
Ak je hubica AquaSpin upchatá, možno ju odblokovať pohybom čistiacej kefy hore-dolu v sacom kanáli hubice AquaSpin.



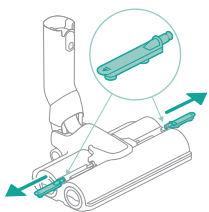
## Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin

Po dlhom a častom používaní zariadenia sa môžu upchať zvlhčovacie pásiky hubice AquaSpin. Pri odstraňovaní prekážok v zvlhčovacích pásičkách hubice AquaSpin postupujte podľa nižšie uvedených pokynov.

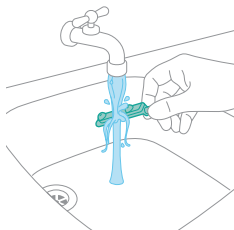
- 1 Odoberte kryty zvlhčovacích pásov z hubice AquaSpin tak, že ich posuniete nabok.



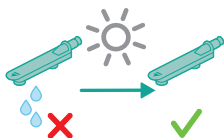
- 2 Odstráňte zvlhčovacie pásiky z hubice AquaSpin tak, že ich vysuniete nabok.



- 3 Očistite zvlhčovacie pásiky pod tečúcou vodou.

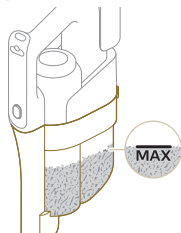


- 4 Pred vložením späť na hubicu AquaSpin nechajte zvlhčovacie pásiky uschnúť.



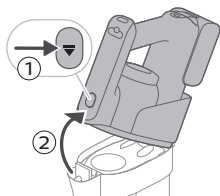
# Čistenie zostavy samotného vysávača

## Vyprázdnenie nádoby na prach

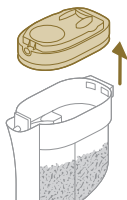


Pravidelne vyprázdňujte nádobu na prach a dbajte na to, aby úroveň nečistôt nikdy neprekročila značku „Max“. Tým sa zabráni rýchlejšiemu zanášaniam filtra.

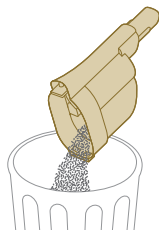
- 1 Stlačením tlačidla na uvoľnenie (1) uvoľníte ručný vysávač 3 v 1 z nádoby na prach a potom ručný vysávač 3 v 1 zdvihnete zo zariadenia (2).



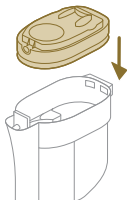
- 2 Vytiahnite puzdro filtračného valca z nádoby na prach.



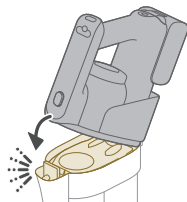
- 3 Nádobu na prach vyprázdniť do odpadkového koša.



- 4 Puzdro filtračného valca vložte späť do nádoby na prach.

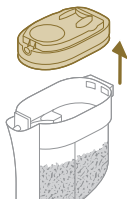


- 5 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach. Skontrolujte, či najprv upevňujete zadnú časť, a potom upevnite prednú časť, ktorá sa potom s cvaknutím zaistí na mieste.

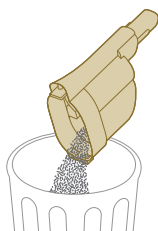


## Čistenie nádoby na prach

- 1 Ak chcete vyčistiť nádobu na prach a cyklónovú komoru, vyberte puzdro filtračného valca.



- 2 Nádobu na prach vyprázdňte do odpadkového koša.  
3 V prípade potreby cyklónovú komoru vyberte a vyčistite (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').



- 4 Ak chcete, môžete vlhkou alebo suchou handričkou vyčistiť vnútro nádoby na prach.

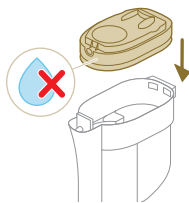


**i** Poznámka: Dbajte na to, aby elektronické konektory nenavlhli. Ak elektronické konektory navlhnú, nechajte ich pred ďalším použitím zariadenia vyschnúť. Zariadenie vždy používajte so suchými elektronickými konektormi. Zabráňte tak nesprávnej funkcii zariadenia, ku ktorej by po čase mohlo dôjsť.

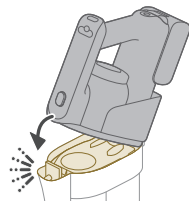
**⚠ Varovanie: Nádobu na prach neumývajte v umývačke riadu.**

**⚠ Varovanie: Nádobu na prach neoplachujte pod tečúcou vodou.**

- 5 Hneď ako bude nádoba na prach suchá, nasadte späť puzdro filtračného valca.

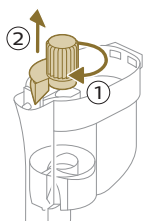


- 6 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.



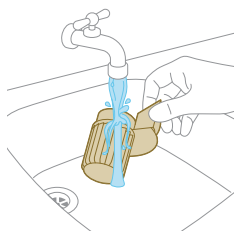
**⚠ Výstraha: Ručný vysávač 3 v 1 znova neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.**

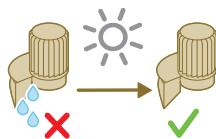
## Čistenie cyklónovej komory



- 1 Otočte cyklónovú komoru v smere pohybu hodinových ručičiek (1) a vyberte ju z nádoby na prach (2).
- 2 Odstráňte vlasy a nečistoty zaseknuté v cyklónovej komore a pod ňou.

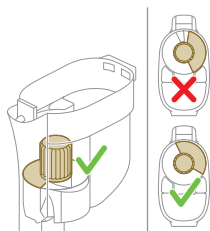
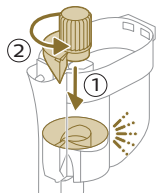
- 3 Ak chcete, cyklónovú komoru môžete opláchnuť pod tečúcou vodou.





**i** Poznámka: Cyklónovú komoru pred opätovným uložením do nádoby na prach nechajte vždy dôkladne vyschnúť.

- 4 Vráťte cyklónovú komoru späť (1) a otočením proti smeru hodinových ručičiek (2) ju upevnite späť do nádoby na prach.



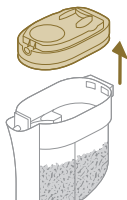
**⚠** Výstraha: Dbajte na to, aby ste cyklónovú komoru pri spätnom nasadzovaní úplne utiahli. Otáčajte cyklónovou komorou, kým sa nebude dať ďalej otáčať a kým nebude úplne zaistená.

## Čistenie filtra

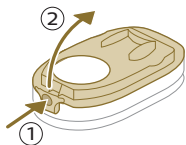


Len čo bude nutné vyčistiť filter, na displeji sa zobrazí ikona čistenia filtra.

- 1 Vytiahnite puzdro filtračného valca z nádoby na prach.

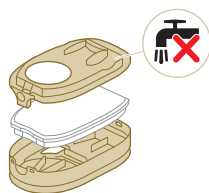




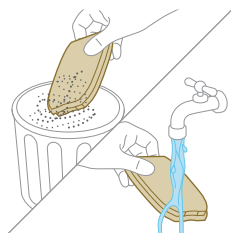


- 2 Stlačením tlačidla na uvoľnenie otvorte veko puzdra filtračného valca a vyberte penový filter.

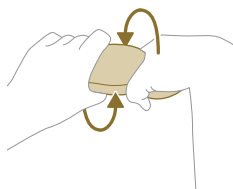
**⚠ Výstraha: Dbajte na to, aby sa veko puzdra filtračného valca počas čistenia nenamočilo.**



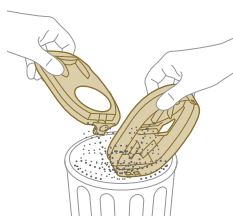
- 3 Vytraste penový filter nad odpadkovým košom, aby ste odstránili vrstvu nečistôt na hornej strane penového filtra. Potom filter umyte pod tečúcou vodou.

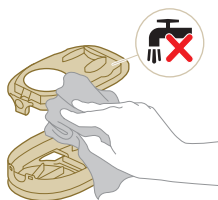


- 4 Stlačením penového filtra vyžmýkajte vodu.



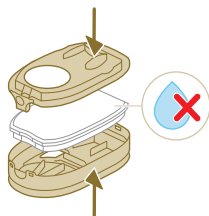
- 5 Zatraste puzdrom a vekom filtračného valca nad odpadkovým košom, aby ste odstránili prach.





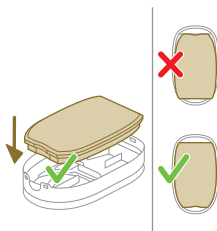
6 Vyčistite držiak filtra navlhčenou handričkou.

**⚠ Výstraha:** Biely materiál veka puzdra filtračného valca nečistite bežným vysávačom ani kefkou. Biely materiál veka puzdra filtračného valca nečistite vodou ani čistiacimi prostriedkami. Dôjde k jeho poškodeniu. Biely materiál možno vyčistiť vyklepaním nad košom.

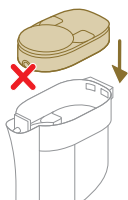
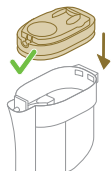
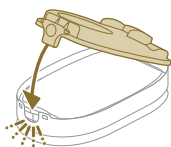


7 Nechajte penový filter uschnúť a pred vložením do puzdra filtračného valca skontrolujte, či je dokonale suchý.

**⚠ Výstraha:** Overte si, či je penový filter správne umiestnený v puzdre filtračného valca.



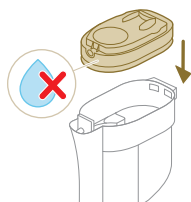
8 Zatvorte puzdro filtra.



9 Vložte puzdro filtračného valca vrátane penového filtra späť do nádoby na prach.

**⚠ Výstraha:** Skontrolujte, či biely materiál veka puzdra filtračného valca smeruje nahor.

**⚠ Výstraha:** Pred vloženíím späť do nádoby na prach sa uistite, že je puzdro filtračného valca vrátane penového filtra úplne suché.



**10** Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.

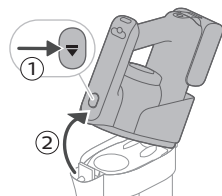
**⚠ Výstraha:** Ručný vysávač 3 v 1 znova neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.

**i** Poznámka: Filter vymieňajte po 6 mesiacoch, aby ste zaručili maximálny výkon. Náhradné filtre si môžete objednať pod číslom dielu XV1791 (pozrite 'Výmena').

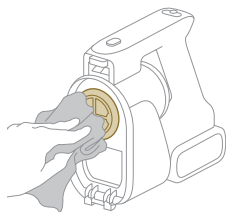
## Čistenie vstupného filtra motora

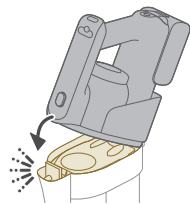
Ručný vysávač 3 v 1 je vybavený filtrom, ktorý sa môže zaniest prachom. Časom to môže spôsobiť zníženie sacieho výkonu. Vstupný filter motora vyčistíte takto:

**1** Stlačením tlačidla na uvoľnenie (1) uvoľníte ručný vysávač 3 v 1 z nádoby na prach a potom ručný vysávač 3 v 1 zdvihnete zo zariadenia (2).



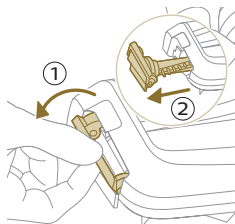
**2** Vstupný filter čistite pomocou suchej handričky alebo čistiacej kefky.



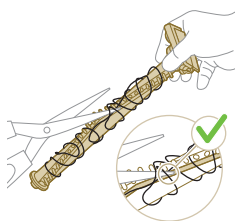


- 3 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach. Skontrolujte, či najprv upevňujete zadnú časť, a potom upevnite prednú časť, ktorá sa potom s cvaknutím zaistí na mieste.

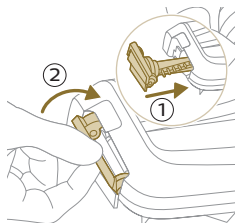
## Čistenie valcovej kefky



- 1 Zatiahnete za upínaciu páku na boku LED hubice (1) a z LED hubice (2) vysuňte rotačnú kefku. Zamotané vlasy alebo vlákna môžete z rotačnej kefky odstrániť prejdením prstami jednej ruky.



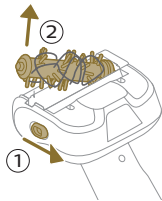
**Tip:** Navyše môžete presunúť jednu čepeľ nožníc do drážky na rotačnej kefke a odstrihnúť vlasy a nite zamotané okolo rotačnej kefky.



- 2 Zasuňte rotačnú kefku späť do LED hubice (1) a zatlačte na upínaciu páčku, aby sa rotačná kefka v LED hubici zaistila („zacvaknutie“).

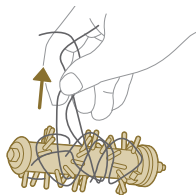
## Čistenie malej turbokefy

- 1 Uvoľnite tlačidlo na uvoľnenie na boku malej turbokefy (1) a vytiahnite rotačnú kefku z malej turbokefy (2).

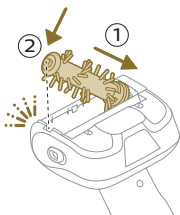


- 2 Odstráňte vlasy a nečistoty zachytené okolo rotačnej kefy.

**Tip:** Navyše môžete presunúť jednu čepeľ nožníc do drážky na rotačnej kefke a odstrihnúť vlasy a nite zamotané okolo rotačnej kefy.



- 3 Zatlačte jednu stranu rotačnej kefy späť do malej turbokefy (1) a druhú stranu rotačnej kefy tlačte nadol, kým sa rotačná kefka v malej turbokefe nezaistí („cvaknutie“).

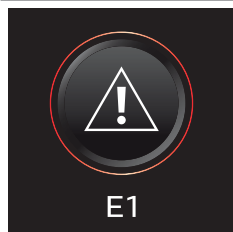


# Ikony na displeji a ich význam

## Chybový kód

## Príčina


## Riešenie

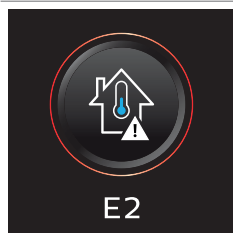


Došlo k systémovej chybe.

Chybový kód E1 znamená, že vysávač Philips AquaTrio 9000 Series signalizuje systémovú chybu.

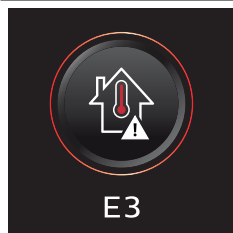
Tento stav vyriešite tak, že vyskúšate jednu z týchto možností (prípadne obidve možnosti):

1. Vyberte batériu zo zariadenia a potom ju znova vložte späť. Potom skúste zariadenie reštartovať.
2. Odpojte ručný vysávač 3 v 1 od zariadenia a stlačte tlačidlo zap./vyp.  na ručnom vysávači. Ak sa na displeji stále zobrazuje chybový kód E1, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov. Ak sa chybový kód E1 nezobrazuje a zariadenie naďalej nefunguje, je možné, že došlo k problému v komunikácii s hadicou alebo hubicou. Obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov.



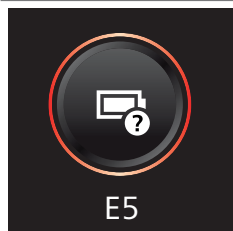
Teplota je príliš nízka.

V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota nad úrovňou 5 °C.



Teplota je príliš vysoká.

V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota pod úrovňou 35 °C. Zariadenie nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani vysokým teplotám (v blízkosti horúceho sporáku, v mikrovlnkách či na indukčných varných doskách). Pri zahriatí na príliš vysokú teplotu môžu batérie explodovať.



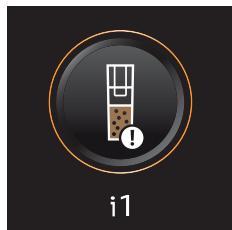
Batéria je vložená len čiastočne.

Uistite sa, že batéria je správne vložená (pozrite si časť „Zostavenie zostavy vysávača a mopu“).

## Informačný kód

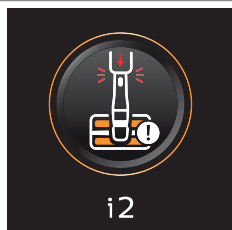
## Príčina

## Riešenie



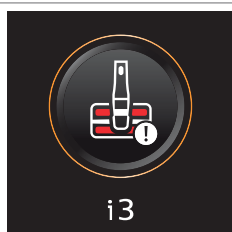
Zásobník na špinavú vodu je plný.

Vyprázdnite zásobník na špinavú vodu.



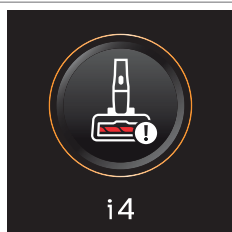
Hubica AquaSpin nie je (správne) pripojená.

Pripojte hubicu AquaSpin.



Hubica AquaSpin sa zasekla. Ide o bezpečnostnú poistku pre prípad, že sa v hubici niečo zasekne (napríklad napájací kábel alebo hračka).

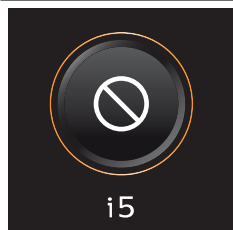
Skontrolujte kefky, ložiská, časti motora a uzávery, či na nich nie sú vlasy alebo iné prekážky. Prípadné prekážky odstráňte. Ak žiadne prekážky nevidíte, môže problém vyriešiť vypnutie a zapnutie zariadenia.



LED hubica sa zasekla. Ide o bezpečnostnú poistku pre prípad, že sa v hubici niečo zasekne (napríklad napájací kábel alebo hračka).

Skontrolujte rotačnú kefku a zvyšok hubice, či v nej nie sú vlasy alebo iné prekážky, a prekážky odstráňte (pozrite 'Čistenie valcovej kefky'). Ak žiadne prekážky nevidíte, môže problém vyriešiť vypnutie a zapnutie zariadenia.

## Informačný kód



## Príčina

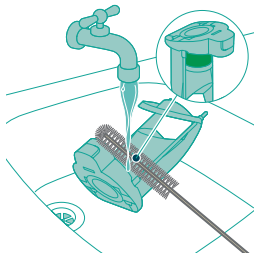
Došlo k zablokovaniu otvorov na nasávanie vzduchu.

## Riešenie

Skontrolujte, či otvory na nasávanie vzduchu nie sú upchaté, a prípadné prekážky odstráňte. Ak sa tým problém nevyrieši, skontrolujte celý vzduchový priechod, či nie je upchatý, a prípadné prekážky odstráňte. Pri zostave samotného vysávača ide o hubicu, saciu trubicu, filter, prepadovú rúrku, dlhý štrbinový nástavec a malú turbokefu. Pri zostave vysávača s mopom ide o hubicu, saciu trubicu a mokrý filter.

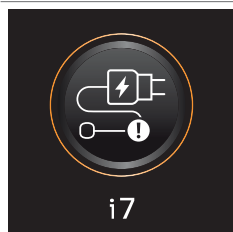
Mokrý filter v nádobe na špinavú vodu je upchatý.

Vyčistite mikrosieťku mokrého filtra dodanou čistiacou kefkou.



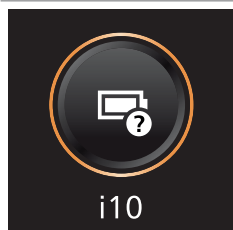
Odpojte pred používaním.

Pri používaní odpojte zariadenie zo siete. Ak to neurobíte, zariadenie sa nezapne. Iba počas vykonávania funkcie AUTOCLEAN možno mať zariadenie pripojené k sieti.



Pripojená nesprávna nabíjačka.

Zariadenie nabíjajte výlučne prostredníctvom dodaného adaptéra. Používajte len 34 V adaptér S036-1A340100HE. Príslušné číslo adaptéra sa nachádza na adaptéri.



Batéria nie je vložená.

Uistite sa, že batéria je vložená (pozrite si časť „Zostavenie zostavy vysávača a mopu“).



## Ikony

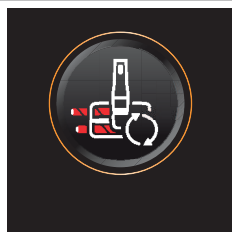
## Význam



AUTOCLEAN



Pripomenutie, aby ste vyčistili filter (pozrite 'Čistenie filtra')



Indikátor na pripomenutie výmeny kefy z mikrovlákien



Je potrebné vymeniť filter

## Výmena

Ak chcete kúpiť príslušenstvo alebo náhradné diely, prejdite na webovú stránku **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** alebo sa obráťte na svojho predajcu výrobkov značky Philips. Môžete tiež kontaktovať Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo svojej krajine (kontaktné údaje nájdete v medzinárodne platnom záručnom liste).

Náhradné diely a typové označenia:

- Náhradný filter XV1791
- Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792

- Náhradné kefy z mikrovlákién XV1793
- Lítium-iónový akumulátor 25.2V XV1797




Filter a kefy z mikrovlákién vymieňajte každých 6 mesiacov, aby ste zaručili maximálny výkon.

**i** Poznámka: Starý filter a kefy z mikrovlákién môžete zlikvidovať spoločne s bežným domovým odpadom.


## Riešenie problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Ak problém nevíete vyriešiť pomocou informácií uvedených nižšie, navštívte webovú stránku **www.philips.com/support**, na ktorej nájdete zoznam najčastejších otázok, alebo kontaktujte Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine.


## Používanie zostavy vysávača a mopy

Problém	Možná príčina	Riešenie
Po stlačení tlačidla zap./vyp.  .	Batéria nie je pripojená.	Pripojte batériu k ručnému vysávaču 3 v 1.
	Batéria je vybitá.	Ak chcete nabiť batériu, zapojte ručný vysávač 3 v 1 do nabíjačky (pozrite 'Nabíjanie').
	Zariadenie ste nevybrali zo stanice na odloženie po použití a skladovanie.	Pred zapnutím zariadenia vyberte zostavu vysávača a mopy zo stanice na odloženie po použití a skladovanie.
	Tlačidlo zap./vyp.  ste stlačili viackrát.	Počkajte niekoľko sekúnd a znova stlačte tlačidlo zap./vyp.  .
	Ručný vysávač 3 v 1 ste k zariadeniu nepripojili správne.	Umiestnite spodnú časť zariadenia na stanicu na odloženie po použití a skladovanie. Potom k nej pripojte ručný vysávač 3 v 1.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo ručný vysávač 3 v 1. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopy'). Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
	Kefy z mikrovlákién sú zaseknuté.	Vyberte kefy z mikrovlákién a vložte ich späť (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
		<b>Tip:</b> Ak sa kefy z mikrovlákién nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť

Problém	Možná příčina	Riešenie
		rukoväť čistiacej kefky (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Zariadenie prestalo fungovať.	Omylom ste sa rukou dotkli tlačidla zap./vyp.  .	Zapnite zariadenie stlačením tlačidla zap./vyp.  .
	Nádoba na špinavú vodu môže byť plná. V takom prípade sa na displeji zobrazí informačná ikona (pozrite 'Ikony na displeji a ich význam').	Vyprázdnite nádobu na špinavú vodu (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo ručný vysávač 3 v 1. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu'). Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nevieť zistiť príčinu upchatia, jednoducho reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
Podlaha je menej mokrá než zvyčajne.	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefky z mikrovlákiem, do nádoby na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásikov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
Jedna strana podlahy pod hubicou je menej mokrá než tá druhá.	Jeden z dvoch zvlhčovacích pásikov je upchatý.	Vyberte obidve kefky z mikrovlákiem, do nádoby na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásikov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
Na podlahe nie je žiadna voda.	Nádoba na čistú vodu je prázdna.	Doplňte nádobu na čistú vodu.

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefky z mikrovlákién, do nádoby na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
		Ak tieto kroky nepomôžu a na podlahe stále nie je žiadna voda, odovzdajte zariadenie do autorizovaného servisného strediska spoločnosti Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Na podlahe alebo v podnose na uloženie po použití je viac vody než zvyčajne.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	Pomocou čistiacej kefky vyčistite vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu').
	Nádoba na špinavú vodu nie je správne umiestnená.	Nasaďte nádobu na špinavú vodu do zariadenia správne (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití'). Správne umiestnenie bude sprevádzať „cvaknutie“.
Zariadenie zanecháva na podlahe mokré stopy.	Zariadením ste pohybovali do strán.	Tvoreniu stôp vody na podlahe predídete tým, že sa budete snažiť so zariadením AquaTrio 9000 Series vyberať menej ostré zákruty a nebudete ním hýbať do boku. Môžete aktivovať režim absorpcie vody  stlačením tlačidla režimu čistenia. Všetka zvyšková voda z podlahy sa absorbuje.
	So zariadením ste robili prudké zmeny smeru.	Tvoreniu stôp vody na podlahe predídete tým, že sa budete snažiť so zariadením AquaTrio 9000 Series vyberať menej ostré zákruty a nebudete ním hýbať do boku. Môžete aktivovať režim absorpcie vody  stlačením tlačidla režimu čistenia. Všetka zvyšková voda z podlahy sa absorbuje.
	Zdvihli ste zariadenie cez prah, koberec alebo schody.	Dbajte na to, aby kefky z mikrovlákién zostali v kontakte s podlahou. Uistite sa, že je zapnutý režim absorpcie vody  , skôr než zariadenie prenesiete cez prah, koberec alebo schody, aby ste zabránili vzniku vodných stôp na podlahe alebo




Problém	Možná příčina	Riešenie
		vystreknutie vody z hubice AquaSpin (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Zariadenie ste ihneď po vypnutí zdvihli z podlahy.	Zapnite režim absorpcie vody, aby zariadenie vysalo všetku zostávajúcu vodu. So zapnutým režimom absorpcie vody pohybujte zariadením pred jeho vypnutím opakovane dopredu a dozadu. Ak zariadenie vypnete a hneď potom zdvihnete, zariadenie po zdvihnutí zanechá na podlahe mokré stopy v dôsledku kvapaliny, ktorá sa nachádza medzi kefkami (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Kolieska sú zablokované.	Skontrolujte stav koliesok. Odstráňte nečistoty, ktoré kolieska blokujú.
Zariadenie už nečistí tak dobre ako kedysi.	Nádoba na čistú vodu je prázdna.	Doplňte nádobu na čistú vodu.
	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefy z mikrovlákien, do nádoby na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásikov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
	Vnútro hubice AquaSpin je príliš znečistené.	Pred návratom k čisteniu spustíte program AUTOCLEAN. Ak sa na okrajoch hubice hromadia nečistoty, tieto nečistoty odstráňte. Funkciu AUTOCLEAN spustíte po každom použití (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
	V zariadení sa nenachádzajú kefy z mikrovlákien.	Vložte kefy z mikrovlákien do hubice AquaSpin (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa dôkladne nevyčistí, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.
Väčšie častice nečistôt sa prestávajú nasávať a padajú späť na podlahu.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála	Pomocou čistiacej kefy vyčistíte vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Riešenie</b>
	modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu').
Po uschnutí sú na podlahe pruhy.	Je možné, že ste použili príliš veľa čistiaceho prostriedku.	Uistite sa, že používate správne množstvo čistiaceho prostriedku.
	Kolieska sú špinavé.	Odstráňte nečistoty z koliesok.
Pri čistení, ale aj počas vykonávania funkcie AUTOCLEAN sa tvorí príliš veľa peny.	Je možné, že ste použili príliš veľa čistiaceho prostriedku.	Uistite sa, že používate správne množstvo čistiaceho prostriedku.
	Na podlahe zostávajú zvyšky čistiaceho prostriedku.	Podlahu niekoľkokrát vyčistite bez použitia čistiaceho prostriedku. Pred ďalším prejdením rovnakej škvry chvíľu počkajte.
Škvry sa čistia ťažko.	Možno ste použili príliš málo vody alebo ste čisteniu škvry venovali príliš málo času.	Pridajte vodu a chvíľu počkajte. Môžete napríklad prechádzať zariadením cez škvry a nanášať na ňu vodu a na konci čistenia sa k tejto škvry vrátiť.
Zvuk zariadenia sa počas čistenia zmenil.	Okolo kefiek z mikrovlákien môžu byť namotané vlasy alebo iné nečistoty.	Vyberte kefy z mikrovlákien, skontrolujte prekážky a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Displej ukazuje, že nádoba na špinavú vodu je plná (kód: i1), a vypne sa, hoci nádoba na špinavú vodu ešte nie je plná.	V nádobe na špinavú vodu sa môže nachádzať pena alebo môže byť znečistená.	Reštartujte zariadenie. Ak to problém nevyrieši, vyčistite nádobu na špinavú vodu. Ak je problémom penenie, uistite sa, že nepoužívate väčšie než odporúčané množstvo čistiaceho prostriedku.
Po vypnutí zo zariadenia kvapká voda.	Zariadenie zanechalo na podlahe mláku, pretože ste s ním pri vypínaní nepohli. Je to bežný jav.	Po vypnutí zariadenia môže na podlahe zostať mláčka vody, ak zariadením pri jeho vypnutí nepohybujete. Veľkosť tejto mláčky môžete zmenšiť tak, že pri vypínaní budete zariadením pohybovať. Keď zariadenie vypnete, na 4 sekundy sa prepne do režimu absorpcie vody  , aby vysalo všetku vodu, ktorá zostala v hubici. V prípade potreby môžete posledné kvapky odstrániť handričkou.
	Zo zariadenia kvapká voda pri prenášaní nad podlahou (držanie vo vzduchu).	Pri čistení nedvíhajte hubicu AquaSpin od podlahy, pretože tým spôsobíte mokré škvry na podlahe. Pohybujte ňou len dopredu a dozadu.
	Voda uniká z nádoby na čistú vodu, pretože ste do nádoby naliali príliš veľa vody.	Nádobu na čistú vodu naplňte najviac po úroveň MAX. Ak to urobíte, môže sa stať, že pri upevňovaní uzáveru bude z nádoby na čistú vodu vytekať voda.

Problém	Možná příčina	Riešenie
	V jednej z nádob je prasklina.	Ak je niektorá z nádob poškodená, odovzdajte zariadenie servisnému stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Nemôžem vybrať kefy z mikrovlákien.	Do kefiel z mikrovlákien sa mohli zamotať vlasy a/alebo iné nečistoty.	Pomocou rukoväti čistiacej kefy vyberte kefy z mikrovlákien z hubice AquaSpin. Odstráňte zamotané vlasy alebo nečistoty (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin'). Ak je náročné kefy vytiahnuť, môžete na ne zatlačiť zospodu hubice AquaSpin.
Nedokážem pohybovať zariadením dopredu a dozadu.	Jedno alebo viac koliesok môže byť blokovaných malým predmetom.	Vypnite zariadenie a odpojte hubicu. Potom skontrolujte, či nie sú malé a veľké kolieska zablokované. Odstráňte všetky predmety, ktoré by mohli blokovať kolieska. Zariadenie opäť postavte do zvislej polohy a pokračujte v čistení.
Zariadenie má nižší sací výkon ako zvyčajne.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	Pomocou čistiacej kefy vyčistíte vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu').
	Sieťka v nádobe na špinavú vodu nebola pred ďalším použitím dostatočne suchá.	Vyčistite a vysušte nádobu na špinavú vodu.
	Do kefiel z mikrovlákien sa zamotali vlasy.	Vypnite zariadenie a odstráňte vlasy z kefiel z mikrovlákien (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
	Nádoba na špinavú vodu nie je správne umiestnená.	Nasadte nádobu na špinavú vodu do zariadenia správne (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití'). Správne umiestnenie bude sprevádzať „cvaknutie“.
Kefy z mikrovlákien sa prestali otáčať.	Kefy z mikrovlákien sú zablokované vlasmi alebo nečistotami.	Vyčistite kefy z mikrovlákien nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Kefy z mikrovlákien vyskakujú.	Kefy z mikrovlákien nie sú správne zaistené.	Umiestnite kefy z mikrovlákien do správnej polohy a zaistite ich.
Vysávač sa nenabíja.	Napájacia zástrčka nie je správne zapojená do konektora alebo adaptér nie je správne zapojený do zásuvky.	Uistite sa, že je napájacia zástrčka správne zapojená do konektora a že adaptér je správne zapojený do zásuvky.
	Batéria nie je vložená.	Vložte batériu.
	Batéria nie je úplne zasunutá.	Zasuňte batériu, až kým sa neozve zacvaknutie.
	Je pripojený nesprávny adaptér.	Použite originálny adaptér.

Problém	Možná příčina	Riešenie
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.
Pri používaní vysávača niekedy cítim výboje statickej elektriny.	Vysávač vytvára statickú elektrinu. Čím je vlhkosť vzduchu nižšia, tým viac statickej elektriny spotrebič vytvorí.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
	Vysali ste prach a nečistoty. Tiež to spôsobuje vznik statickej elektriny.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.

## Používanie zostavy samotného vysávača

Problém	Možná příčina	Riešenie
Zariadenie nebude po stlačení tlačidla vypínača  vypínača.	Nepripojili ste batériu.	Pripojte batériu k ručnému vysávaču 3 v 1.
	Batéria je vybitá.	Ak chcete nabiť batériu, zapojte ručný vysávač 3 v 1 do nabíjačky (pozrite 'Nabíjanie').
	Tlačidlo vypínača  ste stlačili viackrát.	Počkajte niekoľko sekúnd a znova stlačte  tlačidlo vypínača.
	Ručný vysávač 3 v 1 ste k zariadeniu nepripojili správne.	Riadne pripevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo napájací zdroj. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia. Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
	Rotačná kefka je zaseknutá.	Vyberte rotačnú kefku, odstráňte všetky vlasy z okolia kefy a motora a vráťte ju späť (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
Ručný vysávač 3 v 1 nie je možné pripojiť k nádobe na prach.	Puzdro filtračného valca bolo zostavené hore nohami.	Prevráťte puzdro filtračného valca. Okrúhly otvor by mal byť viditeľný (pozrite 'Čistenie nádoby na prach').
	Puzdro filtračného valca nie je správne zatvorené.	Uistite sa, že pri zatváraní puzdra filtračného valca sa ozvalo cvaknutie. Pokiaľ sa ťažko zatvára, je penový filter pravdepodobne umiestnený hore nohami.



Problém	Možná příčina	Riešenie
Zariadenie prestalo fungovať.	Omylom ste sa rukou dotkli vypínača.	Zariadenie zapnite stlačením tlačidla vypínača.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo napájací zdroj. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia. Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
Zvuk zariadenia sa počas čistenia zmenil.	Okolo rotačnej kefy môžu byť zapletené vlasy alebo iné nečistoty.	Skontrolujte prekážky a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
	Prekážky blokujú cyklónovú komoru.	Skontrolujte prekážky v cyklónovej komore a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').
Zariadenie má nižší sací výkon ako zvyčajne.	Filter a cyklónová komora sú znečistené.	Empty the dust bucket. Očistite filter a cyklónovú komoru. Z cyklónovej komory odstráňte všetky vlasy a nečistoty, ktoré sa v nej zachytili. Cyklónovú komoru môžete vybrať na jednoduchú údržbu (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory'). Filter umývajte aspoň raz mesačne, ak zariadenie používate pravidelne (pozrite 'Čistenie filtra').
	Cyklónovú komoru niečo blokuje.	Skontrolujte, či v cyklónovej komore nie sú zaseknuté predmety, a odstráňte všetky predmety, ktoré by ju mohli blokovať. Z cyklónovej komory odstráňte všetky vlasy a nečistoty, ktoré sa v nej zachytili (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').
	Je upchatý sací kanál za rotačnou kefkou.	Vyberte kefy z mikrovlákiem, skontrolujte prekážky a odstráňte ich.
	Nesprávne ste nasadili puzdro filtračného valca na nádobu na prach alebo ste nádobu na prach nesprávne vložili do zariadenia. V oboch prípadoch dôjde k strate sacieho výkonu.	Overte si, či je puzdro filtračného valca správne nasadené na nádobu na prach a či je nádoba na prach správne vložená do zariadenia (pozrite 'Čistenie nádoby na prach').
	Kefa je zablokovaná vlasmi alebo nečistotami.	Vypnite zariadenie a očistite rotačnú kefkou nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
Zo zariadenia uniká prach.	V puzdre filtračného valca nie je penový filter alebo chýba horný kryt.	Uistite sa, že filter je v zariadení a je správne zostavený (pozrite 'Čistenie filtra').

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Riešenie</b>
Pri otváraní nádoby na prach uniká prach.	Ide o normálny jav v dôsledku pôsobenia podtlaku.	Ak je to možné, otvárajte zariadenie vonku.
Na displeji sa zobrazí ikona čistenia filtra a zariadenie sa vypne.	Možno je znečistený filter.	Odporúčame vyčistiť filter. Ak ste filter nedávno vyčistili, túto ikonu môžete ignorovať. Ak chcete pokračovať vo vysávaní, ťuknite na symbol šípky.
Zariadenie sa pri vysávaní koberca nepohybuje po podlahe plynule.	Zvolili ste príliš vysoké nastavenie sacieho výkonu.	Znížte sací výkon výberom nastavenia 1 alebo sa po koberci pohybujte pomalšie.
Valcová kefa sa už neotáča.	Rotačná kefa je zablokovaná vlasmi alebo nečistotami.	Očistite rotačnú kefkou nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
	Valcová kefa sa môže prestať otáčať, keď narazí na príliš veľký odpor na kobercoch s dlhými vláknami.	Zariadenie vypnite a potom ho znova zapnite.
	Po čistení ste valcovú kefu nenamontovali do hubice správne.	Rotačnú kefkou správne zasuňte do hubice podľa pokynov v tejto používateľskej príručke (pozrite 'Čistenie valcovej kefy'). Zvnútra hubice zabezpečte valcovú kefu zacvaknutím zaisťovacej páčky na miesto.
LED svetlá v hubici sa nerozsvietia.	Nepripojili ste správne hubicu k trubici alebo zariadeniu.	Pripojte hubicu k trubici alebo zariadeniu správnym spôsobom. Ak to nepomôže, odovzdajte zariadenie v servisnom stredisku Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Vysávač sa nenabíja.	Zástrčka nie je správne zapojená do konektora alebo adaptér nie je správne zapojený do zásuvky.	Uistite sa, že je zástrčka správne zapojená do konektora a adaptér je správne zapojený do zásuvky.
	Batéria nie je vložená.	Vložte batériu.
	Batéria nie je úplne zasunutá.	Zasuňte batériu, až kým sa neozve zacvaknutie.
	Je pripojený nesprávny adaptér.	Použite originálny adaptér.
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.
Malá turbokefa nefunguje správne.	Valcová kefa je upchatá.	Nožnicami odstráňte z kefy vlasy (pozrite 'Čistenie malej turbokefy').
	Valcová kefa sa počas čistenia upcháva tkaninou alebo povrchom.	Malú Turbo kefu držte zároveň s povrchom a netlačte ju do mäkkých povrchov.

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Rotačná kefka nie je správne vložená do hubice.	Uistite sa, že je rotačná kefka správne vložená v hubici a medzi jednotlivými dielmi nie sú žiadne medzery (pozrite 'Čistenie malej turbokefy').
Pri používaní vysávača niekedy cítim výboje statickej elektriny.	Vysávač vytvára statickú elektrinu. Čím je vlhkosť vzduchu nižšia, tým viac statickej elektriny spotrebič vytvorí.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
	Vysali ste prach a nečistoty. Tiež to spôsobuje vznik statickej elektriny.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
Na displeji sa zobrazí chybový kód „E2“.	Teplota je príliš nízka.	V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota nad úrovňou 5 °C.
Na displeji sa zobrazí chybový kód „E3“.	Teplota je príliš vysoká.	V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota pod úrovňou 35 °C. Zariadenie nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani vysokým teplotám (v blízkosti horúceho sporáku, v mikrovlnkách či na indukčných varných doskách). Pri zahriatí na príliš vysokú teplotu môžu batérie explodovať.
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.

# Sadržaj

Uvod	1024
Opšti opis	1024
Pre prve upotrebe	1025
Punjenje	1027
Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala	1028
Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala	1033
Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje	1038
Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje	1047
Prikaz ikona i njihovo značenje	1056
Zamena	1059
Rešavanje problema	1060
Upotreba uređaja u položaju za usisavanje	1066

## Uvod

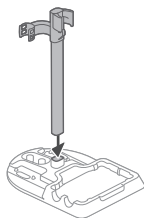
Hvala vam što ste kupili ovaj Philips proizvod! Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju pruža kompanija Philips, registrujte proizvod na adresi [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Opšti opis

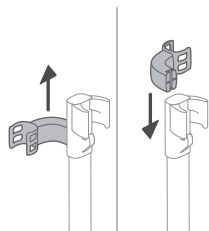
- 1 Dugme za oslobađanje posude za prašinu
- 2 Ekran
- 3 Dugme za režim čišćenja
- 4 Srednje dugme (AUTOCLEAN) (samočišćenje)
- 5 Dugme za uključivanje/isključivanje
- 6 Baterija
- 7 Drška 3-u-1
- 8 Posuda za prašinu
- 9 Cev
- 10 LED mlaznica
- 11 Mini turbo četka
- 12 Dugački dodatak za uske površine
- 13 Adapter
- 14 Utikač za napajanje
- 15 Dodatni punjač (samo model XW9465/11)
- 16 Stanica za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje
- 17 Držač uređaja
- 18 Posuda za posle čišćenja
- 19 Osnovna ploča
- 20 Modul za mokro čišćenje
- 21 Rezervoar za prljavu vodu
- 22 Rezervoar za čistu vodu
- 23 Mlaznica AquaSpin
- 24 Četke od mikrovlakana
- 25 Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 (samo XW9463/11 i XW9465/11)
- 26 Četka za čišćenje

## Pre prve upotrebe

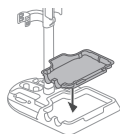
### Sastavljanje stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje



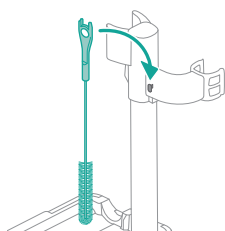
Da biste koristili funkciju AUTOCLEAN (samočišćenje) ili odložili i napunili uređaj na stanici za postavljanje posle čišćenja i odlaganje, prvo morate da sastavite stanicu tako što ćete pritisnuti držač uređaja na osnovnu ploču.



**💡 Savet:** Moguće je pomeriti držač u položaj samo za usisavanje i vratiti ga naopako ako usisivač želite da postavite sa druge strane stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.



**i** Napomena: Uverite se da je posuda za posle čišćenja postavljena na osnovnu ploču i da je temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj odlaže, puni i čisti između 5 °C i 35 °C.

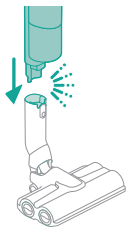


**💡 Savet:** Četku za čišćenje možete obesiti na kuku držača uređaja.

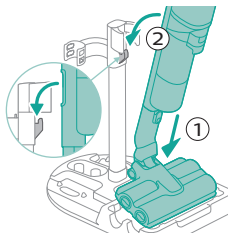
### Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje



**1** Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje, umetnite bateriju i pričvrstite dršku 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



2 Pričvrstite modul za moro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



3 Da biste odložili uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, možete ga staviti u stanicu za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.

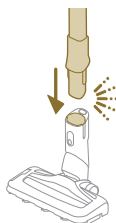
## Sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje



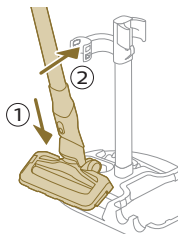
1 Za sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje, pričvrstite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu („klik“).



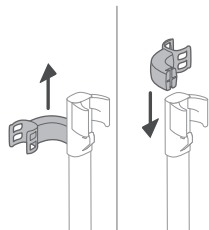
2 Pričvrstite posudu za prašinu na cev („klik“).



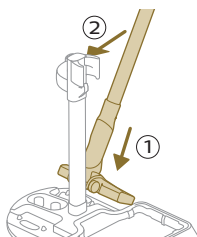
3 Umetnite cev u LED mlaznicu.



- 4 Da biste odložili uređaj u položaju samo za usisavanje, stavite ga u stanicu za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje tako što ćete prvo postaviti LED mlaznicu na dužu stranu osnovne ploče, a zatim pritisnuti cev u držač.

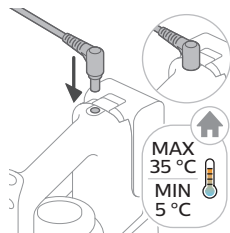


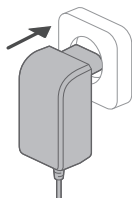
⚠ Savet: Moguće je pomeriti držač u položaj samo za usisavanje i vratiti ga naopako ako usisivač želite da postavite sa druge strane stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.



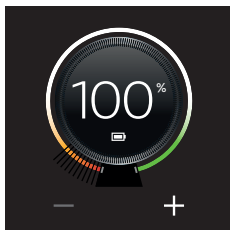
## Punjenje

Uređaj je opremljen litijum-jonskom baterijom od 25 V. Punjenje traje 4 sata.



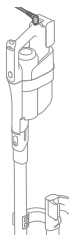


- 1 Da biste napunili uređaj, umetnite utikač u utičnicu na zadnjoj strani uređaja. Zatim umetnite adapter u zidnu utičnicu.
- 2 Vrednost između 0% i 90% treperi na ekranu kako bi označila da se uređaj puni.



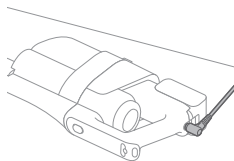
- 3 Kada se uređaj potpuno napuni, na ekranu svetli vrednost 100%. Nakon nekoliko minuta ekran se isključuje.

**⚠ Upozorenje: Uređaj odložite i puniti na temperaturi između 5 °C i 35 °C.**



**💡 Savet:** Uređaj možete puniti u stanici za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.

**💡 Savet:** Uređaj možete puniti zasebno na mestu koje vam je najpogodnije.



## Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala

### Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Rezervoari za čistu i prljavu vodu su već pričvršćeni na uređaj nakon isporuke. Pomoću mokrog modula pričvršćenog na mlaznicu AquaSpin možete čistiti podove od tvrdog materijala.

**i** Napomena: Položaj za usisavanje i brisanje je prikladan za usisavanje i brisanje u isto vreme. Nije potrebno usisati pod pre brisanja. Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta



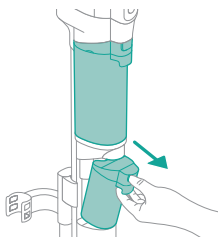
podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').



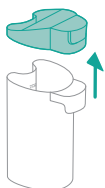
- 1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje, umetnite bateriju i pričvrstite dršku 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



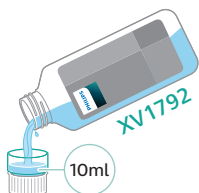
- 2 Pričvrstite modul za moko čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



- 3 Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za čistu vodu.



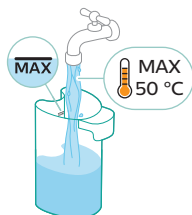
- 4 Skinite čep sa rezervoara za čistu vodu.



- 5 Dodajte 10 ml sredstva za čišćenje podova Philips XV1792 u rezervoar za čistu vodu.

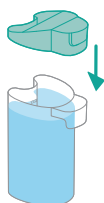


**⚠ Oprez:** Kompanija Philips je testirala rad uređaja samo sa sredstvom za čišćenje podova Philips XV1792. Drugi deterdženti mogu da stvore previše pene, što smanjuje performanse i može dovesti do kvara aparata. Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 dostupno je na odabranim tržištima. Kada koristite neko drugo prikladno tečno sredstvo za čišćenje podova, dodajte najviše 10 ml sredstva u rezervoar za čistu vodu.

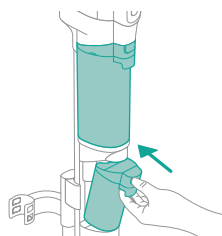


6 Napunite rezervoar za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine do oznake MAX.

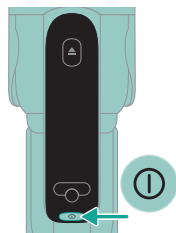
**⚠ Oprez:** Voda iz slavine koja se uliva u rezervoar za čistu vodu ne sme biti toplija od 50 °C.




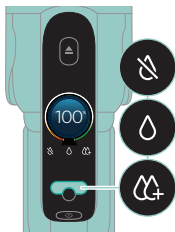
7 Vratite čep na rezervoar za čistu vodu.



8 Vratite rezervoar za čistu vodu u uređaj.



9 Za uključivanje uređaja pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  i sačekajte da uređaj bude spreman za upotrebu.



**10** Pomoću dugmeta za režim čišćenja birajte između tri različite postavke:

- Normalan mokri režim
- Intenzivan mokri režim
- Režim za upijanje vode

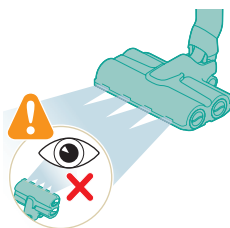
Izborom normalnog načina rada sa vodom uređaj možete koristiti za redovno mokro čišćenje. Intenzivan mokri režim je predviđen za čišćenje tvrdokornih mrlja.

Ako nakon čišćenja na podu ima mokrih mrlja, možete izabrati režim upijanja da biste ih očistili. Takođe preporučujemo da ga koristite kada podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica (pogledajte 'Saveti i druge važne informacije').

Ako izaberete režim za upijanje vode, uređaj će prestati da dobavlja vodu i pojačaće snagu usisavanja na 45 sekundi kako bi upio svu vodu sa poda.

**i** Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri režim, ali ne i režim za upijanje vode.


**A** **Oprez: Nemojte gledati direktno u LED diode na mlaznici niti usmeravati LED diode u nečije oči. LED svetlo je vrlo blještavo.**






## Sistem aktivne zaštite




- Ovaj uređaj je opremljen sistemom aktivne zaštite. Ovaj sistem aktivne zaštite dizajniran je da prepozna kada se strani predmet, osim prljavštine ili tečnosti, pokupi sa poda.
- Kada je sistem aktiviran, uređaj se isključuje i na ekranu (pogledajte 'Prikaz ikona i njihovo značenje') se prikazuje poruka i3. Sistem aktivne zaštite takođe se može aktivirati kada su četke od mikrovlakana previše mokre, kada pomerate uređaj preko tepiha ili prostirke ili kada ga pomerate po podu koji nije dobro pričvršćen.

## Saveti i druge važne informacije

- Nije potrebno usisati pod pre brisanja jer uređaj u položaju za usisavanje i brisanje aktivno mokro čisti vaš pod od tvrdog materijala hvatajući sve vrste prljavštine, uključujući tečnosti i mrlje. Na tepisima i prostirkama koristite samo uređaj u položaju za usisavanje.
- Ako podove od tvrdog materijala ne treba brisati, jednostavno koristite uređaj samo za usisavanje pomoću LED svetla i tehnologije PowerCyclone 12 za precizno i snažno skupljanje prljavštine.
- Uređaj možete premestiti jednako brzo kao i usisivač. Da biste uklonili okorele mrlje, kliknite na dugme za režim čišćenja kako biste aktivirali intenzivni vlažni režim  i polako pomerajte uređaj preko mrlja.

- Aparat može ostaviti malu lokvu vode na podu kada ga isključite ako ne pomerite aparat dok ga isključujete. Veličinu lokve možete smanjiti tako što ćete pomeriti aparat dok ga isključujete. Ako je potrebno, poslednje kapi možete ukloniti krpom.
- Kada tokom čišćenja podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica,  preporučujemo aktiviranje režima za upijanje vode. To će sprečiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.
- Preporučujemo da aparat pomerate ispruženom rukom kako biste smanjili nepotrebno naprezanje mišića. U ovom položaju najbolje upravljate uređajem tokom čišćenja, a biće vam i najudobniji.




**i** Napomena: Kada koristite režim za upijanje vode , voda prestaje da izlazi iz aparata i pojačava se snaga usisavanja. Ako nakon 45 sekundi ništa ne radite, aparat se automatski prebacuje na normalan mokar režim .

**i** Napomena: stariji modeli imaju normalni mokri režim  i intenzivni mokri režim , ali ne i režim za upijanje vode . Za ove modele, pomerajte uređaj tokom isključivanja kako biste smanjili količinu vode koja ostaje na podu. Takođe se preporučuje da uređaj ostane uključen kada ga tokom čišćenja podižete preko praga, tepiha ili stepenica. To će sprečiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.

## Ograničenja korišćenja

- Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova.
- Položaj za usisavanje i brisanje namenjen je za redovno čišćenje podova od tvrdog materijala. Kada koristite ovaj uređaj uvek sledite uputstva za čišćenje poda od tvrdog materijala.
- Ako u rezervoar za čistu vodu želite da dodate tečno sredstvo za čišćenje poda koje nije sredstvo za čišćenje poda Philips XV1792, pazite da koristite sredstvo za čišćenje poda koji malo peni ili uopšte ne peni i koje se otapa u vodi.
- U vodu treba da dodate samo nekoliko kapi (najviše 10 ml) tečnog sredstva za čišćenje jer rezervoar za čistu vodu ima kapacitet od 400 ml.
- Ako uređaj u položaju za usisavanje i brisanje koristite na podovima od linoleuma, radite to samo na podovima od linoleuma koji su pravilno pričvršćeni kako biste sprečili uvlačenje linoleuma u mlaznicu AquaSpin.
- Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje nemojte koristiti za čišćenje tepiha.
- Ako premeštate/podižete uređaj preko tepiha ili prostirke kada je isključen, kapljice otpadne vode mogu završiti na tepihu ili prostirci.
- Nemojte gurati uređaj preko podnih rešetki konvektorskih grejalica. Budući da uređaj ne može da pokupi vodu koja izlazi iz mlaznice ako ga premeštate preko rešetke, voda će završiti na dnu konvektorske grejalice.
- Tokom čišćenja, mlaznicu AquaSpin nemojte da podižete s poda niti da je pomerate bočno i nemojte je snažno okretati, jer ostaju tragovi vode. Pomerajte je samo napred ili nazad.

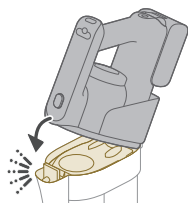
**i** Napomena: Vreme rada zavisi od nivoa snage koji se koristi tokom čišćenja.

**i** Napomena: stariji modeli imaju samo normalni mokri režim  i intenzivni mokri režim , ali ne i režim za upijanje vode .

# Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala

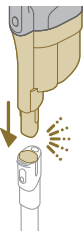
## Upotreba uređaja u položaju za usisavanje

- 1 Za usisavanje podova od mekih ili tvrdih materijala, pričvrstite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu („klik“).



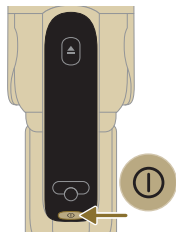
**⚠ Oprez: Nemojte pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u nju nije umetnuto kućište filtera.**


- 2 Pričvrstite posudu za prašinu na cev („klik“).

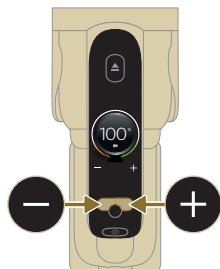




- 3 Umetnite cev u LED mlaznicu.






- 4 Za uključivanje uređaja pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  i sačekajte da uređaj bude spreman za upotrebu.




- 5 Pomoću dugmeta na levoj  i desnoj  strani odaberite između dve različite postavke snage.



 **Savet:** LED diode u LED mlaznici olakšavaju uočavanje prljavštine na podu. Cev i LED mlaznica vam omogućavaju da dosegnete ispod niskog nameštaja bez potrebe da okrećete uređaj.

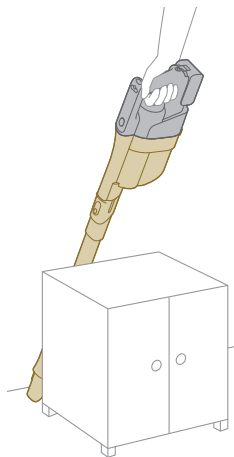
 **Upozorenje:** Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.




 **Oprez:** Nemojte gledati direktno u LED diode LED mlaznice niti usmeravati LED diode u nečije oči. LED svetlo je vrlo blještavo.


## Upotreba cevi

Cev možete pričvrstiti na dršku i koristiti je bez mlaznice kako biste pomoću kraja cevi usisavali uske prostore između ili iza nameštaja.



 **Savet:** Na cev je takode moguće pričvrstiti četku Mini Turbo.



 **Savet:** Na cev je moguće pričvrstiti i dugački nastavak za uske površine.

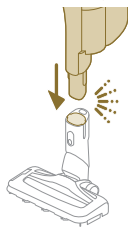
## Upotreba drške

Dršku bez mlaznice i cevi možete koristiti za čišćenje malih mrlja od prašine i prljavštine, kao što su prosute mrvice hleba ili za usisavanje stepeništa i polica.

 **Upozorenje:** Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.

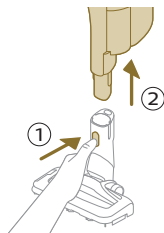


## Korišćenje LED mlaznice



LED mlaznicu možete koristiti za čišćenje područja, kao što su stepenište, za usisavanje prljavštine u uglovima ili na uskim ivicama, kao i za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica hleba.

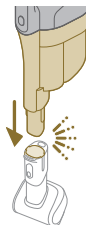
1 Za pričvršćivanje LED mlaznice umetnite cev ili dršku u mlaznicu.



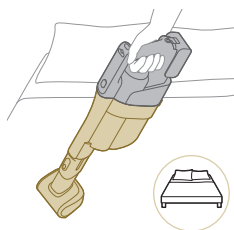
2 Za odvajanje LED mlaznice pritisnite dugme za otpuštanje (1) i izvucite cev ili dršku iz mlaznice (2).

**⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.**

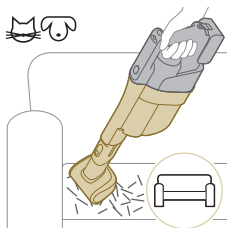
## Upotreba četke Mini Turbo



1 Da biste pričvrstili četku Mini Turbo, umetnite cev drške u četku Mini Turbo.

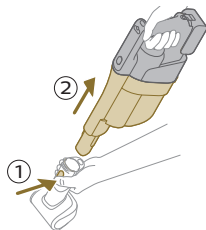


2 Četku Mini Turbo možete koristiti za standardno čišćenje, na primer, mekih površina poput kreveta i kauča. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.



3 Četku Mini Turbo možete koristiti za dodatno temeljno čišćenje, na primer za usisavanje dlaka kućnih ljubimaca ili za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica hleba. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.





- 4 Za odvajanje četke Mini Turbo pritisnite dugme za otpuštanje (1) i izvucite dršku iz četke Mini Turbo (2).



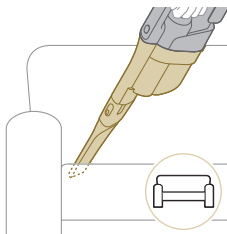
**⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.**



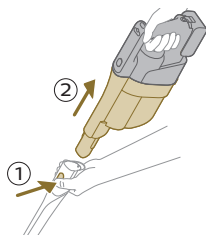
## Upotreba dugačkog nastavka za uske površine



- 1 Za pričvršćivanje dugačkog nastavka za uske površine umetnite u njega cev ili dršku.



- 2 Dugački nastavak za uske površine možete koristiti za čišćenje uskih uglova ili teško dostupnih mesta. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.



- 3 Za odvajanje dugačkog nastavka za uske površine pritisnite dugme za otpuštanje (1) i iz njega izvucite cev ili dršku (2).



**⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.**

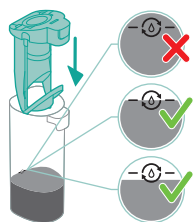
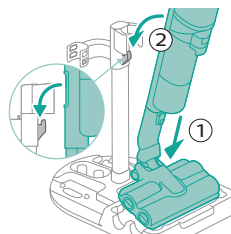


## Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

### Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe

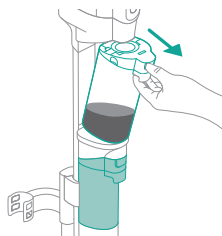
Da biste sprečili neugodne mirise i naslage kamenca, upotrebljavajte funkciju AUTOCLEAN (samočišćenje) nakon svake upotrebe. Režim AUTOCLEAN vam pomaže vam da potpuno očistite svoj uređaj za približno 4 minuta.

- 1 Uređaj postavite u stanicu za postavljanje posle čišćenja i odlaganje u položaju za usisavanje i brisanje.



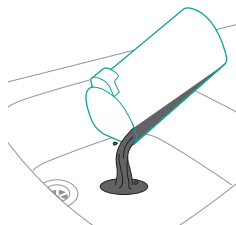
**i** Napomena: Ako je nivo prljave vode ispod nivoa funkcije AUTOCLEAN, nije potrebno isprazniti rezervoar pre pokretanja programa AUTOCLEAN. Možete preskočiti sledeće korake i preći na korak 6.

- 2 Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za prljavu vodu.

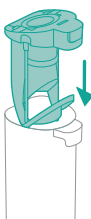




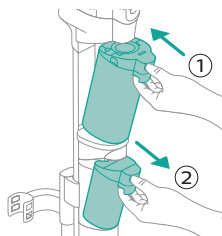
**3** Izvadite filter za mokro čišćenje iz rezervoara za prljavu vodu.



**4** Prospite vodu iz rezervoara za prljavu vodu u sudoperu.



**5** Vratite filter za mokro čišćenje u rezervoar za prljavu vodu.



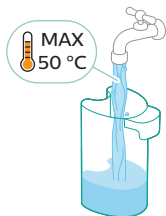
**6** Vratite prazan rezervoar za prljavu vodu u uređaj i izvadite rezervoar za čistu vodu.



**7** Skinite čep sa rezervoara za čistu vodu.



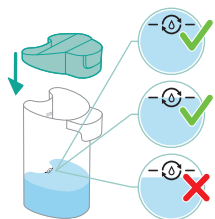
8 Prospite sav preostali tečni deterđent iz rezervoara za čistu vodu u sudoperu.



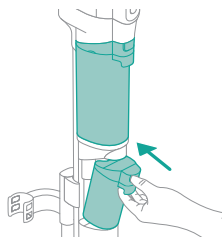
9 Napunite rezervoar za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine barem do oznake AUTOCLEAN.

**⚠ Oprez: Voda iz slavine koja se uliva u rezervoar za čistu vodu ne sme biti toplija od 50 °C.**

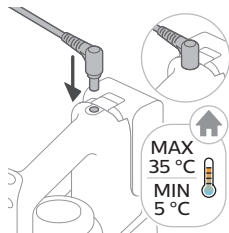
**⚠ Oprez: Nemojte koristiti deterđent za funkciju AUTOCLEAN jer bi to moglo dovesti do prekomernog stvaranja pene.**

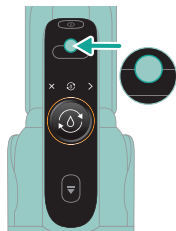
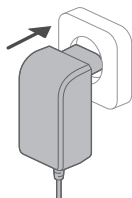




10 Vratite rezervoar za čistu vodu u uređaj.

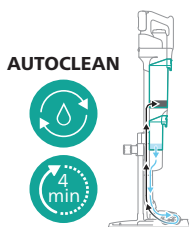


11 Napunite aparat. Umetnite utikač za napajanje u utičnicu na zadnjoj strani uređaja. Zatim umetnite adapter u zidnu utičnicu.





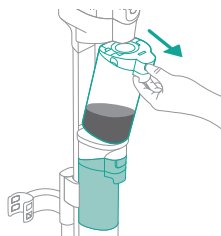
**12** Da biste pokrenuli funkciju AUTOCLEAN pritisnite srednje  dugme. Ako želite da isključite ekran crne boje, najpre pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  da biste aktivirali ekran.



**13** Uredaj obavlja ciklus AUTOCLEAN.

**i** Napomena: Ciklus Autoclean traje približno 4 minuta. Za najbolje rezultate, pustite da uređaj potpuno prođe kroz ciklus AUTOCLEAN. Ciklus AUTOCLEAN možete pauzirati ili otkazati u bilo kom trenutku.

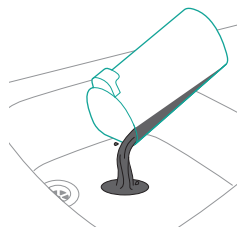
**i** Napomena: Ako otkazete program AUTOCLEAN, uređaj će za oko 10 sekundi usisati preostalu vodu u posudu za posle čišćenja.



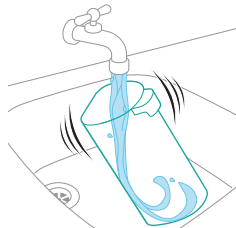
**14** Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za prljavu vodu.



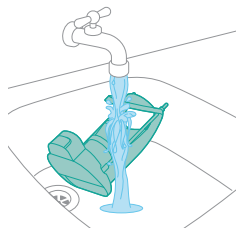
**15** Izvadite filter za mokro čišćenje iz rezervoara za prljavu vodu.



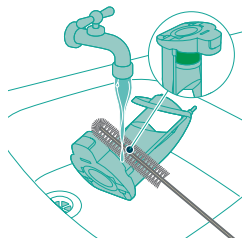
**16** Prospite vodu iz rezervoara za prljavu vodu u sudoperu.



**17** Rezervoar za čistu vodu operite pod mlazom vode iz slavine.



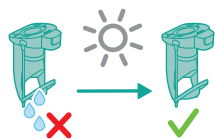
**18** Filter za mokro čišćenje operite pod mlazom vode iz slavine.



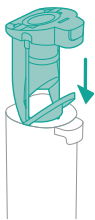
**19** Očistite mrežasti filter četkom koja se nalazi u kompletu.



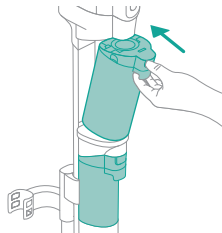
**20** Pustite da se filter za mokro čišćenje u rezervoaru za prljavu vodu i njegov element za protok vode potpuno osuše pre nego što ih vratite na rezervoar za prljavu vodu.



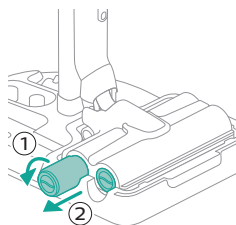
**21** Vratite filter za mokro čišćenje u rezervoar za prljavu vodu.



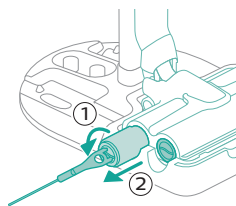
**22** Vratite rezervoar za prljavu vodu u uređaj.



**23** Okrenite četke od mikrovlakana u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).

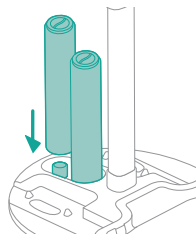


**Savet:** U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku od mikrovlakana.



**24** Da biste omogućili da se četke od mikrovlakana osuše, stavite otvorene krajeve četki na predviđene držače stanice za postavljanje posle čišćenja i odlaganje.

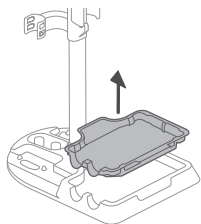
**i** Napomena: Sušenje može trajati približno 24 sata.



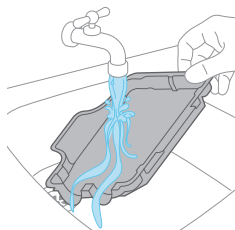
## Čišćenje posude za posle čišćenja

Ako se posuda za posle čišćenje zaprlja, možete je očistiti sledeći korake u nastavku.

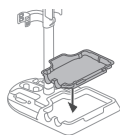
**1** Uklonite posudu za posle čišćenja sa stanice za odlaganje.



**2** Iperite posudu za posle čišćenja pod mlazom vode iz slavine i ostavite da se osuši pre nego što je vratite u stanicu za odlaganje.

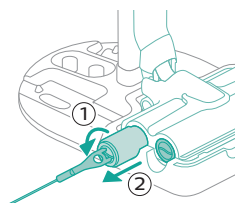
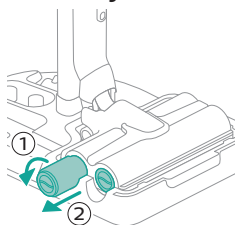


**3** Pazite da posudu za posle čišćenja uvek vratite u stanicu za odlaganje. Posuda za posle čišćenja je nužna za pravilno izvođenje ciklusa AUTOCLEAN.



## Čišćenje mlaznice AquaSpin

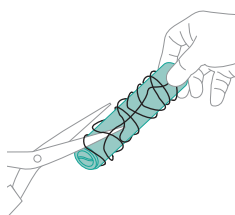
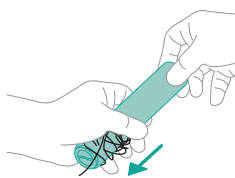
**1** Okrenite četke od mikrovlakana u smeru suprotnom od smeru kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).




**Savet:** U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku od mikrovlakana.



- 2 Možete ukloniti zapetljane dlake ili niti sa četki od mikrovlakana klizanjem niz četke od mikrovlakana jednom rukom.



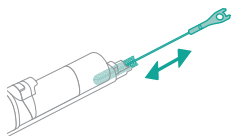
 **Savet:** Takođe možete koristiti makaze za rezanje dlaka i niti koje su se zaplele oko četki od mikrovlakana.

## Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

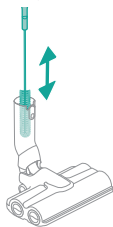
Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje može da se zapuši. To možete primetiti kada više vode padne na pod nego inače ili kada se veće čestice prljavštine više ne usisavaju i padaju nazad na pod. U nastavku možete da pronađete uputstva za uklanjanje začepljenja iz različitih delova uređaja u položaju za usisavanje i brisanje.

## Čišćenje začepljenja iz modula za mokro čišćenje

Ako je začepljen modul za mokro čišćenje, najpre isključite uređaj i uklonite mlaznicu AquaSpin i dršku 3-u-1. Zatim uklonite začepljenje pomeranjem četke za čišćenje u usisnom kanalu modula za mokro čišćenje gore-dole.



## Čišćenje začepljenja iz mlaznice AquaSpin

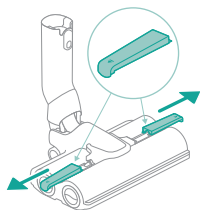


Ako je zapušena mlaznica AquaSpin, to se može ukloniti pomeranjem četke za čišćenje gore-dole u usisnom kanalu mlaznice AquaSpin.

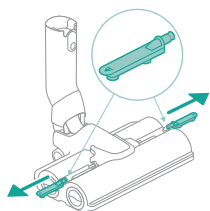
## Čišćenje začepljenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin

Nakon duge i česte upotrebe uređaja, trake za vlaženje mlaznice AquaSpin mogu se u nekom trenutku zapušiti. Sledite korake u nastavku kako biste očistili začepljenje traka za vlaženje mlaznice AquaSpin.

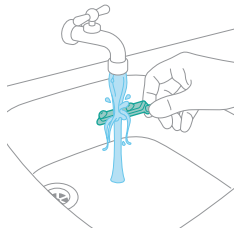
**1** Uklonite poklopce traka za vlaženje sa mlaznice AquaSpin tako što ćete ih pomeriti u stranu.



**2** Uklonite trake za vlaženje sa mlaznice AquaSpin tako što ćete ih povući na stranu.

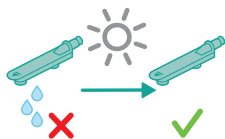


**3** Isperite trake za vlaženje pod mlazom vode iz slavine.





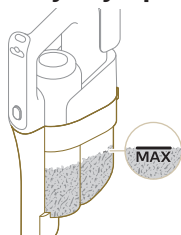
4 Neka trake za vlaženje se osuše pre nego što ih vratite u mlaznicu AquaSpin.



## Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje

### Pražnjenje posude za prašinu

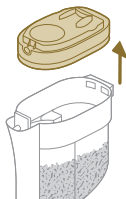
Redovno praznite posudu za prašinu i pazite da prljavština nikada ne pređe oznaku „Max“. Time se sprečava ubrzano začepljenje filtera.

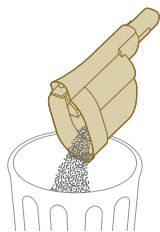


1 Pritisnite dugme za otpuštanje (1) kako biste oslobodili dršku 3-u-1 iz posude za prašinu, a zatim podignite sa uređaja (2) dršku 3-u-1.

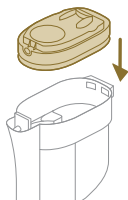


2 Izvucite kućište filtera iz posude za prašinu.

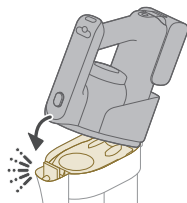




**3** Ispraznite posudu za prašinu u kantu za otpatke.



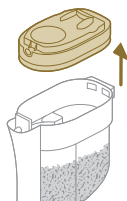
**4** Vratite kućište filtera u posudu za prašinu.



**5** Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu. Proverite da li ste prvo spojili zadnji deo, a zatim spojite prednji deo tako da nalegne na mesto uz zvuk klika.

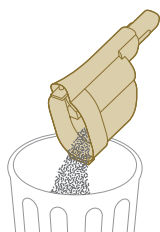
## Čišćenje posude za prašinu

**1** Za čišćenje posude za prašinu i ciklonske komore uklonite kućište filtera.



**2** Ispraznite posudu za prašinu u kantu za otpatke.

**3** Izvadite i očistite ciklonsku komoru ako je neophodno (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore').





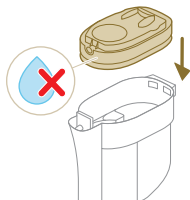
- 4 Ako želite, koristite mokru ili suhu krpu za čišćenje unutrašnjosti posude za prašinu.

**i** Napomena: elektronski konektori ne smeju da se pokvase. Ako se elektronski konektori pokvase, ostavite ih da se osuše pre ponovne upotrebe uređaja. Uvek koristite uređaj sa suvim elektronskim konektorima. Time se sprečava kvar uređaja tokom vremena.

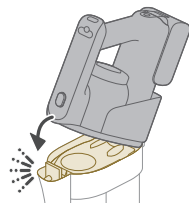
**⚠** Upozorenje: Posudu za prašinu nemojte prati u mašini za pranje posuda.

**⚠** Upozorenje: Nemojte da ispirate posudu za prašinu pod mlazom vode.

- 5 Ponovo pričvrstite kućište filtera nazad kad se posuda za prašinu osuši.

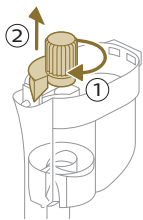


- 6 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.

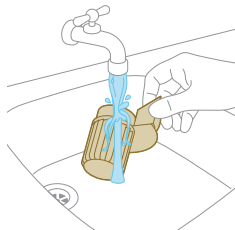


**⚠** Opze: Nemojte ponovo pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtera.

## Čišćenje ciklonske komore



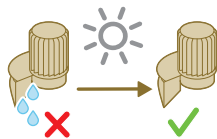
- 1 Okrenite ciklonsku komoru u smeru kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite je od posude za prašinu (2).
- 2 Uklonite dlake i prljavštinu koja se zaglavila u ciklonskoj komori i ispod nje.



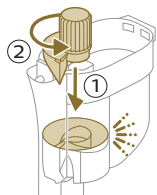
- 3 Po želji, ciklonsku komoru možete isprati pod česmom.



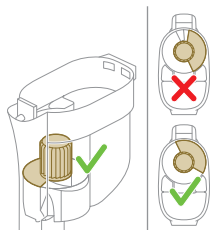
**i** Napomena: Uvek ostavite da se ciklonska komora potpuno osuši pre nego što je vratite u posudu za prašinu.



- 4 Vratite ciklonsku komoru (1) i okrenite je u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu (2) kako biste je pričvrstili nazad u posudu za prašinu.



**⚠** Oprez: Proverite da li ste potpuno zategli ciklonsku komoru kada je vratite nazad. Okrećite ciklonsku komoru sve dok se ona više ne može okretati i dok se potpuno ne učvrsti.

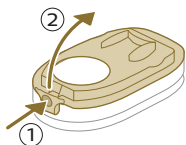
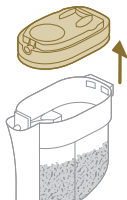


## Čišćenje filtera



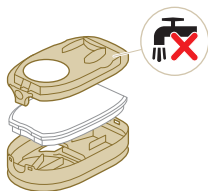
Kada filter treba očistiti, na ekranu se pojavljuje ikona za čišćenje filtera.

- 1 Izvucite kućište filtera iz posude za prašinu.

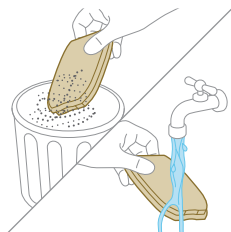


- 2 Pritisnite dugme za otpuštanje kako biste oslobodili poklopac kućišta filtera i uklonili filter od pene.

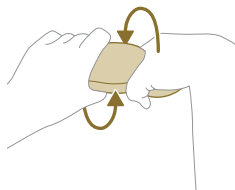
**⚠ Oprez: Pazite da se poklopac kućišta filtera tokom čišćenja ne nakvasi.**



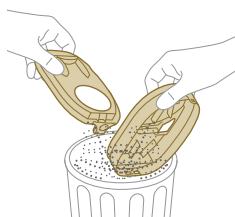
- 3 Protresite penasti filter iznad kante za otpatke kako biste uklonili sloj prljavštine sa vrha filtera od pene. Zatim isperite filter od pene pod mlazom vode iz slavine.



- 4 Stisnite filter od pene da biste uklonili vodu.



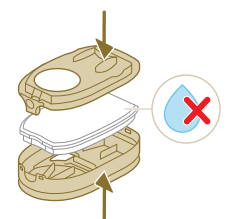
- 5 Protresite kućište filtera i poklopac iznad kante za otpatke da biste uklonili prašinu.



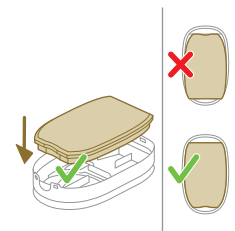
- 6 Očistite držač filtera vlažnom krpom.



**⚠ Oprez: Nemojte čistiti beli materijal poklopca kućišta filtera običnim usisivačem ili četkom. Nemojte čistiti beli materijal poklopca kućišta filtera vodom ili nekim sredstvom za čišćenje. To će oštetiti materijal. Beli materijal možete da otresate u kanti za otpatke.**



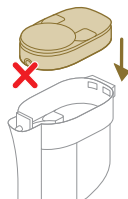
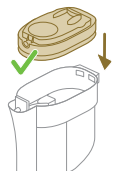
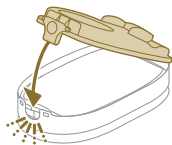
- 7 Ostavite filter od pene da se osuši i pazite da bude potpuno suv pre nego što ga vratite u kućište filtera.



**⚠ Oprez: Proverite da li je filter od pene pravilno postavljen u kućište filtera.**



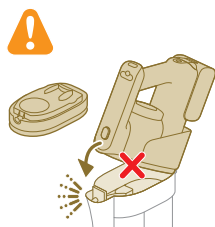
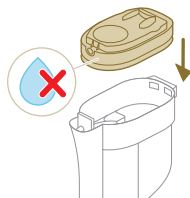
8 Zatvorite kućište filtera.



9 Vratite kućište filtera zajedno sa filterom od pene nazad u posudu za prašinu.

**⚠ Oprez:** Pazite da beli materijal poklopca kućišta filtera bude okrenut nagore.

**⚠ Oprez:** Proverite da li je kućište filtera, uključujući filter od pene, potpuno suvo pre nego što ih vratite u posudu za prašinu.



10 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.

**⚠ Oprez:** Nemojte ponovo pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtera.

**i** Napomena: Očistite filter svakih 6 meseci kako biste osigurali maksimalne performanse. Filteri za zamenu su dostupni pod brojem dela XV1791 (pogledajte 'Zamena').

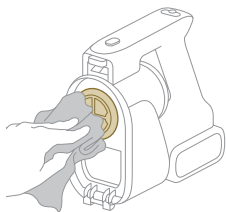
## Čišćenje ulaznog filtera na motoru

Drška 3-u-1 ima filter koji može da se zapuši zbog nakupljene prašine. Time se vremenom smanjuje snaga usisavanja. Da biste očistili ulazni filter na motoru, sledite sledeće korake:



- 1 Pritisnite dugme za otpuštanje (1) kako biste oslobodili dršku 3-u-1 iz posude za prašinu, a zatim podignite sa uređaja (2) dršku 3-u-1.

- 2 Ulazni filter očistite krpom ili četkom za čišćenje.

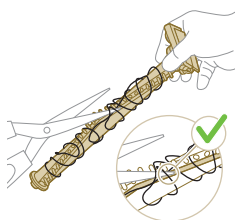
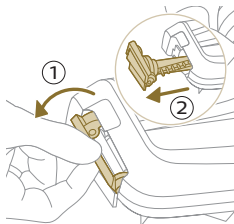


- 3 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu. Proverite da li ste prvo spojili zadnji deo, a zatim spojite prednji deo tako da nalegne na mesto uz zvuk klika.

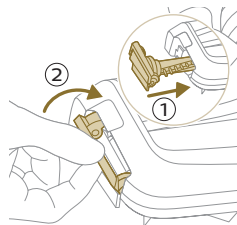


## Čišćenje valjkaste četke

- 1 Povucite nadole polugu za zaključavanje na strani LED mlaznice (1) i izvucite valjkastu četku iz LED mlaznice (2). Možete ukloniti zapetljane dlake ili niti sa valjkaste četke klizanjem niz valjkastu četku jednom rukom.

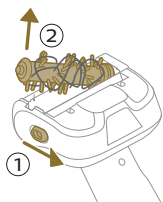


**🔪 Savet:** Takođe možete gurnuti jednu oštricu makaza kroz otvor na valjkastoj četki kako biste isekli dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.

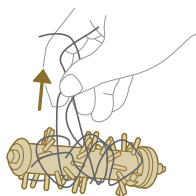


- 2 Gurnite valjkastu četku nazad u LED mlaznicu (1) i podignite polugu za zaključavanje kako biste zaključali valjkastu četku u LED mlaznicu („klik“).

## Čišćenje četke Mini Turbo

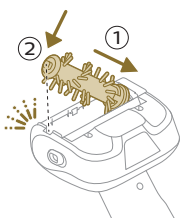


- 1 Otključajte dugme za otpuštanje sa strane četke Mini Turbo (1) i izvucite valjkastu četku iz četke Mini Turbo (2).








- 2 Uklonite dlake i prljavštinu zapetljane oko valjkaste četke.

🔧 **Savet:** Takođe možete gurnuti jednu oštricu makaza kroz otvor na valjkastoj četki kako biste isekli dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



- 3 Pritisnite jednu stranu valjkaste četke natrag u četku Mini Turbo (1) i gurnite nadole drugu stranu valjkaste četke kako biste zaključali valjkastu četku u četku Mini Turbo („klik“).

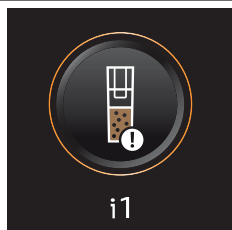
# Prikaz ikona i njihovo značenje

Kôd greške	Uzrok	Rešenje
 <p>E1</p>	<p>Postoji greška u sistemu.</p>	<p>Kod greške E1, znači da usisivač Philips AquaTrio serije 9000 ima sistemsku grešku.</p> <p>Da biste to rešili, pokušajte jednu od opcija ili obe:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izvadite bateriju iz uređaja, a zatim ponovo umetnite bateriju. Zatim pokušajte da ponovo pokrenete uređaj.</li> <li>2. Odvojite dršku 3-u-1 sa aparata i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  na dršci.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Temperatura je suviše niska.</p>	<p>Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude iznad 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Temperatura je suviše visoka.</p>	<p>Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude ispod 35 °C. Nemojte da izlažete uređaj direktnoj sunčevoj svetlosti ili visokim temperaturama (blizu vrućih šporeta, u mikrotalasnim pećnicama ili na indukcionim šporetima). Baterije mogu da eksplodiraju ako se pregreju.</p>
 <p>E5</p>	<p>Baterija je umetnuta do pola.</p>	<p>Proverite da li je baterija pravilno postavljena (pogledajte odeljak „Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje“).</p>

## Šifre informacija

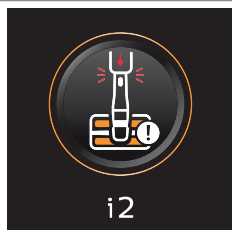
## Uzrok

## Rešenje



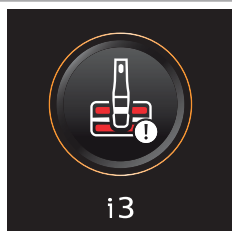
Rezervoar za prljavu vodu je pun.

Ispraznite rezervoar za prljavu vodu.



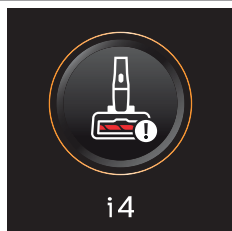
Mlaznica AquaSpin nije (ispravno) povezana.

Povežite mlaznicu AquaSpin.



Mlaznica AquaSpin se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primer, kabl za napajanje ili igračka).

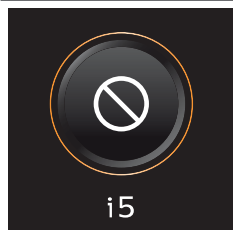
Proverite da li na četkama, ležajevima, delovima motora i poklopcima ima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih. Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi da reši problem.



LED mlaznica se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primer, kabl za napajanje ili igračka).

Proverite da li na valjkastoj četki i ostatku mlaznice ima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke'). Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi da reši problem.

## Šifre informacija



## Uzrok

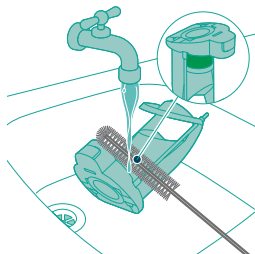
Otvori za vazduh su blokirani.

## Rešenje

Proverite da li postoje začepljenja u otvorima za vazduh i uklonite ih. Ako to ne reši problem, proverite da li ima začepljenja u celom vazdušnom prolazu i uklonite ih. Za uređaj u položaju samo za usisavanje, to se odnosi na mlaznicu, cev, filter, vorteks tražilo, dugački nastavak za uske površine i četku Mini Turbo. Za uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, to se odnosi na mlaznicu, cev i filter za mokro čišćenje.

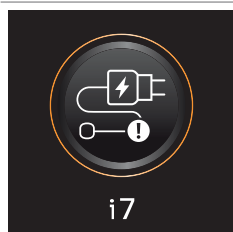
Mokri filter u rezervoaru za prljavu vodu je blokirani.

Očistite mrežasti deo mokrog filtera četkom koja se nalazi u kompletu.



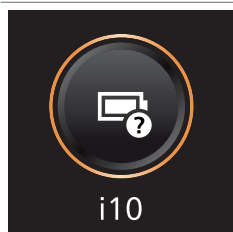
Isključite iz struje pre upotrebe.

Isključite uređaj iz napajanja da biste mogli da ga koristite. U suprotnom, neće se uključiti. Uređaj može biti uključen u struju samo tokom ciklusa AUTOCLEAN.



Priključen je pogrešan punjač.

Aparat punite adapterom koji se nalazi u kompletu. Koristite samo adapter S036-1A340100HE od 34 V. Odgovarajući broj adaptera se nalazi na adapteru.



Baterija nije umetnuta.

Proverite da li je baterija umetnuta (pogledajte odeljak „Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje“).

## Ikone

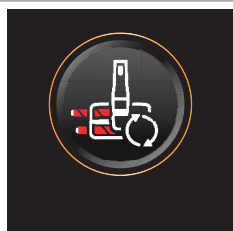
## Značenje



AUTOCLEAN



Podsetnik za čišćenje filtera (pogledajte 'Čišćenje filtera')



Potrebno je zameniti četku od mikrovlakana



Potrebno je zameniti filter

## Zamena

Da biste kupili dodatke ili rezervne delove, posetite stranicu **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** ili se obratite prodavcu Philips proizvoda. Možete i da se obratite Centru za korisničku podršku kompanije Philips u vašoj državi (detalje za kontakt ćete pronaći u međunarodnom garantnom listu).

Delovi za zamenu i kataloški brojevi:

- filter za zamenu XV1791
- Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792

- Četke od mikrovlakana za zamenu XV1793
- Litijum-jonska baterija 25.2V XV1797




Očistite filter i četke od mikrovlakana svakih 6 meseci kako biste osigurali maksimalne performanse.

**i** Napomena: Stari filter i četke od mikrovlakana možete odložiti sa običnim kućnim otpadom.

## Rešavanje problema



U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretete dok koristite aparat. Ukoliko ne možete da rešite problem pomoću liste mogućih problema u nastavku, posetite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) da biste pronašli listu najčešćih pitanja ili se obratite centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

## Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje


Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat se ne uključuje kada pritisnem dugme za uključivanje/isključivanje  .	Baterija nije priključena.	Priključite bateriju na dršku 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije povežite dršku 3-u-1 na punjač (pogledajte 'Punjenje').
	Uređaj niste izvadili iz stanice za postavljanje posle čišćenja i odlaganje.	Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje izvadite iz stanice za postavljanje posle čišćenje i odlaganje pre nego što ga uključite.
	Pritisli ste dugme za uključivanje/isključivanje  više puta.	Sačekajte nekoliko sekundi i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  ponovo, još jednom.
	Niste ispravno priključili dršku 3-u-1 na uređaj.	Postavite donji deo tela uređaja na stanicu za postavljanje posle čišćenja i odlaganje. Zatim priključite dršku 3-u-1 u nju.
	Uređaj je zapušten.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili dršku 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
	Četke od mikrovlakana su se zaglavile.	Izvadite četke od mikrovlakana i vratite ih nazad (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').



Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat je prestao da radi.	Slučajno ste rukom pritisnuli dugme za uključivanje/isključivanje  .	 <b>Savet:</b> U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku od mikrovlakana (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
	Možda je rezervoar za prljavu vodu pun. U ovom slučaju postoji ikona informacije koja se prikazuje na ekranu (pogledajte 'Prikaz ikona i njihovo značenje').	Ispraznite rezervoar za prljavu vodu (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe').
	Uredaj je zapušten.	Isključite uredaj i uklonite bateriju ili dršku 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovo pokrenite uredaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, samo ponovo pokrenite uredaj. To bi već moglo da reši problem.
Pod je manje mokar nego inače.	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uredaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepjenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
Jedna strana poda ispod mlaznice manje je mokra od druge.	Jedna od dve trake za vlaženje je blokirana.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uredaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepjenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
		pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
Na podu nema vode.	Rezervoar za čistu vodu je prazan.	Ponovo napunite rezervoar za čistu vodu.
	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepljenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
		Ako ste proverili prethodno navedeno, a i dalje nema vode na podu, odnesite uređaj u servis kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Na podu ili u posudi za posle čišćenja ima više vode nego inače.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu AquaSpin (pogledajte 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Rezervoar za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno postavite rezervoar za prljavu vodu u uređaj (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe'). Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Uređaj ostavlja tragove vode na podu.	Pomerili ste uređaj u stranu.	Da biste sprečili tragove vode na podu, probajte da manje oštro skrećete aparatom AquaTrio serije 9000 i trudite se da ga ne pomerate u stranu. Režim upijanja vode možete aktivirati  pritiskom na dugme režima čišćenja. Sva preostala voda na podu biće pokupljena.
	Snažno ste zaokretali uređajem.	Da biste sprečili tragove vode na podu, probajte da manje oštro skrećete aparatom AquaTrio serije 9000 i trudite se da ga ne pomerate u stranu. Režim upijanja vode možete aktivirati  pritiskom na dugme režima čišćenja. Sva preostala voda na podu biće pokupljena.
	Podizali ste uređaj preko praga, tepiha ili stepenica.	Vodite računa da četke od mikrovlakana ostanu u kontaktu sa podom. Obavezno






Problem	Mogući uzrok	Rešenje
		uključite režim upijanja vode <b>3</b> pre nego što podignete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, kako biste sprečili tragove vode na podu ili prskanje vode iz AquaSpin mlaznice (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Uređaj ste dignuli sa poda odmah nakon što ste ga isključili.	Uključite režim upijanja vode <b>3</b> da biste upili preostalu vodu. Pomerite aparat nekoliko puta napred i nazad dok je režim upijanja vode <b>3</b> uključen pre nego što ga isključite. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Točkovi su blokirani.	Proverite stanje točkova. Uklonite prljavštinu koja blokira točkove.
Uređaj više ne čisti tako dobro kao pre.	Rezervoar za čistu vodu je prazan.	Ponovo napunite rezervoar za čistu vodu.
	Trake vode su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake vode su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepjenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
	Unutrašnjost mlaznice AquaSpin je previše prljava.	Pokrenite program AUTOCLEAN pre povratka na čišćenje. Ako se na rubovima mlaznice nakupi prljavština, uklonite je. Obavezno koristite funkciju AUTOCLEAN nakon svake upotrebe (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe').
	Četke od mikrovlakana nisu postavljene.	Postavite četke od mikrovlakana u mlaznicu AquaSpin (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe').
		Ako ste proverili prethodno navedeno, a uređaj i dalje ne čisti dobro, odnesite ga u servis kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Veće čestice prljavštine više se ne usisavaju i padaju	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
nazad na pod.	AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	mlaznicu AquaSpin (pogledajte 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
Prilikom sušenja poda ostaju pruge.	Možda ste koristili previše deterđenta.	Vodite računa da koristite odgovarajuću količinu deterđenta.
	Točkovi su prljavi.	Uklonite prljavštinu sa točkova.
Previše je pene tokom čišćenja, ali i tokom ciklusa AUTOCLEAN.	Možda ste koristili previše deterđenta.	Vodite računa da koristite odgovarajuću količinu deterđenta.
	Na podu još ima ostataka deterđenta.	Nekoliko puta očistite pod bez deterđenta. Sačekajte trenutak pre nego što ponovo predete preko iste mrlje.
Mrlje se teško čiste.	Možda ste koristili premalo vode ili ste potrošili premalo vremena za čišćenje mrlje.	Nanesite vodu i sačekajte trenutak. Na primer, možete preći s uređajem preko mrlje da biste naneli vodu i vratiti se na istu mrlju na kraju sesije čišćenja.
Promenio se zvuk uređaja tokom čišćenja.	Oko četki od mikrovlakana mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke	Uklonite četke od mikrovlakana i proverite da li postoje prepreke i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Ekran pokazuje da je rezervoar prljave vode pun (šifra: i1) i isključuje se, iako rezervoar za prljavu vodu još nije pun.	U rezervoaru za prljavu vodu može da bude pena ili je kontaminiran.	Ponovo pokrenite uređaj. Ako to ne reši problem, očistite rezervoar za prljavu vodu. Ako je problem stvaranje pene, nemojte koristiti više od preporučene količine deterđenta.
Iz uređaja kaplje voda nakon što se isključi.	Uređaj ostavlja lokvu na podu jer ga niste pomerili dok ste ga isključivali. To je normalno.	Aparat može ostaviti malu lokvu vode na podu kada ga isključite ako ne pomerite aparat dok ga isključujete. Veličinu lokve možete smanjiti tako što ćete pomeriti aparat dok ga isključujete. Kada isključite aparat, prebaciće se u režim upijanja vode  na 4 sekunde kako bi se očistila voda preostala u mlaznici. Ako je potrebno, poslednje kapi možete ukloniti krpom.
	Uređaj kaplje kada ga nosite iznad poda (držite ga u vazduhu).	Tokom čišćenja ne podižite mlaznicu AquaSpin sa poda jer ostavlja tragove vode. Pomerajte je samo napred ili nazad.
	Voda curi iz rezervoara za čistu vodu jer ste ga prepunili.	Nemojte puniti rezervoar za čistu vodu iznad oznake MAX. Ako to uradite, voda bi se mogla da se prolije iz rezervoara za čistu vodu kada pričvrstite poklopac.
	U jednom od rezervoara postoji pukotina.	Ako je jedan od rezervoara oštećen, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rešenje</b>
Ne mogu da izvadim četke od mikrovlakana.	U četke od mikrovlakana su se zaplele dlake i/ili prljavština.	Drškom četke za čišćenje uklonite četke od mikrovlakana sa mlaznice AquaSpin. Uklonite zapetljane dlake ili prljavštinu (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin'). Ako se četke teško izvlače, možete ih gurnuti ispod mlaznice AquaSpin.
Uredaj ne mogu da pomeram napred ni nazad.	Možda su mali predmeti blokirali jedan ili više točkića.	Isključite uređaj i uklonite mlaznicu. Zatim proverite da li su mali i veliki točkovi blokirani. Uklonite sve predmete koji bi mogli da blokiraju točkove. Ponovo postavite uređaj uspravno i nastavite sa čišćenjem.
Aparat ima manju snagu usisavanja nego obično.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu AquaSpin (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Mrežica u rezervoaru za prljavu vodu nije bila dovoljno suva pre ponovne upotrebe.	Operite i osušite rezervoar za prljavu vodu.
	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake.	Isključite aparat i uklonite dlake iz četki od mikrovlakana (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
	Rezervoar za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno postavite rezervoar za prljavu vodu u uređaj (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe'). Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Četke od mikrovlakana se više ne okreću	Četke od mikrovlakana su začepljene dlakama ili prljavštinom.	Očistite četke od mikrovlakana makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Četke od mikrovlakana iskaču.	Četke od mikrovlakana nisu pravilno zaključane.	Vratite četke od mikrovlakana nazad u pravilan položaj i zaključajte ih.
Aparat se ne puni.	Utikač za napajanje nije pravilno priključen u utičnicu ili adapter nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Proverite da li je utikač za napajanje pravilno priključen u utičnicu i da li je adapter pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da čujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući adapter.	Koristite originalni adapter.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
		servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.
Ponekad kada koristim usisivač osetim statičke strujne udare.	Usisivač stvara statički elektricitet. Što je vlažnost vazduha niža, to će aparat stvarati veći statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To takođe izaziva statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.

## Upotreba uređaja u položaju za usisavanje

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat se ne uključuje kada pritisnem dugme za uključivanje/isključivanje  .	Niste priključili bateriju.	Priključite bateriju na dršku 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije povežite dršku 3-u-1 na punjač (pogledajte 'Punjenje').
	Pritisli ste dugme za uključivanje/isključivanje  više puta.	Sačekajte nekoliko sekundi i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  ponovo, još jednom.
	Niste ispravno priključili dršku 3-u-1 na uređaj.	Ispravno povežite dršku 3-u-1 sa posudom za prašinu.
	Uređaj je zapušten.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja. Nakon toga, ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
	Valjkasta četka se zaglavila.	Izvadite valjkastu četku i uklonite dlake nakupljene oko četke i motora i vratite je nazad (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
Nije moguće priključiti dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.	Kućište filtera sastavlja se naopako.	Okrenite kućište filtera. Okrugli otvor bi trebalo da bude vidljiv (pogledajte 'Čišćenje posude za prašinu').
	Kućište filtera nije ispravno zatvoreno.	Proverite da li ste čuli klik prilikom zatvaranja kućišta filtera. Ako se teško zatvara, filter od pene je verovatno postavljen naopako.
Aparat je prestao da radi.	Slučajno ste rukom pritisnuli dugme za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom na dugme za uključivanje/isključivanje  .

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
	Uredaj je zapušten.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja. Nakon toga, ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepljenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
Promenio se zvuk uređaja tokom čišćenja.	Okolo valjkastih četki mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke.	Proverite da li ima prepreka i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
	Prepreke blokiraju ciklonsku komoru.	Proverite da li ima prepreka u ciklonskoj komori i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore').
Aparat ima manju snagu usisavanja nego obično.	Filter i/ili ciklonska komora su prljavi.	Ispraznite posude za prašinu. Očistite filter i ciklonsku komoru. Proverite da li ste uklonili sve dlake i prljavštinu koji su zaglavljani u ciklonskoj komori. Ciklonsku komoru možete ukloniti za jednostavno održavanje (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore'). Ako uređaj redovno (pogledajte 'Čišćenje filtera') koristite, postarajte se da filter od pene perete barem jednom mesečno.
	Nešto je blokiralo ciklonsku komoru.	Proverite da li se neki predmet zaglavio u ciklonu i uklonite svaki predmet koji blokira ciklonsku komoru. Proverite da li ste uklonili sve dlake i prljavštinu koji su zaglavljani u ciklonskoj (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore') komori.
	Usisni kanal iza valjkaste četke je začepljen.	Uklonite valjkaste četke i proverite da li postoje prepreke u usisnom kanalu i uklonite ih.
	Niste pravilno pričvrstili kućište filtera na posudu za prašinu ili posudu za prašinu niste pravilno pričvrstili na uređaj. U oba slučaja smanjuje se usisna snaga.	Proverite da li ste pravilno (pogledajte 'Čišćenje posude za prašinu') pričvrstili poklopac na posudu za prašinu i posudu za prašinu na uređaj.
	Četka je zapušena dlakama ili prljavštinom.	Isključite uređaj i očistite valjkastu četku makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
Prašina izlazi iz uređaja.	Filter od pene se ne nalazi u kućištu filtera ili nedostaje gornji poklopac.	Proverite da li je filter u aparatu i da li je pravilno (pogledajte 'Čišćenje filtera') postavljen.
Prilikom otvaranja posude za prašinu izlazi prašina.	To je uobičajeno ponašanje zbog niskog pritiska.	Ako je moguće, otvorite uređaj napolju.

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rešenje</b>
Na ekranu se prikazuje ikona za čišćenje filtera i uređaj se isključuje.	Možda je filter prljav.	Savetujemo vam da očistite filter. Ako ste nedavno čistili filter, zanemarite ovu ikonu. Za nastavak usisavanja kliknite na ikonu strelice.
Aparat se ne kreće glatko po podu kada čistim tepih.	Izabrali ste suviše visok nivo usisne snage.	Smanjite snagu usisavanja odabirom postavke 1 ili se sporije pomerajte po tepihu.
Valjkasta četka se više ne okreće.	Valjkasta četka je puna dlaka ili prljavštine.	Očistite valjkastu četku makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
	Valjkasta četka može da prestane da se okreće kada naiđe na prevelik otpor gustog tepiha.	Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite.
	Niste pravilno postavili valjkastu četku na usisnu cev nakon čišćenja.	Sledite uputstva navedena u ovom korisničkom priručniku da biste valjkastu četku ispravno (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke') gurnuli u mlaznicu. Osigurajte valjkastu četku unutar usisne cevi tako što ćete je pričvrstiti ručicom za zaključavanje.
LED lampice u usisnom otvoru se ne uključuju.	Niste ispravno spojili usisnu cev sa cevi ili aparatom.	Pravilno pričvrstite mlaznicu na cev ili uređaj. Ako to ne pomogne, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Aparat se ne puni.	Utikač nije pravilno priključen u utičnicu ili adapter nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Proverite je li utikač pravilno priključen u utičnicu i da li je adapter pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da čujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući adapter.	Koristite originalni adapter.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.
Četka Mini Turbo ne funkcioniše ispravno.	Valjkasta četka je blokirana.	Uklonite dlake sa četke makazama (pogledajte 'Čišćenje četke Mini Turbo').
	Valjkasta četka je blokirana tkaninom ili površinama tokom čišćenja.	Vodite računa da mini Turbo četka bude poravnata sa površinom i ne gurajte je u meke površine.
	Valjkasta četka nije ispravno umetnuta u mlaznicu.	Uverite se da je valjkasta četka pravilno umetnuta u mlaznicu i da nema razmaka



<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rešenje</b>
		između delova (pogledajte 'Čišćenje četke Mini Turbo').
Ponekad kada koristim usisivač osetim statičke strujne udare.	Usisivač stvara statički elektricitet. Što je vlažnost vazduha niža, to će aparat stvarati veći statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To takođe izaziva statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
Na ekranu se pojavljuje šifra „E2” (Greška 2).	Temperatura je suviše niska.	Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude iznad 5 °C.
Na ekranu se pojavljuje šifra „E3” (Greška 3).	Temperatura je suviše visoka.	Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude ispod 35 °C. Nemojte da izlažete uređaj direktnoj sunčevoj svetlosti ili visokim temperaturama (blizu vrućih šporeta, u mikrotalasnim pećnicama ili na indukcionim šporetima). Baterije mogu da eksplodiraju ako se pregreju.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.

# Sisältö

Johdanto	1070
Yleiskuvaus	1070
Käyttöönotto	1071
Lataaminen	1073
Kovien lattiapintojen imurointi ja moppaus	1074
Pehmeiden ja kovien lattiapintojen imurointi	1079
Imuri- ja moppiyhdistelmän puhdistaminen	1084
Imuriyhdistelmän puhdistaminen	1093
Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys	1101
Varaosat	1105
Vianmääritys	1105
Imuriyhdistelmän käyttäminen	1111

## Johdanto

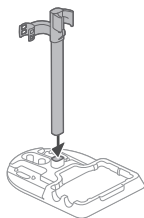
Kiitos, että ostit tämän Philips-tuotteen! Hyödynnä Philipsin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Yleiskuvaus

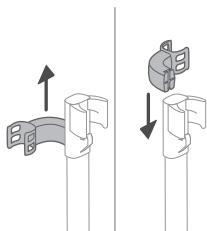
- 1 Pölysäiliön avauspainike
- 2 Näyttö
- 3 Siivoustilan painike
- 4 Keskipainike (AUTOCLEAN)
- 5 Virtapainike
- 6 Paristo
- 7 3-in-1-rikkaimuri
- 8 Pölysäiliö
- 9 Putki
- 10 LED-suutin
- 11 Miniturboharja
- 12 Pitkä rakosuutin
- 13 Verkkolaite
- 14 Pistoke
- 15 Lisälaturi (vain XW9465/11)
- 16 After-Clean- ja säilytysasema
- 17 Laiteteline
- 18 After-Clean-alusta
- 19 Pohjalevy
- 20 Märkämoduuli
- 21 Likaisen veden säiliö
- 22 Puhtaan veden säiliö
- 23 AquaSpin-suutin
- 24 Mikrokuituharjat
- 25 Philips XV1792 -lattianpuhdistusneste (vain XW9463/11 ja XW9465/11)
- 26 Puhdistusharja

# Käyttöönotto

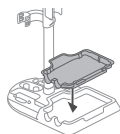
## After-Clean- ja säilytysaseman kokoaminen



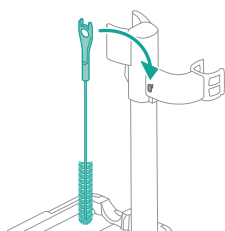
AUTOCLEAN-toiminnon käyttämiseksi tai laitteen säilyttämiseksi ja lataamiseksi After-Clean- ja säilytysasemassa sinun on ensin koottava asema napsauttamalla laiteteline pohjalevyyn.



**Vinkki:** Imuriyhdistelmän pidikkeen voi irrottaa liu'uttamalla ja asettaa ylösalaisin takaisin paikalleen, jos haluat asettaa imuriyhdistelmän After-Clean- ja säilytysaseman toiselle puolelle.



**i Huomautus:** Varmista, että After-Clean-alusta on asetettu pohjalevyyn ja että laitteen säilytykseen, lataamiseen ja puhdistukseen käytettävän huoneen lämpötila on 5 °C:n ja 35 °C:n välillä.

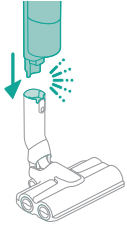


**Vinkki:** Voit ripustaa puhdistusharjan laitetelineen koukkuun.

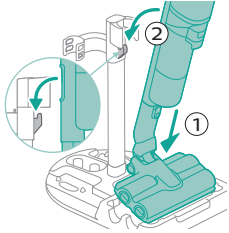
## Imuri- ja moppiyhdistelmän kokoaminen



**1** Voit koota imuri- ja moppiyhdistelmän asentamalla akun ja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin märkämoduuliin (napsahdus).

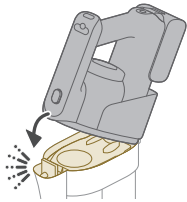


2 Kiinnitä märkämoduuli AquaSpin-suuttimeen (napsahdus).



3 Voit säilyttää imuri- ja moppiyhdistelmää asettamalla sen After-Clean- ja säilytysasemaan.

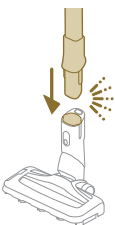
## Imuriyhdistelmän kokoaminen



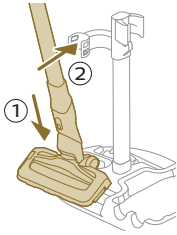
1 Voit koota imuriyhdistelmän kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin pölysäiliöön (napsahdus).



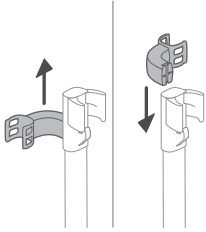
2 Kiinnitä pölysäiliö putkeen (napsahdus).



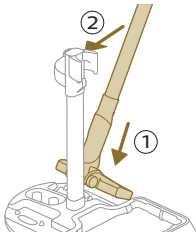
3 Liitä putki LED-suuttimeen.



- 4 Voit säilyttää imuriyhdistelmää asettamalla sen After-Clean- ja säilytysasemaan. Aseta LED-suutin ensin pohjalevyn pitkälle sivulle ja paina sitten putki pidikkeeseen.

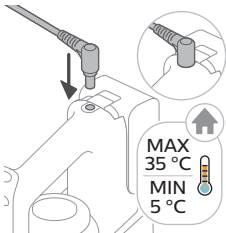


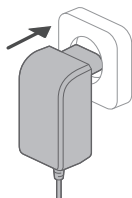
▼ Vinkki: Imuriyhdistelmän pidikkeen voi irrottaa liu'uttamalla ja asettaa ylösalaisin takaisin paikalleen, jos haluat asettaa imuriyhdistelmän After-Clean- ja säilytysaseman toiselle puolelle.



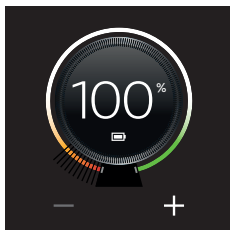
## Lataaminen

Laitteessa on 25 V:n litiumioniakku. Lataaminen kestää 4 tuntia.



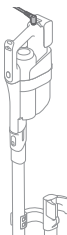


- 1 Jos haluat ladata laitteen, liitä pistoke laitteen takana olevaan liitäntään. Liitä sitten verkkolaite pistorasiaan.
- 2 Näytössä vilkkuu 0 %:n ja 90 %:n välillä oleva arvo sen merkiksi, että laite latautuu.



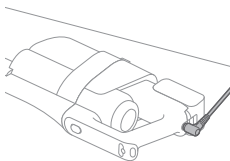
- 3 Kun laite on latautunut kokonaan, näyttöön tulee arvo 100 %. Näyttö sammuu muutaman minuutin kuluttua.

**⚠ Varoitus: Säilytä ja lataa laitetta yli 5 °C:n ja alle 35 °C:n lämpötilassa.**



**💡 Vinkki:** Voit ladata laitetta After-Clean- ja säilytysasemassa.

**💡 Vinkki:** Voit ladata laitetta erikseen itsellesi parhaiten sopivassa paikassa.



## Kovien lattiapintojen imurointi ja moppaus

### Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen

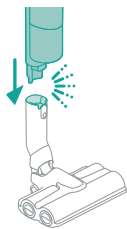
Puhtaan veden säiliö ja likaisen veden säiliö on jo toimitushetkellä kiinnitetty laitteeseen. Kiinnittämällä märkämoduulin AquaSpin-suuttimeen voit puhdistaa kovia lattiapintoja.

**i** **Huomautus:** Tämä imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu samanaikaisesti imurointiin ja moppaukseen. Lattiaa ei tarvitse imuroida ennen moppausta. Imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu kaiken tyyppisten kovien lattiapintojen

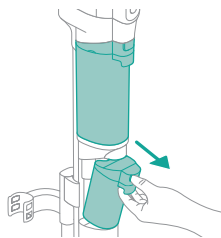
imurointiin ja moppaukseen pinnoittamattomia puulattioita lukuun ottamatta (katso 'Käyttörajoitukset').



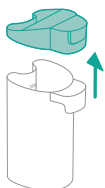
- 1 Voit koota imuri- ja moppiyhdistelmän asentamalla akun ja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin märkämoduuliin (napsahdus).



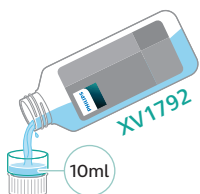
- 2 Kiinnitä märkämoduuli AquaSpin-suuttimeen (napsahdus).



- 3 Poista puhtaan veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota puhtaan veden säiliö.



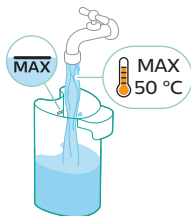
- 4 Irrota puhtaan veden säiliön kansi.



- 5 Lisää 10 ml Philips XV1792 -lattia puhdistusnestettä puhtaan veden säiliöön.

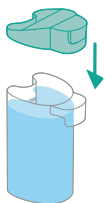


**⚠ Varoitus:** Philips on testannut tämän laitteen ainoastaan Philips XV1792 -lattia puhdistusnesteeseen kanssa. Muista puhdistusaineista voi muodostua liikaa vaahtoa, mikä heikentää laitteen suorituskykyä ja voi aiheuttaa laitteessa toimintahäiriön. Philips XV1792 -lattia puhdistusneste on saatavilla tietyillä markkina-alueilla. Kun käytät jotakin muuta sopivaa lattia puhdistusnestettä, lisää sitä enintään 10 ml puhtaan veden säiliöön.

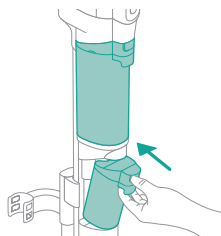


6 Täytä puhtaan veden säiliö kylmällä tai haalealla vesijohtovedellä enimmäisrajaan (MAX) asti.

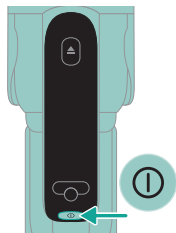
**⚠ Varoitus:** Puhtaan veden säiliöön kaadettavan vesijohtoveden lämpötila ei saa olla suurempi kuin 50 °C.



7 Aseta puhtaan veden säiliön kansi takaisin paikalleen.

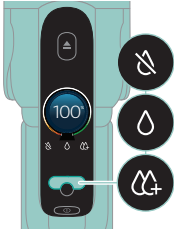


8 Aseta puhtaan veden säiliö takaisin laitteeseen.



9 Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  ja odota, kunnes laite on käyttövalmis.





**10** Puhdistustilan painikkeella voit valita kolme eri asetusta:

- Normaali märkätila
- Intensiivinen märkätila
- Veden imutila

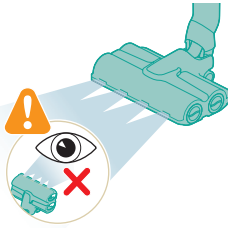
Valitsemalla normaalin vesitilan voit käyttää laitetta normaaliin märkäpuhdistukseen. Intensiivinen märkäpuhdistus on tarkoitettu pinttyneiden tahrojen poistamiseen.

Jos lattialla on märkiä kohtia puhdistuksen jälkeen, voit valita imutilan niiden puhdistamiseksi. Suosittelemme tämän tilan käyttöä myös silloin, kun nostat laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli (katso 'Vinkkejä ja muita tärkeitä tietoja').

Jos valitset veden imutilan, laite lopettaa veden syötön ja lisää imutehoa 45 sekunniksi lattialla olevan veden imemistä varten.

**i** Huomautus: vanhemmissa malleissa on normaali märkätila ja intensiivinen märkätila, mutta ei veden imutilaa.


**⚠** Varoitus: Älä koskaan katso suoraan suuttimen LED-valoihin tai suuntaa LED-valoja jonkun silmiin. LED-valo on hyvin kirkas.






## Aktiivinen suojausjärjestelmä




- Tässä laitteessa on aktiivinen suojausjärjestelmä. Tämä aktiivinen suojausjärjestelmä on suunniteltu tunnistamaan, kun lattialta poimitaan jokin muu vieras esine kuin likaa tai nesteitä.
- Kun järjestelmä aktivoituu, laite sammuu ja näyttöön ilmestyy i3-viesti (katso 'Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys'). Aktiivinen suojausjärjestelmä voi aktivoitua myös silloin, kun mikrokuituharjat ovat liian märät, kun liikutat laitetta matolla tai kun liikutat laitetta lattialla, jota ei ole kiinnitetty kunnolla.

## Vinkkejä ja muita tärkeitä tietoja

- Lattiaa ei tarvitse imuroida ennen moppausta, sillä imuri- ja moppiyhdistelmä märkäpuhdistaa kovan lattian aktiivisesti kaikesta liasta, myös nesteistä ja tahroista. Käytä matoilla vain imuriyhdistelmää.
- Jos kovia lattiapintojasi ei tarvitse mopata, käytä LED-valoilla varustettua ja PowerCyclone 12 -tekniikkaa hyödyntävää imuriyhdistelmää, joka kerää lian tarkasti ja tehokkaasti.
- Laitetta voi liikuttaa yhtä nopeasti kuin pölynimuria. Voit irrottaa vaikeita tahroja ottamalla intensiivisen märkätilan  käyttöön napsauttamalla siivoustilan painiketta ja liikuttamalla laitetta hitaasti tahrojen päällä.
- Laite voi sammutettaessa jättää lattialle pienen vesilätäkön, jos et liikuta laitetta sammutuksen aikana. Voit pienentää lätäkön kokoa liikuttamalla laitetta sammutuksen aikana. Voit tarvittaessa poistaa viimeiset tipat liinalla.

- Suosittelemme, että otat veden imutilan  käyttöön, kun nostat laitteen puhdistuksen aikana kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tämä estää likaisen veden valumisen AquaSpin-suuttimesta.
- Kun liikutat laitetta, suosittelemme, että venytät käsivarttasi lihasten tarpeettoman jännittymisen välttämiseksi. Tässä asennossa voit hallita laitetta puhdistuksen aikana parhaalla mahdollisella tavalla, ja sen käyttö on tällöin mukavinta.




**i** Huomautus: Kun käytät veden imutilaa , laitteesta ei enää tule vettä ja imuteho kasvaa. Kun 45 sekuntia on kulunut etkä ole käyttänyt mitään toimintoa, laite palaa normaaliin märkätilaan  automaattisesti.

**i** Huomautus: vanhemmissa malleissa on normaali märkätila  ja intensiivinen märkätila , mutta ei veden imutilaa . Liikuta laitetta näiden mallien tapauksessa sammutuksen aikana, jotta lattialle jää vähemmän vettä. Suosittelemme myös, että jätät laitteen päälle, kun nostat sen puhdistuksen aikana kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tämä estää likaisen veden valumisen AquaSpin-suuttimesta.

## Käyttörajoitukset

- Imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu kaiken tyyppisten kovien lattiapintojen imurointiin ja moppaukseen pinnoittamattomia puulattioita lukuun ottamatta.
- Imuri- ja moppiyhdistelmä on tarkoitettu kovien lattiapintojen säännölliseen siivoukseen. Noudata aina kovien lattiapintojen puhdistusohjeita, kun käytät tätä laitetta.
- Jos haluat lisätä puhtaan veden säiliössä olevaan veteen muuta lattianpuhdistusnestettä kuin Philips XV1792 -lattianpuhdistusnestettä, varmista, että käytät vähän vaahtoavaa tai vaahtoamatonta, vedellä laimennettavaa lattianpuhdistusnestettä, jonka voi lisätä veteen Philips XV1792 -lattianpuhdistusnesteen tapaan.
- Puhtaan veden säiliön tilavuus on 400 ml, joten lattianpuhdistusnestettä tarvitsee lisätä veteen vain muutama tippa (enintään 10 ml).
- Jos käytät imuri- ja moppiyhdistelmää korkkimattolatioilla, käytä sitä vain kunnolla kiinnitetyillä korkkimattolatioilla, jottei korkkimatto imeydy AquaSpin-suuttimeen.
- Älä käytä imuri- ja moppiyhdistelmää mattojen puhdistamiseen.
- Jos liikutat tai nostat sammutettua laitetta maton yläpuolella, matolle voi tippua jätevesipisaroiita.
- Älä työnnä laitetta virtauslämmittimien lattiaristikkojen päälle. Koska laite ei voi nostaa vettä, joka tulee suuttimesta, kun liikutat laitetta ristikon yllä, vesi päätyy virtauslämmittimen pohjalle.
- Älä nosta AquaSpin-suutinta lattiasta tai siirrä sitä sivuittain äläkä käänny voimakkaasti puhdistuksen aikana, koska siitä jää vesijälkiä. Siirrä suutinta vain eteen- ja taaksepäin.

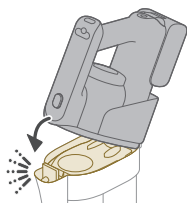
**i** Huomautus: Käyttöaika vaihtelee puhdistuksessa käytetyn tehotason mukaan.

**i** Huomautus: Vanhemmissa malleissa on vain normaali märkätila  ja intensiivinen märkätila , mutta ei veden imutilaa .

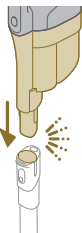
# Pehmeiden ja kovien lattiapintojen imurointi

## Imuriyhdistelmän käyttäminen

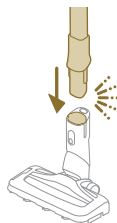
- 1 Voit imuroida pehmeitä tai kovia lattiapintoja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin pölysäiliöön (napsahdus).



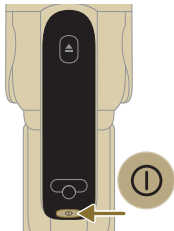
**⚠ Varoitus: Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkotelo ei ole asetettu pölysäiliöön.**



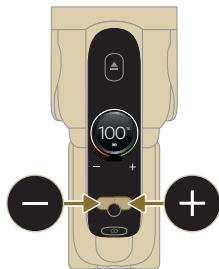
- 2 Kiinnitä pölysäiliö putkeen (napsahdus).



- 3 Liitä putki LED-suuttimeen.





- 4 Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  ja odota, kunnes laite on käyttövalmis.




- 5 Valitse imutehoasetus kahdesta vaihtoehdosta vasemmalla  ja oikealla  olevilla painikkeilla.



 **Vinkki:** LED-suuttimen LED-valot helpottavat lattialla olevan lian näkemistä. Putken ja LED-suuttimen ansiosta pääset matalien huonekalujen alle laitetta kääntämättä.

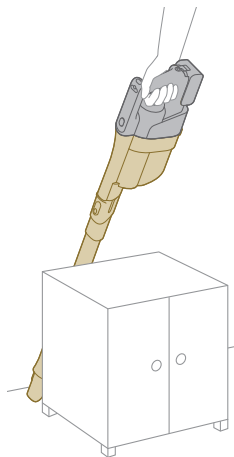
 **Varoitus:** Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.




 **Varoitus:** Älä koskaan katso suoraan LED-suuttimen LED-valoihin tai suuntaa LED-valoja jonkun silmiin. LED-valo on hyvin kirkas.


## Putken käyttäminen

Voit kiinnittää putken rikkaimuriin ja käyttää putkea ilman suutinta huonekalujen välissä tai takana olevien ahtaiden tilojen imurointiin putken päällä.




 Vinkki: Voit kiinnittää putkeen myös miniturboharjan.



 Vinkki: Voit kiinnittää putkeen myös pitkän rakosuuttimen.

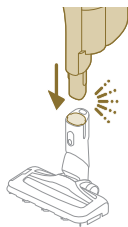
## Rikkaimurin käyttäminen

Rikkaimurilla voit ilman suutinta ja putkea puhdistaa pienet pölyiset ja likaiset kohdat, kuten kaatuneet leivänmurut, tai imuroida portaikot ja hyllyt.

 **Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.**

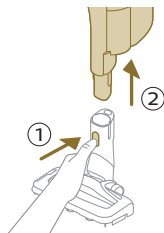


## LED-suuttimen käyttäminen



LED-suuttimella voit puhdistaa portaikon askelmien kaltaiset alueet ja imuroida nurkissa tai kapeilla reunoilla olevan lian tai puhdistaa pienet likaiset kohdat, kuten kaatuneet leivänmurut.

1 Kiinnitä LED-suutin liittämällä putki tai rikkaimuri suuttimeen.



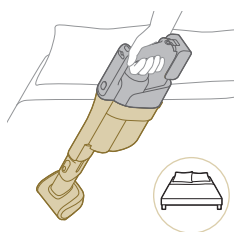
2 Irrota LED-suutin painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä putki tai rikkaimuri suuttimesta (2) irti.

**⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.**

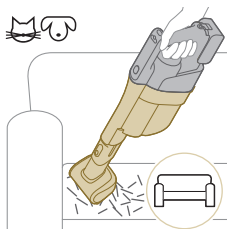
## Miniturboharjan käyttäminen



1 Kiinnitä miniturboharja liittämällä rikkaimurin putki miniturboharjaan.

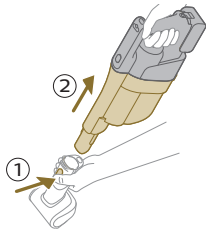


2 Voit käyttää miniturboharjaa normaaliin puhdistukseen, esimerkiksi sänkyjen ja sohvien kaltaisten pehmeiden alueiden puhdistukseen. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.



3 Voit käyttää miniturboharjaa erittäin perusteelliseen puhdistukseen, esimerkiksi lemmikkieläinten karvojen imurointiin, tai pienten likaisten kohtien, kuten kaatuneiden leivänmurujen, puhdistukseen. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.

- 4 Irrota miniturboharja painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä rikkaimuri miniturboharjasta (2) irti.



**⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.**

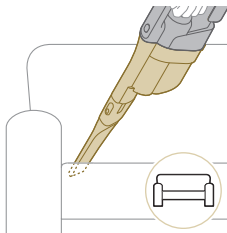


## Pitkän rakosuuttimen käyttäminen

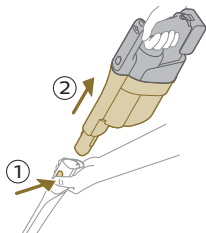
- 1 Kiinnitä pitkä rakosuutin liittämällä putki tai rikkaimuri pitkään rakosuuttimeen.



- 2 Pitkällä rakosuuttimella voi imuroida ahtaita nurkkia ja hankalia paikkoja. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.



- 3 Irrota pitkä rakosuutin painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä putki tai rikkaimuri pitkästä rakosuuttimesta (2) irti.





**⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.**

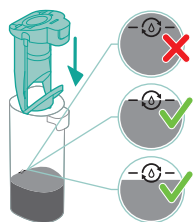
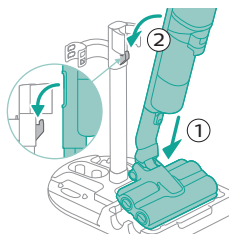


## Imuri- ja moppiyhdistelmän puhdistaminen

### AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen

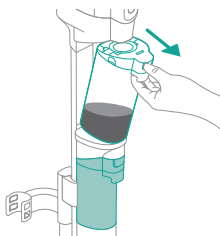
Käytä hajujen ja kalkkikertymien välttämiseksi AUTOCLEAN-toimintoa jokaisen käyttökerran jälkeen. AUTOCLEAN-tilassa voit puhdistaa koko laitteen noin 4 minuutissa.

- 1 Aseta imuri- ja moppiyhdistelmä After-Clean- ja säilytysasemaan.



**i** Huomautus: Jos likaisen veden taso on AUTOCLEAN-tason alla, säiliötä ei tarvitse tyhjentää ennen AUTOCLEAN-ohjelman käynnistämistä. Voit ohittaa seuraavat vaiheet ja siirtyä vaiheeseen 6.

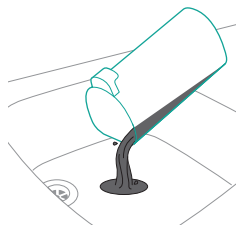
- 2 Poista likaisen veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota likaisen veden säiliö.



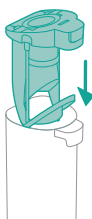




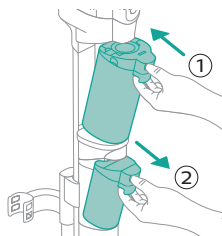
**3** Poista märkäsuodatin likaisen veden säiliöstä.



**4** Kaada vesi likaisen veden säiliöstä pesualtaaseen.



**5** Laita märkäsuodatin takaisin likaisen veden säiliöön.

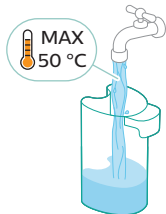
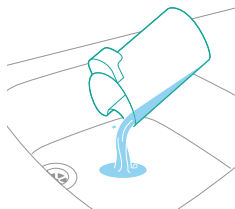


**6** Aseta tyhjä likaisen veden säiliö takaisin laitteeseen ja irrota puhtaan veden säiliö.

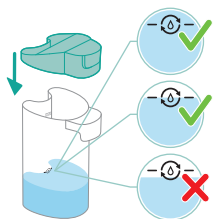


**7** Irrota puhtaan veden säiliön kansi.

- 8 Kaada puhtaan veden säiliöön jäänyt puhdistusaine pesualtaaseen.



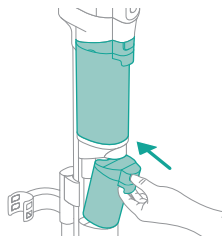
- 9 Täytä puhtaan veden säiliö kylmällä tai haalealla vesijohtovedellä vähintään AUTOCLEAN-merkintään asti.



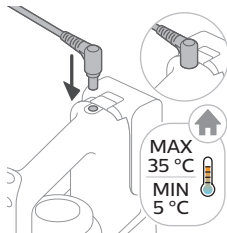
**⚠ Varoitus: Puhtaan veden säiliöön kaadettavan vesijohtoveden lämpötila ei saa olla suurempi kuin 50 °C.**

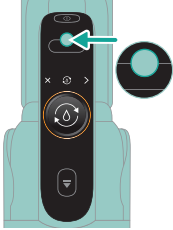
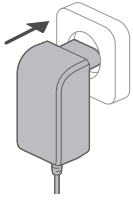
**⚠ Varoitus: Älä käytä AUTOCLEAN-ohjelmaa suoritettaessa puhdistusainetta, sillä tällöin voi muodostua liikaa vaahtoa.**



- 10 Aseta puhtaan veden säiliö takaisin laitteeseen.



- 11 Lataa laite. Liitä pistoke laitteen takana olevaan liitäntään. Liitä sitten verkkolaite pistorasiaan.





**12** Käynnistä AUTOCLEAN-ohjelma painamalla keskipainiketta . Jos näet mustan näytön, aktivoi ensin näyttö painamalla virtapainiketta .

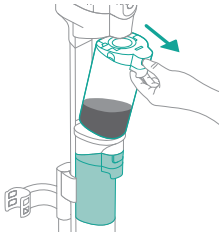
#### AUTOCLEAN



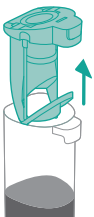
**13** Laite suorittaa AUTOCLEAN-ohjelman.

**i** Huomautus: AUTOCLEAN-ohjelma kestää noin 4 minuuttia. Parhaan tuloksen saat antamalla laitteen suorittaa AUTOCLEAN-ohjelma loppuun. Voit keskeyttää tai peruuttaa AUTOCLEAN-ohjelman milloin tahansa.

**i** Huomautus: Jos peruutat AUTOCLEAN-ohjelman, laite imee After-Clean-alustaan jäänyttä vettä noin 10 sekuntia.

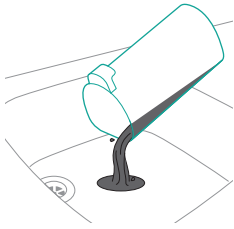


**14** Poista likaisen veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota likaisen veden säiliö.

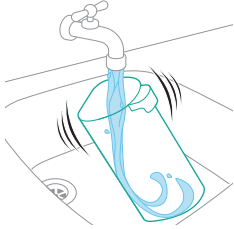


**15** Poista märkäsuodatin likaisen veden säiliöstä.

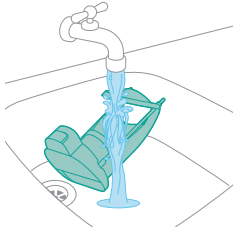
**16** Kaada vesi likaisen veden säiliöstä pesualtaaseen.



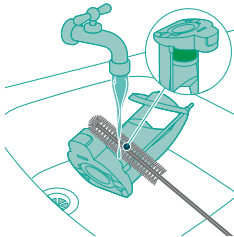
**17** Puhdista likaisen veden säiliö juoksevilla vedellä.



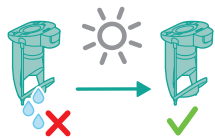
**18** Puhdista märkäsuodatin juoksevilla vedellä.



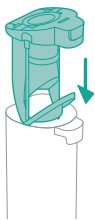
**19** Puhdista verkkosuodatin laitteen toimitukseen sisältyvällä puhdistusharjalla.



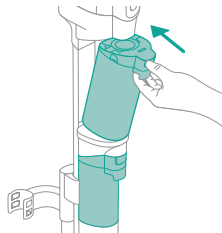
**20** Anna likaisen veden säiliön märkäsuodattimen ja sen veden virtauselementin kuivua kokonaan, ennen kuin laitat sen takaisin likaisen veden säiliöön.



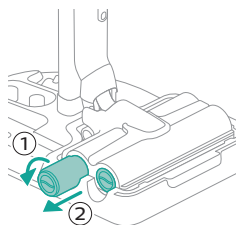
**21** Laita märkäsuodatin takaisin likaisen veden säiliöön.



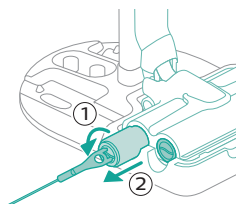
**22** Aseta likaisen veden säiliö takaisin laitteeseen.



**23** Käännä mikrokuituharjoja vastapäivään (1) ja irrota ne AquaSpin-suuttimesta (2).

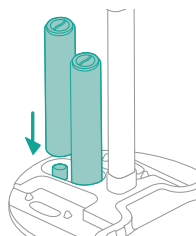


**Vinkki:** Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla.



**24** Aseta mikrokuituharjojen avoimet päät After-Clean- ja säilytysaseman niille varattuihin pidikkeisiin harjojen kuivausta varten.

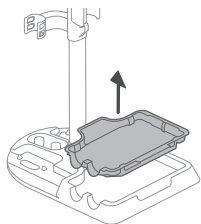
**i** Huomautus: Kuivuminen voi kestää noin 24 tuntia.



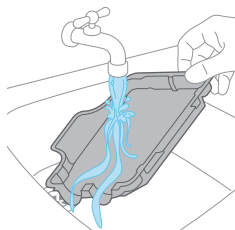
## After-Clean-alustan puhdistaminen

Jos After-Clean-alusta likaantuu, voit puhdistaa sen noudattamalla alla olevia ohjeita.

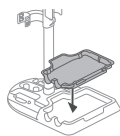
- 1 Poista After-Clean-alusta säilytysasemasta.



- 2 Huuhtele After-Clean-alusta juoksevilla vedellä ja anna sen kuivua, ennen kuin asetat sen takaisin säilytysasemaan.

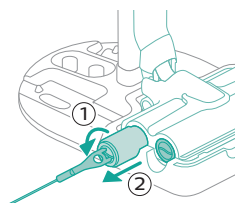
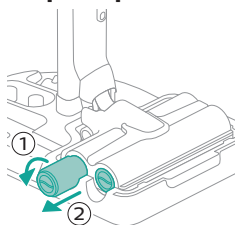


- 3 Laita After-Clean-alusta aina takaisin säilytysasemaan. After-Clean-alusta on tarpeen, jotta AUTOCLEAN-ohjelma voidaan suorittaa oikein.

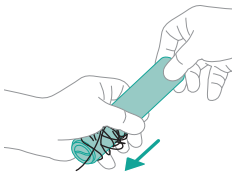


## AquaSpin-suuttimen puhdistaminen

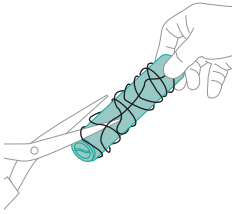
- 1 Käännä mikrokuituharjoja vastapäivään (1) ja irrota ne AquaSpin-suuttimesta (2).



**Vinkki:** Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla.



- 2 Voit poistaa mikrokuituharjoihin kertyneet hiukset tai langanpätkät työntämällä mikrokuituharjoja yhdellä kädellä alaspäin.



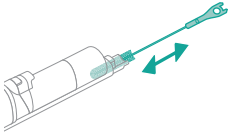
**Vinkki:** Voit myös leikata mikrokuituharjojen ympärille kiertyneet hiukset ja langanpätkät saksilla pois.

## Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen

Imuri- ja moppiyhdistelmä voi tukkeutua. Näin voi käydä esimerkiksi silloin, kun lattialle pääsee tavallista enemmän vettä tai kun suurempia roskia ei enää imuroida, vaan ne putoavat takaisin lattialle. Alta löydät ohjeet tukosten poistamiseksi imuri- ja moppiyhdistelmän eri osista.

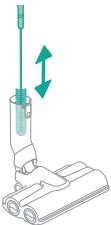
## Märkämoduulin tukosten poistaminen

Jos märkämoduulissa on tukos, sammuta ensin laite ja irrota AquaSpin-suutin ja 3-in-1-rikkaimuri. Poista sitten tukos liikuttamalla puhdistusharjaa märkämoduulin imukanavassa ylös- ja alaspäin.



## AquaSpin-suuttimen tukosten poistaminen

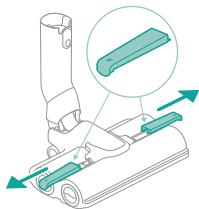
Jos AquaSpin-suuttimessa on tukos, se voidaan poistaa liikuttamalla puhdistusharjaa AquaSpin-suuttimen imukanavassa ylös- ja alaspäin.



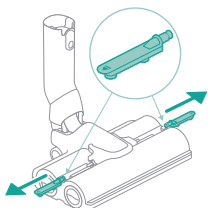
## AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen

Laitteen pitkäaikaisen ja tiuhan käytön aikana AquaSpin-suuttimen kostutusliuskat saattavat jossakin vaiheessa tukkeutua. Voit poistaa AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukoksen toimimalla seuraavien ohjeiden mukaan.

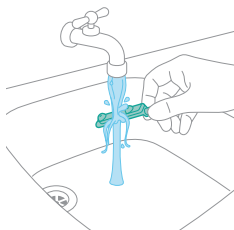
- 1 Irrota AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen kannet työntämällä niitä sivusuuntaan.



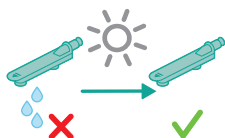
- 2 Irrota AquaSpin-suuttimen kostutusliuskat vetämällä ne sivusuunnassa ulos.



- 3 Huuhtelee kostutusliuskat juoksevalla vedellä.



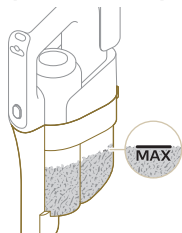
- 4 Anna kostutusliuskojen kuivua, ennen kuin laitat ne takaisin AquaSpin-suuttimeen.





# Imuriyhdistelmän puhdistaminen

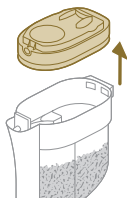
## Pölysäiliön tyhjentäminen



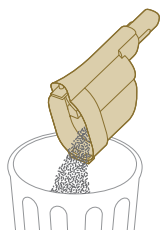
Tyhjennä pölysäiliö säännöllisesti ja varmista, että lian määrä ei koskaan ylitä Max-merkintää. Tämä estää suodatintimen nopean tukkeutumisen.



- 1 Vapauta 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöstä painamalla vapautuspainiketta (1) ja nosta sitten 3-in-1-rikkaimuri laitteesta (2).

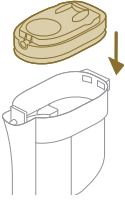


- 2 Irrota suodatinkotelo pölysäiliöstä.

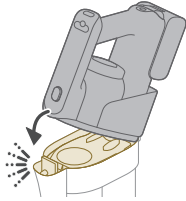


- 3 Tyhjennä pölysäiliö jäteastiaan.

- 4 Aseta suodatinkotelo takaisin pölysäiliöön.

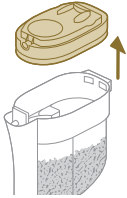


- 5 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön. Varmista, että liität takaosan ensin. Liitä sitten etuosa niin, että se naksahtaa paikalleen.

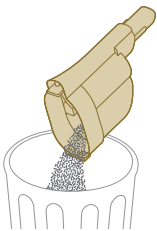


## Pölysäiliön puhdistaminen

- 1 Irrota suodatinkotelo pölysäiliön ja kiertokammion puhdistamista varten.



- 2 Tyhjennä pölysäiliö jäteastiaan.  
3 Irrota ja puhdista kiertokammio tarvittaessa (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').



- 4 Voit halutessasi puhdistaa pölysäiliön sisäpuolen märällä tai kuivalla liinalla.

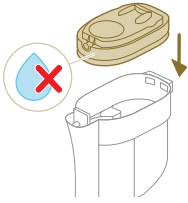
**i** Huomautus: älä anna sähköliittimien kastua. Jos sähköliittimet kastuvat, anna niiden kuivua, ennen kuin käytät laitetta uudelleen. Käytä laitetta aina niin, että sähköliittimet ovat kuivat. Tämä estää laitteen toimintahäiriöt.

**⚠** Varoitus: Älä puhdista pölysäiliötä astianpesukoneessa.

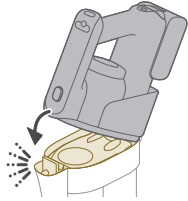
**⚠** Varoitus: Älä huuhtele pölysäiliötä juoksevalla vedellä.



- 5 Aseta suodatinkotelon kansi takaisin paikalleen, kun pölysäiliö on kuiva.



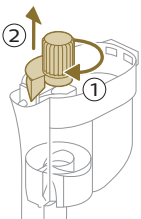
- 6 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön.



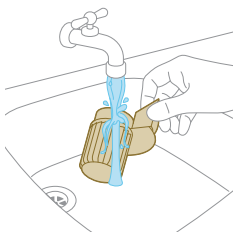
**⚠ Varoitus: Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkoteloa ei ole asetettu pölysäiliöön.**

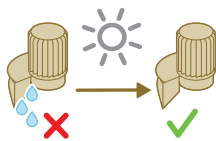
## Kiertokammion puhdistaminen

- 1 Käännä kiertokammiota myötäpäivään (1) ja poista se pölysäiliöstä (2).
- 2 Poista kiertokammioon ja sen alle juuttuneet hiukset ja lika.



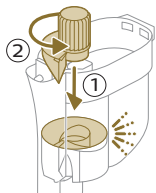
- 3 Voit halutessasi huuhdella kiertokammion juoksevalla vedellä.



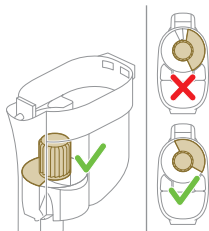


**i** Huomautus: Anna kiertokammion aina kuivua kokonaan, ennen kuin asetat sen takaisin pölysäiliöön.

- 4 Laita kiertokammio (1) takaisin paikalleen ja kiinnitä se pölysäiliöön kääntämällä sitä vastapäivään (2).



**⚠** Varoitus: Kiristä kiertokammio kunnolla, kun laitat sen paikalleen. Kierrä kiertokammiota, kunnes sitä ei enää voi kiertää enempää ja se on tiukasti paikallaan.

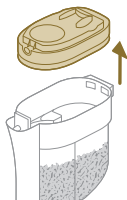


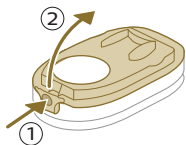
## Suodattimen puhdistaminen



Kun suodatin on puhdistettava, suodattimen puhdistuksen kuvake ilmestyy näyttöön.

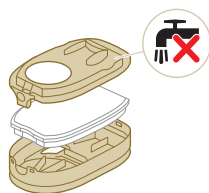
- 1 Irrota suodatinkotelo pölysäiliöstä.



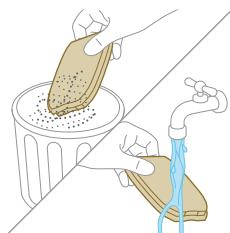


- 2 Vapauta suodatinkotelon kansi painamalla vapautuspainiketta ja poista vaahtomuovisuodatin.

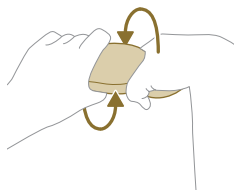
**⚠ Varoitus: Varmista, että suodatinkotelon kansi ei kastu puhdistuksen aikana.**



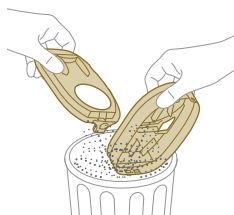
- 3 Poista vaahtomuovisuodattimen päälle kertynyt lika ravistamalla vaahtomuovisuodatinta jäteastian yläpuolella. Huuhtele sitten vaahtomuovisuodatin juoksevalla vedellä.



- 4 Purista vaahtomuovisuodatinta siinä olevan veden poistamiseksi.



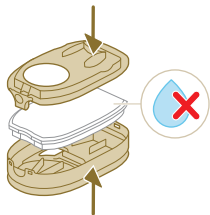
- 5 Poista pöly ravistamalla suodatinkoteloa ja kantta jäteastian yläpuolella.





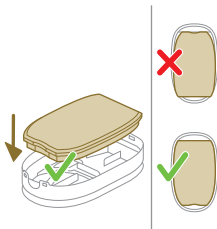
6 Pyyhi suodatinkotelo kostealla liinalla.

**⚠ Varoitus:** Älä puhdista suodatinkotelon kannen valkoista materiaalia tavallisella imurilla tai harjalla. Älä puhdista suodatinkotelon kannen valkoista materiaalia vedellä tai millään puhdistusaineella. Tämä vahingoittaa materiaalia. Valkoista materiaalia voidaan naputella astian yläpuolella.

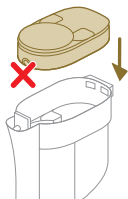
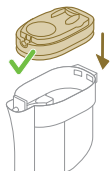
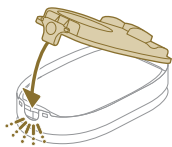


7 Anna vaahtomuovisuodattimen kuivua ja varmista, että se on täysin kuiva, ennen kuin asetat sen takaisin suodatinkoteloon.

**⚠ Varoitus:** Varmista, että vaahtomuovisuodatin on asetettu suodatinkoteloon oikein.



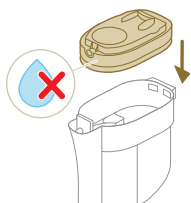
8 Sulje suodatinkotelo.



9 Aseta vaahtomuovisuodattimen sisältävä suodatinkotelo takaisin pölysäiliöön.

**⚠ Varoitus:** Varmista, että suodatinkotelon kannen valkoinen materiaali on suunnattu ylöspäin.

**⚠ Varoitus:** Varmista, että vaahtomuovisuodattimen sisältävä suodatinkotelo on täysin kuiva, ennen kuin asetat sen takaisin pölysäiliöön.



**10** Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön.

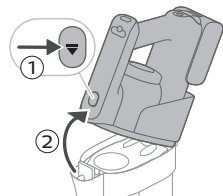
**⚠ Varoitus:** Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkotelo ei ole asetettu pölysäiliöön.

**i** Huomautus: Vaihda suodatin 6 kuukauden välein parhaan toiminnan varmistamiseksi. Vaihtosuodattimia on saatavilla osanumerolla XV1791 (katso 'Varaosat').

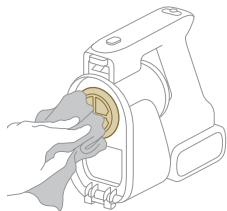
## Moottorin täyttösuolettimen puhdistaminen

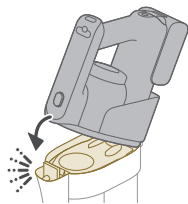
3-in-1-rikkaimurissa on suodatin, joka voi tukkeutua pölystä. Tämä voi ajan mittaan vähentää imutehoa. Voit puhdistaa moottorin täyttösuolettimen noudattamalla seuraavia ohjeita:

**1** Vapauta 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöstä painamalla vapautuspainiketta (1) ja nosta sitten 3-in-1-rikkaimuri laitteesta (2).



**2** Puhdista täyttösuolettin liinalla tai puhdistusharjalla.

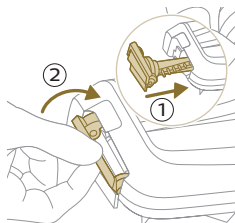
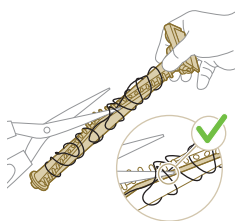
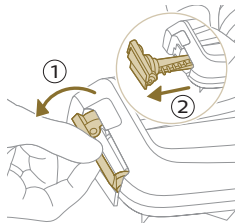




- 3 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön. Varmista, että liität takaosan ensin. Liitä sitten etuosa niin, että se naksahdtaa paikalleen.

## Pyörivän harjan puhdistaminen

- 1 Vedä LED-suuttimen sivulla olevaa lukitusvipua alaspäin (1) ja poista pyörivä harja LED-suuttimesta (2). Voit poistaa pyörivään harjaan kertyneet hiukset tai langanpätkät työntämällä pyörivää harjaa yhdellä kädellä alaspäin.



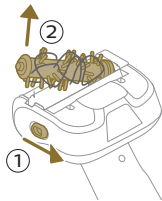
**Vinkki:** Voit myös työntää saksien yhden terän pyörivän harjan uran läpi pyörivän harjan ympärille kiertyneiden hiusten ja langanpätkien leikkaamiseksi.

- 2 Työnnä pyörivä harja takaisin LED-suuttimeen (1) ja työnnä lukitusvipua ylöspäin pyörivän harjan lukitsemiseksi LED-suuttimeen (napsahdus).



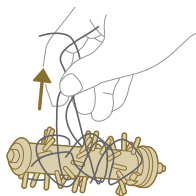
## Miniturboharjan puhdistaminen

- 1 Poista miniturboharjan sivulla olevan vapautuspainikkeen lukitus (1) ja nosta pyörivä harja miniturboharjasta (2).

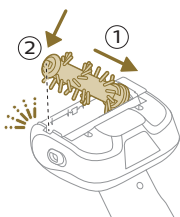


- 2 Poista pyörivän harjan ympärille kiertyneet hiukset ja lika.

**Vinkki:** Voit myös työntää saksien yhden terän pyörivän harjan uran läpi pyörivän harjan ympärille kiertyneiden hiusten ja langanpätkien leikkaamiseksi.



- 3 Paina pyörivän harjan yksi puoli takaisin miniturboharjaan (1) ja paina pyörivän harjan toista puolta alaspäin pyörivän harjan lukitsemiseksi miniturboharjaan (napsahdus).

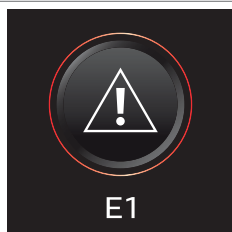


## Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys

### Virhekoodi

### Syy

### Ratkaisu




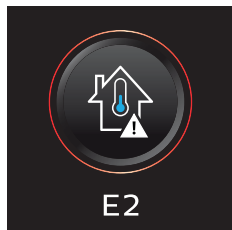
On ilmennyt järjestelmävirhe.

E1-virhekoodi tarkoittaa, että Philips AquaTrio 9000 -sarjan pölynimurissa on ilmennyt järjestelmävirhe.

Voit ratkaista ongelman kokeilemalla yhtä tai molempia seuraavista vaihtoehdoista:

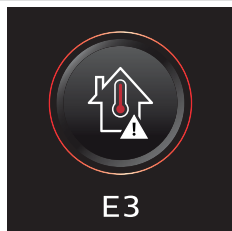
1. Poista laitteen akku ja aseta se uudelleen paikalleen. Yritä sitten käynnistää laite uudelleen.

2. Irrota 3-in-1-rikkaimuri laitteesta ja paina rikkaimurin  virtapainiketta. Jos näet E1-virheen näytössä edelleen, ota yhteyttä asiakaspalvelukeskukseen. Jos et näe E1-virhettä, mutta laite ei vielääkään toimi, putken tai suuttimen kanssa on saattanut ilmetä kommunikaatio-ongelma. Ota yhteys asiakaspalvelukeskukseen.

**Virhekoodi****Syy****Ratkaisu**

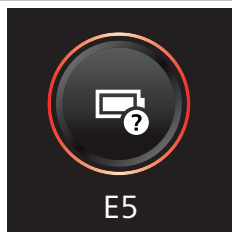
Lämpötila on liian alhainen.

Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on yli 5 °C.



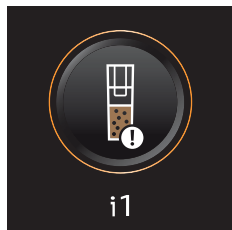
Lämpötila on liian korkea.

Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on alle 35 °C. Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai korkeille lämpötiloille (älä jätä niitä lähelle kuumaa liettä, mikroaaltouuniin tai induktioliedelle). Ylikuumentunut paristo tai akku voi räjähtää.



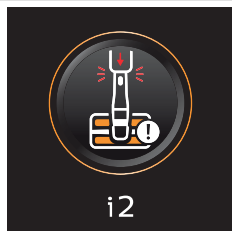
Akkua ei ole asetettu kunnolla paikalleen.

Varmista, että akku on kunnolla paikallaan laitteessa (katso Imuri- ja moppyyhdistelmän kokoaminen).

**Tietokoodi****Syy****Ratkaisu**

Likaisen veden säiliö on täynnä.

Tyhjennä likaisen veden säiliö.



AquaSpin-suutinta ei ole liitetty (kunnolla).

Liitä AquaSpin-suutin.

## Tietokoodi

## Syy

## Ratkaisu



AquaSpin-suutin on jumissa. Tämä on turvakatkaisu, jos suuttimeen jumiutuu jotain (esimerkiksi virtajohto tai lelu).

Tarkista harjat, laakerit, moottorin osat ja suojuukset hiusten tai muiden esteiden varalta ja poista ne. Jos esteitä ei ole, laitteen virran katkaiseminen ja kytkeminen uudelleen saattaa ratkaista ongelman.



LED-suutin on jumissa. Tämä on turvakatkaisu, jos suuttimeen jumiutuu jotain (esimerkiksi virtajohto tai lelu).

Tarkista pyörivä harja ja suuttimen muut osat hiusten tai muiden esteiden varalta ja poista ne (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen'). Jos esteitä ei ole, laitteen virran katkaiseminen ja kytkeminen uudelleen saattaa ratkaista ongelman.

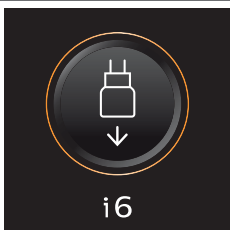
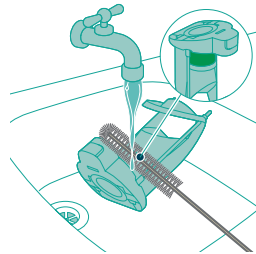


Ilmanottoaukot ovat tukossa.

Tarkista, että ilmanottoaukoissa ei ole tukoksia, ja poista mahdolliset tukokset. Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, tarkista koko ilmaväylä tukosten varalta ja poista ne. Imuriyhdistelmän tapauksessa tämä tarkoittaa suutinta, putkea, suodatinta, pyörre-etsintä, pitkää rakosuutinta ja miniturboharjaa. Imuri- ja moppiyhdistelmän tapauksessa tämä tarkoittaa suutinta, putkea ja märksuodatinta.

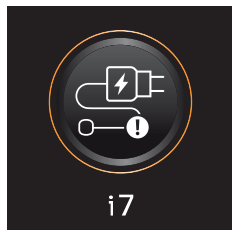
Likaisen veden säiliössä oleva märksuodatin on tukkeutunut.

Puhdista märksuodattimen verkko-osa laitteen toimitukseen sisältyvällä puhdistusharjalla.



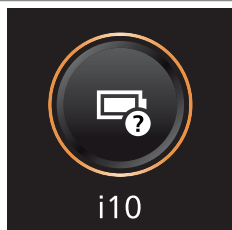
Irrota pistoke käytön ajaksi.

Irrota laitteen pistoke käytön ajaksi. Muussa tapauksessa laite ei käynnisty. Laite voi olla kytkettynä vain AUTOCLEAN-ohjelman suorittamisen aikana.

**Tietokoodi****Syy****Ratkaisu**

Kytettynä on väärä laturi.

Käytä laitteen lataamiseen vain mukana toimitettua latauslaitetta. Käytä ainoastaan 34 V:n verkkolaitetta S036-1A340100HE. Vastaava verkkolaitteen numero löytyy verkkolaitteesta.



Akkua ei ole asetettu.

Varmista, että akku on paikallaan laitteessa (katso Imuri- ja moppiyhdistelmän kokoaminen).

**Kuvakkeet****Merkitys**

AUTOCLEAN



Muistutus suodattimen puhdistuksesta (katso 'Suodattimen puhdistaminen')

## Kuvakkeet



## Merkitys

Mikrokuituharja vaihdettava



Suodatin vaihdettava

## Varaosat

Voit ostaa tarvikkeita ja varaosia osoitteesta [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ja Philips-jälleenmyyjiltä. Voit myös ottaa yhteyttä oman maasi Philips-asiakaspalveluun (katso yhteystiedot kansainvälisessä takuulehtisessä).

Vaihto-osat ja tyyppinumerot:

- Vaihtosuodatin XV1791
- Philips XV1792 -lattia puhdistusneste
- Vaihtomikrokuituharjat XV1793
- Litiumioniakku 25.2V XV1797

Vaihda suodatin ja mikrokuituharjat 6 kuukauden välein parhaan toiminnan varmistamiseksi.

**i** Huomautus: Voit hävittää vanhan suodattimen ja mikrokuituharjat tavallisen kotitalousjätteen mukana.

## Vianmääritys

Tähän osaan on koottu tavallisimmat laitteen käytössä ilmenevät ongelmat. Ellei löydä ongelmaasi ratkaisua seuraavista tiedoista, lue osoitteesta [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin tai ota yhteys maasi asiakaspalveluun.

## Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laite ei käynnisty, kun virtapainiketta  .	Akkua ei ole kytketty.	Kytke akku 3-in-1-rikkaimuriin.
	Akku on tyhjä.	Kytke 3-in-1-rikkaimuri akun lataamista varten laturiin (katso 'Lataaminen').
	Et ottanut laitetta After-Clean- ja säilytystelineestä.	Ota imuri- ja moppiyhdistelmä After-Clean- ja säilytystelineestä ennen laitteen virran kytkemistä.
	Painoit virtapainiketta  useamman kerran.	Odota muutama sekunti ja paina virtapainiketta  vielä kerran.
	Et kiinnittänyt 3-in-1-rikkaimuria laitteeseen oikein.	Aseta laitteen rungon alaosa After-Clean- ja säilytystelineeseen. Kiinnitä sitten 3-in-1-rikkaimuri siihen.
	Laite on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai 3-in-1-rikkaimuri. Etsi ja poista sitten tukoksen syy (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen'). Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
	Mikrokuituharjat ovat jumissa.	Irrota mikrokuituharjat ja laita ne takaisin paikoilleen (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').  <b>Vinkki:</b> Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Laite lakkasi toimimasta.	Painoit vahingossa virtapainiketta  kädelläsi.	Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  .
	Likaisen veden säiliö saattaa olla täynnä. Tällöin näytössä näkyy tietokuvake (katso 'Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys').	Tyhjennä likaisen veden säiliö (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
	Laite on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai 3-in-1-rikkaimuri. Etsi ja poista sitten tukoksen syy (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen'). Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et tunnistat tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Lattia ei ole niin märkä kuin yleensä.	Kostutusliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada jonkin verran vettä puhtaan veden säiliöön ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
Lattia on suuttimen alla yhdeltä puolelta märempi kuin toiselta.	Jompikumpi kostutusliuska on tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
Lattialla ei ole vettä.	Puhtaan veden säiliö on tyhjä.	Täytä puhtaan veden säiliö.
	Kostutusliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä lattialla ole vielääkään vettä, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä asiakaspalvelukeskukseen.
Lattialla tai After-Clean-alustalla on tavallista enemmän vettä.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdista märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Likaisen veden säiliötä ei ole asetettu paikalleen oikein.	Aseta likaisen veden säiliö asianmukaisesti laitteeseen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen'). Se on suljettu kunnolla, kun kuulet napsahduksen.
Laitte jättää vesijälkiä lattiaan.	Olet siirtänyt laitetta sivuttain.	Yritä lattialla olevien vesitahrojen estämiseksi tehdä vähemmän voimakkaita käännöksiä AquaTrio 9000 -sarjan laitteella ja välttämällä laitteen liikuttamista sivusuunnassa. Voit ottaa veden imutilan käyttöön  painamalla siivoustilan painiketta. Kaikki lattialla jäljellä oleva vesi imetään pois.
	Teit voimakkaita käännöksiä laitteen kanssa.	Yritä lattialla olevien vesitahrojen estämiseksi tehdä vähemmän voimakkaita käännöksiä AquaTrio 9000 -sarjan laitteella ja välttämällä laitteen liikuttamista sivusuunnassa. Voit ottaa veden imutilan käyttöön  painamalla siivoustilan painiketta. Kaikki lattialla jäljellä oleva vesi imetään pois.
	Olet nostanut laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli.	Varmista, että mikrokuituharjat koskettavat jatkuvasti lattiaa. Varmista, että veden imutila  on käytössä, ennen kuin nostat laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tällä voit estää vesitahrat lattialla tai estää vettä roiskumasta AquaSpin-suuttimesta (katso 'Käyttörajoitukset').
	Nostat laitteen ylös lattialta heti, kun olit sammuttanut sen.	Kytke veden imutila päälle  jäljellä olevan veden imemistä varten. Siirrä laitetta ennen sen sammuttamista muutaman kerran eteen- ja taaksepäin veden imutilan  kytke ennen sammuttamista. Jos sammutat laitteen ja nostat sen välittömästi ylös, harjojen välissä ollut vesi jättää lattialle vesijälkiä (katso 'Käyttörajoitukset').
	Pyörät ovat lukittuneet.	Tarkista pyörien kunto. Poista pyörät estävä lika.
Laitte ei puhdistu enää niin hyvin kuin aluksi.	Puhtaan veden säiliö on tyhjä.	Täytä puhtaan veden säiliö.
	Vesiliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, vesiliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit






Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
		huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
	AquaSpin-suuttimen sisäpuoli on liian likainen.	Suorita AUTOCLEAN-ohjelma, ennen kuin palaat puhdistukseen. Jos suuttimen reunoille on kertynyt likaa, poista se. Muista käyttää AUTOCLEAN-toimintoa jokaisen käyttökerran jälkeen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
	Mikrokuituharjoja ei ole.	Kiinnitä mikrokuituharjat AquaSpin-suuttimeen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vieläkään puhdistu hyvin, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä asiakaspalvelukeskukseen.
Suurempia roskia ei enää imuroida, vaan ne putoavat takaisin lattialle.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdistamärkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').
Kuivuneella lattialla on raitoja.	Olet käyttänyt liian paljon puhdistusainetta.	Varmista, että käytät oikean määrän puhdistusainetta.
	Pyörät ovat likaisia.	Poista pyörissä oleva lika.
Puhdistuksen ja AUTOCLEAN-ohjelman aikana syntyy liian paljon vaahtoa.	Olet käyttänyt liian paljon puhdistusainetta.	Varmista, että käytät oikean määrän puhdistusainetta.
	Lattialla on edelleen puhdistusainejäämiä.	Puhdista lattia muutaman kerran ilman puhdistusainetta. Odota hetki, ennen kuin kuljet uudelleen saman tahrn päältä.
Tahroja on vaikea poistaa.	Olet ehkä käyttänyt liian vähän vettä tai käyttänyt liian vähän aikaa tahrn poistamiseen.	Käytä vettä ja odota hetki. Voit esimerkiksi kulkea laitteen kanssa tahrn päältä veden käyttämiseksi ja palata sitten samaan tahrn puhdistusistunnon lopussa.
Laitteen ääni muuttui puhdistuksen aikana.	Mikrokuituharjojen ympärille on saattanut kietoutua hiuksia tai muita esteitä.	Irrota mikrokuituharjat, tarkista ne esteiden varalta ja poista esteet (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Näyttö osoittaa, että likaisen veden säiliö on täynnä (koodi: i1), ja laite sammuu, vaikka likaisen veden säiliö ei ole vielä täynnä.	Likaisen veden säiliössä saattaa olla vaahtoa tai likaa.	Käynnistä laite uudelleen. Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, puhdista likaisen veden säiliö. Jos ongelma johtuu vaahtoamisesta, älä käytä suositeltua määrää enempää puhdistusainetta.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laitteesta tippuu vettä sammutuksen jälkeen.	Laitteesta tippuu vettä, kun suljetat sitä lattian yläpuolella (pidät sitä ilmassa).	Laitteesta tippuu vettä, kun suljetat sitä lattian yläpuolella (pidät sitä ilmassa).
	Laitteesta tippuu vettä, kun suljetat sitä lattian yläpuolella (pidät sitä ilmassa).	Älä nosta AquaSpin-suutinta lattialta puhdistuksen aikana, sillä tämä jättää vesijälkiä. Siirrä suutinta vain eteen- ja taaksepäin.
	Vettä vuotaa puhtaan veden säiliöstä, koska olet täyttänyt puhtaan veden säiliön liian täyteen.	Täytä puhtaan veden säiliö enintään MAX-merkkiin asti. Muussa tapauksessa puhtaan veden säiliöstä saattaa läikkyä vettä, kun kiinnität kannen.
	Jompikumpi säiliö on haljennut.	Jos jompikumpi säiliöstä on vahingoittunut, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä asiakaspalvelukeskukseen.
En pysty irrottamaan mikrokuituharjoja.	Mikrokuituharjoihin on kertynyt hiuksia ja/tai likaa.	Irrota mikrokuituharjat AquaSpin-suuttimesta puhdistusharjan kahvan avulla. Poista kertyneet hiukset tai lika (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen'). Jos harjoja on vaikea vetää ulos, voit painaa niitä AquaSpin-suuttimen alta.
En pysty siirtämään laitetta eteen- tai taaksepäin.	Jokin pieni esine saattaa estää yhden tai useamman pyörän liikkeen.	Sammuta laite ja irrota suutin. Tarkista sitten pienet ja suuret pyörät tukosten varalta. Poista kaikki esineet, jotka saattavat estää pyörien liikkeen. Aseta laite taas pystyasentoon ja jatka puhdistamista.
Laitteen imuteho on tavallista huonompi.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdistamiseksi märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').
	Likaisen veden säiliössä oleva verkko ei ollut tarpeeksi kuiva, ennen kuin sitä käytettiin uudelleen.	Puhdista ja kuivaa likaisen veden säiliö.
	Mikrokuituharjoihin on kertynyt hiuksia.	Sammuta laite ja poista hiukset mikrokuituharjoista (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
	Likaisen veden säiliötä ei ole asetettu paikalleen oikein.	Aseta likaisen veden säiliö asianmukaisesti laitteeseen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen'). Se on suljettu kunnolla, kun kuulet napsahduksen.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Mikrokuituharjat eivät pyöri enää.	Mikrokuituharjat ovat tukkeutuneet niihin kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Puhdista mikrokuituharja(t) saksilla tai käsin (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Mikrokuituharjat ponnahtavat ulos.	Mikrokuituharjoja ei ole lukittu oikein.	Aseta mikrokuituharjat takaisin oikeaan asentoon ja lukitse ne.
Laitteen akku ei lataudu.	Virtapistoketta ei ole kytketty kunnolla liitäntään tai verkkolaitetta ei ole liitetty kunnolla pistorasiaan.	Varmista, että pistoke on kytketty kunnolla liitäntään ja että verkkolaite on liitetty kunnolla pistorasiaan.
	Laitteessa ei ole akkua.	Aseta laitteeseen akku.
	Akkua ei ole asetettu kunnolla paikalleen.	Aseta akku kunnolla paikalleen niin, että kuulet napsahduksen.
	Väärä verkkolaite liitetty.	Käytä alkuperäistä verkkolaitetta.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vielääkään lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai asiakaspalvelukeskukseen.
Saan joskus pölynimuria käyttäessäni staattisia sähköiskuja.	Pölynimuri muodostaa imuroinnin aikana staattista sähköä. Mitä pienempi ilmankosteus on, sitä enemmän staattista sähköä laite muodostaa.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.
	Imuroit pölyä ja likaa. Tämä muodostaa myös staattista sähköä.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.

## Imuriyhdistelmän käyttäminen

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laitte ei käynnisty, kun virtapainiketta  .	Et kytkenyt akkua.	Kytke akku 3-in-1-rikkaimuriin.
	Akkua on tyhjä.	Kytke 3-in-1-rikkaimuri akun lataamista varten laturiin (katso 'Lataaminen').
	Painoit virtapainiketta  useamman kerran.	Odota muutama sekunti ja paina virtapainiketta  vielä kerran.
	Et kiinnittänyt 3-in-1-rikkaimuria laitteeseen oikein.	Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön oikein.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Laitte on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai akkukotelo. Etsi ja poista sitten tukoksen syy. Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
	Pyörivä harja on jumissa.	Irrota pyörivä harja, poista harjan ja moottorin ympärillä olevat hiukset ja laita harja takaisin paikalleen (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
3-in-1-rikkaimuria ei voi kiinnittää pölysäiliöön.	Suodatinkotelo on koottu ylösalaisin.	Käännä suodatinkotelo ympäri. Pyöreän aukon pitäisi olla näkyvissä (katso 'Pölysäiliön puhdistaminen').
	Suodatinkotelo ei ole suljettu kunnolla.	Varmista, että kuulet napsahduksen, kun suljet suodatinkotelon. Jos suodatinkotelo on vaikea sulkea, vaahtomuovisuodatin on todennäköisesti asennettu siihen ylösalaisin.
Laitte lakkasi toimimasta.	Painoit vahingossa virtapainiketta  kädelläsi.	Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  .
	Laitte on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai akkukotelo. Etsi ja poista sitten tukoksen syy. Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
Laitteen ääni muuttui puhdistuksen aikana.	Pyörivän harjan ympärille on saattanut kietoutua hiuksia tai muita esteitä.	Tarkista harja esteiden varalta ja poista ne (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
	Esteet tukkivat kiertokammion.	Tarkista kiertokammio esteiden varalta ja poista ne (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').
Laitteen imuteho on tavallista huonompi.	Suodatin ja/tai kiertokammio ovat likaiset.	Tyhjennä pölysäiliö. Puhdista suodatin ja kiertokammio. Poista kiertokammioon juuttuneet hiukset ja lika. Voit irrottaa kiertokammion ylläpidon helpottamiseksi (katso 'Kiertokammion puhdistaminen'). Jos käytät laitetta säännöllisesti, pese suodatin vähintään kerran kuukaudessa (katso 'Suodattimen puhdistaminen').
	Jokin tukkii kiertokammiota.	Takista, onko kiertokammioon juuttunut vieraita esineitä, ja poista kiertokammiota mahdollisesti tukkivat esineet. Poista kiertokammioon juuttuneet hiukset ja lika (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Pyörivän harjan takana oleva imukanava on tukkeutunut.	Irrota pyörivä harja, tarkista imukanava esteiden varalta ja poista ne.
	Suodatinkotelo ei ole kiinnitetty kunnolla pölysäiliöön tai pölysäiliötä ei ole kiinnitetty kunnolla laitteeseen. Molemmissa tapauksissa imuteho heikkenee.	Varmista, että kiinnität suodatinkotelon kunnolla pölysäiliöön ja että kiinnität pölysäiliön kunnolla laitteeseen (katso 'Pölysäiliön puhdistaminen').
	Harja on tukkeutunut siihen kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Sammuta laite ja puhdista pyörivä harja saksilla tai käsin (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
Laitteesta leviää pölyä.	Suodatinkotelossa ei ole vaahtomuovisuodatinta tai yläkansia puuttuu.	Varmista, että suodatin on paikallaan laitteessa ja että se on koottu oikein (katso 'Suodattimen puhdistaminen').
Pölysäiliöstä nousee pölyä, kun avaat sen.	Tämä on normaalia alipaineen vuoksi.	Avaa laite mahdollisuuksien mukaan ulkotiloissa.
Näytössä näkyy suodattimen puhdistuksen kuvake, ja laite sammuu.	Suodatin saattaa olla likainen.	Kehotamme sinua puhdistamaan suodattimen. Jos olet puhdistanut suodattimen hiljattain, tästä kuvakkeesta ei tarvitse välittää. Voit jatkaa imurointia napsauttamalla nuolikuvaketta.
Laitetta on vaikea liikuttaa tasaisesti matolla.	Imuteho on liian suuri.	Vähennä imutehoa valitsemalla asetus 1 tai liikkumalla matolla hitaammin.
Pyörivä harja ei pyöri enää.	Pyörivä harja on tukkeutunut siihen kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Puhdista pyörivä harja saksilla tai käsin (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
	Pitkänukkainen matto voi aiheuttaa liian suuren vastuksen, jolloin pyörivä harja pysähtyy.	Katkaise virta laitteesta ja kytke se sitten uudelleen päälle.
	Pyörivää harjaa ei ole koottu oikein suuttimen puhdistamisen jälkeen.	Työnnä pyörivä harja asianmukaisesti suuttimeen noudattamalla tämän käyttöoppaan ohjeita (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen'). Kiinnitä pyörivä harja suuttimen sisäpuolelle napsauttamalla lukitusvipu kiinni.
Suuttimen LED-valot eivät syty.	Suutinta ei ole kiinnitetty kunnolla putkeen tai laitteeseen.	Kiinnitä suutin kunnolla putkeen tai laitteeseen. Jos tämä ei auta, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen.
Laitteen akku ei lataudu.	Pistoketta ei ole kytketty kunnolla liitäntään tai verkkolaitetta ei ole liitetty kunnolla pistorasiaan.	Varmista, että pistoke on kytketty kunnolla liitäntään ja että verkkolaitte on liitetty kunnolla pistorasiaan.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Laitteessa ei ole akkua.	Aseta laitteeseen akku.
	Akkua ei ole asetettu kunnolla paikalleen.	Aseta akku kunnolla paikalleen niin, että kuulet napsahduksen.
	Väärä verkkolaite liitetty.	Käytä alkuperäistä verkkolaitetta.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vielä kukaan lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai kuluttajapalvelukeskukseen.
Miniturboharja ei toimi oikein.	Pyörivä harja on tukossa.	Poista hiukset harjasta saksilla (katso 'Miniturboharjan puhdistaminen').
	Kankaat tai pinnat tukkivat pyörivän harjan puhdistuksen aikana.	Pitele mini Turbo harjaa pinnan suuntaisesti äläkä paina Turbo harjaa pehmeisiin pintoihin.
	Pyörivää harjaa ei ole asetettu kunnolla suuttimeen.	Varmista, että pyörivä harja on asetettu kunnolla suuttimeen ja että osien välissä ei ole rakoa (katso 'Miniturboharjan puhdistaminen').
Saan joskus pölynimuria käyttäessäni staattisia sähköiskuja.	Pölynimuri muodostaa imuroinnin aikana staattista sähköä. Mitä pienempi ilmankosteus on, sitä enemmän staattista sähköä laite muodostaa.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.
	Imuroit pölyä ja likaa. Tämä muodostaa myös staattista sähköä.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.
Näyttöön ilmestyy virhekoodi E2.	Lämpötila on liian alhainen.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on yli 5 °C.
Näyttöön ilmestyy virhekoodi E3.	Lämpötila on liian korkea.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on alle 35 °C. Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai korkeille lämpötiloille (älä jätä niitä lähelle kuumaa liettä, mikroaaltouuniin tai induktioliedelle). Ylikuumentunut paristo tai akku voi räjähtää.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vielä kukaan lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai kuluttajapalvelukeskukseen.

# Innehåll

Inledning	1115
Allmän beskrivning	1115
Före första användningen	1116
Laddning	1118
Dammsuga och moppa hårda golv	1119
Dammsuga mjuka och hårda golv	1124
Rengöra dammsugaren och moppen	1129
Rengöring av endast dammsugaren	1138
Ikoner som visas och vad de betyder	1147
Byten	1150
Felsökning	1151
Användning av endast dammsugare	1157

## Inledning

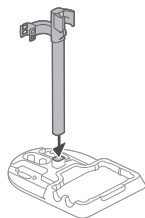
Tack för att du köpt denna Philips-produkt! För att dra full nytta av den support som Philips erbjuder, registrera din produkt på [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Allmän beskrivning

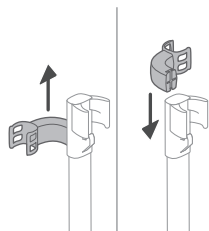
- 1 Knapp för frigöring av dammbehållare
- 2 Teckenfönster
- 3 Knappen Rengöringsläge
- 4 Mittknapp (AUTOCLEAN)
- 5 På/av-knapp
- 6 Batteri
- 7 3-i-1-handdammsugare
- 8 Dammbehållare
- 9 Rör
- 10 LED-munstycke
- 11 Miniturborste
- 12 Långt spaltverktyg
- 13 Adapter
- 14 Stickkontakt
- 15 Extern laddare (endast XW9465/11)
- 16 Efterrengörings- och förvaringsstation
- 17 Apparathållare
- 18 Efterrengöringsbricka
- 19 Bottenplatta
- 20 Våtmodul
- 21 Smutsvattenbehållare
- 22 Behållare för rent vatten
- 23 AquaSpin-munstycke
- 24 Mikrofiberborstar
- 25 Philips golvrengöring XV1792 (endast XW9463/11 och XW9465/11)
- 26 Rengöringsborste

# Före första användningen

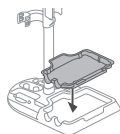
## Montera efterrengörings- och förvaringsstationen



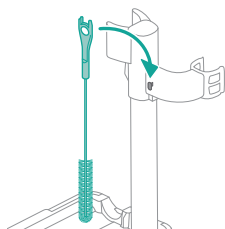
För att använda AUTOCLEAN-funktionen eller förvara och ladda apparaten på efterrengörings- och förvaringsstationen måste du först montera stationen genom att klicka fast apparatens hållare i bottenplattan.



**Tips!** Det är möjligt att skjuta hållaren för enbart dammsugare och sätta tillbaka den upp och ner om du vill placera enbart dammsugaren på den andra sidan av efterrengörings- och förvaringsstationen.

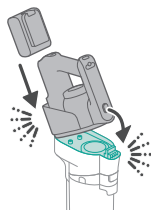


**i** Obs! Se till att efterrengöringsbrickan är placerad på bottenplattan och att temperaturen i rummet där apparaten förvaras, laddas och rengörs är mellan 5 °C och 35 °C.



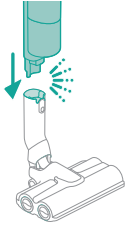
**Tips!** Du kan hänga rengöringsborsten på kroken på apparatens hållare.

## Montera dammsugaren och moppen

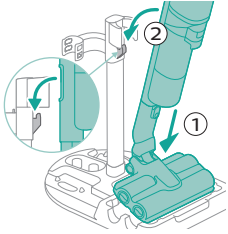


**1** För att montera dammsugaren och moppen sätter du i batteriet och fäster den handhållna 3-i-1-dammsugaren på våtmodulen ("klick").



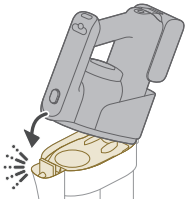


2 Fäst våtmodulen på AquaSpin-munstycket ("klick").



3 För att förvara dammsugaren och moppen kan du placera dem i efterrengörings- och förvaringsstationen.

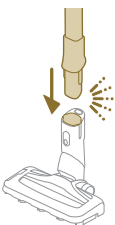
## Montering av endast dammsugaren



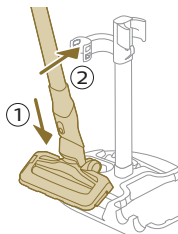
1 För att montera endast dammsugaren fäster du 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren ("klick").



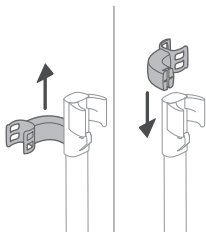
2 Fäst dammbehållaren på röret ("klick").



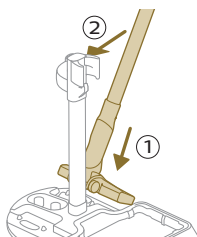
3 För in röret i LED-munstycket.



- 4 För att förvara enbart dammsugaren placerar du den i efterrengörings- och förvaringsstationen genom att först placera LED-munstycket på den långa sidan av bottenplattan och sedan trycka in röret i hållaren.

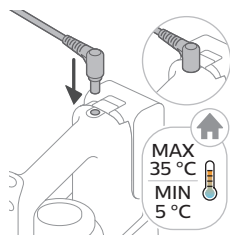


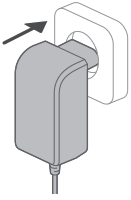
📌 Tips! Det är möjligt att skjuta hållaren för enbart dammsugaruppsättning och sätta tillbaka den upp och ner om du vill placera enbart dammsugaren på den andra sidan av efterrengörings- och förvaringsstationen.



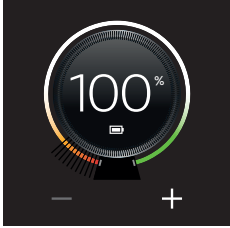
## Laddning

Apparaten är utrustad med ett litiumjonbatteri på 25 V. Laddning tar 4 timmar.



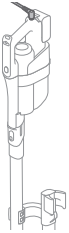


- 1 För att ladda apparaten sätter du i nätkontakten i uttaget på apparatens baksida. Sätt sedan i adaptern i vägguttaget.
- 2 Ett värde mellan 0 % och 90 % blinkar på skärmen för att visa att apparaten laddas.



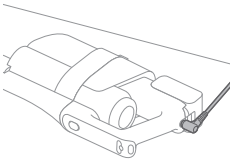
- 3 När apparaten är fulladdad lyser värdet 100 % upp på skärmen. Efter ett par minuter släcks displayen.

**⚠ Varning! Förvara och ladda apparaten vid en temperatur över 5 °C och under 35 °C.**



**💡 Tips!** Du kan ladda apparaten i efterrengörings- och förvaringsstationen.

**💡 Tips!** Du kan ladda apparaten separat på den plats som passar dig bäst.



## Dammsuga och moppa hårda golv

### Använda dammsugaren och moppen

Behållarna för rent och smutsigt vatten är redan fästa på apparaten vid leverans. Med våtmodulen fäst på AquaSpin-munstycket kan du rengöra hårda golv.

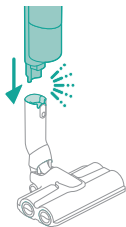
**i** Obs! Denna dammsugare och mopp är lämplig för dammsugning och moppning på samma gång. Det är inte nödvändigt att dammsuga golvet innan moppning.

Dammsugaren och moppen är lämplig för att dammsuga och moppa alla typer

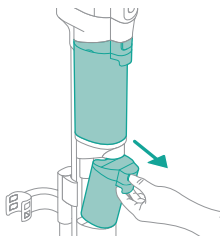
av hårda golv utom obelagda trägolv (se 'Användningsbegränsningar').



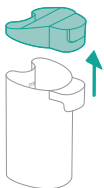
- 1 För att montera dammsugaren och moppen sätter du i batteriet och fäster den handhållna 3-i-1-dammsugaren på våtmodulen ("klick").



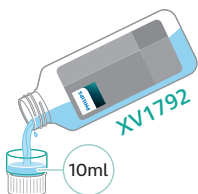
- 2 Fäst våtmodulen på AquaSpin-munstycket ("klick").



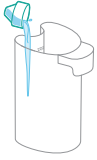
- 3 Tryck på knappen för att låsa upp behållaren för rent vatten och ta bort behållaren.



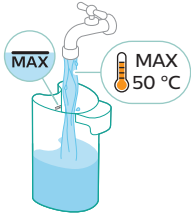
- 4 Ta bort korken från behållaren för rent vatten.



- 5 Tillsätt 10 ml av XV1792 Philips golvrengöring i behållaren för rent vatten.



**⚠ Varning!** Philips har endast testat den här apparaten med XV1792 Philips golvrengörare. Andra rengöringsmedel kan leda till överdriven skumbildning, vilket minskar prestandan och kan orsaka att apparaten inte fungerar. XV1792 Philips golvrengöring är tillgänglig på utvalda marknader. När du använder andra lämpliga flytande golvrengöringar bör du tillsätta högst 10 ml i behållaren för rent vatten.

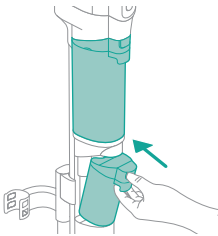


6 Fyll behållaren för rent vatten med kallt eller ljust vatten till MAX-markeringen.

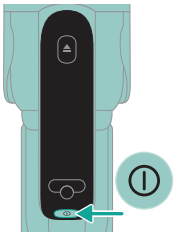
**⚠ Varning!** Kranvatten som hålls i behållaren för rent vatten får inte vara varmare än 50 °C.




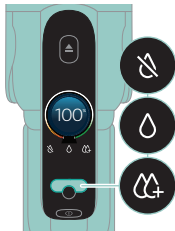
7 Sätt tillbaka korken på behållaren för rent vatten.



8 Sätt tillbaka behållaren för rent vatten på apparaten.



9 För att sätta på apparaten trycker du på på-/av-knappen  och väntar tills apparaten är klar för användning.



**10** Använd knappen rengöringsläge för att välja mellan olika inställningar:

- Normalt våtläge
- Intensivt våtläge
- Vattenabsorberande läge

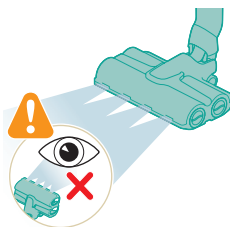
Genom att välja det normala vattenläget kan du använda apparaten för vanlig våtrengöring. Läget intensivt våtläge är till för extra envisa fläckar.

Om det finns våta fläckar på golvet efter rengöring kan du välja absorptionsläge för att städa upp dem. Vi rekommenderar även att du använder det när du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa (se 'Tips och annan viktig information').

Om du väljer vattenabsorptionsläge slutar apparaten att tillföra vatten och ökar sugkraften i 45 sekunder för att absorbera vattnet på golvet.

**i** Obs! Äldre modeller har normalt våtläge och intensivt våtläge, men inget vattenabsorptionsläge.


**A** Varning! Titta inte direkt in i LED-lamporna på munstycket och rikta inte LED-lamporna mot någons ögon. LED-ljuset är väldigt skarpt.






## Aktivt skyddssystem




- Apparaten är utrustad med ett aktivt skyddssystem. Detta aktiva skyddssystem har utformats för att känna igen när ett främmande föremål annat än smuts eller vätska plockas upp från golvet.
- När systemet är aktiverat stängs apparaten av och meddelandet i3 visas på displayen (se 'Ikoner som visas och vad de betyder'). Det aktiva skyddssystemet kan även aktiveras när mikrofiberborstarna är för våta, när du flyttar apparaten över en matta eller över golv som inte är ordentligt fastsatta.

## Tips och annan viktig information

- Det är inte nödvändigt att dammsuga golvet innan moppning eftersom dammsugaren och moppen aktivt våtrengör ditt hårda golv för att samla upp alla sorter smuts, inklusive vätska och fläckar. På mattor bör du endast använda dammsugaren.
- Om ditt hårda golv inte behöver moppas kan du använda dammsugaren med funktioner som LED-lampor och PowerCyclone 12-teknik för exakt och kraftfull uppsamling av smuts.
- Du kan flytta apparaten precis lika fort som du flyttar en dammsugare. För att ta bort svåra fläckar klickar du på knappen för rengöringsläge för att aktivera intensivt våtläge  och flyttar apparaten långsamt över fläckarna.

- Apparaten kan lämna en liten pöl av vatten på golvet om du inte flyttar på apparaten medan du stänger av den. Du kan minska pölens storlek genom att flytta på apparaten medan du stänger av den. Om du vill kan du ta bort de sista dropparna med en trasa.
- Det är rekommenderat att du aktiverar det vattenabsorberande läget  när du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa under rengöringen. Detta kommer att förhindra att vatten droppar från AquaSpin-munstycket.
- När du förflyttar apparaten rekommenderas det att du sträcker armen för att minska muskelspänningen. I detta läge har du bäst kontroll över apparaten när du rengör och det är det bekvämaste.




**i** Obs! När du använder det vattenabsorberande läget  kommer det inte något mer vatten ur apparaten och sugeffekten ökar. Om du inte gör något kommer apparaten automatiskt att återgå till normalt våtläge  efter 45 sekunder.

**i** Obs! Äldre modeller har normalt våtläge  och intensivt våtläge , men inget vattenabsorberande läge . För dessa modeller kan du flytta apparaten när du stänger av den för att minska mängden vatten kvar på golvet. Det är också rekommenderat att låta apparaten vara på när du lyfter den över en tröskel, matta eller trappa under rengöringen. Detta kommer att förhindra att vatten droppar från AquaSpin-munstycket.

## Användningsbegränsningar

- Dammsugaren och moppen är lämplig för att dammsuga och moppa alla typer av hårda golv utom obelagda trägolv.
- Dammsugaren och moppen är avsedd för rutinmässig rengöring av hårda golv. Följ alltid rengöringsinstruktionerna för ditt hårda golv när du använder apparaten.
- Om du vill tillsätta en annan flytande golvrengörare än XV1792 Philips golvrengöring till vattnet i behållaren för rent vatten, ska du se till att du använder en lågskummande eller icke-skummande flytande golvrengörare som kan spädas ut i vatten, som XV1792 Philips golvrengöring.
- Eftersom behållaren för rent vatten har en kapacitet på 400 ml behöver du bara tillsätta ett par droppar (max 10 ml) golvrengöring till vattnet.
- Om du använder dammsugaren och moppen på linoleumgolv ska du endast göra det på linoleumgolv som är ordentligt fastsatta för att förhindra att linoleum dras in i AquaSpin-munstycket.
- Använda dammsugaren och moppen för att rengöra mattor.
- Om du flyttar/lyfter apparaten över en matta när den är avstängd kan vattendroppar hamna på mattan.
- Skjut inte apparaten över konvektorvärmarens golv Galler. Eftersom apparaten inte kan ta upp vatten som kommer ut ur munstycket när du flyttar den över gallret, hamnar vattnet i botten av konvektorgropen.
- Lyft inte upp AquaSpin-munstycket från golvet och flytta inte AquaSpin-munstycket i sidled när du rengör och gör inga häftiga vändningar, eftersom detta lämnar vattenspår. Flytta endast framåt och bakåt.

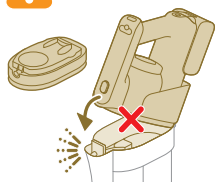
**i** Obs! Drifftiden beror på vilken effektnivå som används under rengöringen.

**i** Obs! Äldre modeller har endast normalt våtläge  och intensivt våtläge , men inget vattenabsorberande läge .

## Dammsuga mjuka och hårda golv

### Användning av endast dammsugare

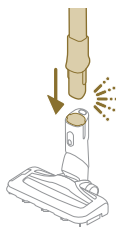
- 1 För att dammsuga mjuka eller hårda golv fäster du 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren ("klick").



**⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.**

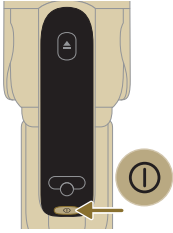



- 2 Fäst dammbehållaren på röret ("klick").

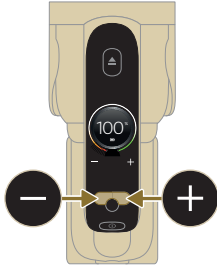




- 3 För in röret i LED-munstycket.







- 4 För att sätta på apparaten trycker du på på-/av-knappen  och väntar tills apparaten är klar för användning.




- 5 Använd knapparna till vänster  och höger  för att välja mellan två olika effektinställningar.



 **Tips!** LED-lamporna i LED-munstycket gör det lättare att se smuts på golvet. Röret och LED-munstycket gör att du kan nå under låga möbler utan att behöva vrida apparaten.

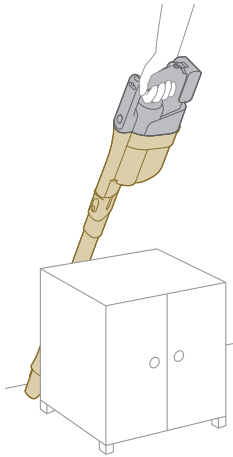
 **Varning!** Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.




 **Varning!** Titta inte direkt in i LED-lamporna på LED-munstycket och rikta inte LED-lamporna mot någon. LED-ljuset är väldigt skarpt.

## Använda röret

Du kan fästa röret på den handhållna dammsugaren och använda det utan munstycke för att dammsuga trånga utrymmen mellan eller bakom möbler med rörets ände.



 Tips! Det är även möjligt att fästa miniturboborsten på röret.



 Tips! Det är även möjligt att fästa ett långt spaltverktyg på röret.

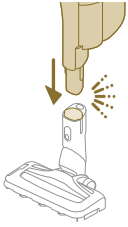
## Använda handdammsugaren



Utan munstycket och röret kan du använda den handhållna dammsugaren för att rengöra små fläckar av damm och smuts, t.ex. spillda brödsmulor, eller för att dammsuga trappor och hyllor.

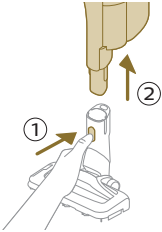
 **Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.**

## Använda LED-munstycket



Du kan använda LED-munstycket för att rengöra områden som trappsteg, dammsuga upp smuts i smala springor eller för att rengöra små fläckar av smuts som spillda brödsmlur.

1 För att fästa LED-munstycket för du in röret eller handdammsugaren i munstycket.



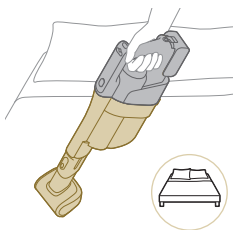
2 För att lösgöra LED-munstycket trycker du på the frigöringsknappen (1) och drar ut röret eller handdammsugaren ur munstycket (2).

**⚠ Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.**

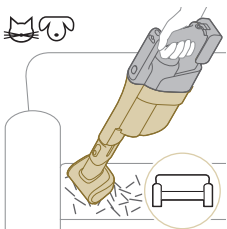
## Använda miniturboborsten



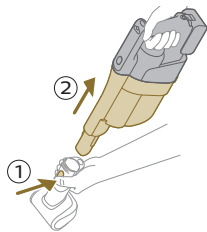
1 För att fästa miniturboborsten sätter du in handdammsugarens rör på i miniturboborsten.



2 Du kan använda miniturboborsten för standardrengöring, t.ex. på mjuka områden som sängar eller soffor. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.



3 Du kan använda miniturboborsten för extra noggrann rengöring, till exempel för att dammsuga upp djurhår eller för att rengöra små smutsfläckar, t.ex. spillda brödsmlur. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.



- 4 För att lösgöra miniturboborsten trycker du på frigöringsknappen (1) och drar ut handdammsugaren ur miniturborsten (2).



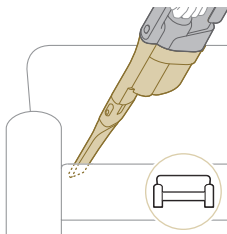
**⚠ Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.**



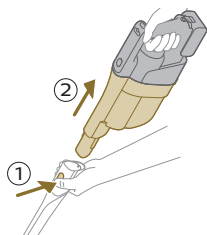
## Använda det långa spaltverktyget



- 1 För att fästa det långa spaltverktyget för du in röret eller handdammsugaren i spaltverktyget.



- 2 Du kan använda det långa spaltverktyget för att rengöra trånga hörn eller platser som är svåra att nå. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.



- 3 För att lösgöra det långa spaltverktyget trycker du på the frigöringsknappen (1) och drar ut röret eller handdammsugaren ur spaltverktyget (2).



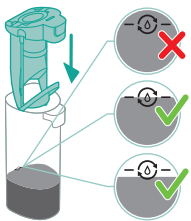
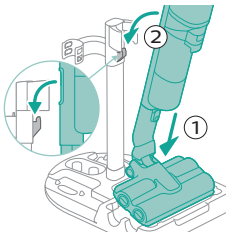
**⚠ Varning: Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.**

## Rengöra dammsugaren och moppen

### AUTOCLEAN efter varje användning

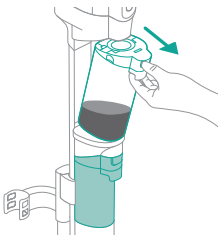
Använd AUTOCLEAN-funktionen efter varje användning för att förhindra lukt och kalkavlagringar. Med AUTOCLEAN-läget kan du rengöra hela apparaten på cirka 4 minuter.

- 1 Placera dammsugaren och moppen i rengörings- och förvaringsstationen.



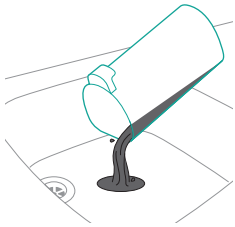
**i** Obs! Om smutsvattennivån är under AUTOCLEAN-nivån är det inte nödvändigt att tömma tanken innan du startar AUTOCLEAN-programmet. Du kan hoppa över följande steg och gå direkt till steg 6.

- 2 Tryck på knappen för att låsa upp smutsvattenbehållaren och ta bort den.

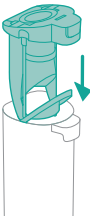




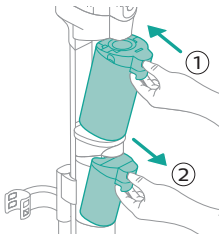
3 Ta bort våfiltret från smutsvattenbehållaren.



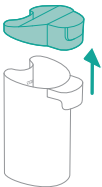
4 Häll vattnet från smutsvattenbehållaren i handfatet.



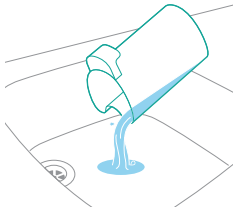
5 Sätt tillbaka det våfiltret på smutsvattenbehållaren.



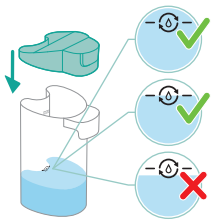
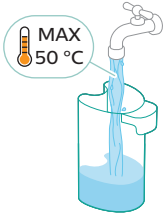
6 Sätt tillbaka den tomma smutsvattenbehållaren i apparaten och ta bort behållaren för rent vatten.



7 Ta bort korken från behållaren för rent vatten.



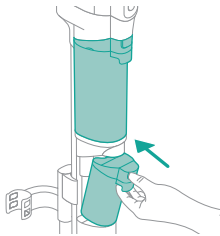
- 8 Häll eventuellt resterande rengöringsmedel från behållaren för rent vatten i handfatet.



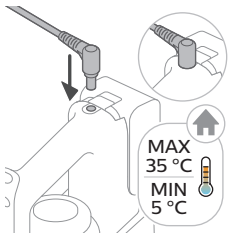
- 9 Fyll behållaren för rent vatten med kallt eller ljummet kranvatten, minst upp till AUTOCLEAN-markeringen.

**⚠ Varning! Kranvatten som hälls i behållaren för rent vatten får inte vara varmare än 50 °C.**

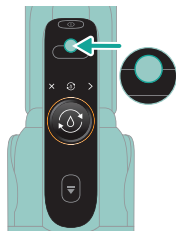
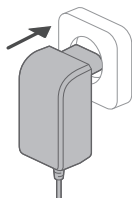
**⚠ Varning! Använd inte rengöringsmedel för AUTOCLEAN eftersom detta leda till överdriven skumbildning.**





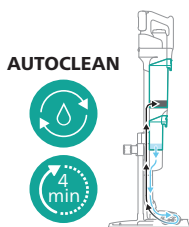
- 10 Sätt tillbaka behållaren för rent vatten på apparaten.



- 11 Ladda apparaten. Sätt i nätkontakten i uttaget på apparatens baksida. Sätt sedan i adaptern i vägguttaget.



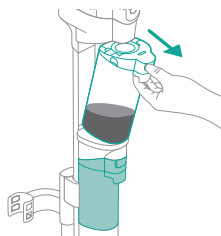
**12** För att starta AUTOCLEAN-cykeln trycker du på mitt  knappen. Om du ser en svart skärm trycker du på på-/av-knappen  först för att aktivera skärmen.



**13** Apparaten utför AUTOCLEAN-cykeln.

**i** Obs! Autoclean-cykeln varar ca 4 minuter. För bästa resultat bör du låta apparaten gå igenom AUTOCLEAN-cykeln helt och hållet. Du kan pausa eller avbryta AUTOCLEAN-cykeln när som helst.

**i** Obs! Om du avbryter programmet AUTOCLEAN suger apparaten upp det återstående vattnet i efterrengöringsbrickan i cirka 10 sekunder.



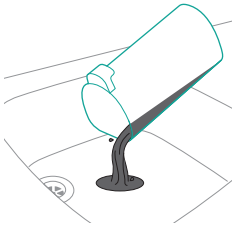
**14** Tryck på knappen för att låsa upp smutsvattenbehållaren och ta bort den.



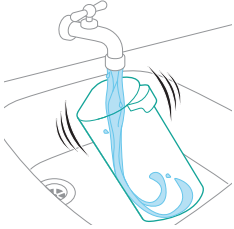
**15** Ta bort våtfiltret från smutsvattenbehållaren.



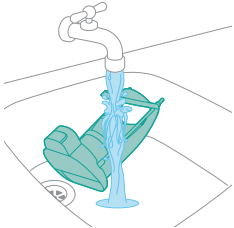
**16** Häll vattnet från smutsvattenbehållaren i handfatet.



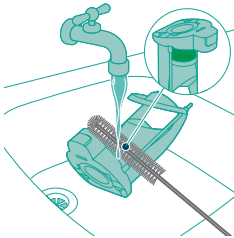
**17** Rengör smutsvattenbehållaren under kranen.



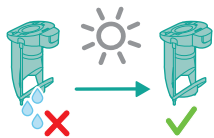
**18** Rengör våtfiltret under kranen.

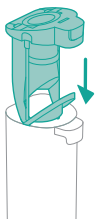


**19** Rengör mesh-filtret med den medföljande rengöringsborsten.

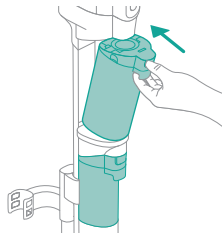


**20** Låt våtfiltret i smutsvattenbehållaren och dess vattenflödeselement torka helt innan du sätter tillbaka det på smutsvattenbehållaren.

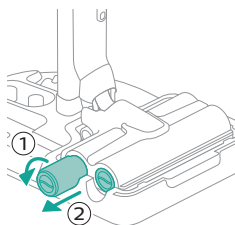




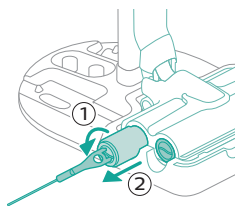
**21** Sätt tillbaka det våfiltret på smutsvattenbehållaren.



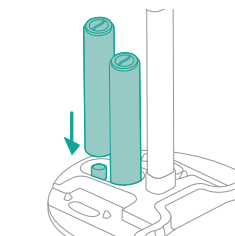
**22** Sätt tillbaka smutsvattenbehållaren på apparaten.



**23** Vrid mikrofiberborstarna moturs (1) och ta bort dem från AquaSpin-munstycket (2).



**Tips!** Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp mikrofiberborsten.



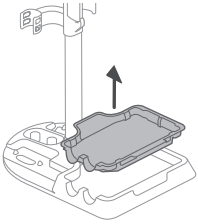
**24** För att låta mikrofiberborstarna torka placerar du borstarnas öppna ändar på de avsedda hållarna i efterrengörings- och förvaringsstationen.

**i** Obs! Det kan cirka 24 timmar för borstarna att torka.

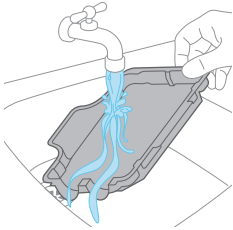
## Rengöring av efterrengöringsbrickan

Om efterrengöringsbrickan blir smutsig kan du göra rent den genom att följa stegen nedan.

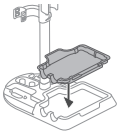
**1** Ta bort efterrengöringsbrickan från förvaringsstationen.



**2** Skölj efterrengöringsbricka under kranen och låt den torka innan du sätter tillbaka den i förvaringsstationen.

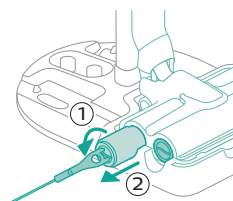
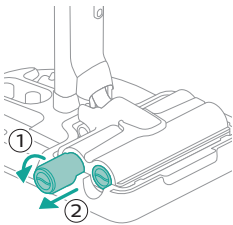


**3** Se till att du alltid sätter tillbaka efterrengöringsbrickan i förvaringsstationen. Efterrengöringsbrickan är viktig för att AUTOCLEAN ska utföras korrekt.



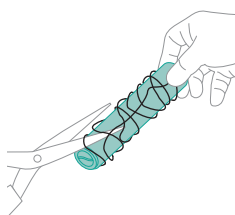
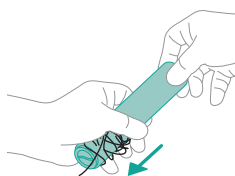
## Rengöra AquaSpin-munstycket

**1** Vrid mikrofiberborstarna moturs (1) och ta bort dem från AquaSpin-munstycket (2).



**Tips!** Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp mikrofiberborsten.

- 2 Du kan ta bort hår eller trådar från mikrofiberborstarna genom att dra ner mikrofiberborstarna med en hand.



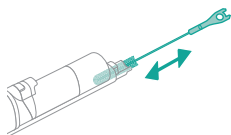
**Tips!** Du kan även använda en sax för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt mikrofiberborstarna.

## Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen

Dammsugaren och moppen kan täppas igen. Du kan märka det när mer vatten än vanligt hamnar på golvet eller när större smutspartiklar inte längre sugts upp och faller tillbaka på golvet. Nedan hittar du instruktioner för att avlägsna blockeringar från olika delar av dammsugaren och moppen.

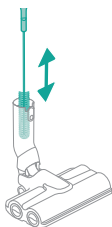
## Ta bort blockeringar från våtmodulen

Om det är stopp i våtmodulen ska du först stänga av apparaten och ta bort AquaSpin-munstycket och 3-i-1-handdammsugaren. Ta sedan bort blockeringen genom att flytta rengöringsborsten i sugkanalen på våtmodulen uppåt och nedåt.



## Ta bort blockeringar från AquaSpin-munstycket

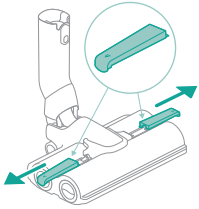
Om det är stopp i AquaSpin-munstycket kan det avlägsnas genom att flytta rengöringsborsten upp och ner i AquaSpin-munstyckets sugkanal.



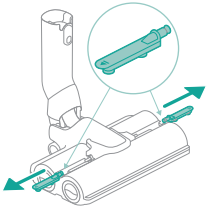
## Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremсор

Efter långvarig och frekvent användning av apparaten kan AquaSpin-munstyckets vätningsremсор vid något tillfälle bli igentäppta. Följ stegen nedan för att rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremсор.

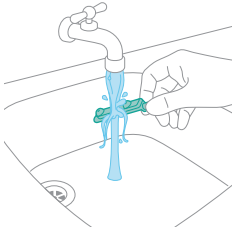
- 1 Ta bort vätningsremсорnas skydd från AquaSpin-munstycket genom att flytta dem i sidled.



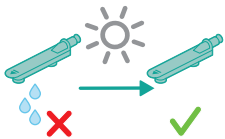
- 2 Ta bort vätningsremсорna från AquaSpin-munstycket genom att dra ut dem i sidled.



- 3 Skölj vätningsremсорna under kranen.

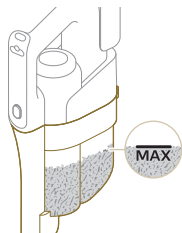


- 4 Låt vätningsremсорna torka innan du sätter tillbaka dem i AquaSpin-munstycket.



# Rengöring av endast dammsugaren

## Tömma dammbehållaren

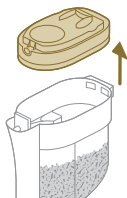


Töm dammbehållaren regelbundet och se till att smutsen aldrig överstiger "max"-markeringen. Detta förhindrar att filtret täpps igen.

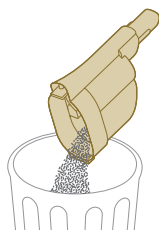


- 1 Tryck på frigörningsknappen (1) för att frigöra 3-i-1-handdammsugaren från dammbehållaren och lyft sedan av 3-i-1-handdammsugaren från apparaten (2).

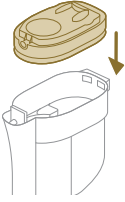
- 2 Dra av filterhöljet från dammbehållaren.



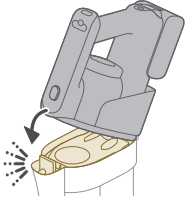
- 3 Töm dammbehållaren i soptunnan.



- 4 Sätt tillbaka filterhöljet på dammbehållaren.

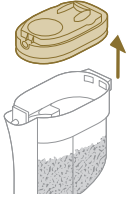


- 5 Anslut 3-i-1-handdamsugaren till dammbehållaren igen. Se till att du först ansluter den bakre delen och sedan den främre delen så att den låses på plats med ett klick.

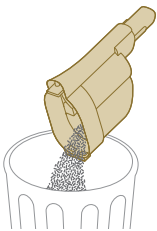


## Rengöra dammbehållaren

- 1 För att rengöra dammbehållaren och cyklonen tar du bort filterhöljet.



- 2 Töm dammbehållaren i soptunnan.  
3 Ta bort och rengör cyklonen om nödvändigt (se 'Rengöring av cyklonen').



- 4 Om du vill kan du använda en våt eller torr trasa för att rengöra dammbehållarens insida.

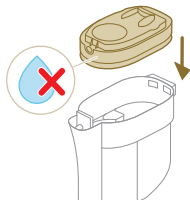


**i** Obs! Låt inte de elektroniska kontakterna bli våta. Om de elektroniska kontakterna blir våta ska du låta dem torka innan du använder enheten igen. Använd alltid apparaten med torra elektroniska kontakter. Detta förhindrar att apparaten fungerar dåligt med tiden.

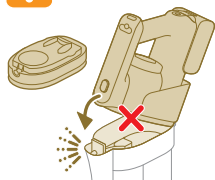
**⚠ Varning! Rengör inte dammbehållaren i diskmaskinen.**

**⚠ Varning: Skölj inte dammbehållaren under kranen.**

5 Sätt tillbaka filterhöljet när dammbehållaren är torr.



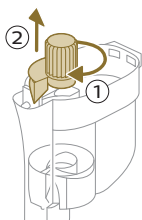
6 Anslut 3-i-1-handdammsugaren till dammbehållaren igen.



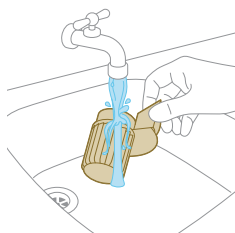
**⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.**

## Rengöring av cyklonen

- 1 Vrid cyklonen medsols (1) and ta loss den från the dammbehållaren (2).
- 2 Ta bort hår och smuts som har fastnat i och under cyklonen.



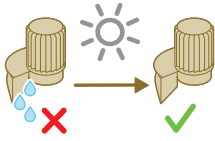
3 Om du vill kan du skölja cyklonen under kranen.



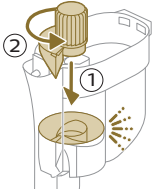




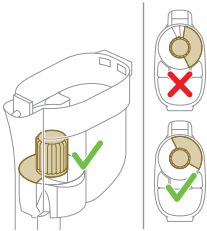
**i** Obs! Låt alltid cyklonen torka helt innan du sätter tillbaka den i dammbehållaren.



- 4 Sätt tillbaka cyklonen (1) och vrid den motsols (2) för att sätta fast den i dammbehållaren igen.



**⚠** Varning! Se till att du fäster cyklonen ordentligt när du sätter tillbaka den. Roterar cyklonen tills den inte kan rotera längre och sitter helt fast.

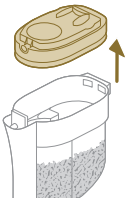


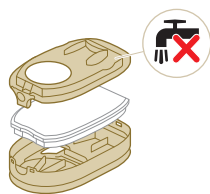
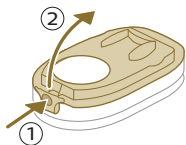
## Rengöring av filtret



När filtret behöver rengöras visas ikonen för filterrengöring på skärmen.

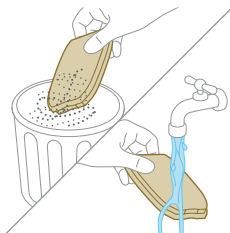
- 1 Dra av filterhöljet från dammbehållaren.





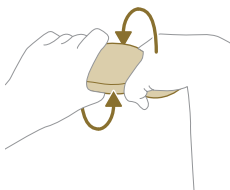
- 2 Tryck på frigöringsknappen för att frigöra locket på filterhöljet och ta ut skumfiltret.

**⚠ Varning! Se till att filterhöljets lock inte blir blött under rengöringen.**

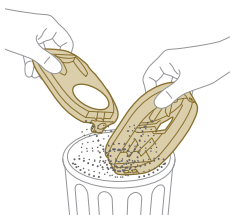


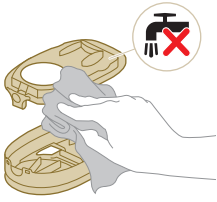
- 3 Skaka skumfiltret över en soptunna för att avlägsna smutsskiktet ovanpå skumfiltret. Skölj sedan skumfiltret under en kran.

- 4 Krama skumfiltret för att ta bort vattnet.



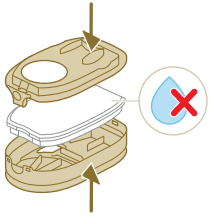
- 5 Skapa filterhöljet över en soptunna för att ta bort damm.





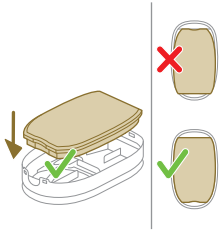
6 Rengör filterhållaren med en fuktig trasa.

**⚠ Varning! Rengör inte det vita materialet på filterlådans lock med en vanlig dammsugare eller borste. Rengör inte det vita materialet på filterlådans lock med vatten eller rengöringsmedel. Detta skadar materialet. Det vita materialet kan knackas över en soptunna.**

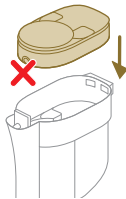
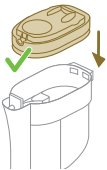
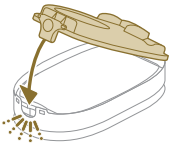


7 Låt skumfiltret torka och se till att det är helt torrt innan du sätter tillbaka det i filterhöljet.

**⚠ Varning! Se till att skumfiltret är korrekt placerat i filterhöljet.**

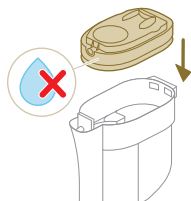


8 Stäng filterhöljet.



9 Sätt tillbaka filterhöljet inklusive skumfiltret i dammbehållaren.

**⚠ Varning! Se till att det vita materialet på filterhöljets lock pekar uppåt.**



**⚠ Varning! Se till att filterhöljet och skumfiltret är helt torra innan du sätter tillbaka dem i damm behållaren.**

**10** Anslut 3-i-1-handdammsugaren till dammbehållaren igen.

**⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.**

**i** Obs! Byt ut filtret ungefär var sjätte månad för att säkerställa maximal prestanda. Ersättningsfilter finns tillgängliga under artikelnummer XV1791 (se 'Byten').

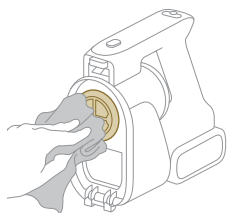
## Rengöring av motorns inloppsfilter

3-i-1-handdammsugaren har ett filter som kan blockeras av damm. Detta kan med tiden minska sugeffekten. Du kan rengöra motorns inloppsfilter genom att följa dessa steg:

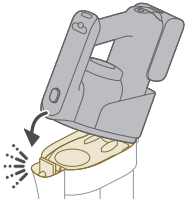
**1** Tryck på frigöringsknappen (1) för att frigöra 3-i-1-handdammsugaren från dammbehållaren och lyft sedan av 3-i-1-handdammsugaren från apparaten (2).



**2** Rengör inloppsfiltret med en trasa eller med rengöringsborsten.

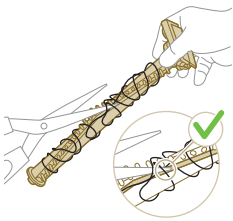
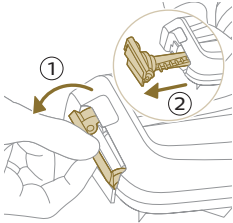


- 3 Anslut 3-i-1-handdammsugaren till dammbehållaren igen. Se till att du först ansluter den bakre delen och sedan den främre delen så att den låses på plats med ett klick.



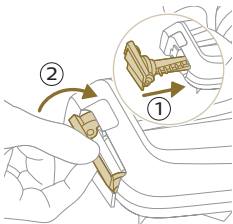
## Rengöring av rullborsten

- 1 Dra ner låsspaken på sidan av LED-munstycket (1) och skjut ut rullborsten ur LED- munstycket (2). Du kan ta bort hår eller trådar från rullborsten genom att dra ner rullborsten med en hand.



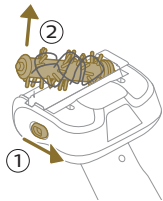
**Tips!** Du kan också föra ett saxblad genom rännan på rullborsten för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt rullborsten.

- 2 Skjut in rullborsten tillbaka i LED-munstycket (1) och tryck upp låsspaken för att låsa rullborsten i LED-munstycket ("klick").



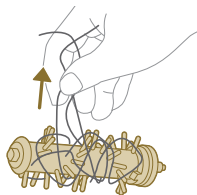
## Rengöra miniturboborsten

- 1 Lås upp frigöringsknappen på sidan av miniturboborsten (1) och lyft ut rullborsten ur miniturborsten (2).

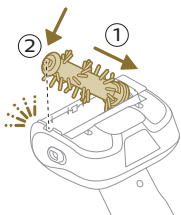


- 2 Ta bort hår och smuts som har fastnat runt rullborsten.






🔪 Tips! Du kan också föra ett saxblad genom rännan på rullborsten för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt rullborsten.



- 3 Tryck in den ena sidan av rullborsten i miniturboborsten (1) och tryck ner den andra sidan av rullborsten för att låsa rullborsten i miniturborsten ("klick").



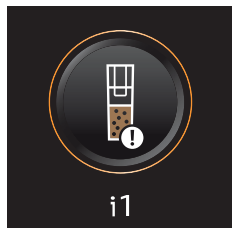
# Ikoner som visas och vad de betyder

Felkod	Orsak	Lösning
 <p>E1</p>	<p>Det finns ett systemfel.</p>	<p>En E1-felkod innebär att din Philips AquaTrio 9000-series dammsugare har ett systemfel.</p> <p>Du kan lösa detta genom att testa ett eller båda två av följande alternativ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ta bort batteriet från apparaten och sätt sedan tillbaka batteriet. Försök sedan starta om apparaten.</li> <li>2. Koppla bort 3-i-1-handdammsugaren från apparaten och tryck på på/av-knappen  på handdammsugaren. Om du fortfarande ser ett E1-fel på skärmen bör du kontakta Kundtjänstcentret. Om du inte ser ett E1-fel och apparaten ändå inte fungerar kan det finnas ett kommunikationsproblem med slangen eller munstycket. Kontakta Philips kundtjänst.</li> </ol>
 <p>E2</p>	<p>Temperaturen är för låg.</p>	<p>Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är över 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>Temperaturen är för hög.</p>	<p>Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är under 35 °C. Utsätt inte enheten för direkt solljus eller höga temperaturer (nära heta spisar, i mikrovågsugnar eller på induktionshällar). Batterier kan explodera om de överhettas.</p>
 <p>E5</p>	<p>Batteriet är halvt isatt.</p>	<p>Se till att batteriet är korrekt isatt (se "Montera dammsugaren och moppen").</p>

## Informationskod

## Orsak

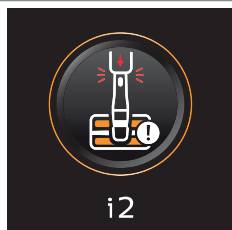
## Lösning



i1

Smutsvattentanken är full.

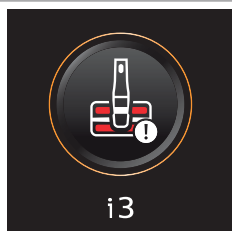
Töm smutsvattenbehållaren.



i2

AquaSpin-munstycket är inte (korrekt) anslutet.

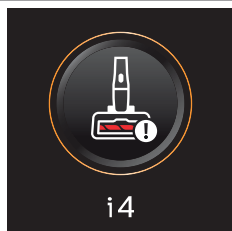
Anslut AquaSpin-munstycket.



i3

AquaSpin-munstycket har fastnat. Detta är en säkerhetsavstängning om något fastnar i munstycket (t.ex. en strömkabel eller en leksak).

Kontrollera att borstarna, lagren, motordelarna och locken inte innehåller hår eller andra hinder och ta bort dem. Om det inte finns några hinder kan det vara möjligt att lösa problemet genom att stänga av och sätta på apparaten.



i4

LED-munstycket har fastnat. Detta är en säkerhetsavstängning om något fastnar i munstycket (t.ex. en strömkabel eller en leksak).

Kontrollera att rullborsten och de andra munstyckena inte innehåller hår eller andra hinder och ta bort dem (se 'Rengöring av rullborsten'). Om det inte finns några hinder kan det vara möjligt att lösa problemet genom att stänga av och sätta på apparaten.



## Informationskod

## Orsak

## Lösning

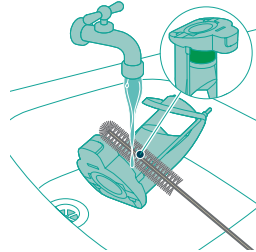


Luftintaget är blockerat.

Kontrollera om luftintaget är blockerat och ta bort hindren. Om detta inte löser problemet, kontrollera hela luftpassagen för att se om den är blockerad och ta bort hindren. För dammsugare enbart avser detta munstycket, röret, filtret, vortexsökaren, det långa spaltverktyget och mini-turborsten. För dammsugare och mopp avser detta munstycket, röret och våtfiltret.

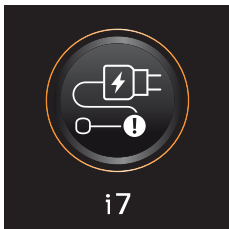
Våtfiltret i smutsvattenbehållaren är tilltäppt.

Rengör nätdelen av våtfiltret med den medföljande rengöringsborsten.



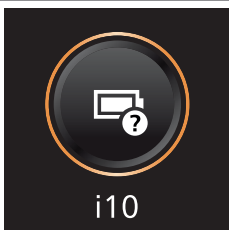
Dra ur kontakten för användning.

Dra ut apparatens stickkontakt för användning. Annars kommer den inte att starta. Endast under AUTOCLEAN är det möjligt att ha apparatens kontakt isatt.



Fel laddare är ansluten.

Ladda apparaten endast med den medföljande adaptern. Använd endast 34 V-adaptren S036-1A340100HE. Motsvarande adapternummer hittar du på adaptern.



Batteriet är inte isatt.

Se till att batteriet är isatt (se "Montera dammsugaren och moppen").

## Ikoner

## Innebörd



AUTOCLEAN



Påminnelse om att rengöra filtret (se 'Rengöring av filtret')



Mikrofiberborsten behöver bytas ut



Filtret behöver bytas ut

## Byten

Du kan köpa tillbehör och reservdelar på [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) och hos din lokala Philips-återförsäljare. Du kan även kontakta Philips kundtjänst i ditt land (kontaktuppgifter hittar du i den internationella garantibroschyren).

Reservdelar och typnummer:

- Byt ut filtret XV1791
- Philips golvrengöring XV1792
- Ersättningsmikrofiberborstar XV1793

- Litiumjonbatteripaket 25,2 V, XV1797




Byt ut filtret och mikrofiberborstarna ungefär var sjätte månad för att säkerställa maximal prestanda.

**i** Obs! Du kan kasta det gamla filtret och de gamla borstarna i hushållssoporna.

## Felsökning

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av informationen nedan kan du besöka [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) och läsa svaren på vanliga frågor eller kontakta kundtjänsten i ditt land.

## Använda dammsugaren och moppen

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fungerar inte när jag trycker på på-/av-  -knappen.	Batteriet är inte anslutet.	Anslut batteriet till 3-i-1-handdammsugaren.
	Batteriet är urladdat.	För att ladda batteriet ansluter du 3-i-1-handdammsugaren till laddaren (se 'Laddning').
	Du har inte tagit ut apparaten ut efterrengörings- och förvaringsstationen.	Ta ut dammsugaren och moppen ur efterrengörings- och förvaringsstationen innan du sätter på apparaten.
	Du har tryckt på på-/av-  -knappen mer än en gång.	Vänta några sekunder och tryck på på-/av-  -knappen en gång till.
	Du har inte anslutit 3-i-1-handdammsugaren till apparaten på rätt sätt.	Placera apparatens nedre del på efterrengörings- och förvaringsstationen. Anslut sedan 3-i-1-handdammsugaren till den.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller 3-i-1-handdammsugaren. Lokalisera och ta bort orsaken till stoppet (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen'). Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
	Mikrofiberborstarna har fastnat.	Ta loss mikrofiberborstarna och sätt tillbaka dem (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').

**👉** Tips! Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten har slutat fungera.	Du har tryckt på på-/av-  knappen av misstag.	mikrofiber borsten (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
	Smutsvattenbehållaren kan vara full. I så fall visas en informationsikon på skärmen (se 'Ikoner som visas och vad de betyder').	Töm smutsvattenbehållaren (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller 3-i-1-handdammsugaren. Lokalisera sedan och ta bort orsaken till stoppet (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen'). Starta sedan om apparaten. Starta bara om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
Golvet är mindre vått än vanligt.	Vättningsremsorna är blockerade.	Ta sedan bort mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vättningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
En sida av golvet under munstycket är mindre våt än den andra.	En av de två vättningsremsorna är blockerad.	Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vättningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
Det finns inget vatten på golvet.	Behållaren för rent vatten är tom.	Behållaren för rent vatten är tom.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Vättningsremsorna är blockerade.	Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vättningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
		Om du har kontrollerat ovanstående och det fortfarande inte finns något vatten på golvet bör du ta apparaten till ett Philips-servicecenter eller kontakta kundtjänstcenter.
Det finns vatten mer vatten än vanligt på golvet eller i efterrengöringsbrickan.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen').
	Smutsvattenbehållaren är inte placerad på rätt sätt.	Placera smutsvattenbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'AUTOCLEAN efter varje användning'). Den är ordentligt stängd när du kan höra ett "klick-" ljud.
Apparaten lämnar spår av vatten på golvet.	Du har flyttat apparaten i sidled.	Du kan undvika vattenspår på golvet genom att försöka att göra mindre häftiga vändningar med din AquaTrio 9000 Series och undvika att flytta apparaten i sidled. Du kan aktivera det vattenabsorberande läget  genom att trycka på knappen för rengöringsläge. Allt kvarvarande vatten på golvet kommer att absorberas.
	Du har utfört häftiga svängar med apparaten.	Du kan undvika vattenspår på golvet genom att försöka att göra mindre häftiga vändningar med din AquaTrio 9000 Series och undvika att flytta apparaten i sidled. Du kan aktivera det vattenabsorberande läget  genom att trycka på knappen för rengöringsläge. Allt kvarvarande vatten på golvet kommer att absorberas.
	Du har lyft apparaten över en tröskel, matta eller trappa.	Kontrollera att mikrofiberborstarna förblir i kontakt med golvet. Kontrollera att vattenabsorberande läge  är påslaget innan du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa för att förhindra spår av

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		vatten på golvet eller för att förhindra att vatten stänker från AquaSpin-munstycket (se 'Användningsbegränsningar').
	Du har lyft upp apparaten från golvet omedelbart efter att du har stängt av den.	Slå på vattenabsorberande läge  för att absorbera kvarvarande vatten. För apparaten fram och tillbaka ett par gånger i vattenabsorberande läge  innan du stänger av den. Om du stänger av apparaten och lyfter upp den omedelbart efteråt lämnar vattnet som fanns i borstarna ett spår av vatten på golvet (se 'Användningsbegränsningar').
	Hjulen är blockerade.	Inspektera hjulens skick. Ta bort smuts som blockerar hjulen.
Apparaten rengör inte lika bra som tidigare.	Behållaren för rent vatten är tom.	Behållaren för rent vatten är tom.
	Vattenremssorna är blockerade.	Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremсор på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremсор endast består av några få droppar, är vattenremssorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets våtningsremсор'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
	Insidan av AquaSpin-munstycket är smutsigt.	Kör AUTOCLEAN-programmet innan du återgår till rengöring. Om smuts har samlats i munstyckets hörn tar du bort det. Se även till att använda AUTOCLEAN-funktionen efter varje användning (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').
	Mikrofiberborstarna är inte på plats.	Placera mikrofiberborstarna i AquaSpin-munstycket (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').
		Om du har kontrollerat ovanstående och apparaten fortfarande inte rengör ordentligt, bör du ta apparaten till ett Philips-servicecenter eller kontakta kundtjänstcenter.
Större smutspartiklar sugts inte längre upp och faller tillbaka på golvet.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		blockeringar i dammsugaren och moppen').
Golvet torkar med ränder.	Du kan ha använt för mycket rengöringsmedel.	Se till att du använder rätt mängd rengöringsmedel.
	Hjulen är smutsiga.	Ta bort smuts från hjulen.
Det skummar för mycket när du rengör, men även under AUTOCLEAN.	Du kan ha använt för mycket rengöringsmedel.	Se till att du använder rätt mängd rengöringsmedel.
	Det finns fortfarande rester av rengöringsmedel på golvet.	Rengör golvet utan rengöringsmedel ett par gånger. Vänta en stund innan du går över samma fläck igen.
Det är svårt att ta bort fläckar.	Du kan ha använt för lite vatten eller har tagit för kort tid på dig att rengöra fläcken.	Applicera vatten och vänta en stund. Du kan till exempel gå med apparaten över fläcken för att applicera vatten och komma tillbaka till samma fläck i slutet av rengöringssessionen.
Apparatens ljud ändras under rengöring.	Det kan finnas hår eller andra hinder runt mikrofiberborstarna	Ta bort mikrofiberborstarna och kontrollera om det finns hinder och ta bort dem (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
Displayen anger att smutsvattenbehållaren är full (kod: i1) och stänger av sig även om smutsvattenbehållaren inte är full än.	Det kan finnas skum eller föroreningar i smutsvattenbehållaren.	Starta om apparaten. Om det inte löser problemet rengör du smutsvattenbehållaren. Om skumbildning är problemet ska du se till att du inte använder mer än den rekommenderade mängden rengöringsmedel.
Vatten droppar från apparaten efter att den har stängts av.	Apparaten lämnar en pöl på golvet eftersom du inte flyttade den när du stängde av den. Det är normalt.	Apparaten kan lämna en liten pöl av vatten på golvet om du inte flyttar på apparaten medan du stänger av den. Du kan minska pölens storlek genom att flytta på apparaten medan du stänger av den. När du stänger av apparaten övergår apparaten till vattenabsorberande läge  i 4 sekunder för att absorbera vatten som eventuellt är kvar i munstycket. Om du vill kan du ta bort de sista dropparna med en trasa.
	Apparaten droppar när du bär den över golvet (håller den i luften).	Lyft inte AquaSpin-munstycket från golvet när du rengör, eftersom detta lämnar spår av vatten. Flytta endast framåt och bakåt.
	Vatten läcker från behållaren för rent vatten eftersom du har fyllt den för mycket.	Fyll inte behållaren för rent vatten över MAX-markeringen. Annars kan vatten fortfarande spilla från behållaren för rent vatten när du fäster korken.
	Det finns en spricka i en av behållarna.	Om en av behållarna är skadad bör du ta med den till ett Philips-servicecenter eller kontakta kundtjänstcenter.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Jag kan inte ta bort mikrofiberborstarna.	Hår och/eller smuts har fastnat i mikrofiberborstarna.	Använd handtaget för rengöringsborsten för att ta bort mikrofiberborstarna från AquaSpin-munstycket. Ta bort hår eller smuts (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket'). Om det är svårt att dra ut borstarna kan du ge dem en knuff under AquaSpin-munstycket.
Jag kan inte flytta apparaten framåt eller bakåt.	Ett eller flera hjul är blockerade av ett litet föremål.	Stäng av apparaten och ta bort munstycket. Kontrollera sedan om de små och stora hjulen är blockerade. Ta bort eventuella föremål som skulle kunna blockera hjulen. Ställ apparaten upprätt igen och återuppta rengöringen.
Apparaten har sämre sugeffekt än normalt.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen').
	Nätet i smutsvattenbehållaren var inte tillräckligt torrt innan det användes igen.	Rengör och torka smutsvattenbehållaren.
	Hår har fastnat i mikrofiberborstarna.	Stäng av apparaten och ta bort hår från mikrofiber borstarna (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
	Smutsvattenbehållaren är inte placerad på rätt sätt.	Placera smutsvattenbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'AUTOCLEAN efter varje användning'). Den är ordentligt stängd när du kan höra ett "klick-" ljud.
Mikrofiberborstarna snurrar inte längre	Mikrofiberborstarna är igentäppta med hår eller smuts.	Rengör mikrofiberborstarna med en sax eller för hand (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
Mikrofiberborstarna hoppar ut.	Mikrofiberborstarna är inte ordentligt låsta.	Sätt tillbaka mikrofiberborstarna i rätt läge och lås dem.
Apparaten laddas inte.	Nätkontakten är inte ordentligt ansluten till uttaget eller adaptern är inte ordentligt insatt i vägguttaget.	Kontrollera att nätkontakten är ordentligt ansluten till uttaget och att adaptern sitter ordentligt i vägguttaget.
	Batteriet är inte isatt.	Sätt i batteriet.
	Batteriet är inte helt isatt.	Sätt i batteriet tills du hör ett klickljud.
	Fel adapter är ansluten.	Använd ursprungsadaptern.
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.



Problem	Möjlig orsak	Lösning
När jag använder dammsugaren l får jag ibland statiska elstötar.	Dammsugaren genererar statisk elektricitet. Ju lägre luftfuktigheten är desto mer statisk elektricitet genereras.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.
	Du har dammsugit upp damm och smuts. Det här genererar även statisk elektricitet.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.

## Användning av endast dammsugare

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fungerar inte när jag trycker på på-/av-  knappen.	Du har inte anslutit batteriet korrekt.	Anslut batteriet till 3-i-1-handdammsugaren.
	Batteriet är urladdat.	För att ladda batteriet ansluter du 3-i-1-handdammsugaren till laddaren (se 'Laddning').
	Du har tryckt på på-/av-  knappen mer än en gång.	Vänta några sekunder och tryck på på-/av-  knappen en gång till.
	Du har inte anslutit 3-i-1-handdammsugaren till apparaten på rätt sätt.	Anslut 3-i-1-handdammsugaren korrekt till damm behållaren.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller strömkällan. Lokalisera sedan och ta bort orsaken till stoppet. Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
	Rullborsten har fastnat.	Ta ut rullborsten och ta bort eventuellt hår och smuts runt borsten och motorn och sätt tillbaka (se 'Rengöring av rullborsten') den.
Det är inte möjligt att ansluta 3-i-1-handdammsugare till dammbehållaren.	Filterhöljet är monterat upp och ner.	Vänd på filterhöljet. Den runda öppningen ska vara synlig (se 'Rengöra dammbehållaren').
	Filterhöljet är inte ordentligt stängt.	Se till att du hör ett klick när du stänger filterhöljet. Det är svårt att stänga, skumfiltret är korrekt placerat upp och ned.
Apparaten har slutat fungera.	Du har tryckt på på-/av-  knappen av misstag.	Sätt på apparaten genom att trycka på på-/av-  knappen.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller strömkällan. Lokalisera sedan och ta

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparatens ljud ändras under rengöring.	Det kan finnas hår eller andra hinder runt rullborsten.	bort orsaken till stoppet. Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
Apparaten har sämre sugeffekt än normalt.	Hinder blockerar cyklonen.	Kontrollera om det finns hinder i cyklonen och ta bort dem (se 'Rengöring av cyklonen').
Apparaten har sämre sugeffekt än normalt.	Filtret och/eller cyklonen är smutsigt.	Töm dammbehållaren. Rengör filtret och cyklonenheten. Se till att du tar bort hår och smuts som har fastnat i cyklonen. Du kan ta bort cyklonen för enkelt underhåll (se 'Rengöring av cyklonen'). Se till att du tvättar filtret minst en gång i månaden om du använder apparaten regelbundet (se 'Rengöring av filtret').
	Något blockerar cyklonenheten.	Kontrollera om något har fastnat i cyklonenheten och ta bort eventuella föremål som blockerar den. Se till att du tar bort hår och smuts som har fastnat i cyklonen (se 'Rengöring av cyklonen').
	Sugkanalen bakom rullborsten är igentäppt.	Ta bort rullborsten och kontrollera om det finns hinder i sugkanalen och ta bort dem.
	Du har inte fäst filterhöljet på rätt sätt på dammbehållaren eller du har inte fäst dammbehållaren på rätt sätt på apparaten. I båda fallen leder det till försämrad sugeffekt.	Se till att du fäster filterhöljet på dammbehållaren och dammbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'Rengöra dammbehållaren').
	Borsten är tilltäppt av hår eller smuts.	Stäng av apparaten och rengör rullborsten med en sax eller för hand (se 'Rengöring av rullborsten').
Det kommer ut damm ur apparaten.	Skumfiltret är inte korrekt placerat i filterhöljet eller det övre skyddet saknas.	Se till att filtret är på plats i apparaten och att det är korrekt (se 'Rengöring av filtret') monterat.
Damm läcker ut när du öppnar dammbehållaren.	Detta är normalt och beror på undertryck.	Om möjligt, öppna apparaten utomhus.
Filterrengöringsikonen visas på displayen och enheten stängs av.	Filtret kan vara smutsigt.	Vi rekommenderar att du rengör filtret. Om du nyligen rengjort filtret kan du bortse från den här ikonen. Klicka på pilikonen för att fortsätta dammsuga.
Apparaten rör sig inte smidigt längs golvet vid rengöring av mattor.	Du har valt en för hög sugeffekt.	Minska sugkraften genom att välja 1 eller flytta apparaten långsammare över mattan.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Rullborsten roterar inte längre.	Rullborsten är igentäppt med hår eller smuts.	Rengör rullborsten med en sax eller för hand (se 'Rengöring av rullborsten').
	Rullborsten kan sluta rotera när en tjock matta bjuder för mycket motstånd.	Slå av apparaten och slå sedan på den igen.
	Du har inte monterat rullborsten ordentligt i munstycket efter rengöring.	Följ instruktionerna i bruksanvisningen för att skjuta in borsten i munstycket ordentligt (se 'Rengöring av rullborsten'). Lås fast rullborsten i munstycket genom att snäppa fast låsspaken på plats.
LED-lamporna i munstycket tänds inte.	Du har inte fäst munstycket korrekt på röret eller apparaten.	Fäst munstycket ordentligt på röret eller apparaten. Om detta inte hjälper bör du ta med den till ett Philips-servicecenter eller kontakta Consumer Care Center.
Apparaten laddas inte.	Stickkontakten är inte ordentligt ansluten till uttaget eller adaptorn är inte ordentligt insatt i vägguttaget.	Kontrollera att kontakten är korrekt ansluten till uttaget och att adaptorn sitter ordentligt i vägguttaget.
	Batteriet är inte isatt.	Sätt i batteriet.
	Batteriet är inte helt isatt.	Sätt i batteriet tills du hör ett klickljud.
	Fel adapter är ansluten.	Använd ursprungsadaptorn.
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.
Miniturborsten fungerar inte som den ska.	Rullborsten är tilltäppt.	Ta bort hår från borsten med en sax (se 'Rengöra miniturborsten').
	Rullborsten är blockerad av tyg eller ytor vid rengöringen.	Håll mini Turbo borsten utmed ytan och tryck inte in den i mjuka ytor.
	Rullborsten är inte ordentligt isatt i munstycket.	Se till att rullborsten är inte ordentligt isatt i munstycket och att det inte finns något mellanrum mellan delarna (se 'Rengöra miniturborsten').
När jag använder dammsugaren l får jag ibland statiska elstötar.	Dammsugaren genererar statisk elektricitet. Ju lägre luftfuktigheten är desto mer statisk elektricitet genereras.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.
	Du har dammsugit upp damm och smuts. Det här genererar även statisk elektricitet.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.
Felkod "E2" visas på displayen.	Temperaturen är för låg.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är över 5 °C.

<b>Problem</b>	<b>Möjlig orsak</b>	<b>Lösning</b>
Felkod "E3" visas på displayen.	Temperaturen är för hög.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är under 35 °C. Utsätt inte enheten för direkt solljus eller höga temperaturer (nära heta spisar, i mikrovågsugnar eller på induktionshällar). Batterier kan explodera om de överhettas.
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.

# Nội dung

Giới thiệu	1161
Mô tả chung	1161
Trước khi sử dụng lần đầu	1162
Cách sạc pin	1164
Hút bụi và lau sàn cứng	1165
Hút bụi sàn cứng và mềm	1170
Vệ sinh hệ thống Hút bụi và lau sàn	1175
Vệ sinh hệ thống Hút bụi	1184
Biểu tượng trên màn hình và ý nghĩa	1192
Thay thế phụ kiện	1196
Cách khắc phục sự cố	1196
Chỉ sử dụng hệ thống Hút bụi	1202

## Giới thiệu

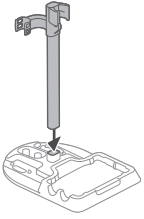
Cảm ơn bạn đã mua sản phẩm này của Philips! Để tận dụng tối đa các dịch vụ hỗ trợ mà Philips cung cấp, vui lòng đăng ký sản phẩm của bạn tại địa chỉ [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Mô tả chung

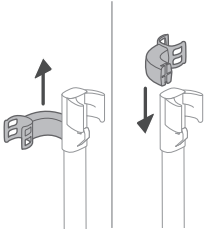
- 1 Nút tháo hộp chứa bụi
- 2 Màn hình
- 3 Nút Chế độ làm sạch
- 4 Nút giữa (AUTOCLEAN)
- 5 Nút on/off (bật/tắt)
- 6 Pin
- 7 Thiết bị cầm tay 3 trong 1
- 8 Hộp chứa bụi
- 9 Ống
- 10 Đầu phun có đèn LED
- 11 Bàn chải Turbo mini
- 12 Đầu hút khe dài
- 13 Bộ điều hợp
- 14 Phích cắm
- 15 Bộ sạc phụ (chỉ có ở XW9465/11)
- 16 Trạm sau khi làm sạch và cất trữ
- 17 Trụ giữ thiết bị
- 18 khay sau khi làm sạch
- 19 Mặt đế
- 20 Mô-đun ướn
- 21 Ngăn chứa nước bẩn
- 22 Ngăn chứa nước sạch
- 23 Đầu phun AquaSpin
- 24 Bàn chải vi sợi
- 25 Chất làm sạch sàn nhà Philips XV1792 (Chỉ dành cho XW9463/11 và XW9465/11)
- 26 Bàn chải làm sạch

# Trước khi sử dụng lần đầu

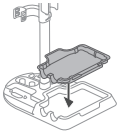
## Lắp ráp Trạm sau khi làm sạch và cất trữ



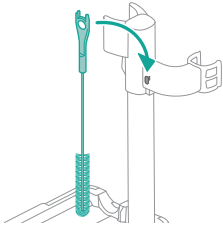
Để sử dụng chức năng AUTOCLEAN hoặc cất trữ và sạc thiết bị trên Trạm sau khi làm sạch và cất trữ, trước tiên, bạn cần lắp ráp trạm bằng cách gắn trụ giữ thiết bị vào mặt đế.



**Mẹo:** Nếu chỉ dùng hệ thống Hút bụi, bạn có thể trượt trụ giữ, rồi lắp ngược lại để đặt hệ thống Hút bụi ở bất kỳ bên nào của Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.

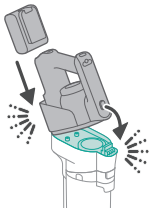


**l** Lưu ý: Hãy đảm bảo rằng Khay sau khi làm sạch được đặt vào mặt đế và nhiệt độ trong phòng cất trữ, sạc và làm sạch thiết bị nằm trong khoảng từ 5°C đến 35°C.

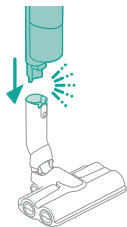


**Mẹo:** Bạn có thể treo chổi làm sạch lên móc của trụ giữ thiết bị.

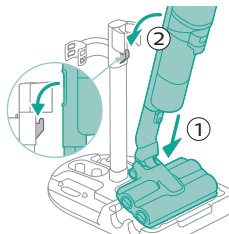
## Lắp ráp hệ thống Hút bụi và lau sàn



1 Để lắp ráp hệ thống Hút bụi và lau sàn, hãy lắp pin vào và gắn thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào mô-dun ướt ("tiếng tách").

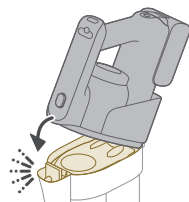


2 Gắn mô-đun ướn vào đầu phun AquaSpin ("tiếng tách").

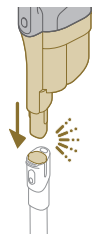


3 Để cất trữ hệ thống Hút bụi và lau sàn, bạn có thể đặt vào Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.

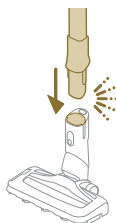
## Lắp ráp hệ thống Hút bụi



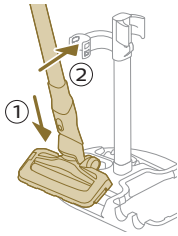
1 Để lắp ráp hệ thống Hút bụi, hãy gắn thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi ("tiếng tách").



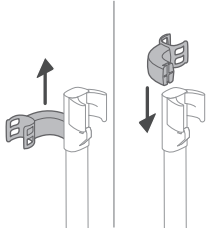
2 Gắn hộp chứa bụi vào ống ("tiếng tách").



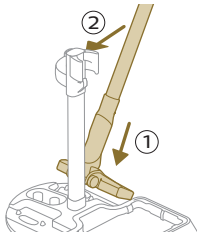
3 Lắp ống vào đầu phun có đèn LED.



- 4 Để cất trữ hệ thống Hút bụi, hãy đặt vào Trạm sau khi làm sạch và cất trữ bằng cách đặt đầu phun có đèn LED lên cạnh dài của mặt đế, rồi ấn ống vào trụ giữ.

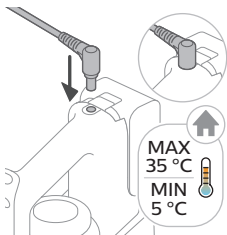


⚠ **Mẹo:** Khi chỉ sử dụng hệ thống Hút bụi, bạn có thể trượt trụ giữ ra, rồi lắp ngược lại để đặt hệ thống Hút bụi ở bất kỳ bên nào của Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.

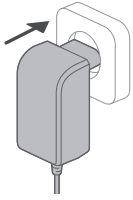


## Cách sạc pin

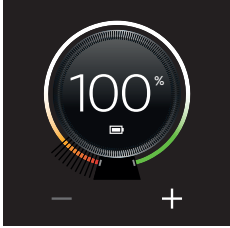
Thiết bị này được trang bị pin Li-Ion 25 V. Thời gian sạc pin là 4 giờ.





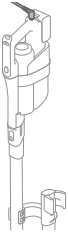


- 1 Để sạc thiết bị, hãy cắm phích điện vào ổ cắm ở mặt sau của thiết bị. Sau đó, cắm bộ đổi nguồn vào ổ điện.
- 2 Một giá trị từ 0% đến 90% nhấp nháy trên màn hình để cho biết thiết bị đang sạc.



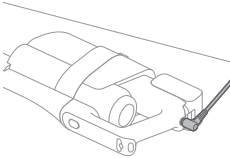
- 3 Khi thiết bị đã được sạc đầy, giá trị 100% sẽ sáng trên màn hình. Sau vài phút, màn hình sẽ tắt.

**⚠ Cảnh báo: Cất giữ và sạc thiết bị ở nhiệt độ từ trên 5 °C đến dưới 35 °C.**



**🗑 Meo:** Bạn có thể sạc thiết bị trong Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.

**🗑 Meo:** Bạn có thể sạc thiết bị riêng biệt ở nơi phù hợp nhất với bạn.



## Hút bụi và lau sàn cứng

### Sử dụng hệ thống Hút bụi và lau sàn

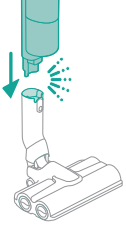
Ngăn chứa nước sạch và ngăn chứa nước bẩn đã được gắn sẵn vào thiết bị. Khi gắn mô-đun ướt vào đầu phun AquaSpin, bạn có thể lau sạch sàn cứng.

**i** Lưu ý: Hệ thống Hút bụi và lau sàn này phù hợp để hút bụi và lau sàn cùng lúc. Bạn không cần hút bụi trước khi lau sàn.

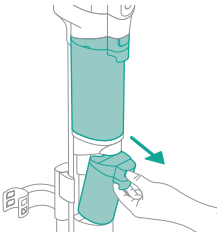
Hệ thống Hút bụi và lau sàn phù hợp để hút bụi và lau mọi loại sàn cứng, ngoại trừ sàn gỗ không có lớp phủ (xem 'Hạn chế sử dụng').



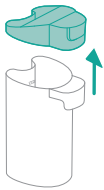
- 1 Để lắp ráp hệ thống Hút bụi và lau sàn, hãy lắp pin vào và gắn thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào mô-dun ướ́t ("tiếng tách").



- 2 Gắn mô-dun ướ́t vào đầu phun AquaSpin ("tiếng tách").



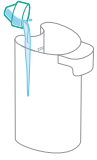
- 3 Nhấn nút để mở khóa ngăn chứa nước sạch rồi lấy ngăn chứa nước sạch ra.



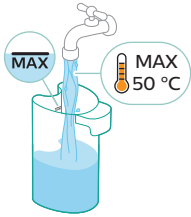
- 4 Tháo nắp khỏi ngăn chứa nước sạch.



- 5 Thêm 10 ml Dung dịch lau sàn XV1792 Philips vào ngăn chứa nước sạch.



**⚠️ Thận trọng:** Philips chỉ thử nghiệm thiết bị này với Nước lau sàn Philips XV1792. Các chất tẩy rửa khác có thể dẫn đến tạo quá nhiều bọt, làm giảm hiệu quả vệ sinh và có thể khiến thiết bị hoạt động không chính xác. Nước lau sàn Philips XV1792 hiện chỉ có tại một số thị trường nhất định. Khi sử dụng bất kỳ nước lau sàn thích hợp nào khác, hãy thêm tối đa 10 ml vào ngăn chứa nước sạch.

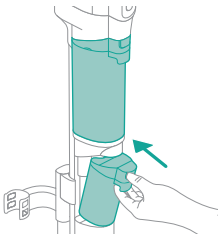


6 Đổ đầy nước máy lạnh hoặc ấm vào ngăn chứa nước sạch cho đến vạch MAX (Tối đa).

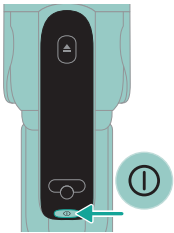
**⚠️ Thận trọng:** Nước máy đổ vào ngăn chứa nước sạch không được nóng hơn 50°C.



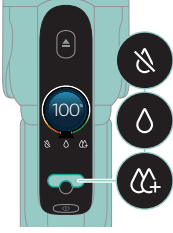
7 Vặn nắp vào ngăn chứa nước sạch.



8 Đặt ngăn chứa nước sạch trở lại thiết bị.



9 Để bật thiết bị, hãy ấn nút bật/tắt  rồi chờ đến khi thiết bị sẵn sàng sử dụng.



**10** Dùng nút chế độ làm sạch để chọn một trong ba cài đặt khác nhau:

- Chế độ ướt bình thường
- Chế độ ướt sâu
- Chế độ hút nước

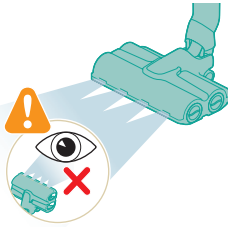
Chọn chế độ nước bình thường để sử dụng thiết bị khi bạn cần vệ sinh ướt thông thường. Chế độ ướt sâu là dành cho các vết bẩn cứng đầu.

Nếu có những chỗ ướt trên sàn nhà sau khi làm sạch, bạn có thể chọn chế độ hút nước để hút sạch chúng. Bạn cũng nên sử dụng chế độ này khi nhắc thiết bị qua ngưỡng cửa, thảm hoặc cầu thang (xem 'Lời khuyên và thông tin quan trọng khác').

Nếu bạn chọn chế độ hút nước, thiết bị sẽ ngừng cung cấp nước và tăng sức hút trong 45 giây để hút sạch nước trên sàn.

**i** Lưu ý: các model cũ có chế độ ướt bình thường và chế độ ướt sâu, nhưng không có chế độ hút nước.


**A** **Thận trọng: Không nhìn thẳng vào đèn LED của đầu hút hoặc chiếu đèn LED vào mắt người khác. Đèn LED rất sáng.**






## Hệ thống bảo vệ chủ động




- Thiết bị này được trang bị hệ thống bảo vệ chủ động. Hệ thống bảo vệ chủ động này được thiết kế để nhận biết khi hút được một vật lạ khác ngoài bụi hoặc chất lỏng từ sàn nhà.
- Khi hệ thống này được kích hoạt, thiết bị sẽ tắt và thông báo i3 xuất hiện trên màn hình (xem 'Biểu tượng trên màn hình và ý nghĩa'). Hệ thống bảo vệ chủ động cũng tự động kích hoạt khi bàn chải vi sợi quá ướt, khi bạn di chuyển thiết bị trên bề mặt mềm như thảm hoặc chiếu, hoặc khi sàn nhà không được cố định chắc chắn.

## Lời khuyên và thông tin quan trọng khác

- Không cần thiết phải hút bụi sàn trước khi lau, vì hệ thống Hút bụi và lau sàn này sẽ chủ động làm sạch kiểu ướt cho sàn cứng để hút mọi loại bụi bẩn, kể cả chất lỏng và vết bẩn. Đối với thảm và thảm trải sàn, chỉ sử dụng hệ thống Hút bụi.
- Nếu không cần lau sàn cứng, bạn chỉ cần dùng hệ thống Hút bụi có đèn LED và công nghệ PowerCyclone 12 để hút bụi chính xác và mạnh mẽ.
- Bạn có thể di chuyển thiết bị nhanh như một máy hút bụi. Để loại bỏ vết bẩn cứng đầu, hãy nhấn nút chế độ làm sạch để kích hoạt chế độ ướt sâu  và di chuyển thiết bị chậm trên vết bẩn.

- Thiết bị có thể để lại một vũng nước nhỏ trên sàn nếu bạn không chuyển thiết bị trong khi tắt máy. Bạn có thể hạn chế vũng nước này bằng cách di chuyển thiết bị sang vị trí khác sau khi tắt. Nếu cần, bạn có thể dùng giẻ để lau những giọt nước còn sót trên đầu phun.
- Bạn nên kích hoạt chế độ hút nước  khi nhắc thiết bị qua ngưỡng cửa, thềm hoặc cầu thang trong quá trình làm sạch. Làm như vậy sẽ ngăn nước bắn nhỏ giọt ra khỏi đầu phun AquaSpin.
- Khi di chuyển thiết bị, bạn nên duỗi thẳng tay để giảm căng cơ một cách không cần thiết. Ở tư thế này, bạn sẽ có thể kiểm soát tốt nhất thiết bị trong quá trình vệ sinh và sẽ thấy thoải mái nhất.



**i** Lưu ý: Khi bạn sử dụng chế độ hút nước , nước sẽ không còn chảy ra từ thiết bị và sức hút sẽ tăng lên. Sau 45 giây, nếu bạn không thực hiện bất kỳ thao tác nào, thiết bị sẽ tự động chuyển về chế độ ướn bình thường .

**i** Lưu ý: các model cũ có chế độ ướn bình thường  và chế độ ướn sâu , nhưng không có chế độ hút nước . Đối với những model này, hãy tắt trong khi di chuyển thiết bị để giảm lượng nước rơi trên sàn. Bạn cũng nên bật thiết bị trong khi nhắc qua ngưỡng cửa, thềm hoặc cầu thang trong quá trình vệ sinh. Làm như vậy sẽ ngăn nước bắn nhỏ giọt ra khỏi đầu phun AquaSpin.

## Hạn chế sử dụng

- Hệ thống Hút bụi và lau sàn phù hợp để hút bụi và lau mọi loại sàn cứng, ngoại trừ sàn gỗ không có lớp phủ.
- Hệ thống Hút bụi và lau sàn được thiết kế để làm sạch thường xuyên sàn cứng. Luôn làm theo hướng dẫn làm sạch cho sàn cứng khi sử dụng thiết bị này.
- Nếu bạn muốn thêm nước lau sàn khác không phải Nước lau sàn Philips XV1792 vào trong ngăn chứa nước sạch, hãy nhớ sử dụng loại nước lau sàn ít tạo bọt hoặc không tạo bọt có thể hòa tan trong nước giống như Nước lau sàn Philips XV1792.
- Vì ngăn chứa nước sạch có dung tích 400 ml nên bạn chỉ phải thêm vài giọt nước lau sàn (tối đa 10 ml) vào nước.
- Nếu bạn sử dụng hệ thống Hút bụi và lau sàn trên sàn bằng vải sơn, thì chỉ sử dụng thiết bị trên sàn vải sơn được trải đúng cách để tránh hút cả vải sơn vào đầu phun AquaSpin.
- Không dùng hệ thống Hút bụi và lau sàn để làm sạch thảm.
- Nếu bạn di chuyển/nâng thiết bị qua thềm khi thiết bị đã tắt thì các giọt nước bắn có thể rơi lên thềm.
- Không đẩy thiết bị qua lưới nhiệt đối lưu trên sàn nhà. Vì thiết bị không thể hút nước thoát ra từ đầu vòi khi bạn di chuyển thiết bị trên lưới, nước sẽ đọng lại ở đáy hốc đối lưu.
- Trong khi làm sạch, không nâng đầu phun AquaSpin lên khỏi sàn hoặc di chuyển đầu phun AquaSpin sang hai bên và không đổi hướng đột ngột vì làm như vậy sẽ để lại những vệt nước. Chỉ di chuyển về phía trước và phía sau.

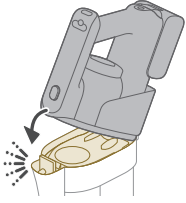
**i** Lưu ý: Thời gian hoạt động phụ thuộc vào mức công suất được sử dụng trong quá trình làm sạch.

**i** Lưu ý: các model cũ chỉ có chế độ ướn bình thường  và chế độ ướn sâu , nhưng không có chế độ hút nước .

# Hút bụi sàn cứng và mềm

## Chỉ sử dụng hệ thống Hút bụi

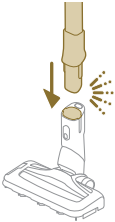
- 1 Để hút bụi sàn mềm hoặc sàn cứng, hãy gắn thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi ("tiếng tách").



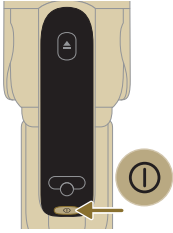
**⚠️ Thận trọng:** Không gắn thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi khi chưa lắp hộp lọc vào hộp chứa bụi.



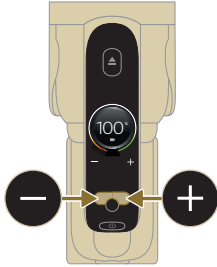
- 2 Gắn hộp chứa bụi vào ống ("tiếng tách").



- 3 Lắp ống vào đầu phun có đèn LED.





4 Để bật thiết bị, hãy ấn nút bật/tắt  rồi chờ đến khi thiết bị sẵn sàng sử dụng.




5 Dùng các nút bên trái  và bên phải  để lựa chọn giữa hai cài đặt nguồn khác nhau.



 **Mẹo:** Các đèn LED trong đầu phun có đèn LED giúp dễ dàng nhìn thấy bụi bẩn trên sàn nhà. Ống và đầu phun có đèn LED cho phép bạn tiếp cận khu vực dưới đồ nội thất thấp mà không cần xoay thiết bị.

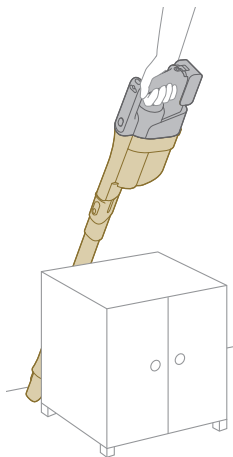
 **Cảnh báo:** Không hút nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.




 **Thận trọng:** Không nhìn thẳng vào đèn LED của đầu phun có đèn LED hoặc chiếu đèn LED vào mắt người khác. Đèn LED rất sáng.


## Sử dụng ống

Bạn có thể gắn ống vào thiết bị cầm tay và sử dụng mà không cần đầu phun để hút bụi ở những không gian hẹp nằm giữa hoặc phía sau đồ nội thất bằng đầu ống.



 Meo: Bạn cũng có thể gắn bàn chải Turbo mini vào ống.



 Meo: Bạn cũng có thể gắn đầu hút khe dài vào ống.

## Sử dụng thiết bị cầm tay

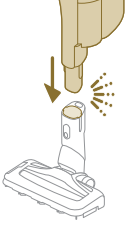
Không có đầu phun và ống, bạn có thể dùng thiết bị cầm tay để làm sạch những mảng bụi và vết bẩn nhỏ, như vụn bánh mì rơi hoặc để hút bụi cầu thang và kệ.

 **Cảnh báo: Không hút nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.**



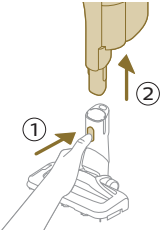


## Sử dụng đầu phun có đèn LED



Bạn có thể sử dụng đầu phun có đèn LED để làm sạch các khu vực như bậc thang, hút bụi ở góc hoặc trên các gờ hẹp, hoặc làm sạch những mảng bụi nhỏ như vụn bánh mì rơi.

**1** Để lắp đầu phun có đèn LED, hãy gắn ống hoặc thiết bị cầm tay vào đầu phun.



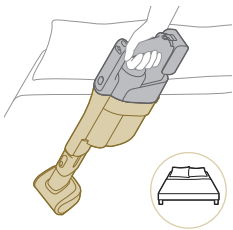
**2** Để tháo đầu phun có đèn LED, hãy nhấn nút thả (1) rồi kéo ống hoặc thiết bị cầm tay ra khỏi đầu phun (2).

**⚠ Cảnh báo: Không hút nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.**

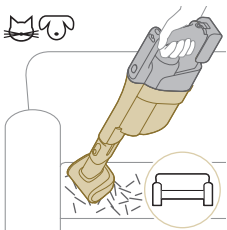
## Sử dụng bàn chải Turbo mini



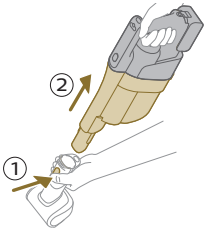
**1** Để lắp bàn chải Turbo mini, hãy cắm ống của thiết bị cầm tay vào bàn chải Turbo mini.



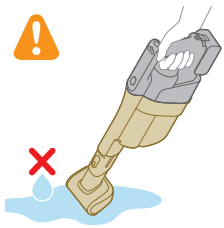
**2** Bạn có thể sử dụng Bàn chải Turbo mini để làm sạch thông thường, ví dụ các khu vực mềm như giường và ghế dài. Bạn có thể điều chỉnh chế độ công suất cho phù hợp với nhu cầu làm sạch.



**3** Bạn có thể sử dụng Bàn chải Turbo mini để làm sạch kỹ hơn, ví dụ như hút lông thú cưng, hoặc làm sạch các mảng bụi bẩn nhỏ như vụn bánh mì. Bạn có thể điều chỉnh chế độ công suất cho phù hợp với nhu cầu làm sạch.



- 4 Để tháo bàn chải Turbo mini, hãy nhấn nút thả (1) rồi kéo ống hoặc thiết bị cầm tay ra khỏi bàn chải Turbo mini (2).

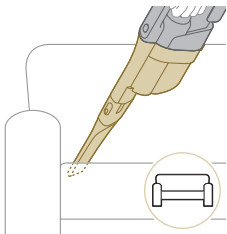


**⚠ Cảnh báo: Không hút nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.**

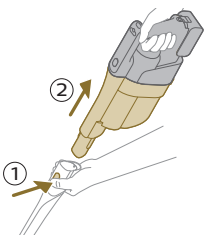
## Sử dụng đầu hút khe dài



- 1 Để lắp đầu hút khe dài, hãy gắn ống hoặc thiết bị cầm tay vào đầu hút khe dài đó.



- 2 Bạn có thể sử dụng đầu hút khe loại dài để làm sạch các góc hẹp hoặc chỗ khó tiếp cận. Bạn có thể điều chỉnh chế độ công suất cho phù hợp với nhu cầu làm sạch.



- 3 Để tháo đầu hút khe dài, hãy nhấn nút thả (1) rồi kéo ống hoặc thiết bị cầm tay ra khỏi đầu hút khe dài (2).

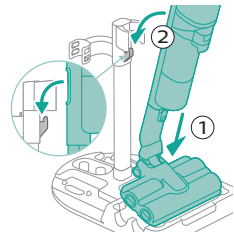


**⚠ Cảnh báo: Không hút nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.**

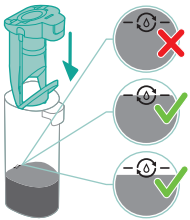
## Vệ sinh hệ thống Hút bụi và lau sàn

### Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng

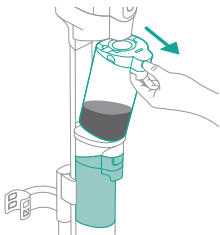
Để ngăn mùi hôi và cặn bám, hãy dùng chức năng AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng. Chế độ AUTOCLEAN giúp bạn vệ sinh toàn bộ thiết bị trong khoảng 4 phút.



1 Đặt hệ thống Hút bụi và lau sàn vào Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.



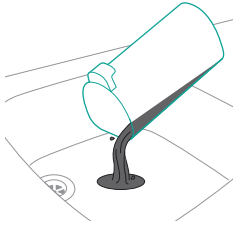
**i** Lưu ý: Nếu mực nước thấp hơn mức AUTOCLEAN, bạn không cần phải đổ hết khối ngăn chứa trước khi bắt đầu chương trình AUTOCLEAN. Bạn có thể bỏ qua các bước tiếp theo và chuyển thẳng đến bước 6.



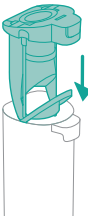
2 Nhấn nút để mở khóa ngăn chứa nước bẩn rồi lấy ngăn chứa nước bẩn ra.



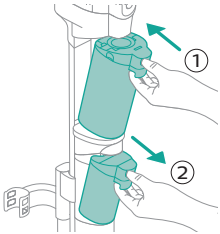
3 Tháo bộ lọc ướt khỏi ngăn chứa nước bẩn.



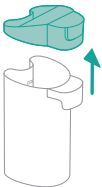
4 Đổ nước từ ngăn chứa nước bẩn vào bồn rửa.



5 Đặt bộ lọc ướt vào lại ngăn chứa nước bẩn.

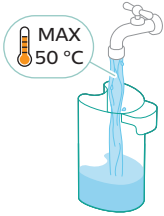
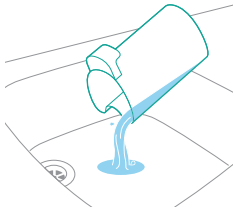


6 Đặt lại ngăn chứa nước bẩn trống vào thiết bị rồi lấy ngăn chứa nước sạch ra.

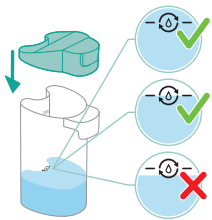


7 Tháo nắp khỏi ngăn chứa nước sạch.

8 Đổ dung dịch tẩy rửa còn lại khỏi ngăn chứa nước sạch vào bồn rửa.



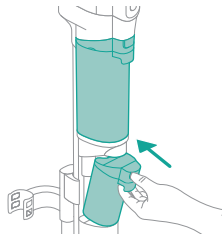
9 Đổ đầy nước sạch lạnh hoặc ấm vào ngăn chứa nước sạch tối thiểu đến vạch AUTOCLEAN.



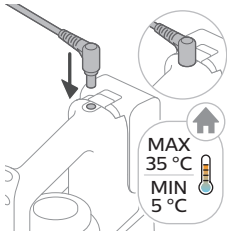
**⚠ Thận trọng:** Nước máy đổ vào ngăn chứa nước sạch không được nóng hơn 50°C.

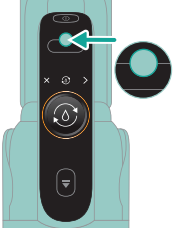
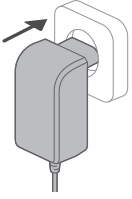
**⚠ Thận trọng:** Không sử dụng chất tẩy rửa cho chế độ AUTOCLEAN vì điều này có thể dẫn đến tình trạng tạo bọt quá mức.



10 Đặt ngăn chứa nước sạch trở lại thiết bị.



11 Sạc thiết bị. Cắm phích điện vào ổ cắm ở mặt sau của thiết bị. Sau đó, cắm bộ đổi nguồn vào ổ điện.





**12** Để bắt đầu chu trình AUTOCLEAN, hãy nhấn nút giữa . Nếu bạn thấy màn hình đen, hãy nhấn nút bật/tắt  trước để kích hoạt màn hình.

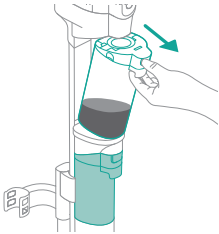
**AUTOCLEAN**



**13** Thiết bị thực hiện chu trình AUTOCLEAN.

**i** Lưu ý: Chu trình AUTOCLEAN kéo dài khoảng 4 phút. Để đạt kết quả tốt nhất, hãy để thiết bị chạy hoàn toàn chu trình AUTOCLEAN. Bạn có thể tạm dừng hoặc hủy chu trình AUTOCLEAN bất cứ lúc nào.

**i** Lưu ý: Nếu bạn hủy chương trình AUTOCLEAN, thiết bị sẽ hút nước còn lại trong Khay sau khi làm sạch trong khoảng 10 giây.

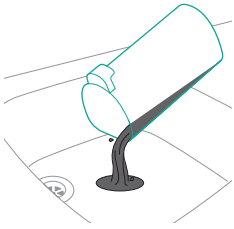


**14** Nhấn nút để mở khóa ngăn chứa nước bẩn rồi lấy ngăn chứa nước bẩn ra.

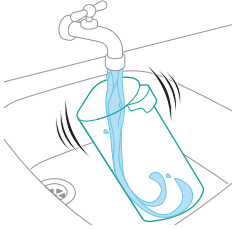


**15** Tháo bộ lọc ước khỏi ngăn chứa nước bẩn.

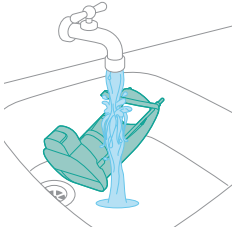
16 Đổ nước từ ngăn chứa nước bẩn vào bồn rửa.



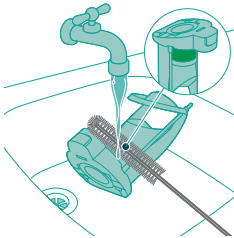
17 Làm sạch ngăn chứa nước bẩn dưới vòi nước.



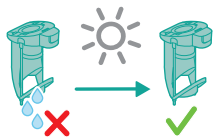
18 Làm sạch bộ lọc ước dưới vòi nước.



19 Làm sạch phần lưới của bộ lọc ước bằng bàn chải vệ sinh được cung cấp.

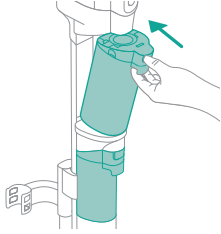


20 Hãy để bộ lọc ước của ngăn chứa nước bẩn và lõi lọc khô hoàn toàn trước khi lắp lại vào ngăn chứa nước bẩn.

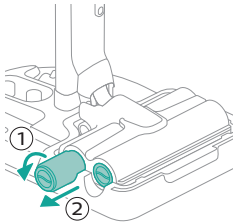




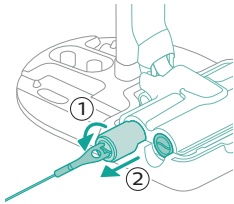
**21** Đặt bộ lọc ướt vào lại ngăn chứa nước bẩn.



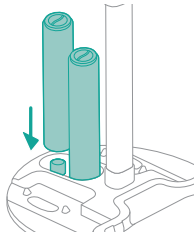
**22** Đặt ngăn chứa nước bẩn trở lại thiết bị.



**23** Xoay bàn chải vi sợi ngược chiều kim đồng hồ (1) rồi lấy chúng ra khỏi đầu phun AquaSpin (2).



**Mẹo:** Nếu khó tháo bàn chải vi sợi, bạn có thể dùng tay cầm của bàn chải vệ sinh để mở khóa bàn chải vi sợi.



**24** Để cho các bàn chải vi sợi khô, hãy đặt đầu mở của bàn chải vào các trụ đỡ được chỉ định của Trạm sau khi làm sạch và cắt trừ.

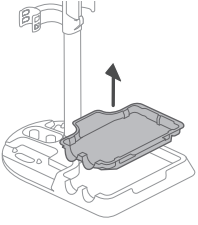
**i** Lưu ý: Thời gian khô có thể kéo dài khoảng 24 giờ.



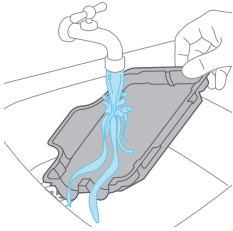
## Vệ sinh Khay sau khi làm sạch

Nếu Khay sau khi làm sạch bị bẩn, bạn có thể vệ sinh khay này bằng cách làm theo các bước sau.

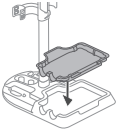
**1** Tháo Khay sau khi làm sạch khỏi trạm cất trữ.



**2** Rửa Khay sau khi làm sạch dưới vòi nước và để khô trước khi đặt lại vào trạm cất trữ.

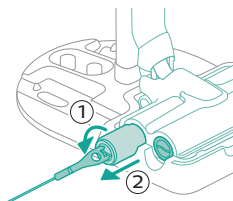
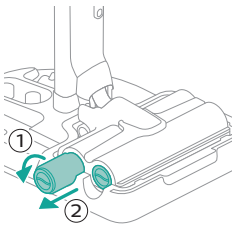


**3** Hãy đảm bảo luôn đặt Khay sau khi làm sạch trở lại Trạm cất trữ. Cần có Khay sau khi làm sạch để thực hiện chức năng AUTOCLEAN chính xác.

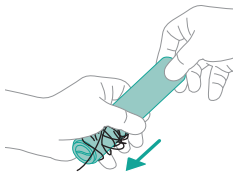


## Vệ sinh đầu phun AquaSpin

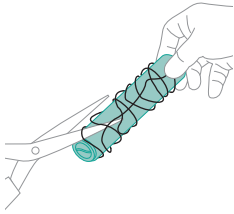
**1** Xoay bàn chải vệ sợi ngược chiều kim đồng hồ (1) rồi lấy chúng ra khỏi đầu phun AquaSpin (2).



**⚠** Mẹo: Nếu khó tháo bàn chải vệ sợi, bạn có thể dùng tay cầm của bàn chải vệ sinh để mở khóa bàn chải vệ sợi.



- 2 Bạn có thể loại bỏ tóc hoặc dây chỉ bị rối khỏi bàn chải vi sợi bằng cách trượt bàn chải vi sợi xuống bằng một tay.



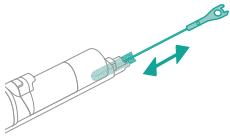
**Mẹo:** Bạn cũng có thể sử dụng một chiếc kéo để cắt tóc và dây chỉ bị rối quanh các bàn chải vi sợi.

## Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn

Hệ thống Hút bụi và lau sàn có thể bị tắc. Bạn có thể nhận thấy điều này khi có nhiều nước trên sàn nhà hơn bình thường hoặc khi các hạt bụi lớn hơn không còn bị hút vào máy và rơi trở lại sàn. Dưới đây, bạn có thể tìm thấy hướng dẫn để loại bỏ tắc nghẽn từ các bộ phận khác nhau của hệ thống Hút bụi và lau sàn.

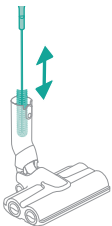
## Loại bỏ vật cản khỏi mô-đun ướn

Nếu xảy ra tắc nghẽn trong mô-đun ướn, trước tiên hãy tắt thiết bị, tháo đầu phun AquaSpin và thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra. Sau đó, loại bỏ tắc nghẽn bằng cách di chuyển bàn chải vệ sinh trong kênh hút của mô-đun ướn lên và xuống.



## Loại bỏ vật cản khỏi đầu phun AquaSpin

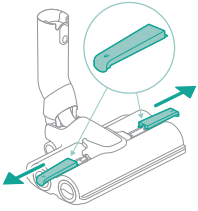
Nếu có tắc nghẽn ở đầu phun AquaSpin, bạn có thể loại bỏ bằng cách di chuyển bàn chải vệ sinh lên và xuống trong kênh hút của đầu phun AquaSpin.



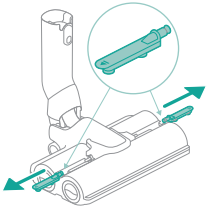
## Loại bỏ vật cản khỏi dải làm ướt của đầu phun AquaSpin

Sau khi sử dụng thiết bị trong thời gian dài và thường xuyên, các dải làm ướt của đầu phun AquaSpin có thể bị tắc nghẽn ở một số thời điểm. Hãy làm theo các bước dưới đây để thông tắc các dải làm ướt của đầu phun AquaSpin.

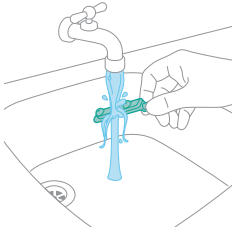
**1** Tháo nắp của dải làm ướt khỏi đầu phun AquaSpin bằng cách di chuyển chúng sang hai bên.



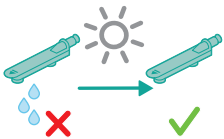
**2** Tháo dải làm ướt khỏi đầu phun AquaSpin bằng cách kéo chúng sang hai bên.



**3** Rửa sạch các dải làm ướt dưới vòi nước.

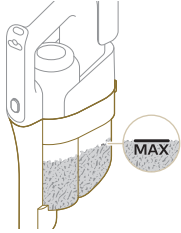


**4** Để các dải làm ướt thật khô trước khi đặt chúng trở lại đầu phun AquaSpin.



# Vệ sinh hệ thống Hút bụi

## Trút sạch bụi ra khỏi hộp chứa bụi

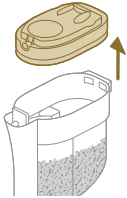


Thường xuyên đổ hộp chứa bụi và đảm bảo bụi không bao giờ vượt quá vạch "Max". Điều này giúp giảm tốc độ tắc của bộ lọc.

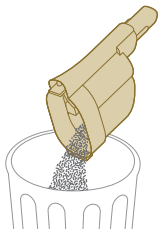
- 1 Nhấn nút nhà (1) để nhà thiết bị cầm tay 3 trong 1 khỏi hộp chứa bụi, sau đó nhấn thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra khỏi thiết bị (2).



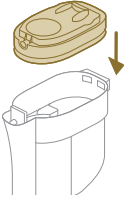
- 2 Tháo hộp lọc ra khỏi hộp chứa bụi.



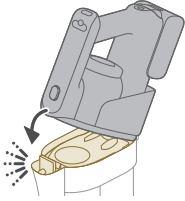
- 3 Trút sạch bụi trong hộp chứa bụi vào thùng rác.



- 4 Đặt hộp lọc trở lại hộp chứa bụi.

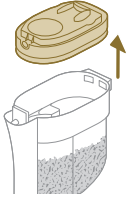


- 5 Gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi. Hãy đảm bảo rằng bạn kết nối phần phía sau trước, sau đó kết nối phần phía trước để thiết bị khóa vào đúng vị trí với một tiếng tách.

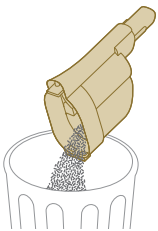


## Vệ sinh hộp chứa bụi

- 1 Để làm sạch hộp chứa bụi và hệ thống gió xoáy, hãy tháo hộp lọc.



- 2 Trút sạch bụi trong hộp chứa bụi vào thùng rác.  
3 Tháo và vệ sinh hệ thống gió xoáy nếu cần thiết (xem 'Vệ sinh hệ thống gió xoáy').



- 4 Nếu muốn, bạn có thể dùng khăn ướt hoặc khăn khô để lau bên trong hộp chứa bụi.

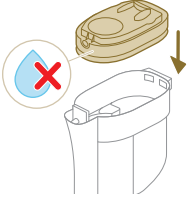


**!** Lưu ý: không để các đầu nối điện tử bị ướt. Nếu các đầu nối điện tử bị ướt, hãy để chúng khô hoàn toàn trước khi sử dụng lại thiết bị. Luôn sử dụng thiết bị với các đầu nối điện ở trạng thái khô. Điều này giúp thiết bị hoạt động bền bỉ theo thời gian.

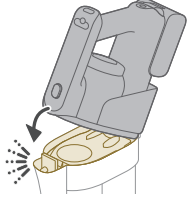
**!** Cảnh báo: Không làm sạch hộp chứa bụi bằng máy rửa chén.

**!** Cảnh báo: Không rửa hộp chứa bụi dưới vòi nước.

5 Lắp hộp lọc trở lại khi hộp chứa bụi đã khô.

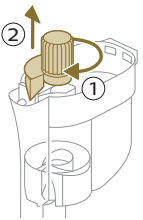


6 Gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi.

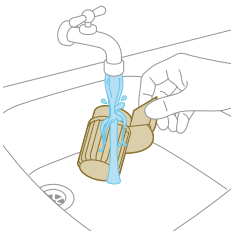


**⚠️ Thận trọng: Không gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi khi chưa lắp hộp lọc vào hộp chứa bụi.**

## Vệ sinh hệ thống gió xoáy



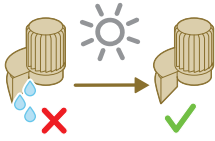
- 1 Xoay hệ thống gió xoáy theo chiều kim đồng hồ (1) rồi tháo ra khỏi hộp chứa bụi (2).
- 2 Loại bỏ tóc và bụi bẩn bị kẹt bên trong và bên dưới hệ thống gió xoáy.



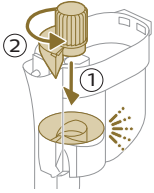
3 Nếu muốn, bạn có thể rửa hệ thống gió xoáy dưới vòi nước.



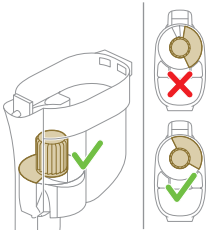
**i** Lưu ý: Luôn để hệ thống gió xoáy khô hoàn toàn trước khi đặt lại vào hộp chứa bụi.



- 4 Đặt lại hệ thống gió xoáy (1) vào vị trí, rồi xoay ngược chiều kim đồng hồ (2) để cố định lại vào hộp chứa bụi.



**⚠** **Thận trọng:** Đảm bảo siết chặt hoàn toàn hệ thống gió xoáy khi lắp lại. Xoay hệ thống gió xoáy cho đến khi không thể xoay được nữa và cố định hoàn toàn.

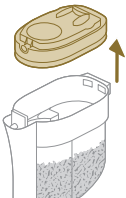


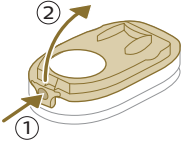
## Làm sạch bộ lọc



Khi bộ lọc cần được làm sạch, biểu tượng làm sạch bộ lọc sẽ xuất hiện trên màn hình.

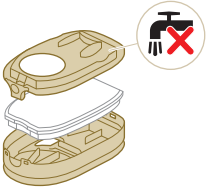
- 1 Tháo hộp lọc ra khỏi hộp chứa bụi.



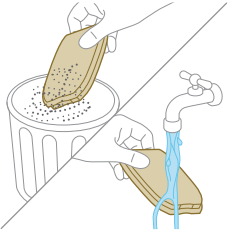


2 Nhấn nút nhỏ để mở nắp hộp lọc và lấy ra bộ lọc xốp ra.

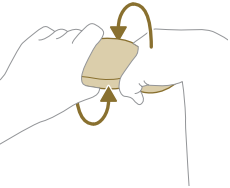
**⚠ Thận trọng: Đảm bảo rằng nắp hộp lọc không bị ướt trong quá trình vệ sinh.**



3 Lắc bộ lọc xốp trên thùng rác để loại bỏ lớp bụi bẩn trên bề mặt bộ lọc xốp. Sau đó, xả sạch bộ lọc bọt dưới vòi nước.



4 Bóp nhẹ bộ lọc bọt để vắt sạch nước.

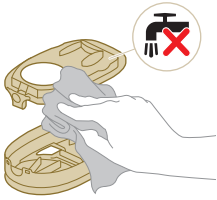


5 Lắc hộp lọc và nắp trên thùng rác để loại bỏ bụi.

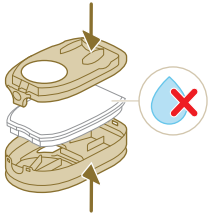




6 Lau sạch giá giữ bộ lọc bằng khăn ẩm.

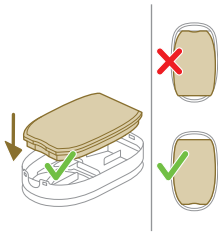


**⚠ Thận trọng:** Không vệ sinh phần vật liệu trắng của nắp hộp lọc bằng bàn chải hoặc máy hút bụi thông thường. Không vệ sinh phần vật liệu trắng của nắp hộp lọc bằng nước hoặc bất kỳ chất tẩy rửa nào. Làm như vậy sẽ làm hỏng vật liệu này. Bạn có thể gõ nhẹ vật liệu màu trắng này trên một cái thùng.

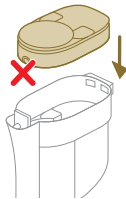
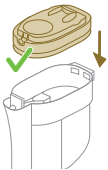
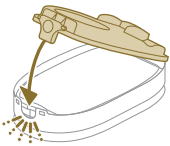


7 Để bộ lọc xếp khô hoàn toàn trước khi đặt lại vào hộp lọc.

**⚠ Thận trọng:** Đảm bảo rằng bộ lọc xếp được đặt đúng vị trí trong hộp lọc.

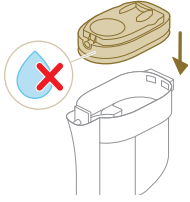


8 Đậy hộp lọc.



9 Đặt hộp lọc, bao gồm cả bộ lọc xếp, trở lại vào hộp chứa bụi.

**⚠ Thận trọng:** Hãy đảm bảo phần vật liệu màu trắng của nắp hộp lọc hướng lên trên.



**⚠️ Thận trọng:** Đảm bảo rằng hộp lọc và bộ lọc xốp khô hoàn toàn trước khi đặt chúng trở lại vào hộp chứa bụi.



**10** Gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi.

**⚠️ Thận trọng:** Không gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi khi chưa lắp hộp lọc vào hộp chứa bụi.

**i** Lưu ý: Thay bộ lọc 6 tháng một lần để đảm bảo đạt được hiệu suất cao nhất. Bạn có thể đặt mua bộ lọc thay thế có mã số XV1791 (xem 'Thay thế phụ kiện').

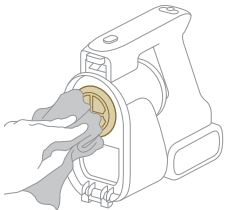
## Vệ sinh bộ lọc đầu vào của động cơ

Thiết bị cầm tay 3 trong 1 có một bộ lọc có thể bị tắc bụi. Điều này có thể làm giảm sức hút theo thời gian. Để vệ sinh bộ lọc đầu vào của động cơ, hãy làm theo các bước sau:

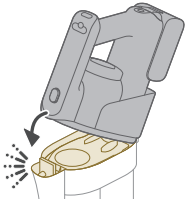
**1** Nhấn nút nhà (1) để nhà thiết bị cầm tay 3 trong 1 khỏi hộp chứa bụi, sau đó nhấc thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra khỏi thiết bị (2).



**2** Làm sạch bộ lọc đầu vào bằng bàn chải làm sạch hoặc khăn.

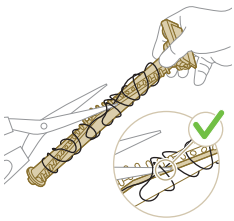
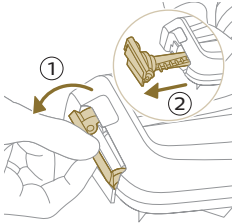


- 3 Gắn lại thiết bị cầm tay 3 trong 1 vào hộp chứa bụi. Hãy đảm bảo rằng bạn kết nối phần phía sau trước, sau đó kết nối phần phía trước để thiết bị khóa vào đúng vị trí với một tiếng tách.



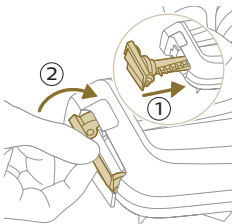
## Làm sạch bàn chải xoay

- 1 Kéo cần khóa ở bên cạnh đầu phun có đèn LED (1) xuống rồi trượt bàn chải xoay ra khỏi đầu phun có đèn LED (2). Bạn có thể loại bỏ tóc hoặc dây chỉ bị rối khỏi bàn chải xoay bằng cách trượt bàn chải xoay xuống bằng một tay.



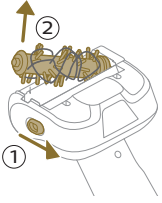
**⚠️ Mẹo:** Bạn cũng có thể di chuyển một lưới kéo qua rãnh trên bàn chải xoay để cắt tóc và dây chỉ bị rối xung quanh bàn chải xoay.

- 2 Trượt bàn chải xoay trở lại vào đầu phun có đèn LED (1) rồi đẩy cần khóa lên để khóa bàn chải xoay vào đầu phun có đèn LED ("tiếng tách").

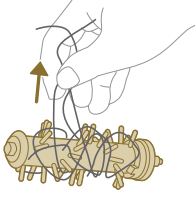


## Vệ sinh bàn chải Turbo mini

- 1 Mở nút nhà ở bên cạnh bàn chải Mini Turbo (1) rồi nhấn bàn chải xoay ra khỏi bàn chải Mini Turbo (2).

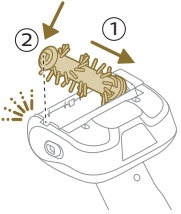


- 2 Gỡ bỏ hết tóc và bụi bẩn quấn vào bàn chải xoay.



**Mẹo:** Bạn cũng có thể di chuyển một lưới kéo qua rãnh trên bàn chải xoay để cắt tóc và dây chỉ bị rối xung quanh bàn chải xoay.

- 3 Ấn một bên của bàn chải xoay vào bàn chải Mini Turbo (1) rồi ấn bên kia của bàn chải xoay xuống để khóa bàn chải xoay vào bàn chải Mini Turbo ("tiếng tách").



## Biểu tượng trên màn hình và ý nghĩa

Mã lỗi




Nguyên nhân

Có lỗi hệ thống.

Giải pháp

Mã lỗi E1 cho biết máy hút bụi Philips AquaTrio 9000 series của bạn gặp lỗi hệ thống.

Để giải quyết vấn đề này, vui lòng thử một hoặc cả hai tùy chọn sau:

1. Tháo pin ra khỏi thiết bị rồi lắp lại pin. Sau đó, thử khởi động lại thiết bị.
2. Tháo thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra khỏi thiết bị rồi nhấn nút bật/tắt  trên thiết bị cầm tay. Nếu bạn vẫn thấy lỗi E1 trên màn hình, vui lòng liên hệ với Trung tâm chăm sóc khách hàng. Nếu bạn không thấy lỗi E1 và thiết bị vẫn không hoạt động, có thể có vấn đề về kết nối với ống hoặc đầu phun. Vui lòng liên hệ với Trung tâm chăm sóc khách hàng.

## Mã lỗi

## Nguyên nhân

## Giải pháp



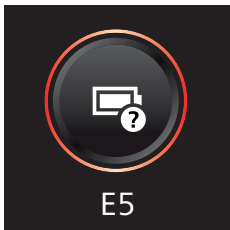
Nhiệt độ quá thấp.

Đảm bảo nhiệt độ phòng sử dụng, cất trữ hoặc sạc thiết bị cao hơn 5°C.



Nhiệt độ quá cao.

Đảm bảo nhiệt độ phòng sử dụng, cất trữ hoặc sạc thiết bị thấp hơn 35°C. Không để thiết bị tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời hoặc nhiệt độ cao (gần bếp nóng, trong lò vi sóng hoặc trên bếp từ). Pin có thể bị nổ nếu quá nóng.



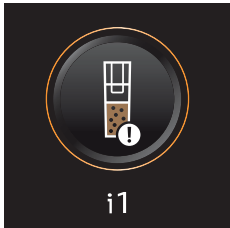
Lắp pin không chặt.

Đảm bảo rằng pin được lắp đúng cách (xem phần "Lắp ráp hệ thống Hút bụi và lau sàn").

## Mã thông tin

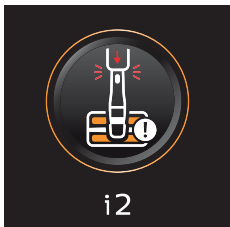
## Nguyên nhân

## Giải pháp



Ngăn chứa nước bẩn đầy.

Đổ hết nước khỏi ngăn chứa nước bẩn.



Đầu phun AquaSpin chưa được kết nối (đúng cách).

Kết nối đầu phun AquaSpin.

## Mã thông tin



## Nguyên nhân

Đầu phun AquaSpin bị kẹt. Đây là một biện pháp an toàn nếu có vật gì đó bị kẹt trong vòi phun (ví dụ, dây điện hoặc đồ chơi).

## Giải pháp

Kiểm tra bàn chải, ổ trục, các bộ phận của động cơ và nắp để xem có tóc hoặc vật cản khác không và loại bỏ chúng. Nếu không có trở ngại gì, việc tắt rồi bật lại thiết bị có thể giải quyết vấn đề.



Đầu phun có đèn LED bị kẹt. Đây là một biện pháp an toàn nếu có vật gì đó bị kẹt trong vòi phun (ví dụ, dây điện hoặc đồ chơi).

Kiểm tra bàn chải xoay và phần còn lại của đầu phun để xem có tóc hoặc vật cản khác không và loại bỏ chúng (xem 'Làm sạch bàn chải xoay'). Nếu không có trở ngại gì, việc tắt rồi bật lại thiết bị có thể giải quyết vấn đề.

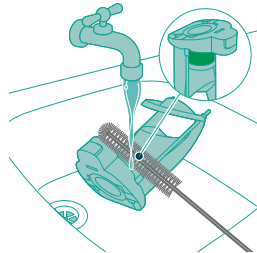


Các lỗ thông gió bị tắc.

Kiểm tra các lỗ thông gió để loại bỏ vật gây tắc nghẽn. Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, hãy kiểm tra toàn bộ đường dẫn khí để tìm nguyên nhân gây tắc nghẽn và loại bỏ chúng. Đối với hệ thống Hút bụi, hãy kiểm tra đầu phun, ống, bộ lọc, bộ tìm xoáy, đầu hút khe dài và bàn chải turbo mini. Đối với hệ thống Hút bụi và lau sàn, hãy kiểm tra đầu phun, ống và bộ lọc ướt.

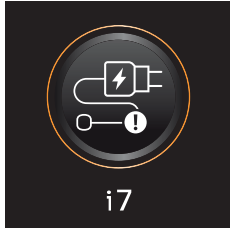
Bộ lọc ướt trong ngăn chứa nước bẩn bị tắc.

Làm sạch phần lưới của bộ lọc ướt bằng bàn chải vệ sinh được cung cấp.



Rút phích cắm để sử dụng.

Rút phích cắm điện của thiết bị để sử dụng. Nếu không, thiết bị sẽ không bật. Chỉ ở chế độ AUTOCLEAN, thiết bị mới có thể vận hành trong khi cắm điện.

**Mã thông tin****Nguyên nhân**

Kết nối sai bộ sạc.

**Giải pháp**

Chỉ sạc thiết bị bằng bộ nguồn đi kèm. Chỉ sử dụng bộ nguồn 34V S036-1A340100HE. Có thể tìm thấy mã số bộ đổi nguồn tương ứng trên bộ đổi nguồn.



Chưa lắp pin.

Đảm bảo rằng bạn đã lắp pin (xem phần "Lắp ráp hệ thống Hút bụi và lau sàn").

**Biểu tượng****Ý nghĩa**

AUTOCLEAN



Lời nhắc làm vệ sinh bộ lọc (xem 'Làm sạch bộ lọc')

**Biểu tượng**

**Ý nghĩa**



Cần thay thế bàn chải vi sợi



Cần thay bộ lọc

## Thay thế phụ kiện

Để mua phụ kiện hoặc các bộ phận thay thế, truy cập [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) hoặc tới đại lý Philips của bạn. Bạn cũng có thể liên hệ với Trung tâm Chăm sóc Khách hàng của Philips tại quốc gia của mình (xem tờ bảo hành quốc tế để biết chi tiết liên hệ).

Mã bộ phận thay thế và kiểu:

- Bộ lọc thay thế XV1791
- Chất làm sạch sàn nhà Philips XV1792
- Bàn chải vi sợi thay thế XV1793
- Bộ pin Li-Ion 25,2V XV1797

Thay bộ lọc và bàn chải vi sợi 6 tháng một lần để đảm bảo đạt được hiệu suất cao nhất.

**i** Lưu ý: Bạn có thể thải bỏ bộ lọc cũ và bàn chải vi sợi cùng với rác thải sinh hoạt thông thường.

## Cách khắc phục sự cố

Chương này tóm tắt các sự cố thường gặp phải nhất với thiết bị này. Nếu bạn không thể giải quyết vấn đề với những thông tin sau, hãy truy cập [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) để xem một danh sách các câu hỏi thường gặp hoặc liên hệ Trung tâm Chăm sóc Người tiêu dùng tại quốc gia của bạn.



## Sử dụng hệ thống Hút bụi và lau sàn

Sự cố	Nguyên nhân dự đoán	Giải pháp
Thiết bị không hoạt động khi tôi nhấn nút bật/tắt  .	Chưa lắp pin.	Lắp pin vào Thiết bị cầm tay 3 trong 1.
	Hết pin.	Đổi sạc pin, hãy kết nối Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với bộ sạc (xem 'Cách sạc pin').
	Bạn chưa lấy thiết bị ra khỏi Trạm sau khi làm sạch và cất trữ.	Hãy lấy hệ thống Hút bụi và lau sàn ra khỏi Trạm sau khi làm sạch và cất trữ trước khi bật thiết bị.
	Bạn đã nhấn nút bật/tắt  quá một lần.	Đợi một vài giây rồi nhấn nút bật/tắt  lại một lần nữa.
	Bạn chưa kết nối đúng cách Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với thiết bị.	Đặt phần thân dưới của thiết bị vào Trạm sau khi làm sạch và cất trữ. Sau đó, kết nối Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với thiết bị.
	Thiết bị đang bị tắc.	Tắt thiết bị rồi tháo pin hoặc thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra. Sau đó, xác định và loại bỏ nguyên nhân gây ra tắc nghẽn (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn'). Sau đó, khởi động lại thiết bị. Nếu bạn không thể xác định nguyên nhân gây tắc nghẽn, hãy khởi động lại thiết bị. Cách này có thể giải quyết được vấn đề.
	Bàn chải vi sợi bị kẹt.	Lấy bàn chải vi sợi ra rồi đặt lại vào (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin').  <b>Mẹo:</b> Nếu khó tháo bàn chải vi sợi, bạn có thể dùng tay cầm của bàn chải vệ sinh để mở khóa bàn chải vi sợi (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin').
Thiết bị ngừng hoạt động.	Bạn vô tình chạm tay vào nút bật/tắt  .	Bật thiết bị bằng cách nhấn nút bật/tắt  .
	Ngăn chứa nước bẩn có thể đã đầy. Trong trường hợp này, có một biểu tượng thông tin hiển thị trên màn hình (xem 'Biểu tượng trên màn hình và ý nghĩa').	Đổ hết nước khỏi ngăn chứa nước bẩn (xem 'Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng').
	Thiết bị đang bị tắc.	Tắt thiết bị rồi tháo pin hoặc thiết bị cầm tay 3 trong 1 ra. Sau đó, xác định và loại bỏ nguyên nhân gây ra tắc nghẽn (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn'). Sau đó, khởi động lại thiết bị. Nếu bạn không xác định được nguyên nhân gây tắc nghẽn, chỉ cần khởi động lại thiết bị. Cách này có thể giải quyết được vấn đề.

<b>Sự cố</b>	<b>Nguyên nhân dự đoán</b>	<b>Giải pháp</b>
Sàn không ướt như mọi ngày.	Dải làm ướt bị kẹt.	Tháo hai bàn chải vi sợi ra, đổ một ít nước vào ngăn chứa nước sạch rồi bật thiết bị. Di chuyển nhẹ nhàng về phía trước và phía sau tại cùng một vị trí trong khoảng 15 giây. Bạn sẽ có thể nhìn thấy bốn vạch nước trên sàn nhà. Nếu không thấy hoặc nếu một hoặc nhiều vạch nước chỉ có một vài giọt, tức là các dải làm ướt bị tắc một phần hoặc hoàn toàn và bạn có thể rửa chúng dưới vòi nước (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi dải làm ướt của đầu phun AquaSpin'). Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, bạn có thể thử mở cẩn thận các lỗ bằng một cây kim.
Một bên sàn nhà dưới đầu phun ướt ít hơn bên kia.	Một trong hai dải làm ướt đã bị tắc.	Tháo hai bàn chải vi sợi ra, đổ một ít nước vào ngăn chứa nước sạch, rồi bật thiết bị. Di chuyển nhẹ nhàng về phía trước và phía sau tại cùng một vị trí trong khoảng 15 giây. Bạn sẽ có thể nhìn thấy bốn vạch nước trên sàn nhà. Nếu không thấy hoặc nếu một hoặc nhiều vạch nước chỉ có một vài giọt, tức là các dải làm ướt bị tắc một phần hoặc hoàn toàn và bạn có thể rửa chúng dưới vòi nước (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi dải làm ướt của đầu phun AquaSpin'). Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, bạn có thể thử mở cẩn thận các lỗ bằng một cây kim.
Không có nước trên sàn.	Ngăn chứa nước sạch đã hết nước.	Đổ nước vào ngăn chứa nước sạch.
	Dải làm ướt bị kẹt.	Tháo hai bàn chải vi sợi ra, đổ một ít nước vào ngăn chứa nước sạch, rồi bật thiết bị. Di chuyển nhẹ nhàng về phía trước và phía sau tại cùng một vị trí trong khoảng 15 giây. Bạn sẽ có thể nhìn thấy bốn vạch nước trên sàn nhà. Nếu không thấy hoặc nếu một hoặc nhiều vạch nước chỉ có một vài giọt, tức là các dải làm ướt bị tắc một phần hoặc hoàn toàn và bạn có thể rửa chúng dưới vòi nước (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi dải làm ướt của đầu phun AquaSpin'). Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, bạn có thể thử mở cẩn thận các lỗ bằng một cây kim.
Nếu bạn đã kiểm tra các vấn đề trên và vẫn không thấy nước trên sàn, hãy mang thiết bị đến trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ với Trung tâm chăm sóc khách hàng.		

Sự cố	Nguyên nhân dự đoán	Giải pháp
Có nhiều nước trên sàn nhà hoặc trong khay sau khi làm sạch hơn bình thường.	Kênh nước của mô-đun ướn và/hoặc đầu phun AquaSpin bị ô nhiễm hoặc tắc.	Sử dụng bàn chải vệ sinh và vệ sinh kênh nước của mô-đun ướn và/hoặc đầu phun AquaSpin (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn').
	Ngăn chứa nước bẩn không được đặt đúng vị trí.	Đặt ngăn chứa nước bẩn vào thiết bị theo đúng cách (xem 'Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng'). Nó đóng đúng khi bạn nghe thấy tiếng "tách".
Thiết bị để lại những vết nước trên sàn nhà.	Bạn đã di chuyển thiết bị sang hai bên.	Để tránh tạo vết nước trên sàn, hãy cố gắng làm các vòng quay nhẹ hơn với AquaTrio 9000 Series và tránh di chuyển thiết bị sang hai bên. Bạn có thể kích hoạt chế độ hút nước  bằng cách ấn nút chế độ làm sạch. Toàn bộ nước còn lại trên sàn sẽ được hút hết.
	Bạn đã xoay mạnh thiết bị.	Để tránh tạo vết nước trên sàn, hãy cố gắng làm các vòng quay nhẹ hơn với AquaTrio 9000 Series và tránh di chuyển thiết bị sang hai bên. Bạn có thể kích hoạt chế độ hút nước  bằng cách ấn nút chế độ làm sạch. Toàn bộ nước còn lại trên sàn sẽ được hút hết.
	Bạn đã nhắc thiết bị qua ngưỡng cửa, thềm hoặc cầu thang.	Đảm bảo bàn chải vi sợi luôn tiếp xúc với sàn. Đảm bảo chế độ hút nước  được bật trước khi nhắc thiết bị qua ngưỡng cửa, thềm hoặc cầu thang để tránh vết nước trên sàn hoặc để ngăn nước bắn ra từ đầu phun AquaSpin (xem 'Hạn chế sử dụng').
	Bạn nhắc thiết bị lên khỏi sàn nhà ngay sau khi tắt thiết bị.	Bật chế độ hút nước  để hút nước còn lại. Di chuyển thiết bị về phía trước và phía sau vài lần trong khi đang bật chế độ hút nước  trước khi tắt thiết bị. Nếu bạn vừa tắt thiết bị và nhắc ngay lên, nước trên bàn chải sẽ để lại vết nước trên sàn (xem 'Hạn chế sử dụng').
	Bánh xe bị kẹt.	Kiểm tra tình trạng bánh xe. Loại bỏ bụi bẩn đang làm kẹt bánh xe.
Thiết bị làm sạch không tốt như trước đây.	Ngăn chứa nước sạch đã hết nước.	Đổ nước vào ngăn chứa nước sạch.
	Dài nước bị kẹt.	Tháo hai bàn chải vi sợi ra, đổ một ít nước vào ngăn chứa nước sạch, rồi bật thiết bị. Di chuyển nhẹ nhàng về phía trước và phía sau tại cùng một vị trí trong khoảng 15 giây. Bạn sẽ có thể nhìn thấy bốn vạch nước trên sàn nhà. Nếu không thấy hoặc nếu một hoặc nhiều vạch nước chỉ có một vài giọt, tức là các dài ướn bị tắc một phần hoặc


<b>Sự cố</b>	<b>Nguyên nhân dự đoán</b>	<b>Giải pháp</b>
		hoàn toàn và bạn có thể rửa chúng dưới vòi nước (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi dải làm ướt của đầu phun AquaSpin'). Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, bạn có thể thử mở cẩn thận các lỗ bằng một cây kim.
	Bên trong đầu phun AquaSpin quá bẩn.	Chạy chương trình AUTOCLEAN trước khi quay lại vệ sinh. Nếu có bụi bẩn tích tụ ở các cạnh của đầu phun, hãy loại bỏ bụi bẩn. Đảm bảo sử dụng chức năng AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng (xem 'Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng').
	Không có bàn chải vi sợi.	Đặt bàn chải vi sợi vào đầu phun AquaSpin (xem 'Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng').
		Nếu bạn đã kiểm tra hết các trường hợp trên mà thiết bị vẫn làm sạch không hiệu quả, hãy mang thiết bị đến trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ Trung tâm chăm sóc khách hàng.
Những hạt bụi lớn hơn không bị hút vào nữa và rơi trở lại sàn nhà.	Kênh nước của mô-đun ướt và/hoặc đầu phun AquaSpin bị ô nhiễm hoặc tắc.	Sử dụng bàn chải vệ sinh và vệ sinh kênh nước của mô-đun ướt và/hoặc đầu phun AquaSpin (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn').
Sàn xuất hiện vệt khi khô.	Bạn có thể đã dùng quá nhiều chất tẩy rửa.	Bạn nên dùng đúng liều lượng chất tẩy rửa.
	Bánh xe bị bẩn.	Loại bỏ bụi bẩn khỏi bánh xe.
Có quá nhiều bọt xà phòng trong quá trình vệ sinh, cũng như trong quá trình AUTOCLEAN.	Bạn có thể đã dùng quá nhiều chất tẩy rửa.	Bạn nên dùng đúng liều lượng chất tẩy rửa.
	Vẫn còn những vệt xà phòng bám trên sàn.	Lau sàn bằng nước sạch nhiều lần. Hãy đợi một lát trước khi vệ sinh lại vùng bị bẩn đó.
Rất khó để lau sạch các vết bẩn.	Bạn có thể đã không dùng đủ nước hoặc không dành đủ thời gian để tẩy vết bẩn.	Làm ướt và chờ một lát. Ví dụ, bạn có thể dùng thiết bị để chà nước lên vết bẩn rồi quay lại chà lần nữa vào cuối chu trình làm sạch.
Âm thanh của thiết bị thay đổi trong quá trình làm sạch.	Có thể có tóc hoặc các vật cản khác quấn quanh bàn chải vi sợi	Tháo các bàn chải vi sợi và kiểm tra xem có vật cản nào không rồi lấy chúng ra (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin').
Màn hình cho biết ngăn chứa nước bẩn đã đầy (mã: i1) rồi tắt mặc dù ngăn chứa nước bẩn vẫn chưa đầy.	Có thể có bọt hoặc chất ô nhiễm trong ngăn chứa nước bẩn.	Khởi động lại thiết bị. Nếu cách đó không giải quyết được vấn đề, hãy vệ sinh ngăn chứa nước bẩn. Nếu có bọt, hãy đảm bảo bạn không sử dụng quá lượng chất tẩy rửa khuyến nghị.

Sự cố	Nguyên nhân dự đoán	Giải pháp
Nước rỉ ra từ thiết bị sau khi tắt.	Thiết bị để lại một vũng nước trên sàn vì bạn không di chuyển thiết bị trong khi tắt máy. Đây là hiện tượng bình thường.	Thiết bị có thể để lại một vũng nước nhỏ trên sàn nếu bạn không chuyển thiết bị trong khi tắt máy. Bạn có thể hạn chế vũng nước này bằng cách di chuyển thiết bị sang vị trí khác sau khi tắt. Khi bạn tắt thiết bị, thiết bị sẽ chuyển sang chế độ hút nước  trong 4 giây để hút sạch nước còn sót lại trong đầu phun. Nếu cần, bạn có thể dùng giẻ để lau những giọt nước còn sót trên đầu phun.
	Thiết bị rò rỉ nước khi di chuyển trên sàn (giữ trên không).	Trong khi làm sạch, không nâng đầu phun AquaSpin lên khỏi sàn vì làm như vậy sẽ để lại những vết nước. Chỉ di chuyển về phía trước và phía sau.
	Nước rò rỉ từ ngăn chứa nước sạch vì bạn đã đổ quá đầy ngăn chứa nước sạch.	Không đổ nước vào ngăn chứa nước sạch quá vạch MAX. Nếu bạn làm vậy, nước có thể tràn ra từ ngăn chứa nước sạch khi bạn vặn chặt nắp.
	Có một vết nứt trên một trong ngăn chứa nước.	Nếu một trong các ngăn chứa nước bị hư hỏng, hãy mang đến Trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ với Trung tâm chăm sóc khách hàng.
Tôi không thể tháo bàn chải vệ sinh sợi.	Tóc và/hoặc bụi bẩn bị vướng vào các sợi lông bàn chải vệ sinh sợi.	Dùng bàn chải vệ sinh để tháo các bàn chải vệ sinh ra khỏi đầu phun AquaSpin. Lấy tóc rối hoặc bụi bẩn ra (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin'). Nếu khó rút bàn chải ra, bạn có thể đẩy chúng từ phía dưới đầu phun AquaSpin.
Tôi không thể di chuyển thiết bị về phía trước hoặc phía sau.	Một vật nhỏ có thể đang làm kẹt một hoặc nhiều bánh xe.	Tắt thiết bị rồi tháo đầu phun ra. Sau đó, kiểm tra xem bánh xe nhỏ và bánh xe lớn có bị kẹt không. Bỏ hết mọi vật cản ra khỏi bánh xe. Đặt thiết bị thẳng đứng trở lại và tiếp tục làm sạch.
Thiết bị có công suất hút thấp hơn bình thường.	Kênh nước của mô-đun ướt và/hoặc đầu phun AquaSpin bị ô nhiễm hoặc tắc.	Sử dụng bàn chải vệ sinh và vệ sinh kênh nước của mô-đun ướt và/hoặc đầu phun AquaSpin (xem 'Loại bỏ vật cản khỏi hệ thống Hút bụi và lau sàn').
	Lưới lọc trong ngăn chứa nước bẩn chưa đủ khô trước khi được sử dụng lại.	Làm sạch và để khô ngăn chứa nước bẩn.
	Tóc vướng vào các sợi lông bàn chải vệ sinh sợi.	Tắt thiết bị rồi gỡ tóc ra khỏi bàn chải vệ sinh sợi (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin').
	Ngăn chứa nước bẩn không được đặt đúng vị trí.	Đặt ngăn chứa nước bẩn vào thiết bị theo đúng cách (xem 'Sử dụng chế độ AUTOCLEAN sau mỗi lần sử dụng'). Nó đóng đúng khi bạn nghe thấy tiếng "tách".

<b>Sự cố</b>	<b>Nguyên nhân dự đoán</b>	<b>Giải pháp</b>
Bàn chải vi sợi không xoay được nữa	Bàn chải vi sợi bị tắc do tóc hoặc bụi bẩn.	Làm sạch bàn chải vi sợi bằng kéo hoặc bằng tay (xem 'Vệ sinh đầu phun AquaSpin').
Bàn chải vi sợi bị bật ra.	Bàn chải vi sợi chưa được khóa chắc chắn.	Đặt bàn chải vi sợi trở lại đúng vị trí rồi khóa chúng lại.
Thiết bị không sạc.	Phích cắm điện chưa được kết nối đúng cách với ổ điện hoặc bộ nguồn chưa được cắm đúng cách vào ổ điện trên tường.	Hãy đảm bảo phích cắm điện được kết nối đúng cách với ổ điện và bộ nguồn được cắm đúng cách vào ổ điện trên tường.
	Chưa lắp pin.	Hãy lắp pin.
	Pin chưa được lắp vào hoàn toàn.	Hãy lắp pin vào cho đến khi bạn nghe thấy tiếng tách.
	Kết nối sai bộ đổi nguồn.	Vui lòng sử dụng bộ đổi nguồn ban đầu.
		Nếu bạn đã kiểm tra hết các trường hợp trên mà thiết bị vẫn không sạc, hãy mang thiết bị đến trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ Trung tâm Chăm sóc Khách hàng.
Tôi cảm thấy có sốc tĩnh điện khi sử dụng máy hút bụi.	Máy hút bụi của bạn gây ra sự tích tụ tĩnh điện. Độ ẩm không khí trong phòng càng thấp thì thiết bị tích tụ tĩnh điện càng nhiều.	Hãy chắc chắn chạm vào chân kim loại bằng tay của bạn trong khi cầm thiết bị.
	Bạn đã hút sạch bụi bẩn. Điều này cũng gây ra tĩnh điện.	Hãy chắc chắn chạm vào chân kim loại bằng tay của bạn trong khi cầm thiết bị.

## Chỉ sử dụng hệ thống Hút bụi

<b>Sự cố</b>	<b>Nguyên nhân dự đoán</b>	<b>Giải pháp</b>
Thiết bị không hoạt động khi tôi nhấn nút bật/tắt  .	Bạn chưa lắp pin.	Lắp pin vào Thiết bị cầm tay 3 trong 1.
	Hết pin.	Để sạc pin, hãy kết nối Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với bộ sạc (xem 'Cách sạc pin').
	Bạn đã nhấn nút bật/tắt  quá một lần.	Đợi một vài giây rồi nhấn nút bật/tắt  lại một lần nữa.
	Bạn chưa kết nối đúng cách Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với thiết bị.	Lắp thiết bị cầm tay 3 trong 1 đúng cách vào hộp chứa bụi.
	Thiết bị đang bị tắc.	Tắt thiết bị rồi tháo pin hoặc bộ phận cấp nguồn ra. Sau đó, xác định và loại bỏ nguyên nhân gây ra tắc nghẽn. Sau đó, khởi động lại thiết bị. Nếu bạn không thể

Sự cố	Nguyên nhân dự đoán	Giải pháp
		xác định nguyên nhân gây tắc nghẽn, hãy khởi động lại thiết bị. Cách này có thể giải quyết được vấn đề.
	Bàn chải xoay bị kẹt.	Lấy bàn chải lẫn ra, loại bỏ bất kỳ sợi tóc nào xung quanh bàn chải và động cơ, rồi đặt lại vào vị trí cũ (xem 'Làm sạch bàn chải xoay').
Không thể kết nối Thiết bị cầm tay 3 trong 1 với hộp chứa bụi.	Hộp lọc bị lắp ngược.	Đảo ngược hộp lọc. Bạn phải nhìn thấy lỗ tròn (xem 'Vệ sinh hộp chứa bụi').
	Hộp lọc không được đóng chặt.	Chắc chắn bạn nghe thấy tiếng "tách" khi đóng hộp lọc. Nếu khó đóng, có thể bộ lọc xoắn đã được đặt ngược chiều.
Thiết bị ngừng hoạt động.	Bạn vô tình chạm tay vào nút bật/tắt  .	Bật thiết bị bằng cách nhấn nút bật/tắt  .
	Thiết bị đang bị tắc.	Tắt thiết bị rồi tháo pin hoặc bộ phận cấp nguồn ra. Sau đó, xác định và loại bỏ nguyên nhân gây ra tắc nghẽn. Sau đó, khởi động lại thiết bị. Nếu bạn không thể xác định nguyên nhân gây tắc nghẽn, hãy khởi động lại thiết bị. Cách này có thể giải quyết được vấn đề.
Âm thanh của thiết bị thay đổi trong quá trình làm sạch.	Có thể có tóc hoặc các vật cản khác quanh bàn chải xoay.	Vui lòng kiểm tra xem có vật cản nào không và gỡ bỏ chúng (xem 'Làm sạch bàn chải xoay').
	Chướng ngại vật bị kẹt trong hệ thống gió xoáy.	Kiểm tra hệ thống gió xoáy xem có vật cản nào không và gỡ bỏ chúng (xem 'Vệ sinh hệ thống gió xoáy').
Thiết bị có công suất hút thấp hơn bình thường.	Bộ lọc và/hoặc hệ thống gió xoáy bị bẩn.	Trút sạch bụi ra khỏi thùng chứa bụi. Làm sạch bộ lọc và hệ thống gió xoáy. Đảm bảo rằng bạn đã loại bỏ hết tóc và bụi bẩn bị mắc kẹt trong hệ thống gió xoáy. Bạn có thể tháo hệ thống gió xoáy để dễ dàng bảo trì (xem 'Vệ sinh hệ thống gió xoáy'). Đảm bảo rửa sạch bộ lọc ít nhất là mỗi tháng một lần nếu bạn dùng thiết bị thường xuyên (xem 'Làm sạch bộ lọc').
	Có vật gì đó đang chặn hệ thống gió xoáy.	Hãy kiểm tra hệ thống gió xoáy xem có vật nào bị kẹt bên trong không và loại bỏ bất kỳ vật nào cản hệ thống gió xoáy. Đảm bảo rằng bạn đã loại bỏ hết tóc và bụi bẩn bị mắc kẹt trong hệ thống gió xoáy (xem 'Vệ sinh hệ thống gió xoáy').
	Kênh hút phía sau bàn chải xoay bị tắc.	Tháo bàn chải xoay và kiểm tra kênh hút xem có vật cản nào không rồi lấy chúng ra.

<b>Sự cố</b>	<b>Nguyên nhân dự đoán</b>	<b>Giải pháp</b>
	Bạn chưa lắp hộp lọc đúng cách vào hộp chứa bụi hoặc bạn chưa lắp hộp chứa bụi đúng cách vào thiết bị. Trong cả hai trường hợp, lực hút sẽ bị giảm.	Hãy đảm bảo bạn lắp hộp lọc vào thùng chứa bụi và lắp thùng chứa bụi vào thiết bị đúng cách (xem 'Vệ sinh hộp chứa bụi').
	Bàn chải bị tắc do tóc hoặc bụi bẩn.	Tắt thiết bị và làm sạch bàn chải xoay bằng kéo hoặc bằng tay (xem 'Làm sạch bàn chải xoay').
Bụi thoát ra khỏi thiết bị.	Hộp lọc không có lọc xóp hoặc nắp trên bị mất.	Hãy đảm bảo bộ lọc có trong thiết bị và đã được lắp vào đúng cách (xem 'Làm sạch bộ lọc').
Bụi bay ra khi mở hộp chứa bụi.	Đây là tình trạng bình thường do áp suất thấp gây ra.	Nếu có thể, hãy mang thiết bị ra ngoài để mở.
Biểu tượng vệ sinh bộ lọc hiển thị trên màn hình và thiết bị tắt nguồn.	Bộ lọc có thể bị bẩn.	Bạn nên vệ sinh bộ lọc. Nếu mới vệ sinh bộ lọc gần đây, bạn có thể bỏ qua biểu tượng này. Để tiếp tục hút bụi, hãy ấn vào biểu tượng mũi tên.
Thiết bị không di chuyển trơn tru trên sàn nhà khi tiêu vệ sinh thảm.	Bạn đã chọn công suất hút quá cao.	Giảm sức hút bằng cách chọn cài đặt 1 hoặc di chuyển chậm hơn trên thảm.
Bàn chải xoay không xoay được nữa.	Bàn chải xoay bị tắc do tóc hoặc bụi bẩn.	Làm sạch bàn chải xoay bằng kéo hoặc bằng tay (xem 'Làm sạch bàn chải xoay').
	Bàn chải xoay có thể ngừng quay nếu gặp quá nhiều cản trở từ thảm sợi dài.	Hãy tắt thiết bị rồi bật lại.
	Bạn chưa lắp đúng bàn chải xoay vào đầu phun sau khi vệ sinh.	Hãy làm theo hướng dẫn trong sách hướng dẫn sử dụng này để trượt bàn chải xoay vào đầu phun đúng cách (xem 'Làm sạch bàn chải xoay'). Cố định bàn chải xoay trong đầu phun bằng cách ấn cần khóa vào đúng vị trí.
Đèn LED trên đầu phun không sáng.	Bạn chưa gắn đầu phun vào ống hoặc thiết bị đúng cách.	Hãy gắn đầu phun vào ống hoặc thiết bị đúng cách. Nếu cách này không hiệu quả, vui lòng mang thiết bị đến Trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ với Trung tâm chăm sóc khách hàng.
Thiết bị không sạc.	Phích cắm chưa được kết nối đúng cách với ổ điện hoặc bộ nguồn chưa được cắm đúng cách vào ổ điện trên tường.	Hãy đảm bảo phích cắm được kết nối đúng cách với ổ điện và bộ nguồn được cắm đúng cách vào ổ điện trên tường.
	Chưa lắp pin.	Hãy lắp pin.
	Pin chưa được lắp vào hoàn toàn.	Hãy lắp pin vào cho đến khi bạn nghe thấy tiếng tách.



Sự cố	Nguyên nhân dự đoán	Giải pháp
	Kết nối sai bộ đổi nguồn.	Vui lòng sử dụng bộ đổi nguồn ban đầu.  Nếu bạn đã kiểm tra hết các trường hợp trên mà thiết bị vẫn không sạc, hãy mang thiết bị đến trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ Trung tâm Chăm sóc Khách hàng.
Bàn chải Turbo mini hoạt động không đúng.	Bàn chải xoay bị tắc.  Bàn chải xoay bị tắc do vải hoặc bề mặt trong quá trình làm sạch.	Loại bỏ lông tóc khỏi bàn chải bằng kéo (xem 'Vệ sinh bàn chải Turbo mini').  Giữ cho bàn chải Turbo mini thẳng hàng với bề mặt và không ấn bàn chải Turbo vào các bề mặt mềm.
	Bàn chải xoay được lắp không đúng cách vào đầu phun.	Đảm bảo bàn chải xoay được lắp đúng cách vào đầu phun và không có khe hở giữa các bộ phận (xem 'Vệ sinh bàn chải Turbo mini').
Tôi cảm thấy có sốc tĩnh điện khi sử dụng máy hút bụi.	Máy hút bụi của bạn gây ra sự tích tụ tĩnh điện. Độ ẩm không khí trong phòng càng thấp thì thiết bị tích tụ tĩnh điện càng nhiều.	Hãy chắc chắn chạm vào chân kim loại bằng tay của bạn trong khi cầm thiết bị.
	Bạn đã hút sạch bụi bẩn. Điều này cũng gây ra tĩnh điện.	Hãy chắc chắn chạm vào chân kim loại bằng tay của bạn, trong khi cầm thiết bị.
Mã lỗi "E2" xuất hiện trên màn hình.	Nhiệt độ quá thấp.	Đảm bảo nhiệt độ phòng sử dụng, cất trữ hoặc sạc thiết bị cao hơn 5°C.
Mã lỗi "E3" xuất hiện trên màn hình.	Nhiệt độ quá cao.	Đảm bảo nhiệt độ phòng sử dụng, cất trữ hoặc sạc thiết bị thấp hơn 35°C. Không để thiết bị tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời hoặc nhiệt độ cao (gần bếp nóng, trong lò vi sóng hoặc trên bếp từ). Pin có thể bị nổ nếu quá nóng.
		Nếu bạn đã kiểm tra hết các trường hợp trên mà thiết bị vẫn không sạc, hãy mang thiết bị đến trung tâm dịch vụ của Philips hoặc liên hệ Trung tâm Chăm sóc Khách hàng.

# İçerik

Giriş	1206
Genel açıklamalar	1206
İlk kullanımdan önce	1207
Şarj etme	1209
Sert yüzeyleri vakumlu süpürme ve paspaslama	1210
Yumuşak ve sert yüzeyleri vakumlu süpürme	1215
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini temizleme	1220
Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini temizleme	1229
Ekran simgeleri ve anlamları	1238
Değişim	1241
Sorun giderme	1242
Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma	1248

## Giriş

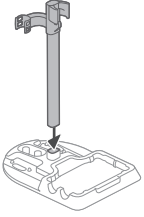
Bu Philips ürününü satın aldığınız için teşekkürler! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için ürününüzü [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s) adresinden kaydedin.

## Genel açıklamalar

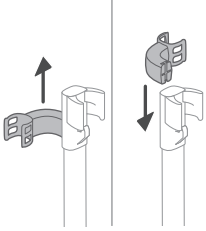
- 1 Toz kovası açma düğmesi
- 2 Ekran
- 3 Temizleme modu düğmesi
- 4 Orta düğme (AUTOCLEAN)
- 5 Açma/kapama düğmesi
- 6 Pil
- 7 Üçlü el aparatı
- 8 Toz kovası
- 9 Boru
- 10 LED ışıklı başlık
- 11 Mini Turbo fırça
- 12 Uzun aralık temizleme aracı
- 13 Adaptör
- 14 Elektrik fişi
- 15 Yedek şarj cihazı (sadece XW9465/11)
- 16 Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonu
- 17 Cihaz tutucu
- 18 Temizlik Sonrası tepsisi
- 19 Taban
- 20 Islak modül
- 21 Kirli su haznesi
- 22 Temiz su haznesi
- 23 AquaSpin başlık
- 24 Mikrofiber fırçalar
- 25 Philips Zemin Temizleyici XV1792 (sadece XW9463/11 ve XW9465/11)
- 26 Temizleme fırçası

# İlk kullanımdan önce

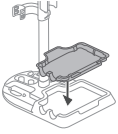
## Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunu monte etme



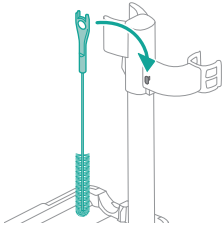
AUTOCLEAN işlevini kullanmak veya cihazı Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunda saklamak ve şarj etmek için öncelikle cihaz tutucuyu tabana takarak istasyonu monte etmeniz gerekir.



**İpucu:** Tutucuyu, sadece Vakumlu Süpürge düzeneği için kaydırmak ve sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunun öteki tarafına yerleştirmek isterseniz tekrar baş aşağı şekilde koymak mümkündür.



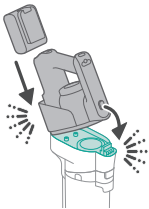
**İ Not:** Temizlik Sonrası tepsinin tabana yerleştirildiğinden ve cihazın saklandığı, şarj edildiği ve temizlendiği odanın sıcaklığının 5 °C ile 35 °C arasında olduğundan emin olun.

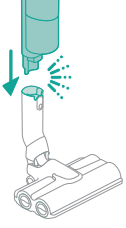


**İpucu:** Temizlik fırçasını, cihaz tutucunun askısının üzerine asabilirsiniz.

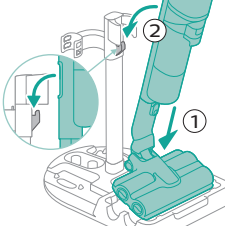
## Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etme

**1** Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etmek için pili takın ve üçlü el aparatını ıslak modüle ('klik') sesini duyarak takın.



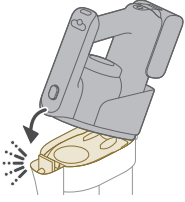


2 Islak modülü AquaSpin başlığa ('klik') sesini duyarak takın.



3 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini saklamak için bunu Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirebilirsiniz.

## Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini monte etme



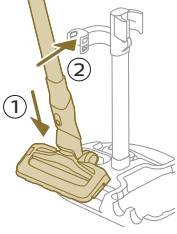
1 Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini monte etmek için üçlü el aparatını toz kovasına ('klik') sesini duyarak takın.



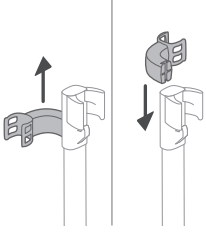
2 Toz kovasını boruya ('klik') sesini duyarak takın.



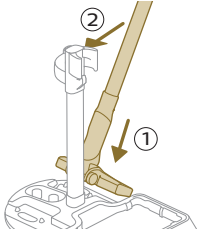
3 Boruyu LED ışıklı başlığa yerleştirin.



- 4 Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini saklamak için önce LED ışıklı başlığı tabanın uzun tarafının üzerine yerleştirip boruyu tutucuya bastırarak Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin.

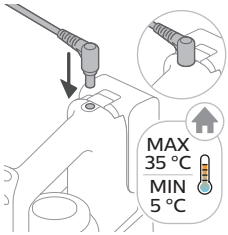


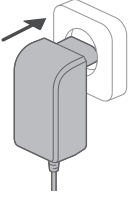
⚠ İpucu: Tutucuyu, sadece Vakumlu Süpürge düzeneği için kaydırmak ve sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunun öteki tarafına yerleştirmek isterseniz tekrar ters koymak mümkündür.



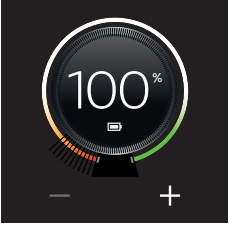
## Şarj etme

Cihazda bir 25 V Li-lyon pil bulunur. Şarj olma süresi 4 saattir.



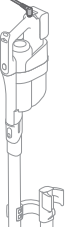


- 1 Cihazı şarj etmek için elektrik fişini cihazın arkasında bulunan yuvaya takın. Ardından, adaptörü duvar prizine takın.
- 2 Ekranın üzerinde yanıp sönen %0 ile %90 arasındaki bir değer cihazın şarj olduğunu belirtir.

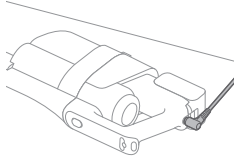


- 3 Cihaz tamamen şarj olduğunda ekranda %100 değeri gösterilir. Birkaç dakika sonra ekran kapanır.

**⚠ Uyarı: Cihazı 5 °C'nin üzerinde veya 35 °C'nin altında bir sıcaklıkta saklayın ve şarj edin.**



**🔌 İpucu: Cihazı Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunda şarj edebilirsiniz.**



**🔌 İpucu: Cihazı, size en uygun yerde ayrı olarak şarj edebilirsiniz.**

## Sert yüzeyleri vakumlu süpürme ve paspaslama

### Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma

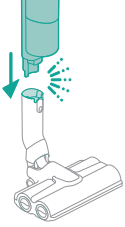
Temiz su haznesi ve kirlı su haznesi teslimat sırasında önceden cihaza takılmıř olarak gelir. Islak modülü AquaSpin başlıęa takarak sert yüzeyleri temizleyebilirsiniz.

**i** Not: Bu Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneęi ile aynı anda vakumlu süpürme ve paspaslama yapılabilir. Paspaslama yapmadan önce vakumlu süpürme yapmak gerekmez.

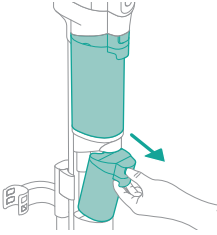
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, kaplamasız ahşap zeminler dışında her türlü sert zeminde vakumlu süpürme ve paspaslama yapmak için kullanılabilir (bk. "Kullanım kısıtlamaları").



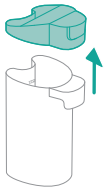
- 1 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etmek için pili takın ve üçlü el aparatını ıslak modüle ('klik') sesini duyarak takın.



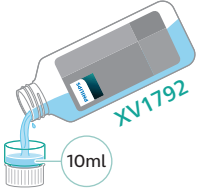
- 2 Islak modülü AquaSpin başlığa ('klik') sesini duyarak takın.



- 3 Düğmeye basarak temiz su haznesinin kilidini açın ve temiz su haznesini çıkarın.



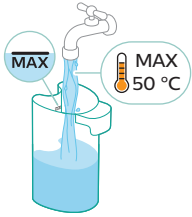
- 4 Temiz su haznesinin kapağını çıkarın.



- 5 Temiz su haznesine 10 ml XV1792 Philips Zemin Temizleyici ekleyin.



**⚠ Dikkat:** Philips, bu cihazı yalnızca XV1792 Philips Zemin Temizleyici ile test etmiştir. Diğer deterjanlar aşırı köpük oluşumuna yol açabilir, bu da performansı etkileyip cihazın arızalanmasına neden olabilir. XV1792 Philips Zemin Temizleyici sadece belirli pazarlarda mevcuttur. Uygun başka bir sıvı zemin temizleyici kullanırken temiz su haznesine en fazla 10 ml sıvı ekleyin.

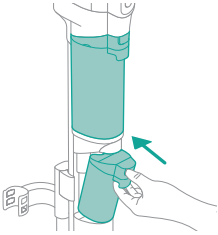


- 6 Temiz su haznesini MAX işaretine kadar soğuk veya ılık musluk suyuyla doldurun.

**⚠ Dikkat:** Temiz su haznesine doldurulan musluk suyu 50 °C'den daha sıcak olmamalıdır.

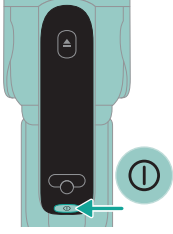


- 7 Kapağı tekrar temiz su haznesine takın.

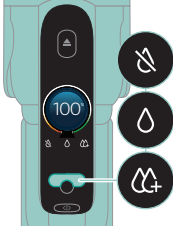


- 8 Temiz su haznesini tekrar cihaza takın.





- 9 Cihazı açmak için açma/kapama  düğmesine basın ve cihaz kullanıma hazır hâle gelene kadar bekleyin.



- 10 Temizleme modu düğmesini kullanarak üç farklı ayar arasından birini seçin:
- Normal ıslak mod
  - Yoğun ıslak mod
  - Su çekme modu

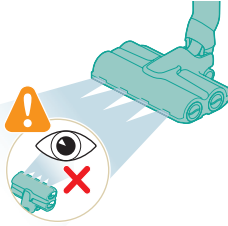
Normal su modunu seçerek cihazı normal ıslak temizlik için kullanabilirsiniz. Yoğun ıslak mod, aşırı inatçı lekeleri temizlemek için kullanılır.

Temizlikten sonra zeminde ıslak noktalar varsa çekme modunu seçerek bunları temizleyebilirsiniz. Cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken bu modu kullanmanız tavsiye edilir (bk. "İpuçları ve diğer önemli bilgiler").

Su çekme modunu seçerseniz cihaz, su tedarikini keser ve zemindeki suları çekmek için 45 saniye boyunca emiş gücünü artırır.

**i** Not: Eski modellerde normal ıslak mod ve yoğun ıslak mod bulunur ancak su çekme modu bulunmaz.

**A** Dikkat: Başlığın LED ışıklarına doğrudan bakmayın veya LED ışıkları başkasının gözlerine tutmayın. LED ışığı çok parlaktır.







## Aktif koruma sistemi




- Bu cihazın aktif koruma sistemi vardır. Bu aktif koruma sistemi, zeminden kir veya sıvı dışında yabancı bir nesne alındığında bunu algılamak üzere tasarlanmıştır.
- Sistem aktif hâle getirildiğinde cihaz kapanır ve ekran üzerinde i3 mesajı görünür (bk. "Ekran simgeleri ve anlamları"). Aktif koruma sistemi, mikrofiber fırçalar fazla ıslak olduğunda ve cihazı bir halı veya kilim ya da düzgün şekilde sabitlenmemiş bir zemin üzerine getirdiğinizde de etkinleştirilebilir.

## İpuçları ve diğer önemli bilgiler

- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği sert zemininizdeki sıvılar ve lekeler dâhil her türlü kiri temizlediği için paspaslama yapmadan önce zemini vakumla süpürmeniz gerekmez. Halılar ve kilimler üzerinde sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanın.

- Sert zeminlerinizin paspaslanması gerekmiyorsa kirleri hassas ve güçlü bir şekilde toplamak için LED ışıklı ve PowerCyclone 12 teknolojili sadece vakumlu süpürge düzeneğini kullanmanız yeterlidir.
- Cihazı elektrikli süpürge kadar hızlı bir şekilde hareket ettirebilirsiniz. Zorlu lekeleri çıkarmak için temizleme modu düğmesine basarak yoğun ıslak modu  etkinleştirin ve cihazı yavaşça lekelerin üzerine getirin.
- Cihazı kapatırken hareket ettirmezseniz cihaz yerde küçük bir su birikintisi bırakabilir. Cihazı kapatırken hareket ettirerek su birikintisinin boyutunu küçültebilirsiniz. Gerekirse son damlaları bir bezle alabilirsiniz.
- Temizlik sırasında cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken su çekme modunun  etkinleştirilmesi tavsiye edilir. Bu sayede kirli suyun AquaSpin başlıktan dışarı damlamasını önlemiş olursunuz.
- Cihazı hareket ettirirken kaslarınızdaki istenmeyen gerilimi azaltmak için kolunuzu uzatmanız tavsiye edilir. Bu pozisyon, temizlik sırasında cihazınızı en iyi şekilde kontrol edeceğiniz ve en rahat olan seçenektir.




**i** Not: Su çekme modunu  kullandığınızda cihazdaki tüm su boşalır ve emiş gücü artar. Herhangi bir işlem gerçekleştirmezseniz 45 saniye sonra cihaz otomatik olarak normal ıslak moda  geçer.

**i** Not: Eski modellerde normal ıslak mod  ve yoğun ıslak mod  bulunur ancak su çekme modu  bulunmaz. Bu modellerde, zeminde kalan su miktarını azaltmak için cihazı kapatırken hareket ettirin. Ayrıca temizlik sırasında cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken açık bırakmanız tavsiye edilir. Bu sayede kirli suyun AquaSpin başlıktan dışarı damlamasını önlemiş olursunuz.

## Kullanım kısıtlamaları

- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, kaplamasız ahşap zeminler dışında her türlü sert zeminde vakumlu süpürme ve paspaslama yapmak için kullanılabilir.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, sert zeminlerin normal temizliğinde kullanım için tasarlanmıştır. Bu cihazı kullanırken sert zemininizin temizlik talimatlarına daima uyun.
- Temiz su haznesindeki suya XV1792 Philips Zemin Temizleyici dışında bir sıvı zemin temizleyici eklemek istiyorsanız XV1792 Philips Zemin Temizleyici gibi suda çözülebilen, az köpüren veya köpürmeyen bir sıvı zemin temizleyici kullanın.
- Temiz su haznesinin kapasitesi 400 ml olduğundan suya yalnızca birkaç damla (maks. 10 ml) sıvı zemin temizleyici eklemeniz yeterlidir.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini muşamba zeminlerde kullanırken muşambanın AquaSpin başlığa çekilmesini önlemek için zeminin düzgün bir şekilde sabitlenmiş olduğundan emin olun.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini halı temizliğinde kullanmayın.
- Cihazı kapalıyken halının veya kilimin üzerinde gezdirirseniz ya da üzerinden kaldırırsanız atık su damlaları halınıza veya kiliminize akabilir.
- Cihazı konvektör zeminlerindeki ızgaralar üzerine bastırmayın. Cihaz ızgara üzerinde hareket ettirildiğinde başlıktan gelen suyu alamayacağından su, konvektör oyuğunda birikir.
- Su izi bırakabileceği için temizlik sırasında AquaSpin başlığı yerden kaldırmayın, AquaSpin başlığı yanlara doğru hareket ettirmeyin ve cihazı sert şekilde döndürmeyin. Yalnızca ileri geri hareket ettirin.

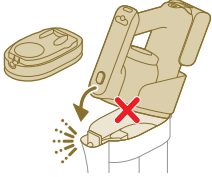
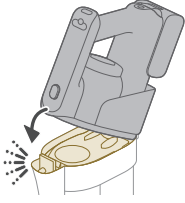
**i** Not: Çalışma süresi temizlik sırasında kullanılan güç seviyesine bağlıdır.

**i** Not: Eski modellerde yalnızca normal ıslak mod  ve yoğun ıslak mod  bulunur ancak su çekme modu  bulunmaz.

## Yumuşak ve sert yüzeyleri vakumlu süpürme

### Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma

- 1 Yumuşak veya sert zeminleri vakumlu süpürmek için üçlü el aparatını toz kovasına ('klik') sesini duyarak takın.



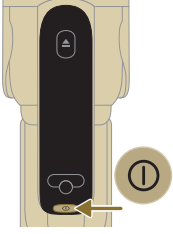
**⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına takmayın.**




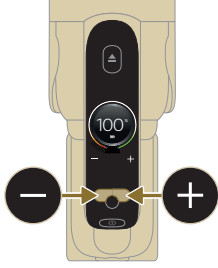
- 2 Toz kovasını boruya ('klik') sesini duyarak takın.





- 3 Boruyu LED ışıklı başlığa yerleştirin.





- 4 Cihazı açmak için açma/kapama  düğmesine basın ve cihaz kullanıma hazır hâle gelene kadar bekleyin.




- 5 Soldaki  ve sağdaki  düğmeleri kullanarak iki farklı güç ayarı arasından seçim yapın.



 **İpucu:** LED ışıklı başlıktaki LED'ler zemindeki kirleri görmeyi kolaylaştırır. Boru ve LED ışıklı başlık, cihazı döndürmeden alçak mobilyaların altına erişmenizi sağlar.

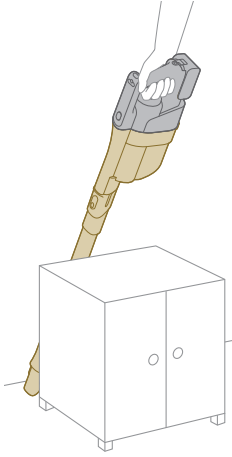
 **Uyarı:** Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.



 **Dikkat:** LED ışıklı başlığın LED ışıklarına doğrudan bakmayın veya LED ışıkları başkasının gözlerine tutmayın. LED ışığı çok parlaktır.

## Boruyu kullanma

Boruyu el aparatına takabilir ve borunun ucunu kullanarak mobilyaların arasındaki veya arkasındaki dar alanları başlık olmadan vakumlu süpürgeyle temizleyebilirsiniz.



🌀 İpucu: Ayrıca Mini Turbo fırça da boruya takılabilir.



🌀 İpucu: Ayrıca uzun aralık temizleme aracı da boruya takılabilir.

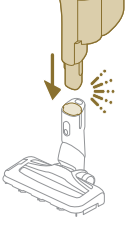
## El aparatını kullanma



El aparatını başlık ve boru olmadan ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek veya merdivenler ya da raflar gibi yerleri vakumlu süpürgeyle temizlemek için kullanabilirsiniz.

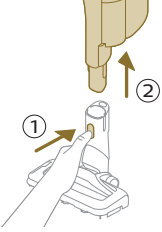
**⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.**

## LED ışıklı başlığı kullanma



LED ışıklı başlığı merdivenler gibi alanları temizlemek, köşelerdeki veya dar girintilerdeki kirleri almak ya da ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek için kullanabilirsiniz.

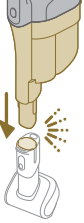
1 LED ışıklı başlığı takmak için boruyu veya el aparatını başlığa yerleştirin.



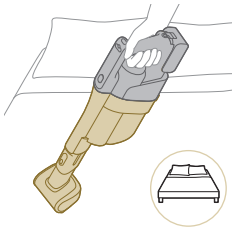
2 LED ışıklı başlığı çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve boruyu veya el aparatını başlıktan (2) çekip çıkarın.

**⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.**

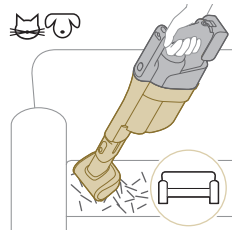
## Mini Turbo fırçayı kullanma



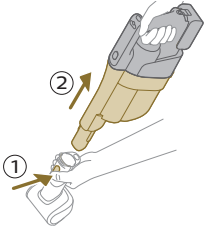
1 Mini Turbo fırçayı takmak için el aparatının borusunu Mini Turbo fırçaya yerleştirin.



2 Mini Turbo fırçayı yataklar ve kanepeler gibi yumuşak alanların standart temizliğinde kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



3 Mini Turbo fırçayı, evcil hayvanların tüylerini süpürmek gibi derinlemesine temizlik için veya ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek için kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



- 4 Mini Turbo fırçayı çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve el aparatını Mini Turbo fırçadan (2) çekip çıkarın.

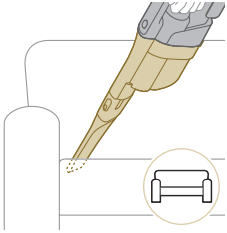


**⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.**

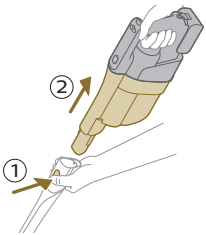
## Uzun aralık temizleme aracını kullanma



- 1 Uzun aralık temizleme aracını takmak için boruyu veya el aparatını uzun aralık temizleme aracına yerleştirin.



- 2 Uzun aralık temizleme aracını ulaşılması zor yerleri ve dar köşeleri temizlemek için kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



- 3 Uzun aralık temizleme aracını çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve boruyu veya el aparatını uzun aralık temizleme aracından (2) çekip çıkarın.

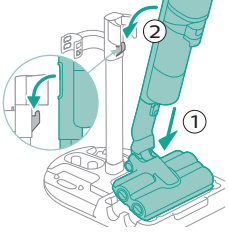


**⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.**

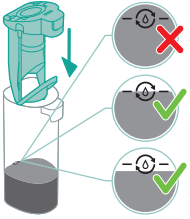
## Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini temizleme

### Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN

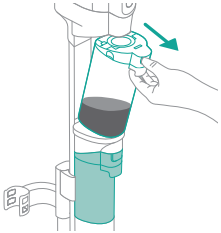
Kokuyu ve kireçlenmeyi önlemek için her kullanımdan sonra AUTOCLEAN işlevini kullanın. AUTOCLEAN modu tüm cihazı yaklaşık 4 dakikada temizlemenizi sağlar.



- 1 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin.



**i** Not: Kirli su seviyesi AUTOCLEAN seviyesinin altındaysa AUTOCLEAN programını başlatmadan önce haznenin boşaltılması gerekmez. Aşağıdaki adımları atlayabilir ve 6. adıma geçebilirsiniz.

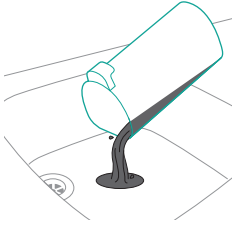


- 2 Düğmeye basarak kirli su haznesinin kilidini açın ve hazneyi çıkarın.





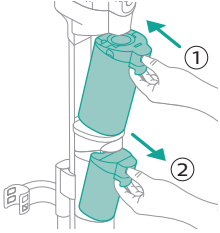
3 Islak filtreyi kirli su haznesinden çıkarın.



4 Kirli su haznesindeki suyu lavaboya dökün.



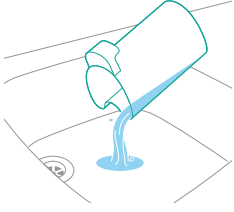
5 Islak filtreyi tekrar kirli su haznesinin üzerine yerleştirin.



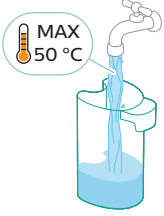
6 Boş kirli su haznesini tekrar cihaza yerleştirin ve temiz su haznesini çıkarın.



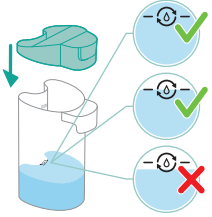
7 Temiz su haznesinin kapağını çıkarın.



8 Temiz su haznesinde kalan deterjan sıvısını lavaboya dökün.



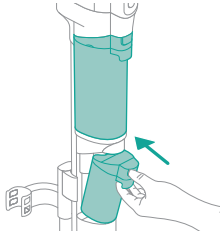
9 Temiz su haznesini en az AUTOCLEAN işaretine kadar soğuk veya ılık musluk suyuyla doldurun.



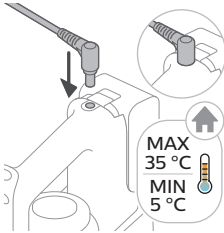
**⚠ Dikkat: Temiz su haznesine doldurulan musluk suyu 50 °C'den daha sıcak olmamalıdır.**

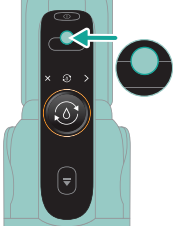
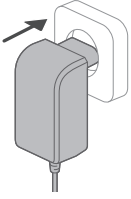
**⚠ Dikkat: Aşırı köpürmeye neden olabileceğinden AUTOCLEAN için deterjan kullanmayın.**



10 Temiz su haznesini tekrar cihaza takın.



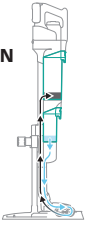
11 Cihazı şarj edin. Elektrik fişini makinenin arkasında yer alan yuvaya takın. Ardından, adaptörü duvar prizine takın.





- 12** AUTOCLEAN döngüsünü başlatmak için ortadaki  düğmesine basın. Siyah ekran çıkarsa önce açma/kapama  düğmesine basarak ekranı aktif hâle getirin.

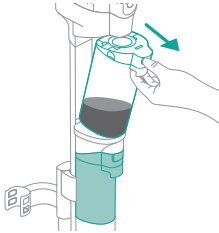
#### AUTOCLEAN



- 13** Cihaz AUTOCLEAN döngüsünü gerçekleştirir.

**i** Not: Autoclean döngüsü yaklaşık 4 dakika sürer. En iyi sonucu elde etmek için cihazın AUTOCLEAN döngüsünü tamamlamasına izin verin. AUTOCLEAN döngüsünü istediğiniz zaman duraklatabilir veya iptal edebilirsiniz.

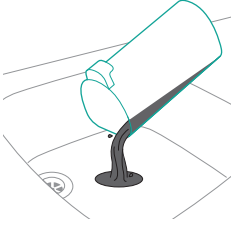
**i** Not: AUTOCLEAN programını iptal ederseniz cihaz, yaklaşık 10 saniye boyunca Temizlik Sonrası tepeşinde kalan suyu emer.



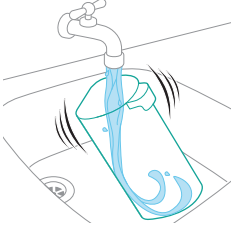
- 14** Düğmeye basarak kirli su haznesinin kilidini açın ve hazneyi çıkarın.



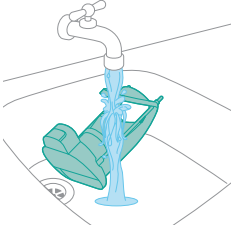
- 15** Islak filtreyi kirli su haznesinden çıkarın.



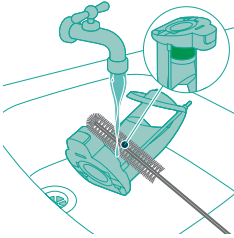
**16** Kirli su haznesindeki suyu lavaboya dökün.



**17** Kirli su haznesini musluk suyuyla temizleyin.



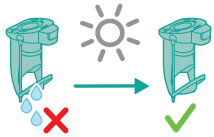
**18** Islak filtreyi musluk suyuyla temizleyin.



**19** Gözenekli süzgeci birlikte verilen temizleme fırçasıyla temizleyin.



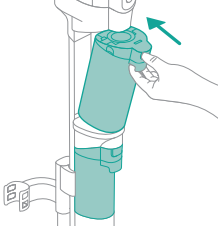
**20** Kirli su haznesinin ıslak filtresinin ve su akış elemanının tekrar kirli su haznesine takılmadan önce tamamen kurumasını bekleyin.



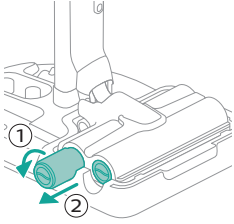
**21** Islak filtreyi tekrar kirli su haznesinin üzerine yerleştirin.



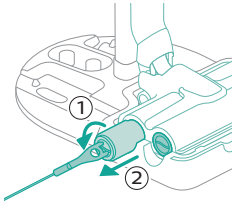
**22** Kirli su haznesini cihaza tekrar takın.



**23** Mikrofiber fırçaları saat yönünün tersine döndürün (1) ve AquaSpin başlıktan (2) çıkarın.

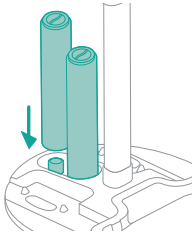


**İpucu:** Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz.



**24** Mikrofiber fırçaların kurumasını sağlamak için fırçaların açık uçlarını Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundaki ilgili yerlerine yerleştirin.

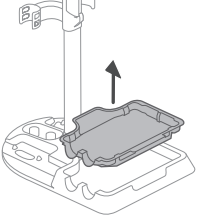
**İ Not:** Kuruma yaklaşık 24 saat sürebilir.



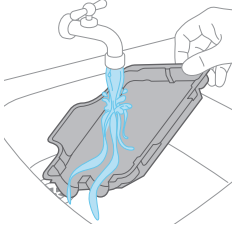
## Temizlik Sonrası tepsisini temizleme

Temizlik Sonrası tepsiyi kirlenirse aşağıdaki adımları uygulayarak temizleyebilirsiniz.

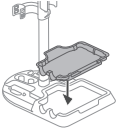
1 Temizlik Sonrası tepsisini saklama istasyonundan çıkarın.



2 Temizlik Sonrası tepsisini musluk suyuyla yıkayın ve Saklama istasyonuna tekrar yerleştirmeden önce kurumasını bekleyin.

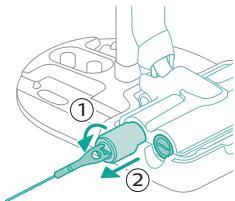
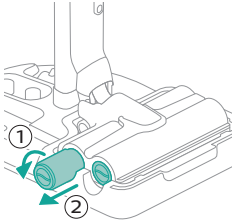


3 Temizlik Sonrası tepsisini daima Saklama istasyonuna tekrar yerleştirin. Temizlik Sonrası tepsiyi, AUTOCLEAN işlemini doğru şekilde gerçekleştirmek için gereklidir.



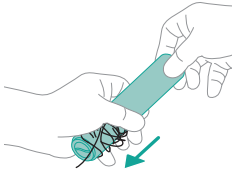
## AquaSpin başlığını temizleme

1 Mikrofiber fırçaları saat yönünün tersine döndürün (1) ve AquaSpin başlıktan (2) çıkarın.

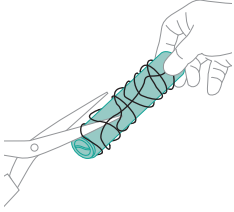


**İpucu:** Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz.

- 2 Mikrofiber fırçaları tek elle aşağı kaydırarak mikrofiber fırçalara dolaşmış tüyleri veya iplikleri çıkarabilirsiniz.



**İpucu:** Ayrıca mikrofiber fırçalara dolaşmış tüyleri ve iplikleri makasla keserek de çıkarabilirsiniz.

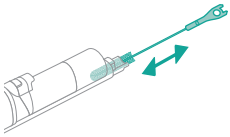


## Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme

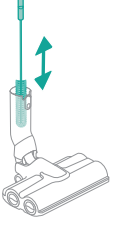
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği tıkanabilir. Zemine normalden daha fazla su geldiğinde veya büyük kir parçacıkları artık emilmediğinde ve yere geri düştüğünde bunu anlayabilirsiniz. Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğinin farklı parçalarındaki tıkanıklıkları gidermeye ilişkin talimatları aşağıda bulabilirsiniz.

## Islak modüldeki tıkanıklıkları giderme

Islak modülde tıkanıklık varsa öncelikle cihazı kapatın ve AquaSpin başlığı ve üçlü el aparatını çıkarın. Daha sonra temizlik fırçasını ıslak modülün emme kanalında aşağı yukarı hareket ettirerek tıkanıklığı gidirin.



## AquaSpin başlıktaki tıkanıklıkları giderme

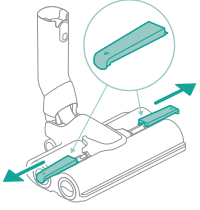


AquaSpin başlık tıkanıldığında temizlik fırçasını AquaSpin başlığın emme kanalında aşağı yukarı hareket ettirerek tıkanıklığı giderebilirsiniz.

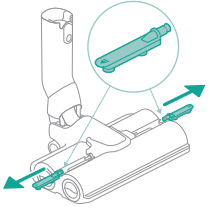
## AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme

Cihaz uzun süre ve sık kullanıldığında AquaSpin başlığın ıslatma şeritleri bir noktada tıkanabilir. AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları gidermek için aşağıdaki adımları uygulayın.

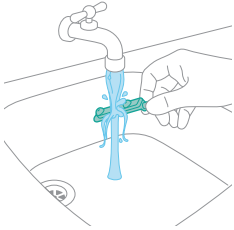
**1** Islatma şeridi kapaklarını yanlara getirerek AquaSpin başlıktan çıkarın.



**2** Islatma şeritlerini dış yanlara doğru çekerek AquaSpin başlıktan çıkarın.



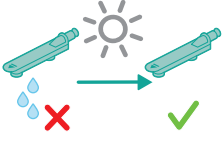
**3** Islatma şeritlerini musluk suyunda yıkayın.





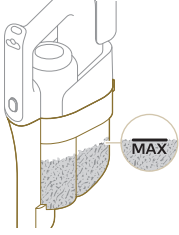


- 4 Islatma şeritlerini AquaSpin başlığa tekrar koymadan önce kurumalarını bekleyin.



## Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini temizleme

### Toz kovasını boşaltma

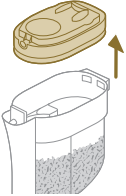


Toz kovasını düzenli olarak boşaltın ve kirin hiçbir zaman 'Max' göstergesini aşmadığından emin olun. Bu sayede filtrenin çabuk tıkanmasını önlemiş olursunuz.



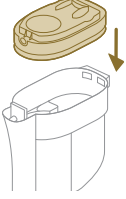
- 1 Açma düğmesine (1) basarak toz kovasının üçlü el aparatını serbest bırakın ve daha sonra cihazın (2) üçlü el aparatını kaldırın.

- 2 Filtre kutusunu toz kovasından çekerek çıkarın.

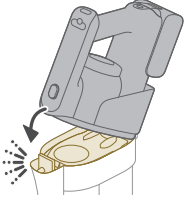




3 Toz kovasını bir çöp kutusuna boşaltın.

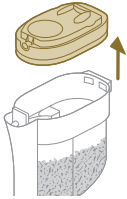


4 Filtre kutusunu toz kovasına tekrar takın.

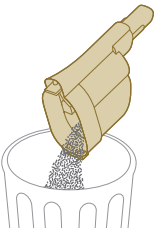


5 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın. Önce arka parçayı takıp daha sonra klik sesiyle yerine oturduğundan emin olarak ön parçayı takın.

## Toz kovasını temizleme

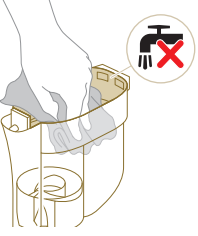


1 Toz kovasını ve siklon bölgesini temizlemek için filtre kutusunu çıkarın.



2 Toz kovasını bir çöp kutusuna boşaltın.

3 Gerekirse siklon bölgesini çıkarıp temizleyin (bk. "Siklon bölgesini temizleme").



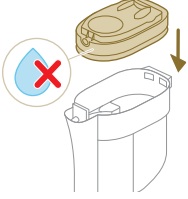
- 4 Toz kovasının içini temizlemek isterseniz ıslak veya kuru bir bez kullanabilirsiniz.

**i** Not: Elektronik bağlantıların ıslanmasına izin vermeyin. Elektronik bağlantılar ıslanırsa cihazı tekrar kullanmadan önce lütfen bağlantıların kurummasını bekleyin. Cihazı daima elektronik bağlantılar kuruyken kullanın. Böylece cihazın zamanla arızalanmasını önlemiş olursunuz.

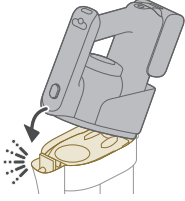
**⚠ Uyarı: Toz kovasını buulaşık makinesinde temizlemeyin.**

**⚠ Uyarı: Toz kovasını musluk suyu altında durulamayın.**

- 5 Toz kovası kuruduğunda filtre kutusunu tekrar takın.

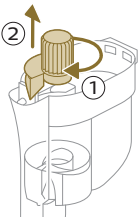


- 6 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın.

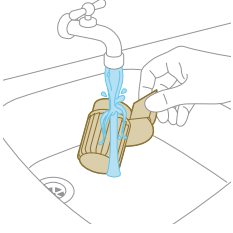


**⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takmayın.**

## Siklon bölmesini temizleme



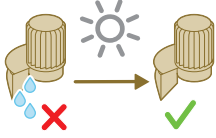
- 1 Siklon bölmesini saat yönünde döndürerek (1) toz kovasından ayırın (2).
- 2 Siklon bölmesinin içine ve altına yapışmış olan tüy ve kirleri temizleyin.



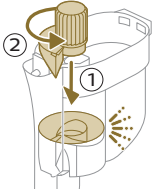
3 İsterseniz siklon bölgesini musluk suyu altında durulayabilirsiniz.



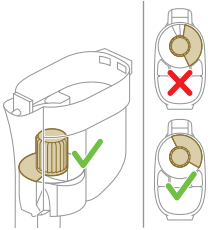
**i** Not: Toz kovasına yerleştirmeden önce siklon bölgesinin daima tamamen kurumasını bekleyin.



4 Siklon bölgesini (1) değiştirin ve saat yönünün tersine döndürerek (2) tekrar toz kovasına takın.



**A** Dikkat: Siklon bölgesini tekrar takarken tam sıkıştırdığınızdan emin olun. Siklon bölgesini en sona kadar sıkarak tam yerine oturana kadar döndürün.

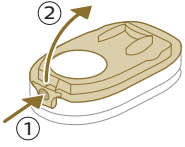
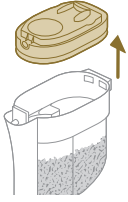


## Filtreyi temizleme

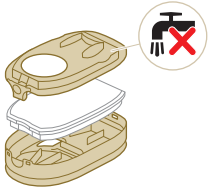


Filtrenin temizlenmesi gerektiğinde ekranda filtre temizleme simgesi görüntülenir.

- 1 Filtre kutusunu toz kovasından çekerek çıkarın.

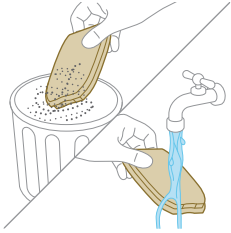


- 2 Açma düğmesine basarak filtre kutusunun kapağını açın ve köpük filtreyi çıkarın.

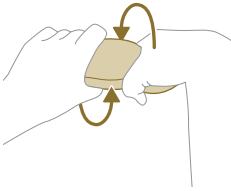


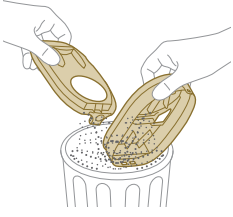
**⚠ Dikkat: Temizlik sırasında filtre kutusu kapağının ıslanmadığından emin olun.**

- 3 Köpük filtreyi bir çöp kutusunun üzerinde sallayarak köpük filtrenin üst kısmındaki kir tabakasını atın. Ardından, köpük filtreyi musluk suyunda yıkayın.

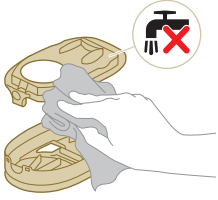


- 4 Köpük filtreyi sıkarak sudan arındırın.



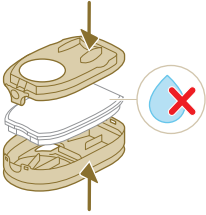


- 5 Filtre kutusunu ve kapağı bir çöp kutusunun üzerinde sallayarak tozları giderin.



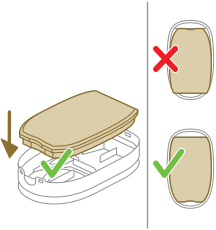
- 6 Filtre yuvasını nemli bir bezle temizleyin.

**⚠ Dikkat: Filtre kutusu kapağının beyaz kısmını normal bir elektrikli süpürge veya fırçayla temizlemeyin. Filtre kutusu kapağının beyaz kısmını suyla veya herhangi bir temizlik malzemesiyle temizlemeyin. Bu işlem malzemeye zarar verebilir. Beyaz kısma bir çöp kovasının üzerinde hafifçe vurabilirsiniz.**

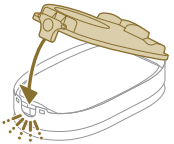


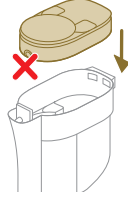
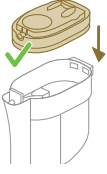
- 7 Köpük filtrenin kurumasını bekleyin ve filtre kutusuna tekrar yerleştirmeden önce tamamen kurduğundan emin olun.

**⚠ Dikkat: Köpük filtrenin filtre kutusuna doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun.**



- 8 Filtre kutusunu kapatın.

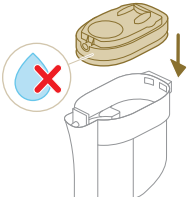




9 İçinde köpük filtre bulunan filtre kutusunu toz kovasına tekrar yerleştirin.

**⚠ Dikkat: Filtre kutusu kapağının beyaz kısmının yukarı baktığından emin olun.**

**⚠ Dikkat: Köpük filtrenin içinde bulunduğu filtre kutusunu, toz kovasına tekrar yerleştirmeden önce tamamen kurduğundan emin olun.**



10 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın.

**⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takmayın.**

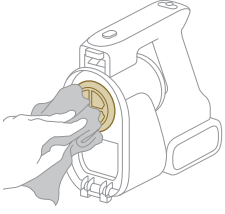
**i** Not: En yüksek performansı sağlamak için filtreyi her 6 ayda bir değiştirin. Yedek filtreler XV1791 parça numarası ile satılmaktadır (bk. "Değişim").

## Motor giriş filtresinin temizlenmesi

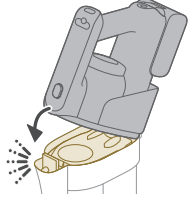
Üçlü el aparatı, tozla tıkanabilen bir filtreye sahiptir. Bu, zamanla emiş gücünü azaltır. Motor giriş filtresini temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1 Açma düğmesine (1) basarak toz kovasının üçlü el aparatını serbest bırakın ve daha sonra cihazın (2) üçlü el aparatını kaldırın.



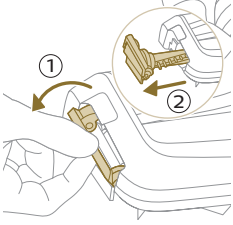


- 2 Giriş filtresini bir bez veya temizleme fırçası ile temizleyin.

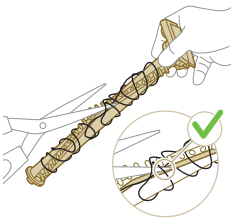


- 3 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın. Önce arka parçayı takıp daha sonra klik sesiyle yerine oturduğundan emin olarak ön parçayı takın.

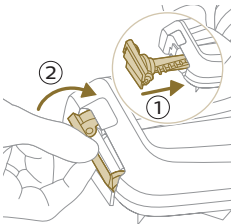
## Döner fırçayı temizleme



- 1 LED ışıklı başlığın yan tarafındaki kilit kolunu aşağı çekin (1) ve döner fırçayı LED ışıklı başlıktan kaydırarak çıkarın (2). Döner fırçayı tek elle aşağı kaydırarak döner fırçaya dolaşmış tüyleri veya iplikleri çıkarabilirsiniz.



👉 İpucu: Ayrıca makasın tek bir kesici bıçağını döner fırçanın oluğundan geçirerek döner fırçaya dolaşmış tüyleri ve iplikleri kesebilirsiniz.

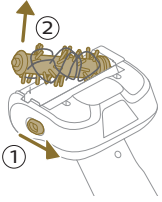


- 2 Döner fırçayı kaydırarak tekrar LED ışıklı başlığa takın (1) ve kilit kolunu yukarı iterek döner fırçayı LED ışıklı başlığa ('klik') sesini duyarak kilitleyin.



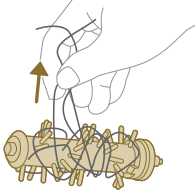
## Mini Turbo fırçayı temizleme

- 1 Mini Turbo fırçanın yan tarafındaki açma düğmesinin kilidini açın (1) ve döner fırçayı Mini Turbo fırçadan kaldırarak çıkarın (2).

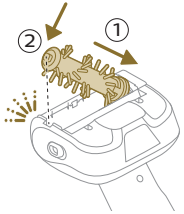


- 2 Döner fırçaya dolaşmış tüy ve kirleri temizleyin.

🔍 İpucu: Ayrıca makasın tek bir kesici bıçağını döner fırçanın oluğundan geçirerek döner fırçaya dolaşmış tüyleri ve iplikleri kesebilirsiniz.



- 3 Döner fırçanın bir tarafını Mini Turbo fırçaya bastırarak takın (1) ve döner fırçanın diğer tarafını aşağı doğru bastırıp döner fırçayı Mini Turbo fırçaya ('klik') sesini duyarak yerleştirin.



# Ekran simgeleri ve anlamları

## Hata kodu

## Neden


## Çözüm



Sistem hatası oluştu.

E1 hata kodu, Philips AquaTrio 9000 serisi Elektrikli Süpürge'de bir sistem hatası meydana geldiği anlamına gelir.

Bu sorunu çözmek için lütfen aşağıdaki seçeneklerden birini veya her ikisini de deneyin:

1. Cihazın pilini çıkarıp tekrar takın. Ardından, cihazı kapatıp açmayı deneyin.
2. Üçlü el aparatını cihazdan çıkarın ve el aparatındaki açma/kapama düğmesine  basın. Ekranda hâlâ E1 hatasını görüyorsanız lütfen Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin. E1 hatasını görmemenize rağmen cihaz hâlâ çalışmıyorsa boru veya başlıkla ilgili bir iletişim hatası olabilir. Lütfen Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişim kurun.



Sıcaklık çok düşük.

Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 5 °C'nin üzerinde olmasını sağlayın.



Sıcaklık çok yüksek.

Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 35 °C'nin altında olmasını sağlayın. Cihazı doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara (sıcak sobaların yakınında, mikrodalga fırında veya induksiyon ocaklarının üzerinde) maruz bırakmayın. Aşırı ısınan piller patlayabilir.



Pil yarım takılmıştır.

Pilin doğru şekilde takıldığından emin olun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etme").

## Bilgilendirme kodu

## Neden

## Çözüm



Kirli su haznesi dolu.

Kirli su haznesini boşaltın.



AquaSpin başlık (düzgün şekilde) takılmamış.

AquaSpin başlığı takın.



AquaSpin başlık sıkışmış. Başlığa herhangi bir şey sıkıştığında (örneğin elektrik kablosu veya oyuncak gibi) devreye giren bir emniyet kapatma sistemi mevcuttur.

Fırçalarda, rulmanlarda, motor parçalarında ve kapaklarda tüy veya diğer engeller olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin. Herhangi bir engel yoksa cihazı kapatıp açmak sorunu çözebilir.



LED ışıklı başlık sıkışmış. Başlığa herhangi bir şey sıkıştığında (örneğin elektrik kablosu veya oyuncak gibi) devreye giren bir emniyet kapatma sistemi mevcuttur.

Döner fırçada ve başlığın geri kalanında tüy veya başka engeller olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme"). Herhangi bir engel yoksa cihazı kapatıp açmak sorunu çözebilir.

## Bilgilendirme kodu



## Neden

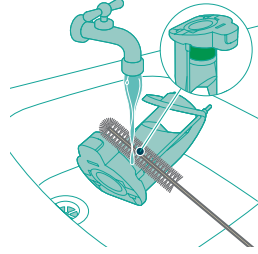
Hava giriş delikleri tıkanmış.

## Çözüm

Hava giriş deliklerinde tıkanıklık olup olmadığını kontrol edin ve varsa giderin. Bu işlem sorunu çözmezse tüm hava geçişinde tıkanıklık olup olmadığını kontrol edin ve varsa giderin. Bu, Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğinde şunları kapsar: başlık, boru, filtre, vorteks bulucu, uzun aralık temizleme aracı ve Mini Turbo fırça. Bu, Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğinde şunları kapsar: başlık, boru ve ıslak filtre.

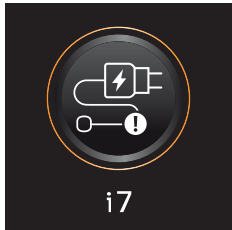
Kirli su haznesindeki ıslak filtre tıkalı.

Islak filtrenin gözenekli kısmını birlikte verilen temizleme fırçası ile temizleyin.



Kullanmak için fişini çekin.

Kullanmak için cihazın fişini çekin. Aksi takdirde açılmaz. Cihaz sadece AUTOCLEAN sırasında fişe takılı olabilir.



Yanlış şarj cihazı bağlı.

Cihazı sadece verilen adaptör ile şarj edin. Yalnızca 34 V S036-1A340100HE adaptör kullanın. Uygun adaptör numarası adaptörün üzerinde yer alır.

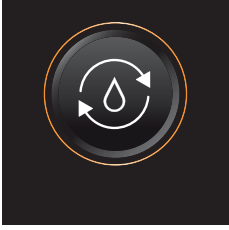


Pil takılı değildir.

Pilin takıldığından emin olun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etme").

## Simgeler

## Anlamı



AUTOCLEAN



Filtre temizleme hatırlatması (bk. "Filtreyi temizleme")



Mikrofiber fırçanın değiştirilmesi gerekiyor



Filtrenin değiştirilmesi gerekiyor

## Değişim

Aksesuar veya yedek parça satın almak için [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) adresini ziyaret edin ya da Philips bayinize gidin. Ülkenizdeki Philips Müşteri Hizmetleri Merkezi ile de iletişim kurabilirsiniz (iletişim bilgileri için uluslararası garanti belgesine göz atın).

Yedek parçalar ve model numaraları:

- Yedek filtre XV1791
- Philips Zemin Temizleyici XV1792
- Yedek mikrofiber fırçalar XV1793

- Lityum-lyon Pil 25.2V XV1797







En yüksek performansı sağlamak için filtreyi ve mikrofiber fırçaları her 6 ayda bir değiştirin.

**i** Not: Eski filtreyi ve mikrofiber fırçaları normal ev atıklarıyla birlikte atabilirsiniz.

## Sorun giderme

Bu bölümde, cihazla ilgili en sık karşılaşılabileceğiniz sorunlar özetlenmektedir. Sorunu aşağıda verilen bilgileri kullanarak çözemiyorsanız sık sorulan sorular listesi için [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) adresini ziyaret edin veya ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişim kurun.

## Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihaz, açma/kapama  açın.	Pil takılı değildir.	Üçlü El Aparatına pil takın.
	Pil bitmiştir.	Pili şarj etmek için Üçlü El Aparatını şarj cihazına bağlayın (bk. "Şarj etme").
	Cihaz, Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundan çıkarılmamıştır.	Cihazı açmadan önce Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundan çıkarın.
	Açma/kapama  düğmesine birden fazla kez basılmıştır.	Birkaç saniye bekleyin ve açma/kapama  düğmesine bir kez daha basın.
	Üçlü El Aparatı, cihaza doğru şekilde bağlanmamıştır.	Lütfen cihazın alt gövdesini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin. Ardından, Üçlü El Aparatını cihaza bağlayın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya Üçlü El Aparatını çıkarın. Ardından, tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme"). Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
	Mikrofiber fırçalar sıkışmıştır.	Mikrofiber fırçaları çıkarın ve tekrar yerine takın (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").   <b>İpucu:</b> Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
Cihaz çalışmayı durdurdu.	Yanlışlıkla açma/kapama  düğmesine basılmıştır.	Açma/kapama  açın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Kirli su haznesi dolu olabilir. Bu durumda ekranda bir bilgilendirme simgesi görüntülenir (bk. "Ekran simgeleri ve anlamları").	Kirli su haznesini (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN") boşaltın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya Üçlü El Aparatını çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme"). Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
Zemin normalden daha az ıslak.	Islatma şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
Başlığın altındaki zeminin bir tarafı diğer tarafa göre daha kuru.	İki ıslatma şeridinden biri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
Zeminde su yok.	Temiz su haznesi boştur.	Temiz su haznesini doldurun.
	Islatma şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri

Sorun	Olası neden	Çözüm
		kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve zeminde hâlâ su yoksa cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Zeminde veya Temizlik Sonrası tepsisinde normalden fazla su var.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
	Kirli su haznesi doğru yerleştirilmemiştir.	Kirli su haznesini cihaza düzgün şekilde yerleştirin (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN"). 'Klik' sesini duyduğunuzda doğru şekilde kapatılmış demektir.
Cihaz yerde su izleri bırakıyor.	Cihaz yanlara doğru hareket ettirilmiştir.	Zeminde su izlerinin oluşmasını önlemek için AquaTrio 9000 Serisi'ni daha yumuşak şekilde döndürmeyi deneyin ve yanlara doğru hareket ettirmemeye çalışın. Su çekme modunu  temizleme modu düğmesine basarak etkinleştirebilirsiniz. Zemininizde kalan sular çekilecektir.
	Cihaz sert şekilde döndürülmüştür.	Zeminde su izlerinin oluşmasını önlemek için AquaTrio 9000 Serisi'ni daha yumuşak şekilde döndürmeyi deneyin ve yanlara doğru hareket ettirmemeye çalışın. Su çekme modunu  temizleme modu düğmesine basarak etkinleştirebilirsiniz. Zemininizde kalan sular çekilecektir.
	Cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirmişsiniz.	Mikrofiber fırçaların yüzeye sürekli temas ettiğinden emin olun. Zeminde su izlerinin oluşmasını önlemek  veya AquaSpin başlıktan su sıçramasını önlemek için eşik, halı veya merdivenlerden geçerken cihazı kaldırmadan önce su çekme modunun açık olduğundan emin olun (bk. "Kullanım kısıtlamaları").
	Cihaz kapatılır kapatılmaz yerden kaldırılmıştır.	Su çekme modunu  açarak zeminde kalan suyu çekin. Su çekme modu  açıkken cihazı kapatmadan önce birkaç kez ileri geri hareket ettirin. Cihazı kapattıktan hemen sonra kaldırırsanız fırçalar arasında kalan su zeminde su izi bırakır (bk. "Kullanım kısıtlamaları").






Sorun	Olası neden	Çözüm
	Tekerlekler sıkışmıştır.	Tekerleklerin durumunu kontrol edin. Tekerlekleri engelleyen kirleri temizleyin.
Cihaz eskisi kadar iyi temizlemiyor.	Temiz su haznesi boştur.	Temiz su haznesini doldurun.
	Su şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa su şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
	AquaSpin başlığın içi çok kirlenmiştir.	Temizliğe dönmeden önce AUTOCLEAN programını çalıştırın. Başlığın kenarlarında kir birikmesi varsa bunları temizleyin. Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN işlevini çalıştırın (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN").
	Mikrofiber fırçalar mevcut değildir.	Mikrofiber fırçaları AquaSpin başlığa (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN")yerleştirin.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hâlâ iyi temizlemiyorsa cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Büyük kir parçaları artık emilmiyor ve tekrar zemine düşüyor.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
Zeminde kuruyunca şeritler çıkıyor.	Fazla deterjan kullanmış olabilirsiniz.	Doğru miktarda deterjan kullandığınızdan emin olun.
	Tekerlekler kirlenmiştir.	Tekerleklerdeki kirleri temizleyin.
Hem temizlik hem de AUTOCLEAN sırasında aşırı köpük çıkıyor.	Fazla deterjan kullanmış olabilirsiniz.	Doğru miktarda deterjan kullandığınızdan emin olun.
	Zeminde deterjan kalıntıları vardır.	Zemini deterjan kullanmadan birkaç kez temizleyin. Aynı lekenin üzerinden tekrar geçmeden önce biraz bekleyin.

Sorun	Olası neden	Çözüm
Lekeler kolayca çıkmıyor.	Lekeyi temizlemek için çok az su kullanmış veya çok az zaman ayırmış olabilirsiniz.	Su uygulayın ve biraz bekleyin. Örneğin su uygulamak için cihazla lekenin üzerinden geçebilirsiniz ve temizlik sonunda aynı lekeye geri dönebilirsiniz.
Temizlik sırasında cihazdan gelen ses değişti.	Mikrofiber fırçalara, tüyler veya diğer engeller dolaşmış olabilir.	Mikrofiber fırçaları çıkarıp herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
Kirli su haznesi dolu olmamasına rağmen ekranda kirli su haznesinin dolu olduğu (kod: i1) belirtiliyor ve cihaz kapanıyor.	Kirli su haznesinde köpük veya kontaminasyon olabilir.	Cihazı kapatıp açın. Bu işlem sorunu çözmezse kirli su haznesini temizleyin. Sorunun kaynağı köpüklenme ise önerilen miktardan fazla deterjan kullanmadığınızdan emin olun.
Cihaz kapatıldıktan sonra su damlatıyor.	Cihazı kapatırken hareket ettirmediyse yerde küçük bir su birikintisi kalmıştır. Bu durum normaldir.	Cihazı kapatırken hareket ettirmezseniz cihaz yerde küçük bir su birikintisi bırakabilir. Cihazı kapatırken hareket ettirerek su birikintisinin boyutunu küçülebilirsiniz. Cihazı kapattığınızda cihaz, başlıkta kalan suları temizlemek için 4 saniye boyunca su çekme moduna geçecektir. Gerekirse son damlaları bir bezle alabilirsiniz.
	Cihazı zeminin üzerinde taşırken (havada tutarken) su damlatıyor.	Su izi bırakabileceği için temizlik sırasında AquaSpin başlığı yerden kaldırmayın. Yalnızca ileri geri hareket ettirin.
	Temiz su haznesi fazla doldurulduğu için su sızdırıyordur.	Temiz su haznesini en fazla MAX seviyesine kadar doldurun. Daha fazla su koyarsanız kapağı kapattığınızda su haznedan taşabilir.
	Haznelerden biri çatlamıştır.	Haznelerden birinde hasar varsa cihazı bir Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Mikrofiber fırçaları çıkaramıyorum.	Mikrofiber fırçalara tüyler ve/veya diğer engeller dolaşmıştır.	Temizlik fırçası tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçaları AquaSpin başlıktan çıkarın. Dolaşmış tüy veya kirleri temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme"). Fırçaları çekmekte zorlanıyorsanız AquaSpin başlığın altından itebilirsiniz.
Cihazı ileri geri hareket ettiremiyorum.	Tekerleklerden biri veya birkaçı küçük bir nesne tarafından engelleniyor olabilir.	Cihazı kapatın ve başlığı çıkarın. Ardından, küçük ve büyük tekerlekleri engelleyen bir şey olup olmadığını kontrol edin. Tekerleklerle engel olabilecek nesnelere çıkarın. Cihazı tekrar dik konuma getirin ve temizliğe devam edin.

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihazın emiş gücünde azalma var.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
	Kirli su haznesindeki süzgeç tekrar kullanılmadan önce yeterince kurutulmamıştır.	Kirli su haznesini temizleyin ve kurutun.
	Mikrofiber fırçalara tüyler dolaşmıştır.	Cihazı kapatın ve mikrofiber fırçalara dolaşan tüyleri temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
	Kirli su haznesi doğru yerleştirilmemiştir.	Kirli su haznesini cihaza düzgün şekilde yerleştirin (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN"). 'Klik' sesini duyduğunuzda doğru şekilde kapatılmış demektir.
Mikrofiber fırçalar artık dönmüyor.	Mikrofiber fırçalar tüy veya kir nedeniyle tıkanmıştır.	Mikrofiber fırçaları makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
Mikrofiber fırçalar yerinden çıkıyor.	Mikrofiber fırçalar düzgün şekilde kilitlenmemiştir.	Mikrofiber fırçaları doğru şekilde yerleştirin ve yerlerine kilitleyin.
Cihaz şarj etmiyor.	Elektrik fişi yuvaya düzgün şekilde takılmamış veya adaptör prize düzgün takılmamıştır.	Elektrik fişinin yuvaya doğru şekilde takıldığından ve adaptörün prize düzgün takıldığından emin olun.
	Pil takılı değildir.	Lütfen pili takın.
	Pil tam takılı değildir.	Lütfen pili klik sesini duyarak yerleştirin.
	Yanlış adaptör bağlıdır.	Lütfen orijinal adaptörü kullanın.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Elektrikli süpürgeyi kullanırken bazen statik elektrik çarpması hissediyorum.	Elektrikli süpürgeinizde statik elektrik birikebilir. Havadaki nem ne kadar düşük olursa cihazlarda biriken statik elektrik o kadar yüksek olur.	Cihazı tutarken metal pime dokduğunuzdan emin olun.
	Toz ve kir süpürdünüz. Bu da statik elektriklenmeye yol açar.	Cihazı tutarken metal pime dokduğunuzdan emin olun.

# Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihaz, açma/kapama  çalışmıyor.	Pil takılı değildir.	Üçlü El Aparatına pil takın.
	Pil bitmiştir.	Pili şarj etmek için Üçlü El Aparatını şarj cihazına bağlayın (bk. "Şarj etme").
	Açma/kapama  düğmesine birden fazla kez basılmıştır.	Birkaç saniye bekleyin ve açma/kapama  düğmesine bir kez daha basın.
	Üçlü El Aparatı, cihaza doğru şekilde bağlanmamıştır.	Üçlü El Aparatını toz kovasına doğru şekilde takın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya bataryayı çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin. Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
	Döner fırça sıkışmıştır.	Döner fırçayı çıkarın ve fırçanın ve motorun etrafına dolaşmış tüyleri temizledikten sonra tekrar takın (bk. "Döner fırçayı temizleme").
Üçlü El Aparatı toz kovasına takılmıyor.	Filtre kutusu baş aşağı takılmıştır.	Filtre kutusunu ters çevirin. Yuvarlak giriş yeri görünür olmalıdır (bk. "Toz kovasını temizleme").
	Filtre kutusu düzgün kapatılmamıştır.	Filtre kutusunu kapatırken klik sesini duyduğunuzdan emin olun. Zor kapanıyorsa köpük filtre muhtemelen ters yerleştirilmiştir.
Cihaz çalışmayı durdurdu.	Yanlışlıkla açma/kapama  düğmesine basılmıştır.	Açma/kapama  açın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya bataryayı çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin. Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
Temizlik sırasında cihazdan gelen ses değişti.	Döner fırçalara dolaşmış tüyler veya diğer engeller olabilir.	Lütfen herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
	Siklon bölmesi tıkanmıştır.	Siklon bölmesini tıkayan herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Siklon bölmesini temizleme").
Cihazın emiş gücünde azalma var.	Filtre ve/veya siklon bölmesi kirlenmiştir.	Toz kovasını boşaltın. Filtreyi ve siklon bölmesini temizleyin. Siklon bölmesinde

Sorun	Olası neden	Çözüm
		kalan tüy ve kirleri tümüyle temizlediğinizden emin olun. Bakımı kolaylaştırmak için siklon bölmesini sökebilirsiniz (bk. "Siklon bölmesini temizleme"). Cihazı düzenli olarak kullanıyorsanız filtreyi en az ayda bir defa yıkadığınızdan emin olun (bk. "Filtreyi temizleme").
	Siklon bir nesneyle engelleniyor.	Siklonun içinde sıkışan nesne olup olmadığını kontrol edin ve siklonu tıkayan nesnelere çıkarın. Siklon bölmesini kalan tüy ve kirleri tümüyle temizlediğinizden emin olun (bk. "Siklon bölmesini temizleme").
	Döner fırçanın arkasındaki emme kanalı tıkanmıştır.	Döner fırçayı söküp emme kanalında herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin.
	Filtre kutusu toz kovasına düzgün takılmamış veya toz kovası cihaza düzgün takılmamıştır. Emiş gücü her iki durumda da azalacaktır.	Filtre kutusunu toz kovasına ve toz kovasını cihaza düzgün şekilde taktığınızdan emin olun (bk. "Toz kovasını temizleme").
	Fırça tüy veya toz nedeniyle tıkanmış.	Cihazı kapatın ve döner fırçayı makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
Cihaz toz kaçırıyor.	Filtre kutusunda köpük filtre yok veya üst kapak yok.	Cihazda filtre olduğundan ve filtrenin doğru şekilde takıldığından emin olun (bk. "Filtreyi temizleme").
Toz kovasını açarken toz çıkıyor.	Basıncın daha düşük olması nedeniyle bu normaldir.	Mümkünse cihazı dışarıda açın.
Ekranda filtre temizleme simgesi görüntüleniyor ve cihaz kapanıyor.	Filtre kirli olabilir.	Filtreyi temizlemenizi tavsiye ediyoruz. Filtreyi yakın zamanda temizlediyseniz bu simgeyi göz ardı edebilirsiniz. Vakumlu temizlemeye devam etmek için ok simgesine basın.
Halı temizlerken cihaz zeminde kolayca hareket etmiyor.	Çok yüksek bir emiş gücü seçtiniz.	1. ayarı seçerek emiş gücünü azaltın veya halı üzerinde daha yavaş hareket ettirin.
Döner fırça artık dönmüyor.	Döner fırça tüy veya kir nedeniyle tıkanmıştır.	Döner fırçayı bir makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
	Döner fırça, uzun tüylü halılarda çok yüksek dirençle karşılaştığında dönmeyi durdurabilir.	Cihazı kapatın, ardından tekrar açın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Temizlikten sonra döner fırçayı başlığın içine düzgün şekilde takmadınız.	Bu kılavuzdaki talimatları uygulayarak döner fırçayı başlığa düzgün şekilde takın (bk. "Döner fırçayı temizleme"). Kilitleme kolunu yerine oturtturarak döner fırçayı başlığın içinde sabitleyin.
Başlıktaki LED'ler yanmıyor.	Başlığı boruya veya cihaza düzgün biçimde takmadınız.	Başlığı boruya veya cihaza düzgün şekilde takın. Bu işlem sorunu çözmezse lütfen cihazı bir Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.
Cihaz şarj etmiyor.	Fiş yuvaya/prize düzgün şekilde bağlanmamış veya adaptör prize düzgün şekilde takılmamıştır.	Fişin yuvaya/prize düzgün şekilde bağlandığından ve adaptörün prize düzgün şekilde takıldığından emin olun.
	Pil takılı değildir.	Lütfen pili takın.
	Pil tam takılı değildir.	Lütfen pili klik sesini duyarak yerleştirin.
	Yanlış adaptör bağlıdır.	Lütfen orijinal adaptörü kullanın.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.
Mini Turbo fırça düzgün çalışmıyor.	Döner fırça tıkanmış.	Fırçadaki tüyleri bir makas yardımıyla temizleyin (bk. "Mini Turbo fırçayı temizleme").
	Döner fırça temizleme sırasında kumaş veya zemin nedeniyle tıkanmıştır.	Mini Turbo fırçayı zeminle aynı hizada tutun ve Turbo fırçayı yumuşak zeminlerde bastırmayın.
	Döner fırça, başlığa düzgün şekilde yerleştirilmemiştir.	Döner fırçanın başlığa düzgün şekilde takıldığından ve parçalar arasında hiçbir boşluğun olmadığından emin olun (bk. "Mini Turbo fırçayı temizleme").
Elektrikli süpürgeyi kullanırken bazen statik elektrik çarpması hissediyorum.	Elektrikli süpürgeinizde statik elektrik birikebilir. Havadaki nem ne kadar düşük olursa cihazlarda biriken statik elektrik o kadar yüksek olur.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.
	Toz ve kir süpürdünüz. Bu da statik elektriklenmeye yol açar.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.
Ekranda 'E2' hatası gösteriliyor.	Sıcaklık çok düşük.	Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 5 °C'nin üzerinde olmasını sağlayın.

**Sorun**

Ekranda 'E3' hatası gösteriliyor.

**Olası neden**

Sıcaklık çok yüksek.

**Çözüm**

Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 35 °C'nin altında olmasını sağlayın. Cihazı doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara (sıcak sobaların yakınında, mikrodalga fırında veya induksiyon ocaklarının üzerinde) maruz bırakmayın. Aşırı ısınan piller patlayabilir.

Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.

## Περιεχόμενα

Εισαγωγή	1252
Γενική περιγραφή	1252
Πριν από την πρώτη χρήση	1253
Φόρτιση	1255
Σκούπισμα και σφουγγάρισμα σκληρών δαπέδων	1257
Σκούπισμα μαλακών και σκληρών δαπέδων	1262
Καθαρισμός του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας	1267
Καθαρισμός του σετ σκούπας	1276
Εικονίδια οθόνης και η σημασία τους	1285
Αντικατάσταση	1289
Αντιμετώπιση προβλημάτων	1289
Χρήση του σετ σκούπας	1297

## Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που παρέχει η Philips, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

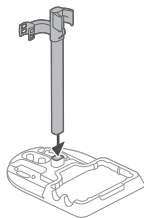
## Γενική περιγραφή

- 1 Κουμπί απασφάλισης δοχείου συλλογής σκόνης
- 2 Οθόνη
- 3 Κουμπί λειτουργίας καθαρισμού
- 4 Μεσαίο κουμπί (AUTOCLEAN)
- 5 Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
- 6 Μπαταρία
- 7 Συσκευή χειρός 3 σε 1
- 8 Δοχείο συλλογής σκόνης
- 9 Άκαμπτos σωλήνας
- 10 Πέλμα με λυχνίες LED
- 11 Μίνι βούρτσα Turbo
- 12 Μακρύ εξάρτημα για γωνίες
- 13 Τροφοδότης
- 14 Φις
- 15 Πρόσθετη βάση φόρτισης (μόνο στο XW9465/11)
- 16 Σταθμός αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό
- 17 Βάση συσκευής
- 18 Δίσκος μετά τον καθαρισμό
- 19 Πλάκα βάσης
- 20 Υγρή μονάδα
- 21 Δοχείο βρόμικου νερού
- 22 Δοχείο καθαρού νερού
- 23 Πέλμα AquaSpin
- 24 Βούρτσες από μικροΐνες
- 25 Καθαριστικό δαπέδου Philips Floor Cleaner XV1792 (XW9463/11 και XW9465/11 μόνο)
- 26 Βουρτσάκι καθαρισμού

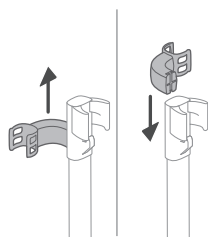


# Πριν από την πρώτη χρήση

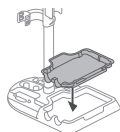
## Συναρμολόγηση του σταθμού αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό



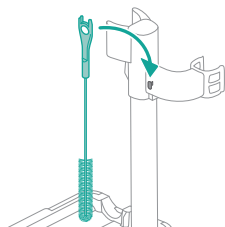
Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AUTOCLEAN ή να αποθηκεύσετε και να φορτίσετε τη συσκευή στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό, θα πρέπει πρώτα να συναρμολογήσετε τον σταθμό κουμπώνοντας τη βάση της συσκευής στην πλάκα βάσης.



**✦ Συμβουλή:** Μπορείτε να σύρετε τη βάση για το σετ σκούπας και να την γυρίσετε και πάλι ανάποδα εάν θέλετε να τοποθετήσετε το σετ σκούπας στην άλλη πλευρά του σταθμού αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.



**i Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος μετά τον καθαρισμό είναι τοποθετημένος στην πλάκα βάσης και ότι η θερμοκρασία στο χώρο όπου αποθηκεύετε, φορτίζετε και καθαρίζετε τη συσκευή είναι μεταξύ 5 °C και 35 °C.

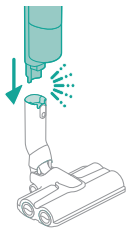


**✦ Συμβουλή:** Μπορείτε να κρεμάσετε τη βούρτσα καθαρισμού στο άγκιστρο της βάσης της συσκευής.

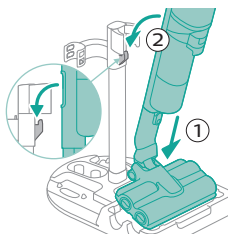
## Συναρμολόγηση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας



- 1 Για να συναρμολογήσετε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας, εισαγάγετε την μπαταρία και συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στην υγρή μονάδα ("κλικ").

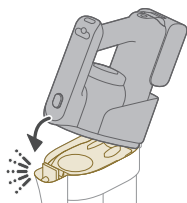


- 2 Συνδέστε την υγρή μονάδα στο πέλμα AquaSpray ("κλικ").

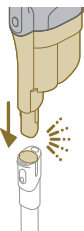


- 3 Για να αποθηκεύσετε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας, μπορείτε να το τοποθετήσετε στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.

## Συναρμολόγηση του σετ σκούπας



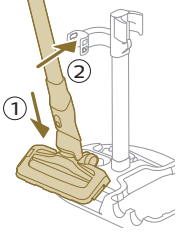
- 1 Για να συναρμολογήσετε το σετ σκούπας, συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης ("κλικ").



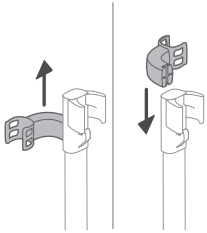
- 2 Συνδέστε το δοχείο συλλογής σκόνης στον σωλήνα ("κλικ").



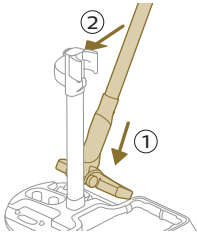
3 Εισαγάγετε τον σωλήνα μέσα στο πέλμα με λυχνίες LED.



4 Για να αποθηκεύσετε το σετ σκούπας, τοποθετήστε το στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό τοποθετώντας πρώτα το πέλμα με λυχνίες LED στη μακριά πλευρά της πλάκας βάσης και, στη συνέχεια, πιέζοντας τον σωλήνα μέσα στη βάση.

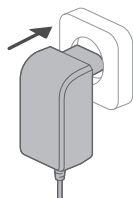
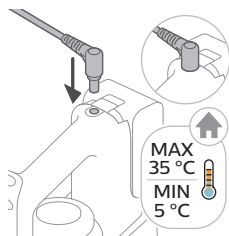


☛ Συμβουλή: Μπορείτε να σύρετε τη βάση για το σετ σκούπας και, κατόπιν, να την γυρίσετε και πάλι ανάποδα εάν θέλετε να τοποθετήσετε το σετ σκούπας στην άλλη πλευρά του σταθμού αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.



## Φόρτιση

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με μπαταρία ιόντων λιθίου 25 V. Η φόρτιση διαρκεί 4 ώρες.



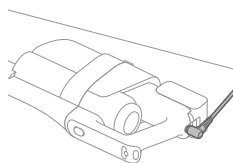
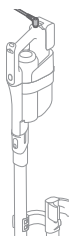
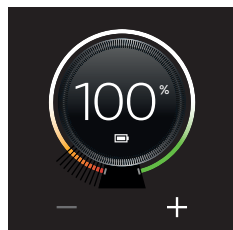
- 1 Για να φορτίσετε τη συσκευή, εισαγάγετε το φινι στην υποδοχή στο πίσω μέρος της συσκευής. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τον μετασχηματιστή στην πρίζα.
- 2 Στην οθόνη αναβοσβήνει μια τιμή μεταξύ 0% και 90% που υποδεικνύει ότι η συσκευή φορτίζεται.

- 3 Όταν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη, η τιμή 100% ανάβει στην οθόνη. Μετά από μερικά λεπτά, η οθόνη θα σβήσει.

**⚠ Προειδοποίηση: Αποθηκεύετε και φορτίζετε τη συσκευή σε θερμοκρασία μεταξύ 5 °C και 35 °C.**

**💡 Συμβουλή:** Μπορείτε να φορτίσετε τη συσκευή στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.

**💡 Συμβουλή:** Μπορείτε να φορτίσετε τη συσκευή ξεχωριστά σε μέρος που σας εξυπηρετεί καλύτερα.



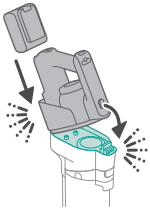
# Σκούπισμα και σφουγγάρισμα σκληρών δαπέδων

## Χρήση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας

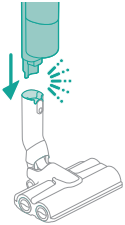
Το δοχείο καθαρού νερού και το δοχείο βρόμικου νερού είναι ήδη προσαρτημένα στη συσκευή κατά την παράδοση. Με την υγρή μονάδα συνδεδεμένη στο πέλμα AquaSpin, μπορείτε να καθαρίσετε σκληρά δάπεδα.

**i** Σημείωση: Το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας είναι κατάλληλο για σκούπισμα και σφουγγάρισμα ταυτόχρονα. Δεν χρειάζεται να σκουπίσετε το δάπεδο πριν από το σφουγγάρισμα.

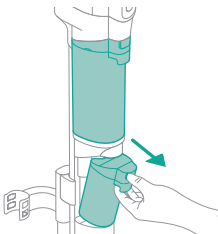
Το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας είναι κατάλληλο για το σκούπισμα και το σφουγγάρισμα σκληρών δαπέδων κάθε είδους, εκτός από αλουστράιστα ξύλινα δάπεδα (βλέπε 'Περιορισμοί χρήσης').



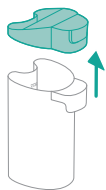
- 1 Για να συναρμολογήσετε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας, εισαγάγετε την μπαταρία και συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στην υγρή μονάδα ("κλικ").



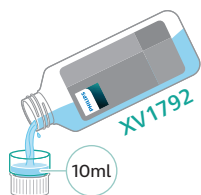
- 2 Συνδέστε την υγρή μονάδα στο πέλμα AquaSpin ("κλικ").



- 3 Πιέστε το κουμπί για να απασφαλίσετε το δοχείο καθαρού νερού και, κατόπιν, αφαιρέστε το δοχείο καθαρού νερού.



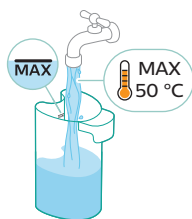
4 Αφαιρέστε το καπάκι από το δοχείο καθαρού νερού.



5 Προσθέστε 10 ml καθαριστικού δαπέδου XV1792 Philips Floor Cleaner στο δοχείο καθαρού νερού.

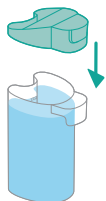


**⚠ Προσοχή:** Η Philips έχει δοκιμάσει αυτή τη συσκευή μόνο με καθαριστικό δαπέδου Philips Floor Cleaner XV1792. Άλλα απορρυπαντικά μπορεί να προκαλέσουν υπερβολικό αφρό, με αποτέλεσμα να μειωθεί η απόδοση της συσκευής και να προκληθεί δυσλειτουργία της. Το καθαριστικό δαπέδου XV1792 Philips Floor Cleaner είναι διαθέσιμο σε επιλεγμένες αγορές. Όταν χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλο κατάλληλο καθαριστικό δαπέδου, προσθέτετε το πολύ 10 ml στο δοχείο καθαρού νερού.

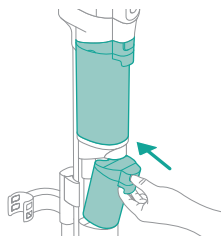


6 Γεμίστε το δοχείο καθαρού νερού με κρύο ή χλιαρό νερό βρύσης μέχρι την ένδειξη MAX.

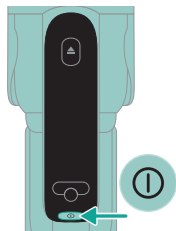
**⚠ Προσοχή:** Το νερό βρύσης που ρίχνετε στο δοχείο καθαρού νερού δεν πρέπει να έχει θερμοκρασία μεγαλύτερη των 50 °C.




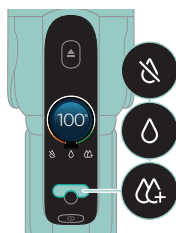
7 Τοποθετήστε ξανά το καπάκι στο δοχείο καθαρού νερού.



8 Τοποθετήστε το δοχείο καθαρού νερού πίσω στη συσκευή.



9 Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  και περιμένετε μέχρι η συσκευή να είναι έτοιμη για χρήση.



10 Χρησιμοποιήστε το κουμπί λειτουργίας καθαρισμού για να επιλέξετε μεταξύ τριών διαφορετικών ρυθμίσεων:

- Κανονική υγρή λειτουργία
- Έντονη υγρή λειτουργία
- Λειτουργία απορρόφησης νερού

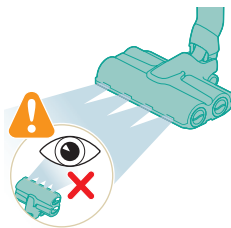
Επιλέγοντας την κανονική λειτουργία νερού, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για τυπικό υγρό καθαρισμό. Η έντονη υγρή λειτουργία προορίζεται για τον καθαρισμό ιδιαίτερα επίμονων λεκέδων.

Αν υπάρχουν υγρά σημεία στο δάπεδο μετά τον καθαρισμό, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία απορρόφησης για να τα καθαρίσετε. Επίσης, συνιστούμε να τη χρησιμοποιείτε όταν σκάνετε τη συσκευή πάνω από κατώφλια, χαλιά ή σκάλες (βλέπε 'Συμβουλές και άλλες σημαντικές πληροφορίες').

Αν επιλέξετε τη λειτουργία απορρόφησης νερού, η συσκευή θα σταματήσει να παρέχει νερό και θα αυξήσει την ισχύ αναρρόφησης για 45 δευτερόλεπτα, για να απορροφήσει το νερό που τυχόν έχει απομείνει στο δάπεδο.

**i** Σημείωση: τα παλαιότερα μοντέλα διαθέτουν κανονική υγρή λειτουργία και έντονη υγρή λειτουργία, αλλά όχι λειτουργία αναρρόφησης νερού.



**⚠ Προσοχή:** Μην κοιτάτε απευθείας τις αναμμένες λυχνίες LED του πέλματος και μην κατευθύνετε το φως των λυχνιών LED στα μάτια κάποιου ατόμου. Η λυχνία LED είναι πολύ φωτεινή.








## Σύστημα ενεργής προστασίας

- Αυτή η συσκευή διαθέτει σύστημα ενεργής προστασίας. Αυτό το σύστημα ενεργής προστασίας έχει σχεδιαστεί για να αναγνωρίζει το πότε η σκούπα αναρροφά ξένα σώματα εκτός σκόνης ή υγρών από το δάπεδο.
- Όταν το σύστημα ενεργοποιηθεί, η συσκευή απενεργοποιείται και στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα i3 (βλέπε 'Εικονίδια οθόνης και η σημασία τους'). Το σύστημα ενεργής προστασίας μπορεί, επίσης, να ενεργοποιηθεί όταν οι βούρτσες από μικροΐνες είναι υπερβολικά υγρές, όταν μετακινείτε τη συσκευή πάνω σε χαλί ή κιλίμι ή όταν τη μετακινείτε σε δάπεδο που δεν είναι επικολημένο σωστά.

## Συμβουλές και άλλες σημαντικές πληροφορίες

- Δεν είναι απαραίτητο να σκουπίσετε το δάπεδο πριν από το σφουγγάρισμα, καθώς το σετ σκουπίσματος και σφουγγαρίσματος κάνει ενεργά υγρό καθαρισμό του σκληρού δαπέδου και απορροφά κάθε είδους ακαθαρσίες, όπως υγρά και λεκέδες. Σε χαλιά και χαλάκια, χρησιμοποιήστε μόνο το σετ σκούπας.
- Εάν τα σκληρά δάπεδά σας δεν χρειάζονται σφουγγάρισμα, απλώς χρησιμοποιήστε το σετ σκούπας το οποίο διαθέτει λυχνίες LED και τεχνολογία PowerCyclone 12 για ακριβή και ισχυρή συλλογή σκόνης.
- Μπορείτε να μετακινείτε τη συσκευή τόσο γρήγορα όσο μια ηλεκτρική σκούπα. Για να αφαιρέσετε δύσκολους λεκέδες, πατήστε το κουμπί λειτουργίας καθαρισμού για να ενεργοποιήσετε την έντονη υγρή λειτουργία  και μετακινήστε τη συσκευή αργά πάνω από τους λεκέδες.
- Η συσκευή μπορεί να αφήσει μια μικρή λιμνούλα νερού στο δάπεδο, αν δεν μετακινήσετε τη συσκευή κατά την απενεργοποίησή της. Μπορείτε να μειώσετε το μέγεθος της λιμνούλας μετακινώντας τη συσκευή κατά την απενεργοποίησή της. Αν χρειάζεται, μπορείτε να καθαρίσετε τις τελευταίες σταγόνες με ένα πανί.
- Συνιστάται να ενεργοποιείτε τη λειτουργία απορρόφησης νερού  όταν σηκώνετε τη συσκευή πάνω από κατώφλια, χαλιά ή σκάλες κατά τη διάρκεια του καθαρισμού. Έτσι δεν θα στάξει βρόμικο νερό από το πέλμα AquaSpin.
- Όταν μετακινείτε τη συσκευή, συνιστάται να τεντώνετε το χέρι σας, για να μειώνετε την περιττή ένταση στους μύες. Σε αυτήν τη θέση έχετε τον καλύτερο δυνατό έλεγχο της συσκευής κατά τον καθαρισμό, αλλά και με τη μεγαλύτερη άνεση.

**i** Σημείωση: Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία απορρόφησης νερού , δεν βγαίνει άλλο νερό από τη συσκευή και η ισχύς αναρρόφησης αυξάνεται. Εάν, μετά από 45 δευτερόλεπτα, δεν κάνετε καμία ενέργεια, η συσκευή επανέρχεται αυτόματα στην κανονική υγρή λειτουργία .




**i** Σημείωση: τα παλαιότερα μοντέλα διαθέτουν κανονική υγρή λειτουργία  και έντονη υγρή λειτουργία , αλλά όχι λειτουργία αναρρόφησης νερού . Στην περίπτωση αυτών των μοντέλων, να κινείτε τη συσκευή κατά την απενεργοποίησή της, για να μειώσετε την ποσότητα του νερού που έχει απομείνει στο δάπεδο. Επίσης, συνιστάται να αφήνετε τη συσκευή ενεργοποιημένη ενώ τη σηκώνετε πάνω από κατώφλια, χαλιά ή σκάλες κατά τη διάρκεια του καθαρισμού. Έτσι δεν θα στάξει βρόμικο νερό από το πέλμα AquaSpin.



## Περιορισμοί χρήσης

- Το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας είναι κατάλληλο για το σκούπισμα και το σφουγγάρισμα σκληρών δαπέδων κάθε είδους, εκτός από αλουστράιστα ξύλινα δάπεδα.
- Το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας προορίζεται για τυπικό καθαρισμό των σκληρών δαπέδων. Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες καθαρισμού για το σκληρό σας δάπεδο, όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή.
- Αν θέλετε να προσθέσετε στο δοχείο καθαρού νερού διαφορετικό υγρό καθαριστικό δαπέδου από το καθαριστικό δαπέδου XV1792 Philips Floor Cleaner, φροντίστε να χρησιμοποιήσετε υδατοδιαλυτό μη αφρίζον ή ελάχιστα αφρίζον υγρό καθαριστικό δαπέδου το οποίο μπορεί να αραιωθεί στο νερό, όπως το καθαριστικό δαπέδου XV1792 Philips Floor Cleaner.
- Καθώς το δοχείο καθαρού νερού έχει χωρητικότητα 400 ml, αρκεί απλώς να προσθέσετε μόνο μερικές σταγόνες (μέγιστη ποσότητα 10 ml) υγρού καθαριστικού δαπέδων στο νερό.
- Αν χρησιμοποιείτε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας σε δάπεδα με λινοτάπητα, να το κάνετε μόνο σε δάπεδα με λινοτάπητα που έχουν επικολληθεί σωστά, έτσι ώστε να αποφύγετε το ενδεχόμενο αναρρόφησης του λινοτάπητα μέσα στο πέλμα AquaSpin.
- Μην χρησιμοποιείτε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας για να καθαρίσετε χαλιά.
- Αν μετακινήσετε/σηκώσετε τη συσκευή πάνω από χαλί ή κιλίμι όταν είναι απενεργοποιημένη, τότε σταγονίδια ακάθαρτου νερού μπορεί να καταλήξουν στο χαλί ή στο κιλίμι σας.
- Μην πιέζετε τη συσκευή πάνω σε γρίλιες δαπέδου αερόθερμων. Καθώς η συσκευή δεν μπορεί να συλλέξει το νερό που βγαίνει από το πέλμα όταν τη μετακινείτε πάνω από τη γρίλια, το νερό θα καταλήξει στον πυθμένα της κοιλότητας του αερόθερμου.
- Κατά τον καθαρισμό, μην σηκώνετε το πέλμα AquaSpin από το δάπεδο, μην το μετακινείτε πλάγιως και μην κάνετε έντονες στροφές, καθώς έτσι δημιουργούνται ίχνη νερού. Μετακινείτε τη μόνο προς τα εμπρός και προς τα πίσω.

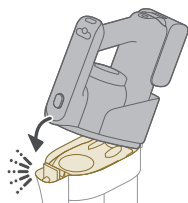
**i** Σημείωση: Ο χρόνος λειτουργίας εξαρτάται από το επίπεδο ισχύος που χρησιμοποιείται κατά τον καθαρισμό.

**i** Σημείωση: τα παλαιότερα μοντέλα διαθέτουν μόνο κανονική υγρή λειτουργία  και έντονη υγρή λειτουργία , και όχι λειτουργία αναρρόφησης νερού .

# Σκούπισμα μαλακών και σκληρών δαπέδων

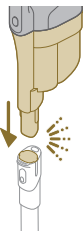
## Χρήση του σετ σκούπας

- 1 Για να σκουπίσετε μαλακά ή σκληρά δάπεδα, συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης ("κλικ").

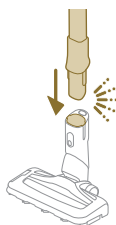


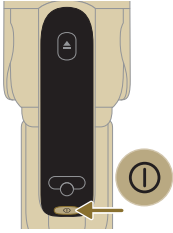
**⚠ Προσοχή:** Μην συνδέετε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης χωρίς να έχετε εισαγάγει το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης.


- 2 Συνδέστε το δοχείο συλλογής σκόνης στον σωλήνα ("κλικ").

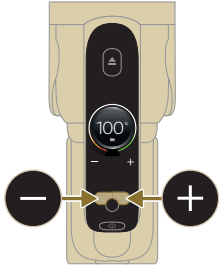




- 3 Εισαγάγετε τον σωλήνα μέσα στο πέλμα με λυχνίες LED.






- 4 Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  και περιμένετε μέχρι η συσκευή να είναι έτοιμη για χρήση.




- 5 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά στα αριστερά  και στα δεξιά  για να επιλέξετε μεταξύ των δύο διαφορετικών ρυθμίσεων ισχύος.



 **Συμβουλή:** Οι λυχνίες LED στο πέλμα σας βοηθούν να διακρίνετε ευκολότερα τη βρωμιά στο δάπεδο. Ο σωλήνας και το πέλμα με λυχνίες LED σας επιτρέπουν να φτάνετε κάτω από χαμηλά έπιπλα χωρίς να χρειάζεται να συστρέψετε τη συσκευή.

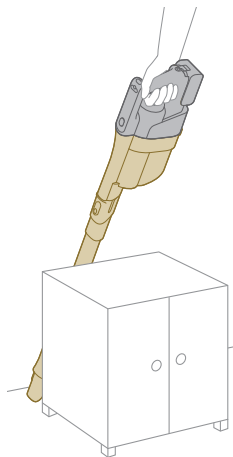
 **Προειδοποίηση:** Μην απορροφάτε νερό ή άλλα υγρά.

 **Προσοχή:** Μην κοιτάτε απευθείας τις αναμμένες λυχνίες LED του πέλματος και μην κατευθύνετε το φως των λυχνιών LED στα μάτια κάποιου ατόμου. Η λυχνία LED είναι πολύ φωτεινή.



## Χρήση του σωλήνα

Μπορείτε να συνδέσετε τον σωλήνα στη συσκευή χειρός και να τον χρησιμοποιήσετε χωρίς πέλμα, για να καθαρίσετε στενούς χώρους ανάμεσα σε έπιπλα ή πίσω από έπιπλα με το άκρο του σωλήνα.



☛ Συμβουλή: Μπορείτε, επίσης, να συνδέσετε τη μίνι βούρτσα Turbo στον σωλήνα.



☛ Συμβουλή: Μπορείτε, επίσης, να συνδέσετε το μακρύ εξάρτημα για γωνίες στον σωλήνα.

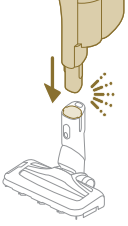
## Χρήση της συσκευής χειρός



Χωρίς το πέλημα και τον σωλήνα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή χειρός για να καθαρίσετε μικρούς λεκέδες βρωμιάς, όπως ψίχουλα ψωμιού που έχουν πέσει κάτω, ή για να σκουπίσετε σκάλες και ράφια.

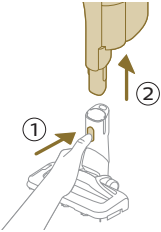
⚠ Προειδοποίηση: Μην απορροφάτε νερό ή άλλα υγρά.

## Χρήση του πέλματος με λυχνίες LED



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πέλμα με λυχνίες LED για να καθαρίσετε περιοχές όπως τα σκαλοπάτια μιας σκάλας, για να αναρροφήσετε τη βρωμιά σε γωνίες ή στενά περβάζια ή για να καθαρίσετε μικρούς λεκέδες βρωμιάς, όπως ψίχουλα ψωμιού που έχουν πέσει κάτω.

**1** Για να συνδέσετε το πέλμα με λυχνίες LED, εισαγάγετε τον σωλήνα ή τη συσκευή χειρός στο πέλμα.



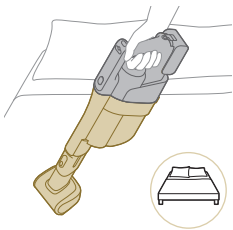
**2** Για να αποσυνδέσετε το πέλμα με λυχνίες LED, πατήστε το κουμπί απασφάλισης (1) και τραβήξτε τον σωλήνα ή τη συσκευή χειρός έξω από το πέλμα (2).

**⚠ Προειδοποίηση: Μην απορροφάτε νερό ή άλλα υγρά.**

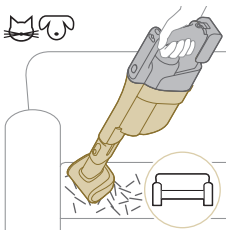
## Χρήση της μίνι βούρτσας Turbo



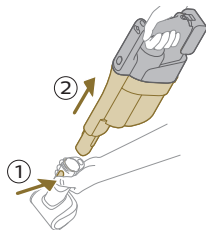
**1** Για να συνδέσετε τη μίνι βούρτσα Turbo, εισαγάγετε τον σωλήνα της συσκευής χειρός στη μίνι βούρτσα Turbo.



**2** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη Μίνι βούρτσα Turbo για βασικό καθαρισμό, για παράδειγμα μαλακές περιοχές όπως κρεβάτια και καναπέδες. Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση ισχύος ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες καθαρισμού σας.



**3** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη Μίνι βούρτσα Turbo για επιπλέον ενδελεχή καθαρισμό, για παράδειγμα για να απορροφήσετε τρίχες κατοικίδιων ζώων ή για να καθαρίσετε μικρούς λεκέδες βρωμιάς, όπως ψίχουλα ψωμιού. Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση ισχύος ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες καθαρισμού σας.



- 4 Για να αποσυνδέσετε τη μίνι βούρτσα Turbo, πατήστε το κουμπί απασφάλισης (1) και τραβήξτε τον σωλήνα ή τη συσκευή χειρός έξω από τη μίνι βούρτσα Turbo (2).



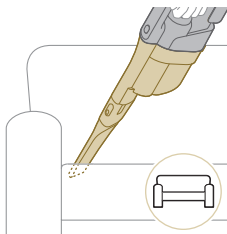
**⚠ Προειδοποίηση: Μην απορροφάτε νερό ή άλλα υγρά.**



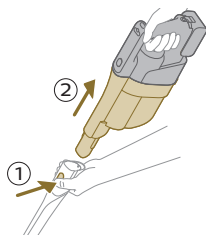
## Χρήση του μακριού εξαρτήματος για γωνίες



- 1 Για να συνδέσετε το μακρύ εξάρτημα για γωνίες, εισαγάγετε τον σωλήνα ή τη συσκευή χειρός στο μακρύ εξάρτημα για γωνίες.



- 2 Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μακρύ εξάρτημα για τις γωνίες για να καθαρίσετε στενές γωνίες ή δυσπρόσιτα σημεία. Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση ισχύος ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες καθαρισμού σας.



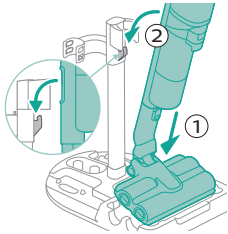
- 3 Για να αποσυνδέσετε το μακρύ εξάρτημα για γωνίες, πατήστε το κουμπί απασφάλισης (1) και τραβήξτε τον σωλήνα ή τη συσκευή χειρός έξω από το μακρύ εξάρτημα για γωνίες (2).



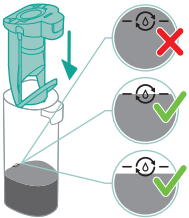
**⚠ Προειδοποίηση: Μην αναρροφάτε νερό ή άλλα υγρά.**

## Καθαρισμός του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση

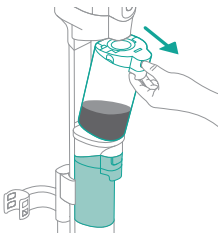
Για να αποφύγετε τις οσμές και τη δημιουργία υπολειμμάτων αλάτων, χρησιμοποιείτε τη λειτουργία AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση. Η λειτουργία AUTOCLEAN σας βοηθά να καθαρίσετε ολόκληρη τη συσκευή σε περίπου 4 λεπτά.



- 1 Τοποθετήστε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.



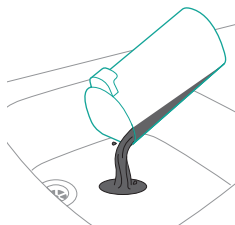
**i** Σημείωση: Εάν η στάθμη βρόμικου νερού είναι κάτω από τη στάθμη AUTOCLEAN, δεν χρειάζεται να αδειάσετε το δοχείο προτού ξεκινήσετε το πρόγραμμα AUTOCLEAN. Μπορείτε να παρακάμψετε τα παρακάτω βήματα και να προχωρήσετε απευθείας στο βήμα 6.



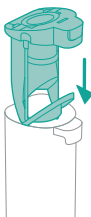
- 2 Πιέστε το κουμπί για να απασφαλίσετε το δοχείο βρόμικου νερού και να το αφαιρέσετε.



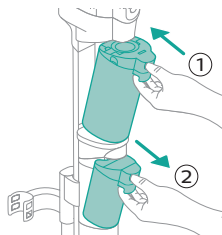
**3** Αφαιρέστε το υγρό φίλτρο από το δοχείο βρόμικου νερού.



**4** Αδειάστε το νερό από το δοχείο βρόμικου νερού στον νεροχύτη.



**5** Τοποθετήστε το υγρό φίλτρο ξανά στο δοχείο βρόμικου νερού.



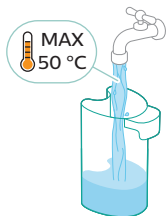
**6** Τοποθετήστε το δοχείο βρόμικου νερού ξανά στη συσκευή και αφαιρέστε το δοχείο καθαρού νερού.



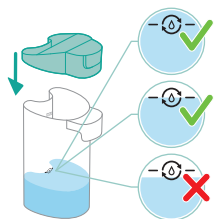
**7** Αφαιρέστε το καπάκι από το δοχείο καθαρού νερού.



- 8 Αδειάστε τυχόν υγρό απορρυπαντικό που έχει απομείνει από το δοχείο καθαρού νερού στον νεροχύτη.



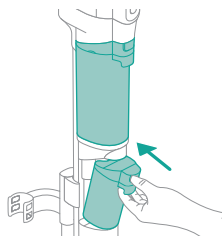
- 9 Γεμίστε το δοχείο καθαρού νερού με κρύο ή χλιαρό νερό βρύσης τουλάχιστον μέχρι την ένδειξη AUTOCLEAN.



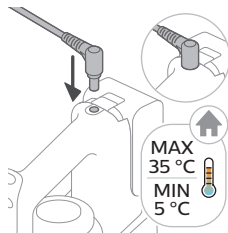
**⚠ Προσοχή:** Το νερό βρύσης που ρίχνετε στο δοχείο καθαρού νερού δεν πρέπει να έχει θερμοκρασία μεγαλύτερη των 50 °C.

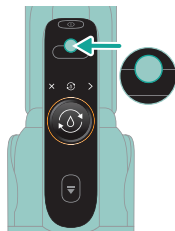
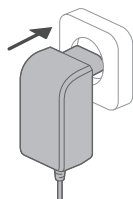
**⚠ Προσοχή:** Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό για τη λειτουργία AUTOCLEAN, καθώς μπορεί να αφρίσει υπερβολικά.



- 10 Τοποθετήστε το δοχείο καθαρού νερού πίσω στη συσκευή.

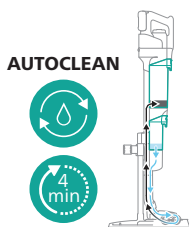


- 11 Φορτίστε τη συσκευή. Εισαγάγετε το φιν στην υποδοχή στο πίσω μέρος της συσκευής. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τον μετασχηματιστή στην πρίζα.





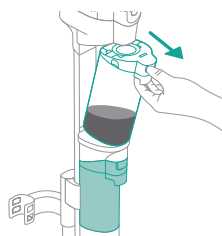
- 12** Για να ξεκινήσετε τον κύκλο AUTOCLEAN, πατήστε το μεσαίο  κουμπί. Αν δείτε μαύρη οθόνη, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης , για να ενεργοποιήσετε την οθόνη.



- 13** Η συσκευή πραγματοποιεί τον κύκλο AUTOCLEAN.

**i** Σημείωση: Ο κύκλος AUTOCLEAN διαρκεί περίπου 4 λεπτά. Για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει πλήρως τον κύκλο AUTOCLEAN. Μπορείτε να θέσετε σε παύση ή να ακυρώσετε τον κύκλο AUTOCLEAN οποιαδήποτε στιγμή.

**i** Σημείωση: Αν ακυρώσετε το πρόγραμμα AUTOCLEAN, η συσκευή θα αναρροφήσει το υπολειπόμενο νερό στον δίσκο μετά τον καθαρισμό για περίπου 10 δευτερόλεπτα.

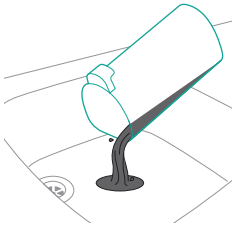


- 14** Πιέστε το κουμπί για να απασφαλίσετε το δοχείο βρόμικου νερού και να το αφαιρέσετε.



- 15** Αφαιρέστε το υγρό φίλτρο από το δοχείο βρόμικου νερού.

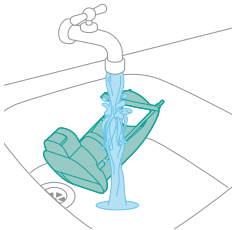
**16** Αδειάστε το νερό από το δοχείο βρόμικου νερού στον νεροχύτη.



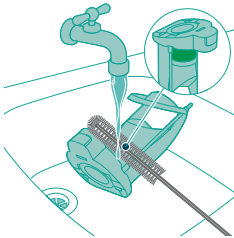
**17** Καθαρίστε το δοχείο βρόμικου νερού με νερό βρύσης.



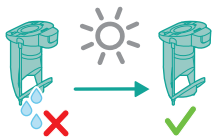
**18** Καθαρίστε το υγρό φίλτρο με νερό βρύσης.

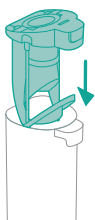


**19** Καθαρίστε το πλέγμα του υγρού φίλτρου με την παρεχόμενη βούρτσα καθαρισμού.

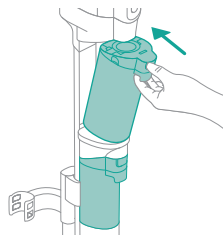


**20** Αφήστε το υγρό φίλτρο του δοχείου βρόμικου νερού και το στοιχείο ροής νερού του να στεγνώσουν εντελώς πριν τα τοποθετήσετε ξανά στο δοχείο βρόμικου νερού.

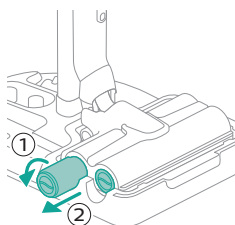




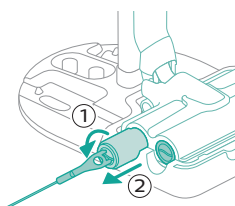
**21** Τοποθετήστε το υγρό φίλτρο ξανά στο δοχείο βρόμικου νερού.



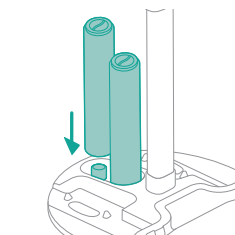
**22** Τοποθετήστε το δοχείο βρόμικου νερού πίσω στη συσκευή.



**23** Γυρίστε τις βούρτσες από μικροΐνες αριστερόστροφα (1) και αφαιρέστε τις από το πέλαμα AquaSprin (2).



**☛ Συμβουλή:** Σε περίπτωση που μια βούρτσα από μικροΐνες είναι δύσκολο να αφαιρεθεί, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λαβή της βούρτσας καθαρισμού, για να ξεκλειδώσετε τη βούρτσα από μικροΐνες.



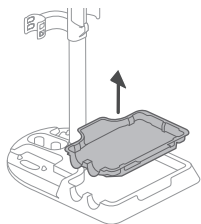
**24** Για να στεγνώσουν οι βούρτσες από μικροΐνες, τοποθετήστε τα ανοικτά άκρα των βουρτσών στις κατάλληλες για αυτόν τον σκοπό βάσεις του σταθμού αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.

**i** Σημείωση: Για το στέγνωμα μπορεί να χρειαστούν περίπου 24 ώρες.

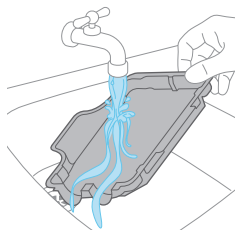
## Καθαρισμός του δίσκου μετά τον καθαρισμό

Αν ο δίσκος μετά τον καθαρισμό γεμίσει ρύπους, μπορείτε να τον καθαρίσετε ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα.

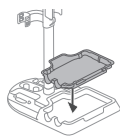
**1** Αφαιρέστε τον δίσκο μετά τον καθαρισμό από τον σταθμό αποθήκευσης.



**2** Ξεπλύνετε τον δίσκο μετά τον καθαρισμό με νερό βρύσης και αφήστε τον να στεγνώσει πριν τον τοποθετήσετε ξανά στον σταθμό αποθήκευσης.

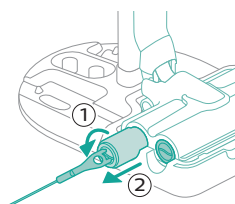
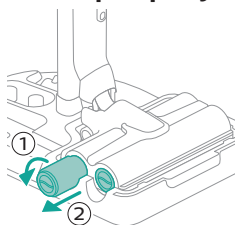


**3** Τοποθετείτε τον δίσκο μετά τον καθαρισμό πάντοτε ξανά στον σταθμό αποθήκευσης. Ο δίσκος μετά τον καθαρισμό είναι απαραίτητος για τη σωστή εκτέλεση της λειτουργίας AUTOCLEAN.

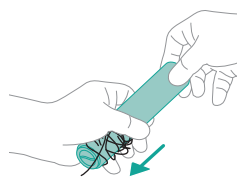


## Καθαρισμός του πέλματος AquaSprin

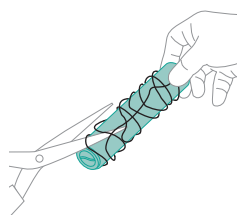
**1** Γυρίστε τις βούρτσες από μικροϊνες αριστερόστροφα (1) και αφαιρέστε τις από το πέλημα AquaSprin (2).



**☛ Συμβουλή:** Σε περίπτωση που μια βούρτσα από μικροϊνες είναι δύσκολο να αφαιρεθεί, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λαβή της βούρτσας καθαρισμού, για να ξεκλειδώσετε τη βούρτσα από μικροϊνες.



- 2 Μπορείτε να αφαιρέσετε τρίχες ή νήματα που έχουν μπλεχτεί στις από μικροϊνες σύροντας τις βούρτσες από μικροϊνες με το ένα χέρι.



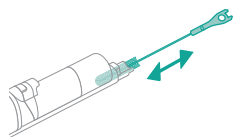
☛ Συμβουλή: Μπορείτε, επίσης, να χρησιμοποιήσετε ένα ψαλίδι για να κόψετε τρίχες και νήματα που έχουν μπλεχτεί γύρω από τις βούρτσες από μικροϊνες.

## Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας

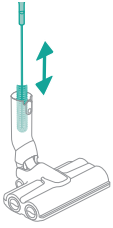
Το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας μπορεί να φράξει. Αυτό μπορεί να το παρατηρήσετε όταν στο δάπεδο συσσωρεύεται περισσότερο νερό από ό,τι συνήθως ή όταν μεγαλύτερα σωματίδια ρύπων δεν αναρροφώνται πλέον και πέφτουν ξανά στο δάπεδο. Παρακάτω θα βρείτε τις οδηγίες για την αφαίρεση των εμποδίων από τα διάφορα μέρη του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας.

## Καθαρισμός εμποδίων από την υγρή μονάδα

Αν υπάρχει εμπόδιο στην υγρή μονάδα, πρώτα απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε το πέλαμα AquaSpin και τη συσκευή χειρός 3 σε 1. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το εμπόδιο κουνώντας τη βούρτσα καθαρισμού πάνω-κάτω μέσα στο κανάλι αναρρόφησης της υγρής μονάδας.



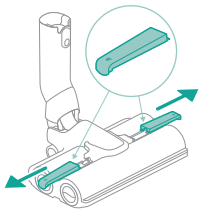
## Καθαρισμός αποφράξεων από το πέλμα AquaSprin



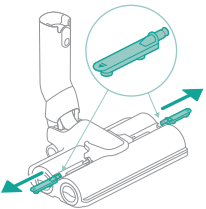
Αν υπάρχει εμπόδιο στο πέλμα AquaSprin, μπορείτε να την αφαιρέσετε κουνώντας τη βούρτσα καθαρισμού πάνω-κάτω μέσα στο κανάλι αναρρόφησης του πέλματος AquaSprin.

## Καθαρισμός αποφράξεων από τις υγροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin

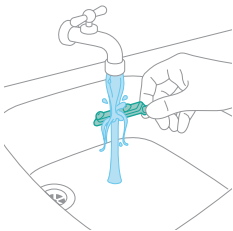
Μετά από μακρά και συχνή χρήση της συσκευής, οι υγροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin ενδέχεται να φράξουν κάποια στιγμή. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να καθαρίσετε τις αποφράξεις από τις υγροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin.



- 1** Αφαιρέστε τα καλύμματα των υγροποιητικών ταινιών από το πέλμα AquaSprin μετακινώντας τα πλαγίως.



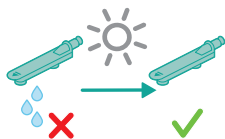
- 2** Αφαιρέστε τις υγροποιητικές ταινίες από το πέλμα AquaSprin τραβώντας τις έξω πλαγίως.



- 3** Ξεπλύνετε τις υγροποιητικές ταινίες με νερό βρύσης.

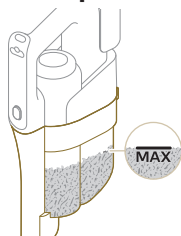


- 4 Αφήστε τις υγροποιητικές ταινίες να στεγνώσουν εντελώς πριν τις τοποθετήσετε ξανά μέσα στο πέλημα AquaSprin.



## Καθαρισμός του σετ σκούπας

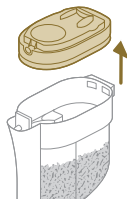
### Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης



Αδειάζετε τακτικά το δοχείο συλλογής σκόνης και διασφαλίζετε ότι η βρωμιά δεν υπερβαίνει ποτέ την ένδειξη "Max". Αυτό θα αποτρέψει την πρόωρη απόφραξη του φίλτρου.



- 1 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης (1) για να ελευθερωθεί η συσκευή χειρός 3 σε 1 από το δοχείο συλλογής σκόνης και, στη συνέχεια, σηκώστε και αφαιρέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 από τη συσκευή (2).



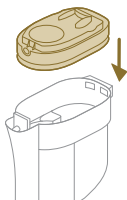
- 2 Τραβήξτε το περίβλημα φίλτρου και αφαιρέστε το από το δοχείο συλλογής σκόνης.



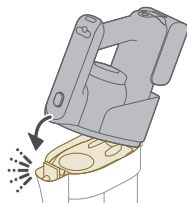


**3** Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης στον κάδο απορριμμάτων.

**4** Τοποθετήστε ξανά το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης.

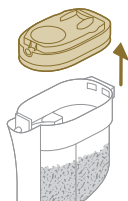


**5** Συνδέστε ξανά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης. Φροντίστε οπωσδήποτε να συνδέσετε πρώτα το πίσω μέρος και, κατόπιν, το μπροστινό μέρος, έτσι ώστε το εξάρτημα να ασφαλίσει στη θέση του κάνοντας "κλικ".



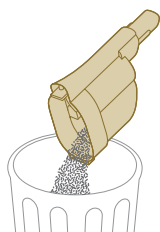
## Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης

**1** Για να καθαρίσετε το δοχείο συλλογής σκόνης και το κυκλωνικό σύστημα, αφαιρέστε το περίβλημα φίλτρου.



**2** Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης στον κάδο απορριμμάτων.

**3** Αφαιρέστε και καθαρίστε το κυκλωνικό σύστημα, εάν είναι απαραίτητο (βλέπε 'Καθαρισμός του κυκλωνικού συστήματος').





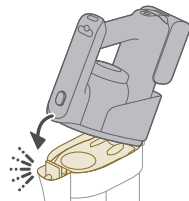
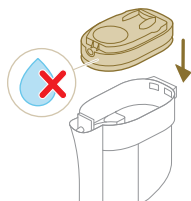
- 4 Εάν θέλετε, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε βρεγμένο ή στεγνό πανί για να καθαρίσετε το εσωτερικό του δοχείου συλλογής σκόνης.

**i** Σημείωση: μην αφήνετε να βραχούν οι ηλεκτρονικοί σύνδεσμοι. Εάν τυχόν βραχούν οι ηλεκτρονικοί σύνδεσμοι, αφήστε τους να στεγνώσουν προτού χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή. Να χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή με στεγνούς ηλεκτρονικούς συνδέσμους. Αυτό θα αποτρέψει τυχόν δυσλειτουργίες της συσκευής με την πάροδο του χρόνου.

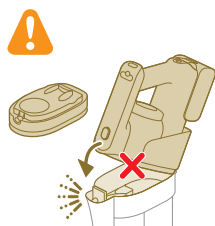
**⚠ Προειδοποίηση: Μην καθαρίζετε το δοχείο συλλογής σκόνης στο πλυντήριο πιάτων.**

**⚠ Προειδοποίηση: Μην ξεπλένετε το δοχείο συλλογής σκόνης με νερό βρύσης.**

- 5 Συνδέστε ξανά το περίβλημα φίλτρου στη θέση του όταν το δοχείο συλλογής σκόνης έχει στεγνώσει.

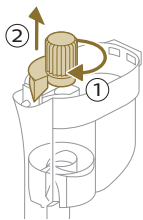


- 6 Συνδέστε ξανά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης.

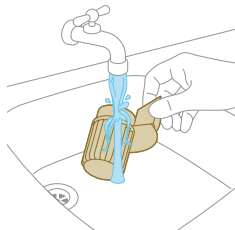


**⚠ Προσοχή: Μην επανασυνδέσετε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης χωρίς προηγουμένως να έχετε εισαγάγει το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης.**

## Καθαρισμός του κυκλωνικού συστήματος



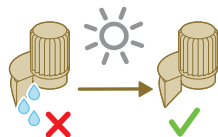
- 1 Γυρίστε το κυκλωνικό σύστημα δεξιόστροφα (1) και αφαιρέστε το από το δοχείο συλλογής σκόνης (2).
- 2 Αφαιρέστε τυχόν τρίχες και βρωμιές που έχουν κολλήσει μέσα και κάτω από το κυκλωνικό σύστημα.



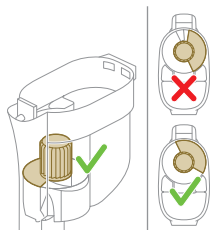
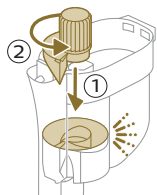
- 3 Εάν θέλετε, μπορείτε να ξεπλύνετε το κυκλωνικό σύστημα με νερό βρύσης.



**i** Σημείωση: Αφήνετε πάντα το κυκλωνικό σύστημα να στεγνώσει εντελώς προτού το τοποθετήσετε ξανά μέσα στο δοχείο συλλογής σκόνης.



- 4 Επανατοποθετήστε το κυκλωνικό σύστημα (1) και γυρίστε το αριστερόστροφα (2) για να το ασφαλίσετε ξανά στο δοχείο συλλογής σκόνης.



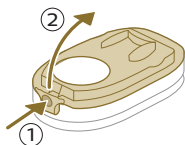
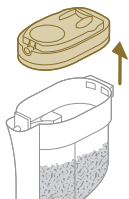
**Δ** Προσοχή: Βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει τελείως το κυκλωνικό σύστημα κατά την επανατοποθέτησή του. Περιστρέψτε το κυκλωνικό σύστημα μέχρι να μην μπορεί να περιστραφεί άλλο, πράγμα που σημαίνει ότι έχει ασφαλίσει πλήρως.

## Καθαρισμός του φίλτρου



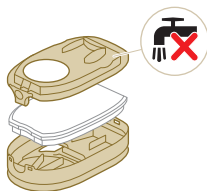
Όταν το φίλτρο χρειάζεται καθαρισμό, εμφανίζεται στην οθόνη το εικονίδιο καθαρισμού φίλτρου.

- 1 Τραβήξτε το περίβλημα φίλτρου και αφαιρέστε το από το δοχείο συλλογής σκόνης.

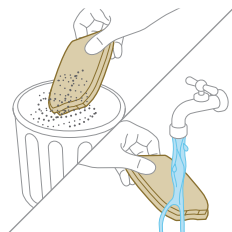


- 2 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης για να ελευθερωθεί το καπάκι του περιβλήματος φίλτρου και αφαιρέστε το φίλτρο από αφρολέξ.

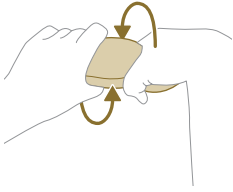
**⚠ Προσοχή:** Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι του περιβλήματος φίλτρου δεν θα βραχεί κατά τον καθαρισμό.



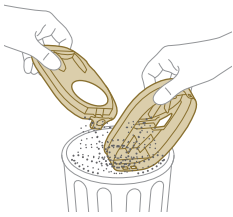
- 3 Ανακινήστε το φίλτρο από αφρολέξ πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων για να αφαιρέσετε το στρώμα βρωμιάς που έχει συσσωρευτεί στο επάνω μέρος του φίλτρου από αφρολέξ. Κατόπιν, ξεπλύνετε το φίλτρο από αφρολέξ με νερό βρύσης.



- 4 Στίψτε το φίλτρο από αφρολέξ για να αφαιρέσετε το νερό.



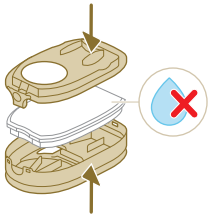
- 5 Ανακινήστε το περίβλημα φίλτρου και το καπάκι πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων για να αφαιρέσετε τη σκόνη.



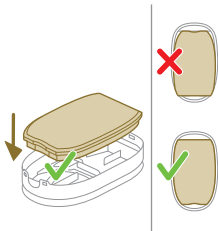
- 6 Καθαρίστε την υποδοχή φίλτρου με νοτισμένο πανί.



**⚠ Προσοχή:** Μην καθαρίζετε το λευκό υλικό του καπακιού του περιβλήματος φίλτρου με κοινή ηλεκτρική σκούπα ή βούρτσα. Μην καθαρίζετε το λευκό υλικό του καπακιού του περιβλήματος φίλτρου με νερό ή οποιοδήποτε καθαριστικό. Αυτό θα καταστρέψει το υλικό. Μπορείτε να καθαρίσετε το λευκό υλικό χτυπώντας το ελαφρά πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων.

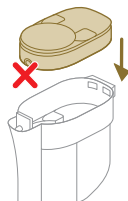
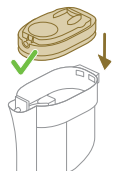
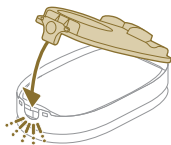


- 7 Αφήστε το φίλτρο από αφρολέξ να στεγνώσει και βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς στεγνό προτού το τοποθετήσετε και πάλι μέσα στο περίβλημα φίλτρου.



**⚠ Προσοχή:** Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο από αφρολέξ έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στο περίβλημα φίλτρου.

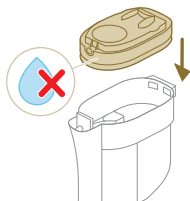
8 Κλείστε το περίβλημα φίλτρου.



9 Τοποθετήστε ξανά το περίβλημα φίλτρου μαζί με το φίλτρο από αφρολέξ στο δοχείο συλλογής σκόνης.

**⚠ Προσοχή:** Βεβαιωθείτε ότι το λευκό υλικό του καπακιού του περιβλήματος φίλτρου είναι στραμμένο προς τα πάνω.

**⚠ Προσοχή:** Βεβαιωθείτε ότι το περίβλημα φίλτρου μαζί με το φίλτρο από αφρολέξ έχουν στεγνώσει εντελώς προτού τα τοποθετήσετε και πάλι μέσα στο δοχείο συλλογής σκόνης.



10 Συνδέστε ξανά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης.

**⚠ Προσοχή:** Μην επανασυνδέσετε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης χωρίς προηγουμένως να έχετε εισαγάγει το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης.



**i** Σημείωση: Αντικαθιστάτε το φίλτρο κάθε 6 μήνες, για να διασφαλίζεται η μέγιστη απόδοση. Διατίθενται ανταλλακτικά φίλτρα με τον κωδικό εξαρτήματος ΧV1791 (βλέπε 'Αντικατάσταση').

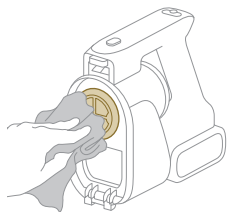
## Καθαρισμός του φίλτρου εισόδου μοτέρ

Η συσκευή χειρός 3 σε 1 διαθέτει φίλτρο το οποίο μπορεί να φράξει από σκόνη. Αυτό μπορεί να μειώσει την ισχύ αναρρόφησης με την πάροδο του χρόνου. Για να καθαρίσετε το φίλτρο εισόδου μοτέρ, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

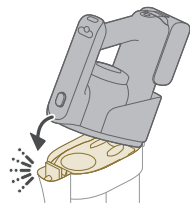
- 1 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης (1) για να ελευθερωθεί η συσκευή χειρός 3 σε 1 από το δοχείο συλλογής σκόνης και, στη συνέχεια, σηκώστε και αφαιρέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 από τη συσκευή (2).



- 2 Καθαρίστε το φίλτρο εισόδου με πανί ή με την παρεχόμενη βούρτσα καθαρισμού.

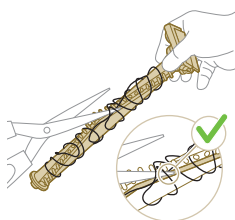
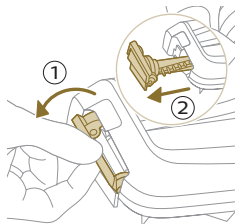


- 3 Συνδέστε ξανά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης. Φροντίστε οπωσδήποτε να συνδέσετε πρώτα το πίσω μέρος και, κατόπιν, το μπροστινό μέρος, έτσι ώστε το εξάρτημα να ασφαλίσει στη θέση του κάνοντας "κλικ".

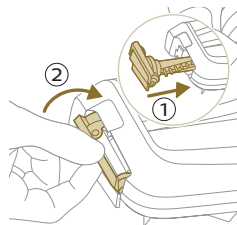


## Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας

- 1 Τραβήξτε προς τα κάτω τον μοχλό ασφάλισης στο πλάι του πέλματος με λυχνίες LED (1) και σύρετε την περιστρεφόμενη βούρτσα έξω από το πέλημα με λυχνίες LED (2). Μπορείτε να αφαιρέσετε τρίχες ή νήματα που έχουν μπλεχτεί στην περιστρεφόμενη βούρτσα σύροντας προς τα κάτω την περιστρεφόμενη βούρτσα με το ένα χέρι.

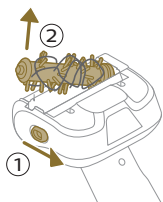


☛ Συμβουλή: Μπορείτε, επίσης, να περάσετε τη μία λεπίδα ενός ψαλιδιού μέσα από την εγκαπλή της περιστρεφόμενης βούρτσας για να κόψετε τρίχες και νήματα που έχουν μπλεχτεί γύρω από την περιστρεφόμενη βούρτσα.

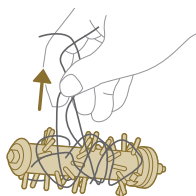


- 2 Σύρετε την περιστρεφόμενη βούρτσα και πάλι μέσα στο πέλμα με λυχνίες LED (1) και σπρώξτε προς τα πάνω τον μοχλό ασφάλισης για να ασφαλίσει η περιστρεφόμενη βούρτσα μέσα στο πέλμα με λυχνίες LED ("κλικ").

## Καθαρισμός της μίνι βούρτσας Turbo

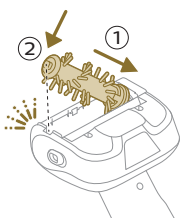


- 1 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης στο πλάι της μίνι βούρτσας Turbo (1) και σηκώστε προς τα έξω την περιστρεφόμενη βούρτσα από τη μίνι βούρτσα Turbo (2).



- 2 Αφαιρέστε τις τρίχες και τη βρωμιά που έχουν μπλεχτεί γύρω από την περιστρεφόμενη βούρτσα.

**☛ Συμβουλή:** Μπορείτε, επίσης, να περάσετε τη μία λεπίδα ενός ψαλιδιού μέσα από την εγκοπή της περιστρεφόμενης βούρτσας για να κόψετε τρίχες και νήματα που έχουν μπλεχτεί γύρω από την περιστρεφόμενη βούρτσα.



- 3 Πιέστε τη μία πλευρά της περιστρεφόμενης βούρτσας και πάλι μέσα στη μίνι βούρτσα Turbo (1) και, κατόπιν, πιέστε προς τα κάτω την άλλη πλευρά της περιστρεφόμενης βούρτσας μέσα στη μίνι βούρτσα Turbo ("κλικ").



# Εικονίδια οθόνης και η σημασία τους

## Κωδικός σφάλματος

## Αιτία


## Λύση

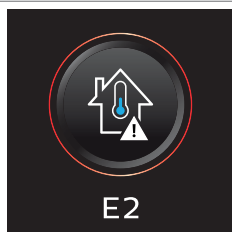


Υπάρχει σφάλμα συστήματος.

Ο κωδικός σφάλματος E1 υποδηλώνει ότι έχει παρουσιαστεί σφάλμα συστήματος στην ηλεκτρική σκούπα Philips AquaTrio 9000 series.

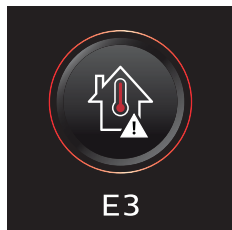
Για να επιλύσετε αυτό το σφάλμα, δοκιμάστε τη μία ή και τις δύο από τις ακόλουθες επιλογές:

1. Αφαιρέστε την μπαταρία από τη συσκευή και τοποθετήστε την ξανά. Στη συνέχεια δοκιμάστε να επανεκκινήσετε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 από τη συσκευή και πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  της συσκευής χειρός. Εάν ο κωδικός σφάλματος E1 εξακολουθεί να εμφανίζεται στην οθόνη, επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών. Εάν ο κωδικός σφάλματος E1 δεν εμφανίζεται, αλλά, παρόλα αυτά, η συσκευή δεν λειτουργεί, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα επικοινωνίας με τον σωλήνα ή το πέλμα. Επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.



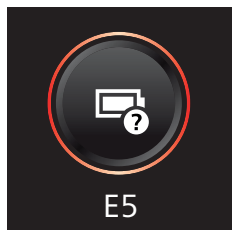
Η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.

Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία στο χώρο όπου χρησιμοποιείτε, αποθηκεύετε ή φορτίζετε τη συσκευή είναι πάνω από 5 °C.

**Κωδικός σφάλματος****Αιτία****Λύση**

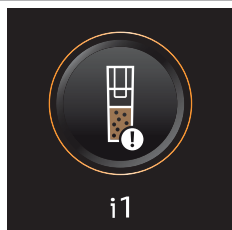
Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.

Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία στο χώρο όπου χρησιμοποιείτε, αποθηκεύετε ή φορτίζετε τη συσκευή είναι κάτω από 35 °C. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή σε υψηλές θερμοκρασίες (δίπλα σε ζεστές σόμπες, σε φούρνους μικροκυμάτων ή σε επαγωγικού τύπου φούρνους). Οι μπαταρίες μπορεί να εκραγούν σε περίπτωση υπερθέρμανσης.



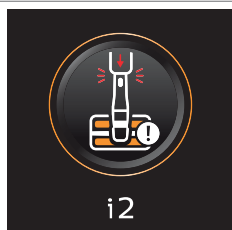
Η μπαταρία δεν έχει εισαχθεί πλήρως.

Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά (βλ. "Συναρμολόγηση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας").

**Κωδικός πληροφοριών****Αιτία****Λύση**

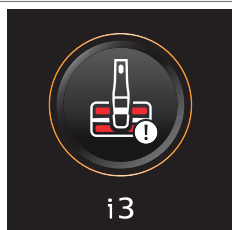
Το δοχείο βρόμικου νερού έχει γεμίσει.

Αδειάστε το δοχείο βρόμικου νερού.



Το πέλμα AquaSpin δεν έχει συνδεθεί (σωστά).

Συνδέστε το πέλμα AquaSpin.



Το πέλμα AquaSpin έχει κολλήσει. Αυτός είναι ένας μηχανισμός διακοπής ασφαλείας σε περίπτωση που κάτι έχει κολλήσει στο πέλμα (για παράδειγμα, ένα καλώδιο ρεύματος ή ένα παιδικό παιχνίδι).

Ελέγξτε τις βούρτσες, τα έδρανα, τα μέρη του μοτέρ και τα καπάκια για τρίχες και άλλα εμπόδια και αφαιρέστε τα. Αν δεν υπάρχουν εμπόδια, το πρόβλημα μπορεί να λυθεί απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας τη συσκευή.

## Κωδικός πληροφοριών

## Αιτία

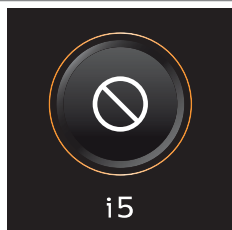
## Λύση



i4

Το πέλμα με λυχνίες LED έχει κολλήσει. Αυτός είναι ένας μηχανισμός διακοπής ασφαλείας σε περίπτωση που κάτι έχει κολλήσει στο πέλμα (για παράδειγμα, ένα καλώδιο ρεύματος ή ένα παιδικό παιχνίδι).

Ελέγξτε την περιστρεφόμενη βούρτσα και το υπόλοιπο πέλμα για τρίχες ή άλλα εμπόδια και αφαιρέστε τα (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας'). Αν δεν υπάρχουν εμπόδια, το πρόβλημα μπορεί να λυθεί απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας τη συσκευή.



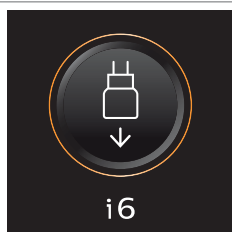
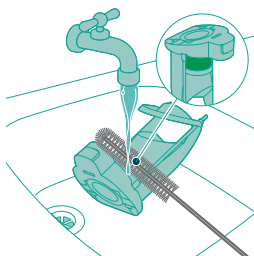
i5

Τα ανοίγματα εισόδου αέρα είναι φραγμένα.

Ελέγξτε τα ανοίγματα εισόδου αέρα για αποφράξεις και αφαιρέστε τες. Αν το πρόβλημα δεν λυθεί με αυτές τις ενέργειες, ελέγξτε ολόκληρη τη δίοδο αέρα για αποφράξεις και αφαιρέστε τες. Στην περίπτωση του σετ σκούπας, τα παραπάνω αναφέρονται στο πέλμα, τον σωλήνα, το φίλτρο, τον εντοπιστή στροβιλισμού, το μακρύ εργαλείο για γωνίες και τη μίνι βούρτσα Turbo. Στην περίπτωση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας, τα παραπάνω αναφέρονται στο πέλμα, τον σωλήνα και το υγρό φίλτρο.

Το υγρό φίλτρο στο δοχείο βρώμικου νερού έχει φράξει.

Καθαρίστε το πλέγμα του υγρού φίλτρου με την παρεχόμενη βούρτσα καθαρισμού.



i6

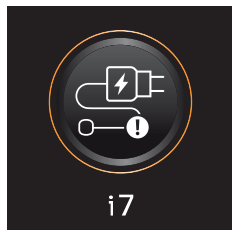
Αποσυνδέστε τη συσκευή για να τη χρησιμοποιήσετε.

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα για τη χρήση. Διαφορετικά, δεν θα ενεργοποιηθεί. Μόνο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας AUTOCLEAN επιτρέπεται η συσκευή να είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.

## Κωδικός πληροφοριών

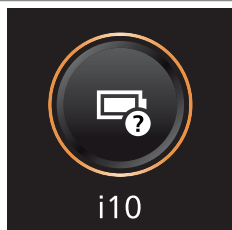
## Αιτία

## Λύση



Έχει συνδεθεί λάθος φορτιστής.

Χρησιμοποιείτε μόνο τον μετασχηματιστή που παρέχεται για τη φόρτιση της συσκευής. Χρησιμοποιείτε μόνο 34V μετασχηματιστή S036-1A340100HE. Ο αντίστοιχος αριθμός μετασχηματιστή αναγράφεται στο μετασχηματιστή.



Η μπαταρία δεν έχει εισαχθεί.

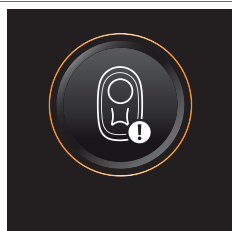
Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί (βλ. "Συναρμολόγηση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας").

## Εικονίδια

## Ερμηνεία



AUTOCLEAN



Υπενθύμιση για τον καθαρισμό του φίλτρου (βλέπε 'Καθαρισμός του φίλτρου')

## Εικονίδια



## Ερμηνεία

Απαιτείται αντικατάσταση της βούρτσας από μικροΐνες



Απαιτείται αντικατάσταση φίλτρου

## Αντικατάσταση

Για να αγοράσετε παρελκόμενα ή ανταλλακτικά, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) ή επισκεφτείτε τον αντιπρόσωπό σας της Philips. Μπορείτε επίσης να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Καταναλωτών της Philips στη χώρα σας (βλέπε το φυλλάδιο διεθνούς εγγύησης για τα στοιχεία επικοινωνίας).

Ανταλλακτικά και αριθμοί τύπου:

- Φίλτρο αντικατάστασης XV1791
- Καθαριστικό δαπέδου Philips Floor Cleaner XV1792
- Αντικατάσταση βουρτσών από μικροΐνες XV1793
- Μπαταρία ιόντων λιθίου 25.2V XV1797

Αντικαθιστάτε το φίλτρο και τις βούρτσες από μικροΐνες κάθε 6 μήνες, για να διασφαλίζονται οι μέγιστες επιδόσεις.

**i** Σημείωση: Μπορείτε να πετάξετε το παλιό φίλτρο και τις παλιές βούρτσες από μικροΐνες μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τη συσκευή. Εάν δεν μπορέσετε να λύσετε το πρόβλημα με τις παρακάτω πληροφορίες, ανατρέξτε στη λίστα συχνών ερωτήσεων στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών στη χώρα σας.

## Χρήση του σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί όταν πιέζω το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  .	Η μπαταρία δεν είναι συνδεδεμένη.	Συνδέστε την μπαταρία στη συσκευή χειρός 3 σε 1.
	Η μπαταρία έχει αποφορτιστεί.	Για να φορτίσετε την μπαταρία, συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 με τον φορτιστή (βλέπε 'Φόρτιση').
	Δεν αφαιρέσατε τη συσκευή από τον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό.	Βγάλετε το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας από τον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό προτού ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
	Πιέσατε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  πάνω από μία φορά.	Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και πιέστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  άλλη μία φορά.
	Δεν έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 με τη συσκευή.	Τοποθετήστε το κάτω μέρος του σώματος της συσκευής στον σταθμό αποθήκευσης μετά τον καθαρισμό. Στη συνέχεια, συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στη συσκευή.
	Η συσκευή έχει φράξει.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε την μπαταρία ή τη συσκευή χειρός 3 σε 1. Στη συνέχεια, εντοπίστε και αντιμετωπίστε την αιτία της απόφραξης (βλέπε 'Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας'). Έπειτα, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία της απόφραξης, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αυτό μπορεί να λύσει ήδη το πρόβλημα.
	Οι βούρτσες από μικροΐνες έχουν κολλήσει.	Αφαιρέστε τις βούρτσες από μικροΐνες και τοποθετήστε τις και πάλι στη θέση τους (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSpin').   Συμβουλή: Σε περίπτωση που μια βούρτσα από μικροΐνες είναι δύσκολο να αφαιρεθεί, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λαβή της βούρτσας καθαρισμού, για να ξεκλειδώσετε τη βούρτσα από μικροΐνες (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSpin').
Η συσκευή σταμάτησε να λειτουργεί.	Αγγίξατε κατά λάθος το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  με το χέρι σας.	Ενεργοποιήστε συσκευή πιέζοντας το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  .

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	<p>Το δοχείο βρόμικου νερού μπορεί να έχει γεμίσει. Σε αυτήν την περίπτωση, στην οθόνη εμφανίζεται ένα εικονίδιο πληροφοριών (βλέπε 'Εικονίδια οθόνης και η σημασία τους').</p>	<p>Αδειάστε το δοχείο βρόμικου νερού (βλέπε 'AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση').</p>
	<p>Η συσκευή έχει φράξει.</p>	<p>Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε την μπαταρία ή τη συσκευή χειρός 3 σε 1. Στη συνέχεια, εντοπίστε και αντιμετωπίστε την αιτία που προκαλεί την απόφραξη (βλέπε 'Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας'). Έπειτα, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία της απόφραξης, απλώς επανεκκινήστε τη συσκευή. Αυτό μπορεί να λύσει ήδη το πρόβλημα.</p>
<p>Το δάπεδο είναι λιγότερο υγρό απ' ό,τι συνήθως.</p>	<p>Οι υδροποιητικές ταινίες έχουν φράξει.</p>	<p>Αφαιρέστε τις δύο βούρτσες από μικροΐνες, ρίξτε λίγο νερό στο δοχείο καθαρού νερού και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Κάντε μικρές κινήσεις εμπρός-πίσω στο ίδιο σημείο για περίπου 15 δευτερόλεπτα. Θα πρέπει να μπορείτε να δείτε τέσσερις λωρίδες νερού στο δάπεδο. Σε περίπτωση που δεν συμβαίνει αυτό ή αν μία ή περισσότερες λωρίδες νερού αποτελούνται από λίγες μόνο σταγόνες, αυτό σημαίνει ότι οι υδροποιητικές ταινίες έχουν φράξει μερικώς ή πλήρως και μπορείτε να τις ξεπλύνετε με νερό βρύσης (βλέπε 'Καθαρισμός αποφράξεων από τις υδροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin'). Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, μπορείτε να δοκιμάσετε να ανοίξετε προσεκτικά τις οπές με μια βελόνα.</p>
<p>Η μία πλευρά του δαπέδου κάτω από το πέλμα είναι λιγότερο υγρή από την άλλη πλευρά.</p>	<p>Μία από τις δύο υδροποιητικές ταινίες έχει φράξει.</p>	<p>Αφαιρέστε τις δύο βούρτσες από μικροΐνες, ρίξτε λίγο νερό στο δοχείο καθαρού νερού και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Κάντε μικρές κινήσεις εμπρός-πίσω στο ίδιο σημείο για περίπου 15 δευτερόλεπτα. Θα πρέπει να μπορείτε να δείτε τέσσερις λωρίδες νερού στο δάπεδο. Σε περίπτωση που δεν συμβαίνει αυτό ή αν μία ή περισσότερες λωρίδες νερού αποτελούνται από λίγες μόνο σταγόνες, αυτό σημαίνει ότι οι υδροποιητικές ταινίες έχουν φράξει μερικώς ή πλήρως και μπορείτε να τις ξεπλύνετε με νερό βρύσης (βλέπε 'Καθαρισμός αποφράξεων από τις υδροποιητικές ταινίες του πέλματος</p>

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Δεν υπάρχει νερό στο δάπεδο.	Το δοχείο καθαρού νερού είναι άδειο.	AquaSprin'). Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, μπορείτε να δοκιμάσετε να ανοίξετε προσεκτικά τις σπές με μια βελόνα.
	Οι υγροποιητικές ταινίες έχουν φράξει.	Αφαιρέστε τις δύο βούρτσες από μικροϊνες, ρίξτε λίγο νερό στο δοχείο καθαρού νερού και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Κάντε μικρές κινήσεις εμπρός-πίσω στο ίδιο σημείο για περίπου 15 δευτερόλεπτα. Θα πρέπει να μπορείτε να δείτε τέσσερις λωρίδες νερού στο δάπεδο. Σε περίπτωση που δεν συμβαίνει αυτό ή αν μία ή περισσότερες λωρίδες νερού αποτελούνται από λίγες μόνο σταγόνες, αυτό σημαίνει ότι οι υγροποιητικές ταινίες έχουν φράξει μερικώς ή πλήρως και μπορείτε να τις ξεπλύνετε με νερό βρύσης (βλέπε 'Καθαρισμός αποφράξεων από τις υγροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin'). Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, μπορείτε να δοκιμάσετε να ανοίξετε προσεκτικά τις σπές με μια βελόνα.
		Αν έχετε ελέγξει τα παραπάνω και εξακολουθεί να μην υπάρχει νερό στο δάπεδο, παραδώστε τη συσκευή σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.
Υπάρχει περισσότερο νερό από ό,τι συνήθως στο δάπεδο ή στον δίσκο μετά τον καθαρισμό.	Το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin έχει ρύπους ή απόφραξη.	Χρησιμοποιήστε τη βούρτσα καθαρισμού και καθαρίστε το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin (βλέπε 'Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας').
	Το δοχείο βρόμικου νερού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Τοποθετήστε το δοχείο βρόμικου νερού σωστά στη συσκευή (βλέπε 'ΑΥΤΟΚΛΕΑΝ μετά από κάθε χρήση'). Όταν κουμπώσει σωστά, θα ακούσετε ένα «κλικ».
Η συσκευή αφήνει ίχνη νερού στο δάπεδο.	Έχετε μετακινήσει τη συσκευή πλαγίως.	Για την αποτροπή της δημιουργίας ιχνών νερού στο δάπεδο, προσπαθήστε να κάνετε λιγότερο έντονες στροφές με τη συσκευή AquaTrio 9000 Series και αποφεύγετε να μετακινείτε τη συσκευή πλαγίως. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία απορρόφησης νερού  πατώντας το κουμπί λειτουργίας καθαρισμού. Όλο το νερό που έχει απομείνει στο δάπεδο θα απορροφηθεί.




## Πρόβλημα


## Πιθανή αιτία

## Λύση



Κάνετε έντονες στροφές με τη συσκευή.

Για την αποτροπή της δημιουργίας ιχνών νερού στο δάπεδο, προσπαθήστε να κάνετε λιγότερο έντονες στροφές με τη συσκευή AquaTrio 9000 Series και αποφεύγετε να μετακινείτε τη συσκευή πλαγίως. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία απορρόφησης νερού  πατώντας το κουμπί λειτουργίας καθαρισμού. Όλο το νερό που έχει απομείνει στο δάπεδο θα απορροφηθεί.

Έχετε σηκώσει τη συσκευή πάνω από κατώφλια, χαλιά ή σκάλες.

Βεβαιωθείτε ότι οι βούρτσες από μικροϊνες παραμένουν σε επαφή με το δάπεδο. Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία απορρόφησης νερού  είναι ενεργοποιημένη πριν σηκώσετε τη συσκευή πάνω από κατώφλια, χαλιά ή σκάλες, ώστε να μην μένουν ίχνη νερού στο δάπεδο ή για να μην εκτινάσσεται νερό από το πέλμα AquaSpin (βλέπε 'Περιορισμοί χρήσης').

Ανασηκώσατε αμέσως τη συσκευή από το δάπεδο αφού την απενεργοποιήσατε.

Ενεργοποιήστε τη λειτουργία απορρόφησης νερού  για να απορροφηθεί το νερό που έχει απομείνει. Μετακινήστε τη συσκευή μόνο προς τα εμπρός και προς τα πίσω μερικές φορές με τη λειτουργία απορρόφησης νερού  ενεργοποιημένη προτού απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Αν απενεργοποιήσατε τη συσκευή και τη σηκώσατε αμέσως μετά, το νερό που υπήρχε ανάμεσα στις δύο βούρτσες θα αφήσει ένα ίχνος νερού στο δάπεδο (βλέπε 'Περιορισμοί χρήσης').

Οι τροχοί είναι μπλοκαρισμένοι.

Ελέγξτε την κατάσταση των τροχών. Αφαιρέστε τους ρύπους που μπλοκάρουν τους τροχούς.

Η συσκευή δεν καθαρίζει τόσο καλά όσο παλιότερα.

Το δοχείο καθαρού νερού είναι άδειο.

Ξαναγεμίστε το δοχείο καθαρού νερού.

Οι υγροποιητικές ταινίες είναι μπλοκαρισμένες.

Αφαιρέστε τις δύο βούρτσες από μικροϊνες, ρίξτε λίγο νερό στο δοχείο καθαρού νερού και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Κάντε μικρές κινήσεις εμπρός-πίσω στο ίδιο σημείο για περίπου 15 δευτερόλεπτα. Θα πρέπει να μπορείτε να δείτε τέσσερις λωρίδες νερού στο δάπεδο. Σε περίπτωση που δεν συμβαίνει αυτό ή αν μία ή περισσότερες λωρίδες νερού αποτελούνται από λίγες μόνο σταγόνες, αυτό σημαίνει ότι οι υγροποιητικές ταινίες έχουν φράξει μερικώς ή πλήρως και




Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
		<p>μπορείτε να τις ξεπλύνετε με νερό βρύσης (βλέπε 'Καθαρισμός αποφράξεων από τις υγροποιητικές ταινίες του πέλματος AquaSprin'). Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, μπορείτε να δοκιμάσετε να ανοίξετε προσεκτικά τις οπές με μια βελόνα.</p>
	<p>Το εσωτερικό του πέλματος AquaSprin είναι πολύ βρόμικο.</p>	<p>Εκτελέστε το πρόγραμμα AUTOCLEAN πριν συνεχίσετε τον καθαρισμό. Αν έχουν συσσωρευτεί ρύποι στα άκρα του πέλματος, αφαιρέστε το. Φροντίστε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση (βλέπε 'AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση').</p>
	<p>Οι βούρτσες από μικροΐνες δεν υπάρχουν.</p>	<p>Τοποθετήστε τις βούρτσες από μικροΐνες στο πέλμα AquaSprin (βλέπε 'AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση').</p>
		<p>Αν έχετε ελέγξει τα παραπάνω και η συσκευή εξακολουθεί να μην καθαρίζει καλά, απευθυνθείτε σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.</p>
<p>Τα μεγαλύτερα σωματίδια ρύπων δεν απορροφώνται πλέον και πέφτουν ξανά στο δάπεδο.</p>	<p>Το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin έχει ρύπους ή απόφραξη.</p>	<p>Χρησιμοποιήστε τη βούρτσα καθαρισμού και καθαρίστε το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin (βλέπε 'Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας').</p>
<p>Όταν το δάπεδο στεγνώσει, σχηματίζονται γραμμές σε αυτό.</p>	<p>Μπορεί να έχετε χρησιμοποιήσει πάρα πολύ απορρυπαντικό.</p>	<p>Φροντίστε να χρησιμοποιείτε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού.</p>
	<p>Οι τροχοί είναι βρόμικοι.</p>	<p>Αφαιρέστε τους ρύπους από τους τροχούς.</p>
<p>Δημιουργείται πάρα πολύς αφρός κατά τον καθαρισμό, αλλά και κατά τη λειτουργία AUTOCLEAN.</p>	<p>Μπορεί να έχετε χρησιμοποιήσει πάρα πολύ απορρυπαντικό.</p>	<p>Φροντίστε να χρησιμοποιείτε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού.</p>
	<p>Εξακολουθούν να υπάρχουν υπολείμματα απορρυπαντικού στο δάπεδο.</p>	<p>Καθαρίστε το δάπεδο χωρίς απορρυπαντικό αρκετές φορές. Περιμένετε μια στιγμή πριν περάσετε ξανά τον ίδιο λεκέ.</p>
<p>Ο καθαρισμός λεκέδων είναι δύσκολος.</p>	<p>Μπορεί να έχετε χρησιμοποιήσει πολύ λίγο νερό ή να έχετε αφιερώσει πολύ λίγο χρόνο για τον καθαρισμό του λεκέ.</p>	<p>Βάλτε νερό και περιμένετε μια στιγμή. Για παράδειγμα, μπορείτε να περάσετε τη συσκευή πάνω από τον λεκέ για να βάλετε νερό και να επιστρέψετε στον ίδιο λεκέ πριν τελειώσετε το καθαρίσμα.</p>
<p>Ο ήχος της συσκευής άλλαξε κατά τον καθαρισμό.</p>	<p>Μπορεί να έχουν μπλεχτεί τρίχες ή άλλα εμπόδια γύρω</p>	<p>Αφαιρέστε τις βούρτσες από μικροΐνες, ελέγξτε αν υπάρχουν εμπόδια και</p>



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	από τις βούρτσες από μικροΐνες	αφαιρέστε τα (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSprin').
Η οθόνη υποδεικνύει ότι το δοχείο βρόμικου νερού είναι πλήρες (κωδικός: i1) και απενεργοποιείται, παρόλο που το δοχείο βρόμικου νερού δεν είναι ακόμη πλήρες.	Μπορεί να υπάρχει αφρός στο δοχείο βρόμικου νερού ή το δοχείο βρόμικου νερού μπορεί να έχει επιμολυνθεί.	Επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν το πρόβλημα δεν λυθεί με αυτόν τον τρόπο, καθαρίστε το δοχείο βρόμικου νερού. Αν το πρόβλημα είναι η δημιουργία αφρού, μην χρησιμοποιείτε μεγαλύτερη ποσότητα απορρυπαντικού από τη συνιστώμενη.
Από τη συσκευή στάζει νερό, αφότου απενεργοποιηθεί.	Η συσκευή αφήνει μια λιμνούλα νερού στο δάπεδο, επειδή δεν τη μετακινήσατε κατά την απενεργοποίησή της. Αυτό είναι φυσιολογικό.	Η συσκευή μπορεί να αφήσει μια μικρή λιμνούλα νερού στο δάπεδο, αν δεν μετακινήσατε τη συσκευή κατά την απενεργοποίησή της. Μπορείτε να μειώσετε το μέγεθος της λιμνούλας μετακινώντας τη συσκευή κατά την απενεργοποίησή της. Όταν απενεργοποιείτε τη συσκευή, μεταβαίνει σε λειτουργία απορρόφησης νερού  για 4 δευτερόλεπτα, για να καθαρίσει τυχόν νερό που απομένει στο πέλμα. Αν χρειάζεται, μπορείτε να καθαρίσετε τις τελευταίες σταγόνες με ένα πανί.
	Η συσκευή στάζει όταν την κουβαλάτε πάνω από το δάπεδο (την κρατάτε στον αέρα).	Κατά τον καθαρισμό, μην σηκώνετε το πέλμα AquaSprin από το δάπεδο, καθώς έτσι αφήνει ίχνη νερού. Μετακινείτε τη μόνο προς τα εμπρός και προς τα πίσω.
	Από το δοχείο καθαρού νερού στάζει νερό, επειδή το γεμίσατε υπερβολικά.	Μην γεμίζετε το δοχείο καθαρού νερού πάνω από την ένδειξη MAX. Αν το κάνετε αυτό, μπορεί να χυθεί νερό από το δοχείο καθαρού νερού όταν σφίγγετε το καπάκι.
	Υπάρχει ρωγμή σε ένα από τα δοχεία.	Αν ένα από τα δοχεία έχει ζημιά, παραδώστε το σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.
Δεν μπορώ να αφαιρέσω τις βούρτσες από μικροΐνες.	Έχουν μπλεχτεί τρίχες ή/και ρύποι στις βούρτσες από μικροΐνες.	Χρησιμοποιήστε τη λαβή βουρτσών καθαρισμού, για να αφαιρέσετε τις βούρτσες από μικροΐνες από το πέλμα AquaSprin. Αφαιρέστε τις τρίχες ή τους ρύπους που έχουν μπλεχτεί (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSprin'). Αν είναι δύσκολο να τραβήξετε έξω τις βούρτσες, μπορείτε να τις σπρώξετε από κάτω από το πέλμα AquaSprin.
Δεν μπορώ να μετακινήσω τη συσκευή προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.	Ένας ή περισσότεροι τροχοί μπορεί να έχουν μπλοκάρει από κάποιο μικρό αντικείμενο.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε το πέλμα. Στη συνέχεια, ελέγξτε τους μικρούς και τους μεγάλους τροχούς για αποφράξεις. Αφαιρέστε τυχόν αντικείμενα που θα μπορούσαν να

<b>Πρόβλημα</b>	<b>Πιθανή αιτία</b>	<b>Λύση</b>
		μπλοκάρουν τους τροχούς. Τοποθετήστε τη συσκευή σε κάθετη θέση ξανά και συνεχίστε τον καθαρισμό.
Η συσκευή έχει χαμηλότερη απορροφητική ισχύ από ό,τι συνήθως.	Το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin έχει ρύπους ή απόφραξη.	Χρησιμοποιήστε τη βούρτσα καθαρισμού και καθαρίστε το κανάλι νερού της υγρής μονάδας ή/και του πέλματος AquaSprin (βλέπε 'Αφαίρεση αποφράξεων από το σετ σκούπας και σφουγγαρίστρας').
	Το πλέγμα στο δοχείο βρόμικου νερού δεν ήταν αρκετά στεγνό πριν χρησιμοποιηθεί ξανά.	Καθαρίστε και στεγνώστε το δοχείο βρόμικου νερού με νερό βρύσης.
	Έχουν μπλεχτεί τρίχες στις βούρτσες από μικροΐνες.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε τις τρίχες από τις βούρτσες από μικροΐνες (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSprin').
	Το δοχείο βρόμικου νερού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Τοποθετήστε το δοχείο βρόμικου νερού σωστά στη συσκευή (βλέπε 'AUTOCLEAN μετά από κάθε χρήση'). Όταν κουμπώσει σωστά, θα ακούσετε ένα «κλικ».
Οι βούρτσες από μικροΐνες δεν περιστρέφονται πλέον	Οι βούρτσες από μικροΐνες έχουν φράξει από τρίχες ή ρύπους.	Καθαρίστε τις βούρτσες από μικροΐνες με ένα ψαλίδι ή με το χέρι (βλέπε 'Καθαρισμός του πέλματος AquaSprin').
Οι βούρτσες από μικροΐνες πετάγονται έξω.	Οι βούρτσες από μικροΐνες δεν έχουν ασφαλίσει σωστά.	Τοποθετήστε τις βούρτσες από μικροΐνες ξανά στη σωστή θέση και ασφαλίστε τις.
Η συσκευή δεν φορτίζεται.	Το φιλτράρισμα δεν έχει συνδεθεί σωστά στην υποδοχή ή ο μετασχηματιστής δεν έχει συνδεθεί σωστά στην πρίζα.	Βεβαιωθείτε ότι το φιλτράρισμα έχει συνδεθεί σωστά στην υποδοχή και ότι ο μετασχηματιστής έχει συνδεθεί σωστά στην πρίζα.
	Η μπαταρία δεν είναι τοποθετημένη.	Τοποθετήστε την μπαταρία.
	Η μπαταρία δεν έχει εισαχθεί πλήρως.	Εισαγάγετε την μπαταρία μέχρι να ακουστεί ο ήχος "κλικ".
	Έχετε συνδέσει λάθος μετασχηματιστή.	Χρησιμοποιήστε τον γνήσιο μετασχηματιστή.
		Αν έχετε ελέγξει τα παραπάνω και η συσκευή εξακολουθεί να μην φορτίζεται, απευθυνθείτε σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Όταν χρησιμοποιώ την ηλεκτρική σκούπα, ορισμένες φορές νιώθω να με χτυπάει στατικός ηλεκτρισμός.	Η ηλεκτρική σκούπα συσσωρεύει στατικό ηλεκτρισμό. Όσο πιο χαμηλά είναι τα επίπεδα υγρασίας του αέρα, τόσο περισσότεροι είναι ο στατικός ηλεκτρισμός που συσσωρεύει η συσκευή.	Φροντίστε οπωσδήποτε να μην αγγίξετε τη μεταλλική ακίδα με το χέρι σας ενώ κρατάτε τη συσκευή.
	Απορροφήσατε σκόνη και βρωμιά. Αυτό προκαλεί, επίσης, στατικό ηλεκτρισμό.	Φροντίστε οπωσδήποτε να μην αγγίξετε τη μεταλλική ακίδα με το χέρι σας ενώ κρατάτε τη συσκευή.

## Χρήση του σετ σκούπας

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί όταν πιέζω το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  .	Δεν έχετε συνδέσει την μπαταρία.	Συνδέστε την μπαταρία στη συσκευή χειρός 3 σε 1.
	Η μπαταρία έχει αποφορτιστεί.	Για να φορτίσετε την μπαταρία, συνδέστε τη συσκευή χειρός 3 σε 1 με τον φορτιστή (βλέπε 'Φόρτιση').
	Πιέσατε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  πάνω από μία φορά.	Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και πιέστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  άλλη μία φορά.
	Δεν έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 με τη συσκευή.	Συνδέστε σωστά τη συσκευή χειρός 3 σε 1 στο δοχείο συλλογής σκόνης.
	Η συσκευή έχει φράξει.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε την μπαταρία ή το τροφοδοτικό. Στη συνέχεια, εντοπίστε και αντιμετωπίστε την αιτία που προκαλεί την απόφραξη. Επειτα, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία της απόφραξης, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αυτό μπορεί να λύσει ήδη το πρόβλημα.
	Η περιστρεφόμενη βούρτσα έχει κολλήσει.	Βγάλτε την περιστρεφόμενη βούρτσα και αφαιρέστε τυχόν τρίχες που υπάρχουν γύρω από τη βούρτσα και το μοτέρ και, κατόπιν, τοποθετήστε την ξανά στη θέση της (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας').
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής χειρός 3 σε 1	Το περίβλημα φίλτρου είναι συναρμολογημένο ανάποδα.	Γυρίστε ανάποδα το περίβλημα φίλτρου. Τώρα, το στρογγυλό άνοιγμα θα πρέπει να

<b>Πρόβλημα</b>	<b>Πιθανή αιτία</b>	<b>Λύση</b>
στο δοχείο συλλογής σκόνης.		είναι ορατό (βλέπε 'Αδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης').
	Το περίβλημα φίλτρου δεν έχει κλείσει σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι ακούγεται ήχος "κλικ" κατά το κλείσιμο του περιβλήματος φίλτρου. Εάν παρατηρείται δυσκολία στο κλείσιμο, το φίλτρο από αφρολέξ κατά πάσα πιθανότητα είναι τοποθετημένο ανάποδα.
Η συσκευή σταμάτησε να λειτουργεί.	Αγγίξατε κατά λάθος το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  με το χέρι σας.	Ενεργοποιήστε συσκευή πιέζοντας το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης  .
	Η συσκευή έχει φράξει.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε την μπαταρία ή το τροφοδοτικό. Στη συνέχεια, εντοπίστε και αντιμετωπίστε την αιτία που προκαλεί την απόφραξη. Επειτα, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία της απόφραξης, επανεκκινήστε τη συσκευή. Αυτό μπορεί να λύσει ήδη το πρόβλημα.
Ο ήχος της συσκευής άλλαξε κατά τον καθαρισμό.	Μπορεί να έχουν μπλεχτεί τρίχες ή άλλα εμπόδια γύρω από την περιστρεφόμενη βούρτσα.	Ελέγξτε για τυχόν εμπόδια και αφαιρέστε τα (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας').
	Το κυκλωνικό σύστημα έχει φράξει.	Ελέγξτε το κυκλωνικό σύστημα για τυχόν εμπόδια και αφαιρέστε τα (βλέπε 'Καθαρισμός του κυκλωνικού συστήματος').
Η συσκευή έχει χαμηλότερη απορροφητική ισχύ από ό,τι συνήθως.	Το φίλτρο ή/και το κυκλωνικό σύστημα είναι βρώμικα.	Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης. Καθαρίστε το φίλτρο και το κυκλωνικό σύστημα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τυχόν τρίχες και βρωμιά που έχουν κολλήσει στο κυκλωνικό σύστημα. Μπορείτε να αφαιρέσετε το κυκλωνικό σύστημα για εύκολη συντήρηση (βλέπε 'Καθαρισμός του κυκλωνικού συστήματος'). Φροντίστε οπωσδήποτε να πλένετε το φίλτρο τουλάχιστον μία φορά τον μήνα, αν χρησιμοποιείτε τη συσκευή τακτικά (βλέπε 'Καθαρισμός του φίλτρου').
	Κάτι μπλοκάρει το κυκλωνικό σύστημα.	Ελέγξτε το κυκλωνικό σύστημα για κολλημένα αντικείμενα και αφαιρέστε τυχόν αντικείμενα που μπλοκάρουν το κυκλωνικό σύστημα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τυχόν τρίχες και βρωμιά που έχουν κολλήσει στο κυκλωνικό σύστημα (βλέπε 'Καθαρισμός του κυκλωνικού συστήματος').

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Το κανάλι αναρρόφησης πίσω από την περιστρεφόμενη βούρτσα έχει φράξει.	Αφαιρέστε την περιστρεφόμενη βούρτσα και, κατόπιν, ελέγξτε το κανάλι αναρρόφησης για τυχόν εμπόδια και αφαιρέστε τα.
	Δεν έχετε συνδέσει σωστά το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης ή δεν έχετε συνδέσει σωστά το δοχείο συλλογής σκόνης στη συσκευή. Και στις δύο περιπτώσεις, θα υπάρχει απώλεια απορροφητικής ισχύος.	Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά το περίβλημα φίλτρου στο δοχείο συλλογής σκόνης και το δοχείο συλλογής σκόνης στη συσκευή (βλέπε 'Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης').
	Η βούρτσα έχει φράξει από τρίχες ή σκόνη.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και καθαρίστε την περιστρεφόμενη βούρτσα με ένα ψαλίδι ή με το χέρι (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας').
Διαφεύγει σκόνη από τη συσκευή.	Το φίλτρο από αφρολέξ δεν είναι τοποθετημένο στο περίβλημα φίλτρου ή λείπει το επάνω κάλυμμα.	Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο είναι τοποθετημένο στη συσκευή και ότι έχει συναρμολογηθεί σωστά (βλέπε 'Καθαρισμός του φίλτρου').
Διαφεύγει σκόνη κατά το άνοιγμα του δοχείου συλλογής σκόνης.	Αυτό είναι φυσιολογικό λόγω της υποπίεσης.	Εάν είναι δυνατό, ανοίξτε τη συσκευή από έξω.
Στην οθόνη εμφανίζεται το εικονίδιο καθαρισμού φίλτρου και η συσκευή απενεργοποιείται μόνη της.	Το φίλτρο ενδέχεται να είναι βρόμικο.	Συνιστούμε να καθαρίσετε το φίλτρο. Αν καθαρίσατε πρόσφατα το φίλτρο, μπορείτε να αγνοήσετε αυτό το εικονίδιο. Για να συνεχίσετε το σκούπισμα, κάντε κλικ στο εικονίδιο βέλους.
Η συσκευή δεν κινείται ομαλά στο δάπεδο, όταν καθαρίζω ένα χαλί.	Έχετε επιλέξει πολύ υψηλή απορροφητική ισχύ.	Μειώστε την ισχύ αναρρόφησης επιλέγοντας τη ρύθμιση 1 ή περάστε τη συσκευή πιο αργά πάνω από το χαλί.
Η περιστρεφόμενη βούρτσα δεν περιστρέφεται πλέον.	Η περιστρεφόμενη βούρτσα έχει φράξει από τρίχες ή βρωμιά.	Καθαρίστε την περιστρεφόμενη βούρτσα με ένα ψαλίδι ή με το χέρι (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας').
	Η περιστρεφόμενη βούρτσα μπορεί να σταματήσει να περιστρέφεται, αν συναντήσει μεγάλη αντίσταση από ένα χαλί με υψηλό πέλος.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε τη ξανά.
	Δεν συναρμολογήσατε σωστά την περιστρεφόμενη βούρτσα στο πέλμα μετά τον καθαρισμό.	Ακολουθήστε τις οδηγίες στο παρόν χειρίδιο χρήσης για να σύρετε και πάλι την περιστρεφόμενη βούρτσα μέσα στο πέλμα σωστά (βλέπε 'Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας'). Ασφαλίστε την μέσα στο πέλμα πιέζοντας το μοχλό

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Οι λυχνίες LED του πέλματος δεν ανάβουν.	Δεν έχετε τοποθετήσει σωστά το πέλμα στον σωλήνα ή στη συσκευή.	κλειδώματος μέχρι να εφαρμόσει σωστά στη θέση του.  Συνδέστε σωστά το πέλμα στον σωλήνα ή τη συσκευή. Αν αυτό δεν φέρει αποτέλεσμα, παραδώστε τη συσκευή σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.
Η συσκευή δεν φορτίζεται.	Το φις δεν έχει συνδεθεί σωστά στην υποδοχή-πρίζα της συσκευής ή ο μετασχηματιστής δεν έχει συνδεθεί σωστά στην οικιακή πρίζα.	Βεβαιωθείτε ότι το φις έχει συνδεθεί σωστά στην υποδοχή-πρίζα της συσκευής και ότι ο μετασχηματιστής έχει συνδεθεί σωστά στην οικιακή πρίζα.
	Η μπαταρία δεν είναι τοποθετημένη.	Τοποθετήστε την μπαταρία.
	Η μπαταρία δεν έχει εισαχθεί πλήρως.	Εισαγάγετε την μπαταρία μέχρι να ακουστεί ο ήχος "κλικ".
	Έχετε συνδέσει λάθος μετασχηματιστή.	Χρησιμοποιήστε τον γνήσιο μετασχηματιστή.  Αν έχετε ελέγξει τα παραπάνω και η συσκευή εξακολουθεί να μην φορτίζεται, απευθυνθείτε σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.
Η μίνι βούρτσα Turbo δεν λειτουργεί σωστά.	Η περιστρεφόμενη βούρτσα έχει μπλοκάρει.	Αφαιρέστε τις τρίχες από τη βούρτσα με ένα ψαλίδι (βλέπε 'Καθαρισμός της μίνι βούρτσας Turbo').
	Η περιστρεφόμενη βούρτσα μπλοκάρεται από υφάσματα ή επιφάνειες κατά τον καθαρισμό.	Κρατάτε τη μίνι βούρτσα Turbo ευθυγραμμισμένη με την επιφάνεια και μην την πιέζετε σε μαλακές επιφάνειες.
	Η περιστρεφόμενη βούρτσα δεν έχει εισαχθεί σωστά στο πέλμα.	Βεβαιωθείτε ότι η περιστρεφόμενη βούρτσα έχει εισαχθεί σωστά στο πέλμα και ότι δεν υπάρχει κενό μεταξύ των εξαρτημάτων (βλέπε 'Καθαρισμός της μίνι βούρτσας Turbo').
Όταν χρησιμοποιώ την ηλεκτρική σκούπα, ορισμένες φορές νιώθω να με χτυπάει στατικός ηλεκτρισμός.	Η ηλεκτρική σκούπα συσσωρεύει στατικό ηλεκτρισμό. Όσο πιο χαμηλά είναι τα επίπεδα υγρασίας του αέρα, τόσο περισσότερος είναι ο στατικός ηλεκτρισμός που συσσωρεύει η συσκευή.	Φροντίστε οπωσδήποτε να μην αγγίξετε τη μεταλλική ακίδα με το χέρι σας ενώ κρατάτε τη συσκευή.



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Απορροφήσατε σκόνη και βρωμιά. Αυτό προκαλεί, επίσης, στατικό ηλεκτρισμό.	Φροντίστε οπωσδήποτε να μην αγγίξετε τη μεταλλική ακίδα με το χέρι σας, ενώ κρατάτε τη συσκευή.
Στην οθόνη εμφανίζεται ο κωδικός σφάλματος «E2».	Η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.	Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία στο χώρο όπου χρησιμοποιείτε, αποθηκεύετε ή φορτίζετε τη συσκευή είναι πάνω από 5 °C.
Στην οθόνη εμφανίζεται ο κωδικός σφάλματος «E3».	Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.	Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία στο χώρο όπου χρησιμοποιείτε, αποθηκεύετε ή φορτίζετε τη συσκευή είναι κάτω από 35 °C. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή σε υψηλές θερμοκρασίες (δίπλα σε ζεστές σόμπες, σε φούρνους μικροκυμάτων ή σε επαγωγικού τύπου φούρνους). Οι μπαταρίες μπορεί να εκραγούν σε περίπτωση υπερθέρμανσης.
		Αν έχετε ελέγξει τα παραπάνω και η συσκευή εξακολουθεί να μην φορτίζεται, απευθυνθείτε σε ένα κέντρο σέρβις της Philips ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών.

# Съдържание

Въведение	1302
Общо описание	1302
Преди първата употреба	1303
Зареждане	1305
Почистване и миене на твърди подове	1307
Почистване на меки и твърди подове	1312
Почистване на устройството за изсмукване и миене	1317
Почистване на устройството само за изсмукване	1326
Икони на дисплея и тяхното значение	1335
Смяна	1338
Отстраняване на неизправности	1339
Използване на устройството само за изсмукване	1346

## Въведение

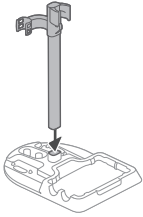
Благодарим ви, че закупихте този продукт на Philips! За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Общо описание

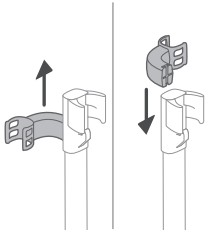
- 1 Бутон за освобождаване на отделението за прах
- 2 Дисплей
- 3 Бутон за режим на почистване
- 4 Среден бутон (AUTOCLEAN)
- 5 Бутон за вкл./изкл.
- 6 Батерия
- 7 Дръжка 3 в 1
- 8 Отделение за прах
- 9 Тръба
- 10 LED накрайник
- 11 Мини турбо четка
- 12 Дълъг тесен накрайник
- 13 Адаптер
- 14 Захранващ щепсел
- 15 Допълнително зарядно устройство (само за XW9465/11)
- 16 Станция за последващо почистване и съхранение
- 17 Държач на уреда
- 18 Тавичка за след почистване
- 19 Доставка
- 20 Мокър модул
- 21 Резервоар за мръсна вода
- 22 Резервоар за чиста вода
- 23 Накрайник AquaSpin
- 24 Микрофибърни четки
- 25 Препарат за почистване на подове XV1792 на Philips (само за XW9463/11 и XW9465/11)
- 26 Четка за почистване

# Преди първата употреба

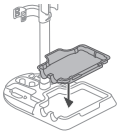
## Сглобяване на станцията за последващо почистване и съхранение



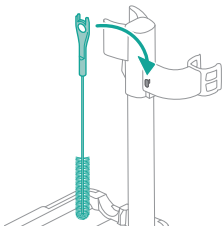
За да използвате функцията AUTOCLEAN или за съхранение и зареждане на уреда в станцията за последващо почистване и съхранение, трябва най-напред да сглобите станцията, като захванете държача на уреда в поставката.



**⚠** Съвет: Възможно е да плъзнете държача за устройството само за изсмукване и да го поставите наопаки, ако искате да поставите устройството само за изсмукване от другата страна на станцията за последващо почистване и съхранение.

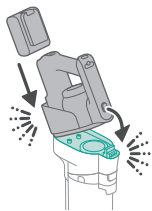


**i** Забележка: Уверете се, че тавичката за последващо почистване е поставена в поставката и че температурата в помещението, където се съхранява, зарежда и почиства уредът, е между 5°C и 35°C.

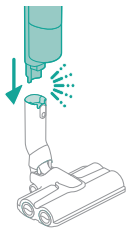


**⚠** Съвет: Можете да закачите почистващата четка на куката на държача на уреда.

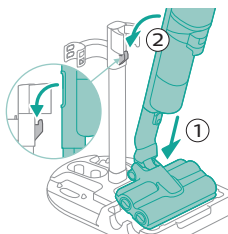
## Сглобяване на устройството за изсмукване и миене



- 1 За да сглобите устройството за изсмукване и миене, поставете батерията и прикрепете дръжката 3 в 1 към мокрия модул („щракване“).

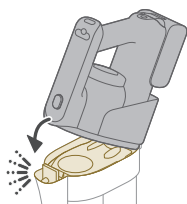


- 2 Прикрепете мокрия модул към накрайника AquaSpin („щракване“).



- 3 За съхранение на устройството за изсмукване и миене можете да го поставите в станцията за последващо почистване и съхранение.

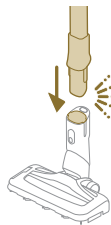
## Сглобяване на устройството само за изсмукване



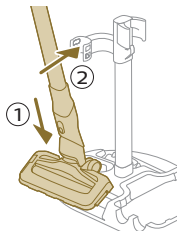
- 1 За да сглобите устройството само за изсмукване, прикрепете дръжката 3 в 1 към отделението за прах („щракване“).



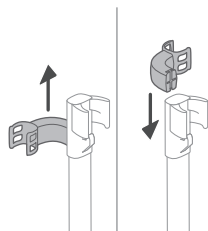
- 2 Прикрепете отделението за прах към тръбата („щракване“).



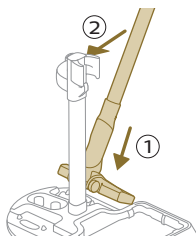
3 Поставете тръбата в LED накрайника.



4 За да съхранявате устройството само за изсмукване, поставете го в станцията за последващо почистване и съхранение, като най-напред поставете LED накрайника върху дългата страна на поставката и след това натиснете тръбата в държача.

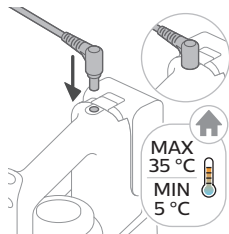


☛ Съвет: Можете да плъзнете държача за устройството само за изсмукване и да го поставите отново наопаки, ако искате да поставите устройството само за изсмукване от другата страна на станцията за последващо почистване и съхранение.

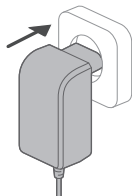


## Зареждане

Уредът е оборудван с 25 V литиево-йонна батерия. Зареждането отнема 4 часа.

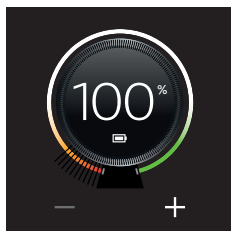


- 1 За да заредите уреда, пхнете захранващия щепсел в гнездото на гърба на уреда. След това пхнете адаптера в стенния контакт.
- 2 Стойност между 0% и 90% мига на екрана, за да покаже, че уредът се зарежда.

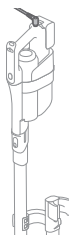


- 3 Когато уредът е напълно зареден, на екрана светва стойност 100%. След няколко минути дисплеят ще се изключи.

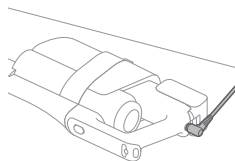
**⚠ Предупреждение: Съхранявайте и зареждайте уреда при температура над 5 °C и под 35 °C.**



**💡 Съвет:** Можете да зареждате уреда в станцията за съхранение и последващо почистване.



**💡 Съвет:** Можете да зареждате уреда отделно на място, което ви е най-удобно.



# Почистване и миене на твърди подове

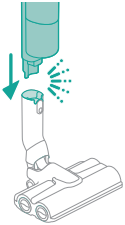
## Използване на устройството за изсмукване и миене

Резервоарът за чиста вода и резервоарът за мръсна вода са прикрепени предварително към уреда при доставката му. С мокрия модул, прикрепен към накрайника AquaSpin, можете да почистите твърди подове.

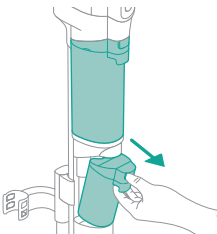
**i** **Забележка:** Това устройство за изсмукване и миене е подходящо за чистене с прахосмукачка и миене с парцал едновременно. Не е необходимо да почистите пода с прахосмукачката преди миене с парцала. Устройството за изсмукване и миене е подходящо за почистване и миене на всички видове твърди подове с изключение на голи дървени подове (вж. 'Ограничения за употреба').



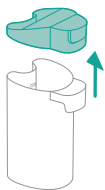
- 1 За да сглобите устройството за изсмукване и миене, поставете батерията и прикрепете дръжката 3 в 1 към мокрия модул („щракване“).



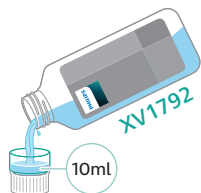
- 2 Прикрепете мокрия модул към накрайника AquaSpin („щракване“).



- 3 Натиснете бутона, за да отключите резервоара за чиста вода и да го извадите.



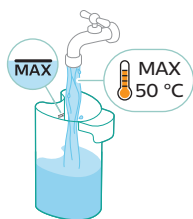
4 Свалете капачката от резервоара за чиста вода.



5 Добавете 10 мл от препаратa за почистване на подове XV1792 на Philips в резервоара за чиста вода.

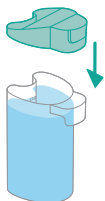


**⚠ Внимание:** Philips е тествал този уред само с препарат за почистване на подове XV1792 на Philips. Други препарати могат да доведат до прекомерно образуване на пяна, което намалява ефективността и може да причини неизправност на уреда. Препаратът за почистване на подове XV1792 на Philips се предлага на избрани пазари. Когато използвате друг подходящ течен препарат за почистване на подове, добавете максимум 10 мл към резервоара за чиста вода.



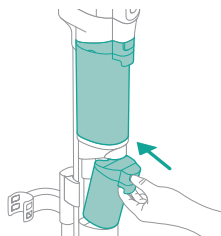
6 Напълнете резервоара за чиста вода със студена или хладка чешмяна вода до обозначението MAX.

**⚠ Внимание:** Чешмяната вода, която се налива в резервоара за чиста вода, не трябва да е по-топла от 50°C.

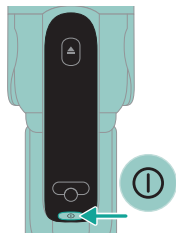



7 Поставете капачката на място върху резервоара за чиста вода.

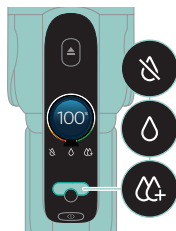




8 Поставете резервоара за чиста вода на място в уреда.



9 За да включите уреда, натиснете бутона за включване/изключване  и изчакайте, докато уредът стане готов за употреба.



10 Използвайте бутона за режим на почистване, за да изберете между три различни настройки:

- Нормален мокър режим
- Интензивен мокър режим
- Режим на абсорбиране на вода

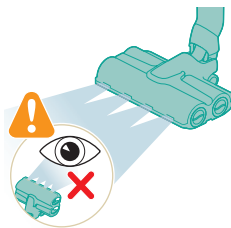
Чрез избиране на нормален воден режим можете да използвате уреда за нормално мокро почистване. Интензивният мокър режим е за почистване на изключително упорити петна.

Ако има мокри петна по пода след почистване, можете да изберете режим на абсорбиране, за да ги почистите. Препоръчваме също да го използвате, когато повдигате уреда над праг, килим или стълби (вж. 'Съвети и друга важна информация').

Ако изберете режим на абсорбиране на вода, уредът ще спре подаването на вода и ще увеличи мощността на засмукване в продължение на 45 секунди, за да абсорбира водата от пода.

**i** Забележка: По-старите модели разполагат с нормален мокър режим и интензивен мокър режим, но нямат режим на абсорбиране на вода.



**⚠** Внимание: Не гледайте директно към светодиодите на крайника и не ги насочвайте към нечий очи. LED светлината е много ярка.








## Система за активна защита

- Този уред е оборудван със система за активна защита. Тази система за активна защита е проектирана да разпознава, когато чужд предмет, различен от мръсотия или течност, бъде вдигнат от пода.
- Когато системата е активирана, уредът се изключва и на дисплея се показва съобщението i3 (вж. 'Икони на дисплея и тяхното значение'). Системата за активна защита може да се активира и когато микрофибърните четки са прекалено мокри, когато движите уреда по килим или мокет или когато го движите по подова настилка, която не е добре закрепена.

## Съвети и друга важна информация

- Не е необходимо да почиствате пода с прахосмукачката преди миене с парцала, тъй като устройството за изсмукване и миене активно измива твърдия под от всички видове замърсявания, включително течности и петна. За килими и черги използвайте устройството само за изсмукване.
- Ако твърдите ви подове не се нуждаят от миене, просто използвайте устройството само за изсмукване, което разполага с LED индикатори и технология PowerCyclone 12 за прецизно и мощно събиране на мръсотията.
- Можете да местите уреда толкова бързо, колкото прахосмукачка. За да отстраните трудни за почистване петна, щракнете върху бутона за режим на почистване, за да активирате интензивния мокър режим , и движете уреда бавно над петната.
- Уредът може да остави малка локва вода по пода, ако не го движите, докато го изключвате. Можете да намалите размера на локвата, като движите уреда, докато го изключвате. Ако е необходимо, можете да отстраните последните капки с кърпа.
- Препоръчва се да активирате режима за абсорбиране на вода , когато вдигате уреда над праг, килим или стълби по време на почистване. Това ще предотврати капенето на мръсна вода от крайника AquaSpin.
- Когато движите уреда, е препоръчително да изпъвате ръката си, за да намалите ненужното напрежение в мускулите. В тази позиция имате най-добър контрол над уреда при почистване и ще ви е най-удобно.




**i** Забележка: Когато използвате режима за абсорбиране на вода , от уреда спира да изтича вода и всмукателната мощност се увеличава. Ако не предприемете действие, след 45 секунди уредът автоматично превключва обратно на нормален мокър режим .

**i** Забележка: по-старите модели разполагат с нормален мокър режим  и интензивен мокър режим , но нямат режим за абсорбиране на вода . При тези модели движете уреда, докато го изключвате, за да намалите количеството вода, останало по пода. Препоръчва се също така да оставите уреда включен, когато го вдигате над праг, килим или стълби по време на почистване. Това ще предотврати капенето на мръсна вода от крайника AquaSpin.

## Ограничения за употреба

- Устройството за изсмукване и миене е подходящо за почистване и миене на всички видове твърди подове с изключение на голи дървени подове.
- Устройството за изсмукване и миене е предназначено за редовно почистване на твърди подове. Винаги следвайте инструкциите за почистване на вашата твърда подова настилка, когато използвате този уред.
- Ако искате да добавите течен препарат за почистване на подове, различен от XV1792 на Philips, към водата в контейнера за чиста вода, се уверете, че използвате малко пенлив или непенлив течен препарат за подове, който може да се разрежда във вода, като препаратата за почистване на подове XV1792 на Philips.
- Тъй като резервоарът за чиста вода е с вместимост 400 мл, трябва да добавите само няколко капки (максимум 10 мл) течен препарат за почистване на подове към водата.
- Ако използвате устройството за изсмукване и миене за подове с линолеум, линолеумът трябва да бъде добре закрепен, за да предотвратите засмукването му в краяника AquaSpin.
- Не използвайте устройството за изсмукване и миене за почистване на килими.
- Ако движите/повдигнете уреда над килим или черга, когато е изключен, върху тях може да попаднат капки мръсна вода.
- Не бутайте уреда над подовите решетки на конвекторни отоплителни уреди. Тъй като той не може да поема водата, която излиза от краяника, когато го движите над решетката, водата попада на дъното на конвекторната шахта.
- По време на почистването не вдигайте краяника AquaSpin от пода, не го движете настрани и не правете силни завъртания, тъй като това оставя следи от вода. Движете го само напред и назад.

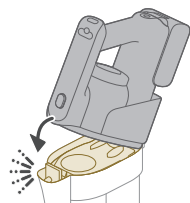
**i** Забележка: Времето на работа зависи от нивото на мощност, използвано по време на почистването.

**i** Забележка: по-старите модели разполагат само с нормален мокър режим  и интензивен мокър режим , но нямат режим за абсорбиране на вода .

# Почистване на меки и твърди подове

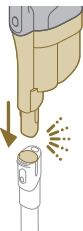
## Използване на устройството само за изсмукване

- 1 За да почиствате меки или твърди подове, прикрепете дръжката 3 в 1 към отделението за прах („щракване“).

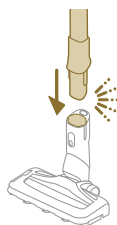


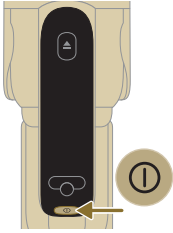
**⚠ Внимание: Не прикрепвайте дръжката 3 в 1 към отделението за прах, без филтърната кутия да е поставена в отделението за прах.**


- 2 Прикрепете отделението за прах към тръбата („щракване“).

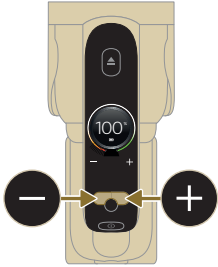




- 3 Поставете тръбата в LED накрайника.






- 4 За да включите уреда, натиснете бутона за включване/изключване  и изчакайте, докато уредът стане готов за употреба.




- 5 Използвайте бутоните отляво  и отдясно , за да изберете между двете различни настройки на мощността.



-  **Съвет:** Светодиодите в LED накрайника помагат по-лесно да забележите замърсяванията по пода. Тръбата и LED накрайникът ви позволяват да достигате под ниски мебели, без да се налага да завъртате уреда.

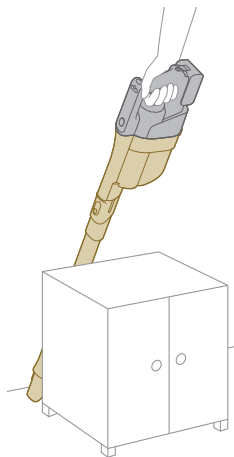
-  **Предупреждение:** Не изсмуквайте вода или други течности.

-  **Внимание:** Не гледайте директно към светодиодите в LED накрайника и не ги насочвайте към нечий очи. LED светлината е много ярка.




## Използване на тръбата

Можете да прикрепите тръбата към дръжката и да я използвате без накрайник за почистване на тесни пространства между мебели или зад тях с края на тръбата.



 Съвет: Можете също да прикрепите мини турбо четката към тръбата.



 Съвет: Можете също да прикрепите дългия накрайник за процепи към тръбата.

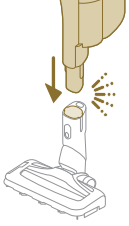
## Използване на дръжката



Без накрайника и тръбата можете да използвате дръжката за почистване на малки петна от прах и замърсявания, като например разсипани трохи, или да почиствате стълбища и рафтове.

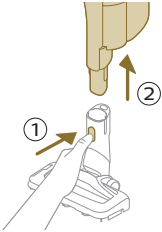
 **Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.**

## Използване на LED накрайника



Можете да използвате LED накрайника за почистване на зони, като стъпала на стълбище, за изсмукване на мръсотия в ъгли или тесни первази или за почистване на малки петна от замърсявания, например разсипани трохи.

**1** За да прикрепите LED накрайника, пхнете тръбата или дръжката в накрайника.



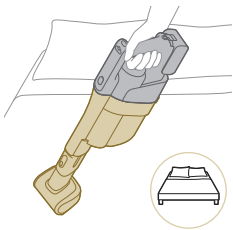
**2** За да разкачите LED накрайника, натиснете бутона за освобождаване (1) и издърпайте тръбата или дръжката от накрайника (2).

**⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.**

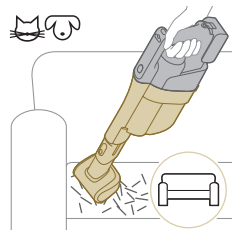
## Използване на мини турбо четката



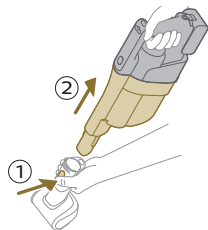
**1** За да прикрепите мини турбо четката, пхнете тръбата на дръжката в нея.



**2** Можете да използвате мини турбо четката за стандартно почистване, например за меки повърхности, като легла и дивани. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



**3** Можете да използвате мини турбо четката за по-обстойно почистване, например за изсмукване на косми от домашни любимци или за почистване на малки частици боклук, като например разпилени трохи. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



- 4 За да разкачите мини турбо четката, натиснете бутона за освобождаване (1) и извадете дръжката от мини турбо четката (2).



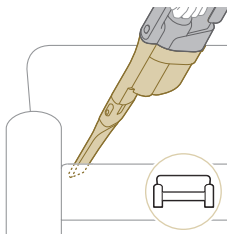
**⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.**



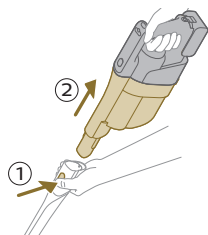
## Използване на дългия накрайник за процепи



- 1 За да прикрепите дългия накрайник за процепи, пхнете тръбата или дръжката в него.



- 2 Използвайте дългия накрайник за процепи за почистване на тесни ъгли или труднодостъпни места. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



- 3 За да разкачите дългия накрайник за процепи, натиснете бутона за освобождаване (1) и извадете тръбата или дръжката от дългия накрайник за процепи (2).





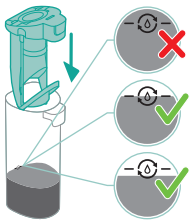
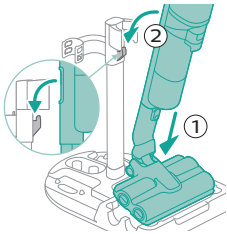
**⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.**

## Почистване на устройството за изсмукване и миене

### AUTOCLEAN след всяка употреба

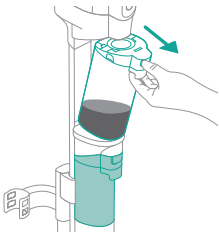
За да предотвратите появата на миризми и отлагания от котлен камък, използвайте функцията AUTOCLEAN след всяка употреба. Режимът AUTOCLEAN ви помага да почистите целия уред за около 4 минути.

- 1 Поставете устройството за изсмукване и миене в станцията за последващо почистване и съхранение.



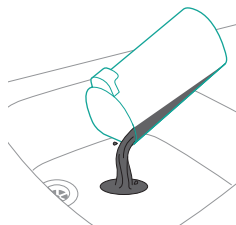
**i** Забележка: Ако нивото на мръсната вода е под нивото на AUTOCLEAN, не е необходимо да изпразвате резервоара, преди да стартирате програмата AUTOCLEAN. Можете да пропуснете следващите стъпки и да преминете към стъпка 6.

- 2 Натиснете бутона, за да отключите резервоара за мръсна вода и го извадете.

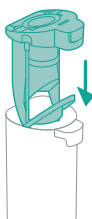




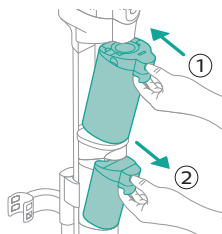
3 Извадете мокрия филтър от резервоара за мръсна вода.



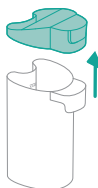
4 Излейте водата от резервоара за мръсна вода в мивката.



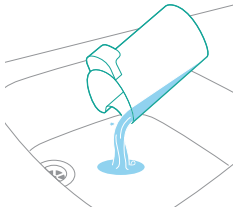
5 Поставете мокрия филтър на място върху резервоара за мръсна вода.



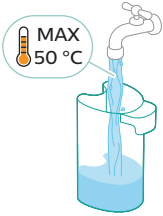
6 Поставете празния резервоар за мръсна вода на място в уреда и извадете резервоара за чиста вода.



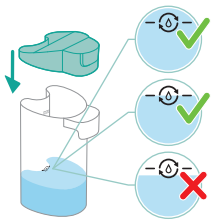
7 Свалете капачката от резервоара за чиста вода.



- 8 Излейте в мивката останалия течен почистващ препарат от резервоара за чиста вода.

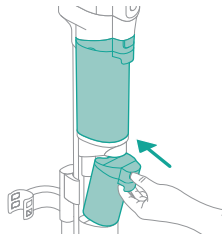


- 9 Напълнете резервоара за чиста вода със студена или хладка чешмяна вода поне до обозначението AUTOCLEAN.

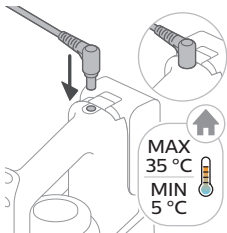


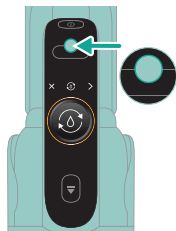
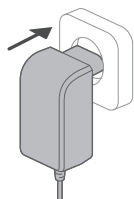
- ⚠ Внимание: Чешмяната вода, която се налива в резервоара за чиста вода, не трябва да е по-топла от 50°C.**  
**⚠ Внимание: Не използвайте почистващ препарат за AUTOCLEAN, тъй като това може да доведе до прекомерно образуване на пяна.**



- 10 Поставете резервоара за чиста вода на място в уреда.

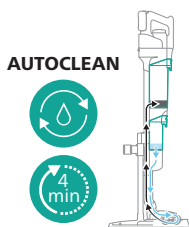


- 11 Заредете уреда. Пъхнете захранващия щепсел в гнездото на гърба на уреда. След това пъхнете адаптера в стенния контакт.





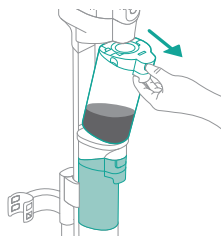
- 12** За да стартирате цикъла AUTOCLEAN, натиснете средния бутон . Ако видите черен екран, натиснете най-напред бутон за включване/изключване , за да активирате екрана.



- 13** Уредът изпълнява цикъла за AUTOCLEAN.

**i** Забележка: Цикълът за Autoclean продължава около 4 минути. За постигане на най-добри резултати оставете уреда да премине напълно през цикъла за AUTOCLEAN. Можете по всяко време да поставите на пауза или да отмените цикъла за AUTOCLEAN.

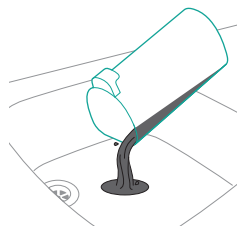
**i** Забележка: Ако отмените програмата AUTOCLEAN, уредът ще изсмуче останалата вода в тавичката за последващо почистване за около 10 секунди.



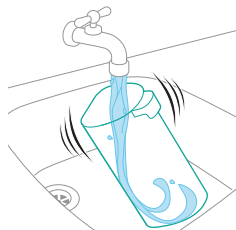
- 14** Натиснете бутон за да отключите резервоара за мръсна вода и го извадете.



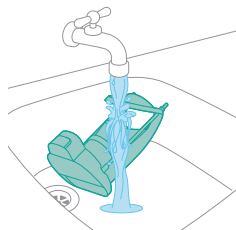
- 15** Извадете мокрия филтър от резервоара за мръсна вода.



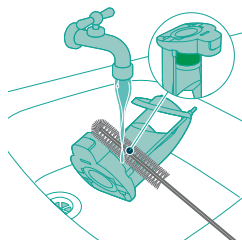
**16** Излейте водата от резервоара за мръсна вода в мивката.



**17** Почистете резервоара за мръсна вода под течаща вода.



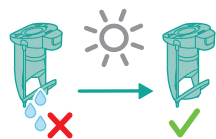
**18** Почистете мокрия филтър под течаща вода.

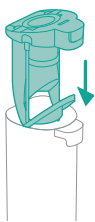


**19** Почистете мрежестия филтър с предоставената четка за почистване.

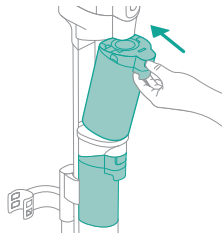


**20** Оставете мокрия филтър на резервоара за мръсна вода и неговия елемент за воден поток да изсъхнат напълно, преди да ги поставите отново върху резервоара за мръсна вода.

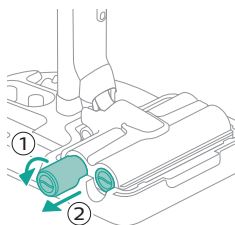




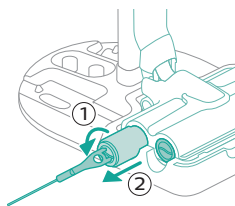
**21** Поставете мокрия филтър на място върху резервоара за мръсна вода.



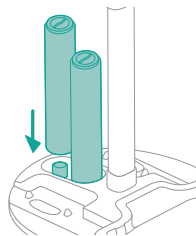
**22** Поставете резервоара за мръсна вода на място в уреда.



**23** Завъртете микрофибърните четки обратно на часовниковата стрелка (1) и ги извадете от накрайника AquaSpin (2).



**☛** Съвет: Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка.



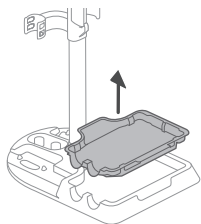
**24** За да може микрофибърните четки да изсъхнат, поставете отворените им краища върху предназначените за това държачи на станцията за последващо почистване и съхранение.

**i** Забележка: Съхненето може да отнеме около 24 часа.

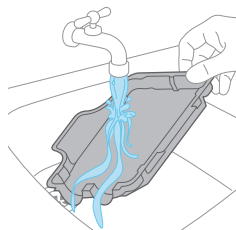
## Почистване на тавичката за последващо почистване

Ако тавичката за последващо почистване се замърси, можете да я почистите, като следвате стъпките по-долу.

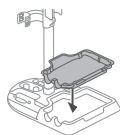
**1** Извадете тавичката за последващо почистване от станцията за съхранение.



**2** Изплакнете тавичката за последващо почистване под течаща вода и я оставете да изсъхне, преди да я поставите отново в станцията за съхранение.

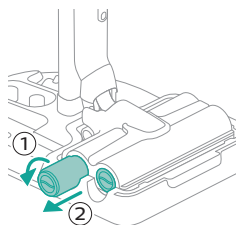


**3** Уверете се, че винаги поставяте на място тавичката за последващо почистване в станцията за съхранение. Тавичката за последващо почистване е от съществено значение за правилното изпълнение на функцията AUTOCLEAN.

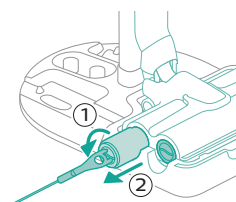


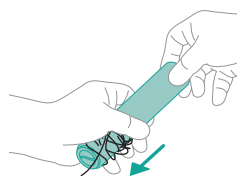
## Почистване на накрайника AquaSpin

**1** Завъртете микрофибърните четки обратно на часовниковата стрелка (1) и ги извадете от накрайника AquaSpin (2).

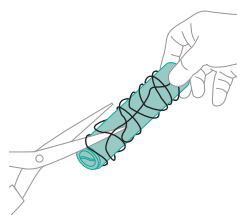


**☛ Совет:** Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка.





- 2 Можете да отстраните заплетените косми или нишки от микрофибърните четки, като плъзнете надолу микрофибърните четки с една ръка.



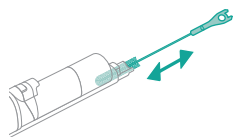
**Съвет:** Можете също да използвате ножица, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около микрофибърните четки.

## Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене

Устройството за изсмукване и миене може да се задръсти. Това може да се забележи, когато върху пода попадне повече вода от обикновено или когато по-големи частици вече не се засмукват и падат обратно върху пода. По-долу можете да намерите инструкциите за отстраняване на задръствания от различни части на устройството за изсмукване и миене.

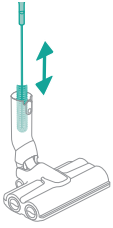
## Отстраняване на задръствания в мокрия модул

Ако има задръстване в мокрия модул, най-напред изключете уреда и извадете крайника AquaSpin и дръжката 3 в 1. След това премахнете задръстването, като движите почистващата четка нагоре-надолу в смукателния канал на мокрия модул.





## Отстраняване на задръствания от накрайника AquaSpin

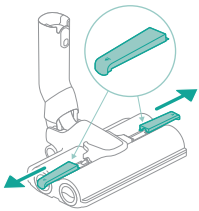


Ако в накрайника AquaSpin има задръстване, то може да се отстрани, като почистващата четка се движи нагоре-надолу в смукателния канал на накрайника AquaSpin.

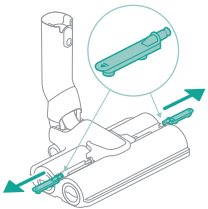
## Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin

След дълга и честа употреба на уреда овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin може в даден момент да се задръстят. Следвайте стъпките по-долу, за да отстраните задръстването на овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin.

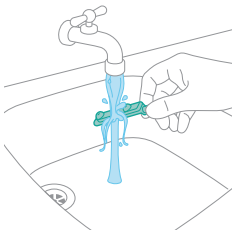
- 1 Свалете капачите на овлажняващите ленти от накрайника AquaSpin, като ги преместите настрани.



- 2 Извадете овлажняващите ленти от накрайника AquaSpin, като ги издърпате настрани.

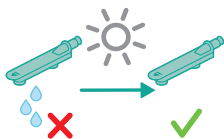


- 3 Изплакнете овлажняващите ленти под течаща вода.



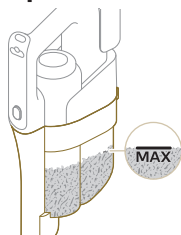


- 4 Оставете овлажняващите ленти да изсъхнат, преди да ги поставите отново в накрайника AquaSpin.



## Почистване на устройството само за изсмукване

### Изпразване на отделението за прах

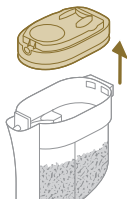


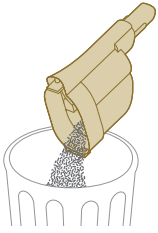
Редовно изпразвайте отделението за прах и се уверявайте, че съдържанието му никога не надвишава обозначението „Max“. Това предотвратява ускореното задръстване на филтъра.

- 1 Натиснете бутона за освобождаване (1), за да освободите дръжката 3 в 1 от отделението за прах, след което извадете нагоре дръжката 3 в 1 от уреда (2).

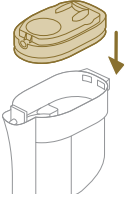


- 2 Извадете филтърната кутия от отделението за прах.

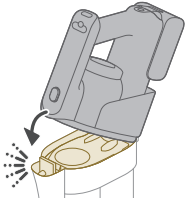




- 3 Изпразнете отделението за прах в контейнер за отпадъци.

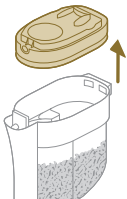


- 4 Поставете филтърната кутия отново върху отделението за прах.

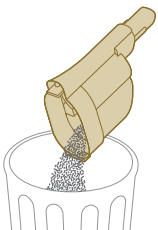


- 5 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах. Уверете се, че най-напред свързвате задната част, след това свържете предната част, така че да се заключи на мястото си с щракване.

## Почистване на отделението за прах



- 1 За да почистите отделението за прах и циклона, свалете филтърната кутия.



- 2 Изпразнете отделението за прах в контейнер за отпадъци.  
3 Свалете и почистете циклона, ако е необходимо (вж. 'Почистване на циклона').



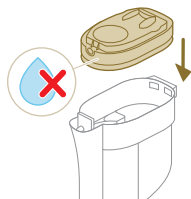
- 4 Ако желаете, можете да използвате суха или влажна кърпа, за да почистите вътрешната страна на отделението за прах.

**i** Забележка: не позволявайте електронните съединители да се мокрят. Ако все пак се намокрят, оставете ги да изсъхнат, преди да използвате уреда отново. Използвайте уреда винаги със сухи електронни съединители. Това предотвратява повредата му с течение на времето.

**⚠** Предупреждение: Не мийте контейнера за смет в съдомиялна машина.

**⚠** Предупреждение: не мийте отделението за прах с течаща вода.

- 5 Прикрепете на място филтърната кутия, когато отделението за прах е сухо.

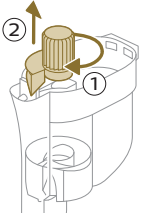


- 6 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах.

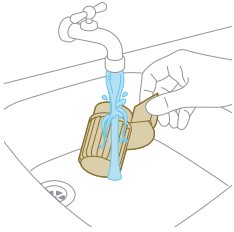


**⚠** Внимание: Не свързвайте отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах, ако филтърната кутия не е поставена в отделението за прах.

## Почистване на циклона



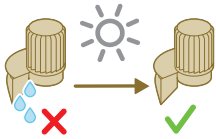
- 1 Завъртете циклона по посока на часовниковата стрелка (1) и го извадете от отделението за прах (2).
- 2 Отстранете космите и мръсотията, които са заседнали във и под циклона.



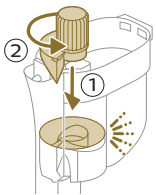
- 3 Ако желаете, можете да изплаквате циклона с течаща вода.



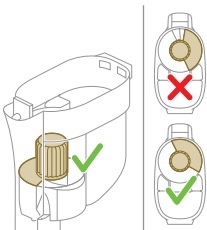
**i** Забележка: винаги изчаквайте до пълното изсъхване на циклона, преди да го поставите обратно в отделението за прах.



- 4 Поставете на място циклона (1) и го завъртете обратно на часовниковата стрелка (2), за да го закрепите отново в отделението за прах.



**⚠** Внимание: Уверете се, че сте затегнали докрай циклона, когато го поставяте на място. Завъртете циклона, докато вече не може да се върти и е затегнат докрай.

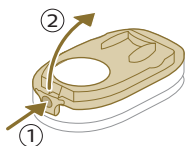
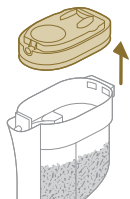


## Почистване на филтъра



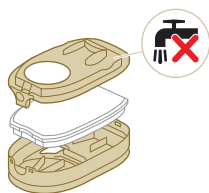
Когато филтърът трябва да се почисти, на екрана се появява иконата за почистване на филтъра.

- 1 Извадете филтърната кутия от отделението за прах.

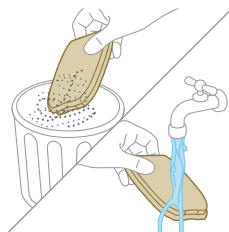


- 2 Натиснете бутона за освобождаване, за да освободите капака на филтърната кутия и да извадите порестия филтър.

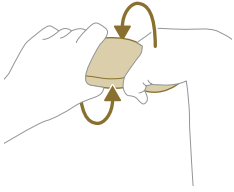
**⚠ Внимание: Уверете се, че капакът на кутията на филтъра не се мокри по време на почистването.**



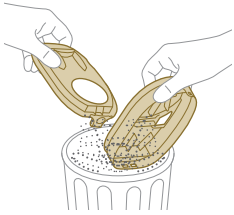
- 3 За да отстраните събралия се слой мръсотия върху порестия филтър, изтръскайте филтъра над кошче за отпадъци. След това изплакнете порестия филтър под течаща вода.



- 4 Стиснете порестия филтър, за да отстраните водата.



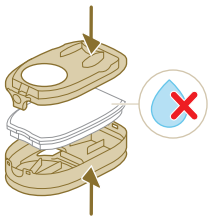
- 5 За да отстраните праха от филтърната кутия и капака, ги изтръскайте над кошче за отпадъци.



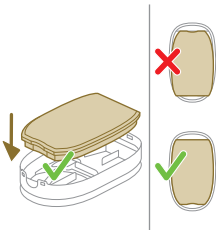
- 6 Почистете държача на филтъра с влажна кърпа.



**⚠ Внимание:** Не почиствайте белия материал на капака на филтърната кутия с обикновена прахосмукачка или четка. Не почиствайте белия материал на капака на филтърната кутия с вода или друг почистващ препарат. Това ще повреди материала. Белият материал може да се изтупа над кошче за боклук.

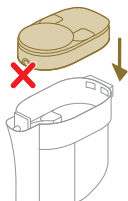
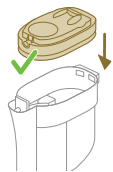
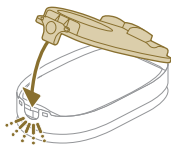


- 7 Оставете порестия филтър да изсъхне и се уверете, че е напълно сух, преди да го поставите на място във филтърната кутия.



**⚠ Внимание:** Уверете се, че порестият филтър е поставен правилно във филтърната кутия.

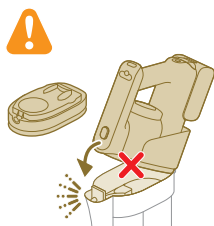
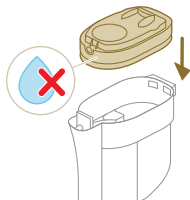
8 Затворете филтърната кутия.



9 Поставете филтърната кутия, включително порестия филтър, на място в отделението за прах.

**⚠ Внимание:** Уверете се, че белият материал на капака на филтърната кутия е обърнат с лице нагоре.

**⚠ Внимание:** Уверете се, че филтърната кутия, включително порестия филтър, са напълно сухи, преди да ги поставите на място в отделението за прах.



10 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах.

**⚠ Внимание:** Не свързвайте отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах, ако филтърната кутия не е поставена в отделението за прах.

**i** Забележка: Сменяйте филтъра на всеки 6 месеца, за да осигурите максимална производителност. Резервни филтри се предлагат под номер на част XV1791 (вж. 'Смяна').

## Почистване на входния филтър на мотора

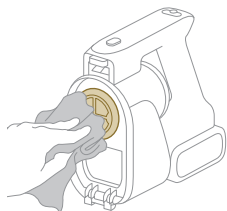
Дръжката 3 в 1 разполага с филтър, който може бъде блокиран от прах. Това може да намали всмукателната мощност с течение на времето. За да почистите входния филтър на мотора, следвайте тези стъпки:



- 1 Натиснете бутона за освобождаване (1), за да освободите дръжката 3 в 1 от отделението за прах, след което извадете нагоре дръжката 3 в 1 от уреда (2).



- 2 Почистете входния филтър със суха кърпа или с четката за почистване.

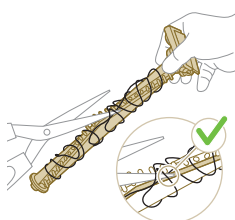
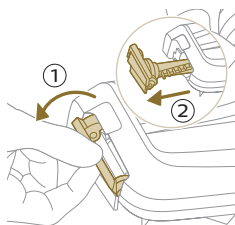


- 3 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах. Уверете се, че най-напред свързвате задната част, след това свържете предната част, така че да се заключи на мястото си с щракване.

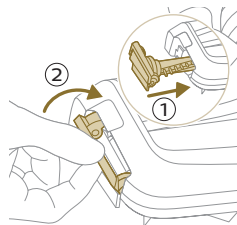


## Почистване на въртящата се четка

- 1 Издърпайте надолу фиксиращия лост от страната на LED накрайника (1) и извадете въртящата се четка от LED накрайника (2). Можете да отстраните заплетените косми или нишки от въртящата се четка, като я плъзнете надолу с една ръка.



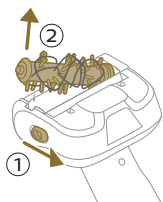
📌 **Съвет:** Можете също да вмъкнете едното острие на ножица през жлеба на въртящата се четка, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около въртящата се четка.



- 2 Плъзнете въртящата се четка на място в LED накрайника (1) и натиснете нагоре фиксиращия лост, за да я заключите в LED накрайника („щракване“).

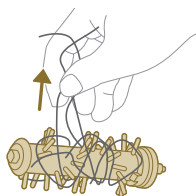
## Почистване на мини турбо четката

- 1 Отключете бутона за освобождаване (1) от страни на мини турбо четката и извадете нагоре въртящата се четка от мини турбо четката (2).

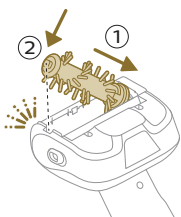


- 2 Почистете мръсотията и космите, заплетени около въртящата се четка.

☛ **Съвет:** Можете също да вмъкнете едното острие на ножица през жлеба на въртящата се четка, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около въртящата се четка.



- 3 Натиснете едната страна на въртящата се четка на място в мини турбо четката (1) и след това натиснете надолу другата страна, за да я заключите в мини турбо четката („щракване“).



# Икони на дисплея и тяхното значение

## Код за грешка

## Причина

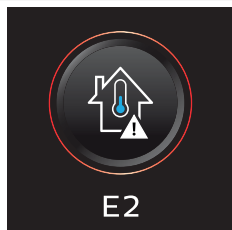
## Решение



Има системна грешка.

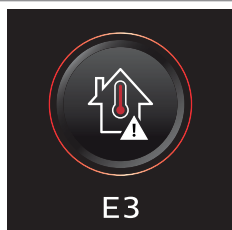
Код за грешка E1 означава, че прахосмукачката Philips AquaTrio от серия 9000 има системна грешка. За да я разрешите, изпробвайте едната или и двете опции:

1. Извадете батерията от уреда и след това я поставете отново. Опитайте да рестартирате уреда.
2. Откачете дръжката 3 в 1 от уреда и натиснете бутона вкл./изкл.  върху дръжката. Ако все още виждате грешката E1 на дисплея, се свържете с центъра за обслужване на клиенти. Ако не виждате грешката E1, но уредът все още не работи, може да има комуникационен проблем с тръбата или дюзата. Свържете се с Центъра за обслужване на клиенти.



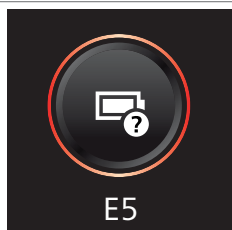
Температурата е твърде ниска.

Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е над 5°C.



Температурата е твърде висока.

Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е под 35°C. Не излагайте устройството на пряка слънчева светлина или високи температури (в близост до горещи печки, микровълнови фурни или върху индукционни котлони). Батериите може да избухнат при силно нагриване.



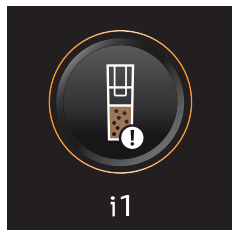
Батерията е поставена наполовина.

Уверете се, че батерията е поставена правилно (вижте „Сглобяване на устройството за изсмукване и миене“).

## Код за информация

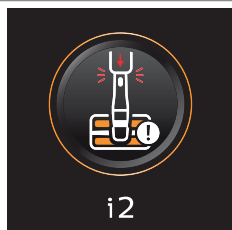
## Причина

## Решение



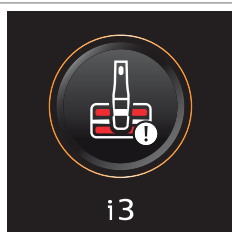
Резервоарът за мръсна вода е пълен.

Изпразнете резервоара за мръсна вода.



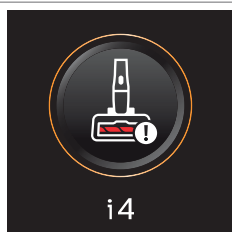
Накрайникът AquaSpin не е свързан (правилно).

Свържете накрайника AquaSpin.



Накрайникът AquaSpin е блокиран. Това е предпазно изключване, ако нещо заседне в накрайника (например захранващ кабел или играчка).

Проверете четките, лагерите, частите на двигателя и капачките за косми или други препятствия и ги отстранете. Ако няма препятствия, проблемът може да се реши чрез изключване и включване на уреда.



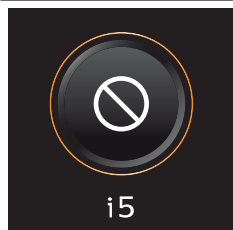
LED накрайникът е блокиран. Това е предпазно изключване, ако нещо заседне в накрайника (например захранващ кабел или играчка).

Проверете въртящата се четка и останалата част от накрайника за косми или други препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на въртящата се четка'). Ако няма препятствия, проблемът може да се реши чрез изключване и включване на уреда.

## Код за информация

## Причина

## Решение

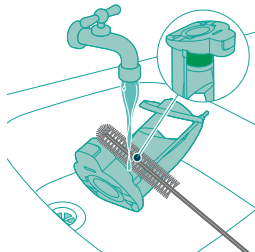


Отворите за входящ въздух са задръстени.

Проверете отворите за входящ въздух за задръствания и ги отстранете. Ако това не реши проблема, проверете целия въздушен канал за задръствания и ги отстранете. При устройството само за изсмукване това се отнася за накрайника, тръбата, филтъра, вихровия търсач, дългия накрайник за процепи и мини турбо четката. При устройството за изсмукване и миене това се отнася за накрайника, тръбата и мокрия филтър.

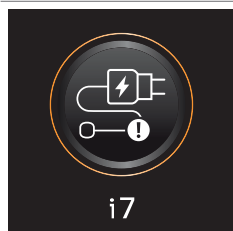
Мокрият филтър в замърсен контейнер за вода е запушен.

Почистете мрежестата част на мокрия филтър с предоставената четка за почистване.



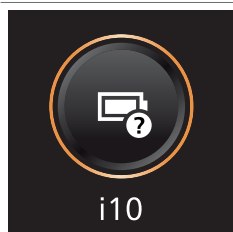
Изключете щепсела от контакта.

Изключете уреда от контакта. В противен случай той няма да се включи. Само по време на AUTOCLEAN уредът може да е включен в контакта.



Свързано е неподходящо зарядно устройство.

Зареждайте уреда само с доставения към него адаптер. Използвайте само адаптер 34 V S036-1A340100HE. Може да намерите съответния номер на адаптера върху самия адаптер.



Батерията не е поставена.

Уверете се, че батерията е поставена (вижте „Сглобяване на устройството за изсмукване и миене“).

## Икони

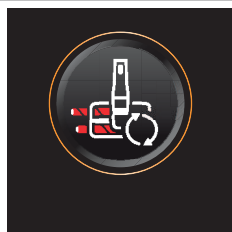
## Значение



AUTOCLEAN



Напомняне за почистване на филтъра (вж. 'Почистване на филтъра')



Необходима е смяна на микрофибърната четка



Необходима е смяна на филтъра

## Смяна

За да закупите аксесоари или резервни части, посетете **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** или се обърнете към вашия търговец на Philips. Можете също така да се свържете с центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата държава (за данни за контакт вижте листовката за международната гаранция).

Резервни части и типови номера:

- Резервен филтър XV1791
- Препарат за почистване на подове XV1792 на Philips

- Резервни микрофибърни четки XV1793
- Комплект литиево-йонна батерия 25.2V XV1797


Сменяйте филтъра и микрофибърните четки на всеки 6 месеца, за да осигурите максимална ефективност.




**i** Забележка: Можете да изхвърлите стария филтър и микрофибърните четки при обикновените битови отпадъци.

## Отстраняване на неизправности

В тази глава са обобщени най-честите проблеми, които може да срещнете при използване на уреда. Ако не можете да разрешите проблема с помощта на информацията по-долу, вижте списъка с често задавани въпроси на адрес [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) или се свържете с центъра за обслужване на потребители във вашата държава.

## Използване на устройството за изсмукване и миене

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи, когато натисна бутона за  вкл./изкл.	Батерията не е свързана.	Свържете батерията към дръжката 3 в 1.
	Батерията е изтощена.	За да заредите батерията, свържете дръжката 3 в 1 със зарядното устройство (вж. 'Зареждане').
	Не сте извадили уреда от станцията за последващо почистване и съхранение.	Извадете устройството за изсмукване и миене от станцията за последващо почистване и съхранение, преди да включите уреда.
	Натискали сте бутона за вкл./изкл.  повече от един път.	Изчакайте няколко секунди и натиснете отново бутона за вкл./изкл.  още веднъж.
	Не сте свързали правилно дръжката 3 в 1 към уреда.	Поставете долната част на тялото на уреда върху станцията за последващо почистване и съхранение. След това свържете дръжката 3 в 1 към него.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или дръжката 3 в 1. След това намерете и отстранете причината за задръстването (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене'). После рестартирайте уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.


<b>Проблем</b>	<b>Възможна причина</b>	<b>Решение</b>
	Микрофибърните четки са заседнали.	Извадете микрофибърните четки и ги върнете отново на място (вж. 'Почистване на накрайника AquaSpin').  <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;">  <b>Съвет:</b> Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка (вж. 'Почистване на накрайника AquaSpin').         </div>
Уредът спря да работи.	Случайно сте докоснали бутона за  вкл./изкл. с ръката си.	Включете уреда, като натиснете бутона за  вкл./изкл.
	Контейнерът за мръсна вода може да е пълен. В този случай на екрана се показва информационна икона (вж. 'Икони на дисплея и тяхното значение').	Изпразнете контейнера за мръсна вода (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или дръжката 3 в 1. След това намерете и отстранете причината за задръстването (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене'). После рестартирайте уреда. Ако не установите причината за задръстването, просто рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
Подът е по-малко мокър от обикновено.	Овлажняващите ленти са задръстени.	Извадете двете микрофибърни четки, напълнете малко вода в контейнера за чиста вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.
Едната страна на пода под накрайника е по-малко мокра от другата.	Едната от двете овлажняващи ленти е задръстена.	Извадете двете микрофибърни четки, напълнете контейнера за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки



Проблем	Възможна причина	Решение
		<p>движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.</p>
<p>На пода няма вода.</p>	<p>Контейнерът за чиста вода е празен.</p>	<p>Напълнете отново контейнера за чиста вода.</p>
	<p>Овлажняващите ленти са задръстени.</p>	<p>Извадете двете микрофибърни четки, напълнете контейнера за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.</p>
		<p>Ако сте проверили горепосоченото и все още няма вода на пода, занесете уреда в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на клиенти.</p>
<p>Има повече вода от обикновено на пода или в тавичката за последващо почистване.</p>	<p>Водният канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin е замърсен или задръстен.</p>	<p>Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').</p>
	<p>Контейнерът за мръсна вода не е поставен правилно.</p>	<p>Поставете контейнера за мръсна вода в уреда правилно (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба'). Той е затворен правилно, когато чуete щракване.</p>

<b>Проблем</b>	<b>Възможна причина</b>	<b>Решение</b>
Уредът оставя следи от вода по пода.	Движили сте уреда настрани.	За да предотвратите следи от вода по пода, опитайте да не правите много остри завои с AquaTrio от серия 9000 и избягвайте да движите уреда настрани. Можете да активирате режима за абсорбиране на вода  с натискане на бутона за режим на почистване. Останалата по пода вода ще бъде абсорбирана.
	Въртели сте силно уреда.	За да предотвратите следи от вода по пода, опитайте да не правите много остри завои с AquaTrio от серия 9000 и избягвайте да движите уреда настрани. Можете да активирате режима за абсорбиране на вода  с натискане на бутона за режим на почистване. Останалата по пода вода ще бъде абсорбирана.
	Повдигнали сте уреда над праг, килим или стълби.	Уверете се, че микрофибърните четки са в контакт с пода. Уверете се, че режимът за абсорбиране на вода  е включен, преди да вдигнете уреда над праг, килим или стълби, за да предотвратите оставянето на следи от вода по пода или разпръскването на вода от крайника AquaSpin (вж. 'Ограничения за употреба').
	Вдигнали сте уреда от пода веднага след като сте го изключили.	Включете режима за абсорбиране на вода,  за да абсорбирате останалата вода. Движете уреда напред-назад няколко пъти с включен режим за абсорбиране на вода,  преди да го изключите. Ако изключите уреда и го вдигнете веднага след това, водата, която се е намирала между четките, оставя мокри следи по пода (вж. 'Ограничения за употреба').
	Колелцата са блокирани.	Проверете състоянието на колелцата. Отстранете мръсотията, която блокира колелцата.
Уредът не почиства така добре, както преди.	Контейнерът за чиста вода е празен.	Напълнете отново контейнера за чиста вода.
	Овлажняващите ленти са задръстени.	Извадете двете микрофибърни четки, напълнете контейнера за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не

Проблем	Възможна причина	Решение
		е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на крайника AquaSprin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.
	Вътрешността на крайника AquaSprin е твърде замърсена.	Изпълнете програмата AUTOCLEAN, преди да се върнете към почистването. Ако в краищата на крайника се е натрупала мръсотия, отстранете я. Уверете се, че използвате функцията AUTOCLEAN след всяка употреба (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
	Микрофибърните четки не са поставени.	Поставете микрофибърните четки на място в крайника AquaSprin (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
		Ако сте проверили гореописаното и уредът все още не почиства добре, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на клиенти.
По-големите частици мръсотия вече не се засмукват и падат обратно на пода.	Водният канал на мокрия модул и/или крайника AquaSprin е замърсен или задръстен.	Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или крайника AquaSprin (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').
Подът изсъхва на ивици.	Възможно е да сте използвали твърде много почистващ препарат.	Уверете се, че използвате правилното количество почистващ препарат.
	Колелцата са замърсени.	Почистете колелцата от мръсотията.
Има твърде много пяна по време на почистването, както и по време на изпълнението на функцията AUTOCLEAN.	Възможно е да сте използвали твърде много почистващ препарат.	Уверете се, че използвате правилното количество почистващ препарат.
	По пода все още има остатъци от почистващ препарат.	Почистете няколко пъти пода без препарат. Изчакайте малко, преди да преминете отново върху същото петно.
Петната се почистват трудно.	Възможно е да сте използвали твърде малко вода или да сте отделили твърде малко време за почистване на петното.	Намокнете го и изчакайте малко. Например можете да минете с уреда върху петното, за да го намокрите и да се върнете към същото петно в края на почистването.

<b>Проблем</b>	<b>Възможна причина</b>	<b>Решение</b>
Шумът от уреда се променя по време на почистването.	Може да има косми или други препятствия, заплетени около микрофибърните четки.	Извадете микрофибърните четки, проверете за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на найкрайника AquaSpin').
Дисплеят показва, че контейнерът за мръсна вода е пълен (код: i1) и се изключва, въпреки че контейнерът за мръсна вода все още не е пълен.	Възможно е да има пяна или замърсяване на контейнера за мръсна вода.	Рестартирайте уреда. Ако това не реши проблема, почистете контейнера за мръсна вода. Ако проблемът е в образуването на пяна, се уверете, че не използвате повече от препоръчаното количество почистващ препарат.
След изключване на уреда от него капе вода.	Уредът оставя локва на пода, защото не сте го движили, докато сте го изключвали. Това е нормално.	Уредът може да остави малка локва вода по пода, ако не го движите, докато го изключвате. Можете да намалите размера на локвата, като движите уреда, докато го изключвате. Когато изключвате уреда, той ще се превключи към режим за абсорбиране на вода  за 4 секунди, за да почисти водата, останала в найкрайника. Ако е необходимо, можете да отстраните последните капки с кърпа.
	Уредът капе, когато го пренасяте над пода (като го държите във въздуха).	Докато почиствате, не повдигайте найкрайника AquaSpin от пода, тъй като оставя следи от вода. Движете го само напред и назад.
	От контейнера за чиста вода изтича вода, защото сте го препълнили.	Не пълнете контейнера за чиста вода над обозначението MAX. Ако го направите, водата може да се разлее от контейнера за чиста вода, когато затворите капачката.
	В единия от контейнерите има пукнатина.	Ако някой от контейнерите е повреден, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на клиенти.
Не мога да сваля микрофибърните четки.	Може да има мръсотия и/или косми, заплетени в микрофибърните четки.	Използвайте ръкохватката на почистващата четка, за да извадите микрофибърните четки от найкрайника AquaSpin. Отстранете заплетените косми или мръсотията (вж. 'Почистване на найкрайника AquaSpin'). Ако е трудно да извадите четките, можете да ги избутате откъм долната страна на найкрайника AquaSpin.
Не мога да движа уреда напред или назад.	Едно или няколко колелца може да са блокирани от малък предмет.	Изключете уреда и извадете найкрайника. След това проверете малките и големите колелца дали са блокирани. Отстранете всички предмети, които биха могли да блокират колелцата. Поставете

Проблем	Възможна причина	Решение
		уреда отново в изправено положение и продължете почистването.
Уредът има по-ниска всмукателна мощност от обикновено.	Водният канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin е замърсен или задръстен.	Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').
	Мрежата в контейнера за мръсна вода не е била достатъчно суха, преди да бъде използвана отново.	Почистете и подсушете контейнера за мръсна вода.
	Заплитане на косми в микрофибърните четки.	Изключете уреда и отстранете космите от микрофибърните четки (вж. 'Почистване на накрайника AquaSpin').
	Контейнерът за мръсна вода не е поставен правилно.	Поставете контейнера за мръсна вода в уреда правилно (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба'). Той е затворен правилно, когато чуete щракване.
Микрофибърните четки вече не се въртят	Микрофибърните четки са задръстени от косми или мръсотия.	Почистете микрофибърните четки с ножица или на ръка (вж. 'Почистване на накрайника AquaSpin').
Микрофибърните четки се изваждат.	Микрофибърните четки не са заключени правилно.	Поставете микрофибърните четки на място в правилната позиция, като ги заключите.
Уредът не се зарежда.	Захранващият щепсел не е включен правилно в гнездото или адаптерът не е пъхнат правилно в контакта.	Уверете се, че захранващият щепсел е включен правилно в гнездото и че адаптерът е пъхнат правилно в контакта.
	Батерията не е поставена в уреда.	Поставете батерията в уреда.
	Батерията не е пъхната докрай.	Пъхнете батерията, така че да чуete щракване.
	Свързали сте неподходящ адаптер.	Моля, използвайте оригиналния адаптер.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на клиенти.

Проблем	Възможна причина	Решение
Когато използвам прахосмукачката, понякога усещам удари от статично електричество.	По прахосмукачката се натрупва статично електричество. Колкото по-ниска е влажността на въздуха, толкова повече статично електричество се натрупва по уреда.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
	Засмукали сте прах и мръсотия. Това също така предизвиква статично електричество.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.

## Използване на устройството само за изсмукване

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи, когато натисна бутона за  включване/изключване.	Не сте свързали батерията.	Свържете батерията към дръжката 3 в 1.
	Батерията е изтощена.	За да заредите батерията, свържете дръжката 3 в 1 със зарядното устройство (вж. 'Зареждане').
	Натискали сте бутона за включване/изключване  повече от един път.	Изчакайте няколко секунди и натиснете отново бутона за включване/изключване  още веднъж.
	Не сте свързали правилно дръжката 3 в 1 към уреда.	Свържете правилно дръжката 3 в 1 към отделението за прах.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или захранващия блок. След това намерете и отстранете причината за задръстването. После рестартирайте уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
	Въртящата се четка е блокирана.	Извадете въртящата се четка, отстранете космите около нея и двигателя и я поставете на място (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
Не е възможно да свържете дръжката 3 в 1 към отделението за прах.	Филтърната кутия е сглобена наопаки.	Обърнете филтърната кутия. Кръглият отвор трябва да се вижда (вж. 'Почистване на отделението за прах').
	Филтърната кутия не е затворена добре.	При затваряне на филтърната кутия трябва да чуете щракване. Ако е трудно да се затвори, порестият филтър вероятно е поставен наопаки.

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът спря да работи.	Случайно сте докоснали бутона за  включване/изключване с ръката си.	Включете уреда, като натиснете бутона за  включване/изключване.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или захранващия блок. След това намерете и отстранете причината за задръстването. После рестартирайте уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
Шумът от уреда се променя по време на почистването.	Около въртящата се четка може да има заплетени косми или други препятствия.	Проверете за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
	Препятствия блокират циклона.	Проверете циклона за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на циклона').
Уредът има по-ниска засмукваща мощност от обикновено.	Филтърът и/или циклонът са замърсени.	Изпразнете отделението за прах. Почистете филтъра и циклона. Проверете дали сте отстранили всички косми и мръсотия, които са заседнали в циклона. Можете да извадите циклона за по-лесна поддръжка (вж. 'Почистване на циклона'). Мийте филтъра поне веднъж, ако използвате уреда редовно (вж. 'Почистване на филтъра').
	Нещо блокира циклона.	Проверете дали в циклона има заседнали предмети и, ако има, ги отстранете. Проверете дали сте отстранили всички косми и мръсотия, които са заседнали в циклона (вж. 'Почистване на циклона').
	Смукателният канал зад въртящата се четка е задръстен.	Извадете въртящата се четка, проверете смукателния канал за препятствия и ги отстранете.
	Не сте прикрепили правилно филтърната кутия към отделението за прах или не сте прикрепили правилно отделението за прах към уреда. И в двата случая мощността на засмукване ще бъде намалена.	Проверете дали сте прикрепили правилно филтърната кутия към отделението за прах и отделението за прах към уреда (вж. 'Почистване на отделението за прах').
	Четката е задръстена с косми или прах.	Изключете уреда и почистете въртящата се четка с ножица или с ръка (вж. 'Почистване на въртящата се четка').

<b>Проблем</b>	<b>Възможна причина</b>	<b>Решение</b>
Уредът изпуска прах.	Порестият филтърът не е поставен във филтърната кутия или горният капак липсва.	Уверете се, че филтърът е в уреда и че е монтиран правилно (вж. 'Почистване на филтъра').
При отваряне на отделението за прах от него излиза прах.	Това е нормално и се дължи на разреждането на налягането.	По възможност отворете уреда навън.
На дисплея се показва иконата за почистване на филтъра и уредът се изключва.	Възможно е филтърът да е замърсен.	Съветваме ви да почистите филтъра. Ако наскоро сте почиствали филтъра, можете да пренебрегнете тази икона. За да продължите почистването с прахосмукачката, щракнете върху иконата със стрелка.
При почистване на килим уредът не се движи гладко по пода.	Избрали сте твърде голяма мощност на засмукване.	Намалете силата на засмукване, като изберете настройка 1, или се движете по-бавно по килима.
Въртящата се четка вече не се върти.	Въртящата се четка е задръстена с косми или мръсотия.	Почистете въртящата се четка с ножица или с ръка (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
	Възможно е въртящата се четка да спре да се върти, когато срещне твърде голямо съпротивление при килим с дълъг косъм.	Изключете уреда и след това го включете отново.
	След почистване не сте поставили правилно въртящата се четка в крайника.	Следвайте инструкциите в това ръководство за потребителя, за да плъзнете въртящата се четка в крайника правилно (вж. 'Почистване на въртящата се четка'). Фиксирайте въртящата се четка в крайника, като щракнете заключващото лостче на мястото му.
Светодиодите в крайника не се включват.	Не сте поставили правилно крайника към тръбата или уреда.	Прикрепете правилно крайника към тръбата или уреда. Ако това не помогне, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.
Уредът не се зарежда.	Щепселът не е включен правилно в изходното гнездо или адаптерът не е пъхнат правилно в контакта.	Уверете се, че щепселът е включен правилно в изходното гнездо и че адаптерът е пъхнат правилно в контакта.
	Батерията не е поставена в уреда.	Поставете батерията в уреда.
	Батерията не е пъхната докрай.	Пъхнете батерията, така че да чуе щракване.



Проблем	Възможна причина	Решение
	Свързали сте неподходящ адаптер.	Моля, използвайте оригиналния адаптер.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на потребители.
Мини турбо четката не работи правилно.	Въртящата се четка е запушена.	Отстранете космите от четката с ножица (вж. 'Почистване на мини турбо четката').
	Въртящата се четка е запушена от тъкан или повърхности по време на почистване.	Дръжте мини Turbo четката подравнена с повърхността и не притискайте Turbo четката към меки повърхности.
	Въртящата се четка не е поставена правилно в накрайника.	Уверете се, че въртящата се четка е пъхната правилно в накрайника и че няма разстояние между частите (вж. 'Почистване на мини турбо четката').
Когато използвам прахосмукачката, понякога усещам удари от статично електричество.	По прахосмукачката се натрупва статично електричество. Колкото по-ниска е влажността на въздуха, толкова повече статично електричество се натрупва по уреда.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
	Засмукали сте прах и мръсотия. Това също така предизвиква статично електричество.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
На дисплея се показва код за грешка E2.	Температурата е твърде ниска.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е над 5°C.
На дисплея се показва код за грешка E3.	Температурата е твърде висока.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е под 35°C. Не излагайте устройството на пряка слънчева светлина или високи температури (в близост до горещи печки, микровълнови фурни или върху индукционни котлони). Батериите може да избухнат при силно нагряване.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на потребители.

## Содржина

Вовед	1350
Општ опис	1350
Пред првата употреба	1351
Полнење	1353
Смукање и бришење цврсти подови	1354
Правосмукање меки и цврсти подови	1359
Чистење на поставувањето за правосмукање и бришење	1364
Чистење на поставувањето само за правосмукање	1373
Икони на дисплејот и нивно значење	1382
Замена	1386
Решавање проблеми	1386
Користење на поставувањето само за правосмукање	1394

## Вовед

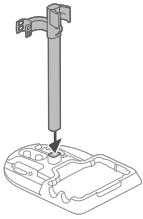
Ви благодариме што го купивте овој производ на Philips! За целосно да ја искористите поддршката што ја нуди Philips, регистрирајте го вашиот производ на [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Општ опис

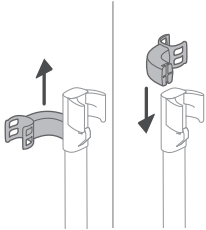
- 1 Копче за ослободување на корпата за прашина
- 2 Приказ
- 3 Копче за режим на чистење
- 4 Средно копче (AUTOCLEAN)
- 5 Копче за вклучување/исклучување
- 6 Батерија
- 7 Рачен уред 3 во 1
- 8 Корпа за прашина
- 9 Цевка
- 10 LED млазница
- 11 Четка Mini Turbo
- 12 Долга алатка за тесни отвори
- 13 Адаптер
- 14 Приклучок за напојување
- 15 Дополнителен полнач (само XW9465/11)
- 16 Станица за после чистење и складирање
- 17 Држач на уредот
- 18 Сад за после чистење
- 19 Основа
- 20 Влажен модул
- 21 Резервоар за валкана вода
- 22 Резервоар за чиста вода
- 23 Млазница AquaSpin
- 24 Микрофибер четки
- 25 Средство за чистење подови XV1792 на Philips (само XW9463/11 и XW9465/11)
- 26 Четка за чистење

# Пред првата употреба

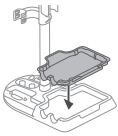
## Составување на станицата за после чистење и складирање



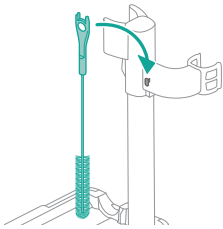
За да ја користите функцијата AUTOCLEAN или да го складираат и полните уредот на станицата за после чистење и складирање, прво треба да ја склопите станицата со кликнување на држачот на уредот во основата.



**Совет:** Возможно е да го лизгате држачот за поставување само за правосмукање и да го вратите назад наопаку ако сакате да го поставите поставувањето само за правосмукање на другата страна од Станицата за после чистење и складирање.



**Забелешка:** Осигурете се дека садот за после чистење е поставен на основата и дека температурата во собата каде што се чува, полни и чисти уредот е помеѓу 5 °C и 35 °C.

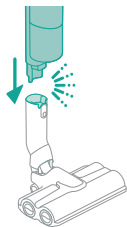


**Совет:** Можете да ја обесите четката за чистење на куката на држачот на уредот.

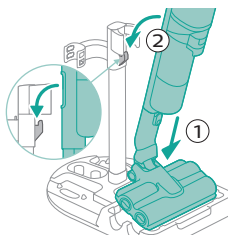
## Склопување на поставувањето за правосмукање и бришење



**1** За да го склопите поставувањето за правосмукање и бришење, ставете ја батеријата и прикачете го рачниот уред 3 во 1 во влажниот модул („клик“).

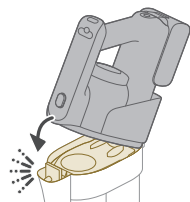


**2** Прикачете го влажниот модул во млазницата AquaSpin („клик“).

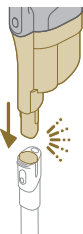


**3** За да го складирате поставувањето за правосмукање и бришење, можете да го поставите во станицата за после чистење и складирање.

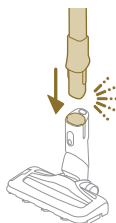
## Склопување поставувањето само за правосмукање



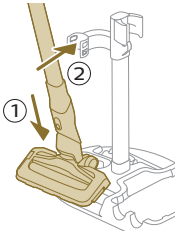
**1** За да го склопите поставувањето само за правосмукање, прикачете го рачниот уред 3 во 1 на корпата за прашина („клик“).



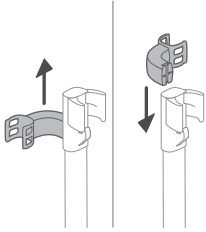
**2** Прикачете ја корпата за прашина на цевката („клик“).



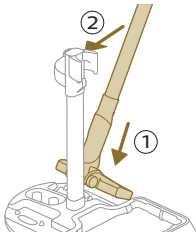
**3** Вметнете ја цевката во LED млазницата.



- 4 За да го складирате поставувањето само за правосмукање, поставете го во станицата за после чистење и складирање прво со поставување на LED млазницата на долгата страна од основата и потоа со притискање на цевката во држачот.

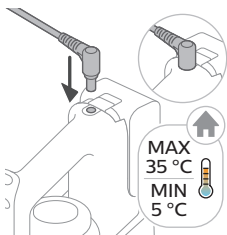


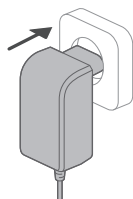
☛ Совет: Возможно е да го лизгате држачот на поставувањето само за правосмукање и да го вратите назад наопаку ако сакате да го поставите поставувањето само за правосмукање на другата страна од Станицата за после чистење и складирање.



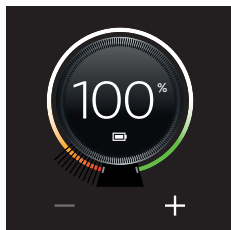
## Полнење

Уредот е опремен со литиум-јонска батерија од 25 V. Полнењето трае 4 часа.



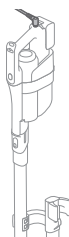


- 1 За да го полните уредот, вметнете го приклучокот за напојување во приклучокот на задната страна од уредот. Потоа, вметнете го адаптерот во ѕидниот штекер.
- 2 Вредност од 0 % до 90 % трепка на екранот за да укаже дека уредот се полни.



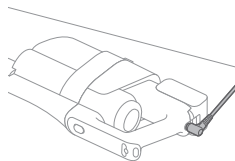
- 3 Кога уредот е целосно полн, вредноста од 100 % ќе се осветли на екранот. По неколку минути, екранот ќе се исклучи.

**⚠ Предупредување: складирајте го и полнете го уредот на температура над 5 °C и под 35 °C.**



**💡 Совет:** Може да го полните уредот во станицата за после чистење и складирање.

**💡 Совет:** Може да го полните уредот одделно на место што најмногу ви одговара.



## Смукање и бришење цврсти подови

### Користење на поставувањето за правосмукање и бришење

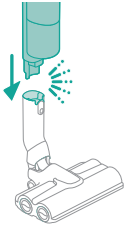
Резервоарот за чиста вода и резервоарот за валкана вода веќе се прикачени на уредот при доставата. Со влажниот модул прикачен на млазницата AquaSpin, можете да чистите цврсти подови.

**i** Забелешка: Поставувањето за правосмукање и бришење е соодветно за истовремено правосмукање и бришење. Не е потребно да го смукате подот пред бришењето.

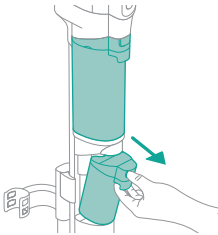
Поставувањето за правосмукање и бришење е соодветно за правосмукање и бришење на сите типови тврди подови, освен незаштитени дрвени подови (видете 'Ограничувања на користењето').



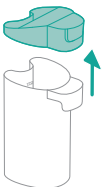
- 1 За да го склопите поставувањето за правосмукање и бришење, ставете ја батеријата и прикачете го рачниот уред 3 во 1 во влажниот модул („клик“).



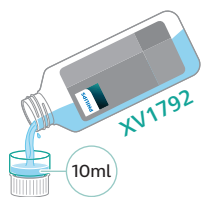
- 2 Прикачете го влажниот модул во млазницата AquaSpin („клик“).



- 3 Притиснете го копчето за да го отклучите резервоарот за чиста вода и извадете го резервоарот за чиста вода.



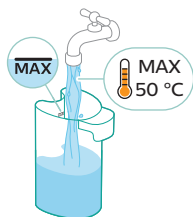
- 4 Отстранете го капчето од резервоарот за чиста вода.



- 5 Додајте 10 ml од средството за чистење подови XV1792 на Philips во резервоарот за чиста вода.

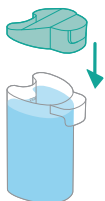


**⚠ Внимание:** Philips го тестираше овој уред само со средство за чистење подови XV1792 на Philips. Други детергенти може да направат премногу пена што ги намалува перформансите на уредот и може да предизвика дефект. Средството за чистење подови XV1792 на Philips е достапно во одредени маркети. Кога користите друго соодветно течно средство за чистење подови, во резервоарот за чиста вода ставајте најмногу 10 ml.

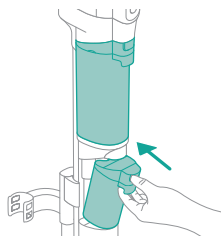


- 6 Наполнете го резервоарот за чиста вода со ладна или млака вода од чешма, до ознаката MAX.

**⚠ Внимание:** водата од чешма што се става во резервоарот за чиста вода не смее да биде потопла од 50 °C.

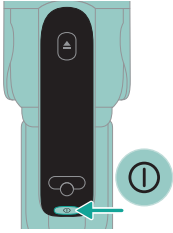



- 7 Вратете го капачето назад на резервоарот за чиста вода.

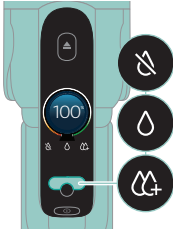


- 8 Вратете го резервоарот за чиста вода во уредот.





- 9 За да го вклучите уредот, притиснете на копчето за вклучување/исклучување  и почекајте додека уредот да биде подготвен за користење.



- 10 Користете го копчето за режимот на чистење за да изберете помеѓу три различни поставки:

- Нормален влажен режим
- Интензивен влажен режим
- Режим на апсорпција на вода

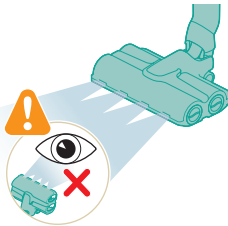
Со избирање на нормалниот воден режим, може да го користите уредот за редовно влажно чистење. Интензивниот влажен режим е за чистење многу тврдокорни дамки.

Ако има влажни точки на подот по чистењето, можете да го изберете режимот за апсорпција за да ги исчистите. Исто така, препорачуваме да го користите и при подигнување на уредот преку праг, тепих или скали (видете 'Совети и други важни информации').

Ако го изберете режимот за апсорпција на вода, уредот ќе престане да испушта вода и ќе ја зголеми моќноста на смукање 45 секунди за да апсорбира каква било вода на подот.

**i** Забелешка: постарите модели имаат нормален влажен режим и интензивен влажен режим, но немаат режим за апсорпција на вода.



**A** Внимание: Немојте да гледате директно во LED-светлата на млазницата или да ги насочувате LED-светлата кон нечии очи. LED-светлото е многу силно.








## Систем на активна заштита

- Овој уред е опремен со систем на активна заштита. Овој систем на активна заштита е дизајниран да препознае кога туѓ предмет што не е нечистотија или течност ќе се вшмука од подот.
- Кога системот ќе се активира, уредот ќе се исклучи и пораката i3 ќе се појави на дисплејот (видете 'Икони на дисплејот и нивно значење'). Системот на активна заштита може да се деактивира и кога микрофибер четките се премногу влажни, кога ќе го поместите уредот врз тепих или килим или кога ќе го поместите врз под што не е соодветно фиксиран.

## Совети и други важни информации

- Не е потребно да се смука подот пред бришењето, бидејќи поставката за смукање и бришење активно применува влажно чистење на цврстиот под за да собере секаков тип нечистотија, вклучувајќи течности и дамки. На теписи и чергичиња, користете ја само поставката за правосмукање.
- Ако вашите тврди подови не треба да се пребришуваат, едноставно користете го поставувањето само за правосмукање што ги содржи технологиите со LED светла и PowerCyclone за прецизно и моќно собирање нечистотии.
- Може да го движите уредот исто толку брзо како како правосмукалка. За да отстраните тврдокорни дамки, кликнете го копчето за режим на чистење за да го активирате интензивниот влажен режим  и движете го уредот бавно преку дамките.
- уредот може да остави малку вода на подот ако не го движите додека се исклучува. Може да го намалите количеството вода што останува ако го движите уредот додека се исклучува. Ако е потребно, соберете ги последните капки со крпа.
- Се препорачува да го активирате режимот за апсорпција на вода  при подигнување на уредот преку праг, тепих или скали за време на чистењето. Ова ќе спречи валканата вода да капе од млазницата AquaSpin.
- При движење на уредот, се препорачува да ја истегнете раката за да се намали непотребната тензија на мускулите. Во оваа положба, имате најдобра контрола врз уредот при чистењето, а таа ќе биде и најудобна.

**i** Забелешка: Кога го користите режимот за апсорпција на вода , не излегува повеќе вода од уредот и се зголемува моќноста на смукањето. По 45 секунди, ако не преземете никакво дејство, апаратот автоматски се враќа на нормален влажен режим .




**i** Забелешка: постарите модели имаат нормален влажен режим  и интензивен влажен режим , но немаат режим за апсорпција на вода . За овие модели, движете го уредот додека го исклучувате за да ја намалите преостанатата количина вода на подот. Исто така се препорачува да го оставите уредот вклучен кога го кревате над праг, тепих или скали за време на чистењето. Ова ќе спречи валканата вода да капе од млазницата AquaSpin.

## Ограничувања на користењето

- Поставувањето за правосмукање и бришење е соодветно за правосмукање и бришење на сите типови тврди подови, освен незаштитени дрвени подови.
- Поставката за смукање и бришење е наменета за редовно чистење цврсти подови. Секогаш следете ги упатствата за чистење за вашиот цврст под кога го користите уредов.
- Ако сакате да додадете течно средство за чистење подови што не е средството за чистење подови XV1792 на Philips во водата во резервоарот за чиста вода, користете средство за чистење што не пени многу или воопшто и што може да се раствори во вода, како средството за чистење подови XV1792 на Philips.

- Со оглед на тоа што резервоарот за чиста вода има капацитет од 400 ml, треба да додадете само неколку капки (максимално 10 ml) од течното средство за чистење подови во водата.
- Ако го користите поставувањето за смукање и бришење на подови од линолеум, правете го тоа само на подови од линолеум што се соодветно фиксирани за да се спречи вовлекување на линолеумот во AquaSpin млазницата.
- Не користете го поставувањето правосмукање и бришење за чистење теписи.
- Ако го поместите/подигнете уредот врз тепих или килим кога е исклучен, капки од отпадната вода може да завршат на тепихот или килимот.
- Не туркајте го уредот врз решетки на подот од конвекторни греалки. Бидејќи уредот не може да ја вовлече водата што излегува од млазницата кога ќе го поместите преку решетката, водата ќе заврши на дното од окното на конвекторот.
- При чистење, не подигнувајте ја млазницата AquaSpin од подот и не движете ја странично, а не правете ни нагли вртења, бидејќи ова ќе остави траги од вода. Поместувајте го само напред и назад.

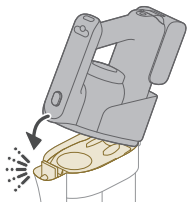
**i** Забелешка: Работното време зависи од нивото на моќност што се користи за време на чистењето.

**i** Забелешка: постарите модели имаат само нормален влажен режим  и интензивен влажен режим , но немаат режим за апсорпција на вода .

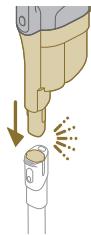
## Правосмукање меки и цврсти подови

### Користење на поставувањето само за правосмукање

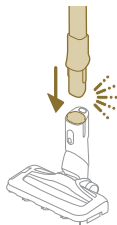
- 1 За да правосмукаете меки или тврди подови, прикачете го рачниот уред 3 во 1 на корпата за прашина („клик“).



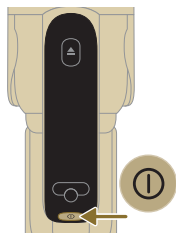
**⚠** **Внимание:** Не прикачувајте го рачниот уред 3 во 1 на корпата за прашина без да биде вметната кутијата на филтерот во корпата за прашина.



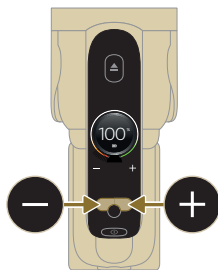
2 Прикачете ја корпата за прашина на цевката („клик“).





3 Вметнете ја цевката во LED млазницата.





4 За да го вклучите уредот, притиснете на копчето за вклучување/исклучување  и почекајте додека уредот да биде подготвен за користење.



5 Користете ги копчињата одлево  и оддесно  за да бирате помеѓу двете различни поставки за моќноста.



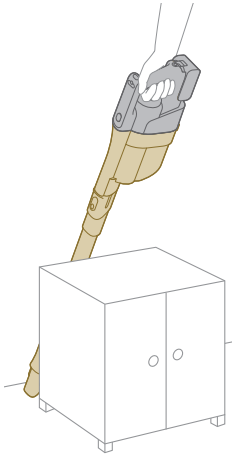
 Совет: LED-светлата и LED млазницата го олеснуваат гледањето на нечистотиите на подот. Цевката и LED млазницата ви овозможуваат да досегнете под низок мебел, без потреба да се витка уредот.

 Предупредување: Немојте да вшмукувате вода или други течности.



**⚠ Внимание:** Немојте да гледате директно во LED-светлата на LED млазницата или да ги насочувате LED-светлата кон нечији очи. LED-светлото е многу силно.

## Користење на цевката



Можете да ја прикачите цевката на дршката и да ја користите без млазница за да правосмукате во тесни простори помеѓу или зад парчиња мебел со крајот на цевката.



**👉 Совет:** Исто така е возможно да се прикачи Mini Turbo четката на цевката.



**👉 Совет:** Исто така е возможно да се прикачи долгата алатка за тесни отвори на цевката.

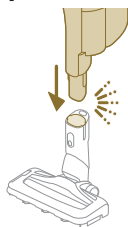
## Користење на дршката



Без млазницата и цевката, можете да ја користите дршката за чистење мали делови со прашина и нечистотии, како што се истурени трошки или да правосмукате скали и полици.

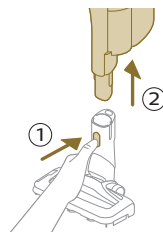
**⚠ Предупредување: Немојте да вшмукувате вода или други течности.**

## Користење на LED млазницата



Можете да ја користите LED млазницата за чистење површини како што се скалниците на скалите, за правосмукање нечистотија во агли или на тесните издадени делови или за чистење мали делови со нечистотии, како што се истурени трошки.

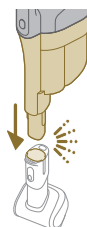
**1** За да ја прикачите LED млазницата, вметнете или дршката во млазницата.



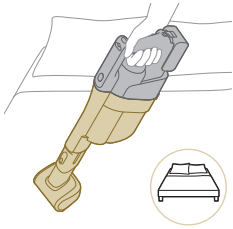
**2** За да ја откачите LED млазницата, притиснете го копчето за ослободување (1) и повлечете ја цевката или рачката надвор од млазницата (2).

**⚠ Предупредување: Немојте да вшмукувате вода или други течности.**

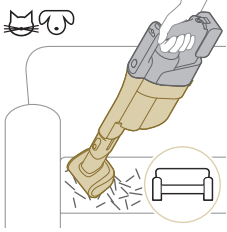
## Користење четка Mini Turbo



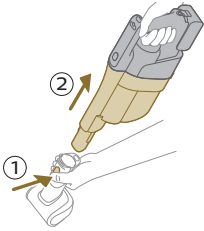
**1** За да ја прикачите четката Mini Turbo, вметнете ја цевката на дршката во четката Mini Turbo.



2 Можете да ја користите четката Mini Turbo за стандардно чистење, на пример на меки површини како што се кревети и каучи. Можете да ја приспособите поставката за моќност да одговора на вашите потреби за чистење.



3 Можете да ја користите четката Mini Turbo за дополнително темелно чистење, на пример за смукање влакна од миленици или за чистење мали валкани површини, како што се истурени трошки од леб. Можете да ја приспособите поставката за моќност да одговора на вашите потреби за чистење.



4 За да ја откачите четката Mini Turbo, притиснете го копчето за ослободување (1) и повлечете ја рачката надвор од четката Mini Turbo (2).

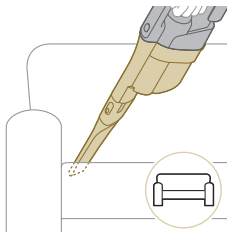


**⚠ Предупредување: Немојте да вшмукувате вода или други течности.**

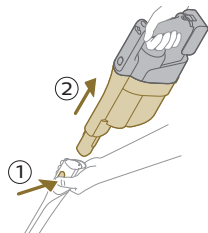
## Користење на долгата алатка за тесни отвори



1 За да ја прикачите долгата алатка за тесни отвори, вметнете ја цевката или дршката во долгата алатка за тесни отвори.



- 2 Можете да ја користите долгата алатка за тесни отвори за чистење тесни агли или тешко достапни места. Можете да ја приспособите поставката за моќност да одговора на вашите потреби за чистење.



- 3 За да ја откачите долгата алатка за тесни отвори, притиснете го копчето за ослободување (1) и повлечете ја цевката или рачката надвор од долгата алатка за тесни отвори (2).

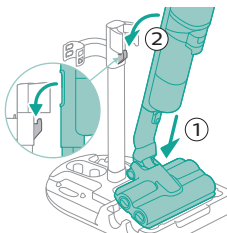


**⚠ Предупредување: Немојте да вшмукувате вода или други течности.**

## Чистење на поставувањето за правосмукање и бришење

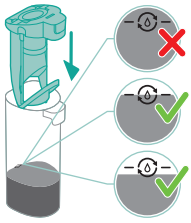
### Користете AUTOCLEAN по секоја употреба

За да се спречат миризби и талози од бигор, користете ја функцијата AUTOCLEAN по секоја употреба. Режимот AUTOCLEAN ви помага да го исчистите целиот уред за околу 4 минути.

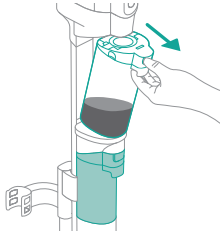


- 1 Поставете го поставувањето за правосмукање и бришење во станицата за после чистење и складирање.





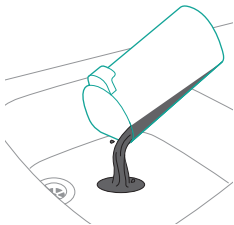
**i** Забелешка: Ако нивото на валкана вода е под нивото AUTO-CLEAN, не е неопходно да го испразните резервоарот пред да ја пуштате програмата AUTO-CLEAN. Можете да ги прескокнете следниве чекори и да продолжите на чекор 6.



2 Притиснете го копчето за да го отклучите резервоарот за валкана вода и извадете го.



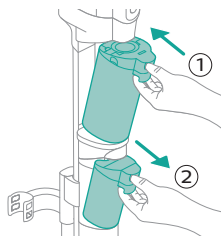
3 Отстранете го влажниот филтер од резервоарот за валкана вода.



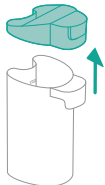
4 Истурете ја водата од резервоарот за валкана вода во мијалникот.



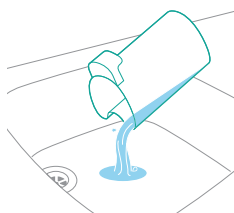
5 Вратете го влажниот филтер на резервоарот за валкана вода.



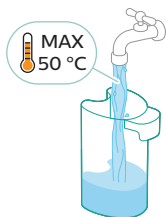
- 6 Вратете го празниот резервоар за валкана вода назад во уредот и извадете го резервоарот за чиста вода.



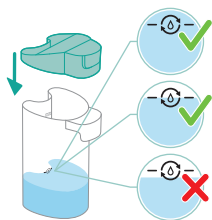
- 7 Отстранете го капачето од резервоарот за чиста вода.



- 8 Истурете ја сета преостаната течност на детергентот од резервоарот за чиста вода во мијалникот.

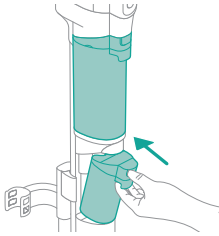


- 9 Наполнете го резервоарот за чиста вода со ладна или млака вода од чешма најмалку до ознаката за AUTOCLEAN.

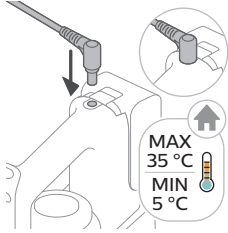


**⚠ Внимание:** водата од чешма што се става во резервоарот за чиста вода не смее да биде потопла од 50 °C.

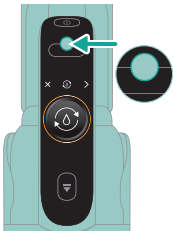
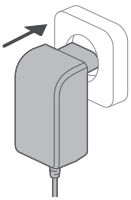
**⚠ Внимание:** не користете детергент за AUTOCLEAN бидејќи може да предизвика прекумерно пенење.





**10** Вратете го резервоарот за чиста вода во уредот.

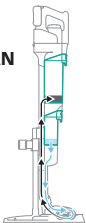


**11** Полнете го уредот. Вметнете го приклучокот за напојување во приклучокот на задната страна од уредот. Потоа, вметнете го адаптерот во ѕидниот штекер.



**12** За да започне циклусот на AUTOCLEAN, притиснете го средното  копче. ако видите црн екран, прво притиснете го копчето за вклучување/исклучување  за да се активира екранот.

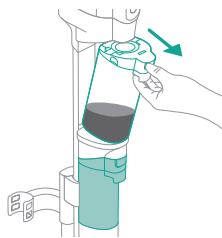
**AUTOCLEAN**



**13** Уредот го извршува циклусот на AUTOCLEAN.

**i** Забелешка: циклусот на AUTOCLEAN трае приближно 4 минути. За најдобри резултати, оставете го уредот да работи додека циклусот AUTOCLEAN не заврши целосно. Може да го пауzirate или откажете циклусот на AUTOCLEAN во секое време.

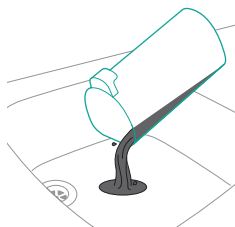
**i** Забелешка: ако ја откажете програмата за AUTOCLEAN, уредот ќе ја смука преостанатата вода во садот за после чистење околу 10 секунди.



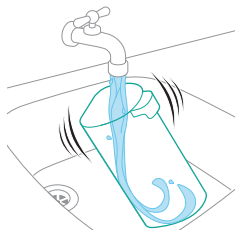
**14** Притиснете го копчето за да го отклучите резервоарот за валкана вода и извадете го.



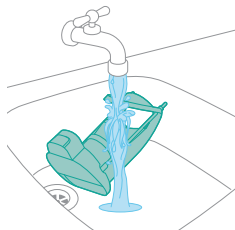
**15** Отстранете го влажниот филтер од резервоарот за валкана вода.



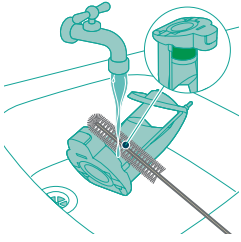
**16** Истурете ја водата од резервоарот за валкана вода во мијалникот.



**17** Исчистете го резервоарот за валкана вода под чешма.



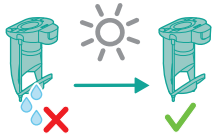
**18** Исчистете го влажниот филтер под чешма.



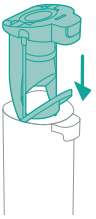
**19** Исчистете го мрежестиот дел на влажниот филтер со доставената четка за чистење.



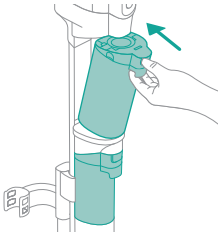
**20** Оставете го влажниот филтер од резервоарот за валкана вода и неговиот елемент за проток на водата да се исушат целосно пред да ги вратите назад во резервоарот за валкана вода.



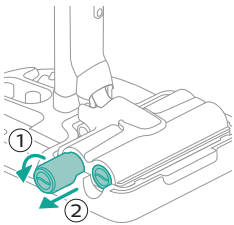
**21** Вратете го влажниот филтер на резервоарот за валкана вода.

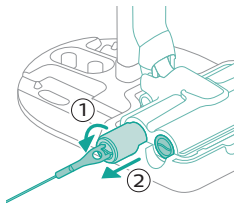


**22** Вратете го резервоарот за валкана вода во уредот.

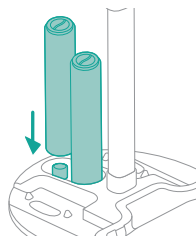


**23** Вртете ги микрофибер четките налево (1) и отстранете ги од млазницата на AquaSpin (2).





**Совет:** во случај да е тешко да се отстрани микрофибер четката, може да ја користите рачката на четката за чистење за да ја отклучите микрофибер четката.



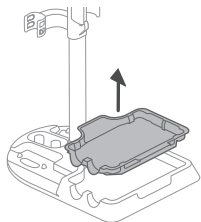
**24** За да се овозможи сушење на микрофибер четките, ставете ги отворените краеве од четките на одредените држачи на станицата за после чистење и складирање.

**Забелешка:** сушењето може да трае приближно 24 часа.

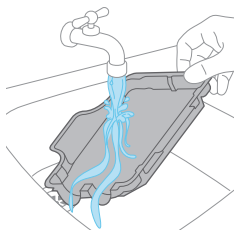
## Чистење на садот за после чистење

Ако се извалка садот за после чистење, може да го исчистите следејќи ги чекорите подолу.

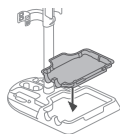
**1** Извадете го садот за после чистење од станицата за складирање.



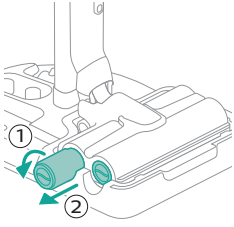
**2** Исплакнете го садот за после чистење под чешма и оставете го да се исуши пред да го вратите назад на станицата за складирање.



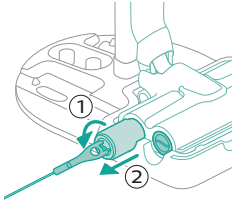
**3** Секогаш враќајте го садот за после чистење на станицата за складирање. Садот за после чистење е неопходен за правилно извршување на функцијата AUTOCLEAN.



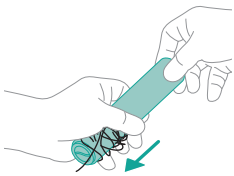
## Чистење на млазницата AquaSpin



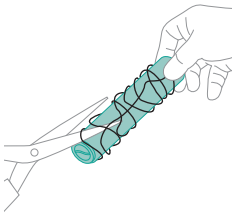
- 1 Вртете ги микрофибер четките налево (1) и отстранете ги од млазницата на AquaSpin (2).



**Совет:** во случај да е тешко да се отстрани микрофибер четката, може да ја користите рачката на четката за чистење за да ја отклучите микрофибер четката.



- 2 Може да отстраните заплеткана коса или конци од микрофибер четките извлекувајќи ги надолу од микрофибер четките со една рака.



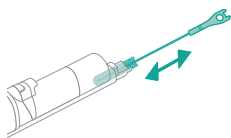
**Совет:** може да користите и ножици за да ја исечете заплетканата коса или конци околу микрофибер четките.

## Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење

Поставувањето за правосмукање и бришење може да се затне. Може да го забележите ова кога повеќе вода ќе останува на подот од обично или кога веќе нема да се смукаат поголеми честички нечистотија и ќе се враќаат назад на подот. Подолу ќе најдете упатства за отстранување блокади од различни делови на поставувањето за правосмукање и бришење.

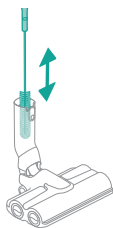
## Чистење блокади од влажниот модул

Ако има блокада во влажниот модул, прво исклучете го и извадете ги млазницата AquaSpin и рачниот уред 3 во 1. Потоа отстранете ја блокадата со движење на четката за чистење во каналот за смукање од влажниот модул нагоре и надолу.



## Чистење блокади од млазницата AquaSpin

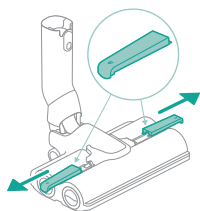
Ако има блокада во млазницата AquaSpin, таа може да се отстрани со движење на четката за чистење нагоре и надолу во каналот за смукање од млазницата AquaSpin.



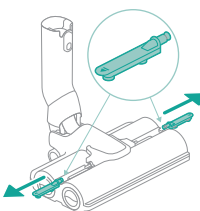
## Чистење блокади од лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin

По долготрајна или честа употреба на уредот, лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin може да се затнат во даден момент. Следете ги чекорите подолу за да ја исчистите блокадата од лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin.

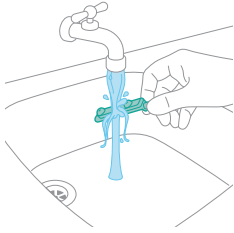
- 1 Отстранете ги капациите од лентата за навлажнување од млазницата AquaSpin, така што ќе ги извлечете странично.



- 2 Отстранете ги лентите за навлажнување од млазницата AquaSpin, така што ќе ги извлечете странично.



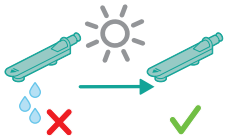




**3** Исплакнете ги лентите за навлажнување под млаз вода од чешма.

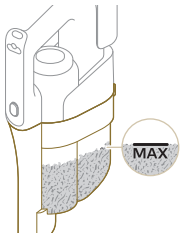


**4** Оставете ги лентите за навлажнување да се исушат пред да ги вратите назад во млазницата AquaSpin.



## Чистење на поставувањето само за правосмукање

### Празнење на корпата за прашина

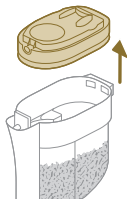


Редовно празнете ја корпата за прашина и осигурете се дека никогаш нема да навлезе прашина во ознаката „Max“. Ова спречува забрзано затнување на филтерот.

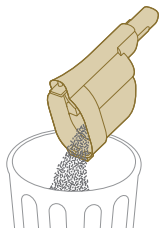


**1** Притиснете на копчето за ослободување (1) за да го ослободите рачниот уред 3-во-1 од уредот (2).

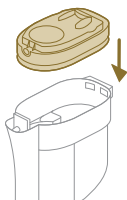
- 2 Повлечете ја кутијата со филтерот надвор од корпата за прашина.



- 3 Испразнете ја корпата за прашина во корпа за отпадоци.



- 4 Ставете ја кутијата за филтерот назад во корпата за прашина.

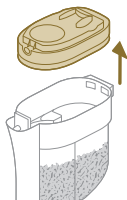


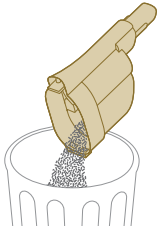
- 5 Повторно поврзете го рачниот уред со 3 во 1 со корпата за прашина. Задолжително прво поврзете го задниот дел, а потоа поврзете го предниот дел за да навлезе на место со кликување.



## Чистење на корпата за прашина

- 1 За да ги чистите корпата за прашина и циклонот, отстранете ја кутијата за филтерот.





- 2 Испразнете ја корпата за прашина во корпа за отпадоци.
- 3 Отстранете го и исчистете го циклонот доколку е неопходно (видете 'Чистење на циклонот').

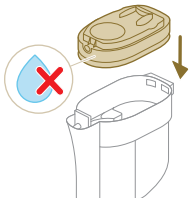


- 4 Ако сакате, можете да користите влажна или сува крпа за чистење на внатрешноста од корпата за прашина.

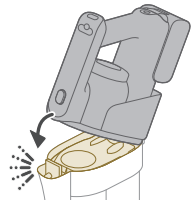
**i** Забелешка: не дозволувајте електронските приклучоци да се навлажнат. Ако електронските приклучоци навистина се навлажнат, оставете да се исушат пред повторно да го користите уредот. Секогаш користете го уредот со суви електронски приклучоци. Ова спречува уредот да има дефекти со текот на времето.

**⚠** Предупредување: Немојте да ја чистите корпата за прашина во машина за миење садови.

**⚠** Предупредување: Немојте да ја плакнете корпата за прашина под чешма.



- 5 Повторно прикачете ја кутијата за филтерот назад кога корпата за прашина ќе биде сува.

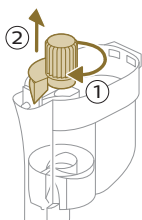


- 6 Повторно поврзете го рачниот уред со 3 во 1 со корпата за прашина.

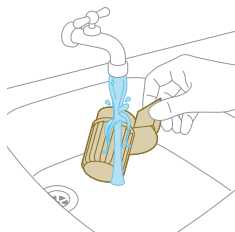


**⚠** Внимание: Немојте повторно да го поврзувате рачниот уред 3 во 1 на корпата за прашина без да биде вметната кутијата на филтерот во корпата за прашина.

## Чистење на циклонот



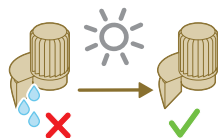
- 1 Вртете го циклонот налево (1) и отстранете го од корпата за прашина (2).
- 2 Отстранете ги влакната и нечистотиите што се заглавиле во и под циклонот.



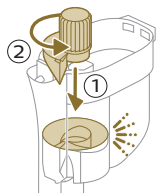
- 3 Ако сакате, можете да го плакнете циклонот под чешма.



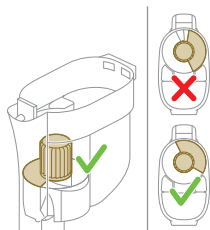
**i** Забелешка: Секогаш оставајте циклонот целосно да се исуши пред да го враќате во корпата за прашина.



- 4 Заменете го циклонот (1) и вртете го надесно (2) за да го прицврстите назад на корпата за прашина.



**⚠** Внимание: Задолжително целосно затегнете го циклонот кога го враќате назад. Вртете го циклонот сè додека циклонот повеќе не може да се врти и е целосно прицврстен.

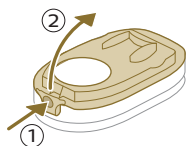
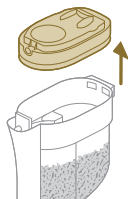


## Чистење на филтерот



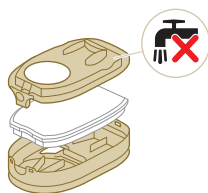
Кога филтерот треба да се чисти, се појавува иконата за чистење на филтерот на екранот.

- 1 Повлечете ја кутијата со филтерот надвор од корпата за прашина.

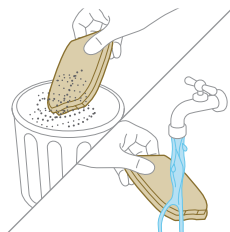


- 2 Притиснете на копчето за ослободување за да го ослободите капакот на кутијата за филтерот и отстранете го сунѓерестиот филтер.

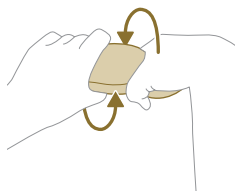
**⚠ Внимание: Осигурете се дека капакот на кутијата за филтерот нема да се навлажни за време на чистењето.**



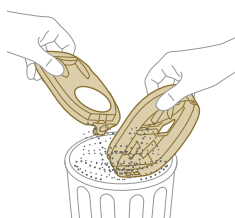
- 3 Протресете го сунѓерестиот филтер врз корпа за отпадоци за да го отстраните слојот на нечистотии на горниот дел од филтерот од пена. Потоа исплакнете го сунѓерестиот филтер под чешма.



- 4 Истискајте го сунѓерестиот филтер за да ја отстраните водата.



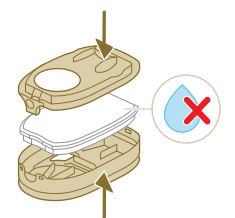
- 5 Протресете ги кутијата на филтерот и капакот врз корпа за отпадоци за да ја отстраните прашината.



- 6 Исчистете го држачот на филтерот со влажна крпа.

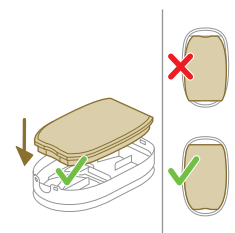


**⚠ Внимание:** Не чистете го белиот материјал на капакот од кутијата за филтерот со нормална правосмукалка или со четка. Не чистете го белиот материјал на капакот на кутијата на филтерот со вода или какво било средство за чистење. Тоа ќе го оштети материјалот. Белиот материјал може да се залепи над корпа.

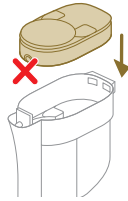
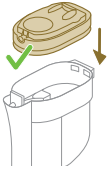
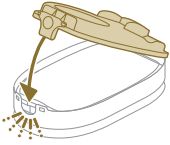


- 7 Оставете сунѓерестиот филтер да се исуши и проверете дали е целосно сув пред да го вратите во кутијата за филтерот.

**⚠ Внимание:** Осигурете се дека сунѓерестиот филтер е правилно поставен во кутијата за филтерот.



8 Затворете ја кутијата за филтерот.



9 Ставете ја кутијата за филтерот, вклучувајќи го сунѓерестиот филтер назад во корпата за прашина.

**⚠ Внимание:** Осигурете се дека белиот материјал на капакот на кутијата за филтерот е завртен нагоре.

**⚠ Внимание:** Осигурете се дека кутијата за филтерот, вклучувајќи го сунѓерестиот филтер се целосно суви пред да ги вратите во корпата за прашина.



10 Повторно поврзете го рачниот уред со 3 во 1 со корпата за прашина.

**⚠ Внимание:** Немојте повторно да го поврзувате рачниот уред 3 во 1 на корпата за прашина без да биде вметната кутијата на филтерот во корпата за прашина.



**i** Забелешка: Менувајте го филтерот на секои 6 месеци за да се осигури максимално функционирање. Резервните филтри се достапни со број на дел XV1791 (видете 'Замена').

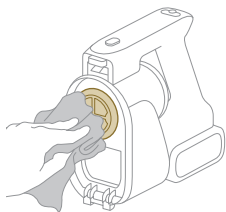
## Чистење на влезниот филтер на моторот

Рачниот уред 3 во 1 има филтер што може да се блокира од прашина. Ова може да ја намали моќноста на смукање со тек на време. За да го чистите влезниот филтер на моторот, следете ги овие чекори:

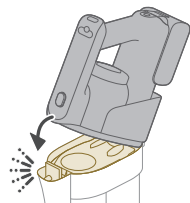


- 1 Притиснете на копчето за ослободување (1) за да го ослободите рачниот уред 3-во-1 од уредот (2).

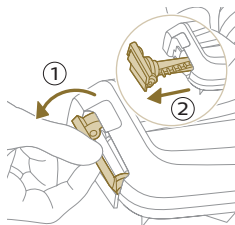
- 2 Исчистете го влезниот филтер со крпа или со четката за чистење.



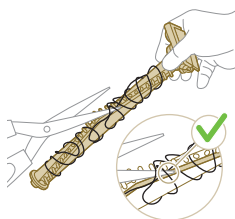
- 3 Повторно поврзете го рачниот уред со 3 во 1 со корпата за прашина. Задолжително прво поврзете го задниот дел, а потоа поврзете го предниот дел за да навлезе на место со кликнување.



## Чистење на четката-валјак

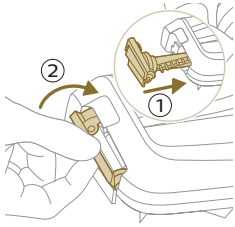


- 1 Повлечете ја надолу рачката за блокирање на страничниот дел од LED млазницата (1) и лизгајте ја четката-валјак надвор од LED млазницата (2). Можете да отстраните заплеткана коса или конци од четката-валјак извлекувајќи ги надолу од четката-валјак со една рака.



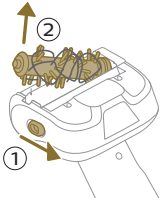
👉 Совет: Исто така можете да поминете со едното сечиво на ножици низ жлебот на четката-валјак за да ги исечете влакната и конците што се заплеткале околу четката-валјак.



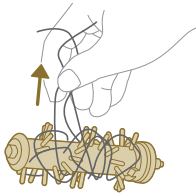


- 2 Лизгајте ја четката-валјак назад во LED млазницата (1) и притиснете ја рачката за блокирање нагоре за да ја блокирате четката-валјак во LED млазницата („клик“).

## Чистење на Mini Turbo четката

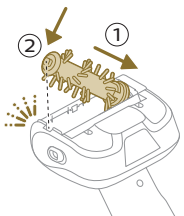


- 1 Одблокирајте го копчето за отпуштање на страничниот дел од Mini Turbo четката (1) и подигнете ја четката-валјак од Mini Turbo четката (2).








- 2 Отстранете ги влакната и нечистотиите што се заплеткани околу четката-валјак.





**Совет:** Исто така можете да поминете со едното сечиво на ножици низ жлебот на четката-валјак за да ги исечете влакната и конците што се заплеткале околу четката-валјак.



- 3 Притиснете на една страна од четката-валјак назад во Mini Turbo четката (1) и притиснете надолу на другата страна од четката-валјак за да ја блокирате во Mini Turbo четката („клик“).

# Икони на дисплејот и нивно значење

Код за грешка	Причина	Решение
 <p>E1</p>	Настанала системска грешка.	<p>Кодот за грешка E1 значи дека вашата правосмукалка од серијата Philips AquaTrio 9000 има системска грешка. За да го решите ова, обидете се со една или со двете од следниве опции:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Извадете ја батеријата од уредот и повторно ставете ја назад. Потоа обидете се повторно да го вклучите уредот.</li> <li>2. Исклучете го рачниот уред 3 во 1 од уредот и притиснете на копчето за вклучување/исклучување.  на рачниот уред. Ако сè уште ја гледате грешката E1 на екранот, контактирајте со центарот за грижа за корисници. Ако не ја видите грешката E1 и уредот сè уште не функционира, може да постои комуникациски проблем со цевката или млазницата. Контактирајте со центарот за грижа за корисници.</li> </ol>
 <p>E2</p>	Температурата е прениска.	Температурата на собата каде што се користи, чува или полни уредот треба да биде над 5 °C.
 <p>E3</p>	Температурата е превисока.	Температурата на собата каде што се користи, чува или полни уредот треба да биде под 35 °C. Не изложувајте го уредот на директна сончева светлина или на високи температури (во близина на врели печки, во микробранови печки или на индукциски шпорети). Ако се прегреат, батериите можат да експлодираат.
 <p>E5</p>	Батеријата е вметната нецелосно.	Осигурете се дека батеријата е правилно вметната (видете „Склопување на поставувањето за правосмукање и бришење“).

Информативен код	Причина	Решение
 i1	Резервоарот за валкана вода е полн.	Испразнете го резервоарот за валкана вода.
 i2	Млазницата AquaSpin не е поврзана (правилно).	Поврзете ја млазницата AquaSpin.
 i3	Млазницата AquaSpin е заглавена. Ова е безбедносно блокирање ако нешто е заглавено во млазницата (на пример, кабел за напојување или играчка).	Проверете дали има коса или други пречки во четките, лагерите, деловите на моторот и капачињата и отстранете ги. Ако нема никакви пречки, исклучувањето на уредот и повторното вклучување може да го реши проблемот.
 i4	LED млазницата е заглавена. Ова е безбедносно блокирање ако нешто е заглавено во млазницата (на пример, кабел за напојување или играчка).	Проверете да не има влакна и други работи што пречат во четката-валјак и во остатокот од млазницата и остранете ги (видете 'Чистење на четката-валјак'). Ако нема никакви пречки, исклучувањето на уредот и повторното вклучување може да го реши проблемот.

## Информативен код

## Причина

## Решение

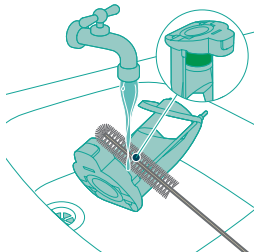


Отворите за довод на воздух се блокирани.

Проверете дали има блокади во отворите за довод на воздух и отстранете ги. Ако ова не го реши проблемот, проверете дали има блокади во целиот дел каде што поминува воздухот и отстранете ги. За поставувањето само за правосмукање, ова се однесува на млазницата, цевката, филтерот, наоѓачот на вртлози, долгата алатка за тесни отвори и Mini turbo четката. За поставувањето за правосмукање и бришење, ова се однесува на млазницата, цевката и влажниот филтер.



Влажниот филтер во резервоарот за валкана вода е блокиран.

Исчистете го мрежестиот дел на влажниот филтер со доставената четка за чистење.



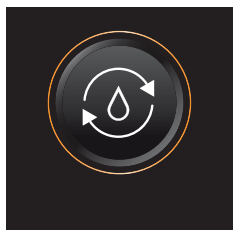
Откачете од кабел за користење.

Откачете го уредот од кабел за да го користите. Во спротивно, нема да се вклучи. Само за време на AUTOCLEAN е возможно апаратот да биде приклучен.

Информативен код	Причина	Решение
 <p>i7</p>	Поврзан е погрешен полнач.	Полнете го уредот само со доставениот адаптер. Користете само адаптер S036-1A340100HE од 34V. Соодветниот број на адаптерот може да се најде на самиот адаптер.
 <p>i10</p>	Батеријата не е вметната.	Осигурете се дека батеријата е вметната (видете „Склопување на поставувањето за правосмукање и бришење“).

## Икони

## Значење



AUTOCLEAN



Потсетник за чистење на филтерот (видете 'Чистење на филтерот')

## Икони



## Значење

Потребно е д се замени микрофибер четката



Потребна е замена на филтерот

## Замена

За да купите додатоци или резервни делови, одете на **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** или кај дистрибутер на Philips. Исто така, може да се јавите во Центарот за грижа за корисниците на Philips во вашата земја (за детали за контакт погледнете во листот со меѓународна гаранција).

Резервни делови и број на типови:

- Резервен филтер XV1791
- Средство за чистење подови XV1792 на Philips
- Резервни микрофибер четки XV1793
- Пакет литиум јонски батерии 25.2V XV1797

Менувајте ги филтерот и четките од микрофибер на секои 6 месеци за да се осигури максимално функционирање.

**i** Забелешка: Можете да ги фрлите стариот филтер и четките од микрофибер во нормалниот отпад од домаќинството.

## Решавање проблеми

Ова поглавје ги резимира најчестите проблеми што може да ги имате со уредот. Доколку не можете да го решите проблемот со помош на информациите дадени подолу, одете на **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)** за да побарате список од најчесто поставуваните прашања или јавете се во Центарот за грижа на корисници во вашата земја.

## Користење на поставувањето за правосмукање и бришење

Проблем	Можна причина	Решение
Уредот не работи кога ќе го притиснам копчето за вклучување/исклучување  .	Батеријата не е поврзана.	Поврзете ја батеријата со рачниот уред 3 во 1.
	Батеријата е празна.	За да ја наполните батеријата, поврзете го рачниот уред 3 во 1 со полначот (видете 'Полнење').
	Не сте го извадиле уредот од станицата за после чистење и складирање.	Извадете го поставувањето за правосмукање и бришење од станицата за после чистење и складирање пред да го вклучите уредот.
	Сте го притиснале копчето за вклучување/исклучување  повеќе од еднаш.	Почекајте неколку секунди и притиснете го копчето за вклучување/исклучување  уште еднаш.
	Не го поврзавте правилно рачниот уред 3 во 1 со полначот.	Поставете го долниот дел на уредот на станицата за после чистење и складирање. Потоа поврзете го рачниот уред 3 во 1 со него.
	Уредот е затнат.	Исклучете го уредот и отстранете ја батеријата или рачниот уред 3 во 1. Потоа лоцирајте ја и отстранете ја причината за блокадата (видете 'Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење'). Потоа, повторно вклучете го уредот. Ако не можете да ја идентификувате причината за блокадата, повторно вклучете го уредот. Ова може веќе да го реши проблемот.
	Микрофибер четките се заглавени.	Изведете ги четките од микрофибер и вратете ги назад (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin').  Совет: во случај да е тешко да се отстрани микрофибер четката, може да ја користите рачката на четката за чистење за да ја отклучите микрофибер четката (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin').
Уредот престана да работи.	Случајно сте го притиснале копчето за вклучување/исклучување  со раката.	Вклучете го уредот со притискање на копчето за вклучување/исклучување  .

Проблем	Можна причина	Решение
	Резервоарот за валкана вода може да е полн. Во тој случај, се прикажува информативна икона на екранот (видете 'Икони на дисплејот и нивно значење').	Испразнете го резервоарот за валкана вода (видете 'Користете AUTOCLEAN по секоја употреба').
	Уредот е затнат.	Исклучете го уредот и отстранете ја батеријата или рачниот уред 3 во 1. Потоа лоцирајте ја и отстранете ја причината за блокадата (видете 'Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење'). Потоа, повторно вклучете го уредот. Ако не ја идентификувате причината за блокадата, едноставно повторно вклучете го уредот. Ова може веќе да го реши проблемот.
Подот е помалку влажен од обично.	Лентите за навлажнување се блокирани.	Отстранете ги двете микрофибер четки, наполнете малку вода во резервоарот за чиста вода и вклучете го уредот. Правете мали движење напред-назад на истото место околу 15 секунди. Би требало да видите четири влажни ленти на подот. Ако тоа не се случи, или ако една или повеќе ленти вода се состојат само од неколку капки, лентите за навлажнување се делумно или целосно блокирани и може да ги исплакнете под млаз вода од чешма (видете 'Чистење блокади од лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin'). Ако тоа не помогне, може да се обидете внимателно да ги отворите дупките со игла.
Едната страна од подот под млазницата е помалку влажна од другата.	Една од двете ленти за навлажнување е блокирана.	Отстранете ги двете микрофибер четки, наполнете малку вода во резервоарот за чиста вода и вклучете го уредот. Правете мали движење напред-назад на истото место околу 15 секунди. Би требало да видите четири влажни ленти на подот. Ако тоа не се случи, или ако една или повеќе ленти вода се состојат само од неколку капки, лентите за навлажнување се делумно или целосно блокирани и може да ги исплакнете под млаз вода од чешма (видете 'Чистење блокади од лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin'). Ако тоа не помогне, може да се обидете внимателно да ги отворите дупките со игла.



Проблем	Можна причина	Решение
Нема вода на подот.	Резервоарот за чиста вода е празен.	Повторно наполнете го резервоарот за чиста вода.
	Лентите за навлажнување се блокирани.	Отстранете ги двете микрофибер четки, наполнете малку вода во резервоарот за чиста вода и вклучете го уредот. Правете мали движење напред-назад на истото место околу 15 секунди. Би требало да видите четири влажни ленти на подот. Ако тоа не се случи, или ако една или повеќе ленти вода се состојат само од неколку капки, лентите за навлажнување се делумно или целосно блокирани и може да ги исплакнете под млаз вода од чешма (видете 'Чистење блокади од лентите за навлажнување на млазницата AquaSpin'). Ако тоа не помогне, може да се обидете внимателно да ги отворите дупките со игла.
		Ако сте го провериле горенапишаното и сè уште нема вода на подот, однесете го уредот во сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа на корисници.
Има повеќе вода на подот или во садот за после чистење од вообичаено.	Каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin се загадени или блокирани.	Користете ја четката за чистење и исчистете го каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin (видете 'Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење').
	Резервоарот за валкана вода не е поставен правилно.	Ставете го резервоарот за валкана вода во уредот правилно (видете 'Користете AUTOCLEAN по секоја употреба'). Тој е затворен правилно кога ќе слушнете „кликнување“.
Уредот остава траги од вода на подот.	Сте го движеле уредот странично.	За да спречите траги од вода на подот, обидете се да не го вртите уредот премногу нагло со вашиот уред од серијата AquaTrio 9000 и избегнувајте да го движите уредот странично. Можете да го активирате режимот за апсорпција на вода  со притискање на копчето на режимот за чистење. Целата преостаната вода на подот ќе се апсорбира.
	Нагло сте вртеле со уредот.	За да спречите траги од вода на подот, обидете се да не го вртите уредот премногу нагло со вашиот уред од серијата AquaTrio 9000 и избегнувајте да го движите уредот странично. Можете да

Проблем	Можна причина	Решение
		<p>го активирате режимот за апсорпција на вода  со притискање на копчето на режимот за чистење. Целата преостаната вода на подот ќе се апсорбира.</p>
	<p>Сте го подигнале на уредот преку праг, тепих или скали.</p>	<p>Осигурете се дека микрофибер четките се во контакт со подот. Осигурете се дека режимот за апсорпција на вода  е вклучен пред да го подигнете уредот преку праг, тепих или скали за да се спречат траги од вода на подот или да се спречи прскање вода од млазницата AquaSprin (видете 'Ограничувања на користењето').</p>
	<p>Сте го подигнале уредот од подот веднаш откако сте го исклучиле.</p>	<p>Вклучете го режимот за апсорпција на вода  за да се апсорбира каква било преостаната вода. Движете го уредот напред-назад неколку пати со активиран режим за апсорпција на вода  активирано пред исклучување. Ако го исклучите уредот и веднаш потоа го подигнете, водата што се наоѓа помеѓу четките ќе остави трага од вода на подот (видете 'Ограничувања на користењето').</p>
	<p>Тркалата се блокирани.</p>	<p>Проверете ја состојбата на тркалата. Отстранете ја нечистотијата што ги блокира тркалата.</p>
<p>Уредот не чисти толку добро како порано.</p>	<p>Резервоарот за чиста вода е празен.</p>	<p>Повторно наполнете го резервоарот за чиста вода.</p>
	<p>Лентите за навлажнување се блокирани.</p>	<p>Отстранете ги двете микрофибер четки, наполнете малку вода во резервоарот за чиста вода и вклучете го уредот. Правете мали движење напред-назад на истото место околу 15 секунди. Би требало да видите четири влажни ленти на подот. Ако тоа не се случи, или ако една или повеќе ленти вода се состојат само од неколку капки, лентите за навлажнување се делумно или целосно блокирани и може да ги исплакнете под млаз вода од чешма (видете 'Чистење блокади од лентите за навлажнување на млазницата AquaSprin'). Ако тоа не помогне, може да се обидете внимателно да ги отворите дупките со игла.</p>
	<p>Внатрешноста на млазницата AquaSprin е премногу валкана.</p>	<p>Вклучете ја програмата AUTOCLEAN пред да продолжите со чистење. Ако се наталожила нечистотија на рабовите од</p>

Проблем	Можна причина	Решение
		млазницата, отстранете ја. Користете ја функцијата AUTOCLEAN по секоја употреба (видете 'Користете AUTOCLEAN по секоја употреба').
	Микрофибер четките не се ставени.	Ставете ги микрофибер четките во млазницата AquaSpin (видете 'Користете AUTOCLEAN по секоја употреба').
		Ако сте го провериле горенапишаното и уредот сè уште не чисти добро, однесете го во овластен сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа на корисници.
Поголемите честички нечистотија веќе не се вшмукуваат и паѓаат назад на подот.	Каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin се загадени или блокирани.	Користете ја четката за чистење и исчистете го каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin (видете 'Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење').
Има ленти на исушениот под.	Можеби сте употребиле премногу детергент.	Внимавајте да користите точна количина детергент.
	Тркалата се валкани.	Отстранете ја нечистотијата од тркалата.
Има премногу пена при чистењето, но и при AUTOCLEAN.	Можеби сте употребиле премногу детергент.	Внимавајте да користите точна количина детергент.
	Уште има остатоци од детергент на подот.	Исчистете го подот без детергент неколку пати. Почекајте малку пред повторно да поминете на истото место.
Тешко се чистат дамките.	Можеби сте користеле премалку вода или не сте ги чистеле дамките доволно долго.	Нанесете вода и почекајте малку. На пример, може да поминете со уредот преку дамката за да нанесете вода и да се вратите на истата дамка на крајот од чистењето.
Звукот на уредот се промени за време на чистењето.	Може да има заплеткана коса или други пречки околу микрофибер четките	Извадете ги микрофибер четките и проверете дали има пречки и отстранете ги (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin').
Дисплејот покажува дека резервоарот за валкана вода е полн (код: i1) и се исклучува, иако резервоарот сè уште не е полн.	Може да има пена или контаминација во резервоарот за валкана вода.	Повторно вклучете го уредот. Ако ова не го реши проблемот, исчистете го резервоарот за валкана вода. Ако проблемот е во пената, погрижете се да не користите повеќе од препорачаното количество детергент.
Вода капе од уредот откако ќе се исклучи.	Уредот остава малку вода на подот бидејќи не сте го	уредот може да остави малку вода на подот ако не го движите додека се исклучува. Може да го намалите

<b>Проблем</b>	<b>Можна причина</b>	<b>Решение</b>
	движеле додека се исклучувал. Тоа е нормално.	количеството вода што останува ако го движите уредот додека се исклучува. Кога ќе го исклучите уредот, тој се префрла во режимот за апсорпција на вода ●4 секунди за да ја исчисти преостанатата вода во млазницата. Ако е потребно, соберете ги последните капки со крпа.
	Уредот капе кога се пренесува преку подот (се држи во воздух).	При чистењето, не подигајте ја млазницата AquaSpin од подот, бидејќи ова ќе остави траги од вода. Поместувајте го само нанапред и наназад.
	Вода истекува од резервоарот за чиста вода бидејќи сте го преполниле резервоарот.	Немојте да го полните резервоарот за чиста вода над ознаката MAX. Ако го направите тоа, водата може да истече од резервоарот за чиста вода кога ќе го затегнете капачето.
	Има пукнатина во еден од резервоарите.	Ако еден од резервоарите е оштетен, однесете го во сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа за корисници.
Не можам да ги извадам микрофибер четките.	Заплеткана е коса и/или нечистотија во микрофибер четките.	Користете ја рачката за чистење за да ги отстраните микрофибер четките од млазницата AquaSpin. Отстранете ја заплетканата коса или нечистотија (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin'). Ако е тешко да се извлечат четките, може да ги поттурнете од долната страна на млазницата AquaSpin.
Не можам да го движам уредот ни нанапред ни наназад.	Едно или повеќе тркала се блокирани од мал предмет.	Исклучете го уредот и извадете ја млазницата. Проверете дали има блокада кај малите и големи тркала. Отстранете ги сите предмети што може да ги блокираат тркалата. Повторно исправете го уредот и продолжете со чистење.
Уредот има помала моќност на смукање од обично.	Каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin се загадени или блокирани.	Користете ја четката за чистење и исчистете го каналот за вода на влажниот модул и/или млазницата AquaSpin (видете 'Отстранување блокади од поставувањето за правосмукање и бришење').
	Мрежата во резервоарот за валкана вода не била доволно сува пред повторното користење.	Исчистете го и исушете го резервоарот за валкана вода.

Проблем	Можна причина	Решение
	Заплеткана коса на микрофибер четките.	Исклучете го уредот и отстранете ја косата од микрофибер четките (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin').
	Резервоарот за валкана вода не е поставен правилно.	Ставете го резервоарот за валкана вода во уредот правилно (видете 'Користете AUTOCLEAN по секоја употреба'). Тој е затворен правилно кога ќе слушнете „кликнување“.
Микрофибер четките веќе не се вртат.	Микрофибер четките се затнати со коса или нечистотија.	Исчистете ги микрофибер четките со ножици или со рака (видете 'Чистење на млазницата AquaSpin').
Микрофибер четките излегуваат сами.	Микрофибер четките не се заклучени правилно.	Вратете ги микрофибер четките назад во точната положба и заклучете ги.
Уредот не се полни.	Приклучокот за напојување не е поврзан правилно во приклучокот или адаптерот не е вметнат правилно во сидниот штекер.	Осигурете се дека приклучокот за напојување е поврзан правилно во приклучокот и дека адаптерот е вметнат правилно во сидниот штекер.
	Батеријата не е вметната.	Вметнете ја батеријата.
	Батеријата не е целосно вметната.	Вметнувајте ја батеријата сè додека не слушнете звук на кликување.
	Поврзан е погрешен адаптер.	Користете го оригиналниот адаптер.
		Ако сте го провериле горенапишаното и уредот сè уште не се полни, однесете го кај овластен сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа на корисници.
Кога ја користам правосмукалната понекогаш чувствувам статичен електрицитет.	Правосмукалната насобира статичен електрицитет. Колку е помала влажноста на воздухот, толку поголем статичен електрицитет ќе се насобере.	Осигурете се дека ќе го допирате металниот клин со раката додека го држите уредот.
	Сте всмукале прав или нечистотија. Ова исто така предизвикува статичен електрицитет.	Осигурете се дека ќе го допирате металниот клин со раката додека го држите уредот.

# Користење на поставувањето само за правосмукање

Проблем	Можна причина	Решение
Уредот не работи кога ќе го притиснам копчето за вклучување/исклучување  .	Не ја поврзавте батеријата.	Поврзете ја батеријата со рачниот уред 3 во 1.
	Батеријата е празна.	За да ја наполните батеријата, поврзете го рачниот уред 3 во 1 со полначот (видете 'Полнење').
	Сте го притиснале копчето за вклучување/исклучување  повеќе од еднаш.	Почекајте неколку секунди и притиснете го копчето за вклучување/исклучување  уште еднаш.
	Не го поврзавте правилно рачниот уред 3 во 1 со полначот.	Правилно поврзете го рачниот уред 3 во 1 со корпата за прашина.
	Уредот е затнат.	Исклучете го уредот и отстранете ја батеријата или уредот за напојување. Потоа лоцирајте ја и отстранете ја причината за блокадата. Потоа, повторно вклучете го уредот. Ако не можете да ја идентификувате причината за блокадата, повторно вклучете го уредот. Ова може веќе да го реши проблемот.
	Четката-валјак е заглавена.	Извадете ја четката-валјак и отстранете ги сите влакна околу четката и моторот и вратете ја назад (видете 'Чистење на четката-валјак').
Не е возможно да го поврзете рачниот уред 3 во 1 со корпата за прашина.	Кутијата за филтерот е склопена наопаку.	Превртете ја кутијата за филтерот. Тркалезниот отвор треба да биде видлив (видете 'Чистење на корпата за прашина').
	Кутијата за филтер не е правилно затворена.	Осигурете се дека ќе слушнете кликување кога ќе ја затворите кутијата за филтер. Ако е тешко да се затвори, сунѓерестиот филтер веројатно е поставен наопаку.
Уредот престана да работи.	Случајно сте го притиснале копчето за вклучување/исклучување  со раката.	Вклучете го уредот со притискање на копчето за вклучување/исклучување  .
	Уредот е затнат.	Исклучете го уредот и отстранете ја батеријата или уредот за напојување. Потоа лоцирајте ја и отстранете ја причината за блокадата. Потоа,

Проблем	Можна причина	Решение
		повторно вклучете го уредот. Ако не можете да ја идентификувате причината за блокадата, повторно вклучете го уредот. Ова може веќе да го реши проблемот.
Звукот на уредот се промени за време на чистењето.	Може да има заплеткана коса или други пречки околу четката-валјак.	Проверете да не има работи што пречат и отстранете ги (видете 'Чистење на четката-валјак').
	Има работи што го блокираат циклонот.	Проверете да не има работи што пречат во циклонот и отстранете ги (видете 'Чистење на циклонот').
Уредот има помала моќност на смукање од обично.	Филтерот и/или циклонот се валкани.	Испразнете ја корпата за прав. Исчистете го филтерот и циклонот. Осигурете се дека сте ги отстраниле влакната и нечистотиите што се заглавено во циклонот. Можете да го отстраните циклонот за лесно одржување (видете 'Чистење на циклонот'). Осигурете се дека ќе го миете филтер еднаш месечно ако го користите уредот редовно. редовно (видете 'Чистење на филтерот').
	Нешто го блокира циклонот.	Проверете дали има заглавени предмети во циклонот и отстранете ги предметите што го блокираат. Осигурете се дека сте ги отстраниле влакната и нечистотиите што се заглавено во циклонот (видете 'Чистење на циклонот').
	Каналот за смукање зад четката-валјак е затнат.	Извадете ја четката-валјак и проверете да не има пречки во каналот за смукање и отстранете ги.
	Не сте ја прикачиле правилно кутијата за филтерот со корпата за прашина или не сте ја прикачиле корпата за прашина правилно на уредот. И во двата случаи, ќе настане загуба на моќноста на смукање.	Осигурете се дека сте ги прикачиле кутијата за филтерот со корпата за прашина и корпата за прашина со уредот правилно (видете 'Чистење на корпата за прашина').
	Четката е заглавена со коса или нечистотија.	Исклучете го уредот и исчистете ја четката-валјак со ножици или рачно (видете 'Чистење на четката-валјак').
Прав излегува од уредот.	Сунѓерестиот филтер не е присутен во кутијата за филтерот или горниот капак недостасува.	Осигурете се дека филтерот се наоѓа во уредот и дека е правилно (видете 'Чистење на филтерот') склопен.

<b>Проблем</b>	<b>Можна причина</b>	<b>Решение</b>
Излегува прашина кога ја отворите корпата за прашина.	Тоа не е нормално однесување поради премал притисок.	Ако е возможно, отворете го уредот надвор.
Иконата за чистење на филтерот е прикажана на екранот и уредот се гасне.	Филтерот може да е валкан.	Ве советуваме да го исчистите филтерот. Ако сте го чистеле филтерот неодамна, може да ја игнорирате иконава. За да продолжите со правосмукањето, кликнете на иконата со стрелка.
Уредот не се движи глатко по подот кога го чистам тепихот.	Сте избрале преголема моќ на смукање.	Намалете ја моќноста на смукањето со избирање на поставката 1 или со побавно движење врз тепихот.
Четката-валјак веќе не се врти.	Четката-валјак е затната со коса или нечистотија.	Исчистете ја четката-валјак со ножици или рачно (видете 'Чистење на четката-валјак').
	Четката-валјак може да престане да се врти кога ќе најде на преголем отпор од висок тепих.	Исклучете го уредот, а потоа повторно вклучете го.
	Не сте ја склопиле четката во млазницата правилно по чистењето.	Следете ги упатствата во овој прирачник за корисниците за да ја вметнете четката во млазницата правилно (видете 'Чистење на четката-валјак'). Прицврстете ја четката-валјак во млазницата, така што ќе ја поставите рачката за заклучување на своето место.
LED-светлата во млазницата не се вклучуваат.	Не сте ја прикачиле правилно млазницата за цевката или уредот.	Правилно прикачете ја млазницата на цевката или уредот. Ако ова не помогне, однесете го во сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа за корисници.
Уредот не се полни.	Приклучокот за напојување не е поврзан правилно во приклучокот или адаптерот не е вметнат правилно во сидниот штекер.	Осигурете се дека приклучокот за напојување е поврзан правилно во приклучокот и дека адаптерот е вметнат правилно во сидниот штекер.
	Батеријата не е вметната.	Вметнете ја батеријата.
	Батеријата не е целосно вметната.	Вметнувајте ја батеријата сè додека не слушнете звук на кликување.
	Поврзан е погрешен адаптер.	Користете го оригиналниот адаптер.
		Ако сте го провериле горенапишаното и уредот сè уште не се полни, однесете го кај овластен сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа на корисници.



Проблем	Можна причина	Решение
Четката Mini Turbo не функционира правилно.	Четката-валјак е блокирана.	Отстранете ги влакната од четката со ножици (видете 'Чистење на Mini Turbo четката').
	Четката-валјак е блокирана со платно или површини за време на чистењето.	Држете ја мини Turbo четката порамнета со површината и не притискајте ја Turbo четката врз меки површини.
	Четката-валјак не е правилно вметната во млазницата.	Осигурете се дека четката-валјак е правилно вметната во млазницата и дека нема зјај помеѓу деловите (видете 'Чистење на Mini Turbo четката').
Кога ја користам правосмукалката понекогаш чувствувам статичен електрицитет.	Правосмукалката насобира статичен електрицитет. Колку е помала влажноста на воздухот, толку поголем статичен електрицитет ќе се насобере.	Осигурете се дека ќе го допирате металниот клин со раката додека го држите уредот.
	Сте всмукале прав или нечистотија. Ова исто така предизвикува статичен електрицитет.	Осигурете се дека ќе го допирате металниот клин со раката додека го држите уредот.
Кодот за грешка „E2“ се појавува на дисплејот.	Температурата е прениска.	Температурата на собата каде што се користи, чува или полни уредот треба да биде над 5 °C.
Кодот за грешка „E3“ се појавува на дисплејот.	Температурата е превисока.	Температурата на собата каде што се користи, чува или полни уредот треба да биде под 35 °C. Не изложувајте го уредот на директна сончева светлина или на високи температури (во близина на врели печки, во микробранови печки или на индукциски шпорети). Ако се прегреат, батериите можат да експлодираат.
		Ако сте го провериле горенапишаното и уредот сè уште не се полни, однесете го кај овластен сервисен центар на Philips или контактирајте со центарот за грижа на корисници.

# Оглавление

Введение	1398
Общее описание	1398
Перед первым использованием	1399
Зарядка	1401
Сухая и влажная уборка твердых напольных покрытий	1403
Уборка мягких и твердых напольных покрытий	1407
Чистка насадки «Пылесос и швабра»	1412
Чистка насадки «Пылесос»	1422
Значки на экране и их значение	1431
Замена	1435
Поиск и устранение неисправностей	1435
Использование насадки «Пылесос»	1442

## Введение

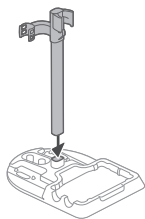
Благодарим за покупку этого изделия компании Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте продукт на веб-сайте [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Общее описание

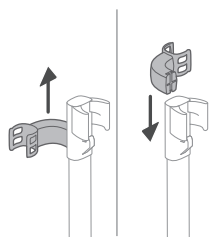
- 1 Кнопка отсоединения пылесборника
- 2 Дисплей
- 3 Кнопка режима уборки
- 4 Средняя кнопка (АВТООЧИСТКА)
- 5 Кнопка включения/выключения
- 6 Батарея
- 7 Ручное устройство 3-в-1
- 8 Пылесборник
- 9 Трубка
- 10 Насадка со светодиодами
- 11 Мини-насадка Turbo
- 12 Удлиненная щелевая насадка
- 13 Блок питания
- 14 Сетевая вилка
- 15 Дополнительное зарядное устройство (только XW9465/11)
- 16 Станция для хранения и очистки после использования
- 17 Держатель прибора
- 18 Лоток для очистки после использования
- 19 Подложка
- 20 Увлажняющий модуль
- 21 Резервуар для грязной воды
- 22 Резервуар для чистой воды
- 23 Насадка AquaSpin
- 24 Щетки из микрофибры
- 25 Средство для мытья полов Philips Floor Cleaner XV1792 (Только для моделей XW9463/11 и XW9465/11)
- 26 Щеточка для очистки

# Перед первым использованием

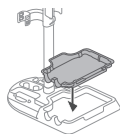
## Сборка станции для хранения и очистки после использования



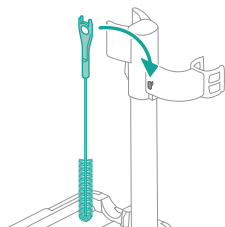
Чтобы использовать функцию АВТООЧИСТКИ или для хранения и зарядки прибора на станции для хранения и очистки после использования, сначала необходимо собрать данную станцию путем установки держателя прибора на подложку.



**☛ Совет.** На насадке «Пылесос» держатель можно сдвинуть и задвинуть обратно в перевернутом положении, если требуется закрепить насадку «Пылесос» с другой стороны станции для хранения и очистки после использования.

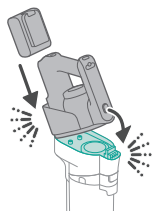


**ℹ Примечание.** Убедитесь, что лоток для очистки после использования установлен на подложку и температура в комнате, где хранится, заряжается и очищается прибор, составляет от 5 до 35 °С.

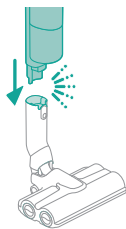


**☛ Совет.** Щеточку для очистки можно повесить на крюк на держателе прибора.

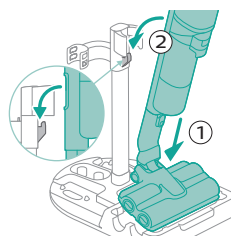
## Сборка насадки «Пылесос и швабра»



- 1 Чтобы собрать насадку «Пылесос и швабра», вставьте аккумулятор и прикрепите ручное устройство 3-в-1 к увлажняющему модулю (до щелчка).

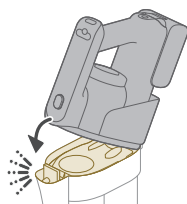


- 2 Прикрепите увлажняющий модуль к насадке AquaSpin (до щелчка).

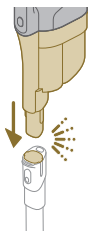


- 3 Хранить насадку «Пылесос и швабра» можно на станции для хранения и очистки после использования.

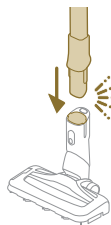
## Сборка насадки «Пылесос»



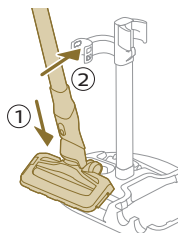
- 1 Чтобы собрать насадку «Пылесос», вставьте аккумулятор и прикрепите ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику (до щелчка).



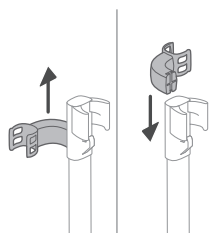
- 2 Прикрепите пылесборник к трубке (до щелчка).



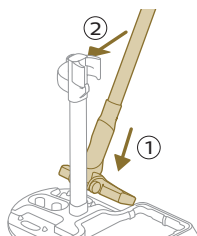
**3** Вставьте трубку в насадку со светодиодами.



**4** Хранить насадку «Пылесос» можно на станции для хранения и очистки после использования. Поместите насадку со светодиодами на длинную часть подложки, а затем вставьте трубку в держатель.

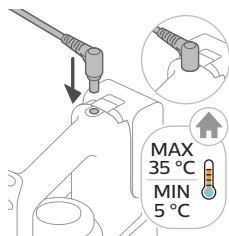


**Совет.** На насадке «Пылесос» держатель можно сдвинуть и задвинуть обратно в перевернутом положении, чтобы закрепить насадку «Пылесос» с другой стороны станции для хранения и очистки после использования.

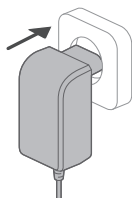


## Зарядка

Прибор оснащен аккумулятором Li-Ion на 25 В. Зарядка аккумулятора длится 4 часа.

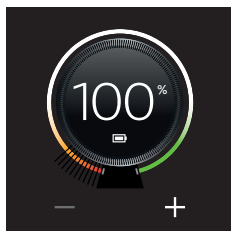


- 1 Чтобы зарядить прибор, вставьте сетевую вилку в разъем, расположенный на тыльной стороне прибора. Затем подключите адаптер к розетке электросети.
- 2 Если на экране мигает значение от 0% до 90%, это значит, что прибор заряжается.

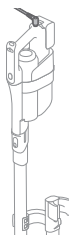


- 3 Если на экране ровно светится 100%, это значит, что прибор полностью заряжен. Через несколько минут экран погаснет.

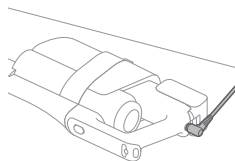
**⚠ Предупреждение. Храните и заряжайте прибор при температуре от 5 до 35 °С.**



**💡 Совет.** Прибор можно заряжать на станции для хранения и очистки после использования.



**💡 Совет.** Прибор также можно заряжать отдельно в любом удобном для вас месте.



# Сухая и влажная уборка твердых напольных покрытий

## Использование насадки «Пылесос и швабра»

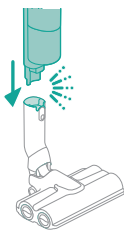
Прибор поставляется с установленными резервуарами для чистой и грязной воды. Твердые напольные покрытия можно очищать с помощью прикрепленного к насадке AquaSpin увлажняющего модуля.

**i** Примечание. Насадкой «Пылесос и швабра» можно одновременно пылесосить и выполнять влажную уборку. Перед влажной уборкой пылесосить пол не обязательно.

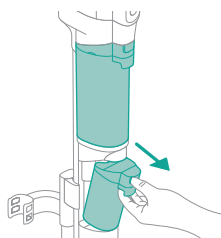
Насадка «Пылесос и швабра» подходит для сухой и влажной уборки твердых напольных покрытий любого типа, кроме деревянных полов без покрытия (см. «Ограничения во время эксплуатации»).



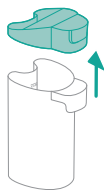
- 1 Чтобы собрать насадку «Пылесос и швабра», вставьте аккумулятор и прикрепите ручное устройство 3-в-1 к увлажняющему модулю (до щелчка).



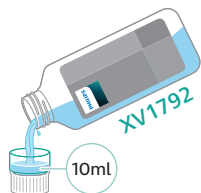
- 2 Прикрепите увлажняющий модуль к насадке AquaSpin (до щелчка).



- 3 Нажмите кнопку, чтобы разблокировать и снять резервуар для чистой воды.



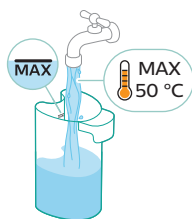
4 Снимите крышку с резервуара для чистой воды.



5 Залейте в резервуар для чистой воды 10 мл средства для мытья полов XV1792 Philips Floor Cleaner.

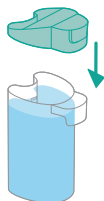


**⚠ Внимание!** Компания Philips тестировала этот прибор только со средством для мытья полов Philips XV1792. Другие моющие средства могут создавать слишком много пены, что снижает производительность прибора и может привести к его неисправности. Средство для мытья полов Philips Floor Cleaner XV1792 доступно лишь на некоторых рынках. Используя любое другое подходящее жидкое средство для мытья полов, наливайте в резервуар для чистой воды не более 10 мл.



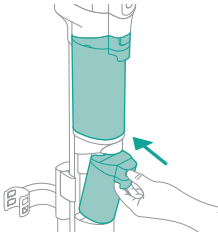
6 Заполните резервуар для чистой воды холодной или теплой водопроводной водой до отметки MAX.

**⚠ Внимание!** В резервуар для чистой воды следует заливать водопроводную воду температурой не выше 50 °C.

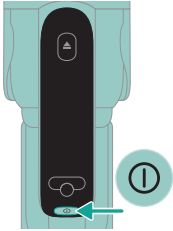



7 Снова закройте резервуар для чистой воды крышкой.

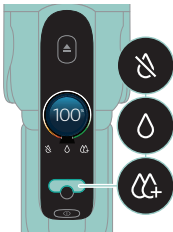




8 Установите резервуар для чистой воды обратно в прибор.



9 Чтобы включить прибор, нажмите кнопку включения/выключения  и подождите, пока прибор не будет готов к использованию.



10 С помощью кнопки режима уборки вы можете переключаться между тремя режимами:

- Режим стандартной влажности
- Режим повышенной влажности
- Режим вбирания воды

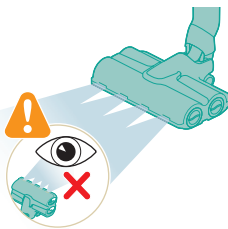
Выбрав режим стандартной влажности, вы можете использовать прибор для обычной влажной уборки. Режим повышенной влажности предназначен для устранения особо стойких загрязнений.

Если после уборки на полу останутся влажные пятна, переключите прибор в режим вбирания, чтобы удалить их. Мы также рекомендуем использовать этот режим при переносе прибора через порог, ковер или по лестнице (см. «Советы и важная информация»).

При выборе режима вбирания воды прибор прекратит подачу воды и увеличит мощность всасывания на 45 секунд, чтобы вобрать воду на полу.

**i** Примечание. На более старых моделях есть режимы стандартной и повышенной влажности, но нет режима вбирания воды.



**⚠** **Внимание!** Не направляйте светодиоды насадки в глаза себе или другим людям. Свет светодиодов очень яркий.








## Система активной защиты

- Данный прибор снабжен системой активной защиты. Эта система выявляет, что прибор втянул с пола какой-либо предмет, кроме грязи или жидкости.
- Когда система активируется, прибор выключается и на экран выводится сообщение i3 (см. «Значки на экране и их значение»). Система активной защиты также может активироваться, если щетки из микрофибры слишком влажные, при перемещении прибора по ковру или ковровому покрытию, а также по напольному покрытию, которое не было надежно закреплено.

## Советы и важная информация

- Перед влажной уборкой не обязательно пылесосить полы, поскольку насадка «Пылесос и швабра» выполняет влажную уборку достаточно активно, чтобы убрать все виды загрязнений, включая жидкости и пятна. На коврах и ковролинах следует использовать только насадку «Пылесос».
- Если твердые полы не нуждаются в уборке, просто используйте насадку «Пылесос», которая оснащена светодиодами и технологией PowerCyclone 12 для точного и эффективного удаления загрязнений.
- Прибор можно перемещать так же быстро, как обычный пылесос. Для удаления стойких загрязнений нажмите кнопку режима уборки, чтобы перейти в режим повышенной влажности , и медленно перемещайте прибор над загрязнениями.
- Если не перемещать прибор при выключении, под ним на полу может остаться небольшая лужа воды. Чтобы уменьшить эту лужу, прибор необходимо перемещать при выключении. При необходимости последние капли можно вытереть салфеткой.
- Мы также рекомендуем активировать режим вбирания воды  при переносе прибора через порог, ковер или по лестнице во время чистки. Благодаря этому из насадки AquaSpin не будет капать грязная вода.
- При перемещении прибора рекомендуется вытянуть руки, чтобы избежать ненужного напряжения мышц. В этом положении вам будет проще и удобнее всего управлять прибором во время уборки.




**i** Примечание. В режиме вбирания воды  из прибора не вытекает вода и усиливается мощность всасывания. Если через 45 секунд не будет выполнено никаких действий, прибор автоматически переключится в режим стандартного увлажнения .

**i** Примечание. На более старых моделях есть режимы стандартной  и повышенной влажности , но нет режима вбирания воды . Эти модели необходимо перемещать при выключении, чтобы уменьшить количество воды, оставшейся на полу. Мы также рекомендуем не выключать прибор при переносе через порог, ковер или по лестнице при чистке. Благодаря этому из насадки AquaSpin не будет капать грязная вода.

## Ограничения во время эксплуатации

- Насадка «Пылесос и швабра» подходит для сухой и влажной уборки твердых напольных покрытий любого типа, кроме деревянных полов без покрытия.
- Насадка «Пылесос и швабра» предназначена для обычной чистки твердых напольных покрытий. Используя прибор, всегда следуйте инструкциям по чистке твердых напольных покрытий.
- Если вы хотите добавить в резервуар для чистой воды не XV1792 Philips Floor Cleaner, а другое жидкое средство для мытья полов, используйте средство с низкой степенью пенообразования или непенящееся средство, растворимое в воде, как XV1792 Philips Floor Cleaner.
- Поскольку резервуар для чистой воды имеет объем 400 мл, в воду необходимо добавить только несколько капель средства (не более 10 мл).
- Если вы хотите использовать насадку «Пылесос и швабра» для чистки линолеума, линолеум должен быть надежно закреплен, чтобы его не всосало в насадку AquaSpin.
- Не используйте насадку «Пылесос и швабра» для чистки ковров.
- При перемещении или переносе выключенного прибора над ковром или ковровым покрытием на него могут попасть капли грязной воды из прибора.
- Не перемещайте прибор по напольным решеткам конвекторных отопительных приборов. При перемещении над решеткой прибор не сможет собрать воду, поступающую из насадки, и вода стечет внутрь решетки.
- При уборке не поднимайте насадку AquaSpin над полом, не смещайте ее в стороны и не делайте резких поворотов, чтобы на полу не оставались мокрые пятна. Перемещайте ее только вперед или назад.

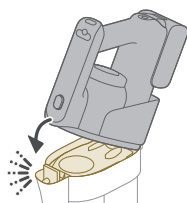
**i** Примечание. Время работы зависит от уровня энергопотребления во время использования пылесоса.

**i** Примечание. На более старых моделях есть только режим стандартной влажности  и режим повышенной влажности , но нет режима вбирания воды .

## Уборка мягких и твердых напольных покрытий

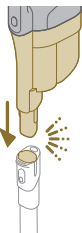
### Использование насадки «Пылесос»

- 1 Для чистки пылесосом мягких или твердых напольных покрытий вставьте аккумулятор и прикрепите ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику (до щелчка).

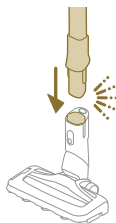




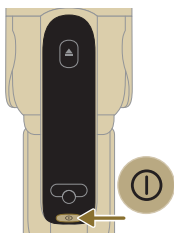
**⚠ Внимание! Не прикрепляйте ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику без корпуса фильтра, вставленного в пылесборник.**




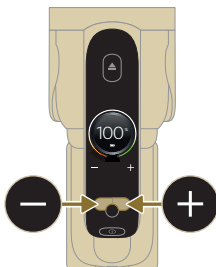
2 Прикрепите пылесборник к трубке (до щелчка).



3 Вставьте трубку в насадку со светодиодами.



4 Чтобы включить прибор, нажмите кнопку включения/выключения  и подождите, пока прибор не будет готов к использованию.



5 Кнопками слева  и справа  можно переключаться между двумя настройками мощности.



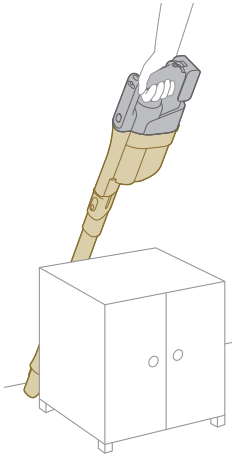
**Совет.** Благодаря светодиодам на насадке со светодиодами вам будет проще разглядеть грязь на полу. Трубка и насадка со светодиодами позволяют вам чистить пол под низкой мебелью, не скручивая прибор.

**Предупреждение.** Не убирайте пылесосом воду и другие жидкости.



**Внимание!** Не направляйте светодиоды насадки в глаза себе или другим людям. Свет светодиодов очень яркий.

## Использование трубки



Трубку можно прикрепить к ручному устройству и использовать без насадки, чтобы пылесосить концом трубки в узких пространствах между предметами или за мебелью.



**Совет.** К трубке также можно прикрепить мини-насадку Turbo.



**Совет.** Помимо этого, к трубке можно прикрепить длинную щелевую насадку.

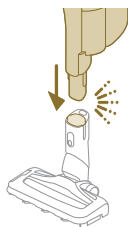
## Использование ручного пылесоса



Ручное устройство без сопла и трубки можно использовать для чистки небольших пыльных или грязных участков, например для уборки хлебных крошек или чтобы пылесосить лестницы и полки.

**Предупреждение.** Не убирайте пылесосом воду и другие жидкости.

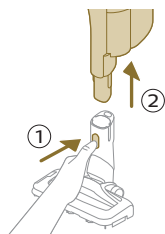
## Использование насадки со светодиодами



Насадку со светодиодами можно использовать для чистки ступеней лестницы и т. п. С ее помощью также можно пылесосить в углах или на узких полках либо очищать небольшие загрязнения, например хлебные крошки.

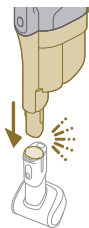
**1** Чтобы установить насадку со светодиодами, вставьте в нее трубку или ручное устройство.

**2** Чтобы снять насадку со светодиодами, нажмите кнопку фиксации (1) и вытяните трубку или ручное устройство из насадки (2).

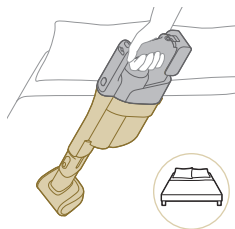


**Предупреждение.** Не убирайте пылесосом воду и другие жидкости.

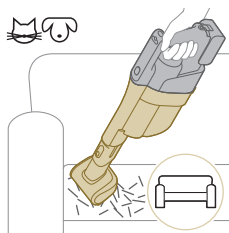
## Использование мини-насадки Turbo



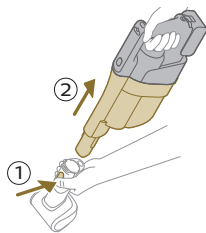
- 1 Чтобы подсоединить мини-насадку Turbo, вставьте трубку ручного устройства в мини-насадку Turbo.



- 2 Мини-насадку Turbo можно использовать для обычной очистки, например мягких поверхностей, таких как кровати и диваны. Вы можете изменить настройки мощности в соответствии со своими потребностями в уборке.



- 3 Можно использовать мини-щетку Turbo для более тщательной очистки, например для уборки шерсти домашних животных или небольших сильно загрязненных мест, например просыпанных хлебных крошек. Вы можете изменить настройки мощности в соответствии со своими потребностями в уборке.



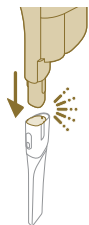
- 4 Чтобы снять мини-насадку Turbo, нажмите кнопку фиксации (1) и вытяните трубку или ручное устройство из насадки (2).



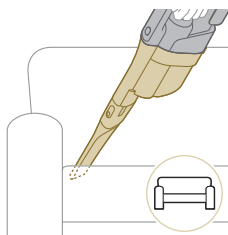
**⚠ Предупреждение. Не убирайте пылесосом воду и другие жидкости.**



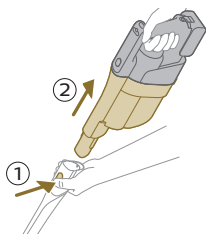
## Использование длинной щелевой насадки



1 Подсоедините длинную щелевую насадку, вставив в нее трубку или ручное устройство.



2 Можно использовать длинную щелевую насадку для уборки в углах и труднодоступных местах. Вы можете изменить настройки мощности в соответствии со своими потребностями в уборке.



3 Чтобы снять длинную щелевую насадку, нажмите кнопку фиксации (1) и вытяните трубку или ручное устройство из насадки (2).



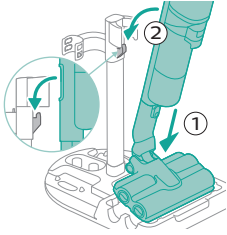
**⚠ Предупреждение. Не убирайте пылесосом воду и другие жидкости.**

## Чистка насадки «Пылесос и швабра»

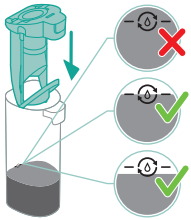
### АВТООЧИСТКА каждый раз после использования

Во избежание неприятных запахов и отложений накипи каждый раз после использования прибора следует применять функцию АВТООЧИСТКИ. Режим «АВТООЧИСТКА» помогает полностью очистить прибор примерно за 4 минуты.

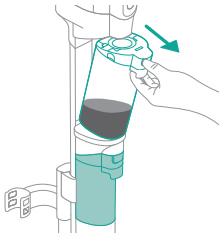




- 1 Поместите насадку «Пылесос и швабра» на станцию для хранения и очистки после использования.



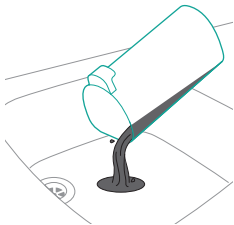
**i** Примечание. Если грязная вода не доходит до уровня АВТООЧИСТКИ, то перед началом программы АВТООЧИСТКИ не нужно опорожнять резервуар. Вы можете пропустить следующие шаги и перейти к шагу 6.



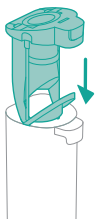
- 2 Нажмите кнопку, чтобы разблокировать и извлечь резервуар для грязной воды.



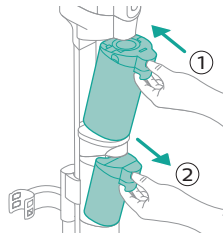
- 3 Извлеките влажный фильтр из резервуара для грязной воды.



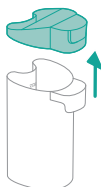
- 4 Вылейте в раковину воду из резервуара для грязной воды.



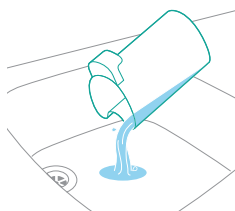
5 Снова установите влажный фильтр в резервуар для грязной воды.



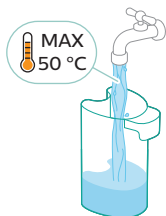
6 Установите обратно в прибор пустой резервуар для грязной воды и извлеките резервуар для чистой воды.

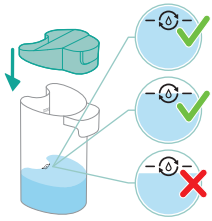


7 Снимите крышку с резервуара для чистой воды.



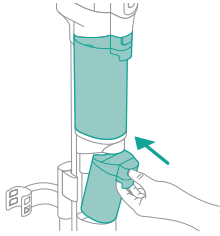
8 Вылейте остатки жидкости с моющим средством из резервуара для чистой воды в раковину.



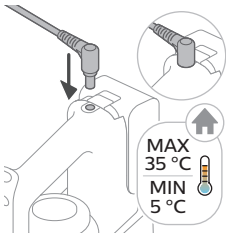


- 9 Заполните резервуар для чистой воды холодной или теплой водопроводной водой — минимум до отметки «АВТООЧИСТКА».

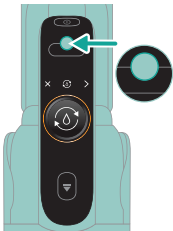
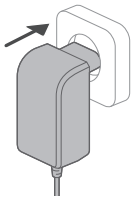
**⚠ Внимание! В резервуар для чистой воды следует заливать водопроводную воду температурой не выше 50 °С.**  
**⚠ Внимание! Не используйте моющее средство для АВТООЧИСТКИ — может образоваться слишком много пены.**



- 10 Установите резервуар для чистой воды обратно в прибор.

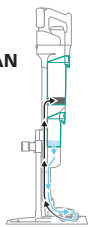


- 11 Зарядите прибор. Вставьте сетевую вилку в разъем, расположенный на тыльной стороне прибора. Затем подключите адаптер к розетке электросети.



- 12 Чтобы запустить АВТООЧИСТКУ, нажмите среднюю кнопку . Если экран черный, сначала нажмите кнопку включения/выключения , чтобы активировать экран.

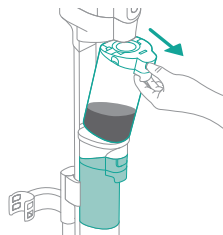
## AUTOCLEAN



**13** Прибор пройдет цикл АВТООЧИСТКИ.

**1** Примечание. Цикл автоочистки длится примерно 4 минуты. Чтобы получить наилучшие результаты, позвольте прибору полностью пройти этот цикл. Однако АВТООЧИСТКУ в любой момент можно приостановить или отменить.

**1** Примечание. Если отменить программу АВТООЧИСТКИ, прибор будет втягивать оставшуюся воду в лоток для очистки после использования примерно в течение 10 секунд.

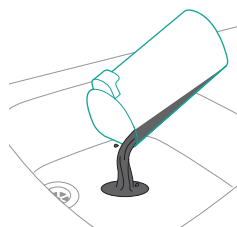


**14** Нажмите кнопку, чтобы разблокировать и извлечь резервуар для грязной воды.

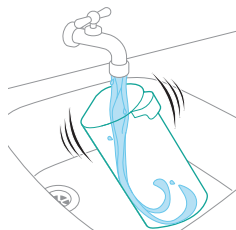


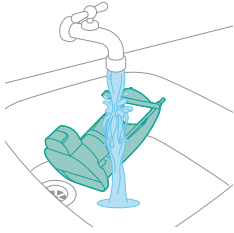
**15** Извлеките влажный фильтр из резервуара для грязной воды.

**16** Вылейте в раковину воду из резервуара для грязной воды.

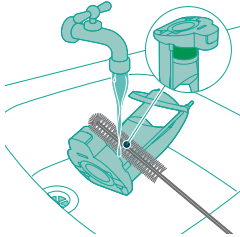


**17** Промойте резервуар для грязной воды струей водопроводной воды.





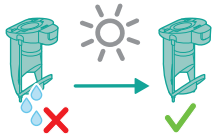
**18** Промойте влажный фильтр струей водопроводной воды.



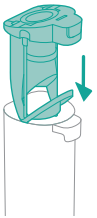
**19** Очистите сетчатую часть влажного фильтра с помощью прилагаемой щётки.



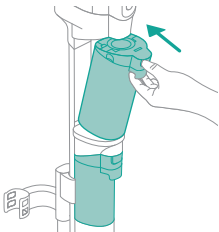
**20** Полностью просушите влажный фильтр резервуара для грязной воды и его водопрпускной элемент перед установкой в резервуар.

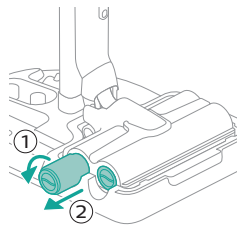


**21** Снова установите влажный фильтр в резервуар для грязной воды.

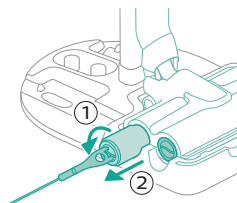


**22** Установите резервуар для грязной воды обратно в прибор.

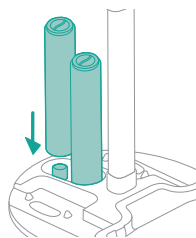




**23** Поверните щетки из микрофибры против часовой стрелки (1) и снимите их с насадки AquaSpin (2).



**Совет.** Если вам сложно снять щетку из микрофибры, сдвиньте ее с места ручкой щеточки для очистки.



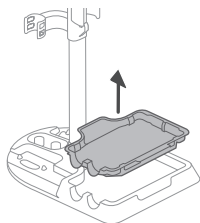
**24** Чтобы просушить щетки из микрофибры, поместите открытые концы щеток в предназначенные для них держатели на станции для хранения и очистки после использования.

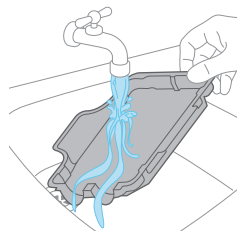
**Примечание.** Сушка занимает приблизительно 24 часов.

## Чистка лотка для очистки после использования

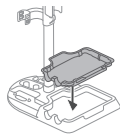
Если в лотке для очистки после использования скопилась грязь, вы можете очистить его, выполнив инструкции ниже.

**1** Снимите лоток для очистки после использования со станции для хранения.



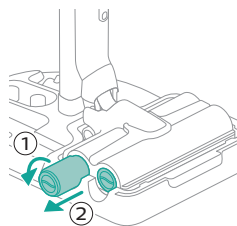


- 2 Промойте лоток для очистки после использования под струей водопроводной воды и просушите его, прежде чем снова установить на станцию для хранения.

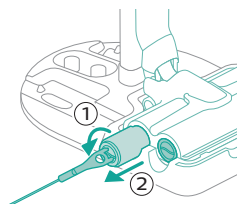



- 3 Всегда устанавливайте лоток для очистки после использования обратно на станцию для хранения. Без него прибор не сможет должным образом выполнить АВТООЧИСТКУ.

## Очистка насадки AquaSpin

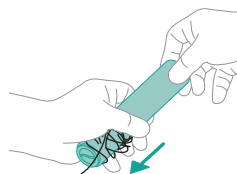



- 1 Поверните щетки из микрофибры против часовой стрелки (1) и снимите их с насадки AquaSpin (2).

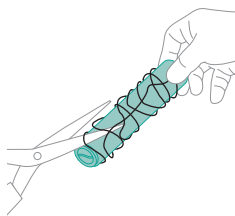


 Совет. Если вам сложно снять щетку из микрофибры, сдвиньте ее с места ручкой щеточки для очистки.

- 2 Чтобы убрать со щеток из микрофибры спутанные волосы или нити, сдвиньте щетки вниз одной рукой.



 Совет. Волосы и нити, опутавшие щетки из микрофибры, также можно срезать ножницами.

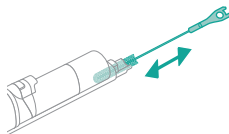


## Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»

Насадка «Пылесос и швабра» может засориться. В этом случае вы заметите, что на пол попадает больше воды, чем обычно, или прибор больше не втягивает крупные комки грязи и они падают обратно на пол. Ниже представлены инструкции по удалению засоров из разных компонентов насадки «Пылесос и швабра».

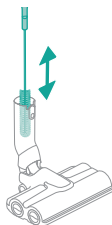
## Удаление засоров из увлажняющего модуля

Если увлажняющего модуля засорился, сначала выключите прибор и снимите насадку AquaSpin и ручное устройство 3-в-1. Затем проведите щеточкой для очистки вверх и вниз внутри всасывающего канала в увлажняющем модуле, чтобы убрать засор.



## Удаление засоров из насадки AquaSpin

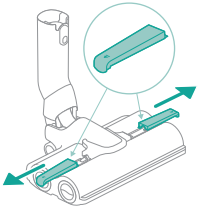
Чтобы убрать засор в насадке AquaSpin, проведите щеточкой для очистки вверх и вниз внутри всасывающего канала в этой насадке.



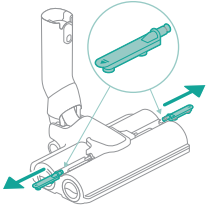
## Удаление засоров из увлажняющих полосок насадки AquaSpin

Вследствие длительного и частого использования прибора увлажняющие полоски насадки AquaSpin могут засориться. Чтобы удалить засоры с полосок насадки AquaSpin, сделайте следующее.

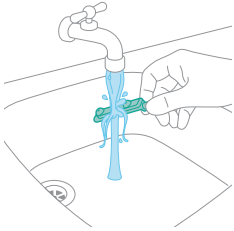




- 1** Снимите крышки с увлажняющих полосок насадки AquaSprin, сдвинув их в сторону.



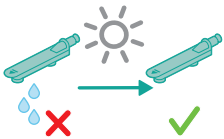
- 2** Снимите с насадки AquaSprin увлажняющие полоски, потянув их в сторону.



- 3** Промойте увлажняющие полоски под струей водопроводной воды.

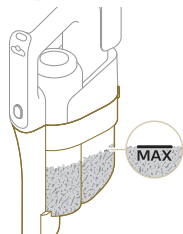


- 4** Просушите увлажняющие полоски, прежде чем снова установить их на насадку AquaSprin.



# Чистка насадки «Пылесос»

## Опорожнение пылесборника

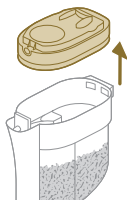


Регулярно опорожняйте пылесборник. Следите за тем, чтобы скопившаяся в нем грязь не достигала отметки MAX. Благодаря этому фильтр дольше не засорится.

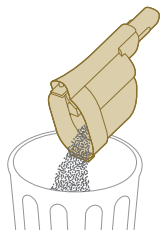


**1** Нажмите кнопку фиксации (1), чтобы отсоединить ручное устройство 3-в-1 пылесборника, а затем отсоедините ручное устройство 3-в-1 от прибора (2).

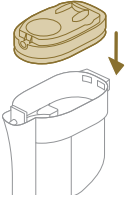
**2** Отсоедините корпус фильтра от пылесборника.



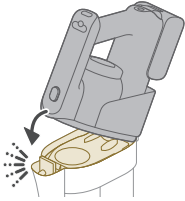
**3** Вытряхните мусор из пылесборника в мусорное ведро.



- 4 Установите корпус фильтра на место в пылесборник.

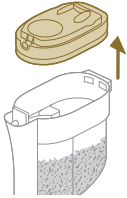


- 5 Снова соедините ручное устройство 3-в-1 с пылесборником. Сначала необходимо подсоединить заднюю часть, а затем переднюю до щелчка.

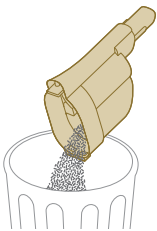


## Чистка пылесборника

- 1 Чтобы очистить пылесборник и циклоническую камеру, снимите корпус фильтра.



- 2 Вытряхните мусор из пылесборника в мусорное ведро.  
3 Если потребуется, снимите и очистите циклоническую камеру (см. «Очистка циклонической камеры»).



- 4 Если хотите, можете протереть пылесборник изнутри влажной или сухой тканью.

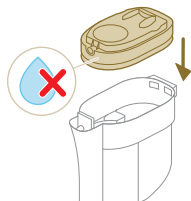


**i** Примечание. Не допускайте попадания влаги на электронные разъемы. Если на электронные разъемы попала влага, их необходимо просушить, прежде чем снова использовать устройство. При использовании прибора электронные разъемы всегда должны быть сухими. В дальнейшем это предотвратит неисправность прибора.

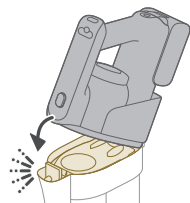
**⚠** Предупреждение. Пылесборник нельзя мыть в посудомоечной машине.

**⚠ Предупреждение. Запрещается промывать пылесборник под струей воды.**

5 Когда пылесборник высохнет, снова установите корпус фильтра.

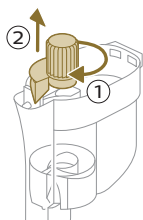


6 Снова соедините ручное устройство 3-в-1 с пылесборником.

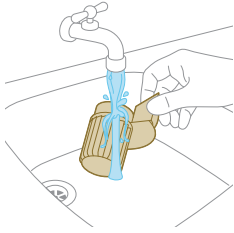


**⚠ Внимание! Не прикрепляйте ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику без корпуса фильтра, вставленного в пылесборник.**

## Очистка циклонической камеры



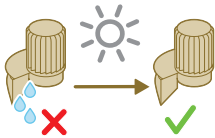
- 1 Поверните циклоническую камеру по часовой стрелке (1) и снимите ее с пылесборника (2).
- 2 Удалите волосы и грязь, застрявшие в циклонической камере и под ней.



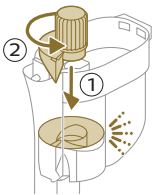
- 3 При необходимости циклоническую камеру можно промыть под струей воды.



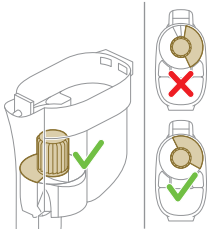
**i** Примечание. Прежде чем установить циклоническую камеру обратно в пылесборник, она должна полностью высохнуть.



- 4 Снова установите циклоническую камеру (1) и поверните ее против часовой стрелки (2), чтобы зафиксировать ее в пылесборнике.



**A** Внимание! Прежде чем установить циклоническую камеру на место, убедитесь, что она полностью закручена. Вращайте циклоническую камеру до тех пор, пока она не перестанет вращаться и не будет полностью зафиксирована.

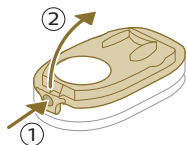
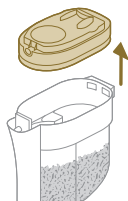


## Очистка фильтра

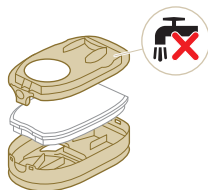


Когда фильтр необходимо очистить, на экране появляется значок очистки фильтра.

- 1 Отсоедините корпус фильтра от пылесборника.

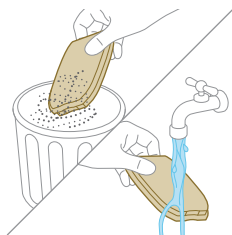


- 2 Нажмите кнопку фиксации, чтобы снять крышку с корпуса фильтра и извлечь губчатый фильтр.

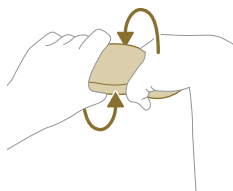


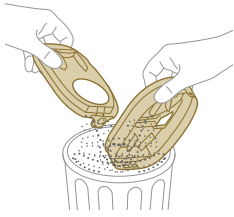
**⚠ Внимание! Избегайте попадания влаги на крышку корпуса фильтра при очистке.**

- 3 Переверните фильтр над мусорной корзиной и потрясите его, чтобы удалить слой грязи, скопившейся на губчатом фильтре. Затем промойте губчатый фильтр под струей воды.



- 4 Выжмите губчатый фильтр, чтобы удалить воду.



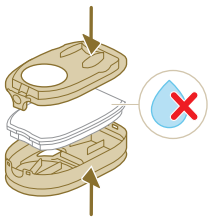


- 5 Потрясите корпус фильтра и крышку над мусорной корзиной, чтобы удалить пыль.



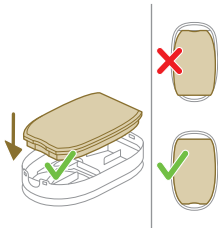
- 6 Очистите держатель фильтра с помощью влажной ткани.

**⚠ Внимание!** Запрещается чистить белый материал крышки корпуса фильтра обычным пылесосом или щеткой. Не очищайте белый материал крышки корпуса фильтра водой или каким-либо моющим средством. Это вызовет повреждение материала. Загрязнения можно смахнуть с белого материала, держа его над мусорным ведром.

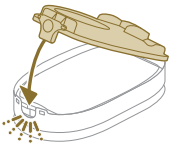


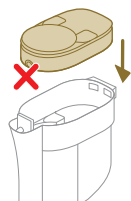
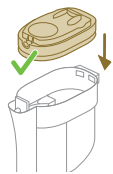
- 7 Просушите губчатый фильтр. Убедитесь, что он полностью просох, прежде чем снова установить его в корпус фильтра.

**⚠ Внимание!** Убедитесь, что губчатый фильтр правильно установлен в корпус фильтра.



- 8 Закройте корпус фильтра.

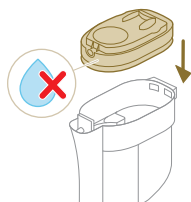




9 Снова установите корпус фильтра с губчатым фильтром в пылесборник.

**⚠ Внимание!** Убедитесь, что белый материал крышки корпуса фильтра направлен вверх.

**⚠ Внимание!** Прежде чем установить корпус фильтра с губчатым фильтром обратно в пылесборник, убедитесь, что они полностью высохли.



10 Снова соедините ручное устройство 3-в-1 с пылесборником.

**⚠ Внимание!** Не прикрепляйте ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику без корпуса фильтра, вставленного в пылесборник.

**i** Примечание. Заменяйте фильтр каждые 6 месяцев, чтобы обеспечить максимальную производительность. Сменные фильтры представлены в продаже под артикульным номером XV1791 (см. «Замена»).

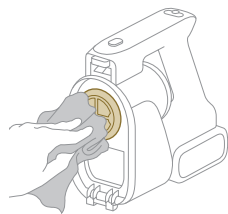
## Очистка воздухозаборного фильтра

В ручном устройстве 3-в-1 есть фильтр, который может засориться пылью. Из-за этого мощность всасывания со временем может снизиться. Чтобы очистить воздухозаборный фильтр, сделайте следующее:

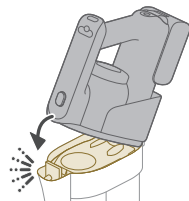
1 Нажмите кнопку фиксации (1), чтобы отсоединить ручное устройство 3-в-1 пылесборника, а затем отсоедините ручное устройство 3-в-1 от прибора (2).





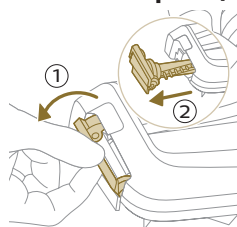


- Очистите воздухозаборный фильтр сухой тканью или прилагаемой щёткой для очистки.

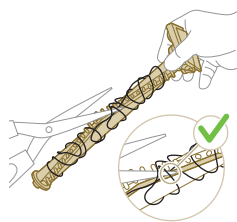


- Снова соедините ручное устройство 3-в-1 с пылесборником. Сначала необходимо подсоединить заднюю часть, а затем переднюю до щелчка.

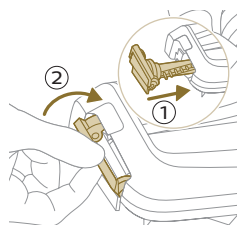
## Чистка вращающейся щетки



- Нажмите на рычаг на боковой стороне насадки со светодиодами (1) и сдвиньте вращающуюся щетку с насадки со светодиодами (2). Чтобы убрать с вращающейся щетки спутанные волосы или нити, сдвиньте щетку вниз одной рукой.



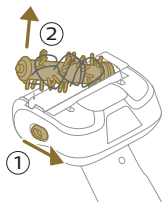
**Совет.** Вы также можете провести одно лезвие ножниц через паз на вращающейся щетке, чтобы срезать намотавшиеся на нее волосы и нити.



- Снова задвиньте вращающуюся щетку на насадку со светодиодами (1) и поднимите фиксирующий рычаг, чтобы зафиксировать вращающуюся щетку на насадке со светодиодами (до щелчка).

## Чистка мини-насадки Turbo

- 1 Нажмите кнопку фиксации на боковой стороне мини-насадки Turbo (1), поднимите вращающуюся щетку и отсоедините ее от мини-насадки Turbo (2).

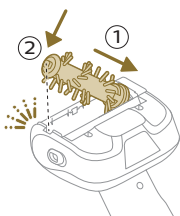


- 2 Удалите волосы и грязь, намотавшиеся на вращающуюся щетку.

**Совет.** Вы также можете провести одно лезвие ножниц через паз на вращающейся щетке, чтобы срезать намотавшиеся на нее волосы и нити.



- 3 Нажмите на одну сторону вращающейся щетки, чтобы задвинуть ее обратно в мини-насадку Turbo (1), а затем нажмите на другую сторону этой щетки, чтобы зафиксировать ее (до щелчка).



# Значки на экране и их значение

## Код ошибки

## Причина

## Способы решения




Произошла ошибка системы.

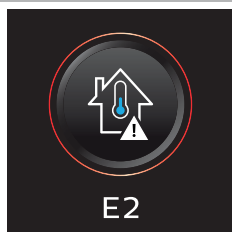
Код ошибки E1 указывает на системную ошибку пылесоса Philips AquaTrio серии 9000.

Чтобы решить эту проблему, попробуйте использовать один из двух следующих способов (или оба):

1. Извлеките из прибора аккумулятор, а затем снова вставьте его в прибор.

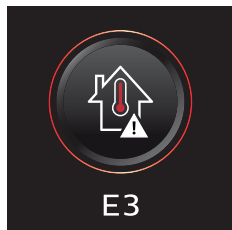
После этого попробуйте перезапустить прибор.

2. Отсоедините ручное устройство 3-в-1 от прибора и нажмите кнопку включения/выключения  на ручном устройстве. Если на экране снова появится сообщение об ошибке E1, обратитесь в центр поддержки потребителей. Если сообщение об ошибке E1 не отображается, но прибор по-прежнему не работает, возможно, возникла проблема со связью с трубкой или насадкой. Обратитесь в центр поддержки потребителей.



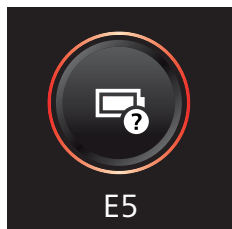
Слишком низкая температура.

Убедитесь, что температура в комнате, где используется, хранится или заряжается прибор, выше 5 °C.

**Код ошибки****Причина****Способы решения**

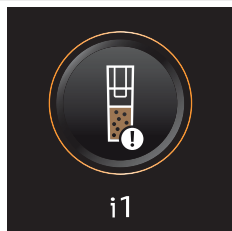
Слишком высокая температура.

Убедитесь, что температура в комнате, где используется, хранится или заряжается прибор, ниже 35 °С. Не подвергайте устройству воздействию прямых солнечных лучей или высокой температуры (не используйте его вблизи горячей плиты, а также не размещайте в микроволновой печи или на индукционной плите). Батареи могут взорваться при сильном нагреве.



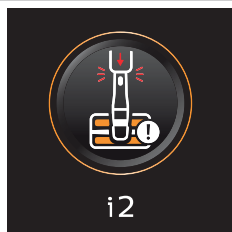
Аккумулятор вставлен наполовину.

Убедитесь, что аккумулятор вставлен должным образом (см. раздел «Сборка насадки "Пылесос и швабра"»).

**Информационный код****Причина****Способы решения**

Резервуар для грязной воды заполнен.

Слейте воду из резервуара для грязной воды.



Насадка AquaSpin не подсоединена (должным образом).

Подсоедините насадку AquaSpin.



В насадке AquaSpin что-то застряло. Если в насадке что-то застрекает (например, кабель или игрушка), срабатывает предохранитель.

Проверьте, нет ли волос или другого блокирующего работу мусора на щетках, подшипниках, деталях двигателя и заглушках. Если мусор есть, удалите его. Если нет, попробуйте выключить и снова включить прибор — возможно, это поможет устранить неполадку.

## Информационный код Причина

## Способы решения



В насадке со светодиодами что-то застряло. Если в насадке что-то застряло (например, кабель или игрушка), срабатывает предохранитель.

Проверьте, нет ли волос или другого блокирующего работу мусора на вращающейся щетке и других компонентах насадки. Если мусор есть, удалите его (см. «Чистка вращающейся щетки»). Если нет, попробуйте выключить и снова включить прибор — возможно, это поможет устранить неполадку.

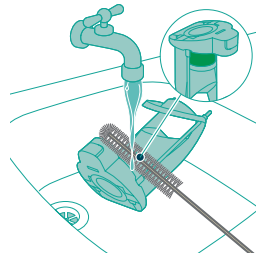


Заблокированы отверстия для забора воздуха.

Проверьте отверстия для забора воздуха на наличие засоров и устраните их. Если проблема не исчезла, проверьте весь воздухопровод на наличие засоров и устраните их. Если у вас насадка «Пылесос», вам необходимо проверить насадку, трубку, фильтр, разгрузочную насадку, длинную щелевую насадку и мини-насадку Turbo. Если у вас насадка «Пылесос и швабра», то проверить нужно насадку, трубку и увлажняющий фильтр.





Увлажняющий фильтр в резервуаре для грязной воды засорился.

Очистите сетчатую часть влажного фильтра с помощью прилагаемой щёточки.



Перед использованием отключите от электросети.

Перед использованием отключите прибор от розетки электросети. В противном случае он не включится. Только во время АВТООЧИСТКИ прибор может быть подключен к электросети.

Информационный код	Причина	Способы решения
 <p>i7</p>	<p>Подключено неподходящее зарядное устройство.</p>	<p>Заряжайте прибор только с помощью прилагаемого адаптера. Используйте только адаптер S036-1A340100HE с напряжением 34 В. Соответствующий номер адаптера можно найти на адаптере.</p>
 <p>i10</p>	<p>Аккумулятор не установлен.</p>	<p>Убедитесь, что аккумулятор установлен (см. раздел «Сборка насадки "Пылесос и швабра"»).</p>
Значки	Значение	
	<p>АВТООЧИСТКА</p>	
	<p>Напоминание об очистке фильтра (см. «Очистка фильтра»)</p>	

## Значки



## Значение

Необходимо заменить щетку из микрофибры



Необходима замена фильтра

## Замена

Чтобы приобрести аксессуары или запасные части, посетите веб-сайт [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) или свяжитесь с центром поддержки потребителей Philips в вашей стране (контактная информация приведена на гарантийном талоне).

Запчасти на замену и числовые обозначения типов:

- Сменный фильтр XV1791
- Средство для мытья полов Philips Floor Cleaner XV1792
- Сменные щетки из микрофибры XV1793
- Литий-ионный аккумулятор 25.2V XV1797

Заменяйте фильтр и щетки из микрофибры каждые 6 месяцев, чтобы обеспечить максимальную производительность.

**i** Примечание. Старые фильтры и насадки из микрофибры можно утилизировать вместе с бытовыми отходами.

## Поиск и устранение неисправностей

Данный раздел посвящен наиболее распространенным проблемам, с которыми вы можете столкнуться при использовании прибора. Если не удастся самостоятельно справиться с возникшими проблемами, см. ответы на часто задаваемые вопросы на веб-сайте [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) или обратитесь в центр поддержки потребителей в вашей стране.

## Использование насадки «Пылесос и швабра»

Проблема	Возможная причина	Способы решения
При нажатии кнопки включения/выключения прибор  включения/выключения.	Аккумулятор не подключен.	Подключите аккумулятор к ручному устройству 3-в-1.
	Аккумулятор полностью разряжен.	Чтобы зарядить аккумулятор, подключите ручное устройство 3-в-1 к зарядному устройству (см. «Зарядка»).
	Вы не сняли прибор со станции для хранения и очистки после использования.	Снимите насадку «Пылесос и швабра» со станции для хранения и очистки после использования, прежде чем включать ее.
	Вы нажали кнопку включения/выключения  несколько раз.	Подождите несколько секунд и снова  нажмите кнопку включения/выключения.
	Вы неправильно подсоединили ручное устройство 3-в-1 к прибору.	Снимите нижнюю часть прибора со станции для хранения и очистки. Затем подключите к нему ручное устройство 3-в-1.
	Прибор засорен.	Выключите прибор и извлеките аккумулятор или ручное устройство 3-в-1. Затем найдите и устраните причину засора (см. «Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»»). После этого перезапустите прибор. Если вы не обнаружили причину засора, перезапустите прибор. Возможно, это само по себе поможет устранить неполадку.
	В щетках из микрофибры что-то застряло.	Извлеките щетки из микрофибры, а затем установите обратно (см. «Очистка насадки AquaSpin»).   Совет. Если вам сложно снять щетку из микрофибры, сдвиньте ее с места ручкой щеточки для очистки (см. «Очистка насадки AquaSpin»).
Прибор перестал работать.	Вы случайно коснулись рукой  кнопки включения/выключения.	Включите прибор нажатием кнопки  включения/выключения.
	Возможно, заполнен резервуар для грязной воды. В этом случае на экране появится соответствующий информационный значок (см.	Слейте воду из резервуара для грязной воды (см. «АВТООЧИСТКА каждый раз после использования»).



Проблема	Возможная причина	Способы решения
	<p>«Значки на экране и их значение»).</p> <p>Прибор засорен.</p>	<p>Выключите прибор и извлеките аккумулятор или ручное устройство З-в-1. Затем найдите и устраните причину засора (см. «Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»»). После этого перезапустите прибор. Если вы не обнаружили причину засора, просто перезапустите прибор. Возможно, это само по себе поможет устранить неполадку.</p>
<p>Пол менее влажный, чем обычно.</p>	<p>Увлажняющие полоски засорились.</p>	<p>Снимите две щетки из микрофибры, налейте немного воды в резервуар для чистой воды и включите прибор. В течение примерно 15 секунд слегка подвигайте устройство вперед и назад в одном месте. На полу должны образоваться четыре длинных мокрых участка. Если их нет или вода еле капает с одной или обеих увлажняющих полосок, это значит, что увлажняющие полоски частично или полностью засорились. Попробуйте промыть их под струей водопроводной воды (см. «Удаление засоров из увлажняющих полосок насадки AquaSpin»). Если это не помогло, попробуйте осторожно открыть отверстия иглой.</p>
<p>Под насадкой с одной стороны влаги больше, чем с другой.</p>	<p>Одна из двух увлажняющих полосок засорилась.</p>	<p>Снимите две щетки из микрофибры, налейте немного воды в резервуар для чистой воды и включите прибор. В течение примерно 15 секунд слегка подвигайте устройство вперед и назад в одном месте. На полу должны образоваться четыре длинных мокрых участка. Если их нет или вода еле капает с одной или обеих увлажняющих полосок, это значит, что увлажняющие полоски частично или полностью засорились. Попробуйте промыть их под струей водопроводной воды (см. «Удаление засоров из увлажняющих полосок насадки AquaSpin»). Если это не помогло, попробуйте осторожно открыть отверстия иглой.</p>
<p>На полу нет воды.</p>	<p>Резервуар для чистой воды пуст.</p>	<p>Снова наполните резервуар для чистой воды.</p>

Проблема	Возможная причина	Способы решения
	Увлажняющие полоски засорились.	Снимите две щетки из микрофибры, налейте немного воды в резервуар для чистой воды и включите прибор. В течение примерно 15 секунд слегка подвигайте устройство вперед и назад в одном месте. На полу должны образоваться четыре длинных мокрых участка. Если их нет или вода еле капает с одной или обеих увлажняющих полосок, это значит, что увлажняющие полоски частично или полностью засорились. Попробуйте промыть их под струей водопроводной воды (см. «Удаление засоров из увлажняющих полосок насадки AquaSpin»). Если это не помогло, попробуйте осторожно открыть отверстия иглой.
		Если после выполнения этих инструкций на полу не появилась вода, отнесите прибор в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
На полу или в лотке для очистки после использования больше воды, чем обычно.	Водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin загрязнен или засорился.	С помощью щеточки для очистки почистите водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin (см. «Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»»).
	Резервуар для воды установлен неправильно.	Установите резервуар для грязной воды правильно (см. «АВТООЧИСТКА каждый раз после использования»). При правильном закрытии вы услышите характерный щелчок.
Во время работы прибора на полу остаются мокрые пятна.	Вы двигаете прибор в стороны.	Чтобы на полу не оставались мокрые пятна, не вращайте прибор AquaTrio серии 9000 слишком резко и не двигайте его в стороны. Вы можете включить режим вбирания воды,  нажав кнопку режима очистки. Прибор втянет всю воду, которая осталась на полу.
	Вы резко поворачиваете прибор.	Чтобы на полу не оставались мокрые пятна, не вращайте прибор AquaTrio серии 9000 слишком резко и не двигайте его в стороны. Вы можете включить режим вбирания воды,  нажав кнопку режима очистки. Прибор втянет всю воду, которая осталась на полу.
	Вы перенесли прибор через порог, ковер или по лестнице.	Следите за тем, чтобы щетки из микрофибры не отрывались от пола. Перейдите в режим вбирания воды,  .


Проблема	Возможная причина	Способы решения
		<p>прежде чем переносить устройство через порог, ковер или по лестнице, чтобы предотвратить появление на полу мокрых пятен и расплескивание воды из насадки AquaSpin (см. «Ограничения во время эксплуатации»).</p>
	<p>Прибор был поднят с пола сразу после отключения.</p>	<p>Перейдите в режим вбирания воды,  чтобы убрать остатки воды. Несколько раз сдвиньте прибор, переключенный в режим вбирания воды, вперед и назад  перед выключением. Если сразу после отключения прибора поднять его, вода, оставшаяся между щетками, окажется на полу (см. «Ограничения во время эксплуатации»).</p>
	<p>Колеса заблокированы.</p>	<p>Проверьте состояние колес. Удалите грязь, которая блокирует колеса.</p>
<p>Прибор стал работать хуже, чем раньше.</p>	<p>Резервуар для чистой воды пуст.</p>	<p>Снова наполните резервуар для чистой воды.</p>
	<p>Увлажняющие полоски засорились.</p>	<p>Снимите две щетки из микрофибры, налейте немного воды в резервуар для чистой воды и включите прибор. В течение примерно 15 секунд слегка подвигайте устройство вперед и назад в одном месте. На полу должны образоваться четыре длинных мокрых участка. Если их нет или вода еле капает с одной или обеих увлажняющих полосок, это значит, что увлажняющие полоски частично или полностью засорились. Попробуйте промыть их под струей водопроводной воды (см. «Удаление засоров из увлажняющих полосок насадки AquaSpin»). Если это не помогло, попробуйте осторожно открыть отверстия иглой.</p>
	<p>Внутренняя поверхность насадки AquaSpin сильно загрязнена.</p>	<p>Прежде чем возобновить уборку, запустите программу АВТООЧИСТКИ. Если на краях насадки скопилась грязь, удалите ее. Применяйте функцию АВТООЧИСТКИ каждый раз после использования прибора (см. «АВТООЧИСТКА каждый раз после использования»).</p>
	<p>Щетки из микрофибры не установлены.</p>	<p>Установите щетки из микрофибры в насадку AquaSpin (см. «АВТООЧИСТКА каждый раз после использования»).</p>

Проблема	Возможная причина	Способы решения
		Если после выполнения этих инструкций прибор по-прежнему плохо выполняет уборку, отнесите его в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
Прибор больше не втягивает крупные комки грязи — они падают обратно на пол.	Водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin загрязнен или засорился.	С помощью щетки для очистки почистите водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin (см. «Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»»).
На полу остаются разводы.	Возможно, вы используете слишком много моющего средства.	Моющего средства должно быть ровно столько, сколько нужно.
	Колеса загрязнены.	Удалите грязь с колес.
При уборке и АВТООЧИСТКЕ образуется слишком много пены.	Возможно, вы используете слишком много моющего средства.	Моющего средства должно быть ровно столько, сколько нужно.
	На полу осталось моющее средство.	Несколько раз помойте пол без моющего средства. Подождите немного, прежде чем возвращаться к тому же пятну.
Пятна трудно удаляются.	Возможно, вы использовали слишком мало воды или уделите пятну слишком мало времени.	Намочите пятно и немного подождите. Например, вы можете пройтись прибором по пятну, чтобы намочить его, а затем вернуться к этому пятну в конце уборки.
Во время уборки поменялся звук работы двигателя.	Возможно, в щетках из микрофибры запутались волосы или что-то еще.	Проверьте наличие засоров в щетках из микрофибры и удалите их (см. «Очистка насадки AquaSpin»).
На экране показано, что резервуар для грязной воды заполнен (код: i1) и прибор прекращает работу, хотя на самом деле резервуар не заполнен.	Возможно, резервуар для грязной воды загрязнен или в нем образовалась пена.	Перезапустите прибор. Если это не поможет, почистите резервуар для грязной воды. Если проблема в пене, проследите за тем, чтобы использовать не более рекомендованного количества моющего средства.
После выключения из прибора капает вода.	Под прибором на полу остается лужа, поскольку вы не перемещаете его при выключении. Это нормально.	Если не перемещать прибор при выключении, под ним на полу может остаться небольшая лужа воды. Чтобы уменьшить эту лужу, прибор необходимо перемещать при выключении. При включении прибор на 4 секунды переходит в режим вбирания воды,  чтобы убрать из насадки остатки воды. При необходимости последние капли можно вытереть салфеткой.

Проблема	Возможная причина	Способы решения
	При переносе (поднятии над полом) прибора из него капает вода.	При уборке не отрывайте насадку AquaSpin от пола, чтобы не появились лужи. Перемещайте ее только вперед или назад.
	Вода вытекает из резервуара для чистой воды, потому что резервуар переполнен.	Не заполняйте резервуар для чистой воды выше отметки максимального уровня (MAX). В противном случае при закрытии заглушки из этого резервуара может пролиться вода.
	Один из резервуаров треснул.	Если один из резервуаров поврежден, отнесите его в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
Не удается снять щетки из микрофибры.	В щетках из микрофибры запутались волосы и/или скопилась грязь.	Снимите щетки из микрофибры с насадки AquaSpin, сдвинув их с места ручкой щеточки для очистки. Удалите запутавшиеся волосы или грязь (см. «Очистка насадки AquaSpin»). Если щетки трудно снять, подтолкните их снизу насадки AquaSpin.
Не удается двигать прибор вперед или назад.	Возможно, движение одного или нескольких колес заблокировано небольшим предметом.	Выключите прибор и снимите насадку. Проверьте, нет ли на малых и больших колесах посторонних предметов, блокирующих движение. Если есть, убедите эти предметы. Установите прибор в вертикальное положение и продолжите уборку.
Мощность всасывания пылесоса ниже, чем обычно.	Водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin загрязнен или засорился.	С помощью щеточки для очистки почистите водный канал в увлажняющем модуле и/или насадке AquaSpin (см. «Удаление засоров из насадки «Пылесос и швабра»»).
	Вы недостаточно хорошо просушили сетку в резервуаре для грязной воды перед повторным использованием.	Очистите и просушите резервуар для грязной воды.
	В щетках из микрофибры запутались волосы.	Выключите прибор и снимите волосы со щеток из микрофибры (см. «Очистка насадки AquaSpin»).
	Резервуар для воды установлен неправильно.	Установите резервуар для грязной воды правильно (см. «АВТООЧИСТКА каждый раз после использования»). При правильном закрытии вы услышите характерный щелчок.

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способы решения</b>
Щетки из микрофибры перестали вращаться.	Щетки из микрофибры забиты волосами или грязью.	Очистите щетки из микрофибры ножницами или руками (см. «Очистка насадки AquaSpin»).
Щетки из микрофибры выскакивают.	Щетки из микрофибры плохо закреплены.	Установите щетки из микрофибры в правильное положение и зафиксируйте их.
Устройство не заряжается.	Вилка неправильно подключена к разъему или адаптер неправильно вставлен в розетку электросети.	Убедитесь, что вилка правильно подключена к разъему и адаптер правильно вставлен в розетку электросети.
	Аккумулятор не установлен.	Установите аккумулятор.
	Аккумулятор не полностью вставлен.	Вставьте аккумулятор до щелчка.
	Подключен неподходящий адаптер.	Используйте оригинальный адаптер.
		Если после выполнения указанных условий прибор по-прежнему не заряжается, отнесите его в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
Иногда во время использования пылесоса могут ощущаться разряды статического электричества.	Пылесос накапливает статическое электричество. Чем ниже влажность воздуха в помещении, тем больше накапливается статического электричества.	Проследите за тем, чтобы вы касались рукой металлического штыря, когда держите прибор.
	Вы пылесосили пыль и грязь. Это также вызывает накопление статического электричества.	Проследите за тем, чтобы вы касались рукой металлического штыря, когда держите прибор.

## Использование насадки «Пылесос»

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способы решения</b>
При нажатии кнопки включения/выключения прибор  включения/выключения.	Вы не подключили аккумулятор.	Подключите аккумулятор к ручному устройству 3-в-1.
	Аккумулятор полностью разряжен.	Чтобы зарядить аккумулятор, подключите ручное устройство 3-в-1 к зарядному устройству (см. «Зарядка»).

Проблема	Возможная причина	Способы решения
	Вы нажали кнопку включения/выключения  несколько раз.	Подождите несколько секунд и снова  нажмите кнопку включения/выключения.
	Вы неправильно подсоединили ручное устройство 3-в-1 к прибору.	Правильно подсоедините ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику.
	Прибор засорен.	Выключите прибор и извлеките аккумулятор или блок питания. Затем найдите и устраните причину засора. После этого перезапустите прибор. Если вы не обнаружили причину засора, перезапустите прибор. Возможно, это само по себе поможет устранить неполадку.
	Вращающаяся щетка заблокирована.	Извлеките вращающуюся щетку, снимите волосы, которые намотались на эту щетку и двигатель, а затем установите щетку обратно (см. «Чистка вращающейся щетки»).
Подсоединить ручное устройство 3-в-1 к пылесборнику невозможно.	Корпус фильтра установлен вверх ногами.	Поверните корпус фильтра. Круглое отверстие должно быть видно (см. «Чистка пылесборника»).
	Корпус фильтра закрыт неплотно.	Корпус фильтра необходимо закрыть до щелчка. Если его сложно закрыть, скорее всего, губчатый фильтр установлен вверх ногами.
Прибор перестал работать.	Вы случайно коснулись рукой  кнопки включения/выключения.	Включите прибор нажатием кнопки  включения/выключения.
	Прибор засорен.	Выключите прибор и извлеките аккумулятор или блок питания. Затем найдите и устраните причину засора. После этого перезапустите прибор. Если вы не обнаружили причину засора, перезапустите прибор. Возможно, это само по себе поможет устранить неполадку.
Во время уборки поменялся звук работы двигателя.	Возможно, на вращающуюся щетку намотались волосы или что-то еще.	Удалите с нее то, что ее блокирует (см. «Чистка вращающейся щетки»).
	Циклоническую камеру что-то блокирует.	Удалите с нее то, что ее блокирует (см. «Очистка циклонической камеры»).
Мощность всасывания пылесоса ниже, чем обычно.	Фильтр и/или циклоническая камера загрязнены.	Опорожните пылесборник. Очистите фильтр и циклоническую камеру. Убедитесь, что вы удалили все волосы и

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способы решения</b>
		<p>грязь, застрявшие в циклонической камере. Циклоническую камеру можно снять для простого обслуживания (см. «Очистка циклонической камеры»). При регулярном использовании прибора необходимо промывать фильтр по крайней мере раз в месяц (см. «Очистка фильтра»).</p>
	<p>Что-то блокирует циклоническую камеру.</p>	<p>Проверьте, не застрял ли посторонний предмет в циклонической камере, и удалите предмет, блокирующий циклоническую камеру. Убедитесь, что вы удалили все волосы и грязь, застрявшие в циклонической камере (см. «Очистка циклонической камеры»).</p>
	<p>Всасывающий канал за вращающейся щеткой засорился.</p>	<p>Снимите вращающуюся щетку, проверьте всасывающий канал и устраните засор.</p>
	<p>Вы неправильно прикрепили корпус фильтра к пылесборнику или пылесборник к устройству. В обоих случаях это приведет к снижению мощности всасывания.</p>	<p>Убедитесь, что корпус фильтра правильно установлен на пылесборник, а сам пылесборник правильно установлен в прибор (см. «Чистка пылесборника»).</p>
	<p>Щетка забита волосами или грязью.</p>	<p>Выключите прибор и почистите вращающуюся щетку ножницами или руками (см. «Чистка вращающейся щетки»).</p>
<p>Происходит выброс пыли из пылесоса.</p>	<p>В корпусе фильтра нет губчатого фильтра, или отсутствует верхняя крышка.</p>	<p>Убедитесь, что фильтр установлен в устройство и собран правильно (см. «Очистка фильтра»).</p>
<p>При открытии пылесборника высыпается пыль.</p>	<p>Так и должно быть, поскольку в этом случае снижается давление.</p>	<p>По возможности открывайте прибор за пределами дома.</p>
<p>На экране отображается значок очистки фильтра, и устройство отключается.</p>	<p>Возможно, загрязнен фильтр.</p>	<p>Советуем очистить фильтр. Если вы недавно чистили фильтр, то можете проигнорировать этот значок. Чтобы продолжить пылесосить, нажмите значок стрелки.</p>
<p>Устройство не перемещается свободно по полу, когда я чищу ковер.</p>	<p>Выбрана слишком высокая мощность всасывания.</p>	<p>Уменьшите мощность всасывания, выбрав настройку 1, или медленнее перемещайте прибор по коврам.</p>
<p>Вращающаяся щетка перестала вращаться.</p>	<p>Вращающаяся щетка засорена волосами или грязью.</p>	<p>Очистите вращающуюся щетку ножницами или рукой (см. «Чистка вращающейся щетки»).</p>



Проблема	Возможная причина	Способы решения
	Вращающаяся щетка может перестать вращаться при слишком сильном сопротивлении на ковре с длинным ворсом.	Выключите устройство, а затем включите его снова.
	Вращающаяся щетка после очистки неправильно установлена в насадку.	Следуйте инструкциям, приведенным в руководстве пользователя, чтобы правильно вставить вращающуюся щетку в насадку (см. «Чистка вращающейся щетки»). Закрепите вращающуюся щетку внутри насадки, защелкнув рычаг блокировки по месту.
Светодиодные индикаторы на насадке не загораются.	Вы неправильно подсоединили насадку к трубке или устройству.	Правильно установите насадку на трубку или прибор. Если это не помогло, отнесите прибор в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
Устройство не заряжается.	Вилка неправильно вставлена в штепсель или адаптер неправильно вставлен в розетку электросети.	Убедитесь, что вилка правильно подключена к штепселю и адаптер правильно вставлен в розетку электросети.
	Аккумулятор не установлен.	Установите аккумулятор.
	Аккумулятор не полностью вставлен.	Вставьте аккумулятор до щелчка.
	Подключен неподходящий адаптер.	Используйте оригинальный адаптер.
		Если после выполнения указанных условий прибор по-прежнему не заряжается, отнесите его в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.
Мини-насадка Turbo не работает должным образом.	Вращающаяся щетка заблокирована.	Ножницами удалите со щетки волосы (см. «Чистка мини-насадки Turbo»).
	Роликовая щетка заблокирована тканью или поверхностью.	Удерживайте мини-насадку Turbo параллельно поверхности пола и не вдавливайте ее в мягкую поверхность.
	Вращающаяся щетка неправильно вставлена в насадку.	Убедитесь, что вращающаяся щетка правильно вставлена в насадку и между деталями нет зазора (см. «Чистка мини-насадки Turbo»).
Иногда во время использования пылесоса могут ощущаться разряды	Пылесос накапливает статическое электричество. Чем ниже влажность воздуха	Проследите за тем, чтобы вы касались рукой металлического штыря, когда держите прибор.

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способы решения</b>
статического электричества.	в помещении, тем больше накапливается статического электричества.	
	Вы пылесосили пыль и грязь. Это также вызывает накопление статического электричества.	Проследите за тем, чтобы вы касались рукой металлического штыря, когда держите прибор.
На экране отображается код ошибки E2.	Слишком низкая температура.	Убедитесь, что температура в комнате, где используется, хранится или заряжается прибор, выше 5 °С.
На экране отображается код ошибки E3.	Слишком высокая температура.	Убедитесь, что температура в комнате, где используется, хранится или заряжается прибор, ниже 35 °С. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или высокой температуры (не используйте его вблизи горячей плиты, а также не размещайте в микроволновой печи или на индукционной плите). Батареи могут взорваться при сильном нагреве.
		Если после выполнения указанных условий прибор по-прежнему не заряжается, отнесите его в сервисный центр Philips или обратитесь в центр поддержки потребителей.

# Зміст

Вступ	1447
Загальний опис	1447
Перед першим використанням	1448
Заряджання	1450
Прибирання й миття твердих підлог	1452
Прибирання м'яких і твердих поверхонь	1456
Чищення насадки «Пилосос і швабра»	1461
Чищення насадки «Тільки пилосос»	1471
Значки на дисплеї та їхні значення	1480
Заміна	1484
Усунення несправностей	1484
Використання насадки «Тільки пилосос»	1491

## Вступ

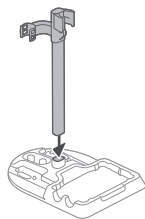
Дякуємо за те, що придбали цей виріб Philips! Щоб повною мірою скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте виріб на вебсайті [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

## Загальний опис

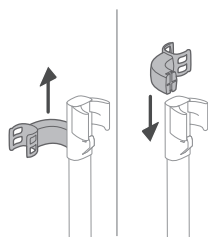
- 1 Кнопка розблокування контейнера для пилу
- 2 Дисплей
- 3 Кнопка режиму очищення
- 4 Середня кнопка (AUTOCLEAN)
- 5 Кнопка "Увімк./Вимк."
- 6 Батарея
- 7 Ручка 3 в 1
- 8 Контейнер для пилу
- 9 Трубка
- 10 Світлодіодна насадка
- 11 Мінітурбощітка
- 12 Довга щілинна насадка
- 13 Адаптер
- 14 Штекер
- 15 Додатковий зарядний пристрій (лише в моделі XW9465/11)
- 16 Станція для зберігання й очищення після використання
- 17 Тримач пристрою
- 18 Лоток для очищення після використання
- 19 Основа
- 20 Модуль для вологого прибирання
- 21 Резервуар для брудної води
- 22 Резервуар для чистої води
- 23 Насадка AquaSpin
- 24 Щітки з мікрофібри
- 25 Засіб для чищення підлоги XV1792 Philips Floor Cleaner (лише моделі XW9463/11 і XW9465/11)
- 26 Щітка для чищення

## Перед першим використанням

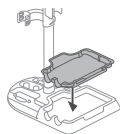
### Збирання станції для зберігання й очищення після використання



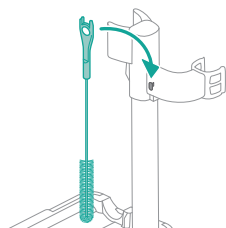
Щоб користуватися функцією AUTOCLEAN або зберігати та заряджати пристрій на станції для зберігання й очищення після використання, потрібно спочатку зібрати станцію. Для цього вставте тримач пристрою в основу.



**▼** Порада. Тримач насадки «Тільки пиросос» можна зняти, перевернути й вставити назад, щоб розмістити насадку з іншого боку станції для зберігання й очищення після використання.



**i** Примітка. Установіть лоток для очищення після використання на основу. Заряджайте, зберігайте й очищуйте пристрій у приміщенні з температурою від 5 °C до 35 °C.



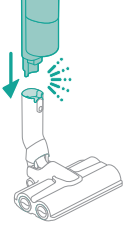
**▼** Порада. Щітку для чищення можна повісити на гачок на тримачі пристрою.

## Збирання насадки «Пилосос і швабра»

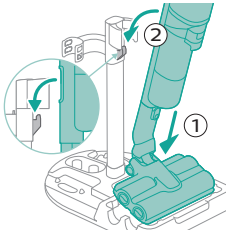
- 1 Щоб зібрати насадку «Пилосос і швабра», вставте батарею та під'єднайте ручку 3 в 1 до модуля для вологого прибирання (до клацання).



- 2 Під'єднайте модуль для вологого прибирання до насадки AquaSpin (до клацання).

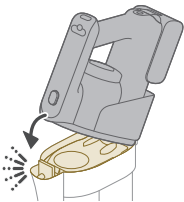


- 3 Для зберігання насадки «Пилосос і швабра» можна встановити на станцію для зберігання й очищення після використання.

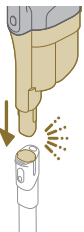


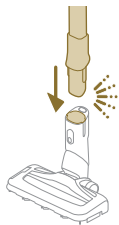
## Збирання насадки «Тільки пилосос»

- 1 Щоб зібрати насадку «Тільки пилосос», під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу (до клацання).

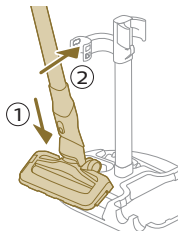


- 2 Прикріпіть контейнер для пилу до трубки (до клацання).

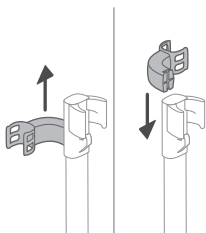




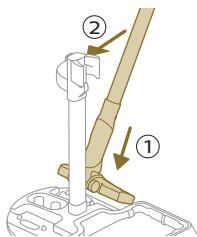
3 Вставте трубку у світлодіодну насадку.



4 Для зберігання встановіть насадку «Тільки пилосос» на станцію для зберігання й очищення після використання: спочатку помістіть світлодіодну насадку з довгого боку основи, а потім притисніть трубку до тримача.

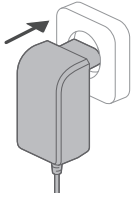
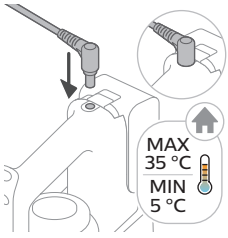


❗ Порада. Тримач насадки «Тільки пилосос» можна зняти, перевернути й вставити назад, щоб розмістити насадку з іншого боку станції для зберігання й очищення після використання.

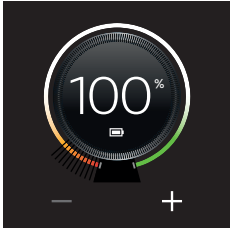


## Заряджання

Пристрій обладнано літій-іонною акумуляторною батареєю на 25 В.  
Заряджання триває 4 години.

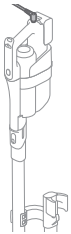


- 1 Щоб зарядити пристрій, вставте штекер у гніздо в задній частині пристрою. Потім вставте адаптер у розетку.
- 2 Про заряджання пристрою можна дізнатися за числами, які блимають на екрані (від 0 % до 90 %).

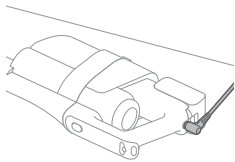


- 3 Коли пристрій повністю заряджено, на екрані світиться значення 100 %. За кілька хвилин дисплей згасає.

**⚠ Обережно! Зберігайте й заряджайте пристрій за температури від 5 °C до 35 °C.**



**💡 Порада.** Пристрій можна заряджати на станції для зберігання й очищення після використання.



**💡 Порада.** Пристрій можна заряджати окремо в зручному для вас місці.

# Прибирання й миття твердих підлог

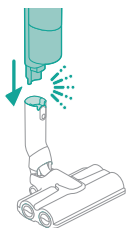
## Використання насадки «Пилосос і швабра»

Пристрій доставляється вже з приєднаними резервуарами для чистої та брудної води. Під'єднавши модуль для вологого прибирання до насадки AquaSpin, можна прибирати тверду підлогу.

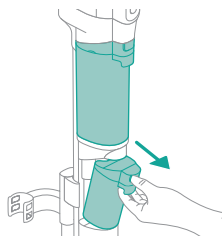
**i** Примітка. Насадкою «Пилосос і швабра» можна одночасно пилососити й мити підлогу. Пилососити підлогу перед миттям не обов'язково. Насадка «Пилосос і швабра» підходить для прибирання й миття всіх типів твердих підлог, крім дерев'яних без покриття (див. 'Обмеження щодо використання').



- 1 Щоб зібрати насадку «Пилосос і швабра», вставте батарею та під'єднайте ручку 3 в 1 до модуля для вологого прибирання (до клацання).



- 2 Під'єднайте модуль для вологого прибирання до насадки AquaSpin (до клацання).



- 3 Натисніть кнопку, щоб розблокувати й вийняти резервуар для чистої води.



- 4 Зніміть кришку резервуара для чистої води.



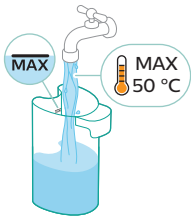
- 5 Додайте 10 мл засобу для чищення підлоги XV1792 Philips Floor Cleaner до резервуара для чистої води.



**⚠ Увага! Компанія Philips перевіряла цей пристрій лише із засобом для очищення підлоги XV1792 Philips Floor Cleaner. Інші мийні засоби можуть утворювати забагато піни, що може знизити продуктивність і призвести до несправності пристрою. Засіб для очищення підлоги XV1792 Philips Floor Cleaner доступний на окремих ринках. Якщо ви використовуєте будь-який інший відповідний рідкий засіб для чищення підлоги, додайте щонайбільше 10 мл у резервуар для чистої води.**



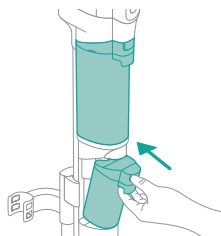
- 6 Наповніть резервуар для чистої води до позначки MAX холодною або теплою водопровідною водою.



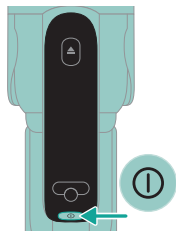
**⚠ Увага! У резервуар для чистої води не можна наливати водопровідну воду гарячішу за 50 °C.**


- 7 Закрийте резервуар для чистої води кришкою.

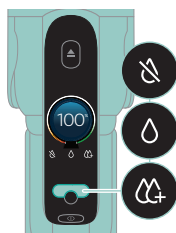




8 Установіть резервуар для чистої води назад у пристрій.



9 Натисніть кнопку увімкнення/вимкнення , щоб увімкнути пристрій, і зачекайте, доки він підготується до роботи.



10 За допомогою кнопки режиму очищення можна вибрати один із трьох варіантів:

- Режим звичайного вологого прибирання
- Режим інтенсивного вологого прибирання
- Режим водопоглинання

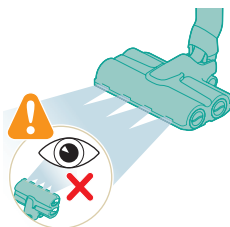
Якщо вибрати режим звичайного вологого прибирання, пристрій можна використовувати для регулярного вологого прибирання. Режим інтенсивного вологого прибирання призначений для очищення поверхонь від дуже стійких плям.

Щоб прибрати мокрі плями, які залишилися на підлозі після прибирання, можна вибрати режим водопоглинання. Також рекомендуємо використовувати його, підіймаючи пристрій над порогом, килимом або сходами (див. 'Поради й інша важлива інформація').

Якщо вибрати режим водопоглинання, пристрій припинить подавання води й на 45 секунд збільшить потужність усмоктання, щоб поглинути всю воду з підлоги.

**i** Примітка. Попередні моделі мають режим звичайного вологого прибирання й режим інтенсивного вологого прибирання, однак не мають режиму водопоглинання.


**⚠ Увага! Не дивіться безпосередньо на світлодіоди на насадці й не спрямовуйте їх в очі іншим людям. Світлодіоди світяться дуже яскраво.**








## Активна система захисту

- Цей пристрій обладнано активною системою захисту. Цю активну систему захисту розроблено для розпізнавання всіх сторонніх предметів на підлозі, окрім бруду або рідини.
- Коли систему активовано, пристрій вимикається, а на дисплеї з'являється напис із (див. 'Значки на дисплеї та їхні значення'). Крім того, активна система захисту може активуватися, коли щітки з мікрофібри заволіглі, а також коли ви пересуваєте пристрій по килиму, килимовому покриттю або неналежно закріпленій підлозі.

## Поради й інша важлива інформація

- Не потрібно пилюсити підлогу перед миттям, оскільки насадка "Пилосос і швабра" здійснює активне вологе прибирання твердої підлоги від усіх видів бруду, зокрема рідин і плям. Для чищення килимів і килимових покриттів використовуйте насадку "Тільки пилосос".
- Якщо тверду підлогу не потрібно мити, використовуйте насадку «Тільки пилосос» зі світлодіодним підсвічуванням і технологією PowerCyclone 12 для точного й потужного збирання бруду.
- Ви можете рухати пристроєм так само швидко, як і пилососом. Щоб видалити складні плями, увімкніть режим інтенсивного вологого прибирання  за допомогою кнопки режиму очищення й повільно переміщайте пристрій по заплямованій поверхні.
- Пристрій може залишити невелику калюжу води на підлозі, якщо ви не пересунете його після вимкнення. Ви можете зменшити розмір калюжі, пересунувши пристрій після вимкнення. За потреби видаліть краплі, що залишилися, ганчіркою.
- Якщо пристрій потрібно підняти над порогом, килимом або сходами, рекомендується активувати режим водопоглинання . Так брудна вода не крапатиме з насадки AquaSpin.
- Під час переміщення пристрою рекомендується витягнути руку, щоб зменшити напруження м'язів. Таке положення забезпечить комфорт і найкращий контроль над пристроєм під час прибирання.

**i** Примітка. У режимі водопоглинання  вода не витікає з пристрою, а потужність усмоктання збільшується. Через 45 секунд, якщо не робити жодних дій, пристрій автоматично перемкнеться в режим звичайного вологого прибирання .

**i** Примітка. Попередні моделі мають режим звичайного вологого прибирання  і режим інтенсивного вологого прибирання , однак не мають режиму водопоглинання . Такі пристрої слід перемістити після вимкнення, щоб зменшити кількість води на підлозі. Також рекомендується не вимикати пристрій, піднімаючи його над порогом, килимом або сходами під час прибирання. Так брудна вода не крапатиме з насадки AquaSpin.

## Обмеження щодо використання

- Насадка «Пилосос і швабра» підходить для прибирання й миття всіх типів твердих підлог, крім дерев'яних без покриття.

- Насадку "Пилосос і швабра" призначено для регулярного прибирання твердих підлог. Використовуючи цей пристрій, завжди дотримуйтесь указівок щодо миття твердої підлоги.
- Якщо ви бажаєте додати до чистої води в резервуарі рідкий засіб для чищення підлоги, але не XV1792 Philips Floor Cleaner, використовуйте засіб, який утворює мало піни чи взагалі її не утворює та розводиться у воді так само, як XV1792 Philips Floor Cleaner.
- Оскільки ємність резервуара для чистої води становить 400 мл, потрібно додати лише кілька крапель рідкого засобу для чищення (щонайбільше 10 мл).
- Насадку «Пилосос і швабра» можна використовувати на підлозі з лінолеумом, тільки якщо покриття належно закріплено. Інакше насадка AquaSpin утягуватиме лінолеум.
- Не використовуйте насадку «Пилосос і швабра» для чищення килимів.
- Якщо ви перемістите/піднімете вимкнений пристрій над килимом або килимовим покриттям, на них можуть потрапити краплі брудної води.
- Не переміщайте пристрій по решітках конвекторів на підлозі. Пристрій не може втягувати воду, яка виходить із насадки під час його переміщення по решітці, отже вона потрапляє на дно конвектора.
- Під час прибирання не піднімайте насадку AquaSpin із підлоги, не рухайте її вбік і не робіть різких поворотів, оскільки це залишає сліди води. Рухайте пристрій лише вперед і назад.

**i** Примітка. Час роботи залежить від рівня енергоспоживання під час прибирання.

**i** Примітка. Попередні моделі мають лише режим звичайного вологого прибирання **Ⓢ** і режим інтенсивного вологого прибирання **Ⓢ**, однак не мають режиму водопоглинання **Ⓢ**.

## Прибирання м'яких і твердих поверхонь

### Використання насадки «Тільки пилосос»

- 1 Для чищення твердих і м'яких поверхонь під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу (до клацання).





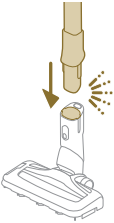
**⚠ Увага! Не під'єднуйте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу, якщо в нього не вставлено корпус фільтра.**




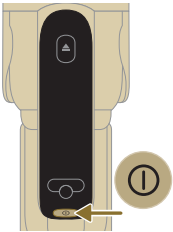
2 Прикріпіть контейнер для пилу до трубки (до клацання).





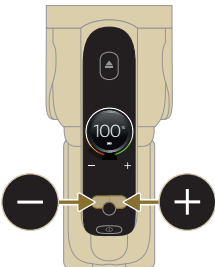
3 Вставте трубку у світлодіодну насадку.



4 Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення , щоб увімкнути пристрій, і зачекайте, доки він підготується до роботи.



5 За допомогою кнопок ліворуч  і праворуч  можна перемикаати два різні налаштування потужності.





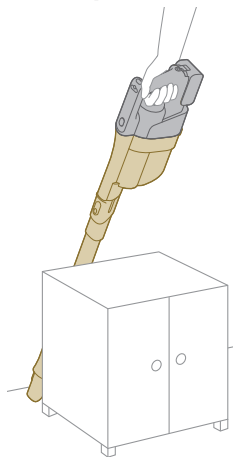
👉 **Порада.** Завдяки світлодіодам на світлодіодній насадці легше помітити бруд на підлозі. Трубною зі світлодіодною насадкою можна прибрати підлогу під низькими меблями, не згинаючи пристрій.

⚠️ **Обережно!** Не прибирайте пристроєм воду чи інші рідини.



⚠️ **Увага!** Не дивіться безпосередньо на світлодіоди на насадці й не спрямовуйте їх в очі іншим людям. Світлодіоди світяться дуже яскраво.

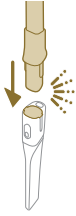
## Використання трубки



Трубку можна під'єднати до ручки й використовувати без насадки, щоб пропилососити кінцем трубки вузькі смужки підлоги між меблями або за ними.



👉 **Порада.** До трубки також можна під'єднати мінітурбощітку.



**Порада.** До трубки також можна під'єднати довгу щілинну насадку.

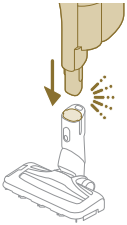
## Використання ручки



Ручкою без насадки й трубки можна очищувати невеликі брудні ділянки, наприклад із розсипаними хлібними крихтами, а також пилососити сходи й полиці.

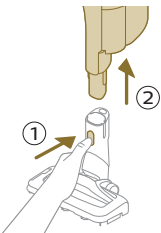
**⚠ Обережно! Не прибирайте пристроєм воду чи інші рідини.**

## Використання світлодіодної насадки



За допомогою світлодіодної насадки можна пилососити сходинок, прибирати бруд у кутках або на вузьких виступах, а також очищувати невеликі брудні ділянки, наприклад із розсипаними хлібними крихтами.

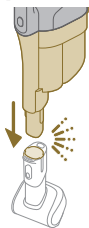
**1** Щоб під'єднати світлодіодну насадку, вставте в неї трубку або ручку.



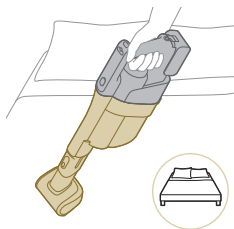
**2** Щоб від'єднати світлодіодну насадку, натисніть кнопку розблокування (1) і витягніть трубку чи ручку з насадки (2).

**⚠ Обережно! Не прибирайте пристроєм воду чи інші рідини.**

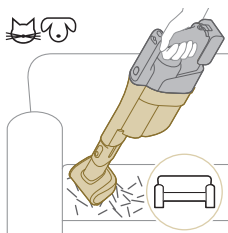
## Використання мінітурбощітки



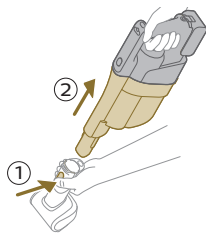
1 Щоб під'єднати мінітурбощітку, вставте в неї трубку ручки.



2 Міні-турбощітку можна використовувати для звичайного прибирання, наприклад м'яких поверхонь, як-от ліжок і диванів. Налаштування потужності можна регулювати з урахуванням потреб у чищенні.



3 Міні-турбощітку можна використовувати для надзвичайно ретельного чищення, наприклад для видалення шерсті домашніх тварин або для очищення невеликих брудних ділянок, як-от розсипаних хлібних крихтин. Налаштування потужності можна регулювати з урахуванням потреб у чищенні.



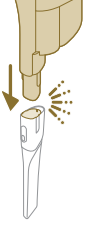
4 Щоб від'єднати мінітурбощітку, натисніть кнопку розблокування (1) і витягніть ручку з мінітурбощітки (2).



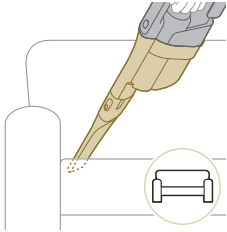
**⚠ Обережно! Не прибирайте пристроєм воду чи інші рідини.**



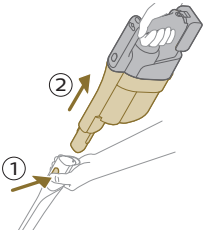
## Використання довгої щілинної насадки



1 Щоб під'єднати довгу щілинну насадку, вставте в неї трубку або ручку.



2 Довгу щілинну насадку можна використовувати для прибирання у вузьких кутах і важкодоступних місцях. Налаштування потужності можна регулювати з урахуванням потреб у чищенні.



3 Щоб від'єднати довгу щілинну насадку, натисніть кнопку розблокування (1) і витягніть трубку чи ручку з насадки (2).



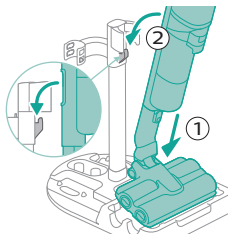
**⚠ Обережно! Не прибирайте пристроєм воду чи інші рідини.**



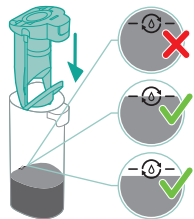
## Чищення насадки «Пилосос і швабра»

### Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання

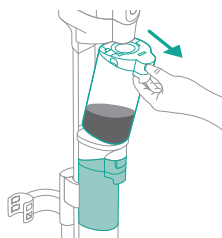
Щоб запобігти появі запахів і накипу, застосовуйте функцію AUTOCLEAN після кожного використання. Режим AUTOCLEAN допомагає повністю очистити пристрій приблизно за 4 хвилини.



- 1 Установіть насадку «Пилосос і швабра» на станцію для зберігання й очищення після використання.



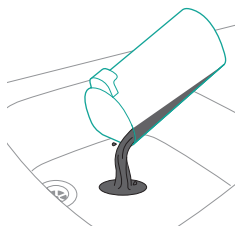
**i** Примітка. Якщо рівень брудної води нижчий за рівень AUTOCLEAN, не потрібно спорожнити резервуар перед запуском програми AUTOCLEAN. Пропустіть наведені нижче кроки й перейдіть до кроку 6.



- 2 Натисніть кнопку, щоб розблокувати й вийняти резервуар для брудної води.

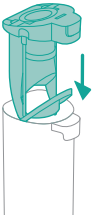


- 3 Вийміть вологий фільтр із резервуара для брудної води.

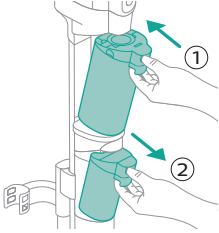


- 4 Вилийте воду з резервуара для брудної води в раковину.

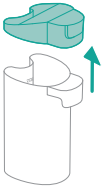
5 Установіть вологий фільтр назад у резервуар для брудної води.



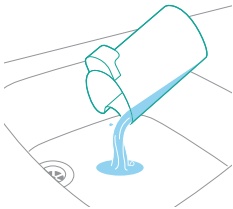
6 Установіть порожній резервуар для брудної води назад у пристрій і вийміть резервуар для чистої води.

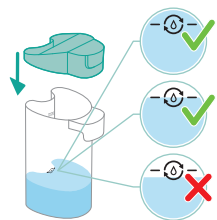


7 Зніміть кришку резервуара для чистої води.



8 Вилийте залишки рідкого засобу для чищення з резервуара для чистої води в раковину.

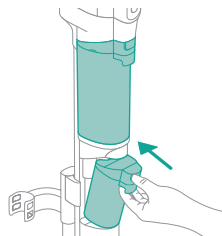




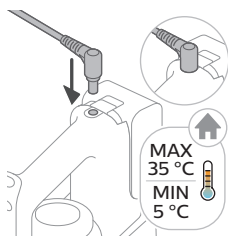
- 9 Наповніть резервуар для чистої води холодною або теплою водопровідною водою принаймні до позначки AUTOCLEAN.

**⚠ Увага! У резервуар для чистої води не можна наливати водопровідну воду гарячішу за 50 °C.**

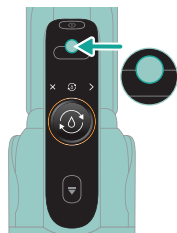
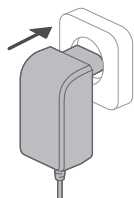
**⚠ Увага! Не використовуйте функцію AUTOCLEAN разом із мийним засобом, оскільки це може призвести до утворення надмірної кількості піни.**





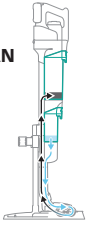
- 10 Установіть резервуар для чистої води назад у пристрій.



- 11 Зарядіть пристрій. Вставте штекер у гніздо в задній частині пристрою. Потім вставте адаптер у розетку.

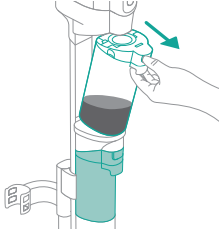
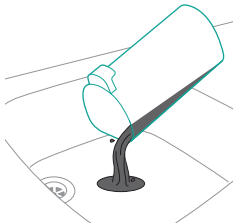
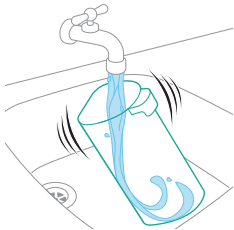


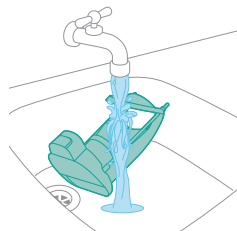
- 12 Щоб запустити цикл AUTOCLEAN, натисніть середню  кнопку. Якщо ви бачите чорний екран, спочатку натисніть кнопку "Увімк./Вимк." , щоб активувати екран.

**AUTOCLEAN****13** Пристрій виконує цикл AUTOCLEAN.

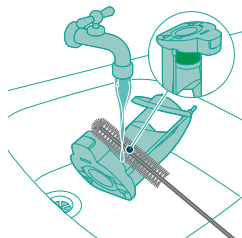
**1** Примітка. Цикл AUTOCLEAN триває приблизно 4 хвилини. Для найкращого результату пристрій має повністю виконати цикл AUTOCLEAN. Ви можете будь-коли призупинити або скасувати цикл AUTOCLEAN.

**1** Примітка. Якщо ви скасуєте програму AUTOCLEAN, пристрій всмоктуватиме воду, що залишилася в лотку після очищення, протягом приблизно 10 секунд.

**14** Натисніть кнопку, щоб розблокувати й вийняти резервуар для брудної води.**15** Вийміть вологий фільтр із резервуара для брудної води.**16** Вилийте воду з резервуара для брудної води в раковину.**17** Помийте резервуар для брудної води під краном.



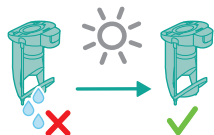
**18** Помийте вологий фільтр під краном.



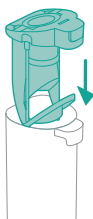
**19** Очистьте сітку вологого фільтра за допомогою щітки для чищення, що входить до комплекту.



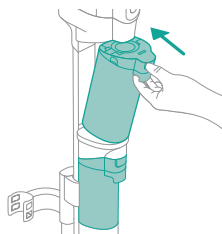
**20** Почекайте, поки вологий фільтр резервуара для брудної води та його компонент, через який протікає вода, повністю висохнуть, а потім установіть їх назад у резервуар для брудної води.

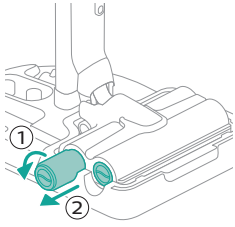


**21** Установіть вологий фільтр назад у резервуар для брудної води.

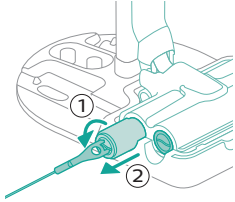


**22** Установіть резервуар для брудної води назад у пристрій.

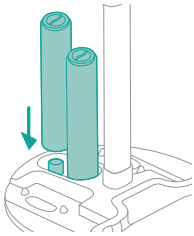




**23** Поверніть щітки з мікрофібри проти годинникової стрілки (1) і зніміть їх із насадки AquaSpin (2).



**▼** Порада. Якщо щітку з мікрофібри важко зняти, ви можете розблокувати її за допомогою ручки щітки для очищення.



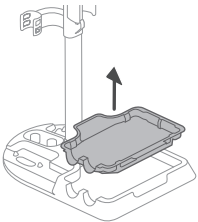
**24** Щоб щітки з мікрофібри висохли, покладіть їх відкриті кінці на спеціальні тримачі станції для зберігання й очищення після використання.

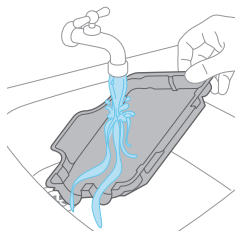
**i** Примітка. Щітки висихають приблизно за 24 години.

## Очищення лотка для очищення після використання

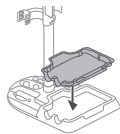
Якщо лоток для очищення після використання забруднився, виконайте наведені нижче дії, щоб його очистити.

**1** Вийміть лоток для очищення після використання зі станції зберігання.



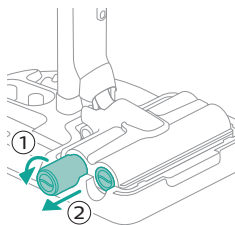


- 2 Промийте лоток під краном, почекайте, поки він висохне, а потім помістіть його назад у станцію зберігання.

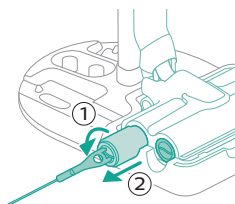



- 3 Завжди повертайте лоток у станцію зберігання. Лоток для очищення після використання важливий для правильного виконання циклу AUTOCLEAN.

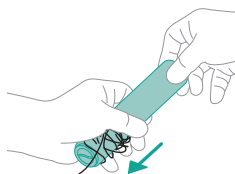
## Очищення насадки AquaSpin



- 1 Поверніть щітку з мікрофібри проти годинникової стрілки (1) і зніміть її із насадки AquaSpin (2).




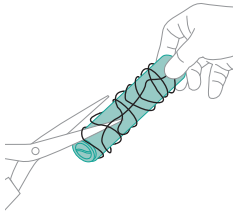
 Порада. Якщо щітку з мікрофібри важко зняти, ви можете розблокувати її за допомогою ручки щітки для очищення.



- 2 Щоб видалити скупчене волосся або нитки зі щіток із мікрофібри, проведіть однією рукою униз по щітці.



 **Порада.** Ви також можете скористатися ножицями, щоб зрізати волосся й нитки, які заплуталися в щітках із мікрофібри.

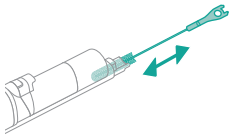


## Усування засмічень у насадці «Пилосос і швабра»

Насадка «Пилосос і швабра» може засмітитися. Тоді на підлогу потраплятиме більше води, ніж зазвичай, а великі часточки бруду перестануть всмоктуватися й падатимуть назад на підлогу. Нижче наведено вказівки з усунення засмічень із різних частин насадки.

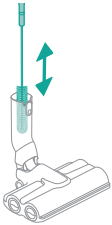
## Усування засмічень у модулі для вологого прибирання

Якщо модуль для вологого прибирання засмітився, спочатку вимкніть пристрій, зніміть насадку AquaSpin і ручку 3 в 1. Потім усуньте засмічення, рухаючи щіткою для чищення вгору-вниз у всмоктувальному каналі модуля для вологого прибирання.



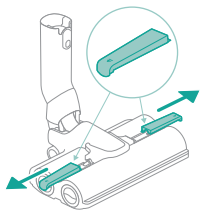
## Усування засмічень у насадці AquaSpin

Якщо насадка AquaSpin засмітилася, усуньте засмічення, рухаючи щіткою для чищення вгору-вниз у всмоктувальному каналі насадки.

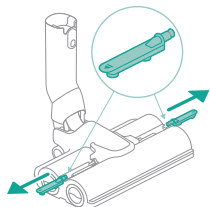


## Усування засмічень на зволожувальних стрічках у насадці AquaSpin

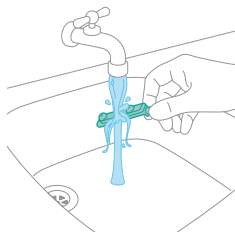
Після тривалого й частого використання пристрою зволожувальні стрічки насадки AquaSpin можуть забиватися. Щоб усунути засмічення на зволожувальних стрічках у насадці AquaSpin, виконайте наведені нижче дії.



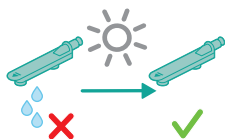
**1** Зніміть кришки зволожувальних стрічок із насадки AquaSpin, перемістивши їх убік.



**2** Зніміть зволожувальні стрічки з насадки AquaSpin, потягнувши їх убік.



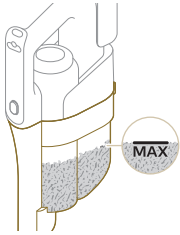
**3** Промийте зволожувальні стрічки під краном.



**4** Почекайте, поки зволожувальні стрічки висохнуть, а потім помістіть їх назад у насадку AquaSpin.

# Чищення насадки «Тільки пилосос»

## Спорожнення контейнера для пилу

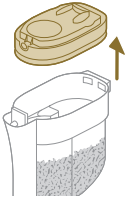


Регулярно очищуйте контейнер для пилу й стежте, щоб кількість пилу не перевищувала максимальну позначку. Завдяки цьому фільтр довше не засмічуватиметься.

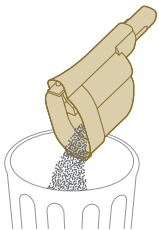


**1** Натисніть кнопку розблокування (1), щоб від'єднати ручку з в 1 контейнера для пилу, а потім зніміть ручку з пристрою (2).

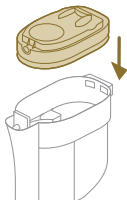
**2** Зніміть корпус фільтра з контейнера для пилу.



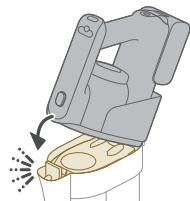
**3** Спорожніть контейнер для пилу над кошиком для сміття.



- 4 Вставте корпус фільтра назад у контейнер для пилу.

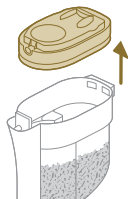


- 5 Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу. Спочатку під'єднайте задню частину, а потім – передню (до кляцання).

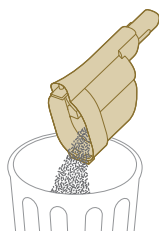


## Чищення контейнера для пилу

- 1 Щоб очистити контейнер для пилу й циклонну камеру, вийміть корпус фільтра.



- 2 Спорожніть контейнер для пилу над кошиком для сміття.  
3 За потреби вийміть і очистьте циклонну камеру (див. 'Чищення циклонної камери').



- 4 Внутрішню частину контейнера для пилу можна протерти вологою або сухою ганчіркою.

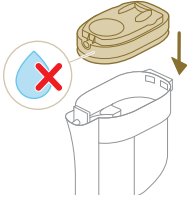


**i** Примітка. Електронні роз'єми мають бути сухими. Якщо на роз'єми потрапить волога, зачекайте, доки вони висохнуть, перш ніж знову використовувати пристрій. Завжди використовуйте пристрій із сухими електронними роз'ємами. Це запобігає несправності пристрою із часом.

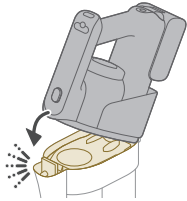
**⚠** Обережно! Не мийте контейнер для пилу в посудомийній машині.

**⚠ Обережно! Не промивайте контейнер для пилу під краном.**

5 Коли контейнер для пилу висохне, поверніть корпус фільтра на місце.

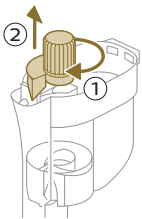


6 Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу.

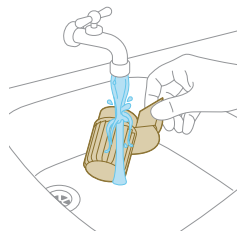


**⚠ Увага! Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу лише після того, як вставите в нього корпус фільтра.**

## Чищення циклонної камери



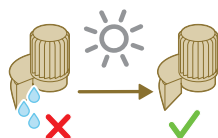
- 1 Поверніть циклонну камеру за годинниковою стрілкою (1) і зніміть її з контейнера для пилу (2).
- 2 Видаліть волосся, шерсть і інше сміття, що застрягло в циклонній камері й під нею.



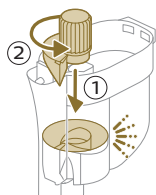
3 За потреби циклонну камеру можна промити під краном.



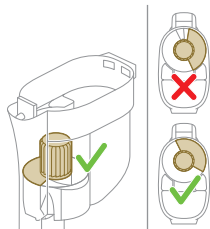
**i** Примітка. Завжди повністю висушуйте циклонну камеру, перш ніж вставити її в контейнер для пилу.



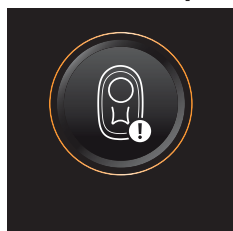
4 Установіть циклонну камеру (1) і поверніть її проти годинникової стрілки (2), щоб зафіксувати в контейнері для пилу.



**A** Увага! Повністю закрутіть циклонну камеру, установлюючи її на місце. Обертайте циклонну камеру, доки вона не припинить обертатися й не буде повністю зафіксована.

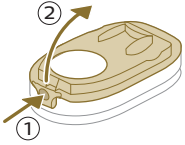
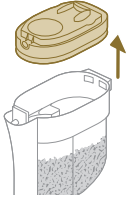


## Чищення фільтра

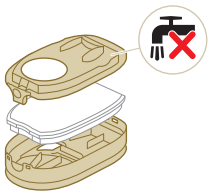


Коли потрібно почистити фільтр, на екрані з'являється значок очищення фільтра.

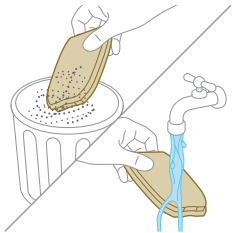
- 1 Зніміть корпус фільтра з контейнера для пилу.



- 2 Щоб розблокувати кришку корпусу фільтра й вийняти поролоновий фільтр, натисніть кнопку розблокування.

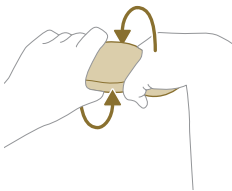


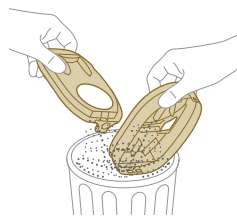
**⚠ Увага! Під час чищення на кришку корпусу фільтра не має потрапляти волога.**



- 3 Витрусіть поролоновий фільтр над кошиком для сміття, щоб видалити шар бруду з його верхньої частини. Потім промийте поролоновий фільтр під краном.

- 4 Стисніть поролоновий фільтр, щоб видалити воду.



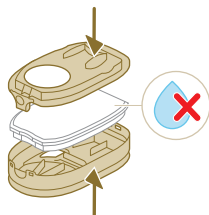


- 5 Потрусіть корпус фільтра й кришку над кошиком для сміття, щоб видалити пил.

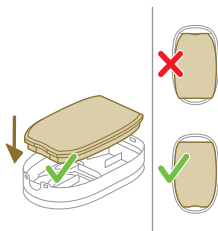


- 6 Очистьте тримач фільтра вологою ганчіркою.

**⚠ Увага! Не очищуйте білий матеріал кришки корпусу фільтра щіткою або звичайним пилососом. Не очищуйте білий матеріал кришки корпусу фільтра водою чи будь-яким засобом для чищення. Це пошкодить матеріал. Білий матеріал можна постукати над кошиком для сміття.**

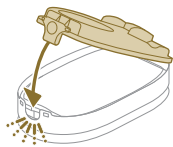


- 7 Перш ніж вставити поролоновий фільтр у корпус фільтра, переконайтеся, що він цілком сухий.

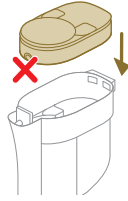
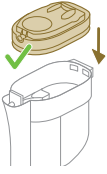


**⚠ Увага! Переконайтеся, що поролоновий фільтр правильно вставлено в корпус фільтра.**

- 8 Закрийте корпус фільтра.







9 Установіть корпус фільтра з поролоновим фільтром у контейнер для пилу.

**⚠ Увага!** Білий матеріал на кришці корпусу фільтра має бути спрямований угору.

**⚠ Увага!** Переконайтеся, що корпус фільтра з поролоновим фільтром цілком сухі, перш ніж вставляти їх у контейнер для пилу.



10 Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу.

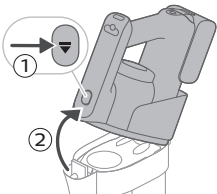
**⚠ Увага!** Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу лише після того, як вставите в нього корпус фільтра.

**i** Примітка. Для максимальної ефективності пристрою замінійте фільтр раз на 6 місяців. Змінні фільтри можна замовити за номером артикулу XV1791 (див. 'Заміна').

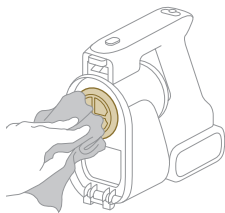
## Чищення вхідного фільтра двигуна

Ручка 3 в 1 має фільтр, який може забитися пилом. Із часом це може зменшити потужність усмокування. Щоб очистити вхідний фільтр двигуна, виконайте наведені нижче дії.

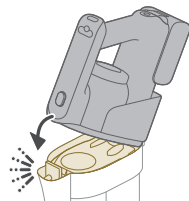
1 Натисніть кнопку розблокування (1), щоб від'єднати ручку 3 в 1 контейнера для пилу, а потім зніміть ручку з пристрою (2).



- 2 Очистьте вхідний фільтр ганчіркою або щіткою для чищення.

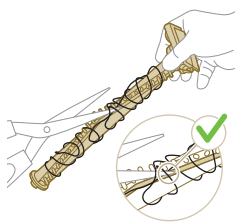
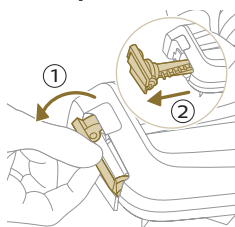


- 3 Під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу. Спочатку під'єднайте задню частину, а потім – передню (до клацання).



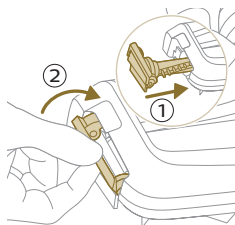
## Чищення обертової щітки

- 1 Потягніть униз важіль блокування збоку на світлодіодній насадці (1) і витягніть із неї обертову щітку (2). Щоб видалити з обертової щітки заплутане волосся, шерсть або нитки, проведіть однією рукою вниз по щітці.



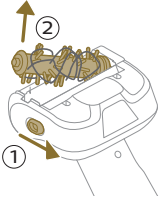
**Порада.** Ви також можете зрізати волосся, шерсть і нитки, що заплуталися в обертовій щітці, просунувши одне лезо ножиць у паз на щітці.

- 2 Вставте обертову щітку у світлодіодну насадку (1) і натисніть важіль блокування, щоб зафіксувати щітку в насадці (до клацання).

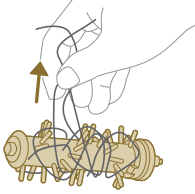


## Чищення мінітурбощітки

- 1 Натисніть кнопку розблокування збоку на мінітурбощітці (1) і вийміть обертову щітку з мінітурбощітки (2).

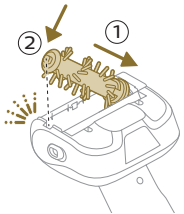


- 2 Видаліть волосся, шерсть і інше сміття, що заплуталося на обертовій щітці.








**Порада.** Ви також можете зрізати волосся, шерсть і нитки, що заплуталися в обертовій щітці, просунувши одне лезо ножиць у паз на щітці.

- 3 Вставте одну частину обертової щітки в мінітурбощітку (1) і натисніть іншу частину обертової щітки, щоб зафіксувати її в мінітурбощітці (2) (до кляцання).



## Значки на дисплеї та їхні значення

Код помилки	Причина	Рішення
 <p>E1</p>	Помилка в системі.	<p>Код E1 указує на системну помилку пилососа Philips AquaTrio 9000 Series.</p> <p>Щоб вирішити цю проблему, скористайтесь одним або обома з описаних нижче способів.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вийміть акумуляторну батарею з пристрою, а потім вставте її назад. Після цього перезапустіть пристрій.</li> <li>2. Від'єднайте ручку Z в 1 від пристрою і натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення  на ручці. Якщо повідомлення про помилку E1 на дисплеї не зникає, зверніться до Центру обслуговування клієнтів. Якщо повідомлення про помилку зникло, однак пристрій не працює, це може пояснюватися проблемою в комунікації з трубою або насадкою. Зверніться до Центру обслуговування клієнтів.</li> </ol>
 <p>E2</p>	Занизька температура.	Використовуйте, заряджайте й зберігайте пристрій у приміщенні за температури від 5 °С.
 <p>E3</p>	Зависока температура.	Використовуйте, заряджайте й зберігайте пристрій у приміщенні за температури до 35 °С. Не піддавайте пристрій впливу прямих сонячних променів або високої температури (біля гарячої кухонної плити, у мікрохвильовій печі або на індукційній кухонній плиті). У разі перегрівання батареї можуть вибухнути.
 <p>E5</p>	Батарею вставлено не повністю.	Переконайтеся, що батарею вставлено правильно (див. розділ «Збирання насадки "Пилосос і швабра"»).

## Інформаційний код

## Причина

## Рішення



Резервуар для брудної води заповнився.

Спожніть резервуар для брудної води.



Насадку AquaSpin не під'єднано (належним чином).

Чищення насадки AquaSpin



Насадка AquaSpin забилася. Це запобіжне вимкнення, якщо щось застрягло в насадці (наприклад, кабель живлення або іграшка).

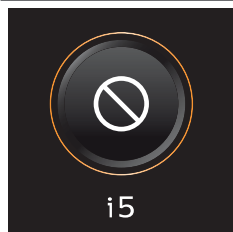
Перевірте щітки, підшипники, частини двигуна й ковпачки на наявність волосся чи іншого сміття та видаліть усе зайве. Якщо немає сміття, спробуйте просто вимкнути й увімкнути пристрій.



Світлодіодну насадку заблоковано. Це запобіжне вимкнення, якщо щось застрягло в насадці (наприклад, кабель живлення або іграшка).

Перевірте, чи немає на обертовій щітці й решті насадки волосся чи іншого сміття. Якщо є, видаліть (див. 'Чищення обертової щітки'). Якщо немає сміття, спробуйте просто вимкнути й увімкнути пристрій.

## Інформаційний код



## Причина

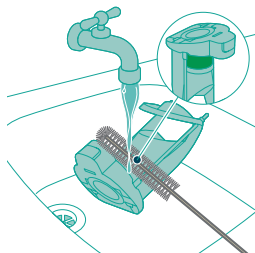
Заблоковано отвори входу повітря.

## Рішення

Перевірте, чи не застрягло щось в отворах входу повітря, і за потреби очистьте їх. Якщо це не вирішить проблему, перевірте й очистьте весь повітряний прохід. Якщо використовується насадка «Тільки пилосос», це стосується насадки, трубки, фільтра, розвантажувальної насадки, довгої щілинної насадки й мінітурбощітки. Якщо використовується насадка «Пилосос і швабра», це стосується насадки, трубки й вологого фільтра.

Вологий фільтр у резервуарі для брудної води заблоковано.

Очистьте сітку вологого фільтра за допомогою щітки для чищення, що входить до комплекту.



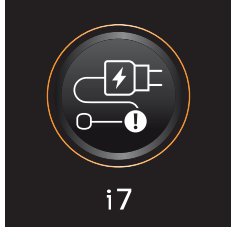
Відключіть від мережі перед використанням.

Для використання від'єднайте пристрій від мережі. Інакше він не вмикатиметься. Пристрій може бути підключеним до мережі лише під час AUTOCLEAN.

## Інформаційний код

## Причина

## Рішення



Підключено неправильний зарядний пристрій.

Заряджайте пристрій лише за допомогою адаптера в комплекті. Використовуйте лише адаптер S036-1A340100HE з напругою 34 В. Відповідний номер адаптеру розміщено на самому адаптері.



Батарею не вставлено.

Переконайтеся, що батарею вставлено (див. розділ «Збирання насадки "Пилосос і швабра"»).

## Значки

## Значення



AUTOCLEAN



Нагадування про чищення фільтра (див. 'Чищення фільтра')

## Значки



## Значення

Потрібно замінити щітку з мікрофібри



Потрібно замінити фільтр

## Заміна

Щоб придбати аксесуари чи запасні частини, відвідайте веб-сайт [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) або зверніться до дилера Philips. Ви також можете звернутися до Центру обслуговування клієнтів Philips у своїй країні (контактну інформацію шукайте в гарантійному талоні).

Запасні частини й номери артикулів:

- Фільтр для заміни XV1791
- Засіб для чищення підлоги XV1792 Philips Floor Cleaner
- Змінні щітки з мікрофібри XV1793
- Комплект літій-іонних батарей 25,2 В XV1797

Для максимальної продуктивності замінійте фільтр і щітки з мікрофібри раз на 6 місяців.







**i** Примітка. Старі фільтри та щітки з мікрофібри можна викидати разом зі звичайними побутовими відходами.

## Усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання пристрою. Якщо Ви не в змозі вирішити проблему за допомогою поданої нижче інформації, відвідайте веб-сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) і ознайомтеся зі списком частих запитань або зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.



## Використання насадки «Пилосос і швабра»

Проблема	Можлива причина	Рішення
Пристрій не працює після натиснення кнопки "Увімк./Вимк."  .	Батарею не під'єднано.	Під'єднайте батарею до ручки 3 в 1.
	Батарея розрядилася.	Щоб зарядити акумуляторну батарею, підключіть ручку 3 в 1 до зарядного пристрою (див. 'Зарядження').
	Пристрій не вийнято зі станції для зберігання й очищення після використання.	Перш ніж увімкнути пристрій, зніміть насадку «Пилосос і швабра» зі станції для зберігання й очищення після використання.
	Ви натиснули кнопку "Увімк./Вимк."  більше одного разу.	Зачекайте кілька секунд, а потім натисніть кнопку "Увімк./Вимк."  ще раз.
	Ручку 3 в 1 неправильно під'єднано до пристрою.	Установіть нижній корпус пристрою на станцію для зберігання й очищення після використання. Потім під'єднайте до нього ручку 3 в 1.
	Пристрій забився.	Вимкніть пристрій і вийміть батарею або ручку 3 в 1. Знайдіть і усуньте причину засмічення (див. 'Усунення засмічень у насадці «Пилосос і швабра»'). Після цього перезапустіть пристрій. Якщо неможливо визначити причину засмічення, перезапустіть пристрій. Це може вирішити проблему.
	Щітки з мікрофібри застрягли.	Вийміть щітки з мікрофібри, а потім знову вставте (див. 'Очищення насадки AquaSpin').  <b>Порада.</b> Якщо щітку з мікрофібри важко зняти, ви можете розблокувати її за допомогою ручки щітки для очищення (див. 'Очищення насадки AquaSpin').
Пристрій перестав працювати.	Ви випадково натиснули кнопку "Увімк./Вимк."  рукою.	Увімкніть пристрій, натиснувши кнопку "Увімк./Вимк."  .
	Можливо, заповнився резервуар для брудної води. У такому разі на екрані відображається значок інформації (див. 'Значки на дисплеї та їхні значення').	Спорожніть резервуар для брудної води (див. 'Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання').
	Пристрій забився.	Вимкніть пристрій і вийміть батарею або ручку 3 в 1. Знайдіть і усуньте причину

Проблема	Можлива причина	Рішення
		засмічення (див. 'Усунення засмічень у насадці «Пилосос і швабра»'). Після цього перезапустіть пристрій. Якщо неможливо визначити причину засмічення, просто перезапустіть пристрій. Це може вирішити проблему.
Підлога не така волога, як зазвичай.	Зволожувальні стрічки засмічено.	Зніміть дві щітки з мікрофібри, налейте трохи води в резервуар для чистої води й увімкніть пристрій. Робіть невеликі рухи вперед і назад у одному положенні протягом приблизно 15 секунд. Ви повинні бачити чотири смуги води на підлозі. Якщо це не так або якщо одна чи кілька смуг води виглядають лише як кілька крапель, зволожувальні стрічки частково або повністю засмічено. Ви можете промити їх під краном (див. 'Усунення засмічень на зволожувальних стрічках у насадці AquaSprin'). Якщо це не допоможе, спробуйте обережно прочистити отвори голкою.
З одного боку підлога під насадкою менш волога, ніж з іншого.	Одна з двох зволожувальних стрічок засмітилася.	Зніміть дві щітки з мікрофібри, налейте трохи води в резервуар для чистої води й увімкніть пристрій. Робіть невеликі рухи вперед і назад у одному положенні протягом приблизно 15 секунд. Ви повинні бачити чотири смуги води на підлозі. Якщо це не так або якщо одна чи кілька смуг води виглядають лише як кілька крапель, зволожувальні стрічки частково або повністю засмічено. Ви можете промити їх під краном (див. 'Усунення засмічень на зволожувальних стрічках у насадці AquaSprin'). Якщо це не допоможе, спробуйте обережно прочистити отвори голкою.
На підлозі немає води.	Резервуар для чистої води порожній.	Наповніть резервуар для чистої води.
	Зволожувальні стрічки засмічено.	Зніміть дві щітки з мікрофібри, налейте трохи води в резервуар для чистої води й увімкніть пристрій. Робіть невеликі рухи вперед і назад у одному положенні протягом приблизно 15 секунд. Ви повинні бачити чотири смуги води на підлозі. Якщо це не так або якщо одна чи кілька смуг води виглядають лише як кілька крапель, зволожувальні стрічки частково або повністю засмічено. Ви можете промити їх під краном (див. 'Усунення засмічень на зволожувальних стрічках у насадці AquaSprin'). Якщо це не

Проблема	Можлива причина	Рішення
		<p>допоможе, спробуйте обережно прочистити отвори голкою.</p> <p>Якщо ви перевірили вищезазначене, а на підлозі все одно немає води, віднесіть пристрій до сервісного центру Philips або зверніться до Центру обслуговування клієнтів.</p>
<p>На підлозі чи в лотку для очищення після використання більше води, ніж зазвичай.</p>	<p>Водяний канал вологого модуля й/або насадку AquaSprin забруднено чи заблоковано.</p>	<p>Очистьте щіткою водяний канал вологого модуля й/або насадку AquaSprin (див. 'Усунення засмічень у насадці «Пилосос і швабра»').</p>
	<p>Резервуар для брудної води встановлено неправильно.</p>	<p>Установіть резервуар для брудної води в пристрій правильно (див. 'Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання'). Резервуар встановлено правильно, якщо ви почули клацання.</p>
<p>Пристрій залишає на підлозі сліди від води.</p>	<p>Ви перемістили пристрій убік.</p>	<p>Щоб не залишати слідів від води на підлозі, не повертайте пристрій AquaTrio 9000 Series дуже сильно й не рухайте його вбік. Можна активувати режим водопоглинання , натиснувши кнопку режиму очищення. Пристрій поглине залишки води на підлозі.</p>
	<p>Ви різко повертали пристрій.</p>	<p>Щоб не залишати слідів від води на підлозі, не повертайте пристрій AquaTrio 9000 Series дуже сильно й не рухайте його вбік. Можна активувати режим водопоглинання , натиснувши кнопку режиму очищення. Пристрій поглине залишки води на підлозі.</p>
	<p>Пристрій піднято над порогом, килимом або сходами.</p>	<p>Щітки з мікрофібри мають завжди торкатися підлоги. Перш ніж перенесити пристрій через поріг, килим чи сходи, увімкніть режим водопоглинання  – тоді пристрій не залишатиме слідів від води на підлозі, а з насадки AquaSprin не розбризкуватиметься вода (див. 'Обмеження щодо використання').</p>
	<p>Пристрій було піднято одразу після вимкнення.</p>	<p>Увімкніть режим водопоглинання  і приберіть залишки води. Кілька разів перемістіть пристрій уперед і назад у режимі водопоглинання , перш ніж вимкнути його. Якщо вимкнути й підняти пристрій, вода, яка була між щітками, крапатиме на підлогу (див. 'Обмеження щодо використання').</p>

<b>Проблема</b>	<b>Можлива причина</b>	<b>Рішення</b>
	Коліщатка заблоковано.	Перевірте стан коліщаток. Видаліть бруд, який блокує коліщатка.
Пристрій не чистить так, як раніше.	Резервуар для чистої води порожній.	Наповніть резервуар для чистої води.
	Зволожувальні стрічки засмічено.	Зніміть дві щітки з мікрофібри, налейте трохи води в резервуар для чистої води й увімкніть пристрій. Робіть невеликі рухи вперед і назад у одному положенні протягом приблизно 15 секунд. Ви повинні бачити чотири смуги води на підлозі. Якщо це не так або якщо одна чи кілька смуг води виглядають лише як кілька крапель, зволожувальні стрічки частково або повністю засмічено. Ви можете промити їх під краном (див. 'Усунення засмічень на зволожувальних стрічках у насадці AquaSprin'). Якщо це не допоможе, спробуйте обережно прочистити отвори голкою.
	Внутрішня частина насадки AquaSprin забруднена.	Перш ніж повернутися до очищення, запустіть програму AUTOCLEAN. Якщо на краях насадки накопичився бруд, видаліть його. Обов'язково вмикайте функцію AUTOCLEAN після кожного використання (див. 'Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання').
	Немає щіток із мікрофібри.	Установіть щітки з мікрофібри в насадку AquaSprin (див. 'Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання').
		Якщо ви спробували вищевказані варіанти вирішення, але пристрій усе одно чистить погано, відвезіть його в сервісний центр Philips або зверніться до відповідного Центру обслуговування клієнтів.
Великі частинки бруду більше не всмоктуються й падають назад на підлогу.	Водяний канал вологого модуля й/або насадку AquaSprin забруднено чи заблоковано.	Очистьте щіткою водяний канал вологого модуля й/або насадку AquaSprin (див. 'Усунення засмічень у насадці «Пилосос і швабра»').
Після вологого прибирання на підлозі лишаються розводи.	Можливо, ви використали забагато мийного засобу.	Використовуйте правильну кількість мийного засобу.
	Коліщатка брудні.	Видаліть бруд із коліщаток.



Проблема	Можлива причина	Рішення
Забагато піни під час прибирання й циклу AUTOCLEAN.	Можливо, ви використали забагато мийного засобу.	Використовуйте правильну кількість мийного засобу.
	На підлозі все ще є залишки мийного засобу.	Кілька разів помийте підлогу без мийного засобу. Зачекайте трохи, перш ніж знову спробувати очистити пляму.
Важко відмивати плями.	Можливо, ви використали замало води або витратили замало часу на очищення плями.	Нанесіть воду й трохи почекайте. Наприклад, ви можете провести пристроєм по плямі, щоб нанести воду, і повернутися до неї наприкінці сеансу очищення.
Під час очищення змінився звук пристрою.	Навколо щіток із мікрофібри може бути заплутане волосся або інше сміття	Зніміть щітки з мікрофібри, перевірте наявність перешкод і позбавтеся цих перешкод (див. 'Очищення насадки AquaSpin').
Дисплей показує, що резервуар для брудної води повний (код: i1), і вимикається, хоча резервуар ще не заповнився.	У резервуар для брудної води потрапила піна, або він забруднився.	Перезапустіть пристрій. Якщо це не вирішить проблему, очистьте резервуар для брудної води. Якщо проблема в піні, не використовуйте більше мийного засобу, ніж рекомендовано.
Вода крапає з пристрою після його вимкнення.	Пристрій залишає калюжі води на підлозі, якщо не пересувати його після вимкнення. Це нормально.	Пристрій може залишити невелику калюжу води на підлозі, якщо ви не пересунете його після вимкнення. Ви можете зменшити розмір калюжі, пересунувши пристрій після вимкнення. Після вимкнення пристрій переходить у режим водопоглинання  на 4 секунди, щоб забрати воду, яка залишилася в насадці. За потреби видаліть краплі, що залишилися, ганчіркою.
	Коли ви переносите пристрій над підлогою (тримаючи в повітрі), з нього крапає вода.	Під час очищення не піднімайте насадку AquaSpin із підлоги, оскільки це залишає сліди води. Рухайте пристрій лише вперед і назад.
	Вода витікає з резервуара для чистої води, оскільки він переповнений.	Не наповнюйте резервуар для чистої води вище за позначку MAX. Якщо не дотримуватися цієї вимоги, вода може вилитися з резервуара, коли ви вставите ковпачок.
	В одному з резервуарів є тріщина.	Якщо якийсь із резервуарів пошкоджено, віднесіть пристрій до сервісного центру Philips або зверніться до Центру обслуговування клієнтів.
Не вдається зняти щітки з мікрофібри.	У щітках з мікрофібри може бути заплутане волосся й/або бруд.	За допомогою ручки щітки для очищення вийміть щітки з мікрофібри з насадки AquaSpin. Видаліть заплутане

Проблема	Можлива причина	Рішення
		волосся або бруд (див. 'Очищення насадки AquaSpin'). Якщо щітки важко витягнути, можна притиснути їх знизу насадки AquaSpin.
Неможливо переміщати пристрій уперед або назад.	Можливо, малий предмет заблокував одне чи кілька коліщаток.	Вимкніть пристрій і зніміть насадку. Перевірте, чи не заблоковано малі й великі коліщатка. Видаліть будь-які предмети, які можуть блокувати коліщатка. Поверніть пристрій у вертикальне положення й продовжте прибирання.
Пристрій всмоктує слабше, ніж звичайно.	Водяний канал вологого модуля й/або насадку AquaSpin забруднено чи заблоковано.	Очистьте щіткою водяний канал вологого модуля й/або насадку (див. 'Усунення засмічень у насадці «Пилосос і швабра») AquaSpin.
	Сітка в резервуарі для брудної води недостатньо висохла перед повторним використанням.	Очистьте й висушіть резервуар для брудної води.
	У щітках з мікрофібри заплуталося волосся.	Вимкніть пристрій і видаліть волосся зі щіток із мікрофібри (див. 'Очищення насадки AquaSpin').
	Резервуар для брудної води встановлено неправильно.	Установіть резервуар для брудної води у пристрій правильно (див. 'Застосування функції AUTOCLEAN після кожного використання'). Резервуар встановлено правильно, якщо ви почули клацання.
Щітки з мікрофібри більше не обертаються.	Щітки з мікрофібри забито волоссям чи брудом.	Очистьте щітки з мікрофібри ножицями або рукою (див. 'Очищення насадки AquaSpin').
Щітки з мікрофібри випадають.	Щітки з мікрофібри не зафіксовано належним чином.	Правильно установіть і зафіксуйте щітки з мікрофібри.
Пристрій не заряджається.	Штекер неправильно вставлено в гніздо або адаптер неправильно вставлено в розетку.	Переконайтеся, що штекер правильно вставлено в гніздо, а адаптер – у розетку.
	Батарею не вставлено.	Вставте батарею.
	Батарею не вставлено повністю.	Вставте батарею до клацання.
	Підключено неправильний адаптер.	Використовуйте оригінальний адаптер.

Проблема	Можлива причина	Рішення
		Якщо ви спробували вищевказані варіанти вирішення, але пристрій усе одно не заряджається, відвезіть його в сервісний центр Philips або зверніться до відповідного центру обслуговування клієнтів.
Під час використання пирососа інколи відчутно дію електричного струму.	На пирососі накопичується електростатичний заряд. Що нижча вологість повітря, то більше електростатичного заряду накопичується на пристрої.	Тримаючи пристрій, слід торкатися рукою металевго штифта.
	Ви всмоктали пирососом пил і бруд. Це також призводить до накопичення електростатики.	Тримаючи пристрій, слід торкатися рукою металевго штифта.

## Використання насадки «Тільки пиросос»

Проблема	Можлива причина	Рішення
Пристрій не працює після натиснення кнопки "Увімк./Вимк."  .	Батарею не під'єднано.	Під'єднайте батарею до ручки 3 в 1.
	Батарея розрядилася.	Щоб зарядити акумуляторну батарею, підключіть ручку 3 в 1 до зарядного пристрою (див. 'Заряджання').
	Ви натиснули кнопку "Увімк./Вимк."  більше одного разу.	Зачекайте кілька секунд, а потім натисніть кнопку "Увімк./Вимк."  ще раз.
	Ручку 3 в 1 неправильно під'єднано до пристрою.	Правильно під'єднайте ручку 3 в 1 до контейнера для пилу.
	Пристрій забився.	Вимкніть пристрій і вийміть батарею або блок живлення. Знайдіть і усуньте причину засмічення. Після цього перезапустіть пристрій. Якщо неможливо визначити причину засмічення, перезапустіть пристрій. Це може вирішити проблему.
	Обертову щітку заблоковано.	Вийміть обертову щітку й видаліть волосся, що накрутилося на щітку або двигун. Вставте щітку на місце (див. 'Чищення обертової щітки').
Не вдається під'єднати щітку 3 в 1 до контейнера для пилу.	Корпус фільтра зібрано догори дном.	Переверніть корпус фільтра. Круглий отвір має бути видно (див. 'Чищення контейнера для пилу').

Проблема	Можлива причина	Рішення
	Корпус фільтра не закрито належним чином.	Закрийте корпус фільтра до клацання. Якщо його важко закрити, імовірно, поролоновий фільтр розміщено догори дном.
Пристрій перестав працювати.	Ви випадково натиснули кнопку "Увімк./Вимк."  рукою.	Увімкніть пристрій, натиснувши кнопку "Увімк./Вимк."  .
	Пристрій забився.	Вимкніть пристрій і вийміть батарею або блок живлення. Знайдіть і усуньте причину засмічення. Після цього перезапустіть пристрій. Якщо неможливо визначити причину засмічення, перезапустіть пристрій. Це може вирішити проблему.
Під час очищення змінився звук пристрою.	Навколо обертової щітки може заплутатися волосся, шерсть або інше сміття.	Перевірте, чи немає на щітці сміття, і очистьте її (див. 'Чищення обертової щітки').
	Частинки сміття блокують циклонну камеру.	Перевірте, чи немає в циклонній камері сміття, і очистьте її (див. 'Чищення циклонної камери').
Пристрій всмоктує слабше, ніж звичайно.	Фільтр і/або циклонна камера брудні.	Спорожніть контейнер для пороху. Почистьте фільтр і циклонну камеру. Переконайтеся, що із циклонної камери повністю видалено волосся, шерсть і інші засмічення, що блокували її. Для зручності циклонну камеру можна вийняти (див. 'Чищення циклонної камери'). Мийте фільтр щонайменше раз на місяць, якщо часто користуєтеся пристроєм (див. 'Чищення фільтра').
	Щось блокує циклонну камеру.	Перевірте циклонну камеру на наявність перешкод і видаліть предмети, що блокують камеру. Переконайтеся, що із циклонної камери повністю видалено волосся, шерсть і інші засмічення, що блокували її (див. 'Чищення циклонної камери').
	Усмоктувальний канал за обертовою щіткою забився.	Зніміть обертову щітку, перевірте, чи немає в усмоктувальному каналі сміття, і очистьте його.
	Корпус фільтра не приєднано належним чином до контейнера для пилу або контейнер не приєднано належним чином до пристрою. В обох випадках	Переконайтеся, що правильно приєднали корпус фільтра до контейнера для пилу, а контейнер – до пристрою (див. 'Чищення контейнера для пилу').



Проблема	Можлива причина	Рішення
	потужність всмоктування знизиться.	
	Щітку забито волоссям чи брудом.	Вимкніть пристрій і очистьте обертову щітку ножицями або рукою (див. 'Чищення обертової щітки').
Пристрій пропускає пил.	У корпусі фільтра немає поролонового фільтра або знято верхню кришку.	Переконайтеся, що фільтр встановлено та правильно під'єднано до пристрою (див. 'Чищення фільтра').
Якщо відкрити контейнер для пилу, з нього висипається пил.	Це нормальне явище, спричинене низьким тиском.	За можливості відкривайте пристрій на вулиці.
На дисплеї з'являється значок очищення фільтра, і пристрій вимикається.	Можливо, фільтр брудний.	Рекомендуємо очистити фільтр. Якщо ви нещодавно чистили фільтр, можете не звертати увагу на цей значок. Щоб продовжити прибирання, натисніть значок зі стрілкою.
Пристрій погано пересувається по підлозі під час чищення килимів.	Ви обрали зависоку потужність всмоктування.	Зменште потужність усмоктування, вибравши налаштування 1, або повільніше водіть пристрій по килиму.
Обертova щітка більше не обертається.	Обертovu щітку забито волоссям, шерстю або сміттям.	Очистьте обертову щітку ножицями або руками (див. 'Чищення обертової щітки').
	Обертova щітка може зупинити обертання, якщо натрапить на килим із зависоким ворсом.	Вимкніть і повторно увімкніть пристрій.
	Після чищення ви не встановили або неправильно встановили обертову щітку в насадку.	Щоб належним чином установити обертову щітку в насадку, дотримуйтеся вказівок у цьому посібнику користувача (див. 'Чищення обертової щітки'). Зафіксуйте обертову щітку в насадці за допомогою важеля блокування.
Не працюють світлодіоди насадки.	Ви неправильно під'єднали насадку до трубки або самого пристрою.	Належним чином під'єднайте насадку до трубки або пристрою. Якщо це не допомогло, віднесіть пристрій до сервісного центру Philips або зверніться до Центру обслуговування клієнтів.
Пристрій не заряджається.	Штекер неправильно вставлено в гніздо або адаптер неправильно вставлено в розетку.	Переконайтеся, що штекер правильно вставлено в гніздо, а адаптер – у розетку.
	Батарейку не вставлено.	Вставте батарейку.
	Батарейку не вставлено повністю.	Вставте батарейку до клацання.

<b>Проблема</b>	<b>Можлива причина</b>	<b>Рішення</b>
	Підключено неправильний адаптер.	Використовуйте оригінальний адаптер.
		Якщо ви спробували вищевказані варіанти вирішення, але пристрій усе одно не заряджається, відвезіть його в сервісний центр Philips або зверніться до відповідного центру обслуговування клієнтів.
Мінітурбощітка не працює належним чином.	Обертovu щітку заблоковано.	Очистьте щітку від волосся й шерсті за допомогою ножиць (див. 'Чищення мінітурбощітки').
	Обертovu щітку блокує тканина чи поверхня.	Утримуйте міні Turbo щітку паралельно поверхні підлоги та не вдавлюйте її в м'яку поверхню.
	Обертovu щітку неправильно вставлено в насадку.	Правильно вставте обертovu щітку в насадку й переконайтеся, що між ними немає просвіту (див. 'Чищення мінітурбощітки').
Під час використання пилососа інколи відчутно дію електричного струму.	На пилососі накопичується електростатичний заряд. Що нижча вологість повітря, то більше електростатичного заряду накопичується на пристрої.	Тримаючи пристрій, слід торкатися рукою металевго штифта.
	Ви всмоктали пилососом пил і бруд. Це також призводить до накопичення електростатики.	Тримаючи пристрій, слід торкатися рукою металевго штифта.
На дисплеї з'являється код помилки E2.	Занизька температура.	Використовуйте, заряджайте й зберігайте пристрій у приміщенні за температури від 5 °C.
На дисплеї з'являється код помилки E3.	Зависока температура.	Використовуйте, заряджайте й зберігайте пристрій у приміщенні за температури до 35 °C. Не піддавайте пристрій впливу прямих сонячних променів або високої температури (біля гарячої кухонної плити, у мікрохвильовій печі або на індукційній кухонній плиті). У разі перегрівання батареї можуть вибухнути.
		Якщо ви спробували вищевказані варіанти вирішення, але пристрій усе одно не заряджається, відвезіть його в сервісний центр Philips або зверніться до відповідного центру обслуговування клієнтів.

# Мазмұны

Кіріспе	1495
Жалпы сипаттама	1495
Бірінші рет пайдалану алдында	1496
Зарядтау	1498
Қатты едендерді сорып, жуу	1499
Жұмсақ және қатты едендерді шаңсорғышпен тазалау	1504
«Сору және жуу» қондырғысын тазалау	1509
«Тек сору» қондырғысын тазалау	1518
Дисплей белгішелері және олардың мағыналары	1527
Ауыстыру	1530
Ақаулықтарды жою	1531
«Тек сору» қондырғысын пайдалану	1537

## Кіріспе

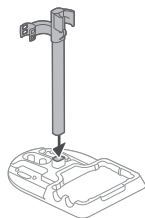
Осы Philips өнімін сатып алғаныңызға рақмет! Philips ұсынған қолдау көрсету қызметін толықтай қолдану үшін өнімді [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s) сайтында тіркеңіз.

## Жалпы сипаттама

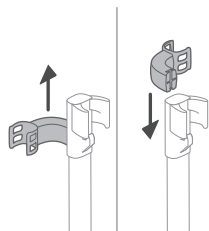
- 1 Шаң ыдысын босату түймесі
- 2 Дисплей
- 3 Тазалау режимінің түймесі
- 4 Ортаңғы түйме (АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ)
- 5 Қосу/өшіру түймесі
- 6 Батарея
- 7 1-де-3 тасымал құралы
- 8 Шаң ыдысы
- 9 Түтік
- 10 Жарық диодты саптама
- 11 Шағын турбо щетка
- 12 Ұзын саңылауларды тазалау саптамасы
- 13 Адаптер
- 14 Қуат сымы
- 15 Қосымша зарядтағыш (тек XW9465/11)
- 16 Кейінгі тазалау және сақтау орны
- 17 Құрылғы ұстағышы
- 18 Кейінгі тазалауға арналған науа
- 19 Тірек тақтасы
- 20 Ылғалдандыру модулі
- 21 Лас су ыдысы
- 22 Таза су ыдысы
- 23 AquaSpin саптамасы
- 24 Микроталшықты щеткалар
- 25 Philips XV1792 еден тазартқышы (тек XW9463/11 және XW9465/11)
- 26 Щетка

# Бірінші рет пайдалану алдында

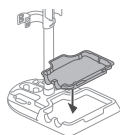
## Кейінгі тазалау және сақтау орнын орнату



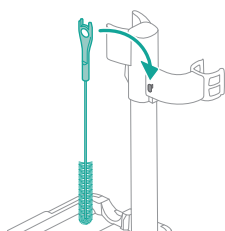
АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ функциясын пайдалану немесе құралды кейінгі тазалау және сақтау орнында сақтау және зарядтау үшін алдымен құрылғы ұстағышын тірек тақтасына салу арқылы орынды орнату керек.



**⚠** Кеңес: Егер «Тек сору» қондырғысын Кейінгі тазалау және сақтау орнының басқа жағына қою керек болса, «Тек сору» қондырғысына арналған ұстағышты сырғытып, оны төңкеріп қоюға болады.



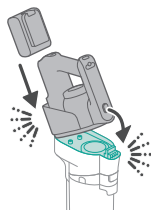
**i** Ескертпе: Кейінгі тазалауға арналған науаның тірек тақтасына орнатылғанына және құрылғы сақталатын, зарядталатын және тазаланатын бөлмедегі температура 5 °C пен 35 °C аралығында екендігін тексеріңіз.

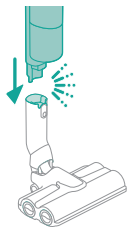


**⚠** Кеңес: Тазалау щеткасын құрылғы ұстағышының ілгігіне іліп қоюға болады.

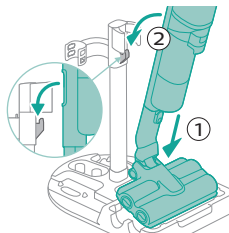
## «Сору және жуу» қондырғысын жинақтау

1 «Сору және жуу» қондырғысын жинақтау үшін батареяны салып, 1-де-3 тасымал құралын ылғалдандыру модуліне тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



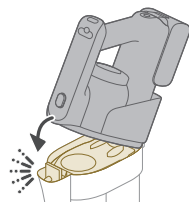


- 2 Ылғалдандыру модулін AquaSprin саптамасына тіркеңіз («сырт» ете түскенше).

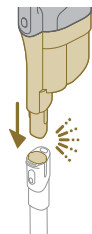


- 3 «Сору және жуу» қондырғысын сақтау үшін оны Кейінгі тазалау және сақтау орнына салыңыз.

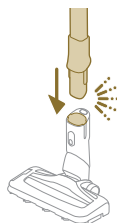
## «Тек сору» қондырғысын жинақтау



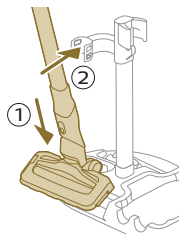
- 1 «Тек сору» қондырғысын жинақтау үшін 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



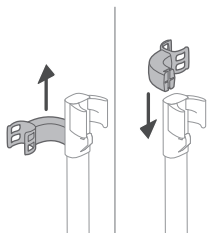
- 2 Шаң себетін түтікке тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



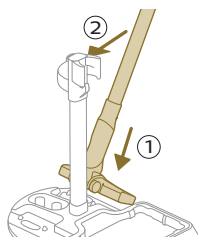
- 3 Түтікті жарық диодты саптамаға салыңызсалыңыз.



- 4 «Тек сору» қондырғысын сақтау үшін алдымен жарық диодты саптаманы тірек тақтасының ұзын жағына қойып, түтікті ұстағышқа басу арқылы оны Кейінгі тазалау және сақтау орнына салыңыз.

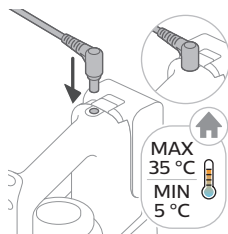


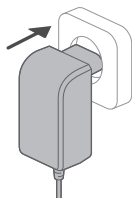
⚠ Кеңес: Егер «Тек сору» қондырғысын Кейінгі тазалау және сақтау орнының басқа жағына қою керек болса, «Тек сору» қондырғысына арналған ұстағышты сырғытып, оны төңкеріп қоюға болады.



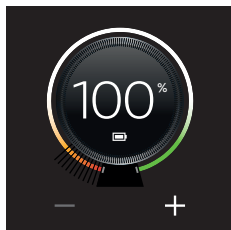
## Зарядтау

Құрылғы кернеуі 25 В литий-ионды аккумулятор батареясымен жабдықталған. Зарядтауға 4 сағат қажет.



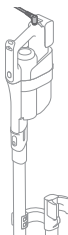


- 1 Құрылғыны зарядтау үшін қуат сымын құрылғының артындағы ұяшыққа қосыңыз. Содан кейін адаптерді қабырға розеткасына қосыңыз.
- 2 Экранда 0%-дан 90%-ға дейінгі мән жыпылықтап, құрылғының зарядталып жатқанын көрсетеді.



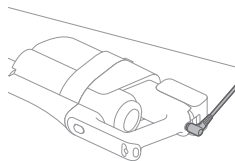
- 3 Құрылғы толық зарядталған кезде экранда 100% мән жанады. Бірнеше минуттан кейін дисплей өшеді.

**⚠ Ескерту: Құрылғыны 5 °C-тан жоғары және 35 °C-тан төмен температурада сақтаңыз және зарядтаңыз.**



**🧼 Кеңес:** Құрылғыны кейінгі тазалау және сақтау орнында зарядтауға болады.

**🧼 Кеңес:** Құрылғыны өзіңізге ыңғайлы жерде бөлек зарядтауға болады.



## Қатты едендерді сорып, жуу

### «Сору және жуу» қондырғысын пайдалану

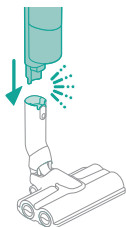
Жеткізу кезінде құрылғыға таза су ыдысы мен лас су ыдысы бекітілген. AquaSprin саптамасына тіркелген ылғалдандыру модулі арқылы қатты едендерді тазалауға болады.

**i** Ескертпе: Бұл «Сору және жуу» қондырғысы бір уақытта шаңсорғышпен тазалауға және жууға жарайды. Еденді жуар алдында шаңсорғышпен тазалаудың қажеті жоқ.

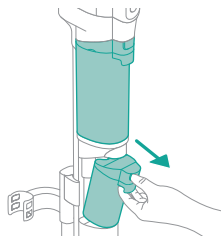
«Сору және жуу» қондырғысы жабылмаған ағаш едендерді қоспағанда қатты едендердің барлық түрін шаңсорғышпен тазалауға және жууға жарайды. (көріңіз 'Пайдалану шектеулері').



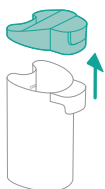
- 1 «Сору және жуу» қондырғысын жинақтау үшін батареяны салып, 1-де-3 тасымал құралын ылғалдандыру модуліне тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



- 2 Ылғалдандыру модулін AquaSpray саптамасына тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



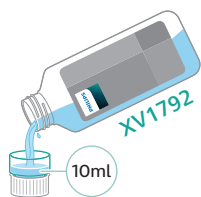
- 3 Таза су ыдысының құлпын ашу және таза су ыдысын алу үшін түймені басыңыз.



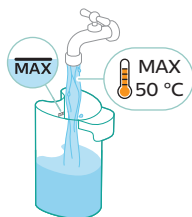
- 4 Таза су ыдысынан қақпақты алыңыз.



- 5 Таза су ыдысына 10 мл XV1792 Philips Floor Cleaner құралын қосыңыз.



**⚠ Абайлаңыз:** Philips бұл құрылғыны тек XV1792 Philips еден тазалағышы көмегімен сынады. Басқа жуғыш заттар шамадан тыс көбіктенуге әкеліп, өнімділікті төмендетеді және құрылғының дұрыс жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін. XV1792 Philips Floor Cleaner құралы кейбір нарықтарда қолжетімді. Кез келген басқа қолайлы сұйық еден тазалағышты пайдаланған кезде, таза су ыдысына ең көбі 10 мл қосыңыз.

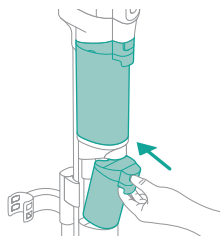


- 6 Таза су ыдысын MAX (Макс) көрсеткішіне дейін салқын немесе жылы ағын сумен толтырыңыз.

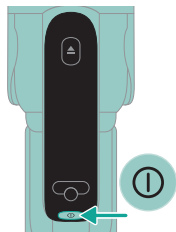
**⚠ Абайлаңыз:** Таза су ыдысына құйылған ағынды су 50 °C-тан жылы болмауы керек.




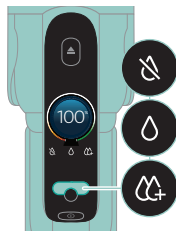
- 7 Қақпақты қайтадан таза су ыдысына салыңыз.



- 8 Таза су ыдысын қайтадан құрылғыға салыңыз.



9 Құрылғыны қосу/өшіру үшін қосу/өшіру  түймесін басып, құрылғы пайдалануға дайын болғанша күтіңіз.



10 Үш түрлі параметр арасынан таңдау үшін тазалау режимі түймесін пайдаланыңыз:

- Қалыпты ылғалдандыру режимі
- Қарқынды ылғалдандыру режимі
- Суды сіңіру режимі

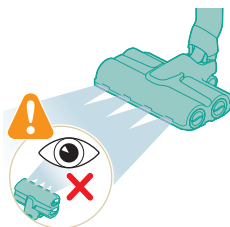
Қалыпты су режимін таңдау арқылы құрылғыны үнемі дымқыл тазалау үшін пайдалануға болады. Қарқынды ылғалдандыру режимі әсіресе қатты дақтарды кетіруге арналған.

Егер тазалаудан кейін еденде дымқыл дақтар болса, оларды тазарту үшін сіңіру режимін таңдауға болады. Сондай-ақ құрылғыны табалдырық, кілем немесе баспалдақарқылы көтерген кезде пайдалануды ұсынамыз (көріңіз 'Кеңестер мен басқа да маңызды ақпарат').

Егер суды сіңіру режимін таңдасаңыз, құрылғы сумен қамтамасыз етуді тоқтатады және едендегі кез келген суды сіңіру үшін сору қуатын 45 секундқа арттырады.

**i** Ескертпе: ескі модельдерде қалыпты ылғалдандыру режимі және қарқынды ылғалдандыру режимі бар, бірақ суды сіңіру режимі емес.

**A** Абайлаңыз: Саптаманың жарық диодтарына тікелей қарамаңыз немесе жарық диодтарын біреудің көзіне бағыттамаңыз. Жарық диодты шам өте жарық болып шығады.



## Белсенді қорғаныс жүйесі

- Бұл құрылғы белсенді қорғаныс жүйесімен жабдықталған. Бұл белсенді қорғаныс жүйесі еденнен кірден немесе сұйықтықтан басқа бөгде затты көтеруді анықтауға арналған.
- Жүйе іске қосылған кезде құрылғы өшеді және дисплейде (көріңіз 'Дисплей белгішелері және олардың мағыналары') ІЗ хабары пайда болады. Белсенді қорғаныс жүйесі микроталшықты щеткалары тым ылғалды болған кезде, құрылғыны кілемде немесе кілемшеде жылжытқанда немесе оны дұрыс бекітілмеген еденде жылжытқанда да іске қосылуы мүмкін.

## Кеңестер мен басқа да маңызды ақпарат

- Еденді жуар алдында шаңсорғышпен тазалаудың қажеті жоқ, өйткені «Сору және жуу» қондырғысы қатты еденді ылғалды тазалауды белсенді түрде жүргізеді, барлық ластаушы затты, соның ішінде сұйықтықтар мен дақтарды кетіреді. Кілемдер мен кілемшелерде «Тек сору» қондырғысын пайдаланыңыз.
- Қатты едендерді жуу керек болмаса, кірді дәл және күшті жинау үшін жарық диодты шамдар мен PowerCyclone 12 технологиясы бар «Тек сору» қондырғысын ғана пайдаланыңыз.
- Сіз құрылғыны шаңсорғыш сияқты жылдам жылжытуға болады. Қиын дақтарды кетіру үшін қарқынды ылғалдандыру режимін іске қосу үшін тазалау режимі **Ⓢ** түймесін басып, құрылғыны дақтардың үстінен жайлап жылжытыңыз.
- Егер сіз құрылғыны өшіру кезінде жылжытпасаңыз, еденде кішкене су шалшығы пайда болуы мүмкін. Құрылғыны өшіру кезінде оны жылжыту арқылы шалшықтың өлшемін азайтуға болады. Қажет болса, соңғы тамшыларды майлықпен алып тастауға болады.
- Тазалау кезінде құрылғыны табалдырық, кілем немесе баспалдақ арқылы көтеру кезінде суды сіңіру режимін **Ⓢ** белсендіру ұсынылады. Бұл лас судың AquaSprin саптамасынан ағып кетуіне жол бермейді.
- Құрылғыны жылжытқан кезде бұлшықетке шамадан тыс күш салмау үшін қолыңызды созған жөн. Бұл жағдайда сіз тазалау кезінде құрылғыны оңай басқара аласыз және өзіңізге ыңғайлы болады.

**i** Ескертпе: Суды сіңіру режимін **Ⓢ** пайдаланған кезде, құрылғыдан су шықпайды және сору қуаты артады. 45 секундтан кейін ешбір әрекетті жасамасаңыз, құрылғы қалыпты ылғалдандыру режиміне **Ⓢ** автоматты түрде қайта ауысады.

**i** Ескертпе: ескі модельдерде қалыпты ылғалдандыру режимі **Ⓢ** және қарқынды ылғалдандыру режимі **Ⓢ** бар, бірақ суды сіңіру режимі **Ⓢ** емес. Бұл модельдер үшін еденде қалған судың мөлшерін азайту үшін құрылғыны өшіру кезінде жылжытыңыз. Сондай-ақ тазалау кезінде құрылғыны табалдырық, кілем немесе баспалдақ арқылы көтергенде қосулы қалдыру ұсынылады. Бұл лас судың AquaSprin саптамасынан ағып кетуіне жол бермейді.

## Пайдалану шектеулері

- «Сору және жуу» қондырғысы жабылмаған ағаш едендерді қоспағанда, қатты едендердің барлық түрін шаңсорғышпен тазалауға және жууға жарайды.
- «Сору және жуу» қондырғысы қатты едендерді үнемі тазалауға арналған. Бұл құрылғыны пайдаланғанда, әрқашан қатты еденіңізге арналған тазалау нұсқауларын орындаңыз.
- Егер сіз таза су ыдысындағы суға XV1792 Philips Floor Cleaner-дан басқа сұйық еден тазалағышты қосқыңыз келсе, XV1792 Philips Floor Cleaner сияқты суда еритін аз көбіктенетін немесе көбіктенбейтін еден тазалағышын пайдаланыңыз.
- Таза су ыдысының сыйымдылығы 400 мл болғандықтан, сұйық еден тазалағыштың аз ғана тамшысын (макс. 10 мл) қосу керек.

- «Сору және жуу» қондырғысын линолеум едендерінде қолдансаңыз, линолеумді AquaSprin саптамасының ішіне қарай тартқызбау үшін оны тек дұрыс бекітілген линолеум едендерінде жасаңыз.
- Кілемдерді тазалау үшін «Сору және жуу» қондырғысын пайдаланбаңыз.
- Егер сіз құрылғыны кілем немесе кілемше үстінен жылжытсаңыз/көтерсеңіз, ол өшірілген кезде ағынды су тамшылары кілемге немесе кілемшеге түсуі мүмкін.
- Құрылғыны конвекторлық жылытқыштардың едендік торларының үстінен итермеңіз. Тор үстінде жылжытқанда құрылғы саптамадан шығатын суды тарта алмайды, сондықтан конвекторлық ойықтың ішінде су таусылады.
- Тазалау кезінде AquaSprin саптамасын еденнен көтермеңіз немесе AquaSprin саптамасын бір шетіне қарай жылжытпаңыз, сонымен қатар қатты бұрылыстар жасамаңыз, өйткені судың іздері қалады. Тек алға-артқа жылжыңыз.

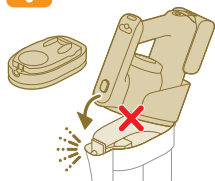
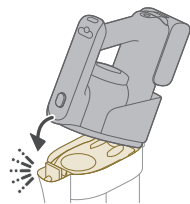
**i** Ескертпе: Жұмыс уақыты тазалау барысында қолданылған қуат деңгейіне байланысты.

**i** Ескертпе: ескі модельдерде тек қалыпты ылғалдандыру режимі **Ⓒ** және қарқынды ылғалдандыру режимі **Ⓓ** бар, бірақ суды сіңіру режимі **Ⓔ** емес.

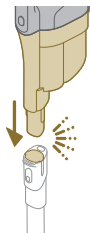
## Жұмсақ және қатты едендерді шаңсорғышпен тазалау

### «Тек сору» қондырғысын пайдалану

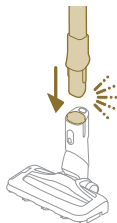
- 1 Жұмсақ немесе қатты едендерді шаңсорғышпен тазалау үшін 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне тіркеңіз («сырт» ете түскенше).



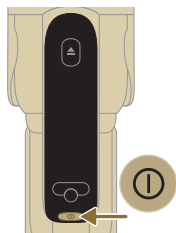
**⚠** Абайлаңыз: Сүзгі қабын шаң себетіне салмай тұрып, 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне тіркемеңіз.




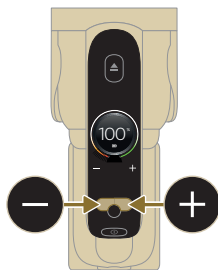
2 Шаң себетін түтікке тіркеңіз («сырт» ете түскенше).





3 Түтікті жарық диодты саптамаға салыңызсалыңыз.





4 Құрылғыны қосу/өшіру үшін қосу/өшіру  түймесін басып, құрылғы пайдалануға дайын болғанша күтіңіз.



5 Екі түрлі қуат параметрін таңдау үшін сол жақтағы  және оң жақтағы  түймелерін пайдаланыңыз.



 **Қеңес:** Жарық диодты саптамадағы жарық диодтар едендегі кірді көруді жеңілдетеді. Түтік пен жарық диодты саптама құрылғыны бұрамай төмен жиһаздың астына жетуге мүмкіндік береді.

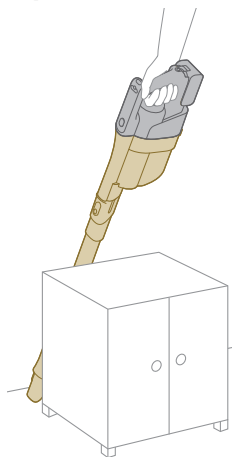
 **Ескерту:** Суды немесе басқа сұйықтықтарды шаңсорғышпен сормаңыз.



**⚠ Абайлаңыз: Жарық диодты саптаманың жарық диодтарына тікелей қарамаңыз немесе жарық диодтарын біреудің көзіне бағыттамаңыз. Жарық диодты шам өте жарық болып шығады.**

## Түтікті пайдалану

Түтікті тасымал құралына тіркеп, оны түтіктің ұшымен жиһаз бөліктерінің арасындағы немесе артындағы тар кеңістіктерді шаңсорғышпен тазалау үшін саптамасыз пайдалануға болады.



**👉 Кеңес: Сондай-ақ түтікке шағын турбо щетканы тіркеуге болады.**



**👉 Кеңес: Сондай-ақ түтікке ұзын саңылау құралын тіркеуге болады.**

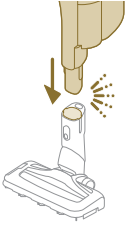
## Тасымалды құралды пайдалану



Саптамасыз және түтіксіз тасымал құралын шаң мен кірдің ұсақ бөліктерін (мысалы, төгілген нан үгінділері) тазалау немесе баспалдақтар мен сөрелерді шаңсорғышпен тазалау үшін пайдалануға болады.

**⚠ Ескерту: Суды немесе басқа сұйықтықтарды шаңсорғышпен сормаңыз.**

## Жарық диодты саптаманы пайдалану

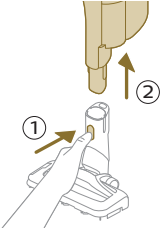


Жарық диодты саптаманы баспалдақ басқыштары сияқты аумақтарды тазалау, бұрыштардағы немесе тар жиектердегі кірді шаңсорғышпен тазалау немесе төгілген нан үгінділері сияқты кірдің ұсақ бөліктерін тазалау үшін пайдалануға болады.

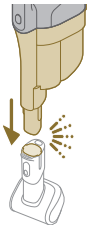
**1** Жарық диодты саптаманы тіркеу үшін түтіккі немесе тасымал құралын саптамаға салыңыз.

**2** Жарық диодты саптаманы ажырату үшін босату түймесін (1) басып, түтіккі немесе тасымал құралын саптамадан (2) тартып шығарыңыз.

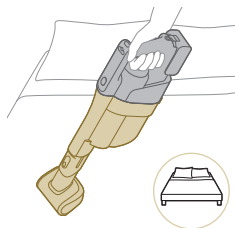
**⚠ Ескерту: Суды немесе басқа сұйықтықтарды шаңсорғышпен сормаңыз.**



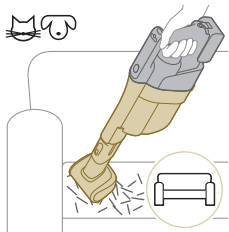
## Шағын турбо щетканы пайдалану



**1** Шағын турбо щетканы тіркеу үшін тасымал құралының түтігін шағын турбо щеткаға салыңыз.

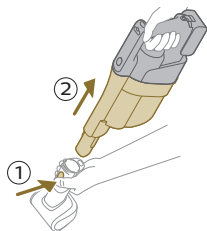


2 Шағын турбо щетканы стандартты тазалау үшін (мысалы, төсек және кушеткалар сияқты жұмсақ жерлер) пайдалануға болады. Тазалау қажеттіліктеріңізге сай қуат параметрін реттеуге болады.



3 Шағын турбо щетканы қосымша мұқият тазалау үшін (мысалы, үй жануарларының шашын сору немесе жерге түскен нан үгінділері сияқты кішкене кірді тазалау үшін) пайдалануға болады. Тазалау қажеттіліктеріңізге сай қуат параметрін реттеуге болады.

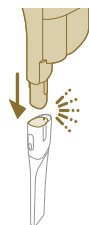
4 Шағын турбо щетканы ажырату үшін босату түймесін (1) басып, түтікті немесе тасымал құралын шағын турбо щеткадан (2) тартып шығарыңыз.



**⚠ Ескерту: Суды немесе басқа сұйықтықтарды шаңсорғышпен сормаңыз.**

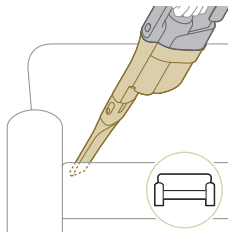


## Ұзын саңылау құралын пайдалану

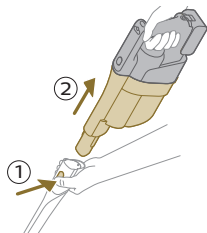


1 Ұзын саңылау құралын тіркеу үшін түтікті немесе тасымал құралын ұзын саңылау құралына салыңыз.





- 2 Ұзын саңылау құралын тар бұрыштар мен қол жетпейтін жерлерді тазалау үшін пайдалануға болады. Тазалау қажеттіліктеріңізге сай қуат параметрін реттеуге болады.



- 3 Ұзын саңылау құралын ажырату үшін босату түймесін (1) басып, түтікті немесе тасымал құралын ұзын саңылау құралынан (2) тартып шығарыңыз.

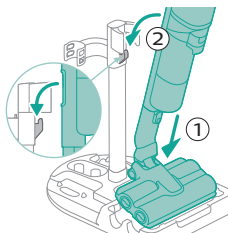


**⚠ Ескерту: Суды немесе басқа сұйықтықтарды шаңсорғышпен тазаламаңыз.**

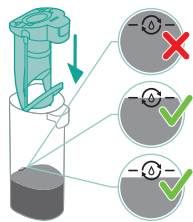
## «Сору және жуу» қондырғысын тазалау

### Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ

Жағымсыз иістер мен қақ шөгінділерінің алдын алу үшін әр қолданғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ функциясын қолданыңыз. АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ режимі құрылғыны шамамен 4 минут ішінде толығымен тазартуға көмектеседі.

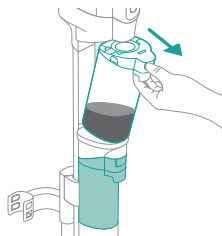


- 1 «Сору және жуу» қондырғысын Кейінгі тазалау және сақтау орнына қойыңыз.



**i** Ескертпе: Кір су деңгейі АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ деңгейінен төмен болса, АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ бағдарламасын іске қоспас бұрын ыдысты босату қажет емес. Келесі қадамдарды өткізіп жіберіп, 6-қадамға өтуге болады.

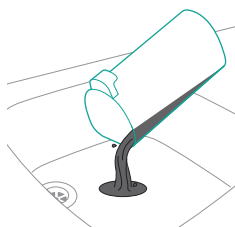
2 Лас су ыдысының құлпын ашу және оны шығару үшін түймені басыңыз.



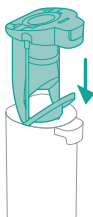
3 Лас су ыдысынан ылғал сүзгіні шығарып алыңыз.

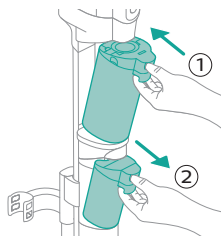


4 Лас су ыдысындағы суды шұңғылшаға төгіңіз.



5 Ылғал сүзгіні кері лас су ыдысына салыңыз.

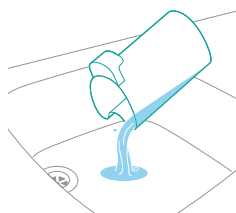




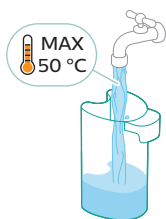
6 Бос лас су ыдысын қайтадан құрылғыға салыңыз да, таза су ыдысын алыңыз.



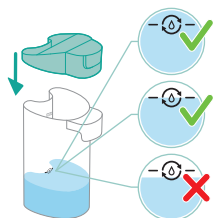
7 Таза су ыдысынан қақпақты алыңыз.



8 Таза су ыдысындағы жуғыш заттың қалған сұйықтығын шұңғылшаға құйыңыз.

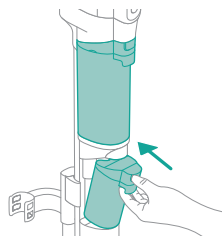


9 Таза су ыдысын кем дегенде АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ белгісіне дейін, суық немесе сәл жылы ағынды сумен толтырыңыз.

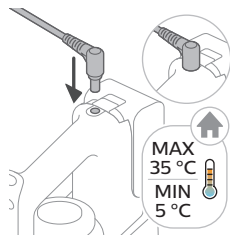


**⚠ Абайлаңыз:** Таза су ыдысына құйылған ағынды су 50 °C-тан жылы болмауы керек.

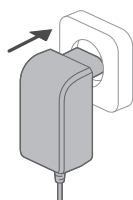
**⚠ Абайлаңыз:** АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ үшін жуғыш затты пайдаланбаңыз, себебі бұл шамадан тыс көпіршіктенуге әкелуі мүмкін.





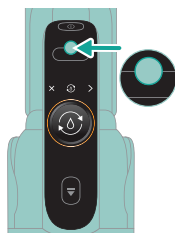
**10** Таза су ыдысын қайтадан құрылғыға салыңыз.



**11** Құрылғыны зарядтаңыз. Қуат сымын құрылғының артындағы ұяшыққа қосыңыз. Содан кейін адаптерді қабырға розеткасына қосыңыз.

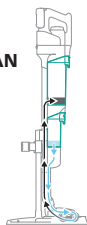


**12** АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ циклін іске қосу үшін ортаңғы  түймесін басыңыз. Егер сіз қара экранды көрсеңіз, экранды іске қосу үшін алдымен қосу/өшіру  түймесін басыңыз.



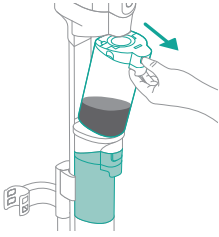
**13** Құрылғы АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ циклін орындайды.

**AUTOCLEAN**



**i** Ескертпе: Автоматты тазалау циклі шамамен 4 минутқа созылады. Жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін құрылғыны АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ циклінен толығымен өткізіңіз. АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ циклін кез келген уақытта кідіруге немесе болдырмауға болады.

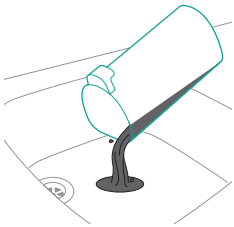
**i** Ескертпе: Егер сіз АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ бағдарламасынан бас тартсаңыз, құрылғы кейінгі тазалауға арналған науада қалған суды шамамен 10 секундта сорып алады.



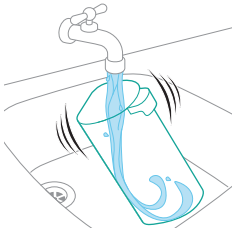
**14** Лас су ыдысының құлпын ашу және оны шығару үшін түймені басыңыз.



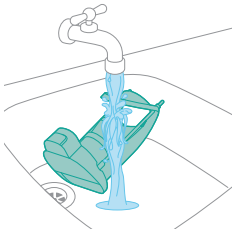
**15** Лас су ыдысынан ылғал сүзгіні шығарып алыңыз.



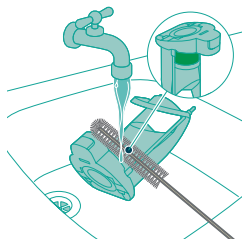
**16** Лас су ыдысындағы суды шұңғылшаға төгіңіз.



**17** Лас су ыдысын ағынды су астында тазалаңыз.



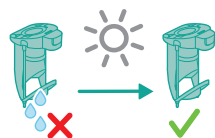
**18** Ылғал сүзгіні ағынды су астында тазалаңыз.



**19** Ылғалдандыру сүзгісінің торлы бөлігін берілген тазалау щеткасымен тазалаңыз.



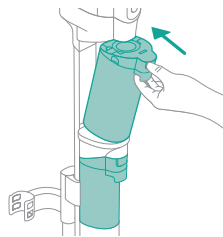
**20** Лас су ыдысына қайта орнатпас бұрын, лас су ыдысының ылғал сүзгісін және оның су беру элементін толығымен құрғатыңыз.



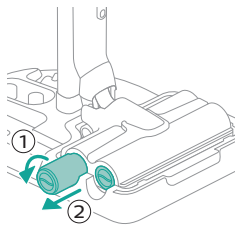
**21** Ылғал сүзгіні кері лас су ыдысына салыңыз.

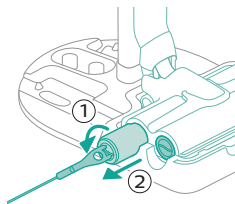


**22** Лас су ыдысын қайтадан құрылғыға салыңыз.



**23** Микроталшықты щеткаларды сағат тіліне қарсы бұрап (1), және оларды AquaSprin саптамасынан (2) ажыратыңыз.

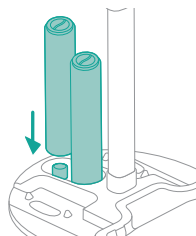




**👉 Кеңес:** Микроталшықты щетканы алу қиын болған жағдайда, микроталшықты щетканың құлпын ашу үшін тазалау щеткасының тұтқасын пайдалануға болады.

**24** Микроталшықты щеткаларды кептіру үшін щеткалардың ашық ұштарын арнайы кейінгі тазалау және сақтау орнының ұстағыштарына қойыңыз.

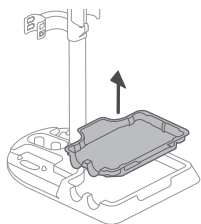
**i** Ескертпе: Кептіру уақыты шамамен 24 сағатты алуы мүмкін.



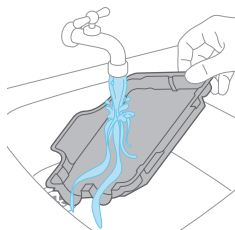
## Кейінгі тазалауға арналған науаны тазалау

Егер кейінгі тазалауға арналған науа ластанған болса, оны төмендегі қадамдарды орындау арқылы тазалауға болады.

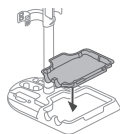
**1** Сақтау орнынан кейінгі тазалауға арналған науаны алыңыз.



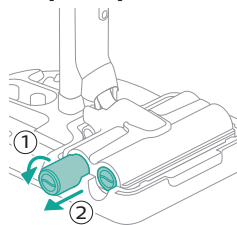
**2** Кейінгі тазалауға арналған науаны ағынды су астында тазалағаннан кейін шайыңыз және оны қайтадан сақтау орнына қоймас бұрын құрғатыңыз.



**3** Кейінгі тазалауға арналған науаны сақтау орнына қайта қоюды ұмытпаңыз. АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУДЫ дұрыс орындау үшін кейінгі тазалауға арналған науа қажет.

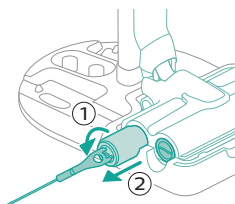


## AquaSpin саптамасын тазалау

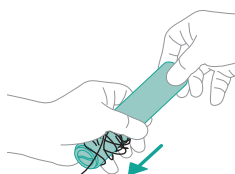


- 1 Микроталшықты щеткаларды сағат тіліне қарсы бұрап (1), және оларды AquaSpin саптамасынан (2) ажыратыңыз.

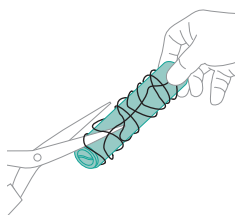
🔧 Кеңес: Микроталшықты щетканы алу қиын болған жағдайда, микроталшықты щетканың құлпын ашу үшін тазалау щеткасының тұтқасын пайдалануға болады.



- 2 Микроталшықты щеткаларды бір қолыңызбен төмен сырғыту арқылы микроталшықты щеткалардан шатасқан шашты немесе жіптерді алып тастауға болады.



🔧 Кеңес: Сондай-ақ микроталшықты щеткалардың айналасында оралған шаштар мен жіптерді кесу үшін қайшыны қолдануға болады.



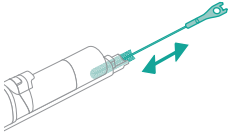
## «Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу

«Сору және жуу» қондырғысы бітеліп қалуы мүмкін. Сіз мұны еденге әдеттегіден көп су түскенде немесе үлкен кір бөлшектері дұрыстап сорылмай, еденге қайта түскенде байқай аласыз. Төменде «Сору және жуу» қондырғысының әртүрлі бөліктеріндегі бітелулерді жою туралы нұсқауларды оқи аласыз.



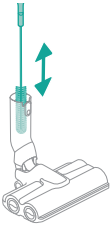
## Ылғалдандыру модулінің бітелуін жою

Ылғалдандыру модулі бітеліп қалса, алдымен құрылғыны өшіріп, AquaSprin саптамасы мен 1-де-3 тасымал құралын алыңыз. Содан кейін ылғалдандыру модулінің сору арнасындағы тазалау щеткасын жоғары және төмен жылжыту арқылы бітелуді алып тастаңыз.



## AquaSprin саптамасының бітелуін жою

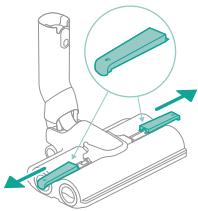
AquaSprin саптамасында бітелу болса, оны тазалау щеткасын AquaSprin саптамасының сору арнасында жоғары және төмен жылжыту арқылы алып тастауға болады.



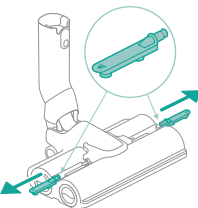
## AquaSprin саптамасының ылғалдандыру таспаларындағы бітелулерді жою

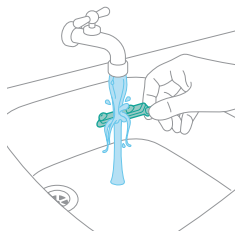
Құрылғыны ұзақ және жиі қолданғаннан кейін, AquaSprin саптамасының ылғалдандыру таспалары бір сәтте бітеліп қалуы мүмкін. AquaSprin саптамасының ылғалдандыру таспаларының бітелуін жою үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

- 1 AquaSprin саптамасынан ылғалдандыру таспаларының қақпақтарын бір шетке жылжыту арқылы алыңыз.



- 2 AquaSprin саптамасынан ылғалдандыру таспаларын бір шетінен тартып, шығарып алыңыз.

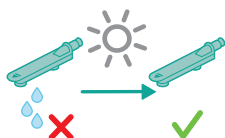




3 Ылғалдандыру таспаларын ағынды су астында шайыңыз.

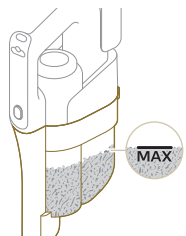


4 Ылғалдандыру таспаларын қайтадан AquaSprin саптамасына салмас бұрын құрғатыңыз.



## «Тек сору» қондырғысын тазалау

### Шаң ыдысын босату

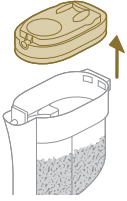


Шаң себетін жүйелі түрде босатыңыз және кір ешқашан «Макс» көрсеткішінен аспайтынына көз жеткізіңіз. Бұл сүзгінің тез бітелуіне жол бермейді.

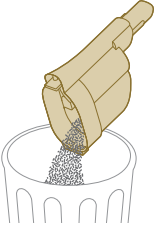


1 Шаң себетінің 1-де-3 тасымал құралын босату үшін босату түймесін (1) басып, 1-де-3 тасымал құралын құрылғыданкөтеріп шығарыңыз (2).

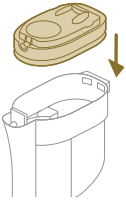
2 Сүзгі қабын шаң себетінентартып шығарыңыз.



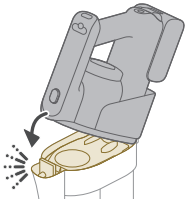
3 Шаң себетін қоқыс жәшігіне босатыңыз.



4 Сүзгі қабын қайтадан шаң себетіне салыңыз.

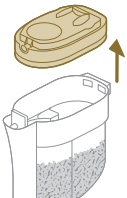


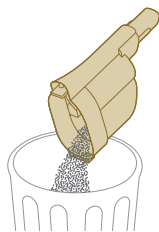
5 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қосыңыз. Алдымен артқы бөлікті қосқаныңызға көз жеткізіп, алдыңғы бөлік сырт етіп орнына құлыпталатындай етіп қосыңыз.



## Шаң себетін тазалау

1 Шаң себеті мен циклонды тазалау үшін сүзгі қабын шығарып алыңыз.





- 2 Шаң себетін қоқыс жәшігіне босатыңыз.
- 3 Керек (көріңіз 'Циклонды тазалау') болса, циклонды алып тазалаңыз.



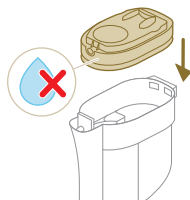
- 4 Қажет болса, шаң себетінің ішін тазалау үшін сулы немесе құрғақ шүберекті пайдалануға болады.

**!** Ескертпе: электрондық коннекторлардың сулануына жол бермеңіз. Электрондық коннекторлар суланса, құрылғыны қайта пайдаланбас бұрын олардың кебуін күтіңіз. Құрылғыны әрдайым құрғақ электрондық коннекторлармен пайдаланыңыз. Бұл құрылғының уақыт өте келе дұрыс жұмыс істемеуіне жол бермейді.

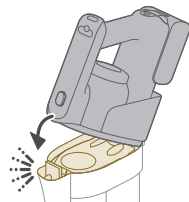
**!** Ескерту: Шаң себетін ыдыс жуу машинасында тазаламаңыз.

**!** Ескерту: Шаң себетін ағын сумен шаймаңыз.

- 5 Шаң себеті кепкен кезде сүзгі қабын қайта тіркеңіз.

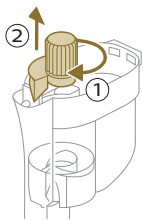


- 6 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қосыңыз.

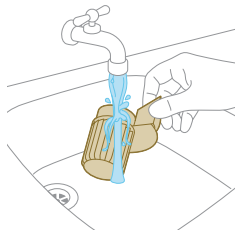


**!** Абайлаңыз: Сүзгі қабын шаң себетіне салмай тұрып, 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қоспаңыз.

## Циклонды тазалау



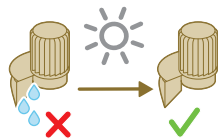
- 1 Циклонды сағат тілімен (1) бұрап, оны шаң себетінен (2) шығарып алыңыз.
- 2 Циклонның ішінде және астында тұрып қалған шаш пен кірді алып тастаңыз.



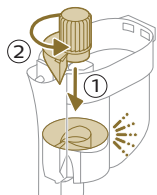
- 3 Қажет болса, циклонды ағын су астында шаюға болады.



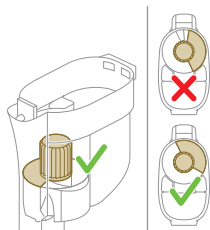
**i** Ескертпе: Циклонды шаң себетінен қайта салмас бұрын әрдайым оны толығымен кептіріңіз.



- 4 Циклонды (1) ауыстырып, оны қайтадан шаң себетіне бекіту үшін сағат тіліне қарсы (2) бұраңыз.



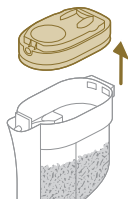
**⚠** Абайлаңыз: Қайта салған кезде циклонды толығымен қатайтқаныңызға көз жеткізіңіз. Циклонды ары қарай айналмағанша және толық бекітілгенше бұраңыз.



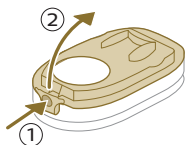
## Сүзгіні тазалау



Сүзгіні тазалау керек болса, экранда сүзгіні тазалау белгішесі пайда болады.

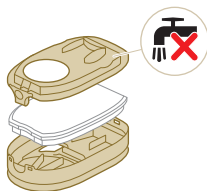


1 Сүзгі қабын шаң себетінен тартып шығарыңыз.

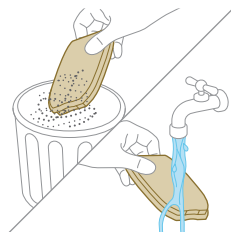


2 Сүзгі қабының қақпағын босату және көбік сүзгісін шығарып алу үшін босату түймесін басыңыз.

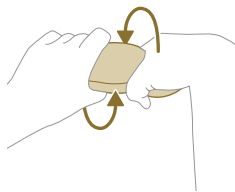
**⚠ Абайлаңыз: Тазалау кезінде сүзгі қабының қақпағы суланбағанына көз жеткізіңіз.**



3 Көбік сүзгісінің үстіндегі кір қабатын кетіру үшін көбік сүзгісін қоқыс жәшігінің үстінде шайқаңыз. Одан кейін көбік сүзгісін ағын су астында шайыңыз.



4 Суды кетіру үшін көбік сүзгісін қысыңыз.



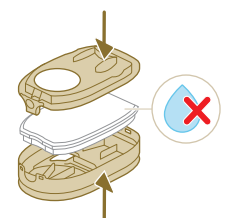
5 Шаңды кетіру үшін сүзгі қабы мен қақпағын қоқыс жәшігінің үстінде шайқаңыз.



6 Сүзгі ұстағышты дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

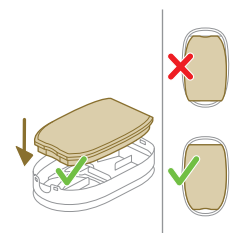


**⚠ Абайлаңыз: Сүзгі қабы қақпағының ақ материалын қалыпты шаңсорғышпен немесе щеткамен тазалауға болмайды. Сүзгі қабы қақпағының ақ материалын сумен немесе тазартқыш затпен тазаламаңыз. Ол материалды зақымдауы мүмкін. Ақ материалмен қоқыс жәшігінің үстінен қағуға болады.**

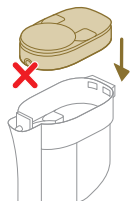
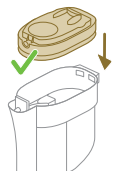
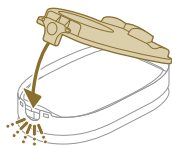


7 Көбік сүзгісін кептіріңіз және оны сүзгі қабына қайта салмас бұрын толық кепкеніне көз жеткізіңіз.

**⚠ Абайлаңыз: Көбік сүзгінің сүзгі қабына дұрыс салынғанына көз жеткізіңіз.**



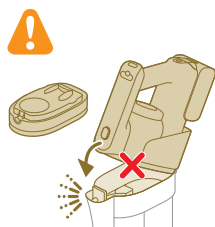
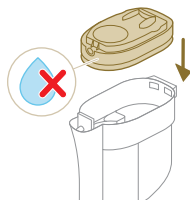
8 Сүзгі қабын жабыңыз.



9 Сүзгі қабын көбік сүзгісімен бірге қайтадан шаң себетіне салыңыз.

**⚠ Абайлаңыз: Сүзгі қабы қақпағының ақ материалы жоғары қарап тұрғанына көз жеткізіңіз.**

**⚠ Абайлаңыз: Сүзгі қабын көбік сүзгісімен бірге шаң себетіне қайта салмас бұрын толығымен құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.**



10 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қосыңыз.

**⚠ Абайлаңыз: Сүзгі қабын шаң себетіне салмай тұрып, 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қоспаңыз.**

**i** Ескертпе: Максималды өнімділікке қол жеткізу үшін сүзгіні 6 ай сайын ауыстырыңыз. Ауыстырмалы сүзгілер XV1791 (көріңіз 'Ауыстыру') бөлік нөмірі бойынша қолжетімді.

## Мотордың кіріс сүзгісін тазалау

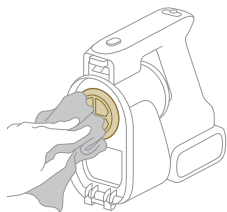
1-де-3 тасымал құралында шаңмен бітеліп қалуы мүмкін сүзгі бар. Бұл уақыт өте келе сору қуатын төмендетуі мүмкін. Мотордың кіріс сүзгісін тазалау үшін мына қадамдарды орындаңыз:



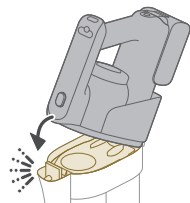
- 1 Шаң себетінің 1-де-3 тасымал құралын босату үшін босату түймесін (1) басып, 1-де-3 тасымал құралын құрылғыдан (2) көтеріп шығарыңыз.



- 2 Кіріс сүзгісін шүберекпен немесе тазалау щеткасымен тазалаңыз.

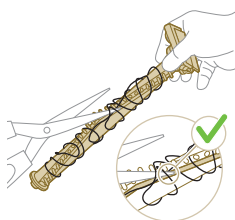
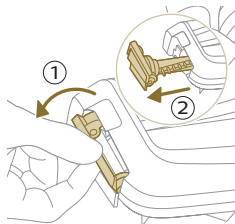


- 3 1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне қайта қосыңыз. Алдымен артқы бөлікті қосқаныңызға көз жеткізіп, алдыңғы бөлік сырт етіп орнына құлыпталатындай етіп қосыңыз.

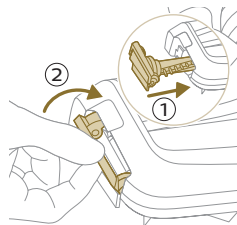


## Роликті щетка тазалау

- 1 Жарық диодты саптаманың (1) бүйіріндегі құлыптау иіңтірегін төмен тартып, роликті щетканы жарық диодты саптамадан (2) сырғытып шығарыңыз. Роликті щетканы бір қолыңызбен төмен сырғыту арқылы роликті щеткадан шатасқан шашты немесе жіптерді алып тастауға болады.



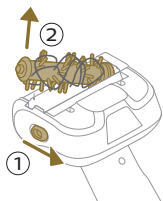
🔍 Кеңес: Сондай-ақ роликті щетканың айналасында оралған шаштар мен жіптерді кесу үшін қайшының бір жүзін роликті щеткадағы ойық арқылы жылжытуға болады.



- 2 Роликті щетканы жарық диодты саптамаға (1) қайта сырғытып, роликті щетканы жарық диодты саптамаға («сырт» ете түскенше) бекіту үшін құлыптау иінтірегін жоғары итеріңіз.

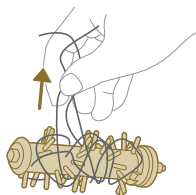
## Шағын турбо щетканы тазалау

- 1 Шағын турбо щетканың (1) бүйіріндегі босату түймесінің құлпын ашып, роликті щетканы шағын турбо щеткадан (2) көтеріп шығарыңыз.

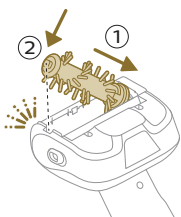


- 2 Роликті щетканың айналасындағы шаштар мен кірді алып тастаңыз.

**☛ Кеңес:** Сондай-ақ роликті щетканың айналасында оралған шаштар мен жіптерді кесу үшін қайшының бір жүзін роликті щеткадағы ойық арқылы жылжытуға болады.



- 3 Роликті щетканың бір жағын қайтадан шағын турбо щеткаға (1) салып, роликті щетканы шағын турбо щеткаға бекіту үшін роликті щетканың екінші жағын («сырт» ете түскенше) төмен басыңыз.

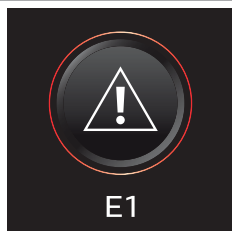


# Дисплей белгішелері және олардың мағыналары

Қате коды

Себеп


Шешім

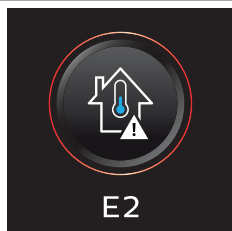


Жүйелік қате пайда болды.

E1 қате коды Philips AquaTrio 9000 сериялы шаңсорғышта жүйелік қате бар екенін білдіреді.

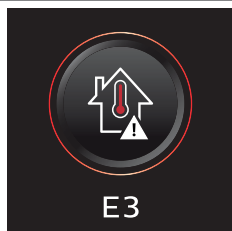
Мұны шешу үшін келесі опциялардың бірін немесе екеуін де қолданып көріңіз:

1. Батареяны құрылғыдан алыңыз, содан кейін оны қайтадан салыңыз. Содан кейін құрылғыны қайта қосып көріңіз.
2. 1-де-3 тасымал құралы құрылғыдан ажыратып, тасымал құралындағы қосу/өшіру түймесін  басыңыз. Дисплейде әлі де E1 қатесін көрсеңіз, тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз. E1 қатесін көрмесеңіз және құрылғы әлі жұмыс істемесе, түтікте немесе саптамада байланыс мәселесі болуы мүмкін. Тұтынушыға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.



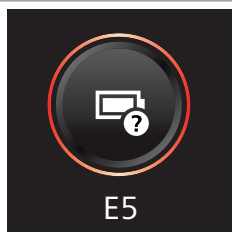
Температура тым төмен.

Құрылғы пайдаланылатын, сақталатын немесе зарядталатын бөлмедегі температура 5 °C-тан жоғары екендігін тексеріңіз.



Температура тым жоғары.

Құрылғы пайдаланылатын, сақталатын немесе зарядталатын бөлмедегі температура 35 °C-тан төмен екендігін тексеріңіз. Құрылғыны тікелей күн сәулесі немесе жоғары температура әсеріне (ыстық пештердің жанында, микротолқынды пештерде немесе индукциялық пештерде) ұшыратпаңыз. Батареялар шамадан тыс қызып кетсе, жарылып кетуі мүмкін.



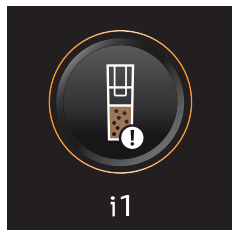
Батарея жартылай салынған.

Батареяның дұрыс салынғанына көз жеткізіңіз («Сору және жуу» қондырғысын жинақтау» бөлімін қараңыз).

## Ақпараттық код

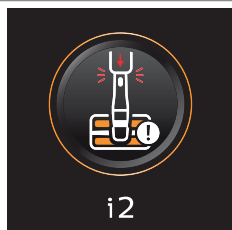
## Себеп

## Шешім



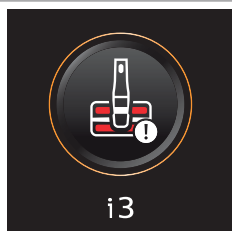
Лас су ыдысы толы.

Лас су ыдысын босату.



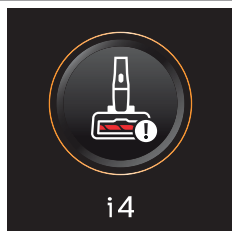
AquaSpin саптамасы (дұрыс) жалғанбаған.

AquaSpin саптамасын жалғаңыз.



AquaSpin саптамасы кептеліп қалды. Егер саптамада бірдеңе тұрып қалса (мысалы, қуат кабелі немесе ойыншық), бұл сақтандырғыш өшіруі.

Щеткаларда, мойынтіректерде, қозғалтқыш бөлшектерінде және қақпақтарда шаштың немесе басқа кедергілердің бар-жоғын тексеріп, оларды алып тастаңыз. Егер ешқандай кедергі болмаса, құрылғыны өшіру және қосу мәселені шешуі мүмкін.



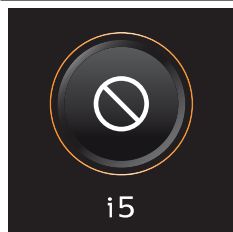
Жарық диодты саптама кептеліп қалды. Егер саптамада бірдеңе тұрып қалса (мысалы, қуат кабелі немесе ойыншық), бұл сақтандырғыш өшіруі.

Роликті щетка мен саптаманың қалған бөлігінде шаштың немесе басқа кедергілердің бар-жоғын тексеріп, оларды (көріңіз 'Роликті щетка тазалау') алып тастаңыз. Егер ешқандай кедергі болмаса, құрылғыны өшіру және қосу мәселені шешуі мүмкін.

## Ақпараттық код

## Себеп

## Шешім

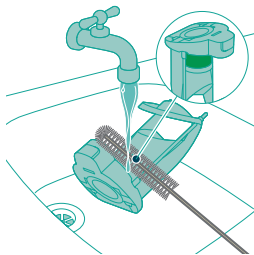


Ауа кіретін саңылаулар жабылған.

Ауа кіретін саңылаулардың бітеліп қалмағанын тексеріп, оларды алыңыз. Егер бұл мәселені шешпесе, бүкіл ауа арнасының бітеліп қалмағанын тексеріп, оларды алып тастаңыз. «Тек сору» қондырғысы үшін бұл саптамаға, түтікке, сүзгіге, құйындық қондырмаға, ұзын саңылау құралына және шағын турбо щеткаға қатысты. «Сору және жуу» қондырғысы үшін бұл саптамаға, түтікке және ылғалдандыру сүзгісіне қатысты.

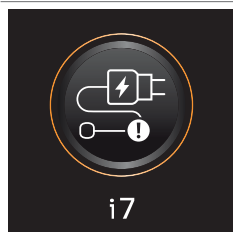
Кір су ыдысындағы ылғалдандыру сүзгісі бітеліп қалған.

Ылғалдандыру сүзгісінің торлы бөлігін берілген тазалау щеткасымен тазалаңыз.



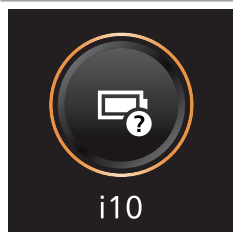
Пайдалану үшін ажырату.

Құрылғыны қолданар алдында оны тоқтан ажыратыңыз. Әйтпесе, ол қосылмайды. Тек АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ кезінде құрылғыны розеткаға қосуға болады.



Дұрыс емес зарядтағыш қосылған.

Құрылғыны тек адаптердің көмегімен зарядтаңыз. 34 В S036-1A340100HE адаптерін ғана пайдаланыңыз. Адаптерден тиісті адаптер нөмірін табуға болады.



Батарея салынбаған.

Батареяның салынғанына көз жеткізіңіз («Сору және жуу» қондырғысын жинақтау» бөлімін қараңыз).

## Белгішелер

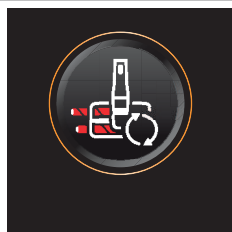
## Мәні



АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ



Сүзгіні (көріңіз 'Сүзгіні тазалау') тазалау бойынша еске салғыш



Микроталшықты щетканы ауыстыру қажет



Сүзгіні ауыстыру керек

## Ауыстыру

Керек-жарақтарды немесе қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін, **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** сайтына кіріңіз немесе Philips дилеріне хабарласыңыз. Сонымен қатар, еліңіздегі Philips тұтынушыға қолдау көрсету орталығына хабарласа аласыз (байланыс мәліметтерін халықаралық кепілдік парақшасынан қараңыз).

Қосалқы бөлшектер және үлгілік нөмірлер:

- Ауыстыру сүзгісі XV1791
- Philips XV1792 еден тазартқышы

- Қосалқы микроталшықты щеткалар XV1793
- Литий-ионды батарея бумасы 25.2V XV1797




Максималды өнімділікке қол жеткізу үшін сүзгі мен микроталшықты щеткаларды 6 ай сайын ауыстырып тұрыңыз.


**i** Ескертпе: Ескі сүзгі мен микроталшықты щеткаларды әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болады.

## Ақаулықтарды жою

Бұл тарауда құрылғыда жиі кездесетін мәселелер аталып өтеді. Төмендегі ақпараттың көмегімен мәселені шеше алмасаңыз, жиі қойылатын сұрақтар тізімін көру үшін [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) сайтына кіріңіз немесе еліңіздегі Тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз.

## «Сору және жуу» қондырғысын пайдалану

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Қосу/өшіру түймесін басқанда, құрылғы  құрылғыны қосыңыз.	Батарея жалғанбаған.	Батареяны 1-де-3 тасымал құралына жалғаңыз.
	Батарея бос.	Батареяны зарядтау үшін 1-де-3 тасымал құралын зарядтағышқа (көріңіз 'Зарядтау') жалғаңыз.
	Сіз құрылғыны Кейінгі тазалау және сақтау орнынан шығарған жоқсыз.	Құрылғыны қоспас бұрын «Сору және жуу» қондырғысын Кейінгі тазалау және сақтау орнынан шығарып алыңыз.
	Сіз қосу / өшіру түймесін  бірнеше рет басқансыз.	Бірнеше секунд күтіп, қосу/өшіру түймесін  қайтадан басыңыз.
	1-де-3 тасымал құралын құрылғыға дұрыс жалғамадыңыз.	Құрылғының төменгі бөлігін Кейінгі тазалау және сақтау орнына қойыңыз. Одан кейін 1-де-3 тасымал құралын оған жалғаңыз.
	Құрылғы бітеліп қалған.	Құрылғыны өшіріп, батареяны немесе 1-де-3 тасымал құралын шығарып алыңыз. Содан кейін бітелудің (көріңіз '«Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу') себебін тауып, түзетіңіз. Осыдан кейін құрылғыны қайта іске қосыңыз. Егер сіз бітелудің себебін анықтай алмасаңыз, құрылғыны қайта іске қосыңыз. Бұл мәселені шешуі мүмкін.
	Микроталшықты щеткалар кептеліп қалған.	Микроталшықты щеткаларды алып, кері (көріңіз 'AquaSprin саптамасын тазалау') салыңыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
		<p> Кеңес: Микроталшықты щетканы алу қиын болған жағдайда, микроталшықты щетканың (көріңіз 'AquaSprin саптамасын тазалау') құлпын ашу үшін тазалау щеткасының тұтқасын пайдалануға болады.</p>
Құрылғы жұмысын тоқтатты.	Сіз кездейсоқ қолмен қосу/өшіру  түймесін түрттіңіз.	Қосу/өшіру түймесін басу арқылы  құрылғыны қосыңыз.
	Лас су ыдысы толы болуы мүмкін. Бұл жағдайда экранда ақпараттық белгіше (көріңіз 'Дисплей белгішелері және олардың мағыналары') пайда болады.	Лас су ыдысын (көріңіз 'Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ') босату.
	Құрылғы бітеліп қалған.	Құрылғыны өшіріп, батареяны немесе 1-де-3 тасымал құралын шығарып алыңыз. Одан кейін бітелудің (көріңіз '«Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу') себебін тауып, түзетіңіз. Осыдан кейін құрылғыны қайта іске қосыңыз. Егер сіз бітелудің себебін анықтай алмасаңыз, құрылғыны қайта іске қосыңыз. Бұл мәселені шешуі мүмкін.
Еден әдеттегіден азырақ ылғалды.	Ылғалдандыру таспалары бітеліп қалған.	Екі микроталшықты щетканы алып тастаңыз, таза су ыдысына аздап су құйыңыз және құрылғыны қосыңыз. Бір қалыпта шамамен 15 секунд алға және артқа кішкене қозғалыстар жасаңыз. Сіз еденде судың төрт таспасын көре алуыңыз керек. Егер олай болмаса немесе бір немесе бірнеше су таспалары тек бірнеше тамшыдан тұрса, ылғалдандыру таспалары ішінара немесе толығымен бітеліп қалады және оларды ағынды су (көріңіз 'AquaSprin саптамасының ылғалдандыру таспаларындағы бітелулерді жою') астында жууға болады. Егер бұл көмектеспесе, саңылауларды инемен ақырын ашып көруге болады.
Саптаманың астындағы еденнің бір жағы екіншісіне қарағанда азырақ ылғалды.	Екі ылғалдандыру таспасының бірі бітеліп қалған.	Екі микроталшықты щетканы алып тастаңыз, таза су ыдысына аздап су құйыңыз және құрылғыны қосыңыз. Бір қалыпта шамамен 15 секунд алға және артқа кішкене қозғалыстар жасаңыз. Сіз еденде судың төрт таспасын көре алуыңыз керек. Егер олай болмаса немесе бір немесе бірнеше су таспалары



Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
		<p>тек бірнеше тамшыдан тұрса, ылғалдандыру таспалары ішінара немесе толығымен бітеліп қалады және оларды ағынды су (көріңіз 'AquaSpin саптамасының ылғалдандыру таспаларындағы бітелулерді жою') астында жууға болады. Егер бұл көмектеспесе, саңылауларды инемен ақырын ашып көруге болады.</p>
Еденде су жоқ.	Таза су ыдысы бос.	Таза су ыдысынқайта толтыру.
	Ылғалдандыру таспалары бітеліп қалған.	<p>Екі микроталшықты щетканы алып тастаңыз, таза су ыдысына аздап су құйыңыз және құрылғыны қосыңыз. Бір қалыпта шамамен 15 секунд алға және артқа кішкене қозғалыстар жасаңыз. Сіз еденде судың төрт таспасын көре алуыңыз керек. Егер олай болмаса немесе бір немесе бірнеше су таспалары тек бірнеше тамшыдан тұрса, ылғалдандыру таспалары ішінара немесе толығымен бітеліп қалады және оларды ағынды су (көріңіз 'AquaSpin саптамасының ылғалдандыру таспаларындағы бітелулерді жою') астында жууға болады. Егер бұл көмектеспесе, саңылауларды инемен ақырын ашып көруге болады.</p>
		<p>Егер сіз жоғарыда айтылғандарды тексерген болсаңыз және еденде әлі су болмаса, құрылғыны Philips қызмет көрсету орталығына апарыңыз немесе тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.</p>
Еденде немесе кейінгі тазалауға арналған науада әдеттегіден көп су бар.	Ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSpin саптамасының су арнасы ластанған немесе бітеліп қалған.	Тазалау щеткасын қолданыңыз және ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSpin саптамасының (көріңіз '«Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу') су арнасын тазалаңыз.
	Лас су ыдысы дұрыс орнатылмаған.	Лас су ыдысын құрылғыға дұрыс (көріңіз 'Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ') салыңыз. «Шерту» дыбысы естілгенде ол дұрыс жабылады.
Құрал еденде су іздерін қалдырады.	Құрылғыны шетке жылжиттыңыз.	Еденде су іздерінің пайда болуын болдырмау үшін AquaTrio 9000 сериясын қатты бұрмауға тырысыңыз және оны бір шетіне қарай жылжитпаңыз. Тазалау режимі түймесін басу арқылы  суды сіңіру режимін қосуға болады. Еденіңізде қалған судың барлығы сіңеді.


Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
	Сіз құрылғымен оқыс бұрылыстар жасадыңыз.	Еденде су іздерінің пайда болуын болдырмау үшін AquaTrio 9000 сериясын қатты бұрмауға тырысыңыз және оны бір шетіне қарай жылжытпаңыз. Тазалау режимі түймесін басу арқылы <b>Ⓢ</b> суды сіңіру режимін қосуға болады. Еденіңізде қалған судың барлығы сіңеді.
	Құрылғыны табалдырық, кілем немесе баспалдақ үстіне көтердіңіз.	Микроталшықты щеткалардың еденге толық тиіп тұрғандығын тексеріңіз. Құрылғыны табалдырықтан, кілемнен немесе баспалдақтан көтермес бұрын, <b>Ⓢ</b> еденде су іздерінің пайда болуын немесе AquaSprin саптамасынан (көріңіз 'Пайдалану шектеулері') судың шашырауын болдырмау үшін суды сіңіру режимінің қосылғанына көз жеткізіңіз.
	Сіз құрылғыны өшіргеннен кейін бірден еденнен көтердіңіз.	Кез келген қалған суды сіңіру <b>Ⓢ</b> үшін суды сіңіру режимін қосыңыз. Оны өшірмес бұрын, құрылғыны суды сіңіру режимі қосылған кезде <b>Ⓢ</b> бірнеше рет алға-артқа жылжытыңыз. Егер құрылғыны өшіріп, жоғары көтерсеңіз, щеткалар арасында болған су еденде (көріңіз 'Пайдалану шектеулері') су ізін қалдырады.
	Дөңгелектер бұғатталды.	Дөңгелектердің күйін тексеріңіз. Дөңгелектерді бітеп тастайтын кірді кетіріңіз.
Құрылғы бұрынғыдай жақсы тазаламайды.	Таза су ыдысы бос.	Таза су ыдысынқайта толтыру.
	Су таспалары бітеліп қалған.	Екі микроталшықты щетканы алып тастаңыз, таза су ыдысына аздап су құйыңыз және құрылғыны қосыңыз. Бір қалыпта шамамен 15 секунд алға және артқа кішкене қозғалыстар жасаңыз. Сіз еденде судың төрт таспасын көре алуыңыз керек. Егер олай болмаса немесе бір немесе бірнеше су таспалары тек бірнеше тамшыдан тұрса, су таспалары ішінара немесе толығымен бітеліп қалады және оларды ағынды су (көріңіз 'AquaSprin саптамасының ылғалдандыру таспаларындағы бітелулерді жою') астында жууға болады. Егер бұл көмектеспесе, саңылауларды инемен ақырын ашып көруге болады.
	AquaSprin саптамасының іші тым лас.	Тазалауға оралмас бұрын АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ бағдарламасын іске қосыңыз. Егер саптаманың шеттерінде кір

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
		жиналса, оны алып тастаңыз. Әр қолданғаннан (көріңіз 'Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ')кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ функциясын қолданғаныңызға көз жеткізіңіз.
	Микроталшықты щеткалары жоқ.	Микроталшықты щеткаларды AquaSprin саптамасына (көріңіз 'Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ') салыңыз.
		Егер сіз жоғарыда айтылғандарды тексерген болсаңыз және құрылғы әлі де жақсы тазаланба, оны Philips қызмет көрсету орталығына апарыңыз немесе тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.
Үлкен кір бөлшектері енді дұрыс сорылмай, еденге қайта түседі.	Ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSprin саптамасының су арнасы ластанған немесе бітеліп қалған.	Тазалау щеткасын қолданыңыз және ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSprin саптамасының (көріңіз '«Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу') су арнасын тазалаңыз.
Еден таспалармен кебеді.	Сіз тым көп жуғыш затты қолданған боларсыз.	Жуғыш заттыңдұрыс мөлшерін пайдаланылғанын тексеріңіз.
	Дөңгелектер кірлеген.	Дөңгелектердегі кірді кетіріңіз.
Тазалау кезінде, сонымен қатар АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ кезінде де тым көп көбік пайда болады.	Сіз тым көп жуғыш затты қолданған боларсыз.	Жуғыш заттыңдұрыс мөлшерін пайдаланылғанын тексеріңіз.
	Еденде әлі де жуғыш заттың қалдықтары бар.	Жуғыш затсыз еденді бірнеше рет тазалаңыз. Сол даққа қайта бармас бұрын бір сәт күтіңіз.
Дақтарды тазалау қиын.	Сіз суды тым аз пайдаланған боларсыз немесе дақты тазалауға тым аз уақыт жұмсаған боларсыз.	Су қосып, біраз күтіңіз. Мысалы, суды қосу үшін құрылғыны дақтың үстінен сырғытып, тазалау үдерісінің соңында сол даққа оралуға болады.
Тазалау кезінде құрылғының дыбысы өзгерді.	Шаштар немесе басқа кедергілер микроталшықты щеткалардың айналасында шатасуы мүмкін.	Микроталшықты щеткаларды алыңыз, кедергілерді тексеріңіз және оларды (көріңіз 'AquaSprin саптамасын тазалау')алып тастаңыз.
Дисплей лас су ыдысының толтырылғанын көрсетеді (код: i1) дегенмен лас су ыдысы әлі толтырылмаған болса да, құрылғы өшеді.	Лас су ыдысында көбік немесе ластану болуы мүмкін.	Құрылғыны қайта іске қосыңыз. Егер бұл мәселені шешпесе, лас су ыдысын тазалаңыз. Егер мәселе көбіктенуде болса, жуғыш заттыңұсынылған мөлшерінен артық пайдаланбағаныңызға көз жеткізіңіз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Құрылғыны өшіргеннен кейін су ағып кетеді.	Құрылғы шалшықты еденге қалдырады, себебі сіз оны өшірген кезде оны жылжытпадыңыз. Бұл қалыпты жағдай.	Егер сіз құрылғыны өшіру кезінде жылжытпасаңыз, еденде кішкене су шалшығы пайда болуы мүмкін. Құрылғыны өшіру кезінде оны жылжыту арқылы шалшықтың өлшемін азайтуға болады. Құрылғыны өшірген кезде, ол саптамада қалған барлық суды тазарту үшін  суды сіңіру режиміне 4 секундқа ауысады. Қажет болса, соңғы тамшыларды майлықпен алып тастауға болады.
	Сіз оны еденнен көтерген кезде құрылғыдан су тамшылайды (ауада ұстаңыз).	Тазалау кезінде AquaSprin саптамасын еденнен көтермеңіз, себебі бұл еденде су іздерін қалдырады. Тек алға-артқа жылжиңыз.
	Таза су ыдысынан су ағады, өйткені таза су ыдысы шамадан тыс толтырылған.	Таза су ыдысын MAX («МАКС.») мәннен жоғары толтырмаңыз. Егер солай жасасаңыз, қақпақтыбұрап алған кезде су таза су ыдысынан төгілуі мүмкін.
	Ыдыстардың бірінде жарықшақ бар.	Егер ыдыстардың біреуі зақымдалған болса, оны Philips қызмет көрсету орталығына апарыңыз немесе тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.
Микроталшықты щеткаларды ала алмадым.	Шаш және/немесе кір микроталшықты щеткаларға оралған.	AquaSprin саптамасынан микроталшықты щеткаларын алу үшін тазалау щеткасының тұтқасын пайдаланыңыз. Шатасқан шашты немесе кірді (көріңіз 'AquaSprin саптамасын тазалау') алып тастаңыз. Егер щеткаларды шығару қиын болса, оларды AquaSprin саптамасының түбінен итеруге болады.
Мен құрылғыны алға немесе артқа жылжыта алмаймын.	Бір немесе бірнеше дөңгелекті шағын зат бұғаттауы мүмкін.	Құрылғыны өшіріп, саптаманы алыңыз. Содан кейін кішкентай мен үлкен дөңгелектердің бітеліп қалмағанын тексеріңіз. Дөңгелекті (дөңгелектерді) бұғаттайтын кез келген заттарды алып тастаңыз. Құрылғыны қайтадан тігінен қойып, тазалауды жалғастырыңыз.
Құрылғының сору қуаты әдеттегіден төмен.	Ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSprin саптамасының су арнасы ластанған немесе бітеліп қалған.	Тазалау щеткасын қолданыңыз және ылғалдандыру модулінің және/немесе AquaSprin саптамасының (көріңіз '«Сору және жуу» қондырғысындағы бітелулерді алу') су арнасын тазалаңыз.
	Лас су ыдысындағы тор қайта қолданар алдында жеткілікті құрғақ болмады.	Лас су ыдысын тазалаңыз және құрғатыңыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
	Микроталшықты щеткаларда шаштың шатасуы.	Құрылғыны өшіріп, шашты микроталшықты щеткалардан (көріңіз 'AquaSpin саптамасын тазалау') алыңыз.
	Лас су ыдысы дұрыс орнатылмаған.	Лас су ыдысын құрылғыға дұрыс (көріңіз 'Әр пайдаланғаннан кейін АВТОМАТТЫ ТАЗАЛАУ') салыңыз. «Шерту» дыбысы естілгенде ол дұрыс жабылады.
Микроталшықты щеткалар одан әрі бұрылмайды	Микроталшықты щеткаларға шаш немесе кір тұрып қалған.	Микроталшықты щеткаларды қайшы жұбымен немесе қолмен (көріңіз 'AquaSpin саптамасын тазалау') тазалаңыз.
Микроталшықты щеткалар шығады.	Микроталшықты щеткалары дұрыс бекітілмеген.	Микроталшықты щеткаларды қалпына келтіріп, оларды бекітіңіз.
Құрылғы зарядталмауда.	Қуат сымы розеткаға дұрыс қосылмаған немесе адаптер қабырға розеткасына дұрыс салынбаған.	Қуат сымының розеткаға дұрыс жалғанғанын және адаптердің қабырға розеткасына дұрыс салынғанын тексеріңіз.
	Батарея салынбаған.	Батареяны салыңыз.
	Батарея толығымен салынбаған.	Батареяны сырт еткен дыбыс естілгенше салыңыз.
	Бұрыс адаптер жалғанған.	Түпнұсқа адаптерді пайдаланыңыз.
		Егер жоғарыдағы тексергеннен кейін де құрылғы зарядталмаса, оны Philips қызмет көрсету орталығына немесе тұтынушыға қолдау көрсету орталығына апарыңыз.
Шаңсорғышты пайдаланғанда кейде статикалық электр соққыларын аламын.	Шаңсорғышта статикалық электр жиналады. Ауа ылғалдылығы неғұрлым төмен болса, құралда соғұрлым көп статикалық электр жиналады.	Құрылғыны ұстаған кезде металл істікті қолыңызбен ұстаңыз.
	Шаңсорғышпен шаң мен кірді тазаладыңыз. Сонымен қатар, статикалық электр тогына себеп болады.	Құрылғыны ұстаған кезде металл істікті қолыңызбен ұстаңыз.

## «Тек сору» қондырғысын пайдалану

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Қосу/өшіру түймесін басқанда, құрылғы  құрылғыны қосыңыз.	Батареяны жалғамадыңыз.	Батареяны 1-де-3 тасымал құралына жалғаңыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
	Батарея бос.	Батареяны зарядтау үшін 1-де-3 тасымал құралын зарядтағышқа (көріңіз 'Зарядтау') жалғаңыз.
	Сіз қосу / өшіру түймесін  бірнеше рет басқансыз.	Бірнеше секунд күтіп, қосу/өшіру түймесін  қайтадан басыңыз.
	1-де-3 тасымал құралын құрылғыға дұрыс жалғамадыңыз.	1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне дұрыс жалғаңыз.
	Құрылғы бітеліп қалған.	Құрылғыны өшіріп, батареяны немесе қуат станциясын шығарып алыңыз. Одан кейін бітелудің себебін тауып, түзетіңіз. Осыдан кейін құрылғыны қайта іске қосыңыз. Егер сіз бітелудің себебін анықтай алмасаңыз, құрылғыны қайта іске қосыңыз. Бұл мәселені шешуі мүмкін.
	Роликті щетка кептеліп қалған.	Роликті щетканы шығарып алып, щетка мен мотор айналасындағы шаштарды алып тастап, оны орнына (көріңіз 'Роликті щетка тазалау') салыңыз.
1-де-3 тасымал құралын шаң себетіне жалғау мүмкін емес.	Сүзгі қабы төңкеріліп жиналады.	Сүзгі қабын төңкеріңіз. Дөңгелек саңылау көрінуікерек (көріңіз 'Шаң себетін тазалау') .
	Сүзгі қабы дұрыс жабылмаған.	Сүзгі қабын жапқан кезде сырт еткен дыбысты естігеніңізге көз жеткізіңіз. Жабу қиын болса, көбік сүзгісі төңкеріліп қойылған болуы мүмкін.
Құрылғы жұмысын тоқтатты.	Сіз кездейсоқ қолмен қосу/өшіру  түймесін түрттіңіз.	Қосу/өшіру түймесін басу арқылы  құрылғыны қосыңыз.
	Құрылғы бітеліп қалған.	Құрылғыны өшіріп, батареяны немесе қуат станциясын шығарып алыңыз. Одан кейін бітелудің себебін тауып, түзетіңіз. Осыдан кейін құрылғыны қайта іске қосыңыз. Егер сіз бітелудің себебін анықтай алмасаңыз, құрылғыны қайта іске қосыңыз. Бұл мәселені шешуі мүмкін.
Тазалау кезінде құрылғының дыбысы өзгерді.	Шаштар немесе басқа кедергілер роликті щетканың айналасында шатасуы мүмкін.	Кедергілерді тексеріп, оларды (көріңіз 'Роликті щетка тазалау') алып тастаңыз.
	Кедергілер циклонды бөгеп тұр.	Циклонда кедергілер бар-жоғын тексеріп, оларды (көріңіз 'Циклонды тазалау') алып тастаңыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Құрылғының сору қуаты әдеттегіден төмен.	Сүзгі және/немесе циклон кір.	Шаң ыдысын босатыңыз. Сүзгі мен циклонды тазалаңыз. Циклонға жабысып қалған шаш пен кірді алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз. Оңай техникалық қызмет көрсету (көріңіз 'Циклонды тазалау') үшін циклонды алып тастауға болады. Құрылғы жүйелі түрдепайдаланылса, сүзгіні кемінде айына бір рет жуыңыз (көріңіз 'Сүзгіні тазалау').
	Циклондық сүзгіге бірдеңе кедергі келтіріп тұр.	Циклондық сүзгіде ештеңе тұрып қалмағанын тексеріп, циклондық сүзгіге кедергі келтіретін затты алыңыз. Циклонғажабысып қалған шаш пен кірді алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз (көріңіз 'Циклонды тазалау').
	Роликті щетканың артындағы сору арнасы бітеліп қалған.	Роликті щетканы шығарып алып, сору арнасында кедергілер бар-жоғын тексеріп, оларды алып тастаңыз.
	Сүзгі қабын шаң себетіне дұрыс тіркемегенсіз немесе шаң себетін құрылғыға дұрыс тіркемегенсіз. Екі жағдайда да сору қуаты жоғалады.	Сүзгі қабын шаң себетіне тіркеп, шаң себетін құрылғыға дұрыстаптіркеңіз (көріңіз 'Шаң себетін тазалау').
	Щеткаға шаш немесе кір тұрып қалған.	Құрылғыны өшіріп, роликті щетканы қайшымен немесе қолментазалаңыз (көріңіз 'Роликті щетка тазалау').
Құрылғы шаңды қалдырып кетіп жатыр.	Сүзгі қабында көбік сүзгісі жоқ немесе үстіңгі қақпақ жоқ.	Сүзгі құралда әрі дұрыс жинақталғанын тексеріңіз (көріңіз 'Сүзгіні тазалау').
Шаң себетін ашқан кезде шаң шығады.	Бұл — қысымның төмендеуіне байланысты қалыпты әрекет.	Мүмкін болса, құрылғыны сыртынан ашыңыз.
Дисплейде сүзгіні тазалау белгішесі көрсетіледі және құрылғы өшеді.	Сүзгі кірлеп кеткен болуы мүмкін.	Біз сізге сүзгіні тазалауға кеңес береміз. Жақында сүзгіні тазалаған болсаңыз, бұл белгішені елемеге болады. Шаңсорғышпен тазалауды жалғастыру үшін көрсеткі белгішесін басыңыз.
Кілемді тазалау кезінде құрылғы еденде бірқалыпты жүрмейді.	Тым жоғары сору қуаты таңдалған.	1-параметрді таңдау арқылы сору қуатын азайтыңыз немесе кілем үстінде баяуырақ жылжытыңыз.
Роликті щетка одан әрі бұрылмайды.	Роликті щеткаға шаш немесе кір тұрып қалған.	Роликті щетканы қайшы жұбымен немесе қолмен тазалаңыз (көріңіз 'Роликті щетка тазалау').

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
	Көп түкті кілем кедергі келтірсе, роликті щетка бұрылысын тоқтатуы мүмкін.	Құрылғыны өшіріп, одан кейін қайта қосыңыз.
	Тазалаудан кейін роликті щетканы саптамаға дұрыс орнатпадыңыз.	Роликті щетканы саптамаға дұрыс кіргізу үшін осы пайдаланушы нұсқаулығындағы нұсқауларды орындаңыз (көріңіз 'Роликті щетка тазалау'). Бекіту тұтқасын қыстыру арқылы саптаманың ішіне роликті щетканы бекітіңіз.
Саптамадағы жарық диодтары қосылмайды.	Саптама түтікке немесе құрылғыға дұрыс бекітілмеді.	Саптаманы түтікке немесе құрылғыға дұрыс тіркеңіз. Бұл көмектеспесе, оны Philips қызмет көрсету орталығына апарыңыз немесе тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.
Құрылғы зарядталмауда.	Аша розеткаға дұрыс қосылмаған немесе адаптер қабырға розеткасына дұрыс салынбаған.	Ашаның розеткаға дұрыс жалғанғанын және адаптердің қабырға розеткасына дұрыс салынғанын тексеріңіз.
	Батарея салынбаған.	Батареяны салыңыз.
	Батарея толығымен салынбаған.	Батареяны сырт еткен дыбыс естілгенше салыңыз.
	Бұрыс адаптер жалғанған.	Түпнұсқа адаптерді пайдаланыңыз.
		Егер жоғарыдағы тексергеннен кейін де құрылғы зарядталмаса, оны Philips қызмет көрсету орталығына немесе тұтынушыға қолдау көрсету орталығына апарыңыз.
Шағын турбо щетка дұрыс істемейді.	Айналатын щетка ластанған.	Щеткадағы шашты қайшыменалыңыз (көріңіз 'Шағын турбо щетканы тазалау').
	Тазалау барысында роликті щетка талшықпен немесе беттермен құлыпалады.	Шағын турбо щетканы зат бетіне туралап ұстаңыз және турбо щетканы жұмсақ беттерге қолданбаңыз.
	Роликті щетка саптамаға дұрыс салынбаған.	Роликті щетканың саптамаға дұрыс салынғанына және бөліктерарасында саңылау жоқ екеніне көз жеткізіңіз. (көріңіз 'Шағын турбо щетканы тазалау').
Шаңсорғышты пайдаланғанда кейде статикалық электр соққыларын аламын.	Шаңсорғышта статикалық электр жиналады. Ауа ылғалдылығы неғұрлым төмен болса, құралда соғұрлым көп статикалық электр жиналады.	Құрылғыны ұстаған кезде металл істікті қолыңызбен ұстаңыз.



Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
	Шаңсорғышпен шаң мен кірді тазаладыңыз. Сонымен қатар, статикалық электр тогына себеп болады.	Құрылғыны ұстаған кезде металл істікті қолыңызбен ұстаңыз.
Дисплейде «E2» қате коды пайда болады.	Температура тым төмен.	Құрылғы пайдаланылатын, сақталатын немесе зарядталатын бөлмедегі температура 5 °С-тан жоғары екендігін тексеріңіз.
Дисплейде «E3» қате коды пайда болады.	Температура тым жоғары.	Құрылғы пайдаланылатын, сақталатын немесе зарядталатын бөлмедегі температура 35 °С-тан төмен екендігін тексеріңіз. Құрылғыны тікелей күн сәулесі немесе жоғары температура әсеріне (ыстық пештердің жанында, микротолқынды пештерде немесе индукциялық пештерде) ұшыратпаңыз. Батареялар шамадан тыс қызып кетсе, жарылып кетуі мүмкін.
		Егер жоғарыдағы тексергеннен кейін де құрылғы зарядталмаса, оны Philips қызмет көрсету орталығына немесе тұтынушыға қолдау көрсету орталығына апарыңыз.

## สารบัญ

ข้อมูลเบื้องต้น	1542
คำอธิบายทั่วไป	1542
ก่อนใช้งานครั้งแรก	1543
การชาร์จแบตเตอรี่	1546
การดูดฝุ่นและถูพื้นที่แข็ง	1547
การดูดฝุ่นพื้นที่อ่อนนุ่มและแข็ง	1552
การทำความสะอาดชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น	1558
การทำความสะอาดชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น	1567
ไอคอนบนจอแสดงผลและความหมาย	1576
การเปลี่ยนอะไหล่	1580
การแก้ปัญหา	1581
การใช้งานชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น	1589

## ข้อมูลเบื้องต้น

ขอบคุณสำหรับการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ของ Philips!

โปรดลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณที่

[www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s)

เพื่อให้คุณได้รับประโยชน์อย่างเต็มที่จากบริการที่ Philips มอบให้

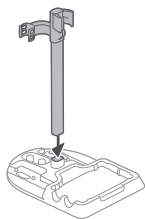
## คำอธิบายทั่วไป

- 1 ปุ่มกดถ่วงเก็บฝุ่น
- 2 หน้าจอแสดงผล
- 3 ปุ่มโหมดทำความสะอาด
- 4 ปุ่มกลาง (AUTOCLEAN)
- 5 ปุ่มเปิด/ปิด
- 6 แบตเตอรี่
- 7 ที่จับแบบ 3-in-1
- 8 ถังเก็บฝุ่น
- 9 ท่อดูดฝุ่น
- 10 หัวดูด LED
- 11 แปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก
- 12 หัวดูดชอกซอนขนาดยาว
- 13 อะแดปเตอร์
- 14 ปลั๊กไฟ
- 15 แกนชาร์จเสริม (เฉพาะรุ่น XW9465/11 เท่านั้น)
- 16 แกนการจัดเก็บหลังทำความสะอาด
- 17 ที่ยึดเครื่อง

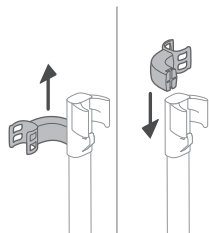
- 18 ถาดวางหลังการทำความสะอาด
- 19 แผ่นฐาน
- 20 โมดูลแบบเปียก
- 21 แท่งค้ำน้ำเสีย
- 22 แท่งค้ำน้ำสะอาด
- 23 หัวดูด AquaSpin
- 24 แปรงโมโครไฟเบอร์
- 25 น้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792 (XW9463/11 และ XW9465/11 เท่านั้น)
- 26 แปรงทำความสะอาด

## ก่อนใช้งานครั้งแรก

### การประกอบแท่งการจับยึดหลังทำความสะอาด

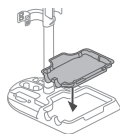


หากต้องการใช้ฟังก์ชัน AUTOCLEAN หรือจัดเก็บและชาร์จเครื่องบนแท่งการจับยึดหลังทำความสะอาด คุณต้องประกอบแท่งก่อนโดยใส่ที่ยึดเครื่องเข้ากับแผ่นฐาน



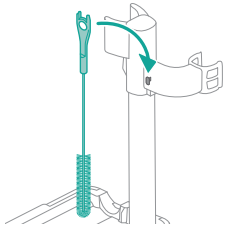
#### เคล็ดลับ:

คุณสามารถเลื่อนที่ยึดสำหรับชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่นแล้ววางกลับด้าน หากคุณต้องการวางชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่นที่อีกด้านของแท่งการจับยึดหลังทำความสะอาด



#### หมายเหตุ:

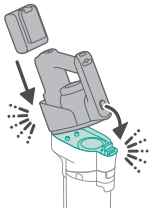
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าวางถาดวางหลังทำความสะอาดไว้ในแผ่นฐานและอุณหภูมิในห้องที่จัดเก็บ ชาร์จไฟ หรือทำความสะอาดเครื่องอยู่ระหว่าง 5 °C และ 35 °C



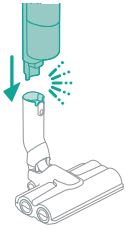
💡 เคล็ดลับ:

คุณสามารถแขวนแปรงทำความสะอาดบนตะขอของที่ยึดเครื่องได้

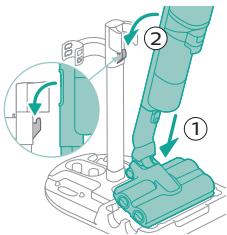
## การประกอบชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น



1 หากต้องการประกอบชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น ให้ใส่แบตเตอรี่และต่อที่จับแบบ 3-in-1 เข้ากับโมดูลแบบเปียก (เสียง 'คลิก')



2 ติดโมดูลแบบเปียกเข้ากับหัวดูด AquaSpin (เสียง 'คลิก')



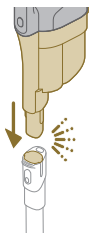
3 หากต้องการจัดเก็บชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น คุณสามารถวางไว้ในแท่นการจัดเก็บหลังทำความสะอาด

## การประกอบชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น

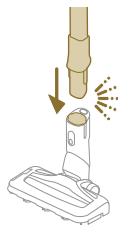
- 1 หากต้องการประกอบชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น ให้ติดตั้งจับแบบ 3-in-1 เข้ากับถังเก็บฝุ่น (เสียง 'คลิก')



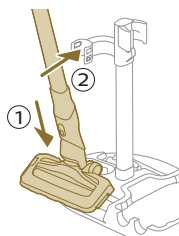
- 2 ติดถังเก็บฝุ่นเข้ากับท่อดูดฝุ่น (เสียง 'คลิก')



- 3 ใส่ท่อดูดฝุ่นเข้าไปในหัวดูด LED

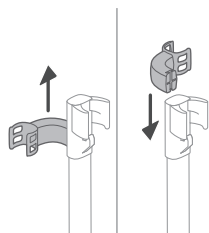


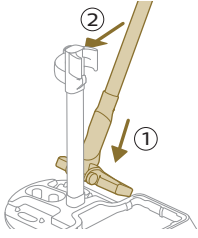
- 4 หากต้องการจัดเก็บชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น ให้วางลงในแท่นการจัดเก็บหลังทำความสะอาด โดยวางหัวดูด LED ลงบนด้านยาวของแผ่นฐานก่อน จากนั้นกดท่อเข้าไปในที่ยึด



### เคล็ดลับ:

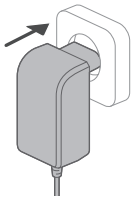
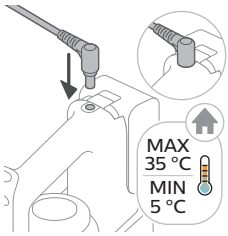
คุณสามารถเลื่อนที่ยึดสำหรับชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่นแล้ววางกลับด้าน หากต้องการวางชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่นที่อีกด้านของแท่นการจัดเก็บหลังทำความสะอาด



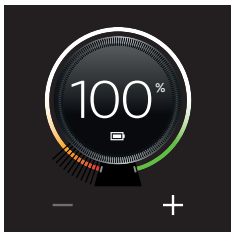


## การชาร์จแบตเตอรี่

ตัวเครื่องมีแบตเตอรี่ Li-Ion 25 V การชาร์จไฟจะใช้เวลา 4 ชั่วโมง



- 1 หากต้องการชาร์จเครื่อง ให้เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับที่ด้านหลังของเครื่อง จากนั้นเสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนัง
- 2 ค่าระหว่าง 0% ถึง 90% จะกะพริบบนหน้าจอเพื่อระบุว่าเครื่องกำลังชาร์จ

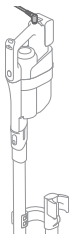


- 3 เมื่อแบตเตอรี่ชาร์จไฟเต็มแล้ว ค่า 100% จะสว่างขึ้นบนหน้าจอ หลังจากนั้นไม่กี่นาที จอแสดงผลจะปิดลง

---

**⚠ คำเตือน:** จัดเก็บและชาร์จเครื่องที่อุณหภูมิมากกว่า 5 °C และต่ำกว่า 35 °C

---

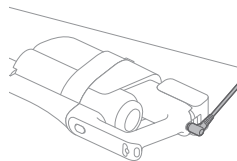


**💡**เคล็ดลับ:

คุณสามารถชาร์จเครื่องได้ในระหว่างการจัดเก็บหลังทำความสะอาด

**💡**เคล็ดลับ:

คุณสามารถชาร์จเครื่องแยกกันในสถานที่ที่เหมาะสมกับคุณที่สุด



## การดูดฝุ่นและถูพื้นที่แข็ง

### การใช้งานชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น

แท่งค้ำน้ำสะอาดและแท่งค้ำน้ำเสียติดเข้ากับเครื่องแล้วเมื่อส่งมอบ คุณสามารถทำความสะอาดพื้นที่แข็งได้ด้วยโมดูลแบบเปียกที่ติดอยู่กับหัวดูด AquaSpin

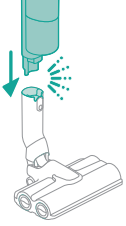
**i** หมายเหตุ:

ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นนี้เหมาะสำหรับการดูดฝุ่นและถูพื้นพร้อมกัน ไม่จำเป็นต้องดูดฝุ่นพื้นก่อนถูพื้น

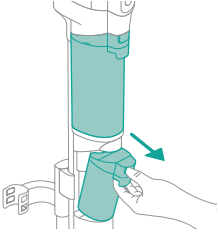
ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นเหมาะสำหรับการดูดฝุ่นและถูพื้นที่แข็งทุกประเภท ยกเว้นพื้นไม้ที่ไม่เคลือบผิว (ดู 'ข้อจำกัดการใช้งาน')



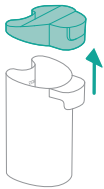
- 1 หากต้องการประกอบชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น ให้ใส่แบตเตอรี่และต่อที่จับแบบ 3-in-1 เข้ากับโมดูลแบบเปียก (เสียง 'คลิก')



2 ตัดโมดูลแบบเป็ยกเข้ากับหัวดูด AquaSpin (เสียง 'คลิก')



3 กดปุ่มเพื่อปลดล็อกแท่งค้ำน้ำสะอาดและถอดแท่งค้ำน้ำสะอาด



4 ถอดฝาครอบออกจากแท่งค้ำน้ำสะอาด



5 เติมน้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792 ปริมาณ 10 มล. ลงในแท่งค้ำน้ำสะอาด



---

**⚠ ข้อควรระวัง: Philips**

ทำการทดสอบเครื่องนี้กับน้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792 เท่านั้น

น้ำยาทำความสะอาดแบบอื่นอาจทำให้เกิดฟองมากเกินไปซึ่งจะลดประสิทธิภาพและอาจทำให้เครื่องทำงานผิดปกติได้

น้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792

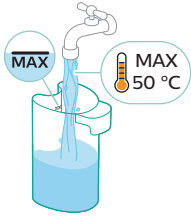
มีวางจำหน่ายในบางประเทศ

---



เมื่อใช้สารทำความสะอาดชนิดเหลวที่เหมาะสมอื่นๆ ให้เติมสารสูงสุด  
10 มล. ลงในแท็งค์น้ำสะอาด

6 เติมน้ำเย็นหรืออุ่นลงในแท็งค์น้ำสะอาดจนถึงระดับสูงสุด (MAX)



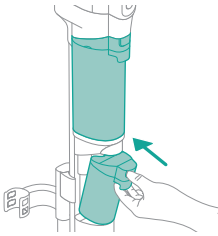
**⚠ ข้อควรระวัง:**


น้ำประปาที่ตกลงในแท็งค์น้ำสะอาดต้องมีอุณหภูมิไม่เกิน 50 °C

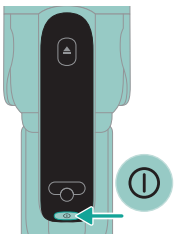
7 ใส่ฝาครอบกลับเข้าไปในแท็งค์น้ำสะอาด



8 ใส่แท็งค์น้ำสะอาดกลับเข้าไปในเครื่อง

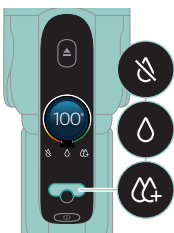


9 หากต้องการเปิดเครื่อง ให้กดปุ่มเปิด/ปิด  และรอนกว่าเครื่องจะพร้อมใช้งาน



10 ใช้ปุ่มโหมดทำความสะอาดเพื่อเลือกระหว่างการตั้งค่าที่แตกต่างกันสามแบบ:

- โหมดเปียกปกติ
- โหมดเปียกพลังแรงสูง
- โหมดดูดซับน้ำ



การเลือกโหมดน้ำปกติ

จะทำให้คุณสามารถใช้เครื่องเพื่อทำความสะอาดแบบเปียกได้ตามปกติ โหมดเปียกพลังแรงสูงใช้สำหรับทำความสะอาดคราบฝังแน่นเพิ่มเติม

หากมีรอยเปียกบนพื้นหลังจากทำความสะอาด

คุณสามารถเลือกโหมดดูดซับเพื่อทำความสะอาดได้

เรายังแนะนำให้ใช้โหมดดูดซับน้ำเมื่อยกเครื่องขึ้นเหนือธรณีประตู พรม หรือบันได (ดู 'เคล็ดลับและข้อมูลสำคัญอื่นๆ')

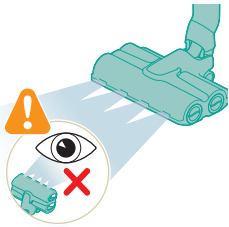
หากคุณเลือกโหมดดูดซับน้ำ เครื่องจะหยุดจ่ายน้ำและเพิ่มพลังดูดเป็นเวลา 45 วินาทีเพื่อดูดซับน้ำบนพื้น

**i** หมายเหตุ: รุ่นเก่ามีโหมดเปียกปกติและโหมดเปียกพลังแรงสูง แต่จะไม่มีโหมดดูดซับน้ำ

---

**⚠** ข้อควรระวัง: ห้ามมองที่ไฟ LED ของหัวดูดโดยตรง หรือส่องไฟ LED ไปที่ดวงตาของผู้อื่น ไฟ LED นั้นสว่างมาก

---










## ระบบการป้องกันแบบอิเล็กทรอนิกส์

- อุปกรณ์นี้มีการติดตั้งระบบป้องกันแบบอิเล็กทรอนิกส์ ระบบป้องกันแบบอิเล็กทรอนิกส์นี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อให้รับรู้เมื่อเครื่องดูดวัตถุแปลกปลอมที่ไม่ใช่สิ่งสกปรกหรือของเหลวขึ้นจากพื้น
- เมื่อเปิดใช้งานระบบ เครื่องจะปิดและข้อความ i3 จะปรากฏบนจอแสดงผล (ดู 'ไอคอนบนจอแสดงผลและความหมาย') ระบบป้องกันแบบอิเล็กทรอนิกส์จะเปิดใช้งานเมื่อแปรงโรตารีไฟฟ้าเบรคเกินไป เมื่อคุณย้ายเครื่องไปไว้บนพรมหรือพรมเช็ดเท้า หรือเมื่อคุณเคลื่อนย้ายไปบนพื้นที่ไม่ได้ติดตั้งไว้อย่างถูกต้อง

## เคล็ดลับและข้อมูลสำคัญอื่นๆ

- ไม่จำเป็นต้องดูดฝุ่นพื้นก่อนถูพื้น เนื่องจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นจะทำความสะอาดพื้นที่แข็งของคุณเพื่อดักจับสิ่งสกปรกทุกประเภท รวมถึงของเหลวและคราบสกปรกบนพรมและพรมเช็ดเท้า ให้ใช้ชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น

- หากไม่จำเป็นต้องถูพื้นที่แข็งของคุณ ก็ให้ใช้เพียงแค่อุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่นซึ่งมีไฟ LED และเทคโนโลยี PowerCyclone 12 เพื่อการดูดสิ่งสกปรกที่แม่นยำและทรงพลัง
  - คุณสามารถเคลื่อนย้ายเครื่องได้เร็วพอๆ กับเครื่องดูดฝุ่น หากต้องการขจัดคราบที่ฝังลึก ให้คลิกปุ่มโหมดทำความสะอาดเพื่อเปิดใช้งานโหมดเป็ยกพลังแรงสูง  และเคลื่อนเครื่องซ้ำๆ เหนือคราบ
  - เครื่องอาจกึ่งแอ่งน้ำเล็กๆ ไว้บนพื้น หากคุณไม่ขยับเครื่องขณะปิดเครื่อง คุณสามารถลดขนาดของแอ่งน้ำได้โดยการขยับเครื่องขณะปิดเครื่อง หากจำเป็น คุณสามารถใช้ผ้าเช็ดหยดน้ำออกได้
  - ขอแนะนำให้เปิดใช้งานโหมดดูดซับน้ำ  เมื่อยกเครื่องขึ้นเหนือธรณีประตู พรหม หรือบันไดระหว่างการทำทำความสะอาด วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้น้ำสกปรกไหลออกจากหัวดูด AquaSpin
  - เมื่อเคลื่อนย้ายเครื่อง ขอแนะนำให้เหยียดแขนเพื่อลดความตึงเครียดของกล้ามเนื้อ ในตำแหน่งนี้ คุณจะควบคุมเครื่องได้ดีที่สุดเมื่อทำความสะอาด และจะรู้สึกสะดวกสบายที่สุด
- i** หมายเหตุ: เมื่อคุณใช้โหมดดูดซับน้ำ  น้ำจะไม่ไหลออกจากเครื่องและพลังดูดจะเพิ่มขึ้น หลังจาก 45 วินาที หากคุณไม่ดำเนินการใดๆ เครื่องจะสลับกลับเป็นโหมดเป็ยกปกติโดยอัตโนมัติ 
- i** หมายเหตุ: รุ่นเก่ามีโหมดเป็ยกปกติ  และโหมดเป็ยกพลังแรงสูง  แต่จะไม่มีโหมดดูดซับน้ำ  สำหรับรุ่นเหล่านี้ ให้ย้ายเครื่องขณะปิดเครื่องเพื่อลดปริมาณน้ำที่หยดลงบนพื้น อีกทั้งขอแนะนำให้เปิดเครื่องทิ้งไว้เมื่อยกเครื่องเหนือธรณีประตู พรหม หรือบันไดระหว่างทำความสะอาด วิธีนี้จะป้องกันไม่ให้น้ำสกปรกไหลออกจากหัวดูด AquaSpin

## ข้อจำกัดการใช้งาน

- ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นเหมาะสำหรับการดูดฝุ่นและถูพื้นที่แข็งทุกประเภท ยกเว้นพื้นไม้ที่ไม่เคลือบผิว
- ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นมีไว้สำหรับทำความสะอาดพื้นที่แข็งเป็นประจำ ปฏิบัติตามคำแนะนำในการทำความสะอาดสำหรับพื้นที่แข็งของคุณเสมอเมื่อคุณใช้เครื่องนี้

- หากคุณต้องการใส่สารทำความสะอาดพื้นชนิดเหลว นอกเหนือจากน้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792 ลงในน้ำในแท็งค์น้ำสะอาด ให้ตรวจสอบว่าคุณใช้สารทำความสะอาดชนิดเหลวแบบฟองน้อยหรือไร้ฟองที่สามารถละลายน้ำได้เหมือนกับน้ำยากำจัดคราบสกปรกบนพื้น Philips รุ่น XV1792
- เนื่องจากแท็งค์น้ำสะอาดมีความจุ 400 ml. คุณจึงต้องใส่สารทำความสะอาดพื้นชนิดเหลวลงในน้ำเพียงสองสามหยด (สูงสุด 10 ml.) เท่านั้น
- หากคุณใช้ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นบนเสื่อน้ำมัน ให้ใช้เฉพาะกับเสื่อน้ำมันที่ติดตั้งอย่างเหมาะสมเท่านั้น เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำมันถูกดูดเข้าไปในหัวดูด AquaSpin
- ห้ามใช้ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นเพื่อทำความสะอาดพรม
- หากคุณย้าย/ยกเครื่องขึ้นเหนือพรมหรือพรมเช็ดเท้าเมื่อปิดสวิตช์ หยดน้ำเสียอาจตกลงไปบนพรมหรือพรมเช็ดเท้าของคุณ
- อย่าดันเครื่องไปบนพื้นตะแกรงของฮีตเตอร์แบบเป่าลมร้อน น้ำอาจหยดลงในรูเป่าลมร้อน เนื่องจากเครื่องนี้ไม่สามารถดูดน้ำที่ออกมาจากหัวดูดขณะที่คุณเคลื่อนเครื่องเหนือตะแกรง
- ขณะทำความสะอาด ห้ามยกหัวดูด AquaSpin ขึ้นจากพื้นหรือขยับหัวดูด AquaSpin ไปด้านข้าง และอย่าเสียวเครื่องอย่างแรง เนื่องจากจะทำให้เกิดรอยคราบน้ำ ให้เคลื่อนไปข้างหน้าและถอยหลังเท่านั้น

**i** หมายเหตุ:

ระยะเวลาในการใช้งานขึ้นอยู่กับระดับกำลังไฟในขณะที่ทำความสะอาด

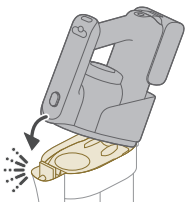
**i** หมายเหตุ: รุ่นเก่าจะมีเฉพาะโหมดเปียกปกติ 

และโหมดเปียกพลังแรงสูง  แต่จะไม่มีโหมดดูดซับน้ำ 

## การดูดฝุ่นพื้นที่อ่อนนุ่มและแข็ง

### การใช้งานชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น

- 1 หากต้องการดูดฝุ่นพื้นที่อ่อนนุ่มและแข็ง ให้ติดตั้งจับแบบ 3-in-1 เข้ากับถังเก็บฝุ่น (เสียง 'คลิก')



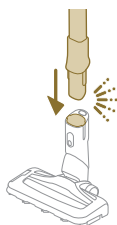


**⚠ ข้อควรระวัง: ห้ามติดที่จับแบบ 3-in-1**

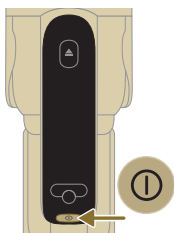
**เข้ากับถังเก็บฝุ่นโดยไม่ได้ใส่ตลับใส่แผ่นกรองลงในถังเก็บฝุ่น**




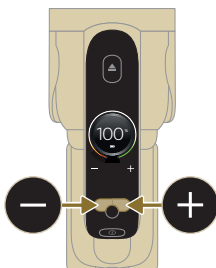
**2 ติดถังเก็บฝุ่นเข้ากับท่อดูดฝุ่น (เสียง 'คลิก')**





**3 ใส่ท่อดูดฝุ่นเข้าไปในหัวดูด LED**



**4 หากต้องการเปิดเครื่อง ให้กดปุ่มเปิด/ปิด  และรอนกว่าเครื่องจะพร้อมใช้งาน**



**5 ใช้ปุ่มทางด้านซ้าย  และด้านขวา  เพื่อเลือกระหว่างการตั้งค่าพลังงานที่แตกต่างกันสองแบบ**



**💡เคล็ดลับ:** ไฟ LED ในหัวดูด LED ช่วยให้มองเห็นสิ่งสกปรกบนพื้นได้ง่ายขึ้น ที่ดูดฝุ่นและหัวดูด LED ช่วยให้คุณเข้าถึงใต้เฟอร์นิเจอร์ที่ตี้ยาได้โดยไม่ต้องบิดเครื่อง

---

**⚠️ คำเตือน:** ห้ามดูดน้ำหรือของเหลวอื่นๆ

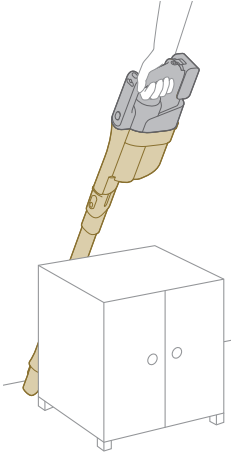
---

**⚠️ ข้อควรระวัง:** อย่ามองตรงไปที่ไฟ LED ของหัวดูด LED หรือซีไฟ LED ไปที่ดวงตาของผู้อื่น ไฟ LED นั้นสว่างมาก

---



## การใช้ที่ดูดฝุ่น



คุณสามารถติดที่ดูดฝุ่นเข้ากับที่จับและใช้งานได้โดยไม่ต้องใช้หัวดูดเพื่อดูดฝุ่นในช่องว่างที่แคบระหว่างหรือหลังเฟอร์นิเจอร์ด้วยปลายที่ดูดฝุ่น



**💡เคล็ดลับ:** นอกจากนี้ยังสามารถติดแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็กเข้ากับที่ดูดฝุ่นได้อีกด้วย



### ⚠️ เคล็ดลับ:

นอกจากนี้ยังสามารถติดหัวดูดชอกซอนขนาดยาวเข้ากับท่อดูดฝุ่นได้อีกด้วย

## การใช้งานที่จับ



หากไม่มีหัวดูดและท่อดูดฝุ่น

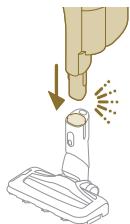
คุณยังสามารถใช้ที่จับเพื่อทำความสะอาดฝุ่นละอองและสิ่งสกปรกเล็กๆ เช่น เศษขนมปังที่หก หรือเพื่อดูดฝุ่นบนบันไดและชั้นวาง

---

**⚠️ คำเตือน:** ห้ามดูดน้ำหรือของเหลวอื่นๆ

---

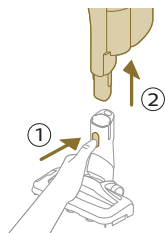
## การใช้งานหัวดูด LED



คุณสามารถใช้หัวดูด LED เพื่อทำความสะอาดพื้นที่ต่างๆ เช่น บันไดเพื่อดูดสิ่งสกปรกตามมุมหรือบนหิ้งแคบ

หรือเพื่อทำความสะอาดคราบเล็กๆ เช่น เศษขนมปังที่หก

**1** หากต้องการติดหัวดูด LED ให้สอดท่อดูดฝุ่นหรือที่จับเข้าไปในหัวดูด



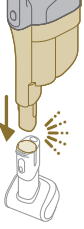
**2** หากต้องการถอดหัวดูด LED ให้กดปุ่มปลดล็อก (1) แล้วดึงท่อดูดฝุ่นหรือที่จับออกจากหัวดูด (2)

---

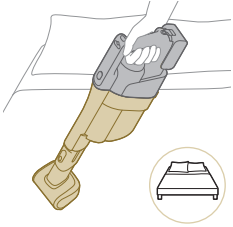
**⚠️ คำเตือน:** ห้ามดูดน้ำหรือของเหลวอื่นๆ

---

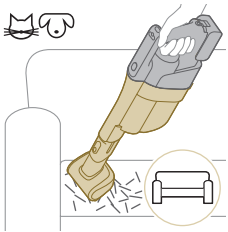
## การใช้งานแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก



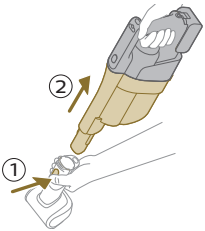
- 1 หากต้องการติดตั้งแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก ให้สอดท่อดูดฝุ่นของที่จับเข้ากับแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก



- 2 คุณสามารถใช้แปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็กสำหรับการทำความสะอาดแบบมาตรฐานในบริเวณที่อ่อนนุ่ม เช่น เติยงและโซฟา คุณสามารถปรับการตั้งค่าพลังงานเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการในการทำความสะอาดของคุณ



- 3 คุณสามารถใช้แปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็กเพื่อการทำความสะอาดอย่างทั่วถึงเป็นพิเศษ ตัวอย่างเช่น ดูดขนสัตว์เลี้ยง หรือทำความสะอาดคราบเล็กๆ เช่น เกล็ดขนมปังที่หก คุณสามารถปรับการตั้งค่าพลังงานเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการในการทำความสะอาดของคุณ



- 4 หากต้องการถอดแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก ให้กดปุ่มปลดล็อก (1) แล้วดึงที่จับออกจากแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก (2)

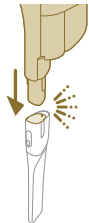


**⚠ คำเตือน: ห้ามดูดน้ำหรือของเหลวอื่นๆ**

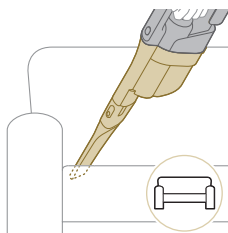




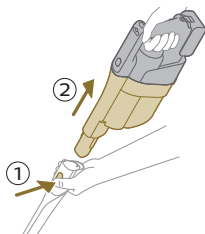
## การใช้งานหัวดูดชอกซอนขนาดยาว



- 1 หากต้องการติดหัวดูดชอกซอนขนาดยาว ให้สอดท่อดูดฝุ่นหรือที่จับเข้าไปในหัวดูดชอกซอนขนาดยาว



- 2 คุณสามารถใช้หัวดูดชอกซอนขนาดยาวเพื่อทำความสะอาดมุมแคบหรือบริเวณที่เข้าถึงยากได้ คุณสามารถปรับการตั้งค่าพลังงานเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการในการทำความสะอาดของคุณ



- 3 หากต้องการถอดหัวดูดชอกซอนขนาดยาว ให้กดปุ่มปลดล็อก (1) แล้วดึงท่อดูดฝุ่นหรือที่จับออกจากหัวดูดชอกซอนขนาดยาว (2)



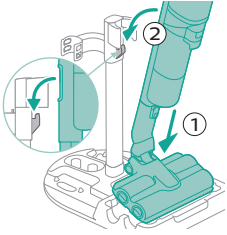
**⚠ คำเตือน:** ห้ามดูดน้ำหรือของเหลวอื่นๆ

# การทำความสะอาดชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น

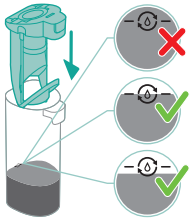
## AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง

หากต้องการป้องกันกลิ่นและคราบตะกอน ให้ใช้ฟังก์ชัน AUTOCLEAN หลังจากใช้งานทุกครั้ง โหมด AUTOCLEAN ช่วยให้ทำความสะอาดเครื่องทั้งหมดได้ในเวลาประมาณ 4 นาที

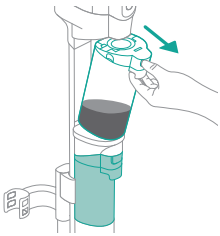
1 วางชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นในแท่นการจัดเก็บหลังทำความสะอาด



**i** หมายเหตุ: หากระดับน้ำสกปรกต่ำกว่าระดับ AUTOCLEAN ก็ไม่จำเป็นต้องล้างแท่งค้ก่อนเริ่มโปรแกรม AUTOCLEAN คุณสามารถข้ามขั้นตอนต่อไปนี้ได้และไปยังขั้นตอนที่ 6 ได้เลย



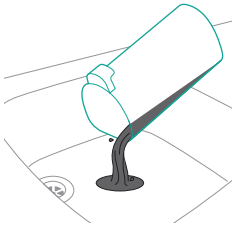
2 กดปุ่มเพื่อปลดล็อกและนำแท่งค้น้ำเสียออก



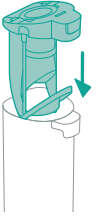
3 ถอดตัวกรองแบบเปียกออกจากแท่งค้น้ำเสีย



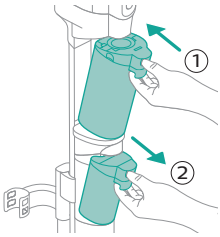
4 เทน้ำออกจากแท่งค้ำน้ำเสียลงในอ่างน้ำ



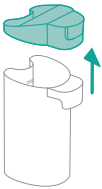
5 วางตัวกรองแบบเปียกกลับเข้าไปในแท่งค้ำน้ำเสีย



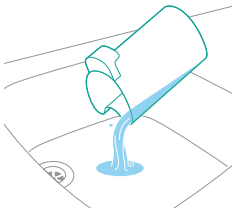
6 ใส่แท่งค้ำน้ำเสียที่ว่างเปล่ากลับเข้าไปในเครื่องแล้วนำแท่งค้ำน้ำสะอาดออก

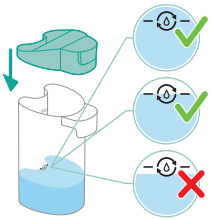
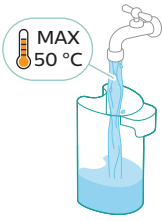


7 ถอดฝาครอบออกจากแท่งค้ำน้ำสะอาด



8 เทน้ำยาทำความสะอาดที่เหลืออยู่จากแท่งค้ำน้ำสะอาดลงในอ่างน้ำ



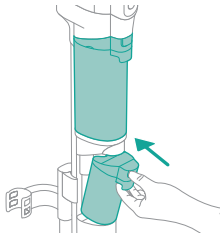


9 เติมน้ำปะปาที่เย็นหรืออุ่นลงในแท่งค้ำน้ำสะอาดตามระดับข้อบ่งชี้ AUTOCLEAN เป็นอย่างน้อย

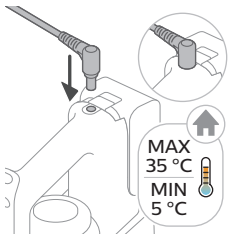
**⚠ ข้อควรระวัง:**

น้ำปะปาที่ตกลงในแท่งค้ำน้ำสะอาดต้องมีอุณหภูมิไม่เกิน 50 °C

**⚠ ข้อควรระวัง:** อย่าใช้น้ำยาทำความสะอาดสำหรับ AUTOCLEAN เพราะอาจทำให้เกิดฟองมากเกินไป

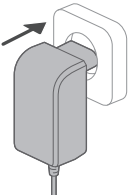


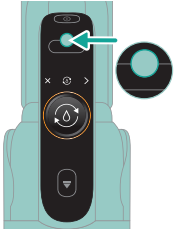
10 ใส่แท่งค้ำน้ำสะอาดกลับเข้าไปในเครื่อง





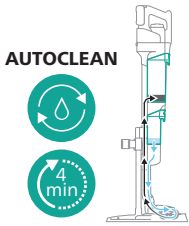
11 ชาร์จเครื่องโกนหนวด

เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับที่อยู่ตรงด้านหลังของเครื่อง จากนั้นเสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนัง





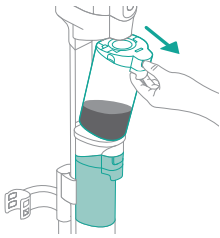
12 หากต้องการเริ่มรอบ AUTOCLEAN ให้กดปุ่ม  กลาง หากคุณเห็นหน้าจอสีดำ ให้กดปุ่มเปิด/ปิด  ก่อนเพื่อเปิดใช้งานหน้าจอ



13 เครื่องดำเนินการรอบ AUTOCLEAN

**i** หมายเหตุ: รอบ Autoclean ใช้เวลาประมาณ 4 นาที  
ปล่อยให้เครื่องทำงานตามรอบ AUTOCLEAN  
อย่างสมบูรณ์เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด  
คุณสามารถหยุดชั่วคราวหรือยกเลิกรอบ AUTOCLEAN ได้ทุกเมื่อ

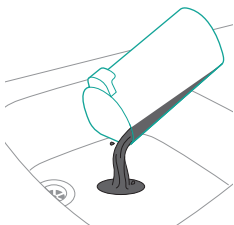
**i** หมายเหตุ: หากคุณยกเลิกโปรแกรม AUTOCLEAN  
เครื่องจะดูดน้ำที่เหลืออยู่ในถาดวางหลังการทำความสะอาดเป็นเวลาประ-  
มาณ 10 วินาที



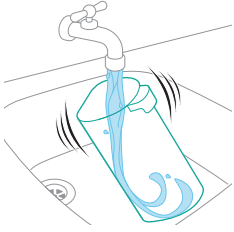
14 กดปุ่มเพื่อปลดล็อกและนำแท่งค้ำน้ำเสียออก



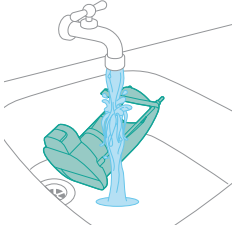
15 ถอดตัวกรองแบบเปียกออกจากแท่งค้ำน้ำเสีย



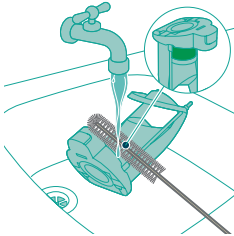
16 เทน้ำออกจากแท่งค้ำน้ำเสียลงในอ่างน้ำ



17ทำความสะอาดแท่งค้ำน้ำเสียโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน



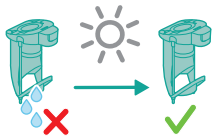
18ทำความสะอาดตัวกรองแบบเปียกโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน



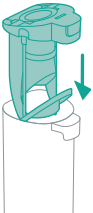
19ทำความสะอาดตัวกรองแบบตาข่ายด้วยแปรงทำความสะอาดที่ให้มา

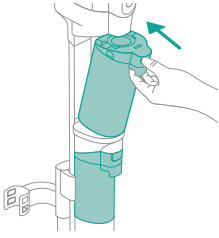


20ปล่อยให้ตัวกรองแบบเปียกของแท่งค้ำน้ำเสียและอุปกรณ์การไหลของน้ำแห้งสนิทก่อนที่จะใส่กลับเข้าไปในแท่งค้ำน้ำเสีย

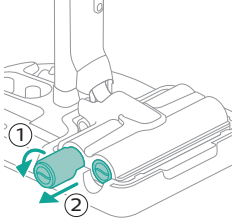


21วางตัวกรองแบบเปียกกลับเข้าไปในแท่งค้ำน้ำเสีย

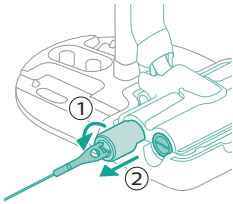




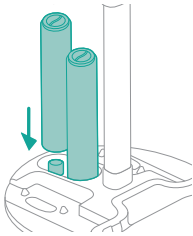
22 ใส่แท่งค้ำน้ำเสียกลับเข้าไปในเครื่อง



23 หมุนแปรงไมโครไฟเบอร์ทวนเข็มนาฬิกา (1) แล้วถอดออกจากหัวดูด AquaSpin (2)



**⚠** เกล็ดลึกลับ: ในกรณีที่ถอดแปรงไมโครไฟเบอร์ออกได้ยาก คุณสามารถใช้ด้ามจับของแปรงทำความสะอาดเพื่อปลดล็อกแปรงไมโครไฟเบอร์ได้

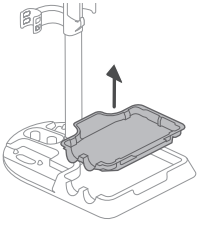


24 หากต้องการให้แปรงไมโครไฟเบอร์แห้ง ให้วางด้านปลายเปิดของแปรงบนที่ยึดที่กำหนดของแท่นการจัดเก็บหลังทำความสะอาด

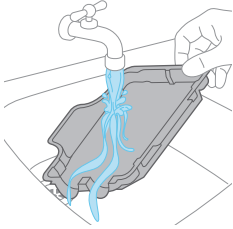
**i** หมายเหตุ: การทำให้แห้งจะใช้เวลาประมาณ 24 ชั่วโมง

## การทำความสะอาดถาดวางหลังการทำความสะอาด

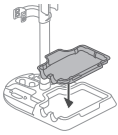
หากถาดวางหลังการทำความสะอาดสกปรก คุณสามารถทำความสะอาดได้โดยทำตามขั้นตอนด้านล่าง



1 นำถาดวางหลังการทำความสะอาดออกจากแท่นจัดเก็บ

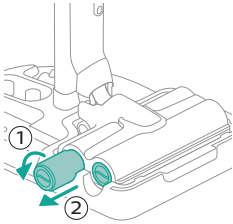


2 ล้างถาดวางหลังการทำความสะอาดโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่านและปล่อยไว้ให้แห้งก่อนวางกลับเข้าไปในแท่นจัดเก็บ

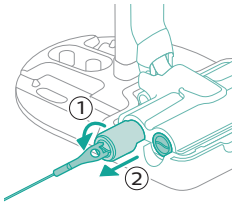


3 ตรวจสอบว่าได้ใส่ถาดวางหลังการทำความสะอาดกลับเข้าไปในแท่นจัดเก็บเสมอ ถาดวางหลังการทำความสะอาดมีความสำคัญต่อการดำเนินการ AUTOCLEAN อย่างถูกต้อง

## การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin



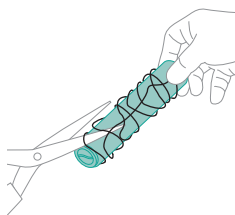
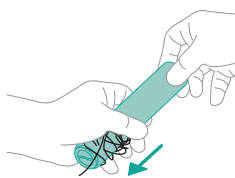
1 หมุนแปรงไมโครไฟเบอร์ทวนเข็มนาฬิกา (1) แล้วถอดออกจากหัวดูด AquaSpin (2)



💡เคล็ดลับ: ในกรณีที่ถอดแปรงไมโครไฟเบอร์ออกได้ยาก คุณสามารถใช้ด้ามจับของแปรงทำความสะอาดเพื่อปลดล็อกแปรงไมโครไฟเบอร์ได้



2 คุณสามารถกำจัดขนหรือด้ายที่พันกันออกจากแปรงไมโครไฟเบอร์ได้โดยการเลื่อนแปรงไมโครไฟเบอร์ลงด้วยมือเดียว



💡เคล็ดลับ:

คุณยังสามารถใช้กรรไกรตัดขนและด้ายที่พันกันพันรอบแปรงไมโครไฟเบอร์ได้

## การขจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น

ชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นอาจอุดตัน

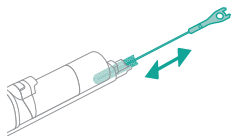
คุณอาจสังเกตเห็นสิ่งนี้เมื่อมีน้ำบนพื้นมากกว่าปกติหรือเมื่อเครื่องไม่ดูดอนุภาคสิ่งสกปรกขนาดใหญ่อีกต่อไปและร่วงหล่นลงบนพื้น ด้านล่างนี้ คุณจะพบคำแนะนำในการขจัดสิ่งอุดตันออกจากส่วนต่างๆ ของชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น

## การขจัดสิ่งอุดตันจากโมดูลแบบเป็ยก

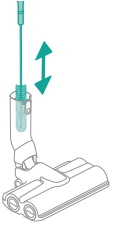
หากมีการอุดตันในโมดูลแบบเป็ยก ก่อนอื่นให้ปิดเครื่องและถอดหัวดูด

AquaSpin กับที่จับแบบ 3-in-1

จากนั้นนำสิ่งอุดตันออกโดยเลื่อนแปรงทำความสะอาดในช่องดูดของโมดูลแบบเป็ยกขึ้นและลง



## การขจัดสิ่งอุดตันออกจากหัวดูด AquaSpin

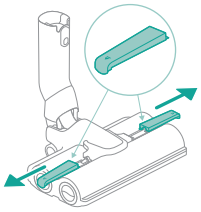


หากมีการอุดตันในหัวดูด AquaSpin ก็สามารถนำออกได้โดยเลื่อนแปรงทำความสะอาดขึ้นและลงในช่องดูดของหัวดูด AquaSpin

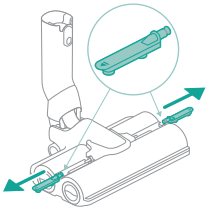
## การขจัดสิ่งอุดตันจากแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin

หลังจากใช้งานเครื่องเป็นเวลานานและบ่อยครั้ง แถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin อาจอุดตันในบางจุด ทำตามขั้นตอนด้านล่างเพื่อขจัดสิ่งอุดตันของแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin

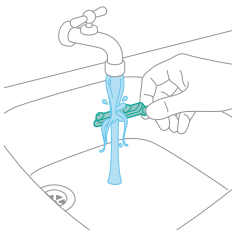
**1** ถอดฝาครอบแถบโลหะเปียกออกจากหัวดูด AquaSpin โดยเลื่อนไปด้านข้าง



**2** ถอดแถบโลหะเปียกออกจากหัวดูด AquaSpin โดยดึงออกด้านข้าง

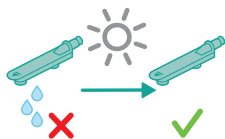


**3** ล้างทำความสะอาดแถบโลหะเปียกโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน



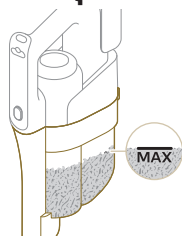


4 ปล่อยให้แถบโลหะเปียกแห้งก่อนใส่กลับเข้าไปในหัวดูด AquaSpin



## การทำความสะอาดชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น

### การเทฝุ่นออกจากถังเก็บฝุ่น

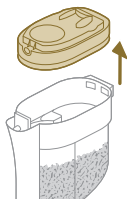


เทฝุ่นออกจากถังเก็บฝุ่นเป็นประจำ  
และตรวจสอบว่าสิ่งสกปรกไม่เกินระดับสูงสุด (MAX)  
ซึ่งจะช่วยป้องกันการอุดตันของตัวกรองที่เร็วเกินไป

- 1 กดปุ่มปลดล็อก (1) เพื่อปลดที่จับแบบ 3-in-1 ของถังเก็บฝุ่น แล้วยกที่จับแบบ 3-in-1 ออกจากเครื่อง (2)

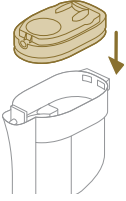


- 2 ดึงกลับใส่แผ่นกรองออกจากถังเก็บฝุ่น

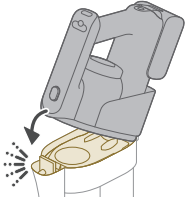




3 เทฝุ่นออกจากถังเก็บฝุ่นลงในถังขยะ

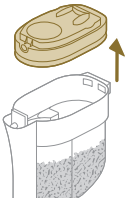


4 ไล่ตลับใส่แผ่นกรองกลับเข้าไปในถังเก็บฝุ่น

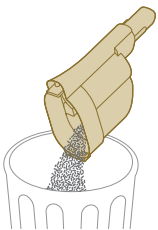


5 เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฝุ่นอีกครั้ง ตรวจสอบว่าคุณเชื่อมต่อส่วนด้านหลังก่อน จากนั้นก็เชื่อมต่อส่วนหน้าเพื่อให้ล้อเข้าที่จนได้ยินเสียงดังคลิก

## การทำความสะอาดถังเก็บฝุ่น



1 หากต้องการทำความสะอาดถังเก็บฝุ่นและตัวหมุน ให้ถอดตลับใส่แผ่นกรองออก



2 เทฝุ่นออกจากถังเก็บฝุ่นลงในถังขยะ  
3 ถอดและทำความสะอาดตัวหมุนหากจำเป็น (ดู 'การทำความสะอาดตัวหมุน')



4 คุณสามารถใช้ผ้าเปียกหรือแห้งทำความสะอาดด้านในของถังเก็บฝุ่นได้หากต้องการ

**1** หมายเหตุ: อย่าให้ขั้วต่ออิเล็กทรอนิกส์เปียก หากขั้วต่ออิเล็กทรอนิกส์เปียก โปรดปล่อยให้ขั้วต่ออิเล็กทรอนิกส์แห้งก่อนใช้อุปกรณ์อีกครั้ง ใช้เครื่องกับขั้วต่ออิเล็กทรอนิกส์ที่แห้งเสมอ เนื่องจากจะช่วยป้องกันไม่ให้เครื่องทำงานผิดปกติเมื่อเวลาผ่านไป

---

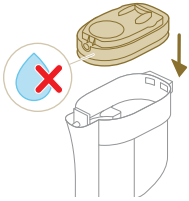
**⚠ คำเตือน:** ห้ามทำความสะอาดถังเก็บฝุ่นด้วยเครื่องล้างจาน

---

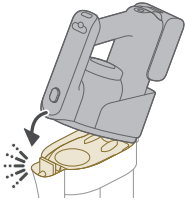
**⚠ คำเตือน:** อย่าล้างถังเก็บฝุ่นโดยเปิดน้ำไหลผ่าน

---

5 ใส่ด้ามใส่แผ่นกรองกลับเข้าไปใหม่เมื่อถังเก็บฝุ่นแห้งแล้ว



6 เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฝุ่นอีกครั้ง




---

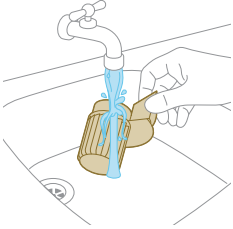
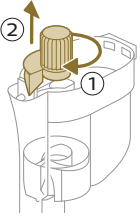
**⚠ ข้อควรระวัง:** ห้ามเชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1

เข้ากับถังเก็บฝุ่นโดยไม่ได้ใส่ด้ามใส่แผ่นกรองลงในถังเก็บฝุ่น

---

## การทำความสะอาดตัวหมุน

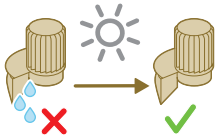
- 1 หมุนตัวหมุนตามเข็มนาฬิกา (1) แล้วถอดออกจากถังเก็บฝุ่น (2)
- 2 นำเส้นผมและสิ่งสกปรกที่ติดอยู่ในและใต้ตัวหมุนออก



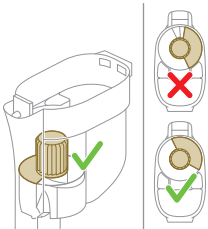
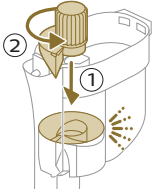
- 3 หากต้องการ คุณสามารถล้างตัวหมุนโดยเปิดน้ำไหลผ่านได้



**i** หมายเหตุ:  
ปล่อยให้ตัวหมุนแห้งสนิทก่อนจะใส่กลับเข้าไปในถังเก็บฝุ่น



- 4 เปลี่ยนตัวหมุน (1) แล้วหมุนทวนเข็มนาฬิกา (2) เพื่อยึดกลับเข้าไปในถังเก็บฝุ่น



**⚠** ข้อควรระวัง:

ตรวจสอบว่าหมุนตัวหมุนจนแน่นสุดแล้วเมื่อใส่กลับเข้าไป  
หมุนตัวหมุนจนกว่าตัวหมุนจะไม่สามารถหมุนต่อไปได้อีกและแน่นแล้ว

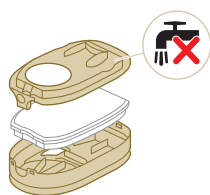
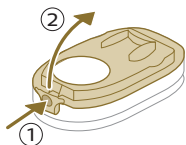
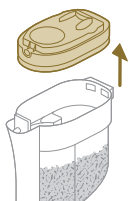
## การทำความสะอาดตัวกรอง



เมื่อจำเป็นต้องทำความสะอาดตัวกรอง

ไอคอนการทำความสะอาดตัวกรองจะปรากฏขึ้นบนหน้าจอ

### 1 ดึงตลับใส่แผ่นกรองออกจากถังเก็บฝุ่น



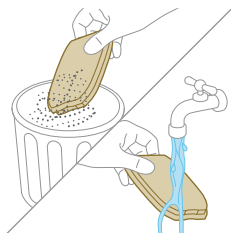
### 2 กดปุ่มปลดล็อกเพื่อปลดฝาครอบตลับใส่แผ่นกรองและถอดแผ่นกรองแบบโฟมออก

#### **⚠** ข้อควรระวัง:

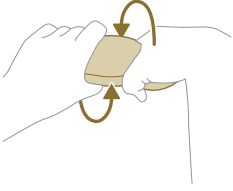
ตรวจสอบว่าฝาครอบตลับใส่แผ่นกรองไม่เปียกในระหว่างการทำความสะอาด

### 3 เขย่าแผ่นกรองแบบโฟมบนถังขยะเพื่อจัดชั้นสิ่งสกปรกที่ด้านบนของแผ่นกรองแบบโฟม

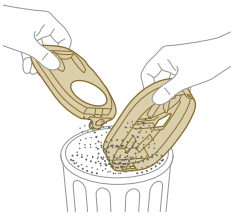
จากนั้นล้างแผ่นกรองแบบโฟมโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน



4 บีบแผ่นกรองแบบโฟมเพื่อเอาน้ำออก



5 เขย่าตลับกรองและฝาครอบเหนือถังขยะเพื่อขจัดฝุ่น



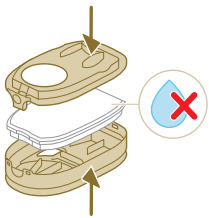
6 ทำความสะอาดที่วางแผ่นกรองด้วยผ้าชุบน้ำหมาดๆ



**⚠ ข้อควรระวัง:**

ห้ามทำความสะอาดวัสดุสีขาวของฝาครอบแผ่นกรองด้วยเครื่องดูดฝุ่นทั่วๆไปหรือแปรง

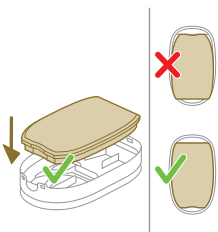
ห้ามทำความสะอาดวัสดุสีขาวของฝาครอบตลับใส่แผ่นกรองด้วยน้ำหรือสารทำความสะอาดใดๆ เนื่องจากจะทำให้วัสดุเสียหาย วัสดุสีขาวสามารถเกาะบนถังขยะได้



7 ปลอ่ยให้แผ่นกรองแบบโฟมแห้งและตรวจสอบว่าแผ่นกรองแห้งสนิทก่อนที่จะใส่กลับเข้าไปในตลับใส่แผ่นกรอง

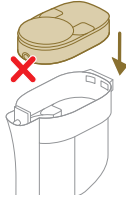
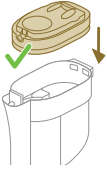
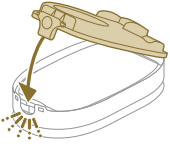
**⚠ ข้อควรระวัง:**

ตรวจสอบว่าได้ใส่แผ่นกรองแบบโฟมลงในตลับใส่แผ่นกรองอย่างถูกต้อง





## 8 ปิดฝาครอบตลับใส่แผ่นกรอง



## 9 ใส่ตลับใส่แผ่นกรอง

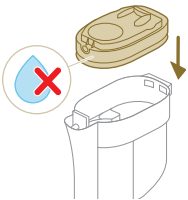
รวมถึงแผ่นกรองแบบโฟมกลับเข้าไปในถังเก็บฟุ่น

## ⚠ ข้อควรระวัง:

ตรวจสอบว่าวัสดุสีขาวของฝาครอบตลับใส่แผ่นกรองหงายขึ้น

## ⚠ ข้อควรระวัง: ตรวจสอบว่าตลับใส่แผ่นกรอง

รวมถึงแผ่นกรองแบบโฟมแห้งสนิทก่อนที่จะใส่กลับเข้าไปในถังเก็บฟุ่น



## 10 เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฟุ่นอีกครั้ง

## ⚠ ข้อควรระวัง: ห้ามเชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1

เข้ากับถังเก็บฟุ่นโดยไม่ได้ใส่ตลับใส่แผ่นกรองลงในถังเก็บฟุ่น

## i หมายเหตุ: เปลี่ยนแผ่นกรองทุก 6

เดือนเพื่อให้เครื่องมีประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด

สั่งซื้อแผ่นกรองสำรองโดยใช้รุ่น XV1791 (ดู 'การเปลี่ยนอะไหล่')

## การทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศมอเตอร์

ที่จับแบบ 3-in-1 มีตัวกรองที่อาจถูกฟุ่นเกาะ

ซึ่งจะลดพลังดูดเมื่อเวลาผ่านไป

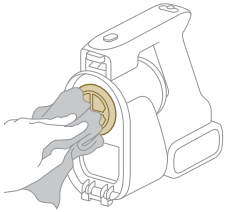
หากต้องการทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศมอเตอร์

ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

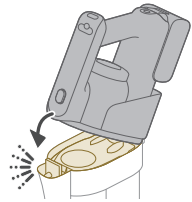
- 1 กดปุ่มปลดล็อก (1) เพื่อปลดที่จับแบบ 3-in-1 ของถังเก็บฝุ่น แล้วยกที่จับแบบ 3-in-1 ออกจากเครื่อง (2)



- 2 ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศด้วยผ้าหรือแปรงทำความสะอาด

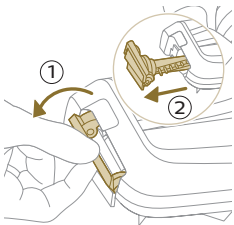


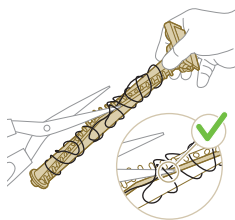
- 3 เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฝุ่นอีกครั้ง ตรวจสอบว่าคุณเชื่อมต่อส่วนด้านหลังก่อน จากนั้นก็เชื่อมต่อส่วนหน้าเพื่อให้ล็อกเข้าที่จนได้ยินเสียงดังคลิก



## การทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง

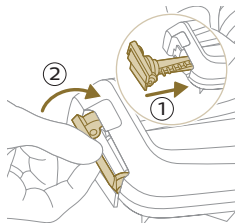
- 1 ดึงก้านล็อกที่ด้านข้างของหัวดูด LED (1) ลง และเลื่อนแปรงลูกกลิ้งออกจากหัวดูด LED (2) คุณสามารถกำจัดขนหรือด้ายที่พันกันออกจากแปรงลูกกลิ้งได้โดยการเลื่อนแปรงลูกกลิ้งลงด้วยมือเดียว





**💡เคล็ดลับ:**

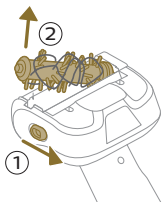
คุณยังสามารถเปลี่ยนใบมีดของกรรไกรคู่หนึ่งผ่านร่องบนแปรงลูกกลิ้งเพื่อตัดเส้นผมและด้ายที่พันกันรอบๆ แปรงลูกกลิ้ง



- 2 เลื่อนแปรงลูกกลิ้งกลับเข้าไปในหัวจุด LED (1) และดันก้านล็อกขึ้นเพื่อล็อกแปรงลูกกลิ้งในหัวจุด LED (เสียง 'คลิก')

## การทำความสะอาดแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก

- 1 ปลดล็อกปุ่มปลดล็อกที่ด้านข้างของแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก (1) และยกแปรงลูกกลิ้งออกจากแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก (2)



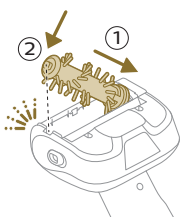
- 2 ขจัดเส้นขนและสิ่งสกปรกที่พันรอบแปรงลูกกลิ้ง

**💡เคล็ดลับ:**

คุณยังสามารถเปลี่ยนใบมีดของกรรไกรคู่หนึ่งผ่านร่องบนแปรงลูกกลิ้งเพื่อตัดเส้นผมและด้ายที่พันกันรอบๆ แปรงลูกกลิ้ง



- 3 กดด้านหนึ่งของแปรงลูกกลิ้งกลับเข้าไปในแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก (1) และกดอีกด้านหนึ่งของแปรงลูกกลิ้งเพื่อล็อกแปรงลูกกลิ้งในแปรงพลังเทอร์โบขนาดเล็ก (เสียง 'คลิก')



# ไอคอนบนจอแสดงผลและความหมาย

## รหัสข้อผิดพลาด




## สาเหตุ

เกิดข้อผิดพลาดของระบบ

## การแก้ปัญหา

รหัสข้อผิดพลาด E1  
หมายความว่าเครื่องดูดฝุ่น Philips  
AquaTrio 9000 series  
ของคุณเกิดข้อผิดพลาดของระบบ  
หากต้องการแก้ไขปัญหานี้  
โปรดลองทำตามหนึ่งหรือทั้งสองตัวเลือก  
ต่อไปนี้:

1. ถอดแบตเตอรี่ออกจากเครื่องแล้วใส่แบตเตอรี่กลับเข้าไปใหม่  
จากนั้นลองรีเซ็ตเครื่อง
2. ถอดที่จับแบบ 3-in-1  
ออกจากเครื่องแล้วกดปุ่มเปิด/ปิด   
บนที่จับ หากคุณยังคงเห็นข้อผิดพลาด  
E1 บนจอแสดงผล  
โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้า  
หากคุณไม่เห็นข้อผิดพลาด E1  
และเครื่องยังคงไม่ทำงาน  
แสดงว่าอาจมีปัญหาด้านการสื่อสารกับ  
ท่อหรือหัวดูด  
โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้า



อุณหภูมิต่ำเกินไป

ตรวจสอบว่าอุณหภูมิในห้องที่ใช้ จัดเก็บ  
หรือชาร์จไฟเครื่องนั้นสูงกว่า 5 °C

## รหัสข้อผิดพลาด

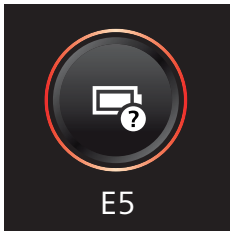
## สาเหตุ

## การแก้ปัญหา



อุณหภูมิสูงเกินไป

ตรวจสอบว่าอุณหภูมิในห้องที่ใช้ จัดเก็บ หรือชาร์จไฟเครื่องนั้นต่ำกว่า 35 °C ห้ามให้ผลิตภัณฑ์โดนแสงแดดโดยตรง หรืออยู่ในที่ที่มีอุณหภูมิสูง (ใกล้เตาความร้อน ในเตาไมโครเวฟ หรือบนเตาแม่เหล็กไฟฟ้า) แบตเตอรี่อาจจะระเบิดถ้ามีความร้อนสูงเกินไป



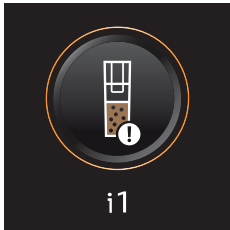
ใส่แบตเตอรี่เพียงครั้งเดียว

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใส่แบตเตอรี่อย่างถูกต้อง (โปรดดู 'การประกอบชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและดูพื้-น')

## รหัสข้อมูล

## สาเหตุ

## การแก้ปัญหา



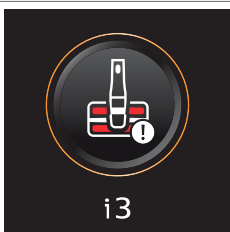
แท็งก์น้ำเสียเต็ม

เทน้ำสกปรกออกจากแท็งก์



ไม่ได้เชื่อมต่อหัวดูด AquaSpin (อย่างถูกต้อง)

เชื่อมต่อหัวดูด AquaSpin



หัวดูด AquaSpin ติดอยู่  
นี่คือระบบตัดไฟหากมีสิ่งใด-  
ติดอยู่ในหัวดูด (เช่น  
สายไฟหรือของเล่น)

ตรวจสอบแปรง ตลับลูกปืน  
ชิ้นส่วนยานยนต์  
และฟลักครอบเพื่อดูว่ามีเส้นผมหรือสิ่งข-  
องกีดขวางอื่นๆ หรือไม่  
และอาจสิ่งเหล่านั้นออก  
หากไม่มีสิ่งของกีดขวาง  
การปิดและเปิดเครื่องอาจช่วยแก้ปัญหา-  
ได้

## รหัสข้อมูล



## สาเหตุ

หัวดูด LED ติดอยู่  
นี่คือระบบตัดไฟหากมีสิ่งใด-  
ติดอยู่ในหัวดูด (เช่น  
สายไฟหรือของเล่น)

## การแก้ปัญหา

ตรวจสอบและปรองดูลูกลิ่งและส่วนที่เคลื่อน-  
ของหัวดูดเพื่อดูว่ามีเส้นผมหรือสิ่งของ-  
กีดขวางอื่นๆ หรือไม่  
และนำสิ่งเหล่านั้นออก (ดู  
'การทำความสะอาดปรองดูลูกลิ่ง')  
หากไม่มีสิ่งของกีดขวาง  
การปิดและเปิดเครื่องอาจช่วยแก้ปัญหา-  
ได้

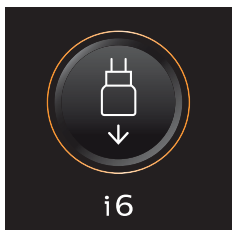
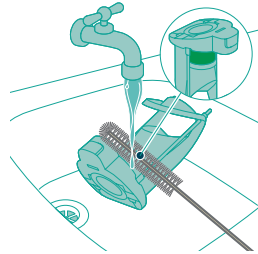


## ช่องลมเข้าถูกปิดกั้น

ตรวจสอบว่าช่องลมเข้ามีสิ่งอุดตันหรือไม่  
และให้อาออก  
หากวิธีนี้ไม่สามารถแก้ปัญหาได้  
ให้ตรวจสอบช่องระบายอากาศทั้งหมด-  
เพื่อหาสิ่งอุดตันและนำออก  
สำหรับชุดอุปกรณ์เฉพาะดูดฝุ่น  
หมายถึง หัวดูด ท่อดูดฝุ่น แผ่นกรอง  
ช่องทางออกด้านบน  
หัวดูดชอกซอนขนาดใหญ่  
และปรองพลังเทอร์โบขนาดเล็ก  
สำหรับชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น  
หมายถึง หัวดูด ท่อดูดฝุ่น  
และตัวกรองแบบเปียก

ตัวกรองแบบเปียกในแท่งคั้น-  
น้ำเสียอุดตัน

ทำความสะอาดส่วนต่างๆของตัวกรอง-  
แบบเปียกด้วยแปรงทำความสะอาดที่ใ-  
ห้หมา



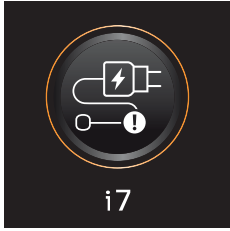
## ถอดปลั๊กก่อนใช้งาน

ถอดปลั๊กเครื่องก่อนใช้งาน ไม่เช่นนั้น  
เครื่องจะเปิดไม่ติด เฉพาะระหว่าง  
AUTOCLEAN  
เท่านั้นที่สามารถเสียบปลั๊กเครื่องได้

## รหัสข้อมูล

## สาเหตุ

## การแก้ปัญหา



เชื่อมต่อกับแท่นชาร์จที่ไม่ถูกต้อง

ชาร์จเครื่องนี้โดยใช้อะแดปเตอร์ที่ให้มาเท่านั้น ใช้อะแดปเตอร์ S036-1A340100HE แบบ 34V เท่านั้น สามารถดูหมายเลขของอะแดปเตอร์ที่ตรงกันได้ทีอะแดปเตอร์



ยังไม่ได้ใส่แบตเตอรี่

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใส่แบตเตอรี่อย่างถูกต้อง (โปรดดู 'การประกอบชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและดูพื้-น')

## ไอคอน

## ความหมาย



AUTOCLEAN



สัญญาณเตือนให้ทำความสะอาดแผ่นกรอง (ดู 'การทำความสะอาดตัวกรอง')

ไอคอน

ความหมาย



จำเป็นต้องเปลี่ยนแปรงไมโครไฟเบอร์



จำเป็นต้องเปลี่ยนแผ่นกรอง

## การเปลี่ยนอะไหล่

หากต้องการซื้ออุปกรณ์เสริมหรืออะไหล่ โปรดไปที่

**[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)** หรือติดต่อตัวแทนจำหน่าย

Philips และคุณยังสามารถติดต่อศูนย์บริการลูกค้า Philips

ในประเทศของคุณได้อีกด้วย

(ดูที่รายละเอียดการติดต่อจากเอกสารแผ่นพับเกี่ยวกับการรับประกันทั่วโลก)

ชิ้นส่วนอะไหล่และหมายเลขรุ่น:

- แผ่นกรองสำรอง XV1791
- น้ำยาทำความสะอาดพื้น Philips รุ่น XV1792
- แปรงไมโครไฟเบอร์สำรอง XV1793
- ชุดแบตเตอรี่ลิเทียมไอออน 25.2V XV1797

เปลี่ยนแผ่นกรองและแปรงไมโครไฟเบอร์ทุก 6 เดือนเพื่อให้เครื่องมีประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด



**i** หมายเหตุ:




คุณสามารถทิ้งแผ่นกรองเก่าและแปรงไมโครไฟเบอร์รวมกับขยะในครัวเรือนทั่วไป




## การแก้ปัญหา

บทนี้ได้รวบรวมปัญหาทั่วไปเกี่ยวกับเครื่องซึ่งคุณอาจพบได้ หากยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาตามข้อมูลด้านล่างได้

โปรดดูรายการคำถามที่พบบ่อยที่ [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในประเทศของคุณ

## การใช้งานชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
เครื่องไม่ทำงาน เมื่อกดปุ่ม  เปิด/ปิด	ไม่ได้เชื่อมต่อแบตเตอรี่	เชื่อมต่อแบตเตอรี่กับที่จับแบบ 3-in-1
	แบตเตอรี่หมด	หากต้องการชาร์จแบตเตอรี่ ให้เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับแท่นชาร์จ (ดู 'การชาร์จแบตเตอรี่')
	คุณไม่ได้นำเครื่องออกจากรถจักรยานยนต์หลังจากทำความสะอาดสะอาด	นำชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้นออกจากรถจักรยานยนต์หลังจากทำความสะอาดสะอาดก่อนเปิดเครื่อง
	คุณกดปุ่มเปิด/ปิด  มากกว่าหนึ่งครั้ง	รอสักครู่แล้วกดปุ่มเปิด/ปิด  อีกครั้งหนึ่ง
	คุณไม่ได้เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับเครื่องอย่างถูกต้อง	วางตัวเครื่องส่วนล่างบนแท่นการจับที่จับหลังทำความสะอาด จากนั้นเชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับเครื่อง
	เครื่องอุดตัน	ปิดเครื่องและถอดแบตเตอรี่หรือที่จับแบบ 3-in-1 ออก จากนั้นค้นหาและลบสาเหตุของการอุดตัน (ดู 'การจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น') หลังจากนั้นให้รีเซ็ตเครื่อง หากคุณไม่สามารถระบุสาเหตุของการอุดตันได้ ให้รีเซ็ตเครื่อง ซึ่งวิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้แล้ว

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
	แปรองโมโครโฟเบอร์ติดอยู่	<p>นำแปรองโมโครโฟเบอร์ออกแล้ววางกลับคืน (ดู 'การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin')</p> <p> เคล็ดลับ: ในกรณีที่ถอดแปรองโมโครโฟเบอร์ออกได้ยาก คุณสามารถใช้ด้ามจับของแปรองทำความสะอาดเพื่อปลดล็อกแปรองโมโครโฟเบอร์ได้ (ดู 'การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin')</p>
เครื่องหยุดการทำงาน	<p>คุณบังเอิญแตะปุ่มเปิด/ปิด  ด้วยมือของคุณ</p>	เปิดเครื่องโดยกดปุ่ม  เปิด/ปิด
	<p>แท่งค้ำน้ำเสียอาจจะเต็ม ในกรณีนี้ จะมีไอคอนข้อมูลแสดงอยู่บนหน้าจอ (ดู 'ไอคอนบนจอแสดงผลและความหมาย')</p>	เทน้ำสกปรกออกจากแท่งค้ำ (ดู 'AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง')
	เครื่องอุดตัน	<p>ปิดเครื่องและถอดเบตเตอร์หรือที่จับแบบ 3-in-1 ออก จากนั้นค้นหาและลบสาเหตุของการอุดตัน (ดู 'การจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น') หลังจากนั้นให้รีเซ็ตเครื่อง หากคุณไม่ทราบสาเหตุของการอุดตันให้รีเซ็ตเครื่อง ซึ่งวิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้แล้ว</p>
พื้นเปียกน้อยกว่าปกติ	แถบโลหะเปียกมีสิ่งอุดตัน	<p>ถอดแปรองโมโครโฟเบอร์สองตัว เติมน้ำบางส่วนลงในแท่งค้ำน้ำสะอาด และเปิดเครื่อง ทำการเคลื่อนหัวไปข้างหน้าและข้างหลังเล็กน้อยในตำแหน่งเดียวกันเป็นเวลาประมาณ 15 วินาที คุณควรจะได้เห็นแถบน้ำสีแถบบนพื้น หากไม่เป็นเช่นนั้น หรือแถบน้ำหนึ่งเส้นขึ้นไปประกอบด้วย หยดน้ำเพียงไม่กี่หยด แสดงว่าแถบโลหะเปียกถูกปิดกั้นบางส่วนหรือทั้งหมด</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
	<p>ด้านหนึ่งของพื้นใต้หัวดูด-เปียกน้อยกว่าอีกด้านหนึ่ง</p> <p>แถบโลหะเปียกหนึ่งในสองแถบมีสิ่งอุดตัน</p>	<p>และคุณสามารถล้างออกได้โดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน (ดู 'การจัดสิ่งอุดตันจากแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin') หากไม่ได้ผล คุณสามารถลองเปิดรูด้วยเข็มอย่างระมัดระวัง</p> <p>ถอดแปรงไมโครไฟเบอร์สองตัวเติมน้ำบางส่วนลงในแท็งค์น้ำสะอาดและเปิดเครื่อง ทำการเคลื่อนไหวไปข้างหน้าและข้างหลังเล็กน้อยในตำแหน่งเดียวกันเป็นเวลาประมาณ 15 วินาที</p> <p>คุณควรที่จะเห็นแถบน้ำสีแถบบนพื้น หากไม่เป็นเช่นนั้น หรือแถบน้ำหนึ่งเส้นขึ้นไปประกอบด้วยหยดน้ำเพียงไม่กี่หยด แสดงว่าแถบโลหะเปียกถูกปิดกั้นบางส่วนหรือทั้งหมด</p> <p>และคุณสามารถล้างออกได้โดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน (ดู 'การจัดสิ่งอุดตันจากแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin') หากไม่ได้ผล คุณสามารถลองเปิดรูด้วยเข็มอย่างระมัดระวัง</p>
ไม่มีน้ำบนพื้น	<p>น้ำในแท็งค์น้ำสะอาดหมด</p> <p>แถบโลหะเปียกมีสิ่งอุดตัน</p>	<p>เติมน้ำลงในแท็งค์น้ำสะอาด</p> <p>ถอดแปรงไมโครไฟเบอร์สองตัวเติมน้ำบางส่วนลงในแท็งค์น้ำสะอาดและเปิดเครื่อง ทำการเคลื่อนไหวไปข้างหน้าและข้างหลังเล็กน้อยในตำแหน่งเดียวกันเป็นเวลาประมาณ 15 วินาที</p> <p>คุณควรที่จะเห็นแถบน้ำสีแถบบนพื้น หากไม่เป็นเช่นนั้น หรือแถบน้ำหนึ่งเส้นขึ้นไปประกอบด้วยหยดน้ำเพียงไม่กี่หยด แสดงว่าแถบโลหะเปียกถูกปิดกั้นบางส่วนหรือทั้งหมด</p> <p>และคุณสามารถล้างออกได้โดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน (ดู 'การจัดสิ่งอุดตันจากแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin') หากไม่ได้ผล คุณสามารถลองเปิดรูด้วยเข็มอย่างระมัดระวัง</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
		<p>หากคุณตรวจสอบข้างต้นแล้วและยังไม่มีน้ำบนพื้น ให้นำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้า</p>
<p>มีน้ำอยู่บนพื้นหรือในถาดวางหลังการทำความสะอาดมากกว่าปกติ</p>	<p>ช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin ปนเปื้อนหรืออุดตัน</p>	<p>ใช้แปรงทำความสะอาดและทำความสะอาดช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin (ดู 'การขจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น')</p>
	<p>วางแท่งค้ำน้ำเสียไม่ถูกต้อง</p>	<p>ใส่แท่งค้ำน้ำเสียลงในเครื่องอย่างถูกต้อง (ดู 'AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง') ซึ่งจะเป็นการปิดอย่างถูกต้องเมื่อคุณได้ยินเสียง 'คลิก'</p>
<p>เครื่องทิ้งรอยคราบน้ำบนพื้น</p>	<p>คุณเคลื่อนเครื่องไปทางด้านข้าง</p>	<p>หากต้องการป้องกันรอยคราบน้ำบนพื้น ให้พยายามเลียว AquaTrio 9000 Series ให้เบาลง และหลีกเลี่ยงการเคลื่อนที่เครื่องไปทางด้านข้าง คุณสามารถเปิดใช้งานโหมดดูดซับน้ำได้ 🔴 โดยกดปุ่มโหมดทำความสะอาด น้ำที่เหลือทั้งหมดบนพื้นจะถูกดูดซับออก</p>
	<p>คุณเลียวเครื่องอย่างแรง</p>	<p>หากต้องการป้องกันรอยคราบน้ำบนพื้น ให้พยายามเลียว AquaTrio 9000 Series ให้เบาลง และหลีกเลี่ยงการเคลื่อนที่เครื่องไปทางด้านข้าง คุณสามารถเปิดใช้งานโหมดดูดซับน้ำได้ 🔴 โดยกดปุ่มโหมดทำความสะอาด น้ำที่เหลือทั้งหมดบนพื้นจะถูกดูดซับออก</p>
	<p>คุณยกเครื่องขึ้นเหนือธรณีประตู พรม หรือบันได</p>	<p>ตรวจสอบว่าแปรงไมโครไฟเบอร์สัมผัสกับพื้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เปิดโหมดการดูดซับน้ำ 🟡 ก่อนที่คุณจะยกเครื่องขึ้นเหนือธรณีประตู พรม หรือบันไดเพื่อป้องกันร่องรอยน้ำบนพื้น หรือเพื่อป้องกันไม่ให้น้ำกระเซ็นจากหัวดูด AquaSpin (ดู 'ข้อจำกัดการใช้งาน')</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
	คุณยกเครื่องขึ้นจากพื้นที่หลังจกปิดสวิทช์	เปิดโหมดการดูดซับน้ำ ❶ เพื่อดูดซับน้ำที่หลงเหลืออยู่ เคลื่อนเครื่องไปข้างหน้าและข้างหลังสองสามครั้งพร้อมเปิดใช้โหมดดูดซับน้ำ ❷ ก่อนปิดเครื่อง หากคุณปิดเครื่องและยกขึ้นทันทีหลังจากนั้น น้ำที่อยู่ระหว่างแปรงจะทิ้งคราบน้ำไว้บนพื้น (ดู 'ข้อจำกัดการใช้งาน')
	ล้อติดขัด	ตรวจสอบสภาพของล้อ ขจัดสิ่งสกปรกที่ขวางล้อ
เครื่องไม่สะอาดเหมือนเดิม	น้ำในแท็งก์น้ำสะอาดหมด	เติมน้ำลงในแท็งก์น้ำสะอาด
	แถบโลหะเปียกมีสิ่งอุดตัน	ถอดแปรงไมโครไฟเบอร์สองตัว เติมน้ำบางส่วนลงในแท็งก์น้ำสะอาด และเปิดเครื่อง ทำการเคลื่อนไหวยไปข้างหน้าและข้างหลังเล็กน้อยในตำแหน่งเดียวกันเป็นเวลาประมาณ 15 วินาที คุณควรจะได้เห็นแถบน้ำสีแถบบนพื้น หากไม่เป็นเช่นนั้น หรือแถบน้ำหนึ่งเส้นขึ้นไปประกอบด้วยหยดน้ำเพียงไม่กี่หยด แสดงว่าแถบโลหะเปียกถูกปิดกั้นบางส่วนหรือทั้งหมด และคุณสามารถล้างออกได้โดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน (ดู 'การขจัดสิ่งอุดตันจากแถบโลหะเปียกของหัวดูด AquaSpin') หากไม่ได้ผล คุณสามารถลองเปิดรูด้วยเข็มอย่างระมัดระวัง
	ด้านในของหัวดูด AquaSpin สกปรกเกินไป	เรียกใช้โปรแกรม AUTOCLEAN ก่อนกลับไปทำความสะอาด หากมีสิ่งสกปรกสะสมอยู่ที่ขอบหัวดูด ให้ถอดออก ตรวจสอบว่าได้ใช้ฟังก์ชัน AUTOCLEAN หลังจากใช้งานทุกครั้ง (ดู 'AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง')
	ไม่มีแปรงไมโครไฟเบอร์	วางแปรงไมโครไฟเบอร์ในหัวดูด AquaSpin (ดู 'AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง')

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
		<p>หากคุณได้ตรวจสอบตามที่ระบุด้านบนแล้วและเครื่องยังคงทำความสะอาดได้ไม่ดีนัก</p> <p>โปรดนำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อที่ศูนย์บริการลูกค้า</p>
<p>เครื่องไม่ดูดอนุภาคสิ่งสกปรกขนาดใหญ่อีกต่อไปและร่วงหล่นลงบนพื้น</p>	<p>ช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin ปนเปื้อนหรืออุดตัน</p>	<p>ใช้แปรงทำความสะอาดและทำความสะอาดช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin (ดู 'การขจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น')</p>
<p>พื้นแห้งพร้อมมีแถบลายทาง</p>	<p>คุณอาจใช้น้ำยาทำความสะอาดมากเกินไป</p>	<p>ตรวจสอบว่าใช้น้ำยาทำความสะอาดในปริมาณที่เหมาะสม</p>
	<p>ล้อสกปรก</p>	<p>ขจัดสิ่งสกปรกออกจากล้อ</p>
<p>มีฟอมมากเกินไปขณะทำความสะอาดรวมทั้งในขณะที่ใช้ฟังก์ชัน AUTOCLEAN ด้วย</p>	<p>คุณอาจใช้น้ำยาทำความสะอาดมากเกินไป</p>	<p>ตรวจสอบว่าใช้น้ำยาทำความสะอาดในปริมาณที่เหมาะสม</p>
	<p>ยังมีน้ำยาทำความสะอาดตกค้างอยู่บนพื้น</p>	<p>ทำความสะอาดพื้นโดยไม่ต้องใช้น้ำยาทำความสะอาดหลายๆ ครั้ง รอสักครู่ก่อนที่จะทำความสะอาดบนรอยเปื้อนเดิมอีกครั้ง</p>
<p>ทำความสะอาดคราบสกปรกได้ยาก</p>	<p>คุณอาจใช้น้ำน้อยเกินไปหรือใช้เวลาในการทำทำความสะอาดคราบน้อยเกินไป</p>	<p>ใส่น้ำและรอสักครู่ ตัวอย่างเช่น คุณสามารถใช้เครื่องเพื่อฉีดน้ำลงบนคราบและกลับมาทำความสะอาดคราบเดิมเมื่อจบรอบการทำสะอาด</p>
<p>เสียงของเครื่องเปลี่ยนไปขณะทำความสะอาด</p>	<p>อาจมีเส้นผมหรือสิ่งของกีดขวางอื่นๆ พันรอบแปรงโมโครไฟเบอร์</p>	<p>ถอดแปรงโมโครไฟเบอร์ออกและตรวจสอบสิ่งกีดขวางและเอาสิ่งเหล่านั้นออก (ดู 'การทำสะอาดหัวดูด AquaSpin')</p>
<p>หน้าจอแสดงว่าแท่งค้ำน้ำเสียเต็มแล้ว (รหัส: i1) และปิดตัวลงแม้ว่าแท่งค้ำน้ำเสียจะยังไม่เต็มก็ตาม</p>	<p>อาจมีฟองหรือสิ่งปนเปื้อนในแท่งค้ำน้ำเสีย</p>	<p>รีเซ็ตาร์คเครื่อง หากยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ให้ทำความสะอาดแท่งค้ำน้ำเสีย หากฟองเป็นปัญหา อย่าใช้น้ำยาทำความสะอาดเกินปริมาณที่แนะนำ</p>
<p>น้ำหยดออกจากเครื่องหลังจากปิดเครื่อง</p>	<p>เครื่องอาจกึ่งแองน้ำเล็กๆ ไว้บนพื้น หากคุณไม่ขยับเครื่องขณะปิดเครื่อง ซึ่งเป็นเรื่องปกติ</p>	<p>เครื่องอาจกึ่งแองน้ำเล็กๆ ไว้บนพื้น หากคุณไม่ขยับเครื่องขณะปิดเครื่อง คุณสามารถลดขนาดของแองน้ำได้โดยการขยับเครื่องขณะปิดเครื่อง เมื่อคุณปิดเครื่อง</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
		<p>ผลิตภัณฑ์จะสลับไปที่โหมดซึมซับน้ำ</p> <p>● เป็นเวลา 4 วินาที</p> <p>เพื่อกำจัดน้ำที่ยังคงหลงเหลืออยู่ในหัวดูด หากจำเป็น</p> <p>คุณสามารถใช้ผ้าเช็ดหยดน้ำออกได้</p>
	<p>เครื่องหยุดเมื่อยกขึ้นบนพื้น (ถือไว้ในอากาศ)</p>	<p>ขณะทำความสะอาด ห้ามยกหัวดูด AquaSpin</p> <p>ขึ้นจากพื้นเนื่องจากจะทำให้เกิดรอยคราบน้ำ</p> <p>ให้เคลื่อนไปข้างหน้าและถอยหลังเท่านั้น</p>
	<p>น้ำรั่วจากแท่งค้ำน้ำสะอาด เนื่องจากคุณเติมน้ำในแท่งค้ำน้ำสะอาดมากเกินไป</p>	<p>ห้ามเติมน้ำในแท่งค้ำน้ำสะอาดสูงกว่าระดับสูงสุด (MAX) หากคุณทำเช่นนั้น</p> <p>น้ำอาจหกออกจากแท่งค้ำน้ำสะอาดเมื่อคุณปิดฝาครอบ</p>
	<p>มีรอยแตกในแท่งค้ำน้ำ</p>	<p>หากถึงใดถึงหนึ่งเสียหาย</p> <p>ให้นำไปที่ศูนย์บริการของ Philips</p> <p>หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้า</p>
<p>จับไม่สามารถถอดแปรองโมโครโฟเบอร์ออกได้</p>	<p>เส้นผมและ/หรือสิ่งสกปรกพัวอยู่ในแปรองโมโครโฟเบอร์</p>	<p>ใช้ด้ามจับแปรองทำความสะอาดเพื่อถอดแปรองโมโครโฟเบอร์ออกจากหัวดูด AquaSpin</p> <p>กำจัดเส้นผมหรือสิ่งสกปรกที่พันกัน (ดู 'การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin')</p> <p>หากดึงแปรองออกได้ยาก</p> <p>คุณสามารถดันแปรองจากด้านล่างหัวดูด AquaSpin</p>
<p>จับไม่สามารถเคลื่อนหรือไปข้างหน้าหรือถอยหลัง</p>	<p>ล้ออย่างน้อยหนึ่งล้ออาจมีวัตถุขนาดเล็กติดอยู่</p>	<p>ปิดเครื่องแล้วเอาหัวดูดออก</p> <p>จากนั้นตรวจสอบล้อเล็กและล้อใหญ่ว่ามี</p> <p>การอุดตันหรือไม่ นำวัตถุใดๆ ที่อาจขวางล้อออก</p> <p>วางเครื่องให้ตั้งตรงอีกครั้งและดำเนินการทำความสะอาดต่อ</p>
<p>เครื่องมีพลังการดูดต่ำกว่าปกติ</p>	<p>ช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin</p> <p>ปนเปื้อนหรืออุดตัน</p>	<p>ใช้แปรองทำความสะอาดและทำความสะอาดช่องจ่ายน้ำของโมดูลแบบเปียกและ/หรือหัวดูด AquaSpin (ดู 'การขจัดสิ่งอุดตันออกจากชุดอุปกรณ์ดูดฝุ่นและถูพื้น')</p>
	<p>ตาข่ายในแท่งค้ำน้ำเสียหายไม่แห้งเพียงพอที่จะนำมาใช้ใหม่</p>	<p>ทำความสะอาดและทำให้แท่งค้ำน้ำเสียหายแห้ง</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
	เส้นผมพันกันบนแปรงไมโครไฟเบอร์	ปิดเครื่องและกำจัดเส้นผมออกจากแปรงไมโครไฟเบอร์ (ดู 'การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin')
	วางแท่งค้ำน้ำเสียไม่ถูกต้อง	ใส่แท่งค้ำน้ำเสียลงในเครื่องอย่างถูกต้อง (ดู 'AUTOCLEAN หลังการใช้งานทุกครั้ง') ซึ่งจะเป็นการปิดอย่างถูกต้องเมื่อคุณได้ยินเสียง 'คลิก'
แปรงไมโครไฟเบอร์ไม่หมุนอีกต่อไป	แปรงไมโครไฟเบอร์อุดตันด้วยผมหรือสิ่งสกปรก	ทำความสะอาดแปรงไมโครไฟเบอร์ด้วยกรรไกรหรือด้วยมือ (ดู 'การทำความสะอาดหัวดูด AquaSpin')
แปรงไมโครไฟเบอร์โผล่ออกมา	แปรงไมโครไฟเบอร์ไม่ได้ล็อกอย่างถูกต้อง	วางแปรงไมโครไฟเบอร์กลับคืนในตำแหน่งที่ถูกต้องและล็อกไว้
เครื่องไม่ชาร์จไฟ	เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับไม่ถูกต้อง หรือไม่ได้เสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนังอย่างถูกต้อง	ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับอย่างถูกต้อง และเสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนังอย่างถูกต้องแล้ว
	ไม่ได้ใส่แบตเตอรี่	โปรดใส่แบตเตอรี่
	ใส่แบตเตอรี่ไม่สนิท	โปรดใส่แบตเตอรี่จนกว่าคุณจะได้ยินเสียงดังคลิก
	เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ที่ไม่ถูกต้อง	โปรดใช้อะแดปเตอร์ของแท้
		หากคุณได้ตรวจสอบตามที่ระบุด้านบนแล้วและเครื่องยังไม่ชาร์จไฟ โปรดนำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อที่ศูนย์บริการลูกค้า
ขณะที่ใช้เครื่องดูดฝุ่น ในบางครั้งฉันรู้สึกว่าถูกระเบิดไฟฟ้าสถิตดูด	เครื่องดูดฝุ่นสร้างกระแสไฟฟ้าสถิต ยิ่งอากาศภายในห้องมีความชื้นน้อย ไฟฟ้าสถิตก็จะสะสมบนเครื่องมากยิ่งขึ้น	ตรวจสอบว่าได้สัมผัสหมุดโลหะด้วยมือของคุณขณะถือเครื่อง
	คุณดูดฝุ่นและสิ่งสกปรก การดำเนินการนี้ทำให้เกิดกระแสไฟฟ้าสถิตเช่นกัน	ตรวจสอบว่าได้สัมผัสหมุดโลหะด้วยมือของคุณขณะถือเครื่อง



# การใช้งานชุดอุปกรณ์เฉพาะจุดฝุ่น

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
เครื่องไม่ทำงาน เมื่อกดปุ่ม ⦿ เปิด/ปิด	คุณไม่ได้เชื่อมต่อแบตเตอรี่	เชื่อมต่อแบตเตอรี่กับที่จับแบบ 3-in-1
	แบตเตอรี่หมด	หากต้องการชาร์จแบตเตอรี่ ให้เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับแท่นชาร์จ (ดู 'การชาร์จแบตเตอรี่')
	คุณกดปุ่มเปิด/ปิด ⦿ มากกว่าหนึ่งครั้ง	รอสักครู่แล้วกดปุ่มเปิด/ปิด ⦿ อีกครั้งหนึ่ง
	คุณไม่ได้เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับเครื่องอย่างถูกต้อง	เชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฝุ่นให้ถูกต้อง
	เครื่องอุดตัน	ปิดเครื่องและถอดแบตเตอรี่หรือแบตเตอรี่สำรองออก จากนั้นค้นหาและลบสาเหตุของการอุดตัน หลังจากนั้น ให้รีเซ็ตเครื่อง หากคุณไม่สามารถระบุสาเหตุของการอุดตันได้ ให้รีเซ็ตเครื่อง ซึ่งวิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้แล้ว
	แปรงลูกกลิ้งติดอยู่	นำแปรงลูกกลิ้งออกและกำจัดเส้นผมรอบๆ แปรงและมอเตอร์แล้ววางกลับคืนที่เดิม (ดู 'การทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง')
ไม่สามารถเชื่อมต่อที่จับแบบ 3-in-1 กับถังเก็บฝุ่นได้	ประกอบตลับใส่แผ่นกรองกลับด้าน	พลิกตลับใส่แผ่นกรองช่องเปิดทรงกลมควมมองเห็นได้อย่างชัดเจน (ดู 'การทำความสะอาดถังเก็บฝุ่น')
	ตลับใส่แผ่นกรองปิดไม่สนิท	ตรวจสอบว่าคุณได้ยึบเสียงคลิกเมื่อปิดตลับใส่แผ่นกรอง หากปิดได้ยาก อาจวางแผ่นกรองแบบไฟมกลับด้าน
เครื่องหยุดการทำงาน	คุณบังเอิญแตะปุ่มเปิด/ปิด ⦿ ด้วยมือของคุณ	เปิดเครื่องโดยกดปุ่ม ⦿ เปิด/ปิด
	เครื่องอุดตัน	ปิดเครื่องและถอดแบตเตอรี่หรือแบตเตอรี่สำรองออก จากนั้นค้นหาและลบสาเหตุของการอุดตัน หลังจากนั้น ให้รีเซ็ตเครื่อง หากคุณไม่สามารถระบุสาเหตุของการ

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
เสียงของเครื่องเปลี่ยนไป-ขณะทำความสะอาด	อาจมีเส้นผมหรือสิ่งของกีดขวางอื่นๆ พันรอบแปรงลูกกลิ้ง	ถอดต้นได้ ให้รีสตาร์ทเครื่อง ซึ่งวิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้แล้ว  โปรดตรวจสอบสิ่งของกีดขวางและเอาออก (ดู 'การทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง')
	สิ่งของกีดขวางอุดต้นตัวหมุน	ตรวจสอบสิ่งของกีดขวางในตัวหมุนและเอาสิ่งเหล่านั้นออก (ดู 'การทำความสะอาดตัวหมุน')
เครื่องมีพลังการดูดต่ำกว่าปกติ	แผ่นกรองและ/หรือตัวหมุนสกปรก	เทฝุ่นออกจากถังเก็บฝุ่น ทำความสะอาดแผ่นกรองและ ตัวหมุน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณกำจัดเส้นผมและสิ่งสกปรกที่ติดอยู่ในตัวหมุนแล้ว คุณสามารถนำตัวหมุนออกเพื่อให้บำรุงรักษาได้ง่ายขึ้น (ดู 'การทำความสะอาดตัวหมุน') ตรวจสอบว่าคุณล้างแผ่นกรองอย่างน้อยเดือนละครั้งหากคุณใช้เครื่องเป็นประจำ (ดู 'การทำความสะอาดตัวกรอง')
	มีบางอย่างอุดต้นตัวหมุน	ตรวจสอบ ตัวหมุน ว่ามีวัตถุติดอยู่ภายในหรือไม่ และนำวัตถุใดๆ ที่อุดต้นตัวหมุนออก ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณกำจัดเส้นผมและสิ่งสกปรกที่ติดอยู่ในตัวหมุนแล้ว (ดู 'การทำความสะอาดตัวหมุน')
	ช่องดูดด้านหลังแปรงลูกกลิ้งอุดต้น	ถอดแปรงลูกกลิ้งและตรวจสอบช่องดูดเพื่อหาสิ่งของกีดขวางและนำออก
	คุณไม่ได้ตัดกลับใส่แผ่นกรองเข้ากับถังเก็บฝุ่นอย่างถูกต้อง หรือคุณไม่ได้ตัดถังเก็บฝุ่นเข้ากับเครื่องอย่างเหมาะสม ทั้งสองกรณีจะส่งผลให้สูญเสียพลังดูด	ตรวจสอบว่าคุณได้ตัดกลับใส่แผ่นกรองเข้ากับถังเก็บฝุ่น และตัดถังเก็บฝุ่นเข้ากับเครื่องอย่างถูกต้อง (ดู 'การทำความสะอาดถังเก็บฝุ่น')
	แปรงอุดต้นด้วยผมหรือสิ่งสกปรก	ปิดเครื่องและทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้งด้วยกรรไกรหรือด้วยมือ (ดู 'การทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง')
พบฝุ่นผงหลุดออกมาจากเครื่อง	แผ่นกรองแบบโฟมไม่อยู่ในที่ หรือฝาครอบด้านบนหายไ	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแผ่นกรองอยู่ในที่ เครื่องและประกอบชิ้นส่วนอย่างถูกต้อง (ดู 'การทำความสะอาดตัวกรอง')

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
ฝุ่นผงหลุดออกมาเมื่อเปิดถึงเก็บฝุ่น	ลักษณะเช่นนี้ถือเป็นเหตุการณ์ปกติเนื่องจากอยู่ภายใต้แรงดัน	หากเป็นไปได้ ให้เปิดเครื่องที่ด้านนอก
ไอคอนการทำความสะอาดแผ่นกรองจะแสดงขึ้นบนหน้าจอและอุปกรณ์จะปิดตัวลง	แผ่นกรองอาจสกปรก	เราแนะนำให้ท่านทำความสะอาดแผ่นกรอง หากคุณล้างแผ่นกรองไปเมื่อเร็วๆ นี้ คุณไม่จำเป็นต้องสนใจไอคอนนี้ หากต้องการดูดฝุ่นต่อ ให้คลิกไอคอนลูกศร
เครื่องเคลื่อนตัวไม่ราบรื่นบนพื้นขณะที่จับกำลังทำความสะอาดพรม	คุณเลือกพลังดูดสูงเกินไป	ลดแรงดูดโดยเลือกการตั้งค่า 1 หรือเคลื่อนซ้ำๆ บนพรม
แปรงลูกกลิ้งไม่หมุน	แปรงลูกกลิ้งอุดตันด้วยเส้นผมหรือสิ่งสกปรก	ทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้งด้วยกรรไกรหรือด้วยมือ (ดู 'การทำทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง')
	แปรงลูกกลิ้งอาจหยุดหมุนเมื่อมีแรงต้านทานมากเกินไปจากพรมที่มีความหนา	ปิดเครื่องแล้วเปิดใหม่อีกครั้ง
	คุณไม่ได้ประกอบแปรงลูกกลิ้งเข้ากับหัวดูดอย่างถูกต้องหลังจากทำความสะอาด	ทำตามคำแนะนำในคู่มือผู้ใช้เพื่อให้สามารถเสียบแปรงลูกกลิ้งเข้าไปในหัวดูดได้อย่างถูกต้อง (ดู 'การทำทำความสะอาดแปรงลูกกลิ้ง') ติดแปรงลูกกลิ้งภายในหัวดูดด้วยการยึดคั่นก้านล๊อคให้เข้าที่
ไฟ LED ในหัวดูดไม่เปิดขึ้น	คุณไม่ได้ติดตั้งหัวดูดเข้ากับท่อหรือเครื่องอย่างถูกต้อง	ติดตั้งหัวดูดเข้ากับท่อดูดฝุ่นหรือเครื่องให้ถูกต้อง หากวิธีนี้ไม่ได้ผล โปรดนำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อศูนย์บริการลูกค้า
เครื่องไม่ชาร์จไฟ	เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับไม่ถูกต้อง หรือไม่ได้เสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนังอย่างถูกต้อง	ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับอย่างถูกต้อง และเสียบอะแดปเตอร์เข้ากับเต้ารับบนผนังอย่างถูกต้องแล้ว
	ไม่ได้ใส่แบตเตอรี่	โปรดใส่แบตเตอรี่
	ใส่แบตเตอรี่ไม่สนิท	โปรดใส่แบตเตอรี่จนกว่าคุณจะได้ยินเสียงดังคลิก
	เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ที่ไม่ถูกต้อง	โปรดใช้อะแดปเตอร์ของแท้

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
		<p>หากคุณได้ตรวจสอบตามที่ระบุด้านบนแล้วและเครื่องยังไม่ชาร์จไฟ โปรดนำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อที่ศูนย์บริการลูกค้า</p>
<p>แปรังพลังเทอร์โบขนาดเล็กทำงานผิดปกติ</p>	<p>มีสิ่งอุดตันที่แปรังลูกกลิ้ง</p>	<p>นำเส้นผมออกจากแปรังโดยใช้กรรไกร (ดู 'การทำความสะอาดแปรังพลังเทอร์โบขนาดเล็ก')</p>
	<p>ผ้าหรือพื้นผิวอุดตันแปรังลูกกลิ้งขณะกำลังทำความสะอาด</p>	<p>จับแปรังพลัง Turbo ขนาดเล็กให้ขนานกับพื้นผิว และห้ามกดแปรังพลัง Turbo ลงบนพื้นผิวที่อ่อนนุ่ม</p>
	<p>ไม่ได้ใส่แปรังลูกกลิ้งเข้าไปในหัวดูดอย่างถูกต้อง</p>	<p>ตรวจสอบว่าใส่แปรังลูกกลิ้งเข้าไปในหัวดูดอย่างถูกต้อง และไม่มีช่องว่างระหว่างชิ้นส่วน (ดู 'การทำความสะอาดแปรังพลังเทอร์โบขนาดเล็ก')</p>
<p>ขณะที่ใช้เครื่องดูดฝุ่น ในบางครั้งฉันรู้สึกว่ามีประกายไฟ</p>	<p>เครื่องดูดฝุ่นสร้างกระแสไฟฟ้าสถิต ยิ่งอากาศภายในห้องมีความชื้นน้อย ไฟฟ้าสถิตก็จะสะสมบนเครื่องมากยิ่งขึ้น</p>	<p>ตรวจสอบว่าได้สัมผัสหมุดโลหะด้วยมือของคุณขณะที่ถือเครื่อง</p>
	<p>คุณดูดฝุ่นและสิ่งสกปรก การดำเนินการนี้ทำให้เกิดกระแสไฟฟ้าสถิตเช่นกัน</p>	<p>ตรวจสอบว่าได้สัมผัสหมุดโลหะด้วยมือของคุณขณะที่ถือเครื่อง</p>
<p>รหัสข้อผิดพลาด 'E2' ปรากฏบนจอแสดงผล</p>	<p>อุณหภูมิต่ำเกินไป</p>	<p>ตรวจสอบว่าอุณหภูมิในห้องที่ใช้ จัดเก็บ หรือชาร์จไฟเครื่องนั้นสูงกว่า 5 °C</p>

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ปัญหา
รหัสข้อผิดพลาด 'E3' ปรากฏบนจอแสดงผล	อุณหภูมิสูงเกินไป	ตรวจสอบว่าอุณหภูมิในห้องที่ใช้ จัดเก็บ หรือชาร์จไฟเครื่องนั้นต่ำกว่า 35 °C ห้ามให้ผลิตภัณฑ์โดนแสงแดดโดยตรง- หรืออยู่ในที่ที่มีอุณหภูมิสูง (ใกล้เตาความร้อน ในเตาไมโครเวฟ หรือบนเตาแม่เหล็กไฟฟ้า) แบตเตอรี่อาจระเบิดถ้ามีความร้อนสูงเกิน- ไป
		หากคุณได้ตรวจสอบตามที่ระบุด้านบน- แล้วและเครื่องยังไม่ชาร์จไฟ โปรดนำเครื่องไปที่ศูนย์บริการของ Philips หรือติดต่อที่ศูนย์บริการลูกค้า

# 目录

说明	1594
基本说明	1594
首次使用之前	1595
充电	1597
对硬地板进行吸尘和拖地	1599
对软地板和硬地板吸尘	1603
清理吸拖一体机	1608
仅吸尘装置	1617
显示图标及其含义	1626
更换	1630
故障处理方法	1631
使用仅吸尘装置	1637

## 说明

感谢购买此款飞利浦产品！为了让您能充分享受飞利浦提供的支持，请在 [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s) 上注册您的产品。

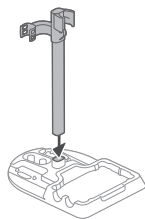
## 基本说明

- 1 集尘桶拆卸按钮
- 2 显示屏
- 3 清洁模式按钮
- 4 中间按钮 (自动清洁)
- 5 开/关按钮
- 6 电池
- 7 手持设备
- 8 集尘桶
- 9 硬管
- 10 LED 吸嘴
- 11 迷你涡轮刷
- 12 长缝隙吸嘴
- 13 适配器
- 14 电源插头
- 15 附加充电器 (仅限 XW9465/11)
- 16 清洁后装置和收纳座
- 17 产品支架
- 18 清洁后托盘

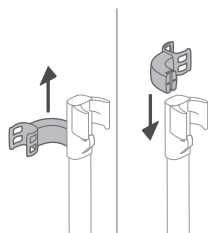
- 19 底板
- 20 洗地模块
- 21 污水箱
- 22 净水箱
- 23 双刷 吸嘴
- 24 微纤维毛刷
- 25 飞利浦地板清洁剂 XV1792（仅限 XW9463/11 和 XW9465/11）
- 26 清洁刷

## 首次使用之前

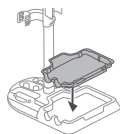
### 组装清洁后装置和收纳座



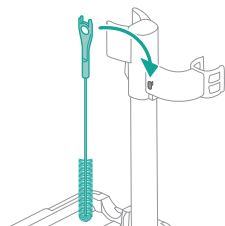
为了使用自动清洁功能或在清洁后装置和收纳座上存放产品并为其充电，需要先将产品支架卡入底板来组装收纳座。



**提示：** 如果要仅将吸尘装置放在清洁后装置和收纳座的另一侧，可以滑动仅吸尘装置的支架并将其倒置放回。

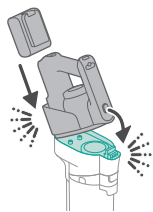


**注意：** 请确保将清洁后托盘放在底板中，并且产品存放、充电和清洁所在的房间温度介于 5 ° C 到 35 ° C 之间。

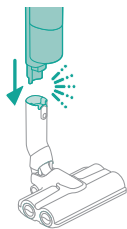


**提示：** 可以将清洁刷挂在产品支架的挂钩上。

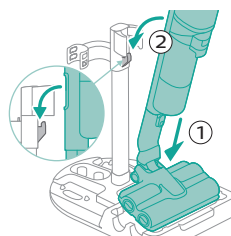
## 组装吸拖一体机



- 1 要组装吸拖一体机，请插入电池并将手持设备安装到洗地模块上（可听到“咔哒”一声）。



- 2 将洗地模块安装到双刷吸嘴上（可听到“咔哒”一声）。

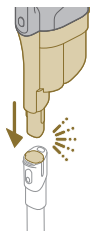


- 3 要存放吸拖一体机，可将其放在清洁后装置和收纳座中。

## 组装仅吸尘装置



- 1 要组装仅吸尘装置，请将手持设备安装到集尘桶上（可听到“咔哒”一声）。

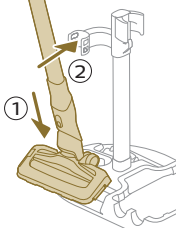


- 2 将集尘桶安装到硬管上（可听到“咔哒”一声）。

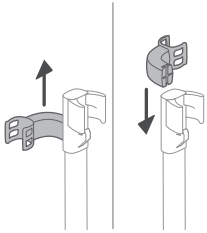





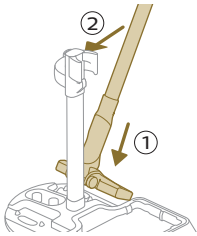
3 将硬管插入到 LED 吸嘴中。



4 要存放仅吸尘装置，请将其放在清洁后装置和收纳座中，先将 LED 吸嘴放在底板的长边上，然后将硬管压入支架中。

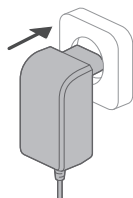
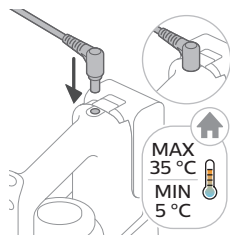


 提示： 如果要将仅吸尘装置放在清洁后装置和收纳座的另一侧，可以滑动仅吸尘装置的支架并将其倒置放回。



## 充电

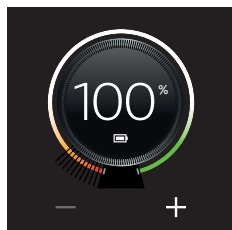
本产品配备 25 V 锂电池。充电需 4 小时。



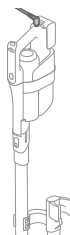
- 1 要为本产品充电，请将电源插头插入产品背面的插孔中。然后，将适配器插入插座。
- 2 屏幕上会闪烁 0% 到 90% 之间的数值，表示产品正在充电。

- 3 当产品充满电时，屏幕上会亮起数值 100%。几分钟后，显示屏将关闭。

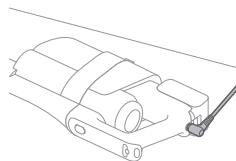
**警告：** 产品存放和充电时的环境温度应高于 5° C 且低于 35° C 。



**提示：** 可在清洁后装置和收纳座中对本产品进行充电。



**提示：** 可以在方便的地方单独为本产品充电。



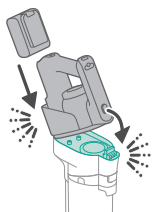
# 对硬地板进行吸尘和拖地

## 使用吸拖一体机

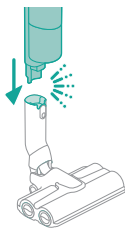
净水箱和污水箱在交付时已安装在产品上。将洗地模块安装到双刷吸嘴上后，便可清洁硬地板。

**i** 注意：此款吸拖一体机适用于同时进行吸尘和拖地。拖地前无需吸尘。

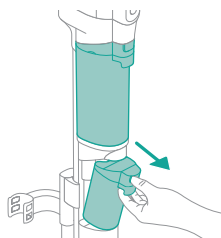
吸拖一体机适用于对所有类型的硬地板（无涂层木地板除外）进行吸尘和拖地（请参见‘使用限制’）。



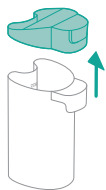
- 1 要组装吸拖一体机，请插入电池并将手持设备安装到洗地模块上（可听到“咔哒”一声）。



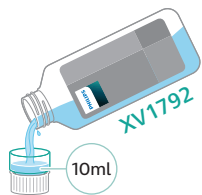
- 2 将洗地模块安装到双刷吸嘴上（可听到“咔哒”一声）。



- 3 按下按钮，解锁净水箱并将其取下。



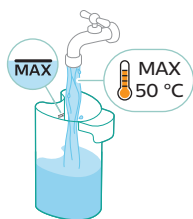
4 取下净水箱的盖子。



5 在净水箱中加入 10 毫升 XV1792 飞利浦地板清洁剂。

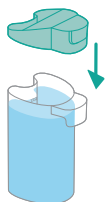


**⚠ 警告：** 飞利浦仅使用 XV1792 飞利浦地板清洁剂对本产品进行了测试。其他清洁剂可能会产生大量泡沫，从而降低性能，并可能导致产品发生故障。XV1792 飞利浦地板清洁剂在部分市场有售。在使用任何其他合适的液体地板清洁剂时，最多只能在净水箱中加入 10 毫升。

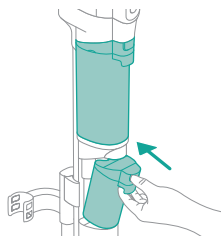


6 向净水箱中注入冷水或温自来水，直至达到 MAX（最高）水位标示。

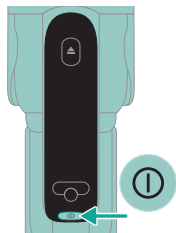
**⚠ 警告：** 倒入净水箱的自来水温度不得高于 50° C。



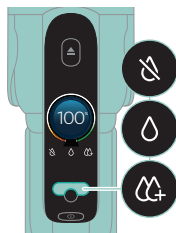
7 将盖子装回到净水箱上。



8 将净水箱放回产品内。



9 要打开产品，请按下开/关  按钮，然后等待产品准备就绪。



10 使用清洁模式按钮在以下三种不同的设置之间进行选择：

- 正常湿模式
- 强湿模式
- 吸水模式

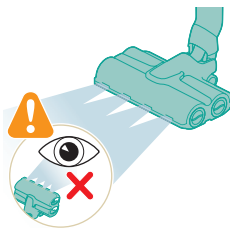
通过选择正常吸水模式，您可以使用本产品进行定期湿拖清洁。强湿模式用于清洁更多顽固污渍。

如果清洁后地板上有水渍，可以选择吸水模式来清洁水渍。我们还建议在您提起本产品经过门槛、地毯或楼梯时使用该模式（请参见‘提示和其他重要信息’）。

如果您选择吸水模式，本产品将停止供水并增大吸力 45 秒以吸收地板上的所有水分。

**i** 注意：旧型号具有正常湿模式和强湿模式，但没有吸水模式。



**⚠** 警告：请勿直视吸嘴的 LED，也不要将 LED 对准他人的眼睛。LED 灯的亮度很高。








## 主动保护系统

- 本产品配有主动保护系统。该主动保护系统可识别出从地板上吸取了异物，而非污垢或液体。
- 激活该系统后，产品将会关闭，并且显示屏上会显示 i3 消息 (请参见 '显示图标及其含义')。主动保护系统也可能在以下三种情况下激活：微纤维毛刷太湿、产品移到地毯或毯子上，或者产品移到未正确贴合的地板上。

## 提示和其他重要信息

- 拖地前无需吸尘，因为吸拖一体机会主动对硬地板进行洗地清洁，以吸走液体和污渍等各种污垢。对于地毯和毯子，请使用仅吸尘装置。
- 如果硬地板不需要拖地，只需使用配备 LED 灯和 PowerCyclone 12 技术的仅吸尘装置，即可精准而强力地扫除污垢。
- 本产品可以像吸尘器一样快速移动。要去除顽固污渍，请按下清洁模式按钮激活强湿模式 ，然后缓慢移动本产品清理污渍。
- 如果在产品关闭的状态下将其保持不动，它可能会在地板上留下一小滩水。可在产品关闭时移动产品，以此来缩小这滩水的范围。若有需要，可以用干布擦去最后几滴水。
- 在清洁过程中，若要提起本产品经过门槛、地毯或楼梯，建议激活吸水模式 。这样可以防止污水从 AquaSpin 吸嘴中滴出。
- 移动产品时，建议伸展手臂，以减少不必要的肌肉紧张。使用该姿势进行清洁，可以更好地控制本产品，清洁过程也更加舒适。

**i** 注意：当您使用吸水模式  时，产品中不再有水流出，并且吸力将会增大。45 秒后，如果您不采取任何措施，产品会自动切换回正常湿模式 。

**i** 注意：旧型号具有正常湿模式  和强湿模式 ，但没有吸水模式 。对于旧型号产品，在关闭产品时移动产品，可缩小地板上的水渍范围。同时建议在清洁过程中提起本产品经过门槛、地毯或楼梯时，保持产品开启状态。这样可以防止污水从 AquaSpin 吸嘴中滴出。

## 使用限制

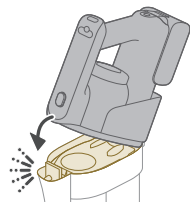
- 吸拖一体机适用于对所有类型的硬地板（无涂层木地板除外）进行吸尘和拖地。
- 吸拖一体机适用于定期清洁硬地板。使用本产品时，请务必遵循硬地板的清洁说明。
- 如果要在净水箱的水中加入除了 XV1792 Philips 地板清洁剂以外的液体地板清洁剂，请确保使用像 XV1792 Philips 地板清洁剂一样可在水中稀释的低泡沫或无泡沫液体地板清洁剂。
- 由于净水箱容量为 400 ml，只需在水中加入几滴（最多 10 ml）液体地板清洁剂即可。
- 如果在油毡地板上使用吸拖一体机，请仅在正确贴合的油毡地板上使用，防止油毡吸入到 AquaSpin 吸嘴中。
- 请勿使用吸拖一体机清洁地毯。
- 如果您在产品关闭时在地毯或毯子上移动/抬起产品，污水滴可能会落到地毯或毯子上。
- 请勿在对流加热器的地板栅格上推动本产品。在栅格上移动本产品时，由于本产品无法清扫吸嘴中流出的水，水将进入对流孔的底部。
- 清洁时，请勿将 AquaSpin 吸嘴从地板上提起或将 AquaSpin 吸嘴侧向移动，转动请勿过于剧烈，否则会留下水迹。只能前后移动。

**i** 注意：运行时间取决于清洁期间所使用的功率大小。

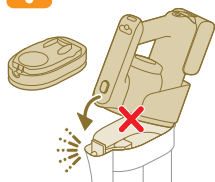
**i** 注意：旧型号仅有正常湿模式  和强湿模式 ，但没有吸水模式 。

## 对软地板和硬地板吸尘

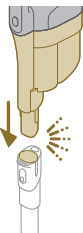
### 使用仅吸尘装置



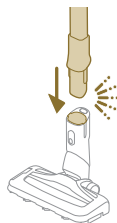
- 1 要对软地板或硬地板吸尘，请将手持设备安装到集尘桶上（可听到“咔哒”一声）。



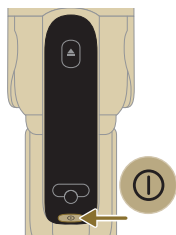
**⚠ 警告：** 当集尘桶中没有插入滤网盒时，请勿将手持设备安装到集尘桶。



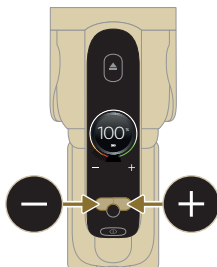
2 将集尘桶安装到硬管上（可听到“咔哒”一声）。



3 将硬管插入到 LED 吸嘴中。



4 要打开产品，请按下开/关  按钮，然后等待产品准备就绪。



5 使用左侧  按钮和右侧  按钮在两种不同的功率设置之间进行选择。





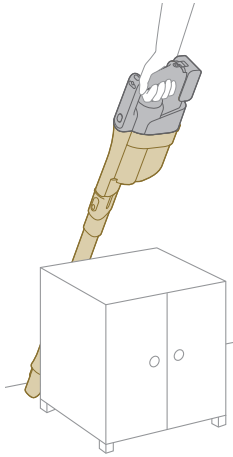
**提示：** LED 吸嘴中的 LED 更便于您看到地板上的污垢。借助硬管和 LED 吸嘴，无需扭转设备即可将其伸入到低矮的家具下方。

**警告：** 请勿吸入水或其他液体。

**警告：** 请勿直视 LED 吸嘴的 LED，也不要将 LED 对准他人的眼睛。LED 灯的亮度很高。



## 使用硬管



可以将硬管安装到手持设备上，在不安装吸嘴的情况下使用硬管末端对家具之间或后面的狭窄空间进行吸尘。



**提示：** 此外，也可以将迷你涡轮刷安装到硬管上。



 提示： 还可以将长扁吸嘴安装到硬管上。

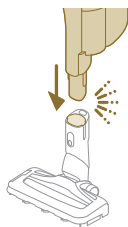
## 使用手持设备



在不安装吸嘴和硬管的情况下，可以使用手持设备清理小块灰尘和污垢（例如洒落的面包屑），或对楼梯和架子进行吸尘。

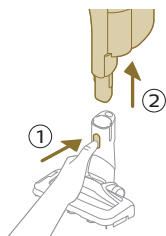
 警告： 请勿吸入水或其他液体。

## 使用 LED 吸嘴



可以使用 LED 吸嘴清洁区域，例如楼梯的台阶、吸走角落或狭窄壁架上的污垢，或清理小块污垢（例如洒落的面包屑）。

1 要安装 LED 吸嘴，请将硬管或手持设备插入吸嘴中。



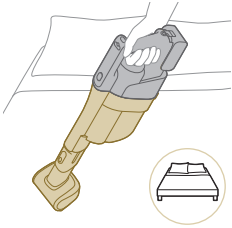
2 要拆下 LED 吸嘴，请按下拆卸按钮 (1) 并将硬管或手持设备从吸嘴中拔出 (2)。

 警告： 请勿吸入水或其他液体。

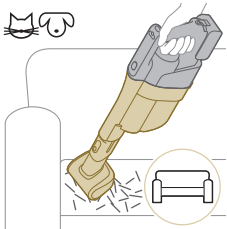
## 使用迷你涡轮刷



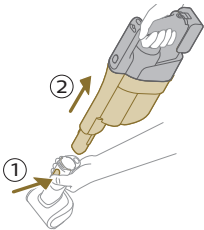
- 1 要安装迷你涡轮刷，请将手持设备的硬管插入迷你涡轮刷中。



- 2 可以使用迷你涡轮刷进行标准清洁，例如清洁床和长沙发等柔软区域。可以根据自己的清洁需求调节功率设置。



- 3 可以使用迷你涡轮刷进行更彻底的清洁，例如吸走宠物毛发或清理小块污垢（例如洒落的面包屑）。可以根据自己的清洁需求调节功率设置。

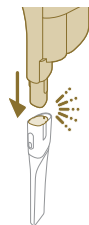


- 4 要拆下迷你涡轮刷，请按下拆卸按钮 (1) 并将手持设备从迷你涡轮刷中拔出 (2)。

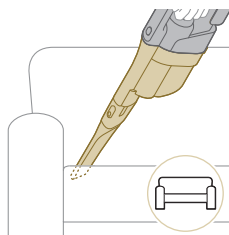


**⚠ 警告：请勿吸入水或其他液体。**

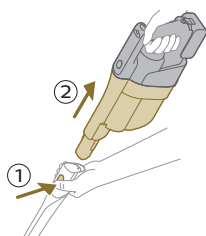
## 使用长扁吸嘴



1 要安装长扁吸嘴，请将硬管或手持设备插入长扁吸嘴中。



2 可以使用长扁吸嘴清洁狭窄角落或难以触及的区域。可以根据自己的清洁需求调节功率设置。



3 要拆下长扁吸嘴，请按下拆卸按钮 (1) 并将硬管或手持设备从长扁吸嘴中拔出 (2)。



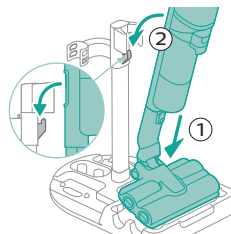
**⚠ 警告：请勿吸入水或其他液体。**



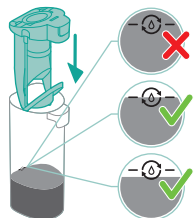
## 清理吸拖一体机

### 每次使用后执行 AUTOCLEAN

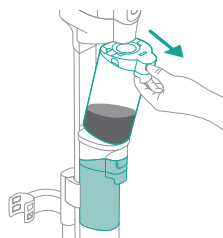
为防止异味和水垢沉积，请在每次使用后运行 每次使用后执行自动清洁 功能。每次使用后执行 自动清洁 模式可帮助您在大约 4 分钟内清洁整个产品。



1 将吸拖一体机放在清洁后装置和收纳座中。



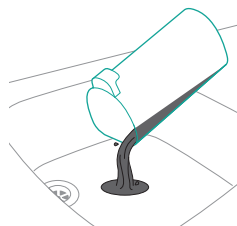
**i** 注意：如果污水水位低于每次使用后执行自动清洁水位，无需在启动自动清洁程序之前清空水箱。可跳过以下步骤，前进到第 6 步。



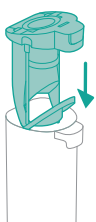
2 按下按钮，解锁污水箱并将其取下。



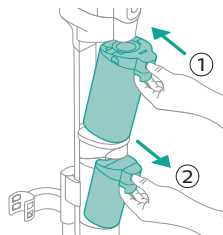
3 从污水箱中取出湿式滤网。



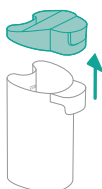
4 将污水箱中的水倒入水槽中。



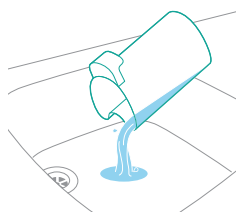
5 将湿式滤网放回污水箱上。



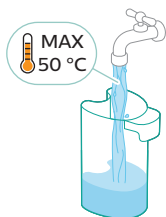
6 将空的污水箱放回产品中，然后取出净水箱。

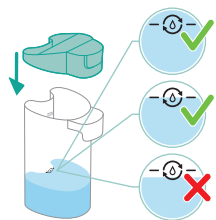


7 取下净水箱的盖子。



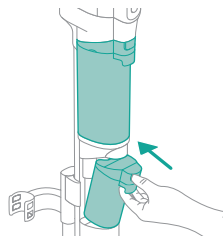
8 将净水箱中剩余的液体清洁剂倒入水槽中。



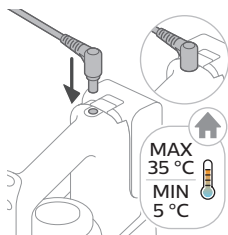


9 向净水箱中注入冷水或温自来水，至少达到自动清洁水位标示。

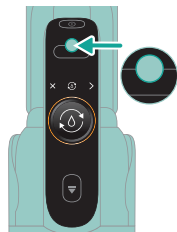
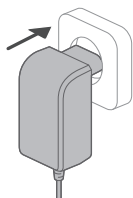
- ⚠ 警告：倒入净水箱的自来水温度不得高于 50° C。
- ⚠ 警告：自动清洁时请勿使用清洁剂，否则可能会产生过多泡沫。



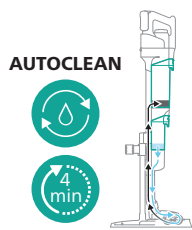
10 将净水箱放回产品内。



11 为产品充电。将电源插头插入产品背面的插孔。然后，将适配器插入插座。



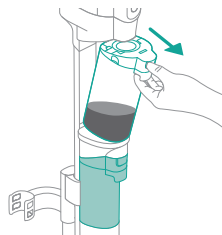
12 要启动自动清洁周期，请按下中间按钮。如果出现黑屏，请先按开/关按钮激活屏幕。



**13** 本产品将执行自动清洁周期。

**i** 注意：自动清洁周期大约持续 4 分钟。为了获得最佳效果，请让产品完整运行自动清洁周期。可以随时暂停或取消自动清洁周期。

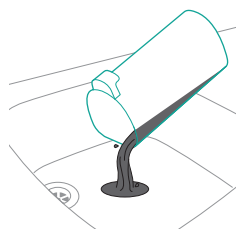
**i** 注意：如果取消自动清洁程序，本产品会在约 10 秒的时间内吸出清洁后托盘中残留的水。



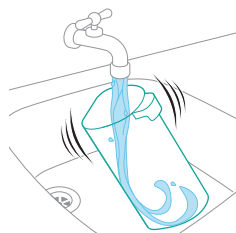
**14** 按下按钮，解锁污水箱并将其取下。



**15** 从污水箱中取出湿式滤网。

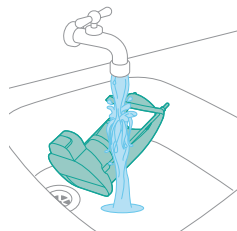


**16** 将污水箱中的水倒入水槽中。

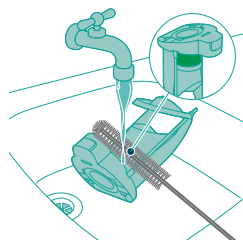


**17** 在水龙头下清洗污水箱。





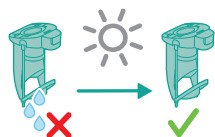
**18** 在水龙头下清洗湿式滤网。



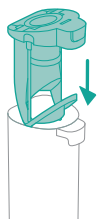
**19** 请使用随附的清洁刷清洁细过滤网。



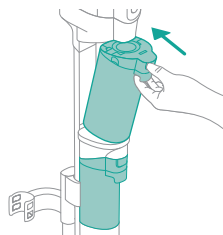
**20** 将污水箱的湿式滤网及其水流部件完全晾干，然后再将其放回污水箱。

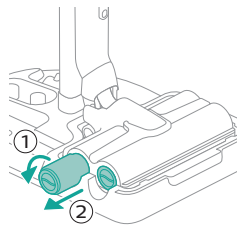


**21** 将湿式滤网放回污水箱上。



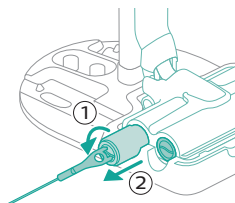
**22** 将污水箱放回产品内。






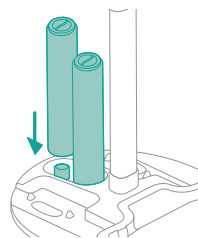
- 23** 逆时针转动微纤维毛刷 (1)，然后将其从双刷吸嘴上取下 (2)。

 提示：如果难以取出微纤维毛刷，可以使用清洁刷手柄来拆下微纤维毛刷。



- 24** 为了让微纤维毛刷变干，请将毛刷的开口端放在清洁后装置和收纳座的指定支架上。

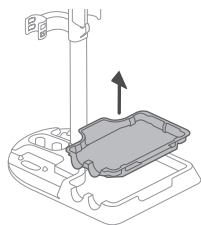
 注意：可能需要大约 24 小时才能完全晾干。



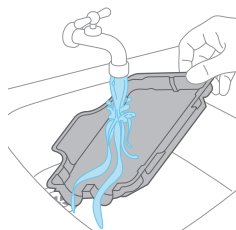
## 清理清洁后托盘

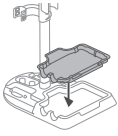
如果清洁后托盘变脏，可以按照以下步骤进行清洁。

- 1** 从收纳座中取出清洁后托盘。



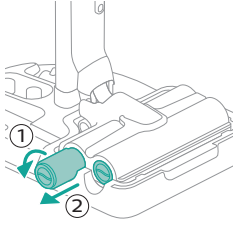
- 2** 在水龙头下冲洗清洁后托盘并将其晾干，然后再将其放回收纳座。






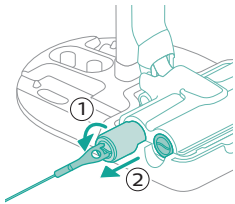
- 3 请务必始终将清洁后托盘放回收纳座。清洁后托盘对于正确执行自动清洁至关重要。

## 清洁 双刷 吸嘴




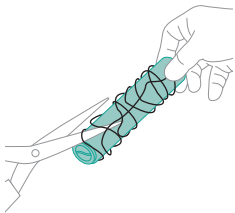
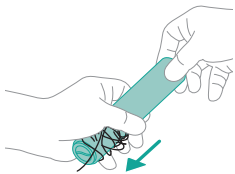
- 1 逆时针转动微纤维毛刷 (1)，然后将其从双刷吸嘴上取下 (2)。

 提示：如果难以取出微纤维毛刷，可以使用清洁刷手柄来拆下微纤维毛刷。



- 2 可以用一只手向下滑动微纤维毛刷，清除微纤维毛刷上缠绕的毛发或线头。

 提示：也可以用剪刀剪掉缠绕在微纤维毛刷周围的毛发和线头。

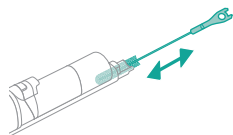


## 清除吸拖一体机中的堵塞物

吸拖一体机可能会堵塞。发生堵塞时，地板上的水会比平时多，或者无法吸起较大的污垢颗粒而落回地板上，很容易引起您的注意。请查看下文，参阅为吸拖一体机的不同部件清除堵塞物的说明。

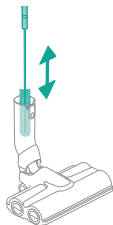
### 清理洗地模块中的堵塞物

如果洗地模块堵塞，请先关闭产品并取下双刷吸嘴和手持设备。然后，在洗地模块的吸入通道中上下移动清洁刷来清除堵塞物。



### 清理双刷吸嘴中的堵塞物

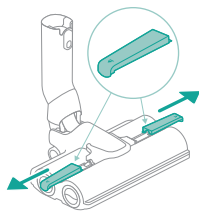
如果双刷吸嘴堵塞，可在双刷吸嘴的吸入通道中上下移动清洁刷来进行清除。

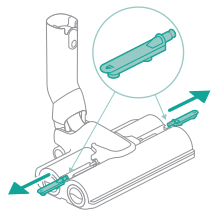


### 清理双刷吸嘴湿金属条中的堵塞物

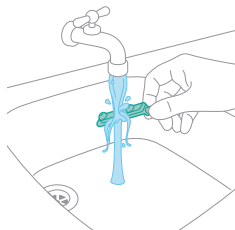
长时间频繁使用本产品后，双刷吸嘴的湿金属条有时可能会堵塞。请按照以下步骤清理双刷吸嘴湿金属条中的堵塞物。

**1** 侧向移动湿金属条盖，将其从双刷吸嘴上取下。





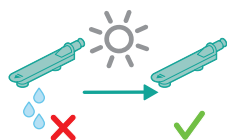
2 侧向拉出湿金属条，将其从双刷吸嘴上取下。



3 在水龙头下冲洗湿金属条。

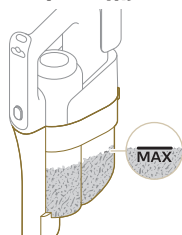


4 将湿金属条晾干，然后再将其放回双刷吸嘴中。



## 仅吸尘装置

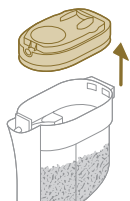
### 清空集尘桶



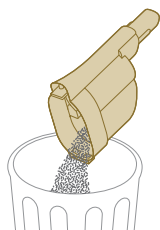
定期清空集尘桶，确保污垢不会超过“最大”(Max) 标示。这样做可以防止滤网过早堵塞。



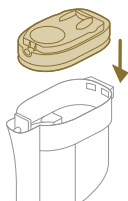
- 1 按下拆卸按钮 (1) 拆下集尘桶的手持设备，然后将手持设备从产品上提起 (2)。



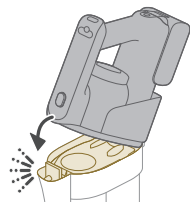
- 2 从集尘桶中拉出滤网盒。



- 3 将集尘桶内的脏物倒入垃圾桶中。



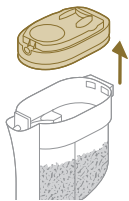
- 4 将滤网盒放回集尘桶上。



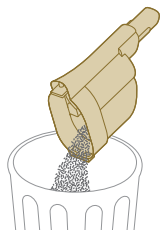
- 5 将手持设备与集尘桶重新连接。请确保先连接后端，然后再连接前端，使其“咔哒”一声锁定到位。

## 清洁集尘桶

- 1 要清洁集尘桶和旋风滤网，请取下滤网盒。



- 2 将集尘桶内的脏物倒入垃圾桶中。
- 3 如有必要，请卸下并清洁旋风滤网 (请参见 '清洁旋风滤网')



- 4 如果需要，可以使用湿布或干布清洁集尘桶内部。

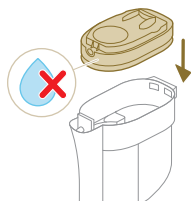


**i** 注意：不要弄湿电子连接器。如果电子连接器湿了，请在重新使用设备之前将其晾干。使用本产品时，请务必晾干电子连接器。这样可以避免久而久之产品发生故障。

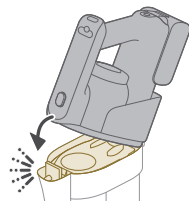
**⚠** 警告：请勿在洗碗机中清洗集尘桶。

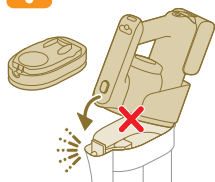
**⚠** 警告：切勿在水龙头下冲洗集尘桶。

- 5 集尘桶晾干后，在桶内重新安装滤网盒。



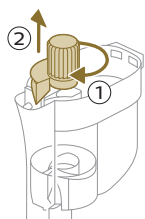
- 6 将手持设备与集尘桶重新连接。



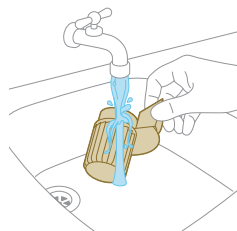


**⚠ 警告：** 当集尘桶中没有装入滤网盒时，请勿将手持设备与集尘桶重新连接。

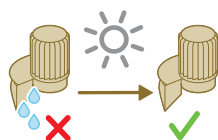
## 清洁旋风滤网



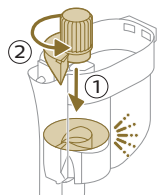
- 1 顺时针旋转旋风滤网 (1)，将其从集尘桶上取下 (2)。
- 2 清除卡在旋风滤网内部和下方的毛发和污垢。



- 3 如果需要，您可以在水龙头下冲洗旋风滤网。

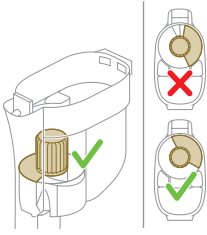


**i 注意：** 务必确保旋风滤网完全干燥，然后再将其放回到集尘桶中。



- 4 更换旋风滤网 (1)，逆时针进行旋转 (2)，将其重新固定到集尘桶中。





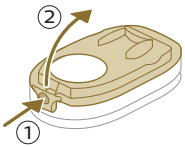
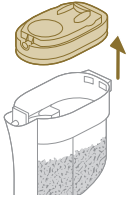
**⚠ 警告：** 将旋风滤网装回原位时，请务必将其完全拧紧。旋转旋风滤网，直至其无法继续旋转并完全固定到位。

## 清洁滤网



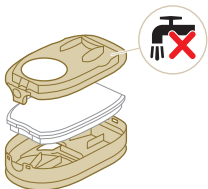
当需要清洁滤网时，屏幕上会显示滤网清洁图标。

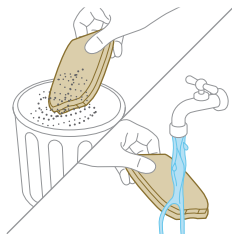
**1** 从集尘桶中拉出滤网盒。



**2** 按下拆卸按钮，拆下滤网盒的盖子并取下海绵滤网。

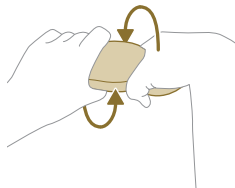
**⚠ 警告：** 在清洁过程中，请确保滤网盒盖不会弄湿。



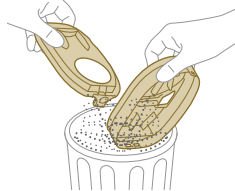


3 在垃圾桶上方抖动海绵滤网，将海绵滤网上面的一层灰尘抖落。然后，在水龙头下冲洗海绵滤网。

4 挤压海绵滤网，拧出水分。



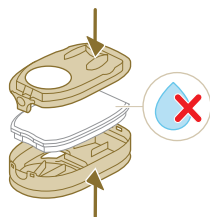
5 在垃圾桶上方抖动滤网盒和盖子，清除灰尘。

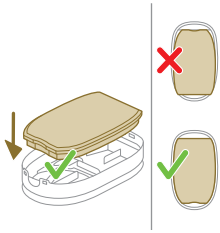


6 用湿布清洁滤网架。



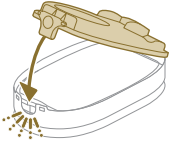
**⚠ 警告：** 请勿用普通吸尘器或刷子清洁滤网盒盖的白色材料部分。请勿用水或任何清洁剂清洁滤网盒盖的白色材料部分。这会损坏材料。可以在垃圾桶上方轻拍白色材料。



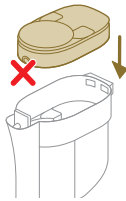
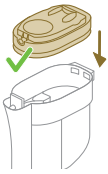


7 将海绵滤网晾干，请确保其完全干燥，然后再将其放回滤网盒中。

**⚠ 警告：** 请确保将海绵滤网正确地放入滤网盒中。



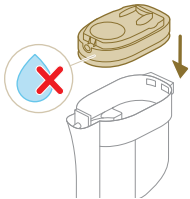
8 盖上网盒。



9 将内含海绵滤网的滤网盒放回集尘桶中。

**⚠ 警告：** 请确保滤网盒盖的白色材料朝上。

**⚠ 警告：** 请确保内含海绵滤网的滤网盒完全干燥，然后再将其放回集尘桶中。



10 将手持设备与集尘桶重新连接。

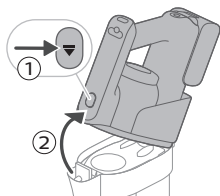
**⚠ 警告：** 当集尘桶中没有装入滤网盒时，请勿将手持设备与集尘桶重新连接。

**i 注意：** 每 6 个月更换一次滤网，确保获得最佳性能。可提供部件号为 XV1791 的替换滤网 (请参见 '更换')。

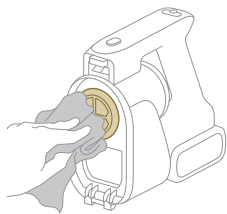
## 清洁马达进风滤网

三合一手持设备的滤网可能会因灰尘过多而堵塞，并逐渐降低吸力。要清洁马达进风滤网，请执行以下步骤：

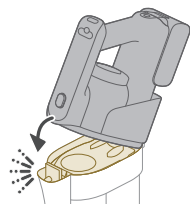
**1** 按下拆卸按钮 (1) 拆下集尘桶的三合一手持设备，然后将三合一手持设备从产品上提起 (2)。



**2** 用一块布或清洁刷清洁进风滤网。

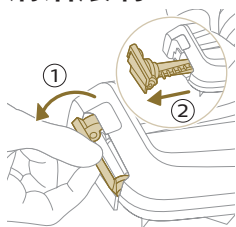


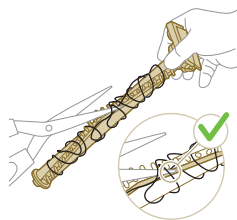
**3** 将三合一手持设备与集尘桶重新连接。请确保先连接后端，然后再连接前端，使其“咔哒”一声锁定到位。



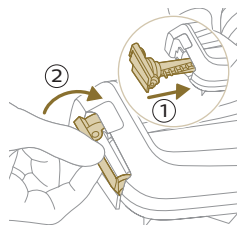
## 清洁滚刷

**1** 拉下 LED 吸嘴侧面的锁定杆 (1)，将滚刷从 LED 吸嘴中滑出 (2)。可以用一只手向下滑动滚刷，清除滚刷上缠绕的毛发或线头。





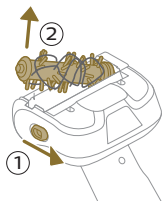
**提示：** 也可以用剪刀沿着滚刷的凹槽移动一侧刀刃，剪掉缠绕在滚刷周围的毛发和线头。



- 2 将滚刷滑回 LED 吸嘴 (1)，向上推锁定杆，在 LED 吸嘴中将滚刷锁定到位（可听到“咔哒”一声）。

## 清洁迷你涡轮刷

- 1 解锁清洁迷你涡轮刷侧面的拆卸按钮 (1)，将滚刷从清洁迷你涡轮刷中取出 (2)。

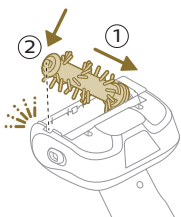


- 2 清除缠绕在滚刷周围的毛发和污物。

**提示：** 也可以用剪刀沿着滚刷的凹槽移动一侧刀刃，剪掉缠绕在滚刷周围的毛发和线头。



- 3 将滚刷的一侧推回清洁迷你涡轮刷 (1)，向下推滚刷的另一侧，在清洁迷你涡轮刷中将滚刷锁定到位（可听到“咔哒”一声）。



## 显示图标及其含义

错误代码	原因	解决方法
 E1	存在系统错误。	<p>E1 错误代码表示您的 Philips AquaTrio 9000 系列真空吸尘器存在系统错误。</p> <p>要解决此问题，请尝试以下其一/全部方案：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 从产品中取出电池，然后重新装入电池。随后尝试重启产品。</li><li>2. 断开三合一手持设备与本产品之间的连接并按下手持设备上的  开/关按钮。如果您仍然在显示屏上看到 E1 错误，请联系客户服务中心。如果您没有看到 E1 错误并且设备仍然无法工作，则可能是管道或吸嘴存在通信问题。请联系客户服务中心。</li></ol>
 E2	温度过低。	确保产品使用、存放或进行充电所在的房间温度高于 5 ° C。
 E3	温度过高。	确保产品使用、存放或进行充电所在的房间温度低于 35 ° C。请勿将设备暴露在直射的阳光下或高温下（靠近热炉、在微波炉中或在电磁炉上）。如果过热，电池可能会爆炸。
 E5	电池未完全装入。	请确保正确装入电池（参阅“组装吸拖一体机”）。

## 信息代码

## 原因

## 解决方法



i1

污水箱已满。

倒空污水箱。



i2

没有（正确地）连接 双刷吸嘴。

连接 双刷吸嘴。



i3

双刷吸嘴被卡住。这是一个安全保护装置，如果有异物（例如，电缆或玩具）卡在吸嘴中，会切断电源。

检查毛刷、轴承、马达部件和盖子上是否有毛发或其他障碍物，并将其清除。如果没有障碍物，关闭并重启产品可能会解决此问题。



i4

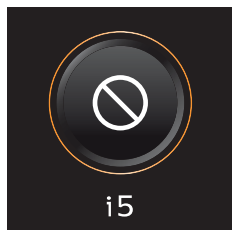
LED 吸嘴卡住。这是一个安全保护装置，如果有异物（例如，电缆或玩具）卡在吸嘴中，会切断电源。

检查滚刷和吸嘴的其他部位是否有毛发或其他障碍物，并将其清除（请参见 '清洁滚刷'）。如果没有障碍物，关闭并重启产品可能会解决此问题。

## 信息代码

## 原因

## 解决方法

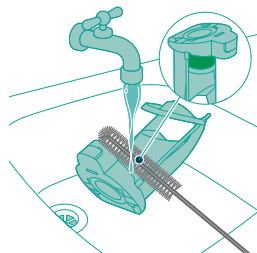


进风口堵塞。

检查进风口是否有堵塞物，并将其清除。如果这种方法无法解决问题，请检查整个空气通道中是否有堵塞物，并将其清除。对于仅吸尘装置，请检查吸嘴、硬管、滤网、旋涡溢流管、长扁吸嘴和迷你 Turbo 刷。对于吸拖一体机，请检查吸嘴、硬管和湿式滤网。

污水箱内的湿式滤网堵塞。

请使用随附的清洁刷清洁湿式滤网的网面部分。



不要接电源使用。

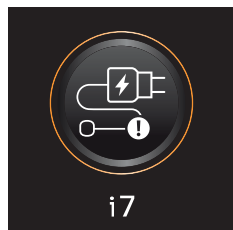
拔下产品电源后再进行使用。否则，产品将无法启动。只有在自动清洁期间，才能接通产品电源。



## 信息代码

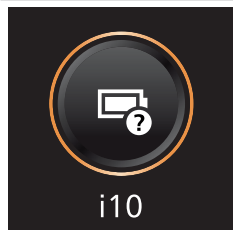
## 原因

## 解决方法



连接了错误的充电器。

只能用随附的适配器为本产品充电。请仅使用 34 伏适配器 S036-1A340100HE。可以在适配器上找到相应的适配器编号。



未装入电池。

请确保装入电池（参阅“组装吸拖一体机”）。

## 图标

## 含义



自动清洁



滤网清洁提醒 (请参见 '清洁滤网')

图标	含义
	需要更换微纤维毛刷。
	需要更换滤网

## 更换

如需购买附件或备件，请访问 [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) 或联系您的飞利浦经销商。您还可以联系所在国家/地区的飞利浦客户服务中心（请参阅保修卡了解详细联系信息）。

替换部件和型号：

- 替换滤网 XV1791
- 飞利浦地板清洁剂 XV1792
- 替换微纤维毛刷 XV1793
- 锂离子电池组 25.2 伏 XV1797

每 6 个月更换一次滤网和微纤维毛刷，确保获得最佳性能。

**i** 注意： 可以将旧滤网和微纤维毛刷与一般生活垃圾一起弃置。

## 故障处理方法

本章归纳了使用本产品时最常见的一些问题。如果您无法根据以下信息解决问题，请访问 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 查阅常见问题列表，或联系您所在国家/地区的客户服务中心。

### 使用吸拖一体机

问题	可能的原因	解决方法
按下开/关  按钮启动产品。	没有连接电池。	将电池连接到三合一手持设备。
	电池已耗尽。	要给电池充电，请将三合一手持设备与充电器进行连接 (请参见 '充电')。
	未将产品从清洁后装置和收纳座中取出。	将吸拖一体机从清洁后装置和收纳座中取出，然后再启动本产品。
	多次按下开/关  按钮。	请稍等片刻，然后再按一次开/关  按钮。
	未将三合一手持设备正确地连接到本产品。	将产品机身下部放在清洁后装置和收纳座上。然后将其连接到三合一手持设备。
	产品堵塞。	关闭产品并取出电池或拆下三合一手持设备。然后，找出并排除堵塞原因 (请参见 '清除吸拖一体机中的堵塞物')。随后重启产品。如果无法确定堵塞原因，请重启本产品。这可能会解决此问题。
	微纤维毛刷卡住。	取出微纤维毛刷，然后将其放回 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。  提示：如果难以取出微纤维毛刷，可以使用清洁刷手柄来拆下微纤维毛刷 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。
产品停止工作。	不小心用手触碰到了开/关  按钮。	按下开/关  按钮启动产品。

问题	可能的原因	解决方法
	<p>污水箱可能已满。在这种情况下，屏幕上会显示信息图标 (请参见 '显示信息图标及其含义')。</p>	<p>倒空污水箱 (请参见 '每次使用后执行 AUTOCLEAN')。</p>
	<p>产品堵塞。</p>	<p>关闭产品并取出电池或拆下三合一手持设备。然后，找出并排除堵塞原因 (请参见 '清除吸拖一体机中的堵塞物')。随后重启产品。如果无法确定堵塞原因，请直接重启设备。这可能会解决此问题。</p>
<p>地板不像平常那么湿。</p>	<p>湿金属条堵塞。</p>	<p>将两个微纤维毛刷取下，向净水箱中注入一些水，然后启动产品。在同一位置前后小幅度移动约 15 秒的时间。您应该能在地板上看到四条水痕。如果并非如此，或者在一条或多条水痕上只有几滴水，这表示湿金属条部分堵塞或完全堵塞，可将其放在水龙头下冲洗 (请参见 '清理 双刷 吸嘴湿金属条中的堵塞物')。如果问题未解决，可以尝试用针小心地将孔疏通开。</p>
<p>吸嘴下方一侧的地板没有另一侧地板那么湿。</p>	<p>两个湿金属条中有一个堵塞。</p>	<p>将两个微纤维毛刷取下，向净水箱中注入一些水，然后启动产品。在同一位置前后小幅度移动约 15 秒的时间。您应该能在地板上看到四条水痕。如果并非如此，或者在一条或多条水痕上只有几滴水，这表示湿金属条部分堵塞或完全堵塞，可将其放在水龙头下冲洗 (请参见 '清理 双刷 吸嘴湿金属条中的堵塞物')。如果问题未解决，可以尝试用针小心地将孔疏通开。</p>
<p>地板上没有水。</p>	<p>净水箱已空。</p>	<p>为净水箱重新加水。</p>
	<p>湿金属条堵塞。</p>	<p>将两个微纤维毛刷取下，向净水箱中注入一些水，然后启动产</p>

问题	可能的原因	解决方法
		<p>品。在同一位置前后小幅度移动约 15 秒的时间。您应该能在地板上看到四条水痕。如果并非如此，或者在一条或多条水痕上只有几滴水，这表示湿金属条部分堵塞或完全堵塞，可将其放在水龙头下冲洗 (请参见 '清理 双刷 吸嘴湿金属条中的堵塞物')。如果问题未解决，可以尝试用针小心地将孔疏通开。</p>
		<p>如果已执行上述检查，但地板上仍然没有水，请将产品送至飞利浦服务中心或联系客服中心。</p>
<p>地板上或清洁后托盘中的水比平常多。</p>	<p>湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道受到污染或堵塞。</p>	<p>使用清洁刷清洁湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道 (请参见 '清除吸拖一体机中的堵塞物')。</p>
	<p>污水箱未放好。</p>	<p>将污水箱正确地放入产品中 (请参见 '每次使用后执行 AUTOCLEAN')。当听到“咔哒”一声，就表示污水箱盖好了。</p>
<p>产品在地板上留下水迹。</p>	<p>您向侧边移动了产品。</p>	<p>为防止地板上留下水迹，请尝试减小转动 AquaTrio 9000 系列的力度，并避免向侧边移动产品。您可以通过按下清洁模式按钮  来激活吸水模式。地板上所有剩余的水分都将被吸收。</p>
	<p>产品转动过于剧烈。</p>	<p>为防止地板上留下水迹，请尝试减小转动 AquaTrio 9000 系列的力度，并避免向侧边移动产品。您可以通过按下清洁模式按钮  来激活吸水模式。地板上所有剩余的水分都将被吸收。</p>
	<p>提起本产品经过门槛、地毯或楼梯。</p>	<p>确保微纤维毛刷与地板保持接触。在提起本产品经过门槛、地毯或楼梯前， 请确保吸水模式已开启，以防在地板上留下水迹</p>

问题	可能的原因	解决方法
		或水从 AquaSpin 吸嘴中溅出 (请参见 '使用限制')。
	关闭产品后, 立即将其从地板上提起。	开启吸水模式  吸收剩余的水。产品关闭前, 在吸水模式激活状态下前后  移动本产品数次。如果在关闭产品后, 立即将其提起, 毛刷之间残留的水分会在地板上留下水迹 (请参见 '使用限制')。
	滚轮堵塞。	检查滚轮的运行状况。清除堵塞滚轮的污垢。
产品的清洁效果没有以前好。	净水箱已空。	为净水箱重新加水。
	水条堵塞。	将两个微纤维毛刷取下, 向净水箱中注入一些水, 然后启动产品。在同一位置前后小幅度移动约 15 秒的时间。您应该能在地板上看到四条水痕。如果并非如此, 或者在一条或多条水痕上只有几滴水, 则水条部分堵塞或完全堵塞, 可将其放在水龙头下冲洗 (请参见 '清理 双刷 吸嘴湿金属条中的堵塞物')。如果问题未解决, 可以尝试用针小心地将孔疏通开。
	AquaSpin 吸嘴内部太脏。	先运行 AUTOCLEAN 程序, 然后再继续清洁。如果吸嘴的边缘有污垢堆积, 请将其清除。每次使用后, 请务必运行 AUTOCLEAN 功能 (请参见 '每次使用后执行 AUTOCLEAN')。
	没有放入微纤维毛刷。	将微纤维毛刷放入 AquaSpin 吸嘴中 (请参见 '每次使用后执行 AUTOCLEAN')。
		如果已执行上述检查, 但产品的清洁效果仍然不好, 请将其送至


问题	可能的原因	解决方法
		飞利浦服务中心或联系客户服务中心。
大块污垢无法再吸入，而是落回到地板上。	湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道受到污染或堵塞。	使用清洁刷清洁湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道 (请参见 '清除吸拖一体机中的堵塞物')。
地板干后出现痕迹。	可能用了太多清洁剂。 滚轮脏了。	确保清洁剂用量正确。 清除滚轮上的污垢。
清洁时有太多泡沫，AUTOCLEAN 期间也是如此。	可能用了太多清洁剂。	确保清洁剂用量正确。
	地板上仍有清洁剂残留。	在不使用清洁剂的情况下，清洁地板数次。稍等片刻再重新擦拭此污渍。
很难清理污渍。	可能用水量太少，或者清理污渍的时间太短。	洒上水后稍等片刻。例如，可以使用本产品擦拭污渍，先洒上水，然后在清洁阶段结束时再清理此污渍。
清洁时，产品声音发生变化。	可能有毛发或其他障碍物缠绕在微纤维毛刷周围。	取下微纤维毛刷，检查毛刷上是否有障碍物，并将其清除 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。
显示屏显示污水箱已满 (代码: i1)，然后关闭，但污水箱并未满。	污水箱中可能有泡沫或污染物。	请重启产品。如果这种方法无法解决问题，请清洁污水箱。如果问题是有泡沫，请确保使用的清洁剂不超过推荐用量。
产品关闭后，有水滴出。	由于在产品关闭时您将其保持不动，因此会在地板上留下一滩水。这是正常现象。	如果在产品关闭的状态下将其保持不动，它可能会在地板上留下一小滩水。可在产品关闭时移动产品，以此来缩小这滩水的范围。产品关闭后，将转至吸水模式，●持续 4 秒，清除吸嘴中残留的水分。若有需要，可以用干布擦去最后几滴水。
	您拿着本产品走过地板时 (在空中握持产品)，有水滴落下来。	清洁时，请勿将 AquaSpin 吸嘴从地板上提起，否则会留下水迹。只能前后移动。

问题	可能的原因	解决方法
	由于净水箱过满，水从净水箱中漏出。	注入净水箱的水不得超过 MAX（最高）水位标示。如果超过了，拧紧盖子时，水可能会从净水箱中溢出。
	其中一个水箱上有裂纹。	如果其中一个水箱损坏，请将其送至飞利浦服务中心或联系客服服务中心。
无法取下微纤维毛刷。	微纤维毛刷中缠绕了毛发和/或污物。	使用清洁刷手柄，从 AquaSpin 吸嘴上取下微纤维毛刷。清除缠绕的毛发或污物 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。如果很难将毛刷取出，可以从 AquaSpin 吸嘴下方推一下毛刷。
无法前后移动产品。	可能有小物体堵塞了一个或多个滚轮。	关闭产品并取下吸嘴。然后，检查小滚轮和大滚轮是否堵塞。清除任何可能堵塞滚轮的物体。再次将产品竖直放置，继续清洁。
本产品的吸力比往常要小。	湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道受到污染或堵塞。	使用清洁刷清洁湿拖模块和/或 AquaSpin 吸嘴的水道 (请参见 '清除吸拖一体机中的堵塞物')。
	在污水箱中的网面未完全晾干的情况下再次使用。	清洁污水箱并将其晾干。
	微纤维毛刷上有毛发缠绕。	关闭产品，清除微纤维毛刷上的毛发 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。
	污水箱未放好。	将污水箱正确地放入产品中 (请参见 '每次使用后执行 AUTOCLEAN')。当听到“咔哒”一声，就表示污水箱盖好了。
微纤维毛刷不再旋转	微纤维毛刷被毛发或污垢堵塞。	用剪刀或用手清洁微纤维毛刷 (请参见 '清洁 双刷 吸嘴')。
微纤维毛刷弹出。	微纤维毛刷没有锁定到位。	将微纤维毛刷放回到正确的位置，并将其锁定到位。
产品未充电。	电源插头未正确连接到插座，或适配器未正确	确保将电源插头正确连接到插座，并将适配器正确插入电源插



问题	可能的原因	解决方法
	插入电源插座。	座。
	没有放入电池。	请装入电池。
	电池没有完全装入。	请装入电池，直到听到“咔哒”一声。
	连接了错误的适配器。	请使用原装适配器。
		如果已执行上述检查但产品依然无法充电，请将其送往飞利浦服务中心，或联系客户服务中心。
有时，在使用吸尘器时会有触静电的感觉。	吸尘器会积聚静电。空气湿度越低，产品积聚的静电就越多。	握持产品时，请务必用手触碰金属端子。
	使用吸尘器清理灰尘和污垢，这也会引发静电。	握持产品时，请务必用手触碰金属端子。

## 使用仅吸尘装置

问题	可能的原因	解决方法
按下开/关  按钮时，产品不工作。	没有连接电池。	将电池连接到手持设备。
	电池已耗尽。	要给电池充电，请将手持设备与充电器进行连接 (请参见 '充电')。
	多次按下开/关  按钮。	请稍等片刻，然后再按一次开/关  按钮。
	未将手持设备正确地连接到本产品。	将手持设备正确地连接到集尘桶。
	产品堵塞。	关闭产品并取出电池或供电装置。然后，找出并排除堵塞原因。随后重启产品。如果无法确定堵塞原因，请重启本产品。这可能会解决此问题。
	滚刷卡住。	取出滚刷，清除缠绕在毛刷和马达周围的任何毛发，然后将其放

问题	可能的原因	解决方法
		回 (请参见 '清洁滚刷')。
无法将手持设备连接到集尘桶。	滤网盒以倒置的方式进行组装。	反转滤网盒。应该能看到圆形开口 (请参见 '清洁集尘桶')。
	滤网盒没有盖好。	盖上滤网盒时, 请确保听到“咔哒”一声。如果不好盖, 可能海绵滤网倒置了。
产品停止工作。	不小心用手触碰到了开/关  按钮。	按下开/关  按钮启动产品。
	产品堵塞。	关闭产品并取出电池或供电装置。然后, 找出并排除堵塞原因。随后重启产品。如果无法确定堵塞原因, 请重启本产品。这可能会解决此问题。
清洁时, 产品声音发生改变。	可能有毛发或其他障碍物缠绕在滚刷周围。	请检查是否有障碍物, 并将其清除 (请参见 '清洁滚刷')。
	旋风滤网被障碍物堵塞。	检查旋风滤网上是否有障碍物, 并将其清除 (请参见 '清洁旋风滤网')。
本产品的吸力比往常要小。	滤网和/或旋风滤网脏了。	倒空集尘桶。清洁滤网和旋风滤网。确保清除卡在旋风滤网中的任何毛发和污垢。可以取下旋风滤网, 轻松进行保养 (请参见 '清洁旋风滤网')。如果您经常使用本产品, 请确保每月至少清洗一次滤网 (请参见 '清洁滤网')。
	旋风滤网被异物阻塞。	检查旋风滤网是否被异物卡住, 并清除堵塞旋风滤网的任何异物。确保清除卡在旋风滤网中的任何毛发和污垢 (请参见 '清洁旋风滤网')。
	滚刷后面的吸入通道堵塞。	取下滚刷, 然后检查吸入通道中是否有障碍物并将其清除。
	未将滤网盒正确安装到集尘桶上, 或者未将集尘桶正确安装到产品	确保将滤网盒正确安装到集尘桶上, 并将集尘桶正确安装到产品上 (请参见 '清洁集尘桶')。

问题	可能的原因	解决方法
	上。在这两种情况下，吸力将降低。	
	滚刷被毛发或污垢堵塞。	关闭产品，然后用剪刀或用手清洁滚刷 (请参见 '清洁滚刷')。
灰尘从产品中溢出。	滤网盒中没有海绵滤网，或者缺少顶盖。	确保已将滤网放入产品并正确地进行组装 (请参见 '清洁滤网')。
打开集尘桶时有灰尘溢出。	这属于正常现象，是降压造成的。	如果可能，请从外部拆开本产品。
显示屏上显示滤网清洁图标，然后设备关闭。	过滤网可能脏了。	建议您清洁滤网。如果您最近清洁过过滤网，请忽略此图标。要继续吸尘，请单击箭头图标。
在清洁地毯时，产品无法在地板上顺畅移动。	您选择的吸力太大。	选择设置 1，或者在地毯上更缓慢地移动，从而降低吸力。
滚刷不再旋转。	滚刷被毛发或污垢堵塞。	用剪刀或用手清洁滚刷 (请参见 '清洁滚刷')。
	滚刷在长毛绒地毯上遇到太大阻力时，可能会停止转动。	关闭产品，然后将其重新打开。
	清洗滚刷后未正确将其安装到吸嘴上。	请按照本用户手册中的说明，将滚刷正确滑入吸嘴 (请参见 '清洁滚刷')。并将锁定杆扣合到位，以便将滚刷固定到吸嘴内。
吸嘴中的 LED 指示灯不亮。	未将吸嘴正确安装到硬管或产品上。	将吸嘴正确安装到硬管或产品上。如果问题未解决，请将其送至飞利浦服务中心或联系客服服务中心。
产品未充电。	插头未正确连接到插座，或适配器未正确插入电源插座。	确保将插头正确连接到插座，并将适配器正确插入电源插座。
	没有放入电池。	请装入电池。
	电池没有完全装入。	请装入电池，直到听到“咔哒”一声。

问题	可能的原因	解决方法
	连接了错误的适配器。	请使用原装适配器。
		如果已执行上述检查但产品依然无法充电，请将其送往飞利浦服务中心，或联系客户服务中心。
迷你涡轮刷无法正常工作。	滚刷被阻塞。	用剪刀清除刷子上的毛发 (请参见 '清洁迷你涡轮刷')。
	清洁过程中，滚刷被织物或表面阻塞。	保持迷你涡轮刷与表面对齐，切勿将迷你涡轮刷推入软质表面。
	滚刷未正确装入吸嘴。	确保将滚刷正确装入吸嘴，部件之间没有间隙 (请参见 '清洁迷你涡轮刷')。
有时，在使用吸尘器时会有触静电的感觉。	吸尘器会积聚静电。空气湿度越低，产品积聚的静电就越多。	握持产品时，请务必用手触碰金属端子。
	使用吸尘器清理灰尘和污垢，这也会引发静电。	握持产品时，请务必用手触碰金属端子。
显示屏上出现错误代码“E2”。	温度过低。	确保产品使用、存放或进行充电所在的房间温度高于 5° C。
显示屏上出现错误代码“E3”。	温度过高。	确保产品使用、存放或进行充电所在的房间温度低于 35° C。请勿将设备暴露在直射的阳光下或高温下（靠近热炉、在微波炉中或在电磁炉上）。如果过热，电池可能会爆炸。
		如果已执行上述检查但产品依然无法充电，请将其送往飞利浦服务中心，或联系客户服务中心。

# 內容

簡介	1641
一般描述	1641
第一次使用前	1642
充電	1644
硬質地板吸塵與拖地	1645
軟質與硬質地板吸塵	1649
清潔吸塵器和拖把組	1654
清潔單吸塵器組	1663
顯示圖示及意義	1672
更換	1675
疑難排解	1676
使用單吸塵器組	1680

## 簡介

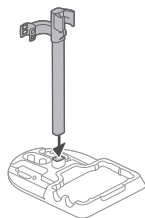
感謝您購買此飛利浦產品！為了享有飛利浦為您提供的完整支援服務，請至下列位址註冊產品：[www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s)。

## 一般描述

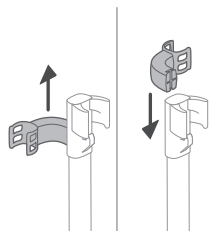
- 1 集塵桶鬆開按鈕
- 2 顯示幕
- 3 清潔模式按鈕
- 4 中間按鈕 (AUTOCLEAN)
- 5 開關按鈕
- 6 電池
- 7 3 合 1 手提式吸塵器
- 8 集塵桶
- 9 吸塵管
- 10 LED 吸頭
- 11 迷你渦輪旋轉刷毛
- 12 長型縫隙吸頭
- 13 電源轉換器
- 14 電源插頭
- 15 額外充電器(限 XW9465/11 機型)
- 16 清潔後與儲存座
- 17 吸塵器固定座
- 18 清潔後托盤
- 19 底盤
- 20 濕拖模組
- 21 污水箱
- 22 淨水箱
- 23 AquaSpin 吸頭
- 24 微纖維拖地刷
- 25 飛利浦地板清潔液 XV1792 (僅限於 XW9463/11 和 XW9465/11)
- 26 清潔刷

## 第一次使用前

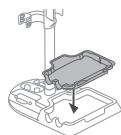
### 組裝清潔後與儲存座



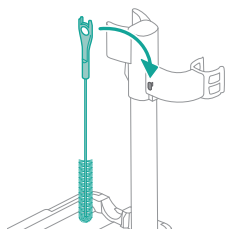
為了使用 AUTOCLEAN 功能，或將產品存放於清潔後與儲存座並充電，需先將吸塵器固定座扣上底盤，以組裝儲存座。



**提示：**若要將單吸塵器組放置於清潔後與儲存座的另一側，只要滑入單吸塵器組的固定座，然後將其倒放即可。

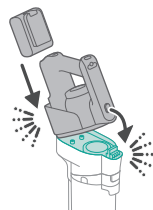


**注意：**請務必將清潔後托盤放置於底盤中，且存放、清潔產品和為產品充電時的室溫介於 5° C 到 35° C 之間。

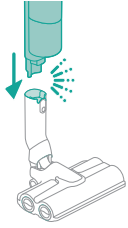


**提示：**您可以將清潔刷掛在吸塵器固定座的掛鉤上。

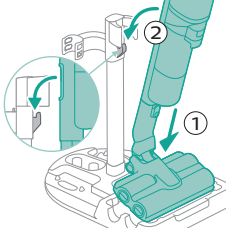
### 組裝吸塵器和拖把組



**1** 若要組裝吸塵器和拖把組，請裝入電池並將 3 合 1 手提式吸塵器接上濕拖模組 (會聽見「喀噠」一聲)。

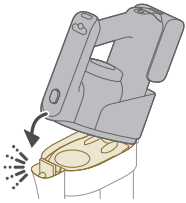


2 將濕拖模組裝到 AquaSpin 吸頭上 (會聽見「喀噠」一聲)。

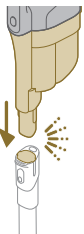


3 您可以將吸塵器和拖把組存放於清潔後與儲存座。

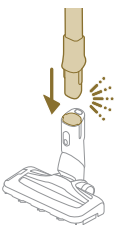
## 組裝單吸塵器組



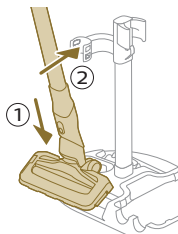
1 若要組裝單吸塵器組，請將 3 合 1 手提式吸塵器接上集塵桶 (會聽見「喀噠」一聲)。



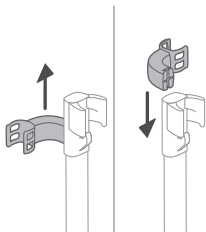
2 將集塵桶裝到吸塵管上 (會聽見「喀噠」一聲)。



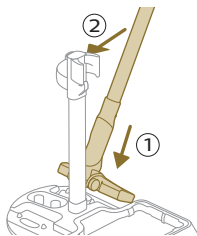
3 將吸塵管插入 LED 吸頭。



- 4 若要將單吸塵器組存放於清潔後與儲存座，請先將 LED 吸頭放置於底盤的長邊，然後將吸塵管壓入固定座即可。

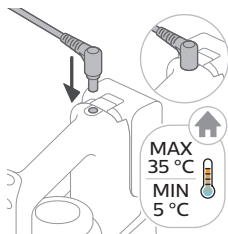


提示：若要將單吸塵器組放置於清潔後與儲存座的另一側，只要滑入單吸塵器組的固定座，然後將其倒放即可。

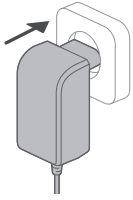


## 充電

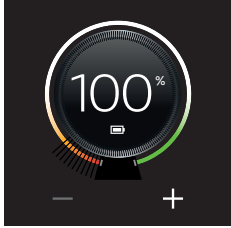
本產品配備 25 V 鋰電池，充電時間需 4 個小時。







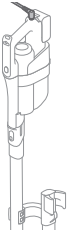
- 1 若要為產品充電，請將電源插頭插入產品背後的插孔，然後將變壓器插頭接上電源插座。
- 2 螢幕上會閃爍介於 0% 與 90% 之間的數值，表示產品正在充電。



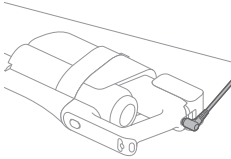
- 3 當螢幕上亮起 100% 的數值時，表示產品已充飽電。數分鐘後，顯示幕會關閉。

**⚠ 警示：** 存放產品和為產品充電時的環境溫度應介於 5 ° C 至 35 ° C 之間。

**💡 提示：** 您可以為清潔後與儲存座中的產品充電。



**💡 提示：** 您可以在最符合自身需求的其他地點為產品充電。

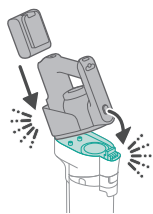


## 硬質地板吸塵與拖地

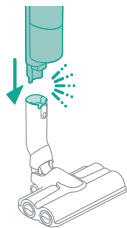
### 使用吸塵器和拖把組

本產品在交貨時即已裝上淨水箱及污水箱。濕拖模組裝到 AquaSpin 吸頭後，即可用來清潔硬質地板。

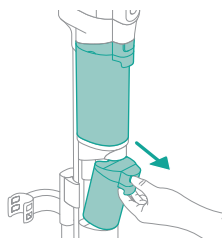
**i 注意：** 本吸塵器和拖把組可用於同時吸塵與拖地，無需在拖地前先吸塵。吸塵器和拖把組適用於各種硬質地板的吸塵與拖地工作，但不適用於未塗布的木質地板 (見 '使用限制')。



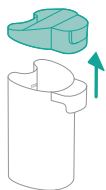
- 1 若要組裝吸塵器和拖把組，請裝入電池並將 3 合 1 手提式吸塵器接上濕拖模組 (會聽見「喀噠」一聲)。



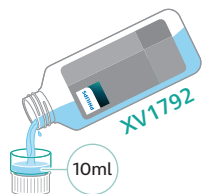
- 2 將濕拖模組裝到 AquaSpin 吸頭上 (會聽見「喀噠」一聲)。



- 3 按下按鈕即可鬆開並拆下淨水箱。



- 4 取下淨水箱的保護蓋。



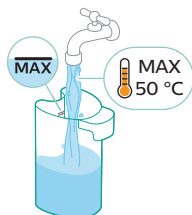
- 5 將 10 毫升的 XV1792 飛利浦地板清潔液加入淨水箱。

**⚠ 警告：** 飛利浦僅用過 XV1792 飛利浦地板清潔液來測試本產品。其他清潔劑可能會導致過度起泡，因而降低效能並造成本產品故障。XV1792 飛利浦地板清潔液在特定市場提供。使用任何其他適用的地板清潔液時，最多只能在淨水箱中加入 10 毫升。

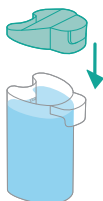


6 將冷自來水或溫自來水注入淨水箱至 MAX 刻度。

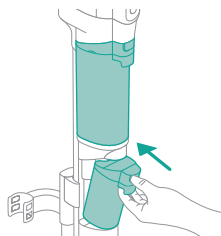
**⚠ 警告：** 裝入淨水箱中的自來水溫不可超過 50° C。



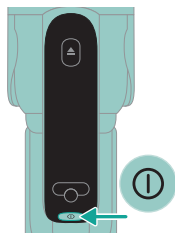
7 將保護蓋裝回淨水箱上。

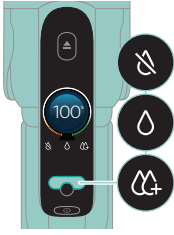


8 將淨水箱裝回產品中。



9 若要開啟產品電源，請按下開關  按鈕，等待產品就緒後即可使用。





10 使用清潔模式按鈕，選擇三種不同的設定：

- 一般濕拖模式
- 強力濕拖模式
- 吸水模式

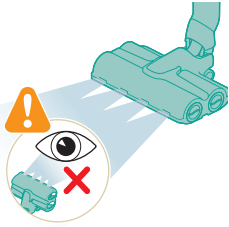
選取一般濕拖模式，您就可以使用產品定期進行濕拖清潔。強力濕拖模式適用於清潔特別難清除的頑垢。

如果地板在清潔之後留有水印，請選取吸水模式，清除這些水印。我們也建議您在經過門檻、地毯或樓梯時，將產品抬高後再通過 (見 '秘訣和其他重要資訊')。

如果選取吸水模式，本產品將會停止送水，而且吸力會持續變大 45 秒鐘，以吸走地板上的水。

**i** 注意：舊型機種具備一般濕拖模式和強力濕拖模式，但無吸水模式。

**⚠** 警告：請勿直視吸頭的 LED，或將 LED 對著他人的眼睛。因為 LED 燈非常亮。



## 自動防護系統

- 本產品配備自動防護系統。此自動防護系統的設計可辨識從地板吸入的灰塵或液體以外的異物。
- 當系統啟用時，產品會關閉，並且顯示幕上會出現 i3 訊息 (見 '顯示圖示及意義')。自動防護系統也會在下列情況啟動：微纖維拖地刷太濕、您在地毯或毛毯上移動產品，或於未鋪設妥當的地板上移動產品。

## 秘訣和其他重要資訊

- 您無需在拖地前先吸塵，這是因為吸塵器和拖把組能以沾濕硬式地板的方式來清潔，以清除包括液體和污垢等各種髒污。如果要清潔地毯及毛毯，請使用單吸塵器組。
- 如果您的硬質地板不需要拖地，可以只使用配備 LED 燈光和 PowerCyclone 12 技術的單吸塵器組來精準、強力地吸塵。
- 您可以像使用一般吸塵器一樣快速移動產品。若要清除頑垢，請按一下清潔模式按鈕啟用強力濕拖模式 **Ⓢ**，然後在頑垢上緩慢移動產品。
- 若您關閉電源時未移動產品，可能會在地板上留下一小攤水。您可以在關閉電源時移動產品，以減少留在地板上的水量。如有需要，您可以用布吸乾殘留的水。
- 建議在清潔期間經過門檻、地毯或樓梯而需抬高產品時，啟用吸水模式 **Ⓢ**。以避免污水從 AquaSpin 吸頭滴下。
- 移動產品時，建議您伸開手臂，減少不必要的肌肉用力。只要採用這種姿勢，您就可以在清潔時充分掌控產品的移動，以最輕鬆的方式完成清潔。

**i** 注意：使用吸水模式 **Ⓢ** 時，產品不會再供水，而且吸力會變大。經過 45 秒之後，如果您未執行任何動作，本產品會自動切回一般濕拖模式 **Ⓢ**。

**i** 注意：舊型機種具備一般濕拖模式<sup>③</sup>和強力濕拖模式<sup>④</sup>，但無吸水模式<sup>⑤</sup>。如果您使用這類機種，請在關閉產品電源時移動產品，以減少留在地板上的水量。同時也建議您在清潔期間將產品拉過門檻、地毯或樓梯時，維持電源開啟狀態。以避免污水從 AquaSpin 吸頭滴下。

## 使用限制

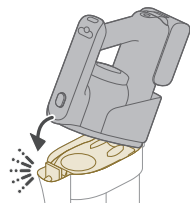
- 吸塵器和拖把組適用於各種硬質地板的吸塵與拖地工作，但不適用於未塗布的木質地板。
- 吸塵器和拖把組僅可用於硬質地板的一般清潔工作。使用本產品時，請務必遵循硬質地板的清潔說明。
- 如果您想在淨水箱的水中加入 XV1792 Philips 地板清潔液以外的地板清潔液，請務必使用如 XV1792 Philips 地板清潔液等可在水中稀釋的低起泡或不起泡地板清潔液。
- 淨水箱容量為 400 ml；您只需在水箱的水中加入幾滴清潔液 (最多 10 ml) 即可。
- 如果您在油布地板上使用吸塵器和拖把組，僅可在鋪設妥當的油布地板上使用，以避免 AquaSpin 吸頭吸入油布。
- 請勿使用吸塵器和拖把組清潔地毯。
- 當電源關閉時，如果在地毯或毛毯上移動/抬起產品，廢水可能會滴在地毯或毛毯上。
- 請勿將產品推過對流式電暖器的地面格柵上。將產品推過格柵上的時候，由於產品無法吸入來自吸頭的水，因此水會流到格柵下的洞底。
- 清潔時，請勿從地板抬起 AquaSpin 吸頭或橫向移動 AquaSpin 吸頭，並且不要用力轉彎，否則會留下水漬。請僅前後移動吸頭。

**i** 注意：操作時間需視清潔時所使用的電量而定。

**i** 注意：舊型機種只具備一般濕拖模式<sup>③</sup>和強力濕拖模式<sup>④</sup>，但無吸水模式<sup>⑤</sup>。

## 軟質與硬質地板吸塵

### 使用單吸塵器組



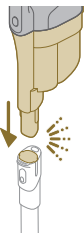
- 1 若要在軟質或硬質地板上吸塵，請將 3 合 1 手提式吸塵器接上集塵桶 (會聽見「喀嗒」一聲)。



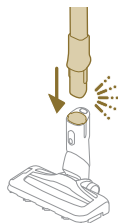
**警告：** 濾網盒未插入集塵桶時，請勿將 3 合 1 手提式吸塵器接上集塵桶。



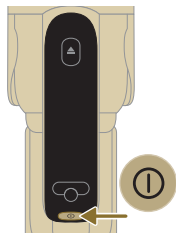
2 將集塵桶裝到吸塵管上 (會聽見「喀嗒」一聲)。





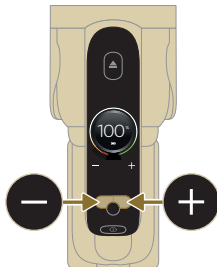
3 將吸塵管插入 LED 吸頭。



4 若要開啟產品電源，請按下開關  按鈕，等待產品就緒後即可使用。



5 使用左  右  兩側的按鈕，選擇兩種不同的吸力設定。





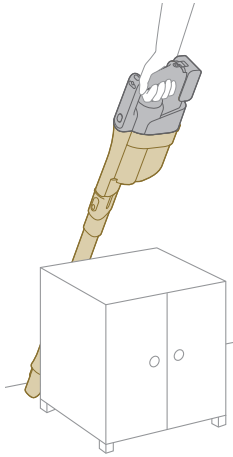
**提示：** LED 吸頭上的 LED 可讓您更清楚看到地板上的灰塵。吸塵管和 LED 吸頭可讓您伸入低矮傢俱底下，無需扭轉產品。

**警告：** 請勿用來吸水或其他液體。



**警告：** 請勿直視 LED 吸頭的 LED，或將 LED 對著他人的眼睛，因為 LED 燈非常亮。

## 使用吸塵管




您可以不裝上吸頭，直接將吸塵管接上手提式吸塵器，使用吸塵管末端在傢俱之間或後方的狹小空間吸塵。



**提示：** 您也可將迷你渦輪旋轉刷毛裝上吸塵管。



 提示：您也可將長型縫隙吸頭裝上吸塵管。

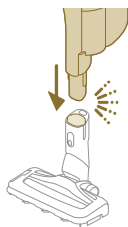
## 使用手提式吸塵器



您可以不裝上吸頭與吸塵管，直接使用手提式吸塵器清潔散落的麵包屑等小片灰塵和污垢，或在樓梯與書架上吸塵。

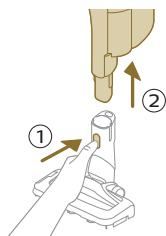
 警示：請勿用來吸水或其他液體。

## 使用 LED 吸頭



您可以使用 LED 吸頭清潔樓梯踏板等區域、吸起角落或狹窄窗沿中的灰塵，或清潔散落的麵包屑等小片灰塵。

1 若要安裝 LED 吸頭，請將吸塵管或手提式吸塵器插入吸頭。



2 若要拆下 LED 吸頭，請按下釋放鈕 (1)，並從吸頭 (2) 中拉出吸塵管或手提式吸塵器。

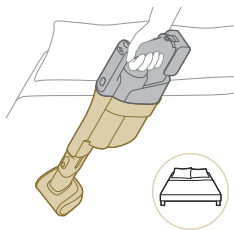
 警示：請勿用來吸水或其他液體。



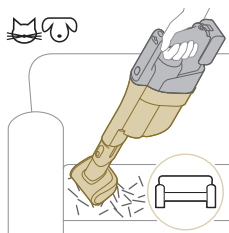
## 使用迷你渦輪旋轉刷毛



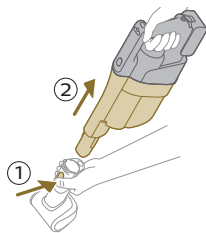
- 1 若要安裝迷你渦輪旋轉刷毛，請將手提式吸塵器的吸塵管插入迷你渦輪旋轉刷毛。



- 2 您可以使用迷你渦輪旋轉刷毛進行標準清潔，例如清潔床鋪與長沙發等柔軟區域。您可以調整吸力設定，以符合您的清潔需求。



- 3 您可以使用迷你渦輪旋轉刷毛進行徹底清潔，例如吸起寵物毛髮，或清潔散落的麵包屑等小片灰塵。您可以調整吸力設定，以符合您的清潔需求。

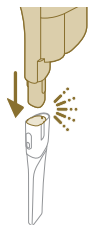


- 4 若要拆下迷你渦輪旋轉刷毛，請按下釋放鈕 (1)，並從迷你渦輪旋轉刷毛 (2) 中拉出手提式吸塵器。

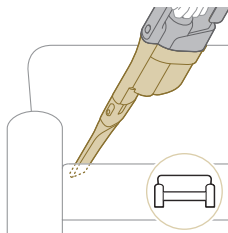


**⚠ 警示：請勿用來吸水或其他液體。**

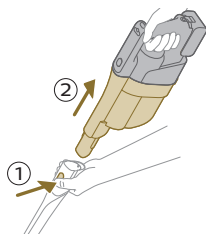
## 使用長型縫隙吸頭



1 若要安裝長型縫隙吸頭，請將吸塵管或手提式吸塵器插入長型縫隙吸頭。



2 您可以使用長型縫隙吸頭來清潔狹窄的角落，以及不容易到達的死角。您可以調整吸力設定，以符合您的清潔需求。



3 若要拆下長型縫隙吸頭，請按下釋放鈕 (1)，並從長型縫隙吸頭 (2) 中拉出吸塵管或手提式吸塵器。

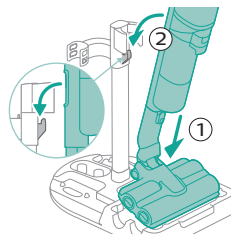


**⚠ 警示：** 請勿用來吸水或其他液體。

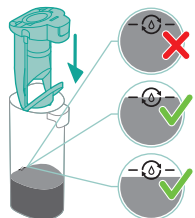
## 清潔吸塵器和拖把組

### 每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能

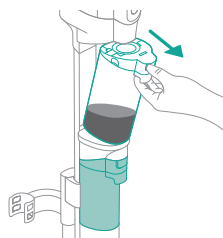
為了防止產生異味與水垢沈積物，請在每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能。AUTOCLEAN 模式有助於您在約 4 分鐘內徹底清潔產品。



- 1 請將吸塵器和拖把組放置於清潔後與儲存座。



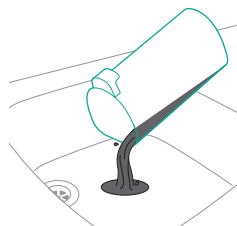
**i** 注意：若污水水位低於 AUTOCLEAN 液位，則不必在啟動 AUTOCLEAN 程式前清空水箱。您可以略過以下步驟，跳到步驟 6。



- 2 按下按鈕即可鬆開並拆下污水箱。



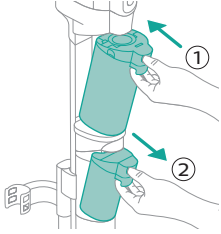
- 3 取出污水箱的濕式濾網。



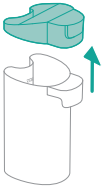
- 4 將污水箱中的水倒入水槽。



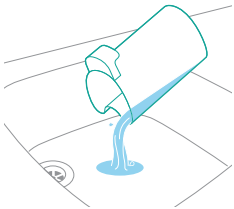
5 將濕式濾網裝回污水箱。



6 請將空的污水箱裝回產品，然後取出淨水箱。

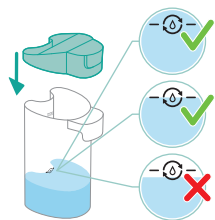


7 取下淨水箱的保護蓋。



8 將淨水箱中剩餘的清潔液倒入水槽。

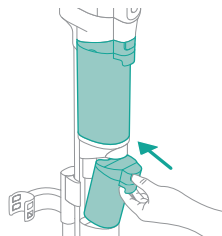




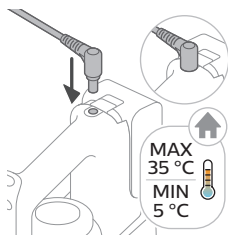
9 將冷自來水或溫自來水注入淨水箱至 AUTOCLEAN 刻度。

⚠ 警告：裝入淨水箱中的自來水溫不可超過 50° C。

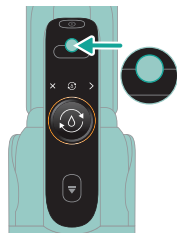
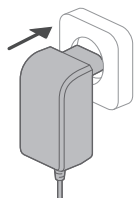
⚠ 警告：執行 AUTOCLEAN 功能時請勿使用清潔液，以免產生過多泡沫。



10 將淨水箱裝回產品中。

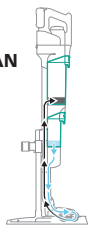


11 產品開始充電。將電源插頭插入產品背後的插孔。然後將變壓器插頭接上電源插座。



12 若要啟動 AUTOCLEAN 行程，請按下中間●按鈕。如果您看到黑色螢幕，請先按下開關●按鈕啟動螢幕。

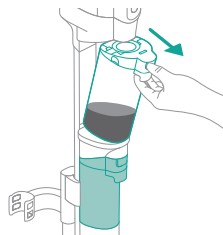
**AUTOCLEAN**



**13** 本產品會執行 AUTOCLEAN 行程。

**i** 注意：AUTOCLEAN 行程約持續 4 分鐘。請讓產品完整執行 AUTOCLEAN 行程，以達到最佳清潔效果。您隨時可暫停或取消 AUTOCLEAN 行程。

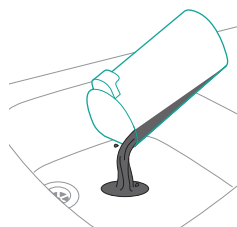
**i** 注意：如果取消 AUTOCLEAN 程式，產品將會吸取清潔後托盤中的剩水約 10 秒。



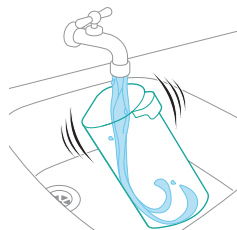
**14** 按下按鈕即可鬆開並拆下污水箱。



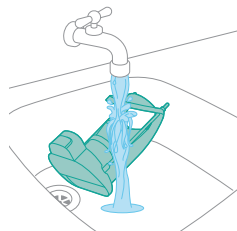
**15** 取出污水箱的濕式濾網。



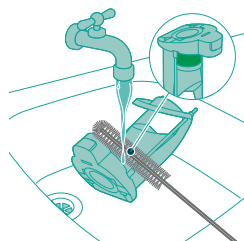
**16** 將污水箱中的水倒入水槽。



**17** 請在水龍頭下清洗污水箱。



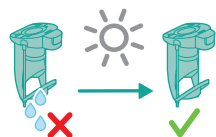
18 請在水龍頭下清洗濕式濾網。



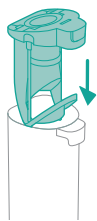
19 使用隨附的清潔刷清潔隔濾網。



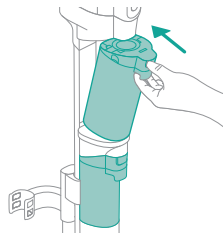
20 請等污水箱的濕式濾網及其水流濾芯完全乾燥後，再裝回污水箱。



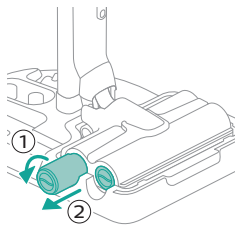
21 將濕式濾網裝回污水箱。



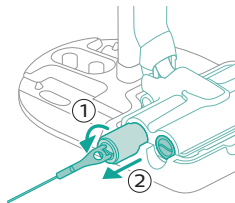
22 將污水箱裝回產品中。




- 23 以逆時鐘方向轉動微纖維拖地刷 (1)，再從 AquaSpin 吸頭 (2) 拆下拖地刷。

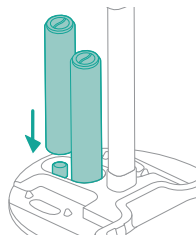


 提示：如果無法拆下微纖維拖地刷，您可以使用清潔刷握把鬆開微纖維拖地刷。



- 24 若要讓微纖維拖地刷乾燥，請將拖地刷的開口端放置於清潔後與儲存座的專用固定座上。

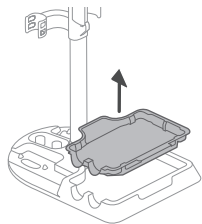
 注意：乾燥時間約需 24 小時。



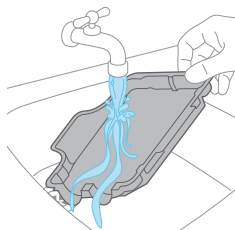
## 清理清潔後托盤

若清潔後托盤變髒，您可以依照以下步驟清潔托盤。

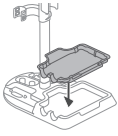
- 1 從儲存座拆下清潔後托盤。



- 2 在水龍頭下沖洗清潔後托盤，然後讓清潔後托盤乾燥後，再裝回儲存座。

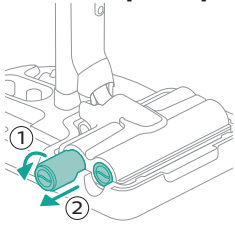




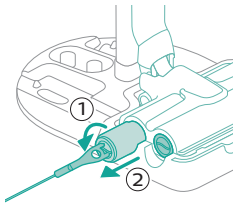


- 3 請務必將清潔後托盤裝回儲存座。清潔後托盤是正確執行 AUTOCLEAN 功能的必要工具。

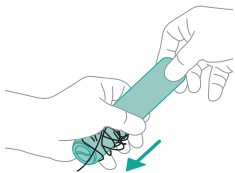
## 清潔 AquaSpin 吸頭



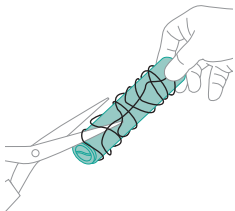
- 1 以逆時鐘方向轉動微纖維拖地刷 (1)，再從 AquaSpin 吸頭 (2) 拆下拖地刷。



 提示：如果無法拆下微纖維拖地刷，您可以使用清潔刷握把鬆開微纖維拖地刷。



- 2 您可以用單手將微纖維拖地刷往下滑動，清除纏繞在微纖維拖地刷上的毛髮或毛線。



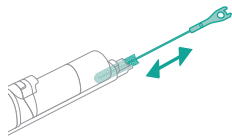
 提示：您可以用剪刀剪斷纏繞在微纖維拖地刷上的毛髮和毛線。

## 清除吸塵器和拖把組的堵塞物

吸塵器和拖把組可能會堵塞。如果流到地板上的水比平常更多，或產品無法再吸起更大的灰塵顆粒並掉回地板時，就表示有堵塞的情形。以下段落說明如何清除吸塵器和拖把組不同零件的堵塞物。

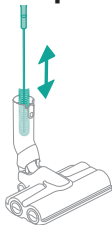
### 清除濕拖模組的堵塞物

如果濕拖模組堵塞，請先關閉產品電源，然後拆下 AquaSpin 吸頭和 3 合 1 手提式吸塵器。接著將清潔刷伸入濕拖模組的吸塵通道中上下移動，以清除堵塞物。



### 清除 AquaSpin 吸頭的堵塞物

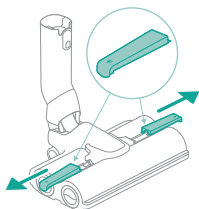
如果 AquaSpin 吸頭堵塞，請將清潔刷伸入 AquaSpin 吸頭的吸塵通道中上下移動，以清除堵塞物。

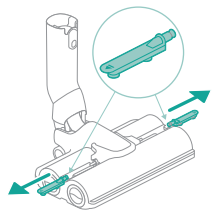


### 清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物

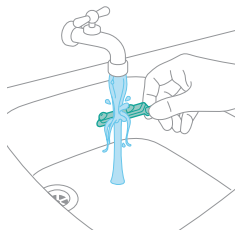
長期頻繁使用產品後，AquaSpin 吸頭的束帶條有時可能會堵塞。請依照以下步驟清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物。

- 1 請往側邊移動束帶條蓋，從 AquaSpin 吸頭拆下束帶條蓋。





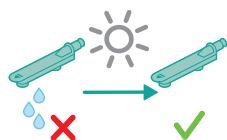
2 請往側邊拉出束帶條，從 AquaSpin 吸頭拆下束帶條。



3 請將束帶條放在水龍頭下沖洗。

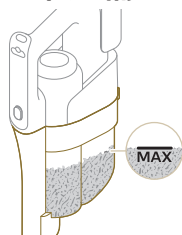


4 請讓束帶條乾燥後，再裝回 AquaSpin 吸頭。



## 清潔單吸塵器組

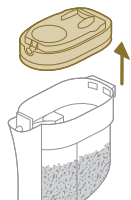
### 清空集塵桶



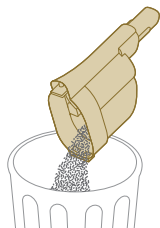
請定期清空集塵桶，並務必避免灰塵量超過「Max」刻度，以防止濾網加速堵塞。



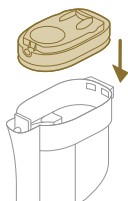
- 1 按下釋放鈕 (1) 以鬆開集塵桶的 3 合 1 手提式吸塵器，然後從產品 (2) 上拆下 3 合 1 手提式吸塵器。



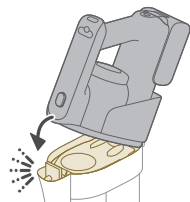
- 2 從集塵桶拔下濾網盒。



- 3 將集塵桶裡的污物倒空到垃圾桶。



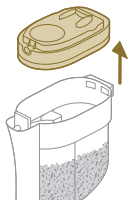
- 4 將濾網盒放回集塵桶。



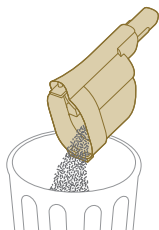
- 5 將 3 合 1 手提式吸塵器裝回集塵桶。請先裝進後半部，然後再裝進前半部，確定發出喀噠一聲卡入。

## 清潔集塵桶

- 1 若要清潔集塵桶與氣旋式集塵裝置，請拆下濾網盒。



- 2 將集塵桶裡的污物倒空到垃圾桶。
- 3 視需要拆下並清潔氣旋式集塵裝置 (見 '清潔氣旋式集塵裝置')。



- 4 您可視需要使用濕布或乾布清潔集塵桶。

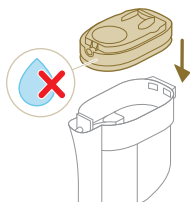


**i** 注意：請保持電子接頭乾燥。如果電子接頭沾濕，請待其乾燥之後，再開始使用裝置。本產品使用時的電子接頭絕對必須乾燥。這是為了防止本產品長期使用後發生故障。

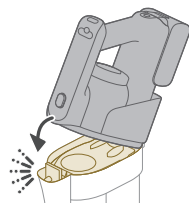
**⚠** 警示：請勿使用洗碗機來清潔集塵桶。

**⚠** 警示：請勿將集塵桶置於水龍頭底下沖洗。

- 5 集塵桶乾燥後，即可裝回濾網盒。



- 6 將 3 合 1 手提式吸塵器裝回集塵桶。

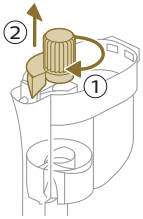




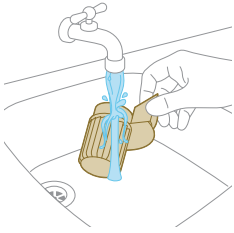
**警告：** 濾網盒未插入集塵桶時，請勿將 3 合 1 手提式吸塵器接回集塵桶。



## 清潔氣旋式集塵裝置



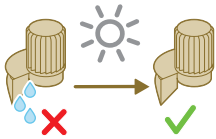
- 1 以順時針方向轉動氣旋式集塵裝置 (1)，然後從集塵桶上拆下 (2)。
- 2 清除卡在氣旋式集塵裝置內部及下方的所有毛髮和污垢。



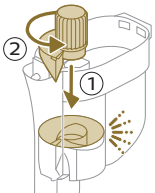
- 3 氣旋式集塵裝置可視需要置於水龍頭下沖洗。

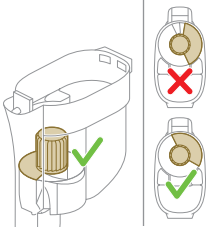


**i 注意：** 氣旋式集塵裝置絕對必須完全乾燥，才能放回集塵桶。



- 4 裝回氣旋式集塵裝置 (1)，然後以逆時針方向轉動 (2)，將其裝回集塵桶。





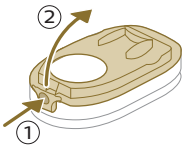
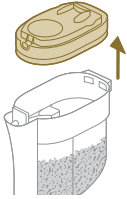
**⚠ 警告：**裝回氣旋式集塵裝置時，請務必完全鎖緊氣旋式集塵裝置，也就是將氣旋式集塵裝置轉到底且完全固定。

## 清潔濾網



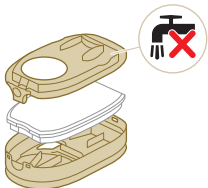
當需要清潔濾網時，螢幕上會出現濾網清潔圖示。

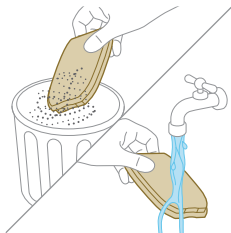
- 1 從集塵桶拔下濾網盒。



- 2 請按下釋放鈕鬆開濾網盒的蓋子，然後取出泡綿濾網。

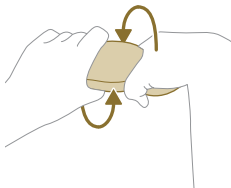
**⚠ 警告：**清潔濾網盒時，請避免濾網盒蓋變濕。



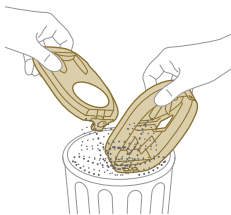


3 請在垃圾桶上方搖晃泡綿濾網，以抖落泡綿濾網上累積的灰塵，然後在水龍頭下沖洗泡綿濾網。

4 擰乾泡綿濾網。



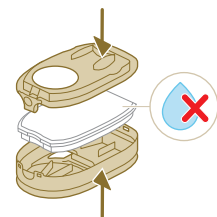
5 請在垃圾桶上方搖晃濾網盒及蓋子，以抖落灰塵。



6 用濕布擦拭濾網座。



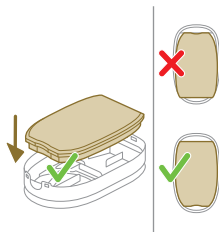
**警告：** 請勿使用一般的吸塵器或刷子來清潔濾網盒蓋的白色材質，或以水或任何清潔劑清潔濾網盒蓋的白色材質，否則會破壞材質。您可以在垃圾桶上方輕拍白色材質。



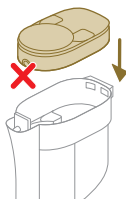
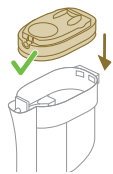
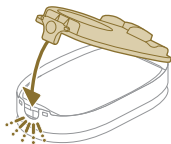


7 請讓泡綿濾網乾燥，並在確認已全乾後，才將泡綿濾網放回濾網盒。

**⚠ 警告：** 請務必將泡綿濾網正確放入濾網盒。



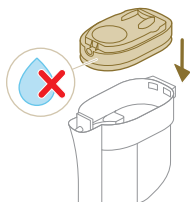
8 蓋上濾網盒。



9 把裝上泡綿濾網的濾網盒放回集塵桶。

**⚠ 警告：** 濾網盒蓋的白色材質面必須朝上。

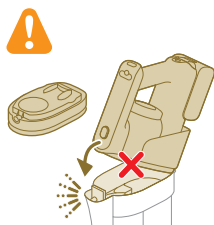
**⚠ 警告：** 將裝上泡綿濾網的濾網盒放回集塵桶時，請確認濾網盒全乾。



10 將 3 合 1 手提式吸塵器裝回集塵桶。

**⚠ 警告：** 濾網盒未插入集塵桶時，請勿將 3 合 1 手提式吸塵器接回集塵桶。

**1** 注意：請每隔 6 個月更換一次濾網，以確保發揮產品最佳效能。替換濾網的零件編號為 XV1791 (見 '更換')。



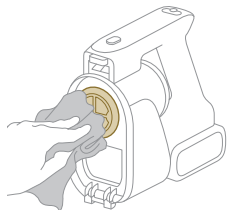
## 清理馬達進風濾網

3 合 1 手提式吸塵器配備的濾網，可能會出現灰塵堵塞。長期之後，這種情況可能會使吸力降低。若要清理馬達進風濾網，請依照下列步驟操作：

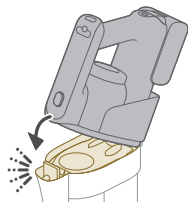
- 1 按下釋放鈕 (1) 以鬆開集塵桶的 3 合 1 手提式吸塵器，然後從產品 (2) 上拆下 3 合 1 手提式吸塵器。



- 2 使用抹布或隨附的清潔刷清潔進風濾網。

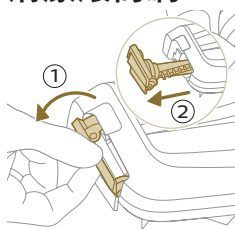



- 3 將 3 合 1 手提式吸塵器裝回集塵桶。請先裝進後半部，然後再裝進前半部，確定發出喀嗒一聲卡入。

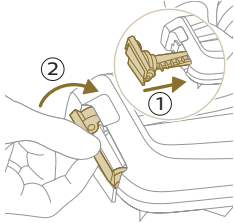
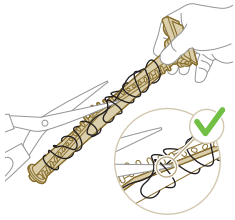


## 清潔滾筒刷

- 1 將 LED 吸頭 (1) 側邊的鎖定桿向下拉，然後將滾筒刷從 LED 吸頭 (2) 滑出。您可以用單手將滾筒刷往下滑動，清除纏繞在滾筒刷上的毛髮或毛線。



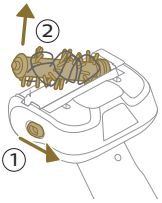
 提示：您也可以將剪刀的刀刃劃過滾筒刷上的溝槽，切斷纏繞在滾筒刷周圍的毛髮和毛線。




- 2 將滾筒刷滑入 LED 吸頭 (1)，然後將鎖定桿向上推，以將滾筒刷鎖到 LED 吸頭上 (會聽見「喀嗒」一聲)。

## 清潔迷你渦輪旋轉刷毛

- 1 按下迷你渦輪旋轉刷毛側邊的釋放鈕 (1) 以解除鎖定，然後從迷你渦輪旋轉刷毛 (2) 上拆下滾筒刷。

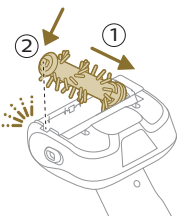


- 2 清除纏繞在滾筒刷周圍的毛髮和灰塵。

 提示：您也可以將剪刀的刀刃劃過滾筒刷上的溝槽，切斷纏繞在滾筒刷周圍的毛髮和毛線。



- 3 將滾筒刷的一邊壓入迷你渦輪旋轉刷毛 (1)，然後將滾筒刷的另一邊往下壓，以將滾筒刷鎖到迷你渦輪旋轉刷毛上 (會聽見「喀嗒」一聲)。



## 顯示圖示及意義

### 錯誤碼

### 原因


### 解決方法



系統錯誤。

E1 錯誤碼代表您的 Philips AquaTrio 9000 Series 吸塵器出現系統錯誤。

若要解決這個問題，請嘗試使用下列其中一個選項或全部使用：

1. 從產品中取出電池後重新裝入，然後嘗試重新啟動產品。
2. 從本產品卸除 3 合 1 手提式吸塵器，然後按下手提式吸塵器的  開/關按鈕。如果顯示幕仍然出現 E1 錯誤，請聯絡客戶服務中心。如果 E1 錯誤已經消失，而本產品仍然無法運作，則表示吸塵管或吸頭的通訊可能發生問題。請聯絡客戶服務中心。



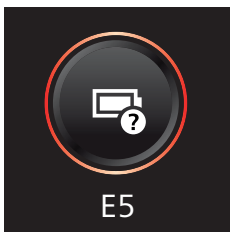
溫度過低。

使用、存放產品或為產品充電時的室溫應為 5° C 以上。



溫度過高。

使用、存放產品或為產品充電時的室溫應為 35° C 以下。請勿讓本裝置直接暴露在陽光或高溫下 (靠近高溫爐、放進微波爐或放到電磁爐上)。如果電池過熱，可能會爆炸。



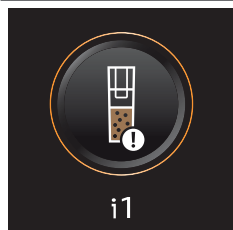
電池只裝入一半。

請務必正確裝入電池 (請參閱「組裝吸塵器和拖把組」)。

## 資訊代碼

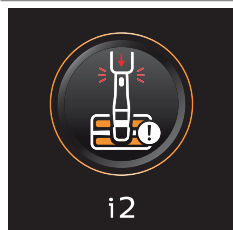
## 原因

## 解決方法

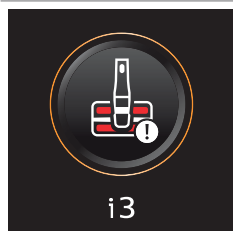


污水箱已滿。

清空污水箱。

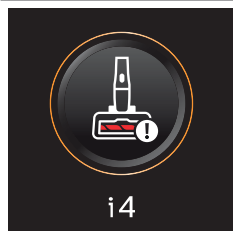


AquaSpin 吸頭未 (正確) 連接。 連接 AquaSpin 吸頭。



AquaSpin 吸頭卡住。如果有異物卡在吸頭中 (例如電源線或玩具)，這可做為安全停止運作的機制。

請檢查刷毛、軸承、馬達零件和保護蓋是否纏繞毛髮或其他障礙物，並將其清除。如果沒有任何障礙物，只要關閉產品電源後再開啟，或許就能解決問題。



LED 吸頭卡住。如果有異物卡在吸頭中 (例如電源線或玩具)，這可做為安全停止運作的機制。

請檢查滾筒刷與吸頭其餘部分是否纏繞毛髮或其他障礙物，然後將其清除 (見 '清潔滾筒刷')。如果沒有任何障礙物，只要關閉產品電源後再開啟，或許就能解決問題。

## 資訊代碼



## 原因

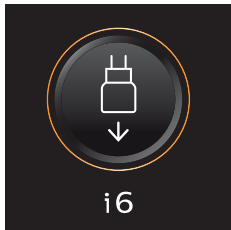
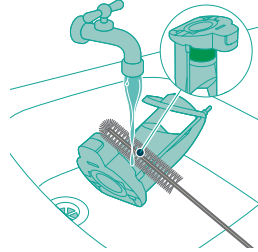
進風口堵塞。

## 解決方法

檢查進風口是否有堵塞物，然後將其清除。若上述方法無法解決問題，請檢查整個通風道是否有堵塞物，然後將其清除。單吸塵器組的通風道包含吸頭、吸塵管、濾網、渦流鏡、長型縫隙吸頭及迷你渦輪旋轉刷毛，吸塵器和拖把組的通風道則包含吸頭、吸塵管及濕式濾網。

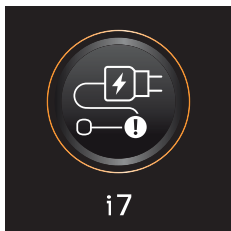
污水箱內濕式濾網堵塞。

使用隨附的清潔刷清潔濕式濾網的細網部分。



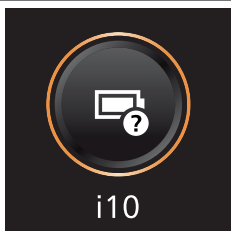
拔除插頭再使用產品。

使用產品前請先將插頭拔下，否則產品無法啟動。只有在執行 AUTOCLEAN 功能期間才可插上產品的插頭。



連接錯誤的充電器。

請務必使用隨附的電源轉換器為產品充電。只能使用 34V 電源轉換器 S036-1A340100HE。您可在電源轉換器上找到對應的轉換器編號。

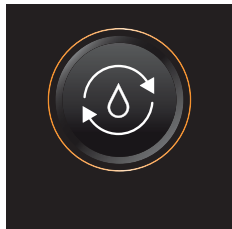


電池未裝入。

請務必裝入電池 (請參閱「組裝吸塵器和拖把組」)。

## 圖示

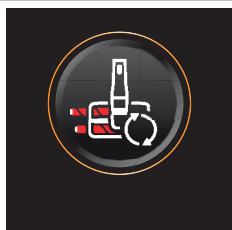
## 意義



AUTOCLEAN



濾網清潔提醒 (見 '清潔濾網')



需要更換微纖維拖地刷



需要更換濾網

## 更換

若要購買配件或備用零件，請造訪 [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)，或洽詢您的飛利浦經銷商。您也可以聯絡您所在國家/地區的飛利浦客戶服務中心 (詳細聯絡資料請參閱全球保固說明書)。

替換零件和型號：

- 替換濾網 XV1791
- 飛利浦地板清潔液 XV1792
- 替換微纖維拖地刷 XV1793
- 鋰離子電池組 25.2V XV1797

請每隔 6 個月更換一次濾網與微纖維拖地刷，以確保發揮產品最佳效能。

**i** 注意：您可將舊的濾網與微纖維拖地刷做為家庭廢棄物丟棄。

## 疑難排解

本章概述了使用本產品最常遇到的問題。如果無法利用以下資訊解決遇到的問題，請造訪 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 瀏覽常見問題清單，或聯絡您所在國家/地區的飛利浦客戶服務中心。

### 使用吸塵器和拖把組

問題	可能原因	解決方法
按下開關按鈕  時，產品並未開始運作。	未裝入電池。	請為 3 合 1 手提式吸塵器裝入電池。
	電池電量完全耗盡。	若要為電池充電，請將 3 合 1 手提式吸塵器接上充電器 (見 '充電')。
	您並未從清潔後與儲存座取出產品。	開啟產品的電源前，請先從清潔後與儲存座取出吸塵器和拖把組。
	您連續按下開關按鈕  數次。	等待數秒，然後再按下開關按鈕  一次。
	3 合 1 手提式吸塵器未正確連接產品。	請將產品的下半部放置於清潔後與儲存座中，再連接 3 合 1 手提式吸塵器。
	產品堵塞。	關閉產品電源，然後拆下電池或 3 合 1 手提式吸塵器。找出堵塞的原因並解決問題後 (見 '清除吸塵器和拖把組的堵塞物')，重新啟動產品。如果找不出堵塞的原因，請重新啟動產品，如此或許能解決問題。
	微纖維拖地刷卡住。	取出微纖維拖地刷後再放回 (見 '清潔 AquaSpin 吸頭')。 <b>提示：</b> 如果無法拆下微纖維拖地刷，您可以使用清潔刷握把鬆開微纖維拖地刷 (見 '清潔 AquaSpin 吸頭')。
產品停止運作。	您不慎用手碰到開關按鈕  。	請按下開關按鈕  ，開啟產品電源。
	污水箱可能已滿。此時螢幕上會顯示資訊圖示 (見 '顯示圖示及意義')。	清空污水箱 (見 '每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能')。
	產品堵塞。	關閉產品電源，然後拆下電池或 3 合 1 手提式吸塵器。找出堵塞的原因並解決問題後 (見 '清除吸塵器和拖把組的堵塞物')，重新啟動產品。如果找不出堵塞的原因，請直接重新啟動產品。如此或許能解決問題。



問題	可能原因	解決方法
地板上的水比平常少。	束帶條堵塞。	拆下兩個微纖維拖地刷、裝一些水到淨水箱，然後開啟產品電源。請在同一位置小幅前後移動約 15 秒，您應可看到地板上有 4 條水紋。如果沒有水紋，或有一條以上的水痕只有幾滴水滴，表示束帶條部分或完全堵塞，這時請在水龍頭下沖洗束帶條 (見 '清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物')。如果這樣無法解決問題，您可以嘗試用針小心戳開小孔。
吸頭底下地板一邊的水比另一邊少。	其中一條束帶條堵塞。	拆下兩個微纖維拖地刷、裝一些水到淨水箱，然後開啟產品電源。請在同一位置小幅前後移動約 15 秒，您應可看到地板上有 4 條水紋。如果沒有水紋，或有一條以上的水痕只有幾滴水滴，表示束帶條部分或完全堵塞，這時請在水龍頭下沖洗束帶條 (見 '清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物')。如果這樣無法解決問題，您可以嘗試用針小心戳開小孔。
地板上沒有水。	淨水箱是空的。 束帶條堵塞。	請在淨水箱中加水。 拆下兩個微纖維拖地刷、裝一些水到淨水箱，然後開啟產品電源。請在同一位置小幅前後移動約 15 秒，您應可看到地板上有 4 條水紋。如果沒有水紋，或有一條以上的水痕只有幾滴水滴，表示束帶條部分或完全堵塞，這時請在水龍頭下沖洗束帶條 (見 '清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物')。如果這樣無法解決問題，您可以嘗試用針小心戳開小孔。
		如果您已做了上述檢查，但地板上仍沒有水，請將產品送到飛利浦服務中心，或是聯絡客戶服務中心。
地板上或清潔後托盤中的水比平常多。	濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽受到污染或堵塞。	使用清潔刷清潔濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽 (見 '清除吸塵器和拖把組的堵塞物')。
	污水箱安裝不正確。	將污水箱正確地裝回產品中 (見 '每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能')。如果聽到喀噠聲，表示已正確關上。
產品在地板上留下水漬。	您左右移動產品。	若要防止地板留下水漬，請在使用 AquaTrio 9000 Series 產品時盡量避免用力轉彎，並且避免左右兩側移動產品。這時可以啟用吸水模式  ，方法是按下清潔模式按鈕。如此可吸乾地板上殘留的所有水漬。
	使用產品時用力轉彎。	若要防止地板留下水漬，請在使用 AquaTrio 9000 Series 產品時盡量避免用力轉彎，並且避免左右兩側移動產品。這時可以啟用吸水模式  ，方法是按下清潔模式按鈕。如此可吸乾地板上殘留的所有水漬。

問題	可能原因	解決方法
	您將產品拉過門檻、地毯或樓梯。	請務必讓微纖維拖地刷與地板保持接觸。確認吸水模式  已開啟，再將產品抬高，接著拉過門檻、地毯或樓梯，以免在地板上留下水漬或 AquaSpin 吸頭濺出水 (見 '使用限制')。
	關閉產品電源後，就立即從地板上抬起產品。	開啟吸水模式  ，將任何殘餘水漬吸乾。在吸水模式  下，前後來回幾次移動產品，之後再關閉產品電源。若您關閉產品電源然後立即抬起產品，兩個微纖維拖地刷之間的水會在地板上留下水漬 (見 '使用限制')。
	輪子卡住。	請檢查輪子的狀況，並清除卡住輪子的灰塵。
產品清潔地板的效果不如以往。	淨水箱是空的。	請在淨水箱中加水。
	束帶條堵塞。	拆下兩個微纖維拖地刷、裝一些水到淨水箱，然後開啟產品電源。請在同一位置小幅前後移動約 15 秒，您應可看到地板上有 4 條水紋。如果束帶條未堵塞，或有一條以上的水痕只有幾滴水滴，表示束帶條部分或完全堵塞，這時請在水龍頭下沖洗束帶條 (見 '清除 AquaSpin 吸頭束帶條的堵塞物')。如果這樣無法解決問題，您可以嘗試用針小心戳開小孔。
	AquaSpin 吸頭的內部太髒。	請在清潔前執行 AUTOCLEAN 程式。如果吸頭邊緣累積污垢，請清除污垢。請務必在每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能 (見 '每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能')。
	沒有微纖維拖地刷。	請將微纖維拖地刷放入 AquaSpin 吸頭 (見 '每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能')。
		如果您已做了上述檢查，但產品還是無法正常清潔，請將產品送到飛利浦服務中心，或是聯絡客戶服務中心。
產品無法再吸起更大的灰塵顆粒並掉回地板。	濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽受到污染或堵塞。	使用清潔刷清潔濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽 (見 '清除吸塵器和拖把組的堵塞物')。
地板在乾燥後留下條紋痕跡。	您可能使用太多清潔液。	請務必使用適量清潔液即可。
	輪子髒污。	清除輪子的髒污。
清潔與執行 AUTOCLEAN 功能時產生過多泡沫。	您可能使用太多清潔液。	請務必使用適量清潔液即可。
	仍有清潔液殘留在地板上。	請以清水清潔地板數次，不要使用清潔液。請稍候一下，再將產品拖過相同的污漬。
難以清除污漬。	您可能用太少的水或花太短的時間清潔污漬。	請抹水後等一下，例如將產品拖過污漬以抹水，然後在清潔過程結束時再清除一次相同

問題	可能原因	解決方法
		的污漬。
產品在清潔時發出異聲。	微纖維拖地刷周圍可能纏繞毛髮或其他障礙物。	請拆下微纖維拖地刷，並檢查是否有障礙物，然後將其清除（見 '清潔 AquaSpin 吸頭'）。
顯示幕指出污水箱已滿（代碼：i1）後產品關閉，但污水箱尚未裝滿。	污水箱可能出現泡沫或受到污染。	重新啟動產品。若上述方法無法解決問題，請清潔污水箱。若問題出在泡沫過多，請確認清潔液用量未超過建議用量。
關閉產品電源後，產品會滴出水。	由於您在關閉電源時並未移動產品，因此產品會在地板上留下小水窪。這是正常現象。	若您關閉產品的電源時未移動產品，可能會在地板上留下一小攤水。您可以在關閉電源時移動產品，以減少留在地板上的水量。本產品關機之後，將會切換成吸水模式 ● 達 4 秒鐘，以清潔噴嘴中殘留的水。如有需要，您可以用布吸乾殘留的水。
	拿起產品走過地板（懸空）時，產品會滴水。	清潔時，請勿從地板上抬起 AquaSpin 吸頭，否則會留下水漬。請僅前後移動吸頭。
	淨水箱漏水是因為注入過多水量。	加水時不可超過淨水箱中的「MAX」刻度。如果超過，當您關緊保護蓋時，水可能會從淨水箱濺出。
	其中一個水箱裂開。	如果其中一個水箱損壞，請將產品送至飛利浦服務中心，或聯絡客戶服務中心。
無法拆下微纖維拖地刷。	微纖維拖地刷纏繞毛髮和/或灰塵。	使用清潔刷握把從 AquaSpin 吸頭拆下微纖維拖地刷，並清除纏繞的毛髮或灰塵（見 '清潔 AquaSpin 吸頭'）。如果無法拉出拖地刷，可從 AquaSpin 吸頭下方推出。
產品無法前後移動。	一或多個輪子可能被小物體卡住。	關閉產品並拆下吸頭，然後檢查大小輪子是否卡住。清除可能卡住輪子的任何物體，然後再次豎立產品繼續清潔。
本產品的吸力比平常弱。	濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽受到污染或堵塞。	使用清潔刷清潔濕拖模組和/或 AquaSpin 吸頭的水槽（見 '清除吸塵器和拖把組的堵塞物'）。
	再次使用產品前，污水箱中的細網尚未完全乾燥。	清潔污水箱，然後讓污水箱乾燥。
	微纖維拖地刷纏繞毛髮。	關閉產品電源，然後清除微纖維拖地刷上的毛髮（見 '清潔 AquaSpin 吸頭'）。
	污水箱安裝不正確。	將污水箱正確地裝回產品中（見 '每次使用後執行 AUTOCLEAN 功能'）。如果聽到喀噠聲，表示已正確關上。
微纖維拖地刷不再轉動	微纖維拖地刷被毛髮或污垢堵塞。	用剪刀或手清理微纖維拖地刷（見 '清潔 AquaSpin 吸頭'）。
微纖維拖地刷彈出。	微纖維拖地刷未正確鎖住。	將微纖維拖地刷放回正確的位置並鎖住。

問題	可能原因	解決方法
本產品未充電。	電源插頭未正確插入插孔，或電源轉換器未正確插入電源插座。	確認電源插頭已正確插入插孔，且電源轉換器已正確插入電源插座。
	未裝入電池。	裝入電池。
	電池未完全裝入。	請裝入電池，直到聽到「喀噠」一聲。
	連接錯誤的電源轉換器。	請使用原廠電源轉換器。
使用吸塵器時，偶爾會被靜電電到。	您的真空吸塵器聚積靜電。空氣濕度越低，本產品聚積的靜電就越多。	如果您已做了上述檢查，但本產品還是無法充電，請將本產品送到飛利浦服務中心，或是聯絡客戶服務中心。
	您用吸塵器吸走灰塵和污垢時，也會產生靜電。	握持產品時請務必用手觸碰金屬腳位。

## 使用單吸塵器組

問題	可能原因	解決方法
按下開關按鈕時，產品沒有 ⓪ 反應。	您未裝入電池。	請為 3 合 1 手提式吸塵器裝入電池。
	電池電量完全耗盡。	若要為電池充電，請將 3 合 1 手提式吸塵器接上充電器 (見 '充電')。
	您連續按下開關 ⓪ 按鈕數次。	等待數秒，然後再按下開關 ⓪ 按鈕一次。
	3 合 1 手提式吸塵器未正確連接產品。	將 3 合 1 手提式吸塵器正確接上集塵桶。
	產品堵塞。	關閉產品電源，然後將電池或行動電源取出。找出堵塞的原因並解決問題後，重新啟動產品。如果找不出堵塞的原因，請重新啟動產品，如此或許能解決問題。
無法將 3 合 1 手提式吸塵器接上集塵桶。	滾筒刷卡住。	請拆下滾筒刷，並清除滾筒刷和馬達周圍的任何毛髮，然後裝回 (見 '清潔滾筒刷')。
	濾網盒上下裝反。	上下倒置濾網盒，這時應該可以看到圓形開口 (見 '清潔集塵桶')。
	未蓋妥濾網盒。	關上濾網盒時，請確定聽見「喀達」一聲。如果無法關上，可能是因為泡綿濾網上下裝反。
產品停止運作。	您不慎用手碰到 ⓪ 開關按鈕。	請按下開關按鈕，開啟產品 ⓪ 電源。
	產品堵塞。	關閉產品電源，然後將電池或行動電源取出。找出堵塞的原因並解決問題後，重新啟

問題	可能原因	解決方法
		動產品。如果找不出堵塞的原因，請重新啟動產品，如此或許能解決問題。
產品在清潔時發出異聲。	滾筒刷周圍可能纏繞毛髮或其他障礙物。	請檢查是否有障礙物，然後將其清除(見'清潔滾筒刷')。
	障礙物堵塞氣旋式集塵裝置。	請檢查氣旋式集塵裝置是否有障礙物，然後將其清除(見'清潔氣旋式集塵裝置')。
本產品的吸力比平常弱。	濾網和/或氣旋式集塵裝置太髒。	清空集塵桶，請清潔濾網與氣旋式集塵裝置。請務必清除卡在氣旋式集塵裝置中的所有毛髮和污垢。您只要拆下氣旋式集塵裝置，就能輕鬆進行保養(見'清潔氣旋式集塵裝置')。如果您定期使用產品，請務必每月至少清洗一次濾網(見'清潔濾網')。
	有東西阻塞氣旋式集塵裝置。	請檢查氣旋式集塵裝置中是否有物體卡住，然後取下卡住氣旋式集塵裝置的任何物體。請務必清除卡在氣旋式集塵裝置中的所有毛髮和污垢(見'清潔氣旋式集塵裝置')。
	滾動刷後方的吸塵通道堵塞。	請拆下滾筒刷，並檢查吸塵通道是否有障礙物，然後將其清除。
	濾網盒並未正確安裝到集塵桶上，或集塵桶並未正確安裝到產品上。這兩種情形都會導致吸力減弱。	請務必將濾網盒正確安裝到集塵桶上，並將集塵桶正確安裝到產品上(見'清潔集塵桶')。
	清潔刷被毛髮或污垢堵塞。	關閉產品電源，然後用剪刀或手清理滾筒刷(見'清潔滾筒刷')。
灰塵會從本產品中溢出。	濾網盒內沒有泡綿濾網，或頂蓋遺失。	請確定有濾網裝在本產品中，且組裝(見'清潔濾網')正確。
打開集塵桶時灰塵溢出。	這是受到壓力而產生的正常現象。	請盡可能在戶外清潔產品。
顯示幕出現濾網清潔圖示，而且裝置關機。	濾網可能太髒。	建議您清潔濾網。如果您最近清潔過濾網，請忽略此圖示。若要繼續吸塵，請按一下箭頭圖示。
我使用本產品清理地毯時，本產品無法在地板上順暢移動。	您選擇的吸力太強。	選擇設定 1 減少吸力，或更緩慢地在地毯上移動。
滾筒刷不再轉動。	滾筒刷被毛髮或污垢堵塞。	用剪刀或手清理滾筒刷(見'清潔滾筒刷')。
	滾筒刷因長絨地毯導致阻力過多時，可能會停止轉動。	請關閉本產品電源，然後重新開啟電源。
	您在清理滾筒刷後，並未將滾筒刷正確裝回吸頭上。	請依照使用手冊中的指示，將滾筒刷正確滑入吸頭中(見'清潔滾筒刷')，並將鎖定桿卡入定位，以便將滾筒刷固定在吸頭中。
吸頭的 LED 不亮。	您並未將吸頭正確連接到吸塵管或本產品。	請將吸頭正確安裝到吸塵管或產品。若問題沒有解決，請將產品送至飛利浦服務中心，或聯絡客戶服務中心。

問題	可能原因	解決方法
本產品未充電。	插頭未正確插入插孔插座，或變壓器未正確插入電源插座。	確認插頭已正確插入插孔插座，且變壓器已正確插入電源插座。
	未裝入電池。	裝入電池。
	電池未完全裝入。	請裝入電池，直到聽到「喀噠」一聲。
	連接錯誤的變壓器。	請使用原廠變壓器。
		如果您已做了上述檢查，但本產品還是無法充電，請將本產品送到飛利浦服務中心，或是聯絡客戶服務中心。
迷你渦輪旋轉刷毛無法正確運作。	滾筒刷卡住。	用剪刀清除刷毛上的毛髮(見'清潔迷你渦輪旋轉刷毛')。
	使用本產品清潔時，滾筒刷被纖維或表面卡住。	請將迷你 Turbo 旋轉刷毛對準表面；請勿將 Turbo 旋轉刷毛壓入柔軟的表面。
	滾筒刷未正確插入吸頭中。	請務必將滾筒刷正確插入吸頭，且兩個部件之間沒有空隙(見'清潔迷你渦輪旋轉刷毛')。
使用吸塵器時，偶爾會被靜電電到。	您的真空吸塵器聚積靜電。空氣濕度越低，本產品聚積的靜電就越多。	握持產品時請務必用手觸碰金屬腳位。
	您用吸塵器吸走灰塵和污垢時，也會產生靜電。	握持產品時請務必用手觸碰金屬腳位。
顯示幕出現錯誤碼「E2」。	溫度過低。	使用、存放產品或為產品充電時的室溫應為 5° C 以上。
顯示幕出現錯誤碼「E3」。	溫度過高。	使用、存放產品或為產品充電時的室溫應為 35° C 以下。請勿讓本裝置直接暴露在陽光或高溫下(靠近高溫爐、放進微波爐或放到電磁爐上)。如果電池過熱，可能會爆炸。
		如果您已做了上述檢查，但本產品還是無法充電，請將本產品送到飛利浦服務中心，或是聯絡客戶服務中心。

# 목차

소개	1683
기기 정보	1683
처음 사용 전	1684
충전	1686
딱딱한 바닥의 진공 및 물걸레 청소	1687
부드러운 바닥과 딱딱한 바닥의 진공 청소	1692
진공 및 물걸레 구성 세척	1697
진공 전용 구성 세척	1706
디스플레이 아이콘 및 의미	1714
교체	1718
문제 해결	1718
진공 전용 구성 사용	1724

## 소개

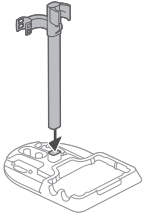
필립스 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 필립스가 드리는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s)에서 제품을 등록하십시오.

## 기기 정보

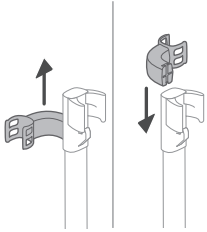
- 1 먼지통 분리 버튼
- 2 디스플레이
- 3 청소 모드 버튼
- 4 중간 버튼(AUTOCLEAN)
- 5 전원 버튼
- 6 배터리
- 7 3-in-1 핸디형 청소기
- 8 먼지통
- 9 연장관
- 10 LED 노즐
- 11 미니 터보 브러시
- 12 긴 틈새 노즐
- 13 어댑터
- 14 전원 플러그
- 15 추가 충전기(XW9465/11 모델만 해당)
- 16 세척 후 보관 스테이션
- 17 제품 홀더
- 18 세척 후 받침대
- 19 바닥판
- 20 습식 모듈
- 21 배수 탱크
- 22 물탱크
- 23 AquaSpin 노즐
- 24 극세사 브러시
- 25 필립스 바닥 세정제 XV1792 (XW9463/11 및 XW9465/11 모델만 해당)
- 26 청소용 브러시

# 처음 사용 전

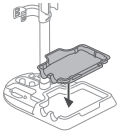
## 세척 후 보관 스테이션 조립



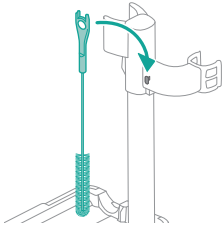
AUTOCLEAN 기능을 사용하거나 제품을 세척 후 보관 스테이션에 보관 및 충전하려면 먼저 제품 거치대를 바닥판에 끼워 스테이션을 조립해야 합니다.



**도움말:** 진공 전용 구성을 세척 후 보관 스테이션의 다른 쪽에 놓으려면 진공 전용 구성을 위한 거치대를 먼저 다음 거꾸로 다시 장착하면 됩니다.



**참고:** 세척 후 받침대가 바닥판에 끼워져 있고, 제품을 보관, 충전 및 세척하는 공간의 온도가 5°C~35°C 사이인지 확인하십시오.



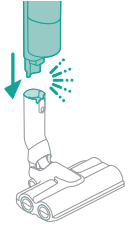
**도움말:** 세척 브러시를 제품 거치대의 후면에 걸어 둘 수 있습니다.

## 진공 및 물걸레 구성 조립

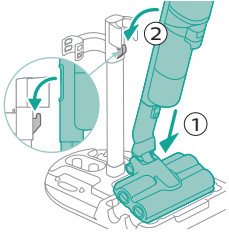


1 진공 및 물걸레 구성을 조립하려면 배터리를 삽입하고 3-in-1 핸디형 청소기를 습식 모듈에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



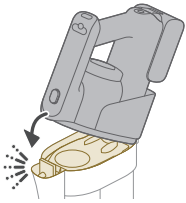


2 습식 모듈을 AquaSpin 노즐에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



3 진공 및 물걸레 구성을 보관하려면 세척 후 보관 스테이션에 끼우면 됩니다.

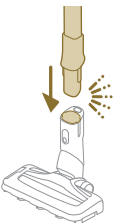
## 진공 전용 구성 조립



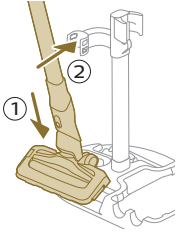
1 진공 전용 구성을 조립하려면 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



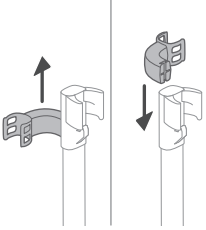
2 먼지통을 연장관에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



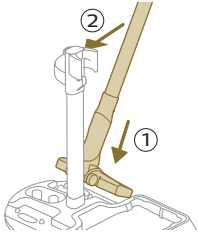
3 연장관을 LED 노즐에 끼웁니다.



- 4 진공 전용 구성을 보관하려면 먼저 LED 노즐을 바닥판의 긴 면에 놓은 다음 연장관을 거치대 안으로 밀어 세척 후 보관 스테이션에 끼웁니다.

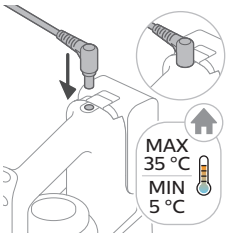


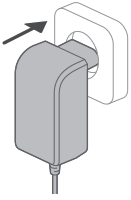
❗ 도움말: 진공 전용 구성을 세척 후 보관 스테이션의 다른 쪽에 놓으려면 진공 전용 구성에 사용되는 거치대를 먼저 다음 거꾸로 다시 장착하면 됩니다.



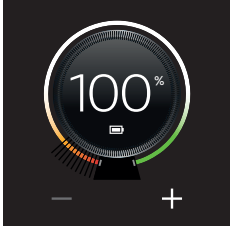
## 충전

제품에는 25V 리튬 이온 배터리가 장착되어 있습니다. 충전은 4시간이 소요됩니다.





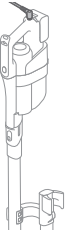
- 1 제품을 충전하려면 제품 뒷면의 소켓에 전원 플러그를 꽂습니다. 그런 다음 충전기를 벽면 콘센트에 연결합니다.
- 2 화면에 0%~90% 사이의 값이 깜박이며 제품이 충전되고 있음을 알려 줍니다.



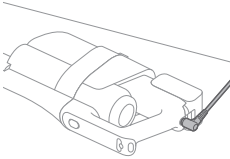
- 3 제품이 완전히 충전되면 화면에 100% 값이 켜집니다. 몇 분 후 디스플레이가 꺼집니다.

**⚠ 경고: 제품은 5 °C~35 °C 사이의 온도에서 보관 및 충전하십시오.**

**🔌 도움말:** 세척 후 보관 스테이션에서 제품을 충전할 수 있습니다.



**🔌 도움말:** 사용자에게 가장 적합한 장소에서 별도로 제품을 충전할 수 있습니다.



## 딱딱한 바닥의 진공 및 물걸레 청소

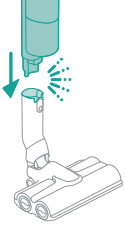
### 진공 및 물걸레 구성 사용

물탱크와 배수 탱크는 배송 시 이미 제품에 부착되어 있습니다. 흡식 모듈이 AquaSpin 노즐에 부착되어 있는 상태로 바닥을 청소할 수 있습니다.

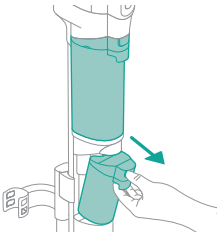
**i** 참고: 이 진공 및 물걸레 구성은 진공 청소와 바닥 물청소를 동시에 수행하는 데 적합합니다. 바닥을 닦기 전에 진공 청소할 필요는 없습니다.  
진공 청소 및 물걸레 구성은 목재 바닥 (보기 '사용 제한')을 제외한 모든 종류의 바닥을 진공 청소하고 닦는 데 적합합니다.



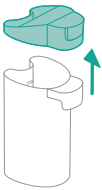
- 1 진공 및 물걸레 구성을 조립하려면 배터리를 삽입하고 3-in-1 핸디형 청소기를 습식 모듈에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



- 2 습식 모듈을 AquaSpin 노즐에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



- 3 버튼을 눌러 물탱크의 잠금을 풀고 물탱크를 꺼냅니다.

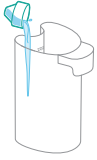


- 4 물탱크에서 뚜껑을 분리합니다.



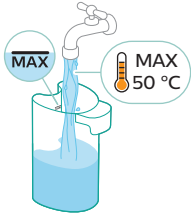
- 5 물탱크에 XV1792 필립스 바닥 세정제 10ml를 넣습니다.

**⚠ 주의:** 필립스에서는 XV1792 필립스 바닥 세정제만 사용하여 이 제품을 테스트했습니다. 다른 세제를 사용하면 거품이 과도하게 생겨 성능이 저하되고 제품이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. XV1792 필립스 바닥 세정제는 특정 시장에서 제공됩니다. 적합한 기타 액상 바닥 세정제를 사용하는 경우 물탱크에 10ml 이하로 넣으십시오.



6 물탱크의 MAX 표시선까지 찬물을 채웁니다.

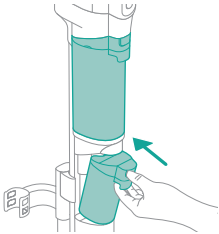
**⚠ 주의:** 물탱크에 넣는 수돗물은 50°C를 넘지 않아야 합니다.



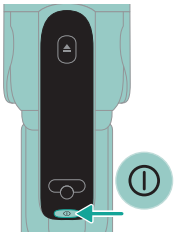
7 물탱크의 뚜껑을 다시 닫습니다.

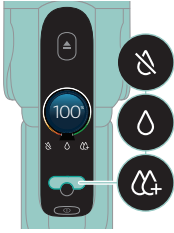


8 물탱크를 다시 제품에 끼워 넣습니다.



9 제품의 전원을 켜려면 전원 **⏻** 버튼을 누르고 제품이 사용 준비가 될 때까지 기다립니다.





**10** 청소 모드 버튼을 사용하여 다음 세 가지 설정 중에서 선택합니다.

- 일반 물청소 모드
- 집중 물청소 모드
- 물 흡수 모드

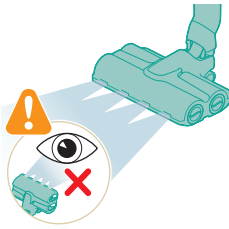
일반 물청소 모드를 선택하면 일반 물청소 용도로 제품을 사용할 수 있습니다. 집중 물청소 모드는 매우 심한 얼룩 청소를 위한 것입니다.

청소 후 바닥에 젖은 부분이 남아 있는 경우 흡수 모드를 선택해 없앨 수 있습니다. 또한 문지방, 카펫 또는 계단 위로 제품을 들어 올릴 때 사용하는 것이 좋습니다 (보기 '도움말 및 기타 중요 정보').

물 흡수 모드를 선택하면 제품에서 물 공급을 중단하고 45초 동안 흡입력을 높여 바닥에 있는 물을 흡수합니다.

**i** 참고: 구형 모델에는 일반 물청소 모드와 집중 물청소 모드가 있지만 물 흡수 모드는 없습니다.

**⚠** 주의: 노즐의 LED를 직접 들여다보거나 LED를 주위 사람의 눈에 향하게 하지 마십시오. LED 빛이 매우 밝습니다.



## 액티브 보호 시스템

- 본 제품에는 액티브 보호 시스템이 탑재되어 있습니다. 액티브 보호 시스템은 바닥에서 먼지나 액체 이외의 물체를 흡입한 경우 이를 인식하도록 설계되어 있습니다.
- 이 시스템이 작동하면 제품의 전원이 꺼지고 디스플레이 (보기 '디스플레이 아이콘 및 의미')에 i3 메시지가 나타납니다. 극세사 브러시가 지나치게 젖은 경우, 제품을 카펫이나 양탄자 위로 이동하는 경우 또는 제품을 올바르게 고정되지 않은 바닥 위로 이동하는 경우에도 액티브 보호 시스템이 작동합니다.

## 도움말 및 기타 중요 정보

- 진공 및 물걸레 구성이 바닥을 효과적으로 물청소하여 액체와 얼룩을 비롯한 모든 종류의 먼지를 잡아내므로 바닥을 닦기 전에 진공 청소할 필요는 없습니다. 카펫과 러그에서는 진공 전용 구성을 사용하십시오.
- 딱딱한 바닥에 물걸레질이 필요하지 않은 경우에는 정확하고 강력한 먼지 흡입을 위해 LED 표시등 및 PowerCyclone 12 기술을 제공하는 진공 전용 구성을 사용하십시오.
- 이 제품은 진공 청소를 사용할 때와 비슷한 속도로 움직일 수 있습니다. 제거하기 어려운 얼룩이 있으면 청소 모드 버튼을 눌러 집중 물청소 모드(☑)를 활성화하여 얼룩 위에서 제품을 천천히 움직이십시오.
- 제품의 전원을 끄는 동안 제품을 움직이지 않으면 제품에서 소량의 물이 나와 바닥에 고일 수 있습니다. 제품의 전원을 끄는 동안 제품을 움직이면 고이는 물의 양을 줄일 수 있습니다. 필요한 경우 천으로 남아 있는 물방울을 닦아 낼 수 있습니다.

- 청소 중에 문지방, 카펫 또는 계단 위로 제품을 들어 올릴 때는 물 흡수 모드④를 활성화하는 것이 좋습니다. 이렇게 하면 AquaSpin 노즐에서 더러운 물이 떨어지지 않습니다.
- 제품을 움직일 때 근육이 불필요하게 긴장되는 경우를 줄일 수 있도록 팔을 쭉 뻗는 것이 좋습니다. 이것이 청소할 때 제품을 가장 효과적으로 제어할 수 있는 동시에 가장 편안한 자세입니다.

**i** 참고: 물 흡수 모드④를 사용하면 제품에서 더 이상 물이 나오지 않고 흡입력이 증가합니다. 45초 후에 아무런 조치도 이루어지지 않으면 제품이 자동으로 일반 물청소 모드⑤로 다시 전환됩니다.

**i** 참고: 구형 모델에는 일반 물청소 모드⑤와 집중 물청소 모드⑥가 있지만 물 흡수 모드④는 없습니다. 이러한 모델의 경우 바닥에 고이는 물의 양을 줄이려면 제품의 전원을 끄는 동안 제품을 움직이십시오. 또한 청소 중에 문지방, 카펫 또는 계단 위로 제품을 들어 올릴 때는 제품 전원을 켜 두는 것이 좋습니다. 이렇게 하면 AquaSpin 노즐에서 더러운 물이 떨어지지 않습니다.

## 사용 제한

- 진공 청소 및 물걸레 구성은 목재 바닥을 제외한 모든 종류의 바닥을 진공 청소하고 닦는 데 적합합니다.
- 진공 및 물걸레 구성은 딱딱한 바닥의 정기적인 청소에도 사용하도록 만들어졌습니다. 본 제품을 사용할 때에는 항상 바닥에 맞는 청소 방법을 따르십시오.
- 물탱크에 있는 물에 XV1792 필립스 바닥 세정제 이외의 액상 바닥 세정제를 추가하려면 XV1792 필립스 바닥 세정제와 같이 물에 희석할 수 있고 거품이 적거나 거품이 없는 액상 바닥 세정제를 사용하십시오.
- 물탱크의 용량은 400ml이므로 액상 바닥 세정제는 몇 방울 정도(최대 10ml)만 추가하면 됩니다.
- 리놀륨 바닥에서 진공 및 물걸레 구성을 사용하는 경우 리놀륨이 AquaSpin 노즐에 들어가지 않도록 적절히 고정된 리놀륨 바닥에서만 사용하십시오.
- 카펫을 청소하는 데 진공 및 물걸레 구성을 사용하지 마십시오.
- 전원이 꺼진 상태에서 카펫이나 러그 위로 제품을 이동하거나 들어올리면 오수 물방울이 카펫이나 러그에 묻을 수 있습니다.
- 컨베이어 히터의 바닥 그릴 위로 제품을 밀지 마십시오. 그릴 위에서 움직이면 노즐에서 분사되는 물을 제품이 다시 흡입하지 못하기 때문에 그릴 홈 바닥에 물이 고이게 됩니다.
- 청소 중에는 바닥에서 AquaSpin 노즐을 들어 올리거나 AquaSpin 노즐을 옆으로 이동하지 말고, 방향을 급격하게 전환하지 마십시오. 물 자국이 남습니다. 앞뒤로만 움직이십시오.

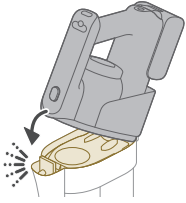
**i** 참고: 작동 시간은 청소하는 동안 흡입력 레벨에 따라 달라집니다.

**i** 참고: 구형 모델에는 일반 물청소 모드⑤와 집중 물청소 모드⑥만 있고 물 흡수 모드④는 없습니다.

# 부드러운 바닥과 딱딱한 바닥의 진공 청소

## 진공 전용 구성 사용

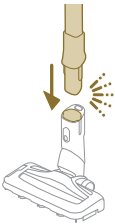
- 1 부드럽거나 딱딱한 바닥을 진공 청소하려면 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).



**⚠ 주의:** 먼지통에 필터 케이스를 삽입하지 않은 상태에서 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 부착하지 마십시오.

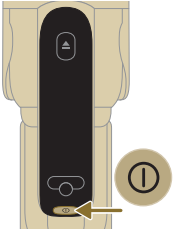



- 2 먼지통을 연장관에 부착합니다 ('딸깍' 소리가 남).

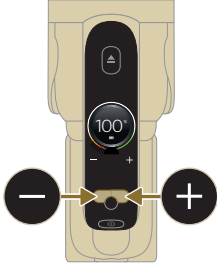




- 3 연장관을 LED 노즐에 끼웁니다.






- 4 제품의 전원을 켜려면 전원  버튼을 누르고 제품이 사용 준비가 될 때까지 기다립니다.




- 5 왼쪽  및 오른쪽  에 있는 버튼을 사용하여 두 가지 전원 설정 중에서 선택합니다.



 **도움말:** LED 노즐의 LED를 사용하면 바닥의 먼지를 보다 쉽게 확인할 수 있습니다. 연장관과 LED 노즐을 사용하면 제품을 비틀지 않고도 낮은 가구 아래에 닿을 수 있습니다.

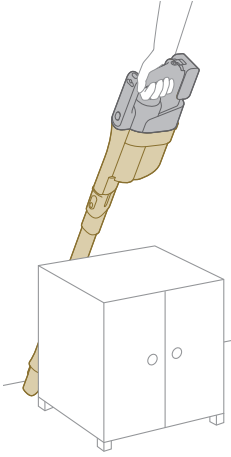
 **경고:** 물이나 기타 액체를 절대 흡입하지 마십시오.



 **주의:** LED 노즐의 LED를 직접 들여다보거나 LED를 주위 사람의 눈에 향하게 하지 마십시오. LED 빛이 매우 밝습니다.

## 연장관 사용

연장관을 청소기에 부착하고 노즐 없이 사용하면 연장관 중단부로 가구 사이 또는 뒤의 좁은 공간을 청소할 수 있습니다.



▼ 도움말: 연장관에 미니 터보 브러시를 부착할 수도 있습니다.



▼ 도움말: 연장관에 긴 틈새 노즐을 부착할 수도 있습니다.

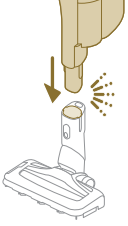
## 핸디형 청소기 사용



노즐과 연장관 없이 핸디형 청소기를 사용하여 빵가루를 흘린 곳 등 작은 오염 부위를 청소하거나 계단 및 선반을 청소할 수 있습니다.

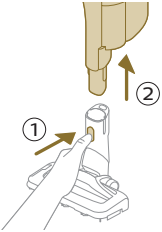
⚠ 경고: 물이나 기타 액체를 절대 흡입하지 마십시오.

## LED 노즐 사용



LED 노즐을 사용하여 계단과 같은 구역을 청소하거나, 구석이나 좁은 선반에 있는 먼지를 흡입하거나, 빵가루를 흘린 곳 등 작은 오염 부위를 청소할 수 있습니다.

1 LED 노즐을 부착하려면 연장관이나 청소기를 노즐에 끼웁니다.



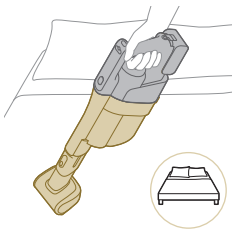
2 LED 노즐을 분리하려면 분리 버튼을 누르고(1) 노즐에서 연장관 또는 핸디형 청소기를 분리합니다(2).

**⚠ 경고: 물이나 기타 액체를 절대 흡입하지 마십시오.**

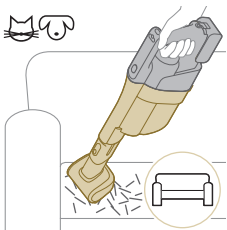
## 미니 터보 브러시 사용



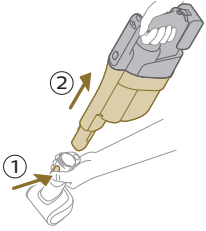
1 미니 터보 브러시를 부착하려면 핸디형 청소기의 연장관을 미니 터보 브러시에 끼웁니다.



2 미니 터보 브러시는 침대 및 소파와 같은 부드러운 영역의 표준 청소에 사용할 수 있습니다. 청소 요구 사항에 맞게 전원 설정을 조절할 수 있습니다.



3 미니 터보 브러시를 사용하면 애완동물의 털을 흡입하거나, 빵가루를 흘린 곳과 같은 작은 오염 부위를 청소하는 등 더 말끔히 청소할 수 있습니다. 청소 요구 사항에 맞게 전원 설정을 조절할 수 있습니다.



- LED 노즐을 분리하려면 분리 버튼을 누르고(1) 노즐에서 연장관 또는 핸디형 청소기를 분리합니다(2).

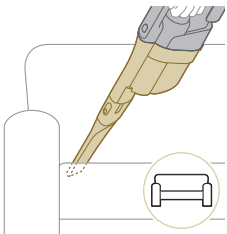


**⚠ 경고: 물이나 기타 액체를 절대 흡입하지 마십시오.**

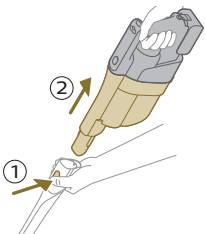
### 긴 틈새 노즐 사용



- 긴 틈새 노즐을 부착하려면 연장관이나 핸디형 청소기를 긴 틈새 노즐에 끼웁니다.



- 긴 틈새 노즐은 좁은 구석이나 닿기 힘든 장소를 청소할 때 사용할 수 있습니다. 청소 요구 사항에 맞게 전원 설정을 조절할 수 있습니다.



- 긴 틈새 노즐을 분리하려면 분리 버튼을 누르고(1) 긴 틈새 노즐에서 연장관 또는 핸디형 청소기를 분리합니다(2).

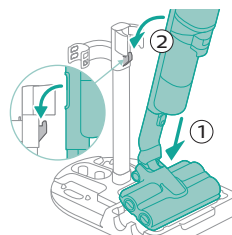


**⚠ 경고: 물이나 기타 액체를 절대 흡입하지 마십시오.**

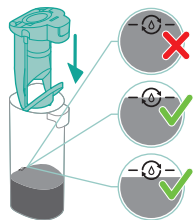
## 진공 및 물걸레 구성 세척

### 매 사용 후 AUTOCLEAN

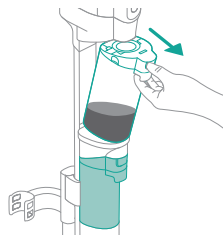
냄새 및 물때가 생기지 않도록 제품 사용 후 매번 AUTOCLEAN 기능을 사용하십시오. AUTOCLEAN 모드를 사용하면 약 4분 내에 제품 전체를 세척할 수 있습니다.



**1** 진공 및 물걸레 구성을 세척 후 보관 스테이션에 끼웁니다.



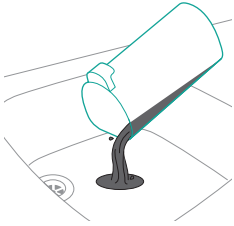
**i** 참고: 오수의 수위가 AUTOCLEAN 수위보다 낮은 경우 AUTOCLEAN 프로그램을 시작하기 전에 탱크를 비울 필요가 없습니다. 다음 단계를 건너뛰고 6단계로 이동할 수 있습니다.



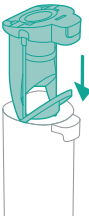
**2** 버튼을 눌러 배수 탱크의 잠금을 풀고 배수 탱크를 꺼냅니다.



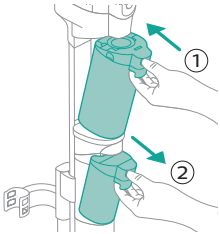
3 배수 탱크에서 습식 필터를 분리합니다.



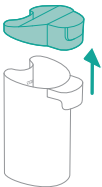
4 배수 탱크에 있는 물을 모두 싱크대에 버립니다.



5 습식 필터를 배수 탱크에 다시 넣습니다.

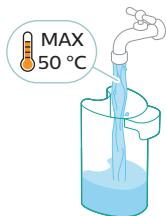
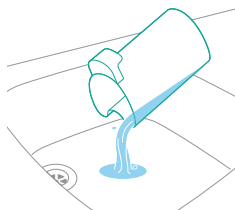


6 빈 배수 탱크를 다시 제품에 끼우고 물탱크를 꺼냅니다.



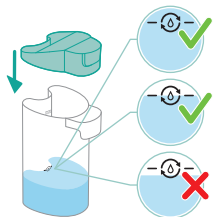
7 물탱크에서 뚜껑을 분리합니다.

8 물탱크에 남아 있는 세제 액체를 싱크대에 버립니다.

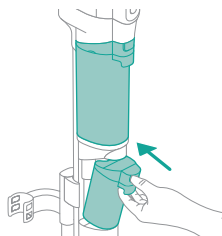


9 냉수나 미온수를 물탱크의 AUTOCLEAN 표시선까지 채웁니다.

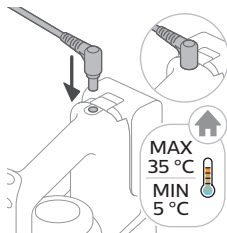
- ⚠ 주의: 물탱크에 넣는 수돗물은 50°C를 넘지 않아야 합니다.
- ⚠ 주의: AUTOCLEAN에서는 세제를 사용하지 마십시오. 거품이 과도하게 생길 수 있습니다.

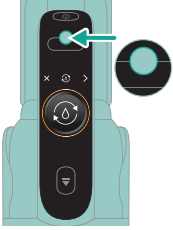
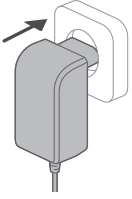


10 물탱크를 다시 제품에 끼워 넣습니다.



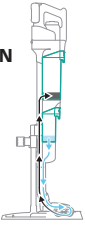
11 제품을 충전합니다. 제품 뒷면의 소켓에 전원 플러그를 꽂습니다. 그런 다음 충전기를 벽면 콘센트에 연결합니다.





12 AUTOCLEAN 과정을 시작하려면 중간 ● 버튼을 누릅니다. 검정색 화면이 표시되면 먼저 전원 Ⓞ 버튼을 눌러 화면을 활성화합니다.

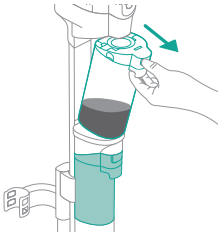
**AUTOCLEAN**



13 제품이 AUTOCLEAN 과정을 수행합니다.

**i** 참고: AUTOCLEAN 과정은 약 4분이 소요됩니다. 최상의 결과를 얻기 위해서는 AUTOCLEAN 과정을 완전히 끝낼 때까지 제품을 작동시키십시오. AUTOCLEAN 과정을 언제든지 중지하거나 취소할 수 있습니다.

**i** 참고: AUTOCLEAN 프로그램을 취소하면 제품이 세척 후 받침대에 남아 있는 물을 약 10초간 흡입합니다.



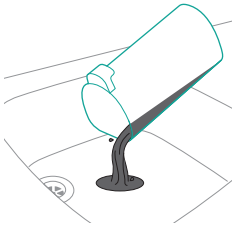
14 버튼을 눌러 배수 탱크의 잠금을 풀고 배수 탱크를 꺼냅니다.



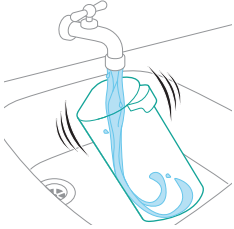
15 배수 탱크에서 습식 필터를 분리합니다.



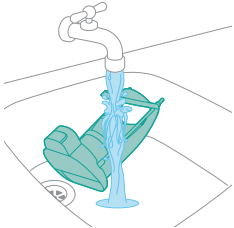
16 배수 탱크에 있는 물을 모두 싱크대에 버립니다.



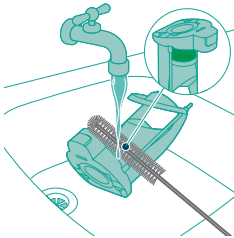
17 수도물로 배수 탱크를 세척합니다.



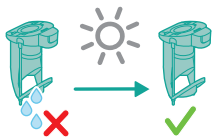
18 수도물로 습식 필터를 세척합니다.



19 제품에 들어 있는 청소용 브러시를 사용해 메시필터를 청소해 주세요.

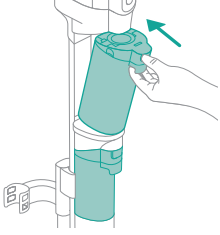


20 배수 탱크의 습식 필터와 물 배출 부품을 완전히 말린 후 배수 탱크에 다시 넣습니다.

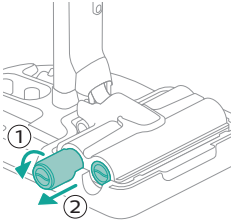




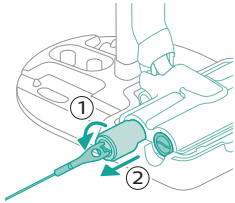
21 슝식 필터를 배수 탱크에 다시 넣습니다.



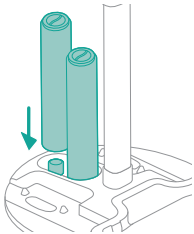
22 배수 탱크를 다시 제품에 끼워 넣습니다.



23 극세사 브러시를 시계 반대 방향으로 돌린 다음(1) AquaSpin 노즐에서 분리합니다(2).



**도움말:** 극세사 브러시를 분리하기 어려운 경우 세척 브러시 손잡이를 사용하여 극세사 브러시의 잠금을 풀 수 있습니다.

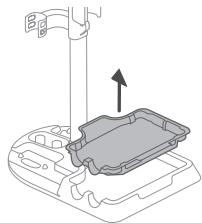


24 극세사 브러시를 말리려면 브러시의 열린 끝을 세척 후 보관 스테이션의 지정된 거치대에 놓습니다.

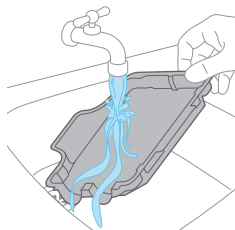
**참고:** 완전히 마르려면 약 24시간이 걸립니다.

## 세척 후 받침대 세척

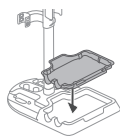
세척 후 받침대가 더러워지면 아래 단계에 따라 세척할 수 있습니다.



1 보관 스테이션에서 세척 후 받침대를 분리합니다.



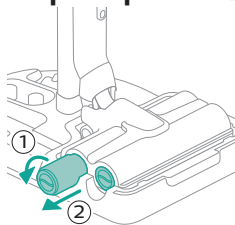
2 세척 후 받침대를 수도물에 행구고 말린 다음 보관 스테이션에 다시 끼웁니다.



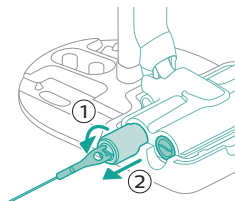
3 세척 후 받침대는 항상 보관 스테이션에 다시 끼웁니다. 세척 후 받침대는 AUTOCLEAN을 올바르게 수행하기 위하여 필요합니다.

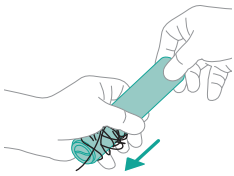
## AquaSpin 노즐 세척

1 극세사 브러시를 시계 반대 방향으로 돌린 다음(1) AquaSpin 노즐에서 분리합니다(2).

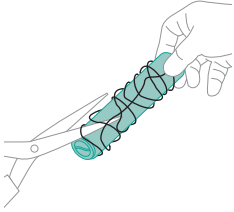


**도움말:** 극세사 브러시를 분리하기 어려운 경우 세척 브러시 손잡이를 사용하여 극세사 브러시의 잠금을 풀 수 있습니다.





- 2 한 손으로 극세사 브러시를 아래쪽으로 밀어 극세사 브러시에 끼어 있는 머리카락이나 실을 제거할 수 있습니다.

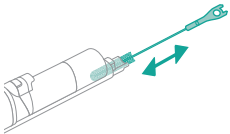


**도움말:** 가위를 사용하여 극세사 브러시 주변에 붙어 있는 머리카락과 실을 자를 수도 있습니다.

### 진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거

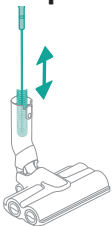
진공 및 물걸레 구성은 막힐 수 있습니다. 이러한 현상은 바닥에 평소보다 많은 물이 묻거나 큰 먼지 입자가 흡입되지 않고 바닥으로 다시 떨어지는 경우 발견할 수 있습니다. 아래 지침을 확인하여 진공 및 물걸레 구성의 여러 부분에서 이물질을 제거할 수 있습니다.

### 습식 모듈에서 이물질 제거



습식 모듈에 이물질이 있는 경우 먼저 제품의 전원을 끄고 AquaSpin 노즐과 3-in-1 핸디형 청소기를 제거하십시오. 그런 다음 세척 브러시를 습식 모듈의 흡입 통로 안에 넣고 위아래로 움직여 이물질을 제거하십시오.

### AquaSpin 노즐에서 이물질 제거

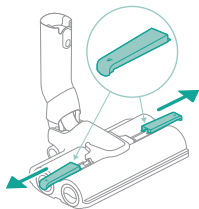


AquaSpin 노즐에 이물질이 있는 경우 제거하려면 세척 브러시를 AquaSpin 노즐의 흡입 통로 안에 넣고 위아래로 움직이십시오.

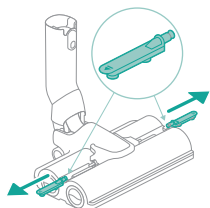
## AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립에서 이물질 제거

제품을 장기간 자주 사용하면 AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립이 어느 시점에 막힐 수 있습니다. 다음 단계를 따라 AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립에 있는 이물질을 제거하십시오.

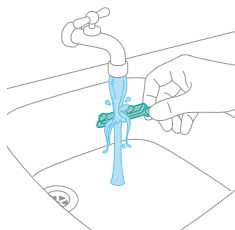
- 1 웨딩 스트립 덮개를 옆으로 움직여 AquaSpin 노즐에서 제거합니다.



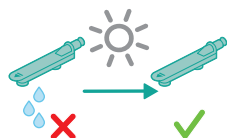
- 2 웨딩 스트립을 옆으로 잡아당겨 AquaSpin 노즐에서 제거합니다.



- 3 수돗물로 웨딩 스트립을 행굽니다.

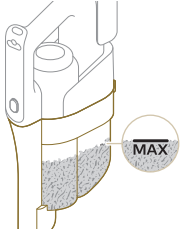


- 4 웨딩 스트립을 말린 다음 AquaSpin 노즐에 다시 끼웁니다.

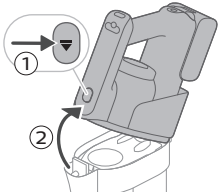


# 진공 전용 구성 세척

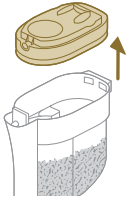
## 먼지통 비우기



먼지통을 정기적으로 비우고 먼지가 'Max' 표시선을 초과하지 않도록 하십시오. 이렇게 해야 필터가 빠르게 막히지 않습니다.



1 분리 버튼을 눌러(1) 먼지통에서 3-in-1 핸디형 청소기를 분리한 다음 제품에서 3-in-1 핸디형 청소기를 들어 올립니다(2).

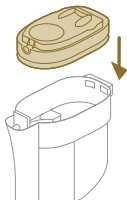


2 먼지통에서 필터 케이스를 당겨 빼냅니다.

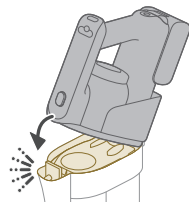


3 먼지통을 쓰레기통에 비웁니다.

- 4 필터 케이스를 다시 먼지통에 넣습니다.

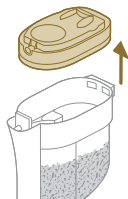


- 5 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결합니다. 먼저 뒷부분을 연결한 다음 앞부분을 연결하여 제자리에 고정합니다(딸깍 소리가 남).

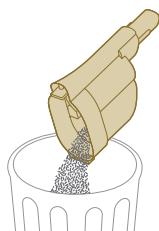


## 먼지통 세척

- 1 먼지통 및 사이클론을 세척하려면 필터 케이스를 제거합니다.



- 2 먼지통을 쓰레기통에 비웁니다.  
3 필요한 경우 사이클론을 제거하고 세척합니다 (보기 '사이클론 세척').



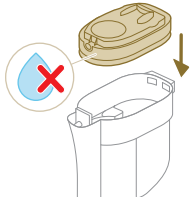
- 4 원하는 경우, 젖은 천이나 마른 천을 사용하여 먼지통 내부를 세척할 수 있습니다.

**i** 참고: 전자 커넥터가 젖지 않도록 하십시오. 전자 커넥터가 젖은 경우, 기기를 다시 사용하기 전에 말리십시오. 제품은 항상 건조한 상태의 전자 커넥터와 함께 사용하십시오. 그렇지 않으면 시간이 지나면서 제품이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

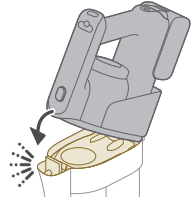
**⚠ 경고: 먼지통을 식기 세척기에서 세척하지 마십시오.**

**⚠ 경고: 먼지통을 수도물로 헹구지 마십시오.**





5 먼지통이 마르면 필터 케이스를 안에 다시 부착합니다.

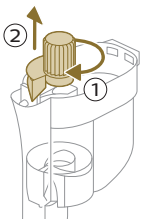


6 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결합니다.

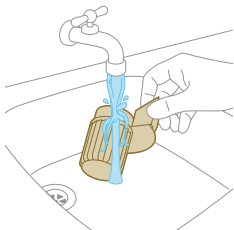


**⚠ 주의:** 먼지통에 필터 케이스를 삽입하지 않은 상태에서 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결하지 마십시오.

## 사이클론 세척



- 1 사이클론을 시계 방향으로 돌린 다음(1) 먼지통에서 제거합니다(2).
- 2 사이클론 안과 밑에 낀 머리카락과 먼지를 제거합니다.

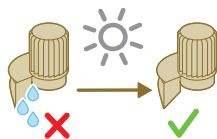


3 필요한 경우 사이클론을 수도물로 행굴 수 있습니다.

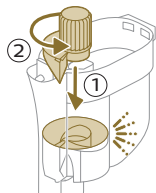




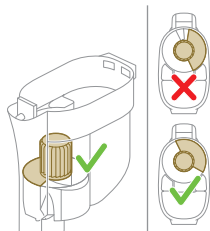
**i** 참고: 사이클론을 먼지통에 다시 넣기 전에 항상 완전히 말립니다.



4 사이클론을 교체하고(1) 시계 반대 방향으로 돌려(2) 먼지통에 다시 장착합니다.



**⚠** 주의: 사이클론을 다시 장착할 때 완전히 고정하십시오. 사이클론을 더 이상 회전하지 않고 완전히 고정될 때까지 돌리십시오.

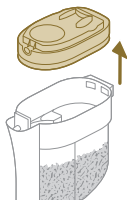


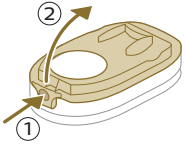
## 필터 세척

필터를 세척해야 할 경우 화면에 필터 세척 아이콘이 나타납니다.



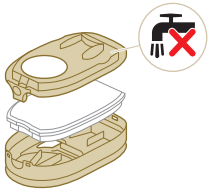
1 먼지통에서 필터 케이스를 당겨 빼냅니다.



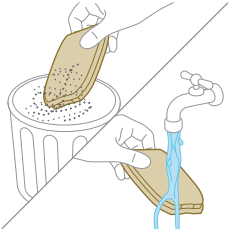


2 분리 버튼을 눌러 필터 케이스의 뚜껑을 분리하고 폼 필터를 제거합니다.

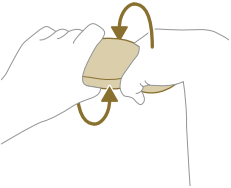
**⚠ 주의: 세척 중에는 필터 케이스 뚜껑이 물에 젖지 않도록 주의하십시오.**



3 쓰레기통 위에서 폼 필터를 털어 내 폼 필터 상단의 먼지 층을 제거합니다. 그런 다음 수도물로 폼 필터를 세척합니다.



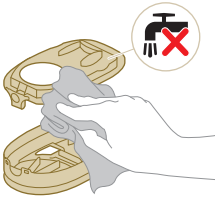
4 폼 필터를 짜서 물을 제거합니다.



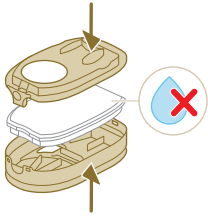
5 쓰레기통 위에서 필터 케이스와 뚜껑을 털어 내 먼지를 제거합니다.



6 젖은 천으로 필터 홀더를 닦습니다.

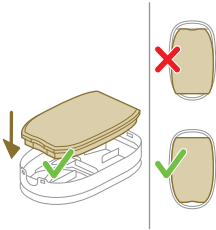


**⚠ 주의:** 일반 진공 청소기 또는 브러시로 필터 케이스 뚜껑의 흰색 재료를 청소하지 마십시오. 물 또는 기타 세제로 필터 케이스 뚜껑의 흰색 재료를 청소하지 마십시오. 재료가 손상될 수 있습니다. 흰색 재료는 쓰레기통 위에서 떨어 내면 됩니다.

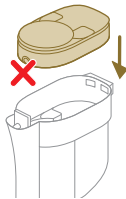
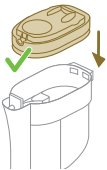
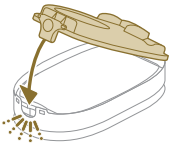


7 폼 필터를 말린 다음 완전히 말랐는지 확인한 후 필터 케이스 안에 다시 넣습니다.

**⚠ 주의:** 폼 필터가 필터 케이스에 제대로 장착되어 있는지 확인하십시오.

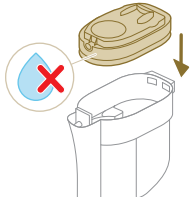


8 필터 케이스를 닫습니다.



9 폼 필터가 포함된 필터 케이스를 다시 먼지통에 넣습니다.

**⚠ 주의:** 필터 케이스 뚜껑의 흰색 재료가 위를 향하도록 하십시오.



**⚠ 주의:** 폼 필터가 포함된 필터 케이스가 완전히 말랐는지 확인한 후 먼지 통 안에 다시 넣으십시오.



**10** 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결합니다.

**⚠ 주의:** 먼지통에 필터 케이스를 삽입하지 않은 상태에서 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결하지 마십시오.

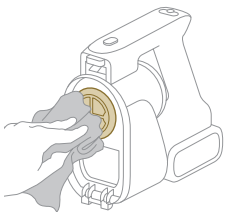
**i** 참고: 6개월 주기로 필터를 교체하여 최상의 성능을 유지하십시오. 교체 필터는 부품 번호 XV1791 (보기 '교체')로 구매하십시오.

## 모터 흡입구 필터 세척

3-in-1 핸디형 청소기에는 먼지로 구멍이 막힐 수 있는 필터가 있습니다. 이로 인해 시간이 지남에 따라 흡입력이 낮아질 수 있습니다. 모터 흡입구 필터를 세척하려면 다음 단계를 따르십시오.

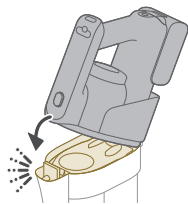


**1** 분리 버튼을 눌러(1) 먼지통에서 3-in-1 핸디형 청소기를 분리한 다음 제품에서 3-in-1 핸디형 청소기를 들어 올립니다(2).



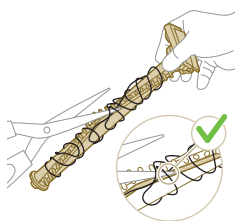
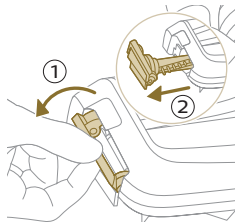
**2** 흡입구 필터를 천이나 세척 브러시로 청소합니다.

- 3 3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 다시 연결합니다. 먼저 뒷부분을 연결한 다음 앞부분을 연결하여 제자리에 고정합니다(딸깍 소리가 남).



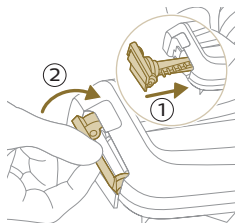
## 롤러 브러시 세척

- 1 LED 노즐 쪽의 잠금 레버를 아래로 당기고(1) 롤러 브러시를 LED 노즐 밖으로 밀어냅니다(2). 한 손으로 롤러 브러시를 아래쪽으로 밀어 롤러 브러시에 끼어 있는 머리카락이나 실을 제거할 수 있습니다.



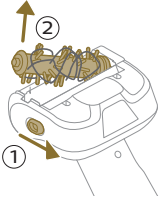
**도움말:** 또한 롤러 브러시의 홈을 가로질러 한쪽 가위 날을 움직여 롤러 브러시 주변에 붙어 있는 털과 실을 자를 수 있습니다.

- 2 롤러 브러시를 다시 LED 노즐 안으로 밀어 넣고 (1) 잠금 레버를 위로 밀어 롤러 브러시를 LED 노즐에 고정합니다 ('딸깍' 소리가 남).



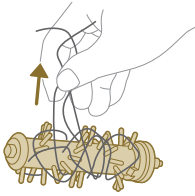
## 미니 터보 브러시 세척

- 1 미니 터보 브러시 쪽의 분리 버튼의 잠금을 해제한 다음(1) 미니 터보 브러시에서 롤러 브러시를 들어 올립니다(2).

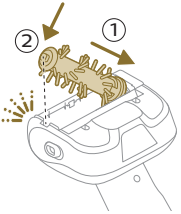


- 2 롤러 브러시 주변에 끼어 있는 머리카락과 먼지를 떼어 냅니다.

**도움말:** 또한 롤러 브러시의 홈을 가로질러 한쪽 가위 날을 움직여 롤러 브러시 주변에 붙어 있는 털과 실을 자를 수 있습니다.



- 3 롤러 브러시 한쪽을 미니 터보 브러시 안으로 밀어 넣고 (1) 롤러 브러시의 다른 쪽을 아래로 밀어 롤러 브러시를 미니 터보 브러시에 고정합니다('딸깍' 소리가 남).

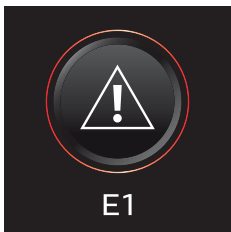


## 디스플레이 아이콘 및 의미

오류 코드

원인

해결 방법




시스템 오류입니다.

E1 오류 코드는 필립스 AquaTrio 9000 시리즈 진공 청소기에 시스템 오류가 있음을 의미합니다.

이 문제를 해결하려면 다음 옵션 중 하나 또는 둘 다를 시도해 보십시오.

1. 제품에서 배터리를 제거하고 배터리를 다시 끼우십시오. 그런 다음 제품을 다시 시작해 보십시오.

2. 제품에서 3-in-1 핸디형 청소기를 분리하고 핸디형 청소기의 전원 버튼을  누릅니다. 디스플레이에 여전히 E1 오류가 표시되면 고객 상담실에 문의하십시오. E1 오류가 표시되지 않고 제품이 여전히 작동하지 않으면 튜브 또는 노즐에 통신 문제가 있을 수 있습니다. 고객 상담실로 문의하십시오.

## 오류 코드

## 원인

## 해결 방법



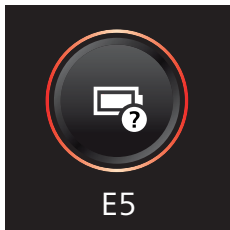
온도가 너무 낮습니다.

제품을 사용하거나 보관하거나 충전하는 공간의 온도는 5°C를 넘어야 합니다.



온도가 너무 높습니다.

제품을 사용하거나 보관하거나 충전하는 공간의 온도는 35°C보다 낮아야 합니다. 기기를 직사광선이나 고온(예: 뜨거운 난로 근처나 전자레인지 내부 또는 인덕션 위)에 노출되지 않도록 하십시오. 배터리는 과열되면 폭발할 수 있습니다.



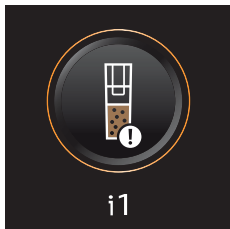
배터리가 절반만 삽입되었습니다.

배터리가 올바르게 삽입되어 있는지 확인합니다('진공 및 물결레 구성 조립' 참조).

## 정보 코드

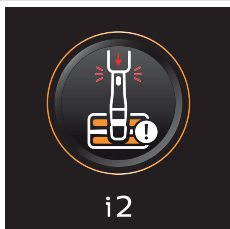
## 원인

## 해결책



배수 탱크가 가득 찼습니다.

배수 탱크를 비우십시오.



AquaSpin 노즐이 (제대로) 연결되지 않았습니다.

AquaSpin 노즐을 연결하십시오.

## 정보 코드

## 원인

## 해결책



i3

AquaSpin 노즐이 막혔습니다. 이는 무언가가 노즐에 걸린 경우 나타나는 안전 차단 조치입니다.(예: 전원 케이블 또는 장난감).

브러시, 베어링, 모터 부품 및 뚜껑에 머리카락이나 기타 장애물이 있는지 확인하고 제거하십시오. 장애물이 없는 경우 제품의 전원을 껐다 켜면 문제가 해결될 수 있습니다.



i4

LED 노즐이 막혔습니다. 이는 무언가가 노즐에 걸린 경우 나타나는 안전 차단 조치입니다.(예: 전원 케이블 또는 장난감).

롤러 브러시와 나머지 노즐에 머리카락이나 기타 장애물이 있는지 확인한 다음 해당 물체 (보기 '롤러 브러시 세척')를 제거하십시오. 장애물이 없는 경우 제품의 전원을 껐다 켜면 문제가 해결될 수 있습니다.



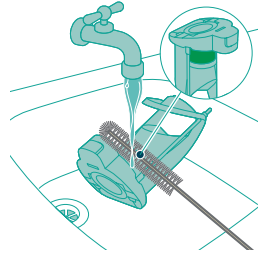
i5

공기 흡입구가 막혔습니다.

공기 흡입구를 확인하여 이물질을 제거하십시오. 그래도 문제가 해결되지 않으면 전체 공기 통로를 확인하여 이물질을 제거하십시오. 진공 전용 구성의 경우 이는 노즐, 연장관, 필터, 와류 탐지기, 긴 틈새 노즐 및 미니 터보 브러시를 말합니다. 진공 및 물걸레 구성의 경우 이는 노즐, 연장관 및 습식 필터를 말합니다.

오수 탱크 안의 습식 필터가 막혔습니다.

제품에 들어 있는 청소용 브러시를 사용해 습식 필터의 메시 부분을 청소해 주세요.



i6

사용 시 전원 코드를 뽑아야 합니다.

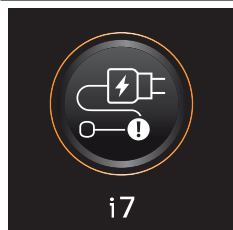
사용 시 전원 코드를 뽑으십시오. 그렇게 하지 않으면 전원이 꺼지지 않습니다. AUTOCLEAN 중에만 제품을 전원에 연결해 둘 수 있습니다.



## 정보 코드

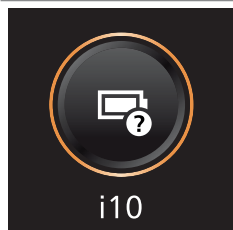
## 원인

## 해결책



잘못된 충전기가 연결되어 있습니다.

본 제품은 반드시 제품과 같이 공급된 어댑터를 사용하여 충전하십시오. 34V 어댑터 S036-1A340100HE만 사용하십시오. 해당 어댑터 번호는 어댑터에서 볼 수 있습니다.

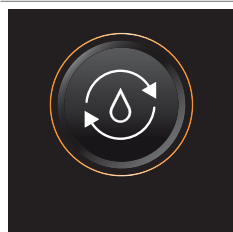


배터리가 삽입되지 않았습니다.

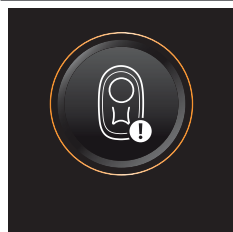
배터리가 삽입되어 있는지 확인합니다('진공 및 물걸레 구성 조립' 참조).

## 아이콘

## 의미



AUTOCLEAN



필터 (보기 '필터 세척') 청소 알림

## 아이콘

## 의미



극세사 브러시 교체 필요



필터 교체 필요

## 교체

액세서리 또는 예비 부품을 구입하려면 [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)를 방문하거나 필립스 대리점에 문의하십시오. 또한 해당 국가의 필립스 고객 상담실에 문의하셔도 됩니다(연락처 정보는 국제 보증서 참조).

교체 부품 및 모델 번호:

- 교체 필터 XV1791
- 필립스 바닥 세정제 XV1792
- 교체용 극세사 브러시 XV1793
- 리튬 이온 배터리 팩 25.2V XV1797

6개월 주기로 필터와 극세사 브러시를 교체하여 최상의 성능을 유지하십시오.

**i** 참고: 오래된 필터와 극세사 브러시는 일반 가정용 쓰레기와 함께 폐기할 수 있습니다.

## 문제 해결

이 장에서는 제품을 사용하면서 접할 수 있는 가장 일반적인 문제를 다룹니다. 아래 정보를 통해 문제를 해결하지 못한 경우 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)를 방문하여 자주 묻는 질문(FAQ) 목록을 참조하거나 해당 국가의 필립스 고객 지원 센터로 문의하십시오.

## 진공 및 물걸레 구성 사용

문제점	예상 원인	해결책
전원  버튼을 눌러 제품의 전원을 켜십시오.	배터리가 연결되어 있지 않습니다.	배터리를 3-in-1 핸디형 청소기에 연결하십시오.
	배터리가 방전되었습니다.	배터리를 충전하려면 3-in-1 핸디형 청소기를 충전기와 연결하십시오 (보기 '충전').
	제품을 세척 후 보관 스테이션에서 꺼내지 않았습니다.	제품의 전원을 켜기 전에 세척 후 보관 스테이션에서 진공 및 물걸레 구성을 꺼내십시오.
	전원  버튼을 여러 번 눌렀습니다.	몇 초 동안 기다렸다가 전원  버튼을 다시 한 번 누르십시오.
	3-in-1 핸디형 청소기를 제품에 제대로 연결하지 않았습니다.	제품의 본체 하부를 세척 후 보관 스테이션에 놓으십시오. 그런 다음 본체 하부에 3-in-1 핸디형 청소기를 연결하십시오.
	제품이 막혔습니다.	제품의 전원을 끄고 배터리 또는 3-in-1 핸디형 청소기를 분리하십시오. 그런 다음 막힌 원인을 찾아 제거하십시오 (보기 '진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거'). 그런 다음 제품을 다시 시작하십시오. 막힌 원인을 파악할 수 없는 경우 제품을 다시 시작하십시오. 이렇게 하면 문제가 해결될 수 있습니다.
	극세사 브러시가 끼었습니다.	극세사 브러시를 빼내서 다시 끼우십시오 (보기 'AquaSpin 노즐 세척').   <b>도움말:</b> 극세사 브러시를 분리하기 어려운 경우 세척 브러시 손잡이를 사용하여 극세사 브러시의 잠금을 풀 수 있습니다 (보기 'AquaSpin 노즐 세척').
제품이 작동을 멈췄습니다.	실수로 전원  버튼을 건드렸습니다.	전원  버튼을 눌러 제품의 전원을 켜십시오.
	배수 탱크가 가득 찼을 수 있습니다. 이러한 경우에는 화면에 정보 아이콘이 표시됩니다 (보기 '디스플레이 아이콘 및 의미').	배수 탱크를 비우십시오 (보기 '매 사용 후 AUTOCLEAN').
	제품이 막혔습니다.	제품의 전원을 끄고 배터리 또는 3-in-1 핸디형 청소기를 분리하십시오. 그런 다음 막힌 원인을 찾아 제거하십시오 (보기 '진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거'). 그런 다음 제품을 다시 시작하십시오. 막힌 원인을 파악할 수 없는 경우 제품을 다시 시작하십시오. 이렇게 하면 문제가 해결될 수 있습니다.
바닥의 물기가 평소보다 덜합니다.	웨딩 스트립이 막혔습니다.	두 극세사 브러시를 제거하고 약간의 물을 물탱크에 채운 후 제품의 전원을 켜십시오. 브러시를 같은 위치에서 약 15초간 앞으로 조금씩 움직이십시오. 바닥에 네 개의 물 줄무늬가 보여야 합니다. 그렇지 않은 경우 또는

문제점	예상 원인	해결책
		<p>한 개 이상의 물 줄무늬가 약간의 물방울로만 구성된 경우 웨딩 스트립의 일부 또는 전체가 막힌 것이며, 수도물에 웨딩 스트립을 행굴 수 있습니다 (보기 'AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립에서 이물질 제거'). 여전히 문제가 해결되지 않은 경우 바늘로 구멍을 조심스럽게 열 수 있습니다.</p>
<p>노즐 아래에 있는 바닥의 한쪽 면이 다른 쪽 면보다 물기가 덜합니다.</p>	<p>두 웨딩 스트립 중 하나가 막혔습니다.</p>	<p>두 극세사 브러시를 제거하고 물탱크에 약간의 물을 채운 후 제품의 전원을 켜십시오. 브러시를 같은 위치에서 약 15초간 앞뒤로 조금씩 움직이십시오. 바닥에 네 개의 물 줄무늬가 보여야 합니다. 그렇지 않은 경우 또는 한 개 이상의 물 줄무늬가 약간의 물방울로만 구성된 경우 웨딩 스트립의 일부 또는 전체가 막힌 것이며, 수도물에 웨딩 스트립을 행굴 수 있습니다 (보기 'AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립에서 이물질 제거'). 여전히 문제가 해결되지 않은 경우 바늘로 구멍을 조심스럽게 열 수 있습니다.</p>
<p>바닥에 물기가 없습니다.</p>	<p>물탱크가 비어 있습니다.</p>	<p>물탱크를 다시 채우십시오.</p>
	<p>웨딩 스트립이 막혔습니다.</p>	<p>두 극세사 브러시를 제거하고 물탱크에 약간의 물을 채운 후 제품의 전원을 켜십시오. 브러시를 같은 위치에서 약 15초간 앞뒤로 조금씩 움직이십시오. 바닥에 네 개의 물 줄무늬가 보여야 합니다. 그렇지 않은 경우 또는 한 개 이상의 물 줄무늬가 약간의 물방울로만 구성된 경우 웨딩 스트립의 일부 또는 전체가 막힌 것이며, 수도물에 웨딩 스트립을 행굴 수 있습니다 (보기 'AquaSpin 노즐의 웨딩 스트립에서 이물질 제거'). 여전히 문제가 해결되지 않은 경우 바늘로 구멍을 조심스럽게 열 수 있습니다.</p> <p>위 사항을 확인했지만 바닥에 여전히 물기가 없는 경우에는 제품을 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.</p>
<p>바닥이나 세척 후 받침대에 평소보다 물기가 많습니다.</p>	<p>습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로가 오염되었거나 막혔습니다.</p>	<p>세척 브러시를 사용하여 습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로를 청소하십시오 (보기 '진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거').</p>
	<p>배수 탱크가 제대로 놓이지 않았습니다.</p>	<p>배수 탱크를 제품에 제대로 끼워 넣으십시오 (보기 '매 사용 후 AUTOCLEAN'). '딸깍' 소리가 나면 제대로 끼워진 것입니다.</p>
<p>바닥에 물 자국이 남습니다.</p>	<p>제품을 좌우로 움직였습니다.</p>	<p>바닥에 물 자국이 남지 않도록하려면 AquaTrio 9000 시리즈로 방향을 서서히 회전하고 제품을 좌우로 움직이지 않도록 하십시오. 청소 모드 버튼을 눌러 물 흡수 모드를  활성화할 수 있습니다. 바닥에 남아 있는 모든 물이 흡수됩니다.</p>

문제점	예상 원인	해결책
	제품의 방향을 급격하게 전환했습니다.	바닥에 물 자국이 남지 않도록 하려면 AquaTrio 9000 시리즈로 방향을 서서히 회전하고 제품을 좌우로 움직이지 않도록 하십시오. 청소 모드 버튼을 눌러 물 흡수 모드를 ㉠ 활성화할 수 있습니다. 바닥에 남아 있는 모든 물이 흡수됩니다.
	문지방, 카펫 또는 계단 위로 제품을 들어 올렸습니다.	극세사 브러시는 바닥에 닿아야 합니다. 문지방, 카펫 또는 계단 위로 ㉡ 제품을 들어 올리기 전에 물 흡수 모드를 켜십시오. 그렇게 하지 않으면 바닥에 물 자국이 남거나 AquaSpin 노즐에서 물이 분사될 수 있습니다 (보기 '사용 제한').
	전원을 끈 직후에 제품을 바닥에서 들어 올렸습니다.	물 흡수 모드를 켜서 ㉢ 남은 물을 흡수하십시오. 물 흡수 모드를 켜 상태에서 제품을 앞뒤로 몇 번 움직인 후 ㉣ 전원을 끄십시오. 제품 스위치를 끈 후 바로 들어 올리면 두 브러시 사이에 남아 있던 물 때문에 바닥에 흔적이 남습니다 (보기 '사용 제한').
	바퀴가 돌지 않습니다.	바퀴 상태를 확인하십시오. 바퀴가 돌지 못하도록 방해하는 먼지를 제거하십시오.
제품이 예전처럼 잘 작동하지 않습니다.	물탱크가 비어 있습니다.	물탱크를 다시 채우십시오.
	물 스트립이 막혔습니다.	두 극세사 브러시를 제거하고 물탱크에 약간의 물을 채운 후 제품의 전원을 켜십시오. 브러시를 같은 위치에서 약 15초간 앞뒤로 조금씩 움직이십시오. 바닥에 네 개의 물 줄무늬가 보아야 합니다. 그렇지 않은 경우 또는 한 개 이상의 물 스트립이 약간의 물방울로만 구성된 경우 물 스트립의 일부 또는 전체가 막힌 것이며, 수돗물에 물 스트립을 헹굴 수 있습니다 (보기 'AquaSpin 노즐의 웨팅 스트립에서 이물질 제거'). 여전히 문제가 해결되지 않은 경우 바늘로 구멍을 조심스럽게 열 수 있습니다.
	AquaSpin 노즐 안쪽이 너무 더럽습니다.	AUTOCLEAN 프로그램을 실행한 후 세척으로 돌아가십시오. 노즐 가장자리에 먼지가 쌓인 경우 제거하십시오. 제품 사용 후에는 매번 AUTOCLEAN 기능을 사용하십시오 (보기 '매 사용 후 AUTOCLEAN').
	극세사 브러시가 없습니다.	극세사 브러시를 AquaSpin 노즐에 끼우십시오 (보기 '매 사용 후 AUTOCLEAN').  위 사항을 확인했지만 여전히 제품이 잘 작동되지 않을 경우 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.
큰 먼지 입자가 흡입되지 않고 바닥으로 다시 떨어집니다.	습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로가 오염되었거나 막혔습니다.	세척 브러시를 사용하여 습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로를 청소하십시오 (보기 '진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거').

문제점	예상 원인	해결책
바닥의 물기가 마르면서 줄무늬 자국이 남습니다.	세제를 너무 많이 사용했을 수 있습니다.	적당한 양의 세제를 사용하십시오.
	바퀴가 더럽습니다.	바퀴에서 먼지를 제거하십시오.
청소뿐만 아니라 AUTOCLEAN 중에도 거품이 너무 많이 납니다.	세제를 너무 많이 사용했을 수 있습니다.	적당한 양의 세제를 사용하십시오.
	바닥에 세제 잔여물이 아직 있습니다.	세제 없이 여러 번 바닥을 청소하십시오. 동일한 얼룩 위를 다시 지나가기 전에 잠시 시간 여유를 두십시오.
얼룩이 제대로 청소되지 않습니다.	물을 너무 적게 사용했거나 청소 시간이 너무 짧아 얼룩이 제대로 청소되지 않은 것일 수 있습니다.	물기를 묻히고 잠시 기다리십시오. 예를 들어 얼룩 위에 제품을 사용하여 물기를 묻혀 두고 청소 세션이 끝난 후에 동일한 얼룩으로 돌아갈 수 있습니다.
청소하는 동안 제품에서 나는 소리가 달라졌습니다.	극세사 브러시 주위에 머리카락 또는 기타 장애물이 끼어 있을 수 있습니다.	극세사 브러시를 제거하고 장애물이 있는지 확인하고 제거하십시오 (보기 'AquaSpin 노즐 세척').
디스플레이가 배수 탱크가 가득 찼음을 나타내고(코드: i1) 종료되지만 배수 탱크가 가득 찬 상태가 아닙니다.	거품이 있거나 배수 탱크가 오염되었을 수 있습니다.	제품을 다시 시작하십시오. 그래도 문제가 해결되지 않으면 배수 탱크를 세척하십시오. 거품이 문제인 경우에는 세제를 권장량보다 많이 사용하지 마십시오.
제품을 끈 후 제품에서 물이 떨어집니다.	전원을 끄는 동안 제품을 움직이지 않았기 때문에 제품에서 물이 나와 바닥에 고입니다. 이는 일반적인 현상입니다.	제품의 전원을 끄는 동안 제품을 움직이지 않으면 제품에서 소량의 물이 나와 바닥에 고일 수 있습니다. 제품의 전원을 끄는 동안 제품을 움직이면 고이는 물의 양을 줄일 수 있습니다. 제품의 전원을 끄면 제품이 4초간 물 흡수 모드  로 전환되어 노즐 내에 남은 물을 제거합니다. 필요한 경우 천으로 남아 있는 물방울을 닦아 낼 수 있습니다.
	제품을 (공중에서 잡고) 바닥 위에서 이동할 때 제품에서 물이 떨어집니다.	청소 중에는 바닥에서 AquaSpin 노즐을 들어올리지 마십시오. 물자국이 남습니다. 앞뒤로만 움직이십시오.
	물탱크에 물을 너무 많이 채워 물탱크에서 물이 샅 수 있습니다.	물탱크는 최대 수위량 표시 MAX 이상 채우지 마십시오. 물을 너무 많이 넣으면 뚜껑을 조일 때 물탱크에서 물이 넘칠 수 있습니다.
	물탱크 중 하나에 금이 갔습니다.	물탱크 중 하나가 손상된 경우 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.
극세사 브러시를 분리할 수 없습니다.	극세사 브러시에 머리카락 및/또는 먼지가 끼어 있습니다.	세척 브러시 손잡이를 사용하여 AquaSpin 노즐에서 극세사 브러시를 분리하십시오. 끼어 있는 머리카락이나 먼지를 제거하십시오 (보기 'AquaSpin 노즐 세척'). 브러시를 빼기 어려우면 AquaSpin 노즐 아래에서 밀어 보십시오.

문제점	예상 원인	해결책
제품을 앞이나 뒤로 움직일 수 없습니다.	바퀴에 작은 이물질이 걸려 있을 수 있습니다.	제품 전원을 끄고 노즐을 분리하십시오. 그런 다음 작은 바퀴와 큰 바퀴에 이물질이 있는지 확인하십시오. 바퀴에 걸린 이물질을 모두 제거하십시오. 제품을 다시 똑바로 세우고 청소를 다시 해 보십시오.
제품 흡입력이 평소보다 떨어집니다.	습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로가 오염되었거나 막혔습니다.	세척 브러시를 사용하여 습식 모듈 및/또는 AquaSpin 노즐의 물 통로를 청소하십시오 (보기 '진공 및 물걸레 구성에서 이물질 제거').
	배수 탱크의 망이 충분히 마르지 않은 상태로 제품을 다시 사용했습니다.	배수 탱크를 세척하고 말리십시오.
	극세사 브러시에 머리카락이 끼었습니다.	제품의 전원을 끄고 머리카락은 극세사 브러시에서 분리하십시오 (보기 'AquaSpin 노즐 세척').
	배수 탱크가 제대로 놓이지 않았습니다.	배수 탱크를 제품에 제대로 끼워 넣으십시오 (보기 '매 사용 후 AUTOCLEAN'). '딸깍' 소리가 나면 제대로 끼워진 것입니다.
극세사 브러시가 회전하지 않습니다.	극세사 브러시가 머리카락 또는 먼지로 막혔습니다.	가위 또는 손을 사용하여 극세사 브러시를 세척하십시오 (보기 'AquaSpin 노즐 세척').
극세사 브러시가 튀어나옵니다.	극세사 브러시가 제대로 고정되지 않았습니다.	극세사 브러시를 다시 올바른 위치에 놓고 고정하십시오.
제품이 충전되지 않습니다.	전원 플러그가 소켓에 올바르게 연결되지 않았거나 어댑터가 벽면 콘센트에 제대로 꽂혀 있지 않습니다.	전원 플러그가 소켓에 제대로 연결되어 있고 어댑터가 벽면 콘센트에 꽂혀 있는지 확인하십시오.
	배터리가 들어 있지 않습니다.	배터리를 삽입하십시오.
	배터리가 완전히 삽입되지 않았습니다.	딸깍 소리가 날 때까지 배터리를 삽입하십시오.
	잘못된 어댑터가 연결되었습니다.	정품 어댑터를 사용하십시오.
		위 사항을 확인했지만 제품이 여전히 충전되지 않을 경우 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.
진공 청소기를 사용할 때 가끔 정전기가 일어납니다.	진공 청소기는 정전기를 유발합니다. 실내 습도가 낮을수록 제품에서 정전기가 더 많이 생깁니다.	제품을 잡고 있는 동안 손과 금속 핀이 닿아 있도록 하십시오.
	먼지를 흡입했습니다. 이를 통해서도 정전기가 발생합니다.	제품을 잡고 있는 동안 손과 금속 핀이 닿아 있도록 하십시오.

# 진공 전용 구성 사용

문제점	이상 원인	해결책
전원 ④ 버튼을 눌러도 제품이 작동하지 않습니다.	배터리를 연결하지 않았습니다.	배터리를 3-in-1 핸디형 청소기에 연결하십시오.
	배터리가 방전되었습니다.	배터리를 충전하려면 3-in-1 핸디형 청소기를 충전기 (보기 '충전')와 연결하십시오.
	전원 ④ 버튼을 여러 번 눌렀습니다.	몇 초 동안 기다렸다가 전원 ④ 버튼을 다시 한번 누르십시오.
	3-in-1 핸디형 청소기를 제품에 제대로 연결하지 않았습니다.	3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 올바르게 연결하십시오.
	제품이 막혔습니다.	제품의 전원을 끄고 배터리 또는 전원 공급 장치를 분리하십시오. 그런 다음 막힌 원인을 찾아 제거하십시오. 그런 다음 제품을 다시 시작하십시오. 막힌 원인을 파악할 수 없는 경우 제품을 다시 시작하십시오. 이렇게 하면 문제가 해결될 수 있습니다.
	롤러 브러시가 끼었습니다.	롤러 브러시를 빼내서 브러시와 모터 주위의 머리카락을 제거하고 다시 (보기 '롤러 브러시 세척') 장착하십시오.
3-in-1 핸디형 청소기를 먼지통에 연결할 수 없습니다.	필터 케이스가 거꾸로 조립되어 있습니다.	필터 케이스를 뒤집으십시오. 둥근 구멍이 보여야 (보기 '먼지통 세척') 합니다.
	필터 케이스가 제대로 닫히지 않았습니다.	필터 케이스를 닫을 때 딸깍 소리가 나는지 확인하십시오. 닫기 어려운 경우에는 폼 필터가 거꾸로 놓였을 수 있습니다.
제품이 작동을 멈췄습니다.	실수로 전원 ④ 버튼을 건드렸습니다.	전원 ④ 버튼을 눌러 제품의 전원을 켜십시오.
	제품이 막혔습니다.	제품의 전원을 끄고 배터리 또는 전원 공급 장치를 분리하십시오. 그런 다음 막힌 원인을 찾아 제거하십시오. 그런 다음 제품을 다시 시작하십시오. 막힌 원인을 파악할 수 없는 경우 제품을 다시 시작하십시오. 이렇게 하면 문제가 해결될 수 있습니다.
청소하는 동안 제품에서 나는 소리가 달라졌습니다.	롤러 브러시 주위에 머리카락 또는 기타 장애물이 끼어 있을 수 있습니다.	장애물 (보기 '롤러 브러시 세척')이 있는지 확인하고 제거하십시오.
	장애물이 사이클론을 막고 있습니다.	사이클론에 장애물 (보기 '사이클론 세척')이 있는지 확인하고 제거하십시오.
제품 흡입력이 평소보다 떨어집니다.	필터 및/또는 사이클론이 지저분합니다.	먼지통을 비우십시오. 필터 및 사이클론을 청소하십시오. 사이클론에 낀 머리카락과 먼지를 제거하십시오. 쉬운 유지관리 (보기 '사이클론 세척')를 위해 사이클론을 제거할 수 있습니다. 제품을 정기적으로 (보기 '필터 세척') 사용하는 경우 필터를 최소 한 달에 한 번 세척해야 합니다.



문제점	예상 원인	해결책
	다른 물체가 사이클론을 막고 있습니다.	사이클론에 물체가 걸려 있는지 확인하고 사이클론을 막고 있는 물체가 있다면 제거하십시오. 사이클론 (보기 '사이클론 세척')에 낀 머리카락과 먼지를 제거하십시오.
	롤러 브러시 뒤의 흡입 통로가 막혔습니다.	롤러 브러시를 제거하고 흡입 채널에 장애물이 있는지 확인하고 제거하십시오.
	필터 케이스를 먼지통에 제대로 연결하지 않았거나, 먼지통을 제품에 제대로 연결하지 않았습니다. 두 경우 모두 흡입력이 떨어지게 됩니다.	필터 케이스를 먼지통에, 먼지통을 제품에 제대로 (보기 '먼지통 세척') 부착했는지 확인하십시오.
	브러시가 머리카락 또는 먼지로 막혔습니다.	제품의 전원을 끄고 가위 또는 손 (보기 '롤러 브러시 세척')을 사용하여 롤러 브러시를 청소하십시오.
제품에서 먼지가 나옵니다.	필터 케이스에 폼 필터가 없거나, 상단 덮개가 분실되었습니다.	제품에 필터가 부착되어 있고 올바르게 (보기 '필터 세척') 조립되어 있는지 확인하십시오.
먼지통을 열면 먼지가 빠져 나옵니다.	이는 아래로 가해지는 압력 때문이며 일반적인 현상입니다.	가능한 경우 제품을 밖에서 여십시오.
디스플레이에 필터 청소 아이콘이 표시되고 기기가 종료됩니다.	필터가 더러울 수 있습니다.	필터를 청소하는 것이 좋습니다. 최근에 필터를 청소한 경우에는 이 아이콘을 무시하면 됩니다. 청소를 계속하려면 화살표 아이콘을 클릭하십시오.
카펫을 청소할 때 제품이 바닥에서 원활하게 움직이지 않습니다.	너무 높은 흡입력이 선택되었습니다.	설정 1을 선택하여 흡입력을 줄이거나 카펫 위에서 더 천천히 이동하십시오.
롤러 브러시가 회전하지 않습니다.	롤러 브러시가 머리카락 또는 먼지로 막혔습니다.	가위 또는 손 (보기 '롤러 브러시 세척')을 사용하여 롤러 브러시를 청소하십시오.
	올이 긴 카펫에서 저항을 너무 많이 받게 되면 롤러 브러시가 작동을 멈출 수 있습니다.	제품의 전원을 끈 다음 다시 켜십시오.
	청소 후 노즐에 롤러 브러시가 제대로 조립되지 않았습니다.	본 사용 설명서의 지침에 따라 롤러 브러시를 노즐에 제대로 (보기 '롤러 브러시 세척') 밀어 넣으십시오. 잠금 레버를 제자리에 고정될 때까지 눌러 롤러 브러시를 노즐 안에 고정하십시오.
노즐의 LED가 켜지지 않습니다.	노즐이 연장관 또는 제품에 제대로 연결되지 않았습니다.	노즐을 연장관 또는 제품에 제대로 연결하십시오. 이렇게 해도 문제가 해결되지 않으면 필립스 서비스 센터에 가ходите거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.
제품이 충전되지 않습니다.	플러그가 소켓에 올바르게 연결되지 않았거나 어댑터가 벽면 콘센트에 제대로 꽂혀 있지 않습니다.	플러그가 소켓에 제대로 연결되어 있고 어댑터가 벽면 콘센트에 꽂혀 있는지 확인하십시오.

문제점	예상 원인	해결책
	배터리가 들어 있지 않습니다.	배터리를 삽입하십시오.
	배터리가 완전히 삽입되지 않았습니니다.	딸깍 소리가 날 때까지 배터리를 삽입하십시오.
	잘못된 어댑터가 연결되었습니다.	정품 어댑터를 사용하십시오.  위 사항을 확인했지만 제품이 여전히 충전되지 않을 경우 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.
미니 터보 브러시가 제대로 작동하지 않습니다.	롤러 브러시가 막혔습니다.	가위 (보기 '미니 터보 브러시 세척')를 사용하여 브러시에서 머리카락을 제거하십시오.
	청소하는 동안 옷감 또는 그 표면 때문에 롤러 브러시가 막혀 있습니다.	미니 터보 브러시를 바닥과 정렬되는 위치에 맞추고 부드러운 표면에는 터보 브러시를 사용하지 마십시오.
	롤러 브러시가 노즐에 제대로 삽입되지 않았습니다.	롤러 브러시가 노즐에 제대로 삽입되었고 상단과 하단 (보기 '미니 터보 브러시 세척') 사이에 틈새가 없는지 확인하십시오.
진공 청소기를 사용할 때 가끔 정전기가 일어납니다.	진공 청소기는 정전기를 유발합니다. 실내 습도가 낮을수록 제품에서 정전기가 더 많이 생깁니다.	제품을 잡고 있는 동안 손과 금속 핀이 닿아 있도록 하십시오.
	먼지를 흡입했습니다. 이를 통해서도 정전기가 발생합니다.	제품을 잡고 있는 동안 손과 금속 핀이 닿아 있도록 하십시오.
디스플레이에 오류 코드 'E2'가 나타납니다.	온도가 너무 낮습니다.	제품을 사용하거나 보관하거나 충전하는 공간의 온도는 5°C를 넘어야 합니다.
디스플레이에 오류 코드 'E3'이 나타납니다.	온도가 너무 높습니다.	제품을 사용하거나 보관하거나 충전하는 공간의 온도는 35°C보다 낮아야 합니다. 기기를 직사광선이나 고온(예: 뜨거운 난로 근처나 전자레인지 내부 또는 인덕션 위)에 노출되지 않도록 하십시오. 배터리는 과열되면 폭발할 수 있습니다.  위 사항을 확인했지만 제품이 여전히 충전되지 않을 경우 필립스 서비스 센터에 가져오시거나 필립스 고객 상담실에 문의하십시오.

## المحتويات

1727	مقدمة
1727	الوصف العام
1728	قبل أول استخدام
1730	الشحن
1732	كنس الأرضيات الصلبة ومسحها
1736	كنس الأرضيات الصلبة والليثة بالمكنسة الكهربائية
1741	تنظيف مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة
1750	تنظيف مجموعة المكنسة الكهربائية فقط
1758	عرض الرموز ومعناها
1762	الاستبدال
1762	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
1767	استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية فقط

## مقدمة

شكراً لشرائك منتج Philips هذا! للاستفادة بشكل كامل من الدعم الذي تقدمه Philips، قومي بتسجيل منتجك على [www.philips.com/myvacuum9000s](http://www.philips.com/myvacuum9000s).

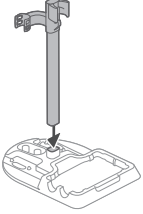
## الوصف العام

1	زر تحرير دلو الغبار
2	الشاشة
3	زر وضع التنظيف
4	الزر الأوسط (التنظيف الأوتوماتيكي)
5	زر التشغيل/الإيقاف
6	بطارية
7	الجهاز المحمول باليد 3 في 1
8	دلو الغبار
9	الصمام
10	فوهة LED
11	فرشاة Turbo الصغيرة
12	أداة شق طويل
13	المهايئ
14	قابس الطاقة
15	شاحن إضافي (الطراز XW9465/11 فقط)
16	موضع ما بعد التنظيف والتخزين
17	مقبض الجهاز
18	صينية ما بعد الاستخدام
19	لوحة القاعدة
20	الوحدة الرطبة
21	خزان المياه المتسخة
22	خزان المياه النظيفة
23	فوهة AquaSpin
24	فرش مصنوعة من الألياف الدقيقة
25	منظف الأرضيات من Philips XV1792 (XW9463/11 و XW9465/11 فقط)

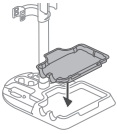
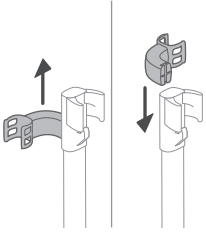
## قبل أول استخدام

### تجميع موضع بعد التنظيف والتخزين

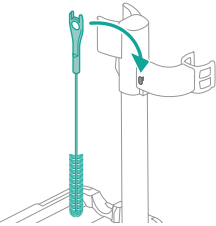
من أجل استخدام وظيفة AUTOCLEAN أو تخزين الجهاز وشحنه في موضع ما بعد التنظيف والتخزين، تحتاجي أولاً إلى تجميع الموضع عن طريق النقر فوق مقبض الجهاز في لوح القاعدة.



**نصيحة:** من الممكن تحريك الحامل لمجموعة المكثسة الكهربائية فقط ووضعه مرة أخرى رأساً على عقب إذا كنتِ تريدين وضع مجموعة المكثسة الكهربائية فقط على الجانب الآخر من موضع ما بعد التنظيف والتخزين.



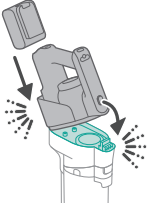
**i** ملاحظة: تأكدي من وضع صينية ما بعد التنظيف في لوحة القاعدة وأن درجة الحرارة في الغرفة التي يتم فيها تخزين الجهاز وشحنه وتنظيفه تتراوح بين 5 درجات مئوية و35 درجة مئوية.



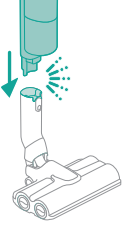
**نصيحة:** يمكنكِ تعليق فرشاة التنظيف على خطاف حامل الجهاز.

## تجميع مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة

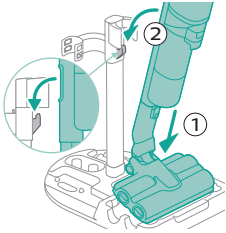
- 1 لتجميع مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة، أدخل البطارية وأرفقي الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالوحدة الرطبة (تركيب بالكيس).



- 2 ركب الوحدة الرطبة بفوهة AquaSpin (تركيب بالكيس).

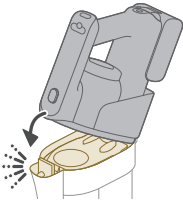


- 3 لتخزين مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة، يمكنك وضعها في موضع ما بعد التنظيف والتخزين.

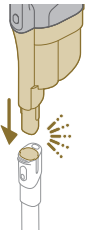


## تجميع مجموعة المكنسة الكهربائية فقط

- 1 لتجميع مجموعة المكنسة الكهربائية فقط، أرفقي الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار (تركيب بالكيس).

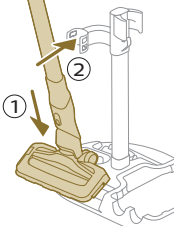


- 2 قومي بتوصيل دلو الغبار بالأنبوب (تركيب بالكيس).

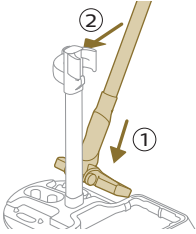
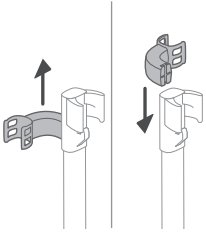




4 لتخزين مجموعة المكثسة الكهربائية فقط، ضعها في موضع ما بعد التنظيف والتخزين عن طريق وضع فوهة LED أولاً على الجانب الطويل من لوح القاعدة ثم الضغط على الأنبوب في الحامل.

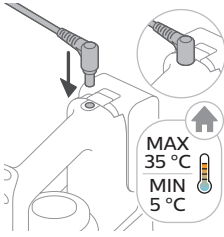


نصيحة: من الممكن تحريك الحامل لمجموعة المكثسة الكهربائية فقط ووضعه مرة أخرى رأساً على عقب إذا كنت تريد وضع مجموعة المكثسة الكهربائية فقط على الجانب الآخر من موضع ما بعد التنظيف والتخزين.

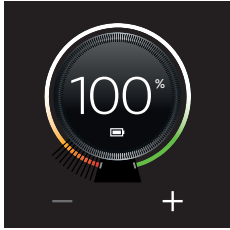
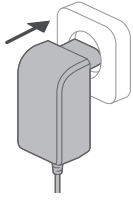


## الشحن

الجهاز مزود ببطارية ليثيوم أيون 25 فولت. يستغرق الشحن 4 ساعات.



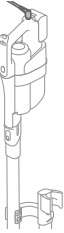
- 1 لشحن الجهاز، أدخل قابس الطاقة في المقبس الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز. ثم أدخل المحول في مأخذ التيار بالحائط.
- 2 تومض قيمة تتراوح بين 0% و90% على الشاشة للإشارة إلى أن الجهاز قيد الشحن.



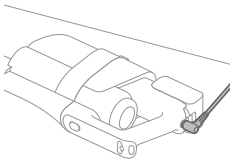
- 3 عندما يتم شحن الجهاز بالكامل، تضيء القيمة بنسبة 100% على الشاشة. بعد بضع دقائق، سيتم إيقاف تشغيل الشاشة.

**⚠ تحذير: قومي بتخزين الجهاز وشحنه عند درجة حرارة أعلى من 5 درجة مئوية وأقل من 35 درجة مئوية.**

**💡 نصيحة: يمكنك شحن الجهاز في موضع ما بعد التنظيف والتخزين.**



**💡 نصيحة: يمكنك شحن الجهاز بشكل منفصل في المكان الذي يناسبك.**



## كنس الأرضيات الصلبة ومسحها

### استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة

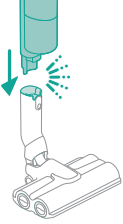
تم توصيل خزان الماء التنظيف وخزان الماء المتسخ بالجهاز عند التسليم. مع الوحدة الرطبة المرفقة بفوهة AquaSpin، يمكنك تنظيف الأرضيات الصلبة.

**i** ملاحظة: مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة هذه مناسبة للكنس والمسح في نفس الوقت. ليس من الضروري تنظيف الأرضية بالمكنسة الكهربائية قبل المسح. مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة مناسبة لتنظيف جميع أنواع الأرضيات الصلبة ومسحها، باستثناء الأرضيات الخشبية غير المطلية (انظر أقيود الاستخدام).

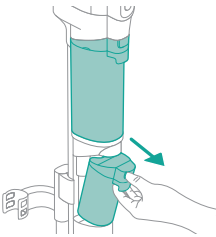
1 لتجميع مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة، أدخل البطارية وأرفقي الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالوحدة الرطبة (تركيب بالكبس).



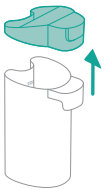
2 ركبي الوحدة الرطبة بفوهة AquaSpin (تركيب بالكبس).



3 اضغطي على الزر لفتح خزان الماء التنظيف وإزالته.



4 قومي بإزالة الغطاء من خزان الماء التنظيف.



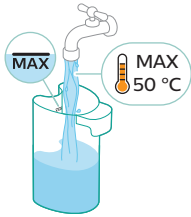


5 أضيفي 10 مل من منظف الأرضيات Philips XV1792 إلى خزان الماء النظيف.



**⚠ تنبيه:** اختبرت Philips هذا الجهاز فقط باستخدام منظف الأرضيات من Philips XV1792. قد تؤدي المنظفات الأخرى إلى رغوة مفرطة، مما يقلل من الأداء وقد يتسبب في تعطل الجهاز. يتوفر منظف الأرضيات من Philips XV1792 في أسواق محددة. عند استخدام أي منظف سائل آخر مناسب، أضيفي 10 مل كحد أقصى إلى خزان الماء النظيف.

6 املئي خزان الماء النظيف بماء الصنبور البارد أو الفاتر حتى مؤشر الحد الأقصى.

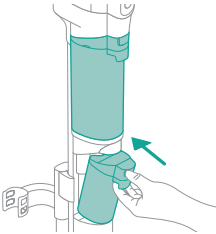


**⚠ تنبيه:** يجب ألا تزيد درجة حرارة ماء الصنبور الذي يتم سكبها في خزان الماء النظيف عن 50 درجة مئوية.

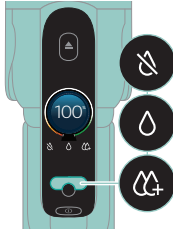
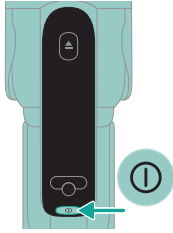
7 ضعي الغطاء مرة أخرى على خزان الماء النظيف.



8 ضعي خزان الماء النظيف مرة أخرى في الجهاز.



9 لتشغيل الجهاز، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف ❶ وانتظري حتى يصبح الجهاز جاهزاً للاستخدام.



10 استخدمي زر وضع التنظيف للاختيار من بين ثلاثة إعدادات مختلفة:

- الوضع الرطب العادي
- الوضع الرطب الشديد
- وضع امتصاص الماء

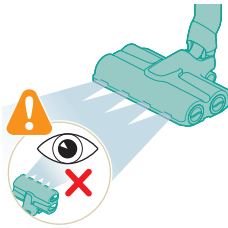
عن طريق تحديد الوضع المائي العادي، يمكنك استخدام الجهاز لتنظيف الرطب المنتظم. والوضع الرطب الشديد لتنظيف البقع الصعبة الزائدة.

إذا كانت هناك بقع مبللة على الأرض بعد التنظيف، فيمكنك تحديد وضع امتصاص الماء لتنظيفها. نوصي أيضاً باستخدامه عند رفع الجهاز فوق عتبة أو سجادة أو درج (انظر نصائح ومعلومات مهمة أخرى).

إذا اخترت وضع امتصاص الماء، سيتوقف الجهاز عن توفير الماء ويزيد قوة الشفط لمدة 45 ثانية لامتصاص أي ماء على الأرض.

**i** ملاحظة: تتميز الطرز القديمة بالوضع الرطب العادي والوضع الرطب الشديد، ولكن ليس وضع امتصاص الماء.

**⚠** تنبيه: لا تنظري مباشرة إلى مصابيح LED الموجودة في الفوهة، ولا توجهي مصابيح LED إلى عيون أي شخص. ضوء LED ساطع جداً.



## نظام حماية نشط

- هذا الجهاز مزود بنظام حماية نشط. تم تصميم نظام الحماية النشط هذا للتعرف على وقت النقاط جسم غريب بخلاف الأوساخ أو السوائل من الأرضية.
- عند تنشيط النظام، يتم إيقاف تشغيل الجهاز وتظهر رسالة 3 على الشاشة (انظر 'عرض الرموز ومعناها'). يمكن أيضاً تنشيط نظام الحماية النشط عندما تكون فرش الألياف الدقيقة مبللة جداً، أو عند تحريك الجهاز فوق سجادة أو موكيت، أو عند تحريكه فوق أرضية غير مثبتة بشكل صحيح.

## نصائح ومعلومات مهمة أخرى

- ليس من الضروري تنظيف الأرضية بالمكنسة الكهربائية قبل المسح، لأن مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة تنظف الأرضية الصلبة بفاعلية لالتقاط جميع أنواع الأوساخ، بما في ذلك السوائل والبقع. على السجاد والموكيت، استخدم مجموعة المكنسة الكهربائية فقط.
- إذا كانت أرضيتك الصلبة لا تحتاج إلى المسح، فما عليك سوى استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية فقط التي تتميز بأضواء LED وتقنية PowerCyclone 12 لالتقاط الأوساخ بدقة وقوة.

- يمكنك تحريك الجهاز بنفس سرعة المكينة الكهربائية. لإزالة البقع الصعبة، انقري فوق زر وضع التنظيف لتنشيط الوضع الرطب الشديد ❸ وحركي الجهاز ببطء فوق البقع.
- يمكن للجهاز ترك بركة صغيرة من الماء على الأرض إذا لم تحركي الجهاز أثناء إيقاف تشغيله. يمكنك تقليل حجم البركة عن طريق تحريك الجهاز أثناء إيقاف تشغيله. إذا لزم الأمر، يمكنك إزالة آخر القطرات بقطعة قماش.
- يوصى بتنشيط وضع امتصاص الماء ❹ عند رفع الجهاز فوق عتبة أو سجادة أو درج أثناء التنظيف. سيمنع هذا الماء المتسخ من التسرب من فوهة AquaSpin.
- عند تحريك الجهاز، يوصى بمد نراعاك لتقليل التوتر غير الضروري على العضلات. في هذا الوضع، سيكون لديك أفضل تحكم في الجهاز عند التنظيف، وسيكون أكثر راحة.

**i** ملاحظة: عند استخدام وضع امتصاص الماء ❹، لا يخرج مزيد من الماء من الجهاز وتزداد قوة الشطف. بعد 45 ثانية، إذا لم تختفي أي إجراء، سيعود الجهاز تلقائياً إلى الوضع الرطب العادي ❶.

**i** ملاحظة: تتميز الطرز القديمة بالوضع الرطب العادي ❶ والوضع الرطب الشديد ❸، ولكن ليس وضع امتصاص الماء ❹. ولهذا الطرز، قم بتحريك الجهاز أثناء إيقاف تشغيله لتقليل كمية المياه المتبقية على الأرض. يوصى أيضاً بترك الجهاز في وضع التشغيل عند رفعه فوق عتبة أو سجادة أو درج أثناء التنظيف. سيمنع هذا الماء المتسخ من التسرب من فوهة AquaSpin.

## قيود الاستخدام

- مجموعة المكينة الكهربائية والممسحة مناسبة لتنظيف جميع أنواع الأرضيات الصلبة ومسحها، باستثناء الأرضيات الخشبية غير المطلية.
- مجموعة المكينة الكهربائية والممسحة مخصصة للتنظيف المنتظم للأرضيات الصلبة. اتبعي دائماً تعليمات التنظيف الخاصة بأرضيتك الصلبة عند استخدام هذا الجهاز.
- إذا كنتِ ترغبين في إضافة منظف أرضيات سائل غير منظف الأرضيات من Philips XV1792 إلى الماء الموجود في خزان الماء النظيف، فتأكدي من استخدام منظف أرضيات سائل منخفض الرغوة أو غير رغوي يمكن تخفيفه في الماء مثل منظف أرضيات Philips XV1792.
- ونظراً لأن خزان الماء النظيف سعته 400 مل، فلا تضيفي إلا بضع قطرات (10 مل كحد أقصى) من منظف الأرضيات السائل إلى المياه.
- إذا كنتِ تستخدمين مجموعة المكينة الكهربائية والممسحة على أرضيات مكسوة بمشمع، فافعلي ذلك فقط على أرضيات مكسوة بمشمع مثبتة بشكل صحيح لمنع سحب المشمع في فوهة AquaSpin.
- لا تستخدمي مجموعة المكينة الكهربائية والممسحة لتنظيف السجاجيد.
- إذا قمتِ بتحريك/رفع الجهاز فوق سجادة أو موكيت عند إيقاف تشغيله، فقد ينتهي الأمر بقطرات مياه الصرف على السجادة أو الموكيت.
- لا تدفعي الجهاز فوق الشبكات الأرضية للسخانات الحرارية. نظراً لأن الجهاز لا يمكنه التقاط الماء الذي يخرج من الفوهة عند تحريكه فوق الشبكة، ينتهي الأمر بالماء في أسفل حفرة السخان الحراري.
- أثناء التنظيف، لا ترفعي فوهة AquaSpin من الأرضية أو تحركي فوهة AquaSpin جانباً، ولا تقومي بعمل انعطافات قوية، لأن ذلك يترك آثاراً للماء. لا تحركيه إلا للأمام وللخلف.

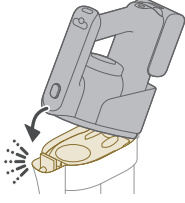
**i** ملاحظة: يعتمد وقت التشغيل على مستوى الطاقة المستخدم أثناء التنظيف.

**i** ملاحظة: تتميز الطرز القديمة فقط بالوضع الرطب العادي ❶ والوضع الرطب الشديد ❸، ولكن ليس وضع امتصاص الماء ❹.

# كنس الأرضيات الصلبة واللينة بالمكنسة الكهربائية

## استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية فقط

1 لتنظيف الأرضيات اللينة أو الصلبة، قومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 في دلو الغبار (تركيب بالكيس).



**⚠ تنبيه:** لا تقومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار دون أن يتم إدخال علبة الفلتر في دلو الغبار.

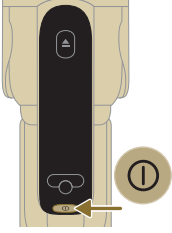
2 قومي بتوصيل دلو الغبار بالأنبوب (تركيب بالكيس).




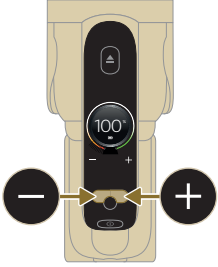
3 أدخل الأنبوب في فوهة LED.




4 لتشغيل الجهاز، اضغطي على زر التشغيل/الإيقاف  وانتظري حتى يصبح الجهاز جاهزاً للاستخدام.




5 استخدمي الأزرار الموجودة على اليسار  واليمين  للاختيار بين إعدادين مختلفين للطاقة.



 نصيحة: تسهل مصابيح LED الموجودة في فوهة LED رؤية الأوساخ على الأرض. يسمح لك الأنبوب وفوهة LED بالوصول إلى أسفل الأثاث المنخفض دون الحاجة إلى لف الجهاز.

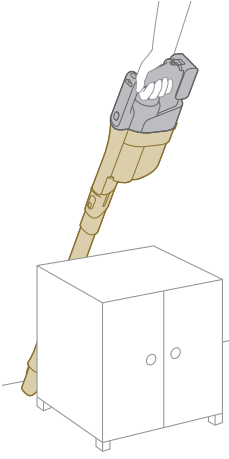
 تحذير: لا تنظفي الماء أو السوائل الأخرى بالمكنسة الكهربائية.

 تنبيه: لا تنظري مباشرة إلى مصابيح LED الخاصة بفوهة LED أو توجهي مصابيح LED إلى عيون أي شخص. ضوء LED ساطع جداً.



## استخدام الأنبوب

يمكنك توصيل الأنبوب بالجهاز المحمول باليد واستخدامه بدون فوهة لتفريغ المساحات الضيقة بين أو خلف قطع الأثاث بنهاية الأنبوب.



نصيحة: من الممكن أيضًا إرفاق فرشاة Turbo الصغيرة بالأنبوب.

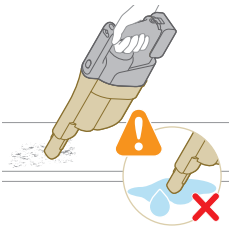


نصيحة: من الممكن أيضًا إرفاق أداة ذات الشق الطويل بالأنبوب.

## استخدام الأداة المحمولة باليد

بدون الفوهة والأنبوب، يمكنك استخدام الجهاز المحمول باليد لتنظيف البقع الصغيرة من الغبار والأوساخ، مثل فتات الخبز المنسكبة، أو لتنظيف السلالم والأرفف.

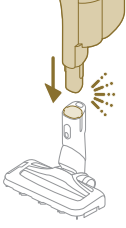
⚠ تحذير: لا تنظف الماء أو السوائل الأخرى بالمكنسة الكهربائية.



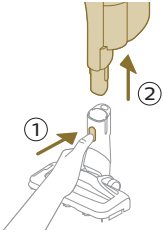
## استخدام فوهة LED

يمكنك استخدام فوهة LED لتنظيف المناطق، مثل درجات السلم، أو لتنظيف الأوساخ في الزوايا أو على الحواف الضيقة، أو لتنظيف بقع صغيرة من الأوساخ، مثل فتات الخبز المنسكبة.

1 لتركيب فوهة LED، أدخل الأنبوب أو الجهاز المحمول باليد في الفوهة.



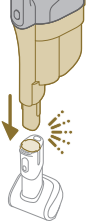
2 لفصل فوهة LED، اضغط على زر التحرير (1) واسحب الأنبوب أو اسحب اليد للخارج من الفوهة (2).



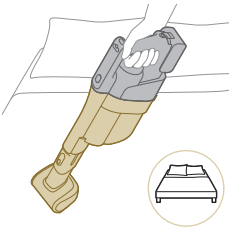
**⚠ تحذير: لا تنظف الماء أو السوائل الأخرى بالمكنسة الكهربائية.**

## استخدام فرشاة Turbo الصغيرة

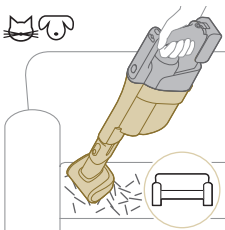
1 لتركيب فرشاة Turbo الصغيرة، أدخل أنبوب اليد المحمولة في فرشاة Turbo الصغيرة.



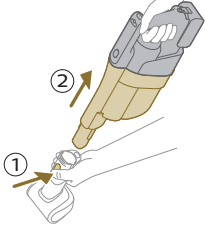
2 يمكنك استخدام فرشاة Turbo الصغيرة للتنظيف القياسي، على سبيل المثال، للمناطق الناعمة مثل الأسرة والأرائك. يمكنك ضبط إعدادات الطاقة ليناسب احتياجات التنظيف.



3 يمكنك استخدام فرشاة Turbo الصغيرة لتنظيف شامل إضافي، على سبيل المثال لتنظيف شعر الحيوانات الأليفة أو لتنظيف بقع صغيرة من الأوساخ، مثل فتات الخبز المنسكبة. يمكنك ضبط إعدادات الطاقة ليناسب احتياجات التنظيف.



4 لفصل فرشاة Turbo الصغيرة، اضغطي على زر التحرير (1) واسحبي اليد للخارج من فرشاة Turbo الصغيرة (2).



**⚠ تحذير: لا تنظفي الماء أو السوائل الأخرى بالمكنسة الكهربائية.**

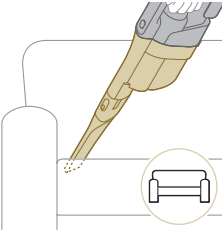


## استخدام الأداة ذات الشق الطويل

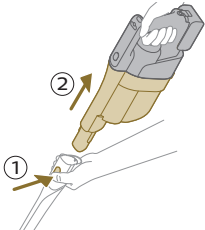
1 لتوصيل الأداة ذات الشق الطويل، أدخل الأنبوب أو الأداة المحمولة باليد في الأداة ذات الشق الطويل.



2 يمكنك استخدام الأداة ذات الشق الطويل لتنظيف الزوايا الضيقة أو الأماكن التي يصعب الوصول إليها. يمكنك ضبط إعدادات الطاقة ليناسب احتياجات التنظيف.



3 لفصل الأداة ذات الشق الطويل، اضغطي على زر التحرير (1) واسحبي الأنبوب أو اسحبي اليد للخارج من الأداة ذات الشق الطويل (2).





**⚠ تحذير: لا تنظفي الماء أو السوائل الأخرى بالمكنسة الكهربائية.**

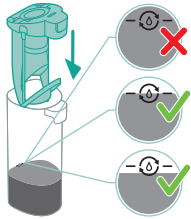
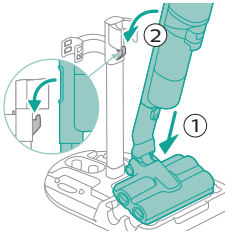


## تنظيف مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة

### التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام

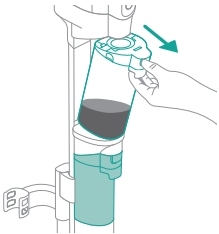
لمنع الروائح والرواسب الكلسية، استخدم وظيفة التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN بعد كل استخدام. يساعدك وضع التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN على تنظيف جهازك بالكامل في حوالي 4 دقائق.

1 ضع مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة في موضع ما بعد التنظيف والتخزين.



**i** ملاحظة: إذا كان مستوى الماء المتسخ أقل من مستوى التنظيف التلقائي، فليس من الضروري تفريغ الخزان قبل بدء برنامج التنظيف التلقائي. يمكنك تخطي الخطوات التالية والمضي قدمًا إلى الخطوة 6.

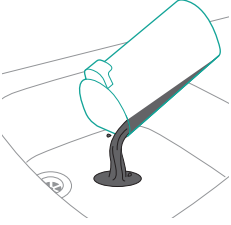
2 اضغط على الزر لفتح خزان الماء المتسخ وإزالته.



3 قومي بإزالة الفلتر الرطب من خزان الماء المتسخ.



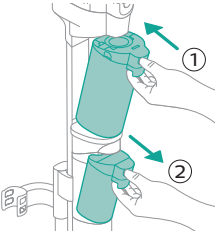
4 اسكبي الماء من خزان الماء المتسخ بالحوض.



5 قومي بوضع الفلتر الرطب مرة أخرى في خزان الماء المتسخ.



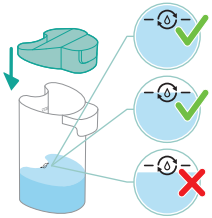
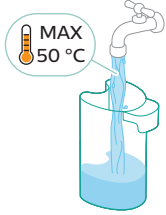
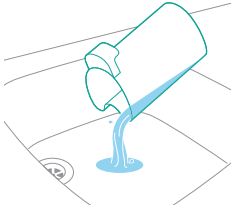
6 ضع خزان الماء المتسخ الفارغ مرة أخرى في الجهاز وأخرجي خزان الماء النظيف.



7 قومي بإزالة الغطاء من خزان الماء النظيف.



8 صبي أي سائل تنظيف متبقي من خزان الماء النظيف في الحوض.

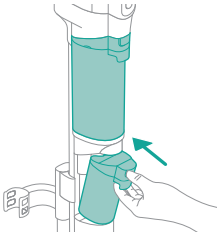


9 قومي بملء خزان الماء النظيف بماء الصنبور البارد أو الفاتر على الأقل حتى مؤشر التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN.

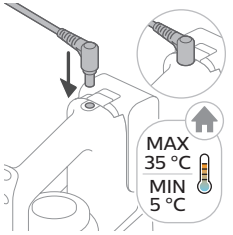
⚠ تنبيه: يجب ألا تزيد درجة حرارة ماء الصنبور الذي يتم سكبها في خزان الماء النظيف عن 50 درجة مئوية.

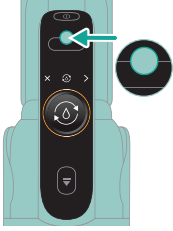
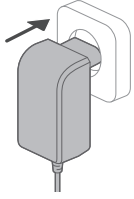
⚠ تنبيه: لا تستخدم المنظفات الخاصة بالتنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN لأن ذلك قد يؤدي إلى رغبة مفرطة.

10 ضعي خزان الماء النظيف مرة أخرى في الجهاز.



11 اشحني الجهاز. أدخل قاييس الطاقة في المقبس الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز. ثم أدخل المحول في مأخذ التيار بالحائط.





12 لبدء دورة التنظيف الأوتوماتيكي، اضغطي على زر  الأوسط. إذا رأيتي شاشة سوداء، فاضغطي على زر التشغيل/الإيقاف  أولاً لتنشيط الشاشة.

13 يقوم الجهاز بدورة التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN.

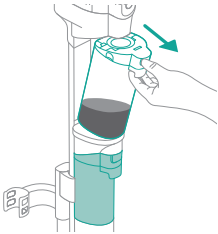
AUTOCLEAN



**i** ملاحظة: تستمر دورة التنظيف الأوتوماتيكي تقريباً 4 دقائق. للحصول على أفضل النتائج، اتركي الجهاز يمر عبر دورة التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN تماماً. يمكنك إيقاف دورة التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN مؤقتاً أو إلغائها في أي وقت.

**i** ملاحظة: إذا قمت بإلغاء برنامج التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN، يمتص الجهاز الماء المتبقي في صينية ما بعد التنظيف لمدة 10 ثوانٍ تقريباً.

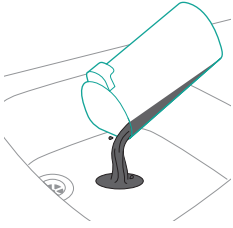
14 اضغطي على الزر لفتح خزان الماء المتسخ وإزالته.



15 قومي بإزالة الفلتر الرطب من خزان الماء المتسخ.



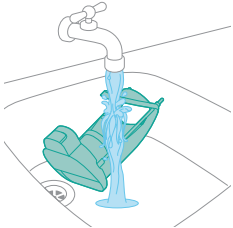
16 اسكبي الماء من خزان الماء المتسخ بالحوض.



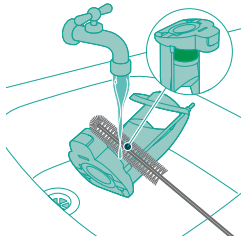
17 نظفي خزان الماء المتسخ تحت الصنبور.



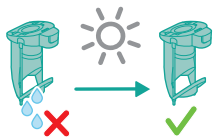
18 نظفي الفلتر المبلل تحت الصنبور.



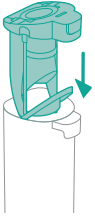
19 فنظفي الفلتر الشبكي بفرشاة التنظيف الملحقة.



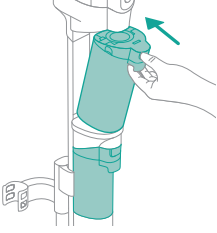
20 اتركي الفلتر الرطب لخزان الماء المتسخ وعنصر تدفق الماء الخاص به يجف تمامًا قبل إعادة وضعه على خزان الماء المتسخ.



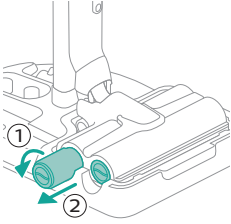
21 قومي بوضع الفلتر الرطب مرة أخرى في خزان الماء المتسخ.



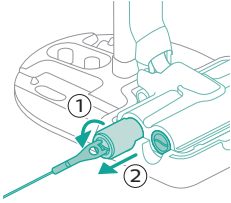
22 ضع خزان الماء المتسخ مرة أخرى في الجهاز.



23 أدري فرش الألياف الدقيقة عكس اتجاه عقارب الساعة (1) وقومي بإزالتها من فوهة (2) AquaSpin.

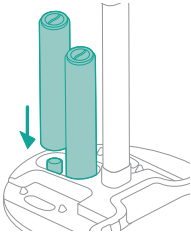


**i** نصيحة: في حالة صعوبة إزالة فرشاة الألياف الدقيقة، يمكنك استخدام مقبض فرشاة التنظيف لفتح فرشاة الألياف الدقيقة.



24 للسماح لفرش الألياف الدقيقة بالتجفيف، ضع الأطراف المفتوحة للفرش على الحوامل المخصصة لموضع ما بعد التنظيف والتخزين.

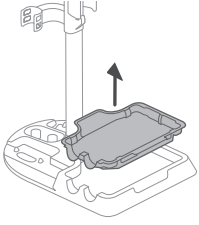
**i** ملاحظة: يمكن أن يستغرق التجفيف حوالي 24 ساعة.



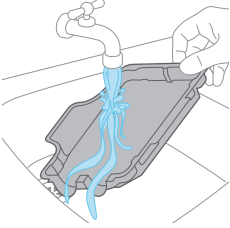
## تنظيف صينية ما بعد الاستخدام

إذا اتسخت صينية ما بعد الاستخدام، فيمكنك تنظيفها باتباع الخطوات أدناه.

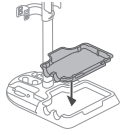
1 قومي بإزالة صينية ما بعد التنظيف من موضع التخزين.



2 اشطفي صينية ما بعد التنظيف تحت الصنبور واركبها تجف قبل إعادة وضعها في موضع التخزين.

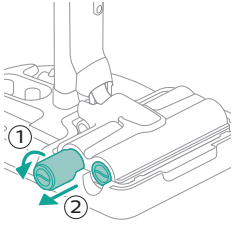


3 تأكدي من إعادة صينية ما بعد التنظيف دائماً إلى موضع التخزين. تعتبر صينية ما بعد التنظيف ضرورية لإجراء التنظيف الأوتوماتيكي AUTOCLEAN بشكل صحيح.

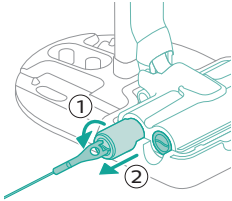


## تنظيف فوهة AquaSpin

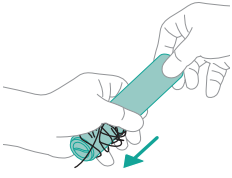
1 أدري فرش الألياف الدقيقة عكس اتجاه عقارب الساعة (1) وقومي بإزالتها من فوهة (2) AquaSpin.



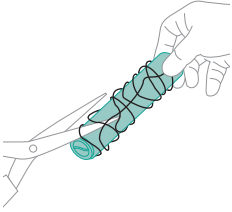
نصيحة: في حالة صعوبة إزالة فرشاة الألياف الدقيقة، يمكنك استخدام مقبض فرشاة التنظيف لفتح فرشاة الألياف الدقيقة.



2 يمكنك إزالة الشعر أو الخيوط المتشابكة من فرش الألياف الدقيقة عن طريق تحريك فرش الألياف الدقيقة للأسفل باستخدام يد واحدة.



نصيحة: يمكنك أيضاً استخدام مقص لقص الشعر والخيوط التي أصبحت متشابكة حول فرش الألياف الدقيقة.

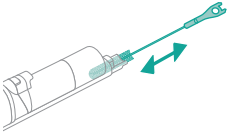


## إزالة الانسدادات من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة

قد تصبح مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة مسدودة. قد تلاحظين هذا عندما تتساقط كمية أكبر من الماء على الأرض أكثر من المعتاد أو عندما لا يتم امتصاص جزيئات الأوساخ الكبيرة وتنسقط مرة أخرى على الأرض. يمكنك العثور أدناه على الإرشادات الخاصة بإزالة الانسدادات من أجزاء مختلفة من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة.

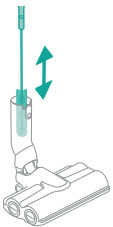
## إزالة الانسدادات من الوحدة الرطبة

إذا كان هناك انسداد في الوحدة الرطبة، فقمي أولاً بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة فوهة AquaSpin والجهاز المحمول باليد 3 في 1. ثم قومي بإزالة الانسداد عن طريق تحريك فرشاة التنظيف لأعلى ولأسفل في قناة الشفط بالوحدة الرطبة.



## إزالة الانسدادات من فوهة AquaSpin

إذا كان هناك انسداد في فوهة AquaSpin، فيمكنك إزالته عن طريق تحريك فرشاة التنظيف لأعلى ولأسفل في قناة الشفط لفوهة AquaSpin.

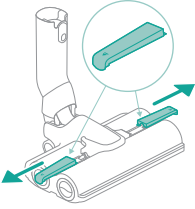




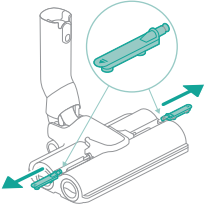
## إزالة الانسدادات من شرائط التبليل لفوهة AquaSpin

بعد الاستخدام الطويل والمتكرر للجهاز، قد تنسد شرائط التبليل في فوهة AquaSpin في مرحلة ما. اتبعي الخطوات أدناه لإزالة انسداد شرائط التبليل في فوهة AquaSpin.

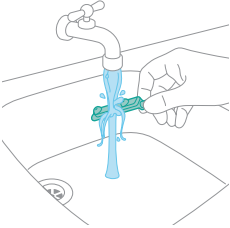
1 قومي بإزالة أغطية أشربة التبليل من فوهة AquaSpin عن طريق تحريكها بشكل جانبي.



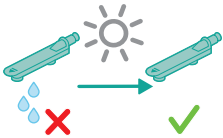
2 قومي بإزالة شرائط التبليل من فوهة AquaSpin عن طريق سحبها جانبياً.



3 اشطفي شرائط التبليل تحت الحنفية.



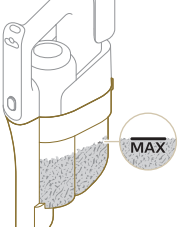
4 اتركي شرائط التبليل تجف قبل وضعها مرة أخرى في فوهة AquaSpin.



## تنظيف مجموعة المكنسة الكهربائية فقط

### إفراغ دلو الغبار

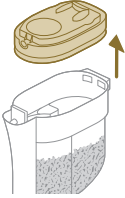
قومي بإفراغ دلو الغبار بانتظام وتأكدي من أن الأوساخ لا تتجاوز أبداً مؤشر "الحد الأقصى". هذا يمنع انسداد الفلتر المحفز.



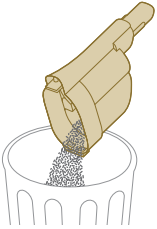
1 اضغطي على زر التحرير (1) لتحرير الجهاز المحمول باليد 3 في 1 من دلو الغبار ثم ارفعيه من على الجهاز (2).



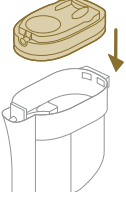
2 اسحبي علبة الفلتر عن دلو الغبار.



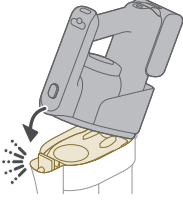
3 أفرغي دلو الغبار في سلة المهملات.



4 ضع علبة الفلتر مرة أخرى في دلو الغبار.

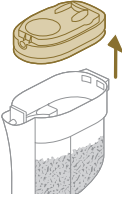


5 قومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار. تأكدي من توصيل الجزء الخلفي أولاً، ثم قومي بتوصيل الجزء الأمامي بحيث يستقر في مكانه بالترتيب بالكبس.



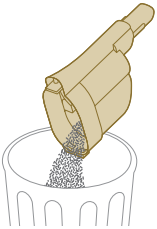
## تنظيف دلو الغبار

1 لتنظيف دلو الغبار والمضخة، قومي بإزالة علبة الفلتر.



2 أفرغي دلو الغبار في سلة المهملات.

3 قومي بإزالة وتنظيف المضخة إذا لزم الأمر (انظر 'تنظيف المضخة').



4 إذا أردتي، يمكنك استخدام قطعة قماش مبللة أو جافة لتنظيف دلو الغبار من الداخل.

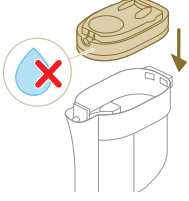
**i** ملاحظة: لا تدعي الموصلات الإلكترونية تبتل. إذا تيللت الموصلات الإلكترونية، فيرجى تركها تجف قبل استخدام الجهاز مرة أخرى. استخدمي الجهاز دائماً بموصلات إلكترونية جافة. هذا يمنع الجهاز من التعطل بمرور الوقت.

**⚠** تحذير: لا تغسلي دلو الغبار في غسالة الأطباق.

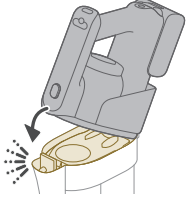
**⚠** تحذير: لا تشطفي دلو الغبار تحت مياه الحنفية.



5 قومي بإعادة تركيب علبة الفلتر عندما يجف دلو الغبار.



6 قومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار.

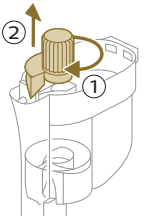


**⚠ تنبيه: لا تقومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار دون أن يتم إدخال علبة الفلتر في دلو الغبار.**

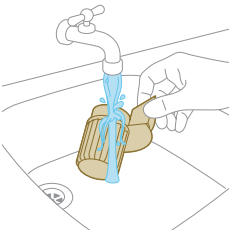


## تنظيف المضخة

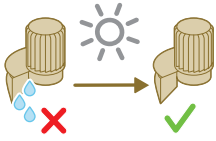
- 1 قومي بتدوير المضخة في اتجاه عقارب الساعة (1) ثم أخرجها من دلو الغبار (2).
- 2 قومي بإزالة الشعر والأوساخ العالقة في المضخة وتحتها.



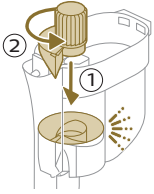
3 إنا رغيتي في ذلك، يمكنك شطف المضخة تحت الصنبور.



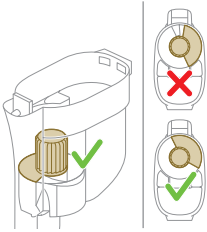
**i** ملاحظة: اترك المضخة دائماً تجف تماماً قبل إعادتها إلى دلو الغبار.



4 استبدلي المضخة (1) وأدريها عكس اتجاه عقارب الساعة (2) لتثبيتها مرة أخرى في دلو الغبار.



**⚠** تنبيه: تأكد من إحكام ربط المضخة بالكامل عند إعادتها. قومي بتدوير المضخة حتى لا تتمكن المضخة من الدوران أكثر ويتم تأمينها بالكامل.

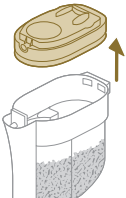


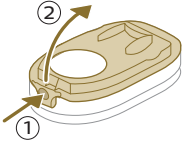
## تنظيف الفلتر

عندما يحتاج الفلتر إلى التنظيف، يظهر رمز تنظيف الفلتر على الشاشة.



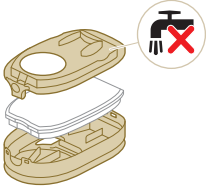
1 اسحبي علبة الفلتر عن دلو الغبار.



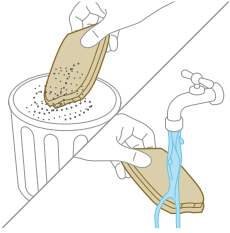


2 اضغطي على زر التحرير لتحرير غطاء علبة الفلتر وإزالة فلتر الرغوة.

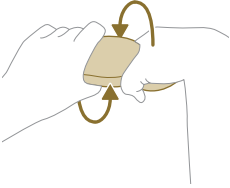
**⚠ تنبيه: تأكدي من أن غطاء علبة الفلتر لا يتبلل أثناء التنظيف.**



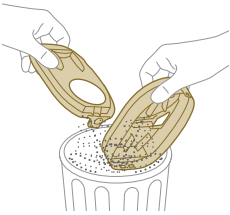
3 قومي بهز فلتر الرغوة فوق سلة مهملات لإزالة طبقة الأوساخ الموجودة أعلى فلتر الرغوة. ثم اشطفي فلتر الرغوة تحت الحنفية.



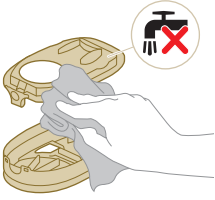
4 اضغطي على فلتر الرغوة لإزالة الماء.



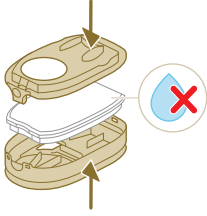
5 قومي بهز علبة الفلتر وتغطيته فوق سلة المهملات لإزالة الغبار.



6 نظفي حامل الفلتر بقطعة قماش مبللة.

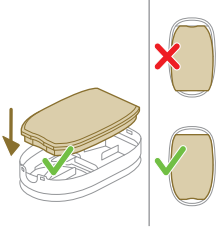


**⚠ تنبيه:** لا تنظفي المادة البيضاء لغطاء علبة الفلتر باستخدام فرشاة أو مكنتسة كهربائية عادية. لا تنظفي المادة البيضاء لغطاء علبة الفلتر بالماء أو أي مادة تنظيف. سوف يتلف المواد. يمكن سكب المادة البيضاء فوق سلة المهملات.

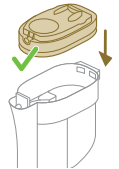
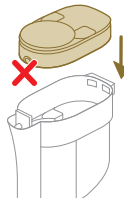
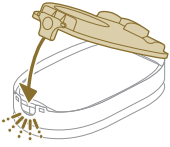


7 اتركي فلتر الرغوة يجف وتأكدي من جفافه تمامًا قبل إعادته إلى علبة الفلتر.

**⚠ تنبيه:** تأكدي من وضع فلتر الرغوة بشكل صحيح في علبة الفلتر.



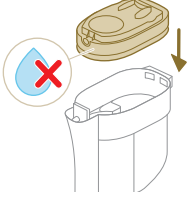
8 أغلقي علبة الفلتر.



9 قومي بإعادة علبة الفلتر بما في ذلك فلتر الرغوة إلى دلو الغبار.

**⚠ تنبيه:** تأكدي من أن المادة البيضاء لغطاء علبة الفلتر متجهة لأعلى.

**⚠ تنبيه:** تأكد من جفاف علبة الفلتر بما في ذلك فلتر الرغوة تمامًا قبل إعادتها إلى دلو الغبار.



10 قومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار.

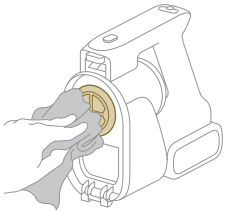
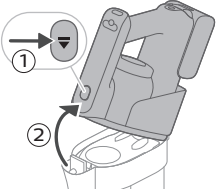
**⚠ تنبيه:** لا تقومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار دون أن يتم إدخال علبة الفلتر في دلو الغبار.

**i** ملاحظة: استبدلي الفلتر كل 6 أشهر لضمان أفضل أداء. الفلتر البديلة متوفرة تحت رقم الجزء XV1791 (انظر الاستبدال).

## تنظيف فلتر مدخل المحرك

يحتوي الجهاز المحمول باليد 3 في 1 على فلتر قد يتم سدده بالغبار. هذا يمكن أن يقلل من قوة الشفط بمرور الوقت. لتنظيف فلتر مدخل المحرك، اتبعي الخطوات التالية:

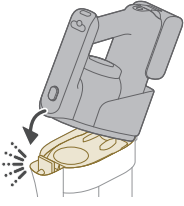
1 اضغطي على زر التحرير (1) لتحرير الجهاز المحمول باليد 3 في 1 من دلو الغبار ثم ارفعيه من على الجهاز (2).



2 نظفي فلتر المدخل بقطعة قماش أو بفرشاة التنظيف.

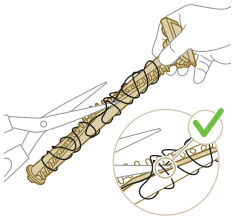
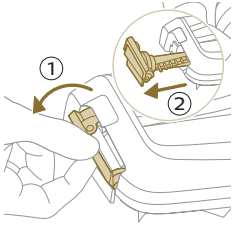


- 3 قومي بإعادة توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار. تأكدي من توصيل الجزء الخلفي أولاً، ثم قومي بتوصيل الجزء الأمامي بحيث يستقر في مكانه بالتركيب بالكبس.



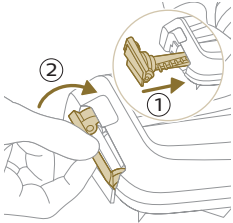
## تنظيف الفرشاة الدوارة

- 1 اسحبي ذراع القفل الموجود على جانب فوهة (1) LED واسحبي الفرشاة الدوارة خارج فوهة (2) LED. يمكنك إزالة الشعر أو الخيوط المتشابكة من الفرشاة الدوارة عن طريق تحريك الفرشاة الدوارة لأسفل بيد واحدة.



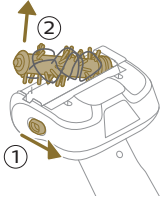
نصيحة: يمكنك أيضًا تحريك شفرة واحدة من المقص عبر الشق الموجود على الفرشاة الدوارة لقص الشعر والخيوط التي أصبحت متشابكة حول الفرشاة الدوارة.

- 2 حركي الفرشاة الدوارة مرة أخرى في فوهة (1) LED وادفعي ذراع القفل لأعلى لقفل الفرشاة الدوارة في فوهة LED (تركيب بالكبس).



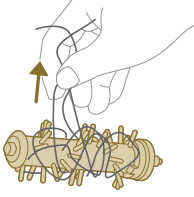
## تنظيف فرشاة Turbo الصغيرة

- 1 افتحي زر التحرير الموجود على جانب فرشاة Turbo الصغيرة (1) وارفعي الفرشاة الدوارة من فرشاة Turbo الصغيرة (2).

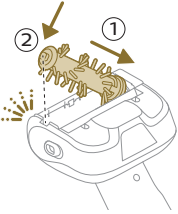


- 2 قومي بإزالة الشعر والأوساخ المتشابكة حول الفرشاة الدوارة.

نصيحة: يمكنك أيضاً تحريك شفرة واحدة من المقص عبر الشق الموجود على الفرشاة الدوارة لقص الشعر والخيوط التي أصبحت متشابكة حول الفرشاة الدوارة.



- 3 اضغطي على أحد جانبي الفرشاة الدوارة مرة أخرى في فرشاة Turbo الصغيرة (1) وادفعي الجانب الآخر من الفرشاة الدوارة لأسفل لقفل الفرشاة الدوارة في فرشاة Turbo الصغيرة (تركيب بالكبس).



## عرض الرموز ومعناها

الحل

السبب

كود الخطأ

هناك خطأ في النظام.



E1

يعني رمز الخطأ E1 أن المكنسة الكهربائية Philips AquaTrio 9000 series بها خطأ في النظام.

لحل هذه المشكلة، يُرجى تجربة أحد الخيارين التاليين أو كليهما:

1. أخرجي البطارية من الجهاز ثم أعدي إدخال البطارية. ثم حاولي إعادة تشغيل الجهاز.

2. افصلي الجهاز المحمول باليد 3 في 1 من الجهاز واضغطي على زر التشغيل/الإيقاف ❶ في الجهاز المحمول باليد. إذا استمر ظهور الخطأ E1 على شاشتك، فيُرجى الاتصال بمركز رعاية المستهلك. إذا كنت لا ترين الخطأ E1 والجهاز لا يزال لا يعمل، فقد تكون هناك مشكلة في الاتصال بالأنبوب أو الفوهة. يُرجى الاتصال بمركز خدمة العملاء.

كود الخطأ	السبب	الحل
E2	درجة الحرارة منخفضة جداً.	تأكد من أن درجة الحرارة في الغرفة حيث يتم استخدام الجهاز أو تخزينه أو شحنه أعلى من 5 درجات مئوية.
E3	درجة الحرارة مرتفعة جداً.	تأكد من أن درجة الحرارة في الغرفة حيث يتم استخدام الجهاز أو تخزينه أو شحنه أقل من 35 درجات مئوية. لا تعرضي الجهاز لأشعة الشمس المباشرة أو لدرجات حرارة عالية (بالقرب من المواقد الساخنة أو في أفران الميكروويف أو في المواقد الحثية). فقد تنفجر البطاريات في حالة ارتفاع درجة الحرارة.
E5	تم إدخال نصف البطارية.	تأكد من إدخال البطارية بشكل صحيح (انظر "تركيب المكنسة الكهربائية والممسحة").
رمز المعلومات	السبب	الحل
i1	خزان الماء المتسخ ممتلئ.	أفرغي خزان الماء المتسخ.
i2	فوهة AquaSpin غير متصلة (بشكل صحيح).	قومي بتوصيل فوهة AquaSpin.

## الحل

## السبب

## رمز المعلومات

افحصي الفرش والمحمل وأجزاء المحرك والأغطية بحثًا عن الشعر أو أي عوائق أخرى وقومي بإزالتها. إذا لم تكن هناك عوائق، فقد يؤدي إيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله إلى حل المشكلة.

فوهة AquaSpin عالقة. هذا هو قطع الأمان إذا كان هناك شيء عالق في الفوهة (على سبيل المثال، كابل طاقة أو لعبة).



i3

تحققي من الفرشاة الدوارة وبقية الفوهة بحثًا عن الشعر أو أي عوائق أخرى وقومي بإزالتها (انظر تنظيف الفرشاة الدوارة). إذا لم تكن هناك عوائق، فقد يؤدي إيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله إلى حل المشكلة.

فوهة LED عالقة. هذا هو قطع الأمان إذا كان هناك شيء عالق في الفوهة (على سبيل المثال، كابل طاقة أو لعبة).



i4

افحصي فتحات مدخل الهواء بحثًا عن أي انسداد وقومي بإزالته. إذا لم يؤد ذلك إلى حل المشكلة، فتحققي من وجود انسداد في مجرى الهواء بالكامل وقومي بإزالته. بالنسبة لمجموعة المكنسة الكهربائية فقط، يشير هذا إلى الفوهة والأنبوب والفلتر ومكتشف الدوامة والأداة ذات الشق الطويل وفرشاة turbo الصغيرة. بالنسبة لمجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة، يشير هذا إلى الفوهة والأنبوب والفلتر الرطب.

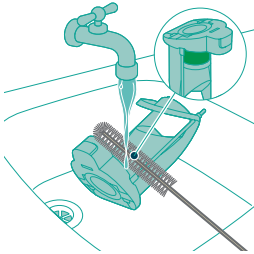
فتحات مدخل الهواء مسدودة.



i5

فنظّفي الجزء الشبكي من الفلتر الرطب بفرشاة التنظيف الملحقة.

يتم انسداد الفلتر الرطب الموجود في خزان المياه المتسخة.



افصلي الجهاز عن الاستخدام. وبخلاف ذلك، لن يتم تشغيله. يمكن توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي فقط أثناء التنظيف الأوتوماتيكي.

افصلها عن الاستخدام.



i6

## الحل

## السبب

## رمز المعلومات

لا تشحن الجهاز إلا باستخدام المحول المزود. استخدم فقط محول 34 فولت HE1A340100-So36. يمكن العثور على الرقم الخاص بالمحول على المحول.

تم توصيل الشاحن الخاطئ.



i7

تأكد من إدخال البطارية (انظر "تركيب المكنسة الكهربائية والممسحة").

لم يتم إدخال البطارية.



i10

## المعنى

## الرموز

التنظيف الأوتوماتيكي



تذكير بتنظيف الفلتر (انظر 'تنظيف الفلتر')



مطلوب استبدال فرشاة الألياف الدقيقة



يلزم استبدال الفلتر



## الاستبدال

لشراء المستلزمات أو قطع الغيار، قومي بزيارة [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) أو الذهاب الى تاجر Philips. يمكنك أيضاً الاتصال بمركز رعاية المستهلك في بلدك (انظري كتيب الضمان الدولي للحصول علي بيانات الاتصال).

قطع الغيار وأرقام الأنواع:

- فلتر الاستبدال XV1791
- منظف الأرضيات من Philips XV1792
- استبدال فرش الألياف الدقيقة XV1793
- عبوة بطارية ليثيوم أيون 25.2V XV1797

استبدلي الفلتر وفرش الألياف الدقيقة كل 6 أشهر لضمان أفضل أداء.

**i** ملاحظة: يمكنك التخلص من الفلتر القديم وفرش الألياف الدقيقة القديمة مع النفايات المنزلية العادية.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل المشكلات الأكثر شيوعاً التي قد تواجهها مع الجهاز. إذا تعذر عليك حل المشكلة باستخدام المعلومات الواردة أدناه، فقم بزيارة الموقع [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) للحصول على قائمة بالأسئلة المتداولة أو اتصل بمركز رعاية المستهلك التابع لبلدتك.

## استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
الجهاز لا يعمل عندما أضغط على زر ① البطارية غير متصلة. التشغيل/الإيقاف.	البطارية غير متصلة.	قومي بتوصيل البطارية بالجهاز المحمول باليد 3 في 1.
البطارية فارغة.	البطارية فارغة.	لشحن البطارية، قومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالشاحن (انظر 'الشحن').
لم تقومي بإخراج الجهاز من موضع ما بعد التنظيف والتخزين.	لم تقومي بإخراج الجهاز من موضع ما بعد التنظيف والتخزين.	أخرجي مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة من موضع ما بعد التنظيف والتخزين قبل تشغيل الجهاز.
لقد ضغطت على زر ① التشغيل/الإيقاف أكثر من مرة.	لقد ضغطت على زر ① التشغيل/الإيقاف أكثر من مرة.	انتظري بضع ثوان واضغطي على زر ① التشغيل/الإيقاف مرة أخرى.
لم تقومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالجهاز بشكل صحيح.	لم تقومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالجهاز بشكل صحيح.	ضعي الجزء السفلي من الجهاز في موضع ما بعد التنظيف والتخزين. ثم قومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 به.
الجهاز مسدود.	الجهاز مسدود.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة البطارية أو الجهاز المحمول باليد 3 في 1، ثم حدي موقع الانسداد وأزيلي سبب الانسداد (انظر 'إزالة الانسدادات من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة'). وبعد ذلك، قومي بإعادة تشغيل الجهاز. إذا لم تتمكني من تحديد سبب الانسداد، فقومي بإعادة تشغيل الجهاز. هذا قد يحل المشكلة بالفعل.
فرش الألياف الدقيقة عالقة.	فرش الألياف الدقيقة عالقة.	أخرجي فرش الألياف الدقيقة وضعيها مرة أخرى (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin').
نصيحة: في حالة صعوبة إزالة فرشاة الألياف الدقيقة، يمكنك استخدام مقبض فرشاة التنظيف لفتح فرشاة الألياف الدقيقة (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin').		
توقف الجهاز عن العمل.	لقد لمست زر التشغيل/الإيقاف ① بيدكي عن طريق الخطأ.	قومي بتشغيل الجهاز بالضغط على زر ① التشغيل/الإيقاف.
قد يكون خزان الماء المتسخ ممتلئاً، وفي هذه الحالة، يوجد رمز معلومات معروض على الشاشة (انظر 'عرض الرموز ومعناها').	قد يكون خزان الماء المتسخ ممتلئاً، وفي هذه الحالة، يوجد رمز معلومات معروض على الشاشة (انظر 'عرض الرموز ومعناها').	أفرغي خزان الماء المتسخ (انظر 'التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام').
الجهاز مسدود.	الجهاز مسدود.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة البطارية أو الجهاز المحمول باليد 3 في 1، ثم حدي موقع الانسداد وأزيلي سبب الانسداد (انظر 'إزالة الانسدادات من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة'). وبعد ذلك، قومي بإعادة تشغيل الجهاز. إذا لم تحدي سبب الانسداد، فما عليك سوى إعادة تشغيل الجهاز. هذا قد يحل المشكلة بالفعل.
الأرضية أقل رطوبة من المعتاد.	شروط التبليل مسدودة.	قومي بإزالة الفرشتين من الألياف الدقيقة، وأملئي بعض الماء في خزان الماء النظيف وقومي بتشغيل الجهاز. قومي بعمل حركات صغيرة للأمام والخلف في نفس الموضع لمدة 15 ثانية تقريباً. يجب أن تكون قادراً على رؤية خطوط مائية على الأرض. إذا لم يكن الأمر كذلك، أو إذا كان بشرط

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
إحدى جوانب الأرضية تحت الفوهة أقل رطوبة من الجانب الآخر.	أحد شريطي التبليل مسدود.	قومي بإزالة الفرشتين من الألياف الدقيقة، واملئي خزان الماء التنظيف ببعض الماء وقومي بتشغيل الجهاز. قومي بعمل حركات صغيرة للأمام والخلف في نفس الموضع لمدة 15 ثانية تقريبًا. يجب أن تكون قادراً على رؤية أربعة خطوط مائية على الأرض. إذا لم يكن الأمر كذلك، أو إذا كان شريط مائي واحد أو أكثر يتكون فقط من بضع قطرات، فإن شرائط التبليل مسدودة جزئيًا أو كليًا ويمكنك شطفها تحت الحنفية (انظر إزالة الانسدادات من شرائط التبليل لفوهة AquaSpin). إذا لم يساعدك ذلك، يمكنك محاولة فتح الثقب بإبرة بعناية.
لا يوجد ماء على الأرض.	خزان الماء التنظيف فارغ.	قومي بإعادة ملء خزان الماء التنظيف.
شرائط التبليل مسدودة.	قومي بإزالة الفرشتين من الألياف الدقيقة، واملئي خزان الماء التنظيف ببعض الماء وقومي بتشغيل الجهاز. قومي بعمل حركات صغيرة للأمام والخلف في نفس الموضع لمدة 15 ثانية تقريبًا. يجب أن تكون قادراً على رؤية أربعة خطوط مائية على الأرض. إذا لم يكن الأمر كذلك، أو إذا كان شريط مائي واحد أو أكثر يتكون فقط من بضع قطرات، فإن شرائط التبليل مسدودة جزئيًا أو كليًا ويمكنك شطفها تحت الحنفية (انظر إزالة الانسدادات من شرائط التبليل لفوهة AquaSpin). إذا لم يساعدك ذلك، يمكنك محاولة فتح الثقب بإبرة بعناية.	قومي بإزالة الفرشتين من الألياف الدقيقة، واملئي خزان الماء التنظيف ببعض الماء وقومي بتشغيل الجهاز. قومي بعمل حركات صغيرة للأمام والخلف في نفس الموضع لمدة 15 ثانية تقريبًا. يجب أن تكون قادراً على رؤية أربعة خطوط مائية على الأرض. إذا لم يكن الأمر كذلك، أو إذا كان شريط مائي واحد أو أكثر يتكون فقط من بضع قطرات، فإن شرائط التبليل مسدودة جزئيًا أو كليًا ويمكنك شطفها تحت الحنفية (انظر إزالة الانسدادات من شرائط التبليل لفوهة AquaSpin). إذا لم يساعدك ذلك، يمكنك محاولة فتح الثقب بإبرة بعناية.
يوجد ماء أكثر على الأرض أو في صينية ما بعد التنظيف أكثر من المعتاد.	قناة الماء للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin ملوثة أو مسدودة.	إذا كنت قد تحققتي مما ورد أعلاه ولا يزال هناك ماء على الأرض، فخذِي الجهاز إلى مركز خدمة Philips أو اتصلي بمركز رعاية المستهلك.
يوجد ماء أكثر على الأرض أو في صينية ما بعد التنظيف أكثر من المعتاد.	قناة الماء للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin ملوثة أو مسدودة.	استخدمي فرشاة التنظيف ونظفي قناة المياه للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin (انظر إزالة الانسدادات من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة).
لم يتم وضع خزان الماء المتسخ بشكل صحيح.	لم يتم وضع خزان الماء المتسخ بشكل صحيح.	ضعي خزان الماء المتسخ في الجهاز بشكل صحيح (انظر "التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام"). يتم إغلاقه بشكل صحيح عندما تسمع صوت "نقرة".
يترك الجهاز آثاراً للمياه على الأرض.	لقد قمت بتحريك الجهاز بشكل جانبي.	لمنع آثار المياه على الأرض، حاولي عمل انعطافات أقل قوة بسلسلة AquaTrio 9000 Series وتجنبي تحريك الجهاز جانبًا. يمكنك تنشيط وضع امتصاص الماء ④ عن طريق الضغط على زر وضع التنظيف. سيتم امتصاص كل المياه المتبقية على الأرضية.
لقد قمت بعمل منعطفات قوية باستخدام الجهاز.	لقد قمت بعمل منعطفات قوية باستخدام الجهاز.	لمنع آثار المياه على الأرض، حاولي عمل انعطافات أقل قوة بسلسلة AquaTrio 9000 Series وتجنبي تحريك الجهاز




المشكلة	السبب المحتمل	الحل
		جانبًا. يمكنك تنشيط وضع امتصاص الماء ❸ عن طريق الضغط على زر وضع التنظيف. سيتم امتصاص كل المياه المتبقية على الأرضية.
لقد رفعتي الجهاز فوق عتبة أو سجادة أو درج.		تأكدِي من أن فرش الألياف الدقيقة تظل ملامسة للأرض. تأكدي من تشغيل وضع امتصاص الماء ❸ قبل رفع الجهاز فوق عتبة أو سجادة أو سلاسل لمنع آثار المياه على الأرض أو لمنع تناثر الماء من فوهة AquaSpin (انظر 'قيود الاستخدام').
لقد رفعتي الجهاز عن الأرض فور إيقاف تشغيله.		قومي بتشغيل وضع امتصاص الماء ❸ لامتصاص أي ماء متبقي. حركي الجهاز للأمام وللخلف عدة مرات باستخدام وضع امتصاص الماء ❸ الذي يعمل قبل إيقاف تشغيله. إذا قمتي بإيقاف تشغيل الجهاز ورفعته لأعلى بعد ذلك مباشرة، فإن الماء الموجود بين الفرش يترك أثرًا من الماء على الأرض (انظر 'قيود الاستخدام').
العجلات مسدودة.		تحققي من حالة العجلات. قومي بإزالة الأوساخ التي تسد العجلات.
الجهاز لا ينظف كما كان معتادًا.	خزان الماء التنظيف فارغ.	قومي بإعادة ملء خزان الماء التنظيف.
الشرايط المائية مسدودة.		قومي بإزالة الفرشتين من الألياف الدقيقة، واملئي خزان الماء التنظيف ببعض الماء وقومي بتشغيل الجهاز. قومي بعمل حركات صغيرة للأمام والخلف في نفس الموضع لمدة 15 ثانية تقريبًا. يجب أن تكون قادرًا على رؤية أربعة خطوط مائية على الأرض. إذا لم يكن الأمر كذلك، أو إذا كان شريط مائي واحد أو أكثر يتكون فقط من بضع قطرات، فإن الشرايط المائية مسدودة جزئيًا أو كليًا ويمكنك شطفها تحت الحنفية (انظر 'إزالة الانسدادات من شرايط التبليل لفوهة AquaSpin'). إذا لم يساعدك ذلك، يمكنك محاولة فتح الثقوب بإبرة بعناية.
الجزء الداخلي لفوهة AquaSpin متسخ جدًا.		قومي بتشغيل برنامج التنظيف التلقائي قبل العودة إلى التنظيف. إذا كان هناك تراكم للأوساخ في حواف الفوهة، فقمي بإزالتها. تأكدي من استخدام وظيفة التنظيف التلقائي بعد كل استخدام (انظر 'التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام').
فرش الألياف الدقيقة غير موجودة.		ضعي فرش الألياف الدقيقة في فوهة AquaSpin (انظر 'التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام').
		إذا كنت قد فحصت ما ورد أعلاه ولا يزال الجهاز لا ينظف جيدًا، فقمي باصطحاب الجهاز إلى مركز خدمة Philips أو الاتصال بمركز رعاية المستهلك.
لا يتم امتصاص جزيئات الأوساخ الأكبر بعد الآن وتسقط على الأرض.	قناة الماء للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin ملوثة أو مسدودة.	استخدمي فرشاة التنظيف ونظفي قناة المياه للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin (انظر 'إزالة الانسدادات من مجموعة المكثفة الكهربائية والممسحة').

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
تجف الأرضية مع ترك خطوط.	ربما تكون قد استخدمت كثير من المنظفات.	تأكد من استخدام الكمية المناسبة من المنظفات.
	العجلات متسخة.	قومي بإزالة الأوساخ من العجلات.
يوجد كثير من الرغوة أثناء التنظيف، ولكن أيضاً أثناء التنظيف التلقائي.	ربما تكون قد استخدمت كثير من المنظفات.	تأكد من استخدام الكمية المناسبة من المنظفات.
	لا تزال هناك بقايا منظف على الأرض.	نظفي الأرض بدون منظف عدة مرات. انتظري لحظة قبل أن تتخلصي من نفس البقعة مرة أخرى.
من الصعب تنظيف البقع.	ربما تكون قد استخدمتي قليل من الماء أو أخذتي وقتاً قصيراً جداً لتنظيف البقعة.	ضعي الماء وانتظري لحظة. على سبيل المثال، يمكنك استخدام الجهاز فوق البقعة لوضع الماء والعودة إلى نفس البقعة في نهاية جلسة التنظيف.
تغير صوت الجهاز أثناء التنظيف.	قد يكون هناك شعر أو عوائق أخرى متشابكة حول فرش الألياف الدقيقة	قومي بإزالة فرش الألياف الدقيقة وتحققي من العوائق وقومي بإزالتها (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin').
تشير الشاشة إلى امتلاء خزان الماء المتسخ (الرمز: i) وينفلق، على الرغم من أن خزان الماء المتسخ لم يمتلئ بعد.	قد يكون هناك رغوة أو تلوث لخزان الماء المتسخ.	أعيدي تشغيل الجهاز. إذا لم يود ذلك إلى حل المشكلة، فقومي بتنظيف خزان الماء المتسخ. إذا كانت مشكلة الرغوة هي المشكلة، فتأكد من عدم استخدام أكثر من الكمية الموصى بها من المنظف.
يتسرب الماء من الجهاز بعد إيقاف تشغيله.	يترك الجهاز بركة مياه على الأرض لأنك لم تحركه أثناء إيقاف تشغيله. هذا أمر طبيعي.	يمكن للجهاز ترك بركة صغيرة من الماء على الأرض إذا لم تحركي الجهاز أثناء إيقاف تشغيله. يمكنك تقليل حجم البركة عن طريق تحريك الجهاز أثناء إيقاف تشغيله. عند إيقاف تشغيل الجهاز، سيتحول إلى وضع امتصاص الماء لمدة 4 ثوانٍ لتنظيف أي ماء متبقي في الفوهة. إذا لزم الأمر، يمكنك إزالة آخر القطرات بقطعة قماش.
	يقطر الجهاز عند حملة فوق الأرض (حملة في الهواء).	أثناء التنظيف، لا ترفعي فوهة AquaSpin من الأرض، لأن ذلك يترك آثاراً للمياه. لا تحركيه إلا للامام وللخلف.
	يتسرب الماء من خزان الماء النظيف لأنك ملئتي خزان الماء النظيف أكثر من اللازم.	لا تملئي خزان الماء النظيف بما يتجاوز مؤشر الحد الأقصى (MAX). إذا قمت بذلك، فقد ينسكب الماء من خزان الماء النظيف عند ربط الغطاء.
	يوجد تشقق في أحد الخزانات.	في حالة تلف أحد الخزانات، اصطحبيه إلى مركز خدمة Philips أو اتصل بمركز رعاية المستهلك.
لا يمكنك إزالة فرش الألياف الدقيقة.	الشعر و/أو الأوساخ متشابكة في فرش الألياف الدقيقة.	استخدمي مقبض فرشاة التنظيف لإزالة فرش الألياف الدقيقة من فوهة AquaSpin. قومي بإزالة الشعر المتشابك أو الأوساخ (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin'). إذا كان من الصعب سحب الفرشاة، يمكنك دفعها من أسفل فوهة AquaSpin.
لا يمكنك تحريك الجهاز للأمام أو للخلف.	قد يتم سد عجلة واحدة أو أكثر بواسطة جسم صغير.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة الفوهة. ثم تحققي من وجود انسداد في العجلات الصغيرة والكبيرة. قومي بإزالة أي شيء يمكن أن يسد العجلة (العجلات). ضعي الجهاز في وضع مستقيم مرة أخرى واستأنفي التنظيف.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
قوة سحب الجهاز منخفضة عن المعتاد.	قناة الماء للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin ملوثة أو مسدودة.	استخدمي فرشاة التنظيف ونظفي قناة المياه للوحدة الرطبة و/أو فوهة AquaSpin (انظر 'إزالة الانسدادات من مجموعة المكنسة الكهربائية والممسحة').
	لم تكن الشبكة الموجودة في خزان الماء المتسخ جافة بدرجة كافية قبل استخدامها مرة أخرى.	نظفي خزان الماء المتسخ وجففيه.
	تشابك الشعر على فرش الألياف الدقيقة.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة الشعر من فرش الألياف الدقيقة (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin').
	لم يتم وضع خزان الماء المتسخ بشكل صحيح.	ضعي خزان الماء المتسخ في الجهاز بشكل صحيح (انظر 'التنظيف الأوتوماتيكي بعد كل استخدام'). يتم إغلاقه بشكل صحيح عندما تسمع صوت "نقرة".
فرش الألياف الدقيقة لا تدور بعد الآن	فرش الألياف الدقيقة مسدودة بالشعر أو الأوساخ.	نظفي فرش الألياف الدقيقة بمقص أو باليدين (انظر 'تنظيف فوهة AquaSpin').
تنتيق فرش الألياف الدقيقة.	لم يتم قفل فرش الألياف الدقيقة بشكل صحيح.	ضعي فرش الألياف الدقيقة مرة أخرى في الموضع الصحيح وقومي بقلعها.
لا يتم شحن الجهاز.	لم يتم توصيل قابس الطاقة بشكل صحيح بالمقبس أو لم يتم إدخال المحول في مقبس الحائط بشكل صحيح.	تأكد من توصيل قابس الطاقة بشكل صحيح بالمقبس ومن إدخال المحول في مقبس الحائط بشكل صحيح.
	البطارية ليست في الداخل.	الرجاء إدخال البطارية.
	لم يتم إدخال البطارية بالكامل.	الرجاء إدخال البطارية حتى تسمعي صوت نقرة التركيب بالكبس.
	تم توصيل المحول الخاطئ.	الرجاء استخدام المحول الأصلي.
		إذا كنت قد فحصت ما ورد أعلاه ولا يزال الجهاز لا يشحن، فتفضل باصطحاب الجهاز إلى مركز خدمة فيليبس أو الاتصال بمركز رعاية المستهلك.
عندما تستخدم مكنسة الكهربائية أشعر أحيانًا بصدمات كهربائية ثابتة.	تتراكم المكنسة الكهربائية كهرباء ساكنة. كلما قلت رطوبة الهواء، كَوّن الجهاز مزيداً من الكهرباء الساكنة.	تأكدني من لمس الدبوس المعدني بيدي أثناء الإمساك بالجهاز.
	لقد نظفت الغبار والأوساخ. هذا يسبب أيضاً كهرباء ساكنة.	تأكدني من لمس الدبوس المعدني بيدي أثناء الإمساك بالجهاز.

## استخدام مجموعة المكنسة الكهربائية فقط

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
الجهاز لا يعمل عندما أضغط على زر  لم تقومي بتوصيل البطارية.	لم تقومي بتوصيل البطارية.	قومي بتوصيل البطارية بالجهاز المحمول باليد 3 في 1.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
	البطارية فارغة.	لشحن البطارية، قومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالشاحن (انظر 'الشحن').
	لقد ضغطت على زر <b>⊕</b> التشغيل/الإيقاف أكثر من مرة.	انتظري بضع ثوان واضغطي على زر <b>⊕</b> التشغيل/الإيقاف مرة أخرى.
	لم تقومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بالجهاز بشكل صحيح.	قومي بتوصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بشكل صحيح بدلو الغبار.
	الجهاز مسدود.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة البطارية أو مصدر الطاقة. ثم حدي موقع الانسداد وأزيلي سبب الانسداد. وبعد ذلك، قومي بإعادة تشغيل الجهاز. إذا لم تتمكني من تحديد سبب الانسداد، فقومي بإعادة تشغيل الجهاز. هذا قد يحل المشكلة بالفعل.
	الفرشاة الدوارة عالقة.	أخرجي الفرشاة الدوارة وأزيلي أي شعر حول الفرشاة والمحرك وضعيها مرة أخرى (انظر 'تنظيف الفرشاة الدوارة').
	لا يمكن توصيل الجهاز المحمول باليد 3 في 1 بدلو الغبار.	تم تجميع علبة الفلتر رأسًا على عقب. اقلبي علبة الفلتر. يجب أن تكون الفتحة المستديرة مرئية (انظر 'تنظيف دلو الغبار').
	لم يتم إغلاق علبة الفلتر بشكل صحيح.	تأكدتي من سماع نقرة عند إغلاق علبة الفلتر. إذا كان من الصعب الإغلاق، فمن المحتمل أن يكون فلتر الرغوة مقلوبًا.
	لقد لمست زر التشغيل/الإيقاف <b>⊕</b> بيدك عن طريق الخطأ.	قومي بتشغيل الجهاز بالضغط على زر <b>⊕</b> التشغيل/الإيقاف.
	الجهاز مسدود.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وإزالة البطارية أو مصدر الطاقة. ثم حدي موقع الانسداد وأزيلي سبب الانسداد. وبعد ذلك، قومي بإعادة تشغيل الجهاز. إذا لم تتمكني من تحديد سبب الانسداد، فقومي بإعادة تشغيل الجهاز. هذا قد يحل المشكلة بالفعل.
	تغير صوت الجهاز أثناء التنظيف.	قد يكون هناك شعر أو عوائق أخرى متشابكة حول فرش الفرشاة الدوارة. يرجى التحقق من وجود عقبات وإزالتها (انظر 'تنظيف الفرشاة الدوارة').
	العقبات تعيق المضخة.	تحققي من المضخة للبحث عن عقبات وإزالتها (انظر 'تنظيف المضخة').
	قوة سحب الجهاز منخفضة عن المعتاد.	أفرغ دلو الغبار. نظّفي الفلتر والفاصل الدوامي. تأكد من إزالة أي شعر وأوساخ عالقة في المضخة. يمكنك إزالة المضخة بسهولة الصيانة (انظر 'تنظيف المضخة'). تأكدي من غسل الفلتر مرة واحدة على الأقل في الشهر إذا كنتي تستخدمين الجهاز بانتظام (انظر 'تنظيف الفلتر').
	شيء ما يعيق المضخة.	تحقق من المضخة بحثًا عن أشياء عالقة فيها وقم بإزالة أي شيء يحجبها. تأكد من إزالة أي شعر وأوساخ عالقة في المضخة (انظر 'تنظيف المضخة').
	قناة الشفط خلف الفرشاة الدوارة مسدودة.	قومي بإزالة الفرشاة الدوارة وتحققي من قناة الشفط بحثًا عن العوائق وقومي بإزالتها.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
	لم تقومي بتوصيل علبة الفلتر بشكل صحيح بدلو الغبار أو لم تقومي بتوصيل دلو الغبار بالجهاز بشكل صحيح. في كلتا الحالتين، ستتأثر قوة السحب.	تأكدي من تركيب علبة الفلتر بدلو الغبار ومن تركيب الدلو ذاته بالجهاز بشكل صحيح (انظر 'تنظيف دلو الغبار').
	الفرشاة مسدودة بالشعر أو الأوساخ.	قومي بإيقاف تشغيل الجهاز وتنظيف الفرشاة الدوارة باستخدام مقص أو باليد (انظر 'تنظيف الفرشاة الدوارة').
تفتلت الأتربة من الجهاز.	فلتر الرغوة غير موجود في علبة الفلتر، أو الغطاء العلوي مفقود.	تأكد من أن الفلتر في الجهاز ومجمع بشكل صحيح (انظر 'تنظيف الفلتر').
تسرب الغبار عند فتح دلو الغبار.	هذا سلوك طبيعي بسبب الضغط.	إذا أمكن، افتحي الجهاز بالخارج.
يظهر رمز تنظيف الفلتر على الشاشة ويتم إيقاف تشغيل الجهاز.	قد يكون المرشح متسخًا.	ننصلك بتنظيف الفلتر. إذا قمت بتنظيف الفلتر مؤخرًا، فيمكنك تجاهل هذا الرمز. لمواصل التنظيف بالمكنسة الكهربائية، انقر فوق رمز السهم.
لا يتحرك الجهاز ببساطة عبر الأرضية عندما أقوم بتنظيف سجادة.	لقد اخترت قوة سحب عالية جدًا.	قللي قوة الشفط باختيار الإعداد 1 أو تحركي ببطء أكثر فوق السجادة.
الفرشاة الدوارة لم تعد تدور.	الفرشاة الدوارة مسدودة بالشعر أو الأوساخ.	تنظفي الفرشاة باستخدام مقص أو باليدين (انظر 'تنظيف الفرشاة الدوارة').
	قد تتوقف الفرشاة الدوارة عن الدوران عندما تواجه مقاومة كبيرة جدًا من السجاد عالي الوبر.	أطفئ الجهاز ثم أعد تشغيله مرة أخرى.
	لم تقم بتجميع الفرشاة الدوارة في الفوهة بشكل صحيح بعد التنظيف.	اتبعي التعليمات الواردة في دليل المستخدم هذا لتحريك الفرشاة الدوارة في الفوهة بشكل صحيح (انظر 'تنظيف الفرشاة الدوارة'). قم بتأمين الفرشاة الدوارة داخل الفوهة عن طريق تحريك ذراع القفل في مكانه.
المصابيح الموجودة على الفوهة لا تضيء.	لم تقم بتوصيل الفوهة بالأنبوب أو الجهاز بشكل صحيح.	قومي بتوصيل الفوهة بالأنبوب أو الجهاز بشكل صحيح. إذا لم يساعد ذلك، فيُرجى اصطحابه إلى مركز خدمة Philips أو الاتصال بمركز رعاية المستهلك.
لا يتم شحن الجهاز.	لم يتم توصيل القابض بشكل صحيح بمأخذ التيار الكهربائي أو لم يتم إدخال المحول في مقبس الحائط بشكل صحيح.	تأكدي من توصيل القابض بشكل صحيح بمأخذ التيار الكهربائي ومن إدخال المحول في مقبس الحائط بشكل صحيح.
	البطارية ليست في الداخل.	الرجاء إدخال البطارية.
	لم يتم إدخال البطارية بالكامل.	الرجاء إدخال البطارية حتى تسمعي صوت نقرة التركيب بالكبس.
	تم توصيل المحول الخاطئ.	الرجاء استخدام المحول الأصلي.
		إذا كنت قد فحصت ما ورد أعلاه ولا يزال الجهاز لا يشحن، فتنفضل باصطحاب الجهاز إلى مركز خدمة فيليبس أو الاتصال بمركز رعاية المستهلك.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
فرشاة Turbo الصغيرة لا تعمل بشكل صحيح.	الفرشاة الدوارة مسدودة.	أزلي الشعر من الفرشاة باستخدام مقص (انظر 'تنظيف فرشاة Turbo الصغيرة').
	الفرشاة الدوارة تتعاق بالأقمشة والأسطح أثناء التنظيف.	احتفظ بفرشاة Turbo الصغيرة محاذية للسطح ولا تدفع فرشاة Turbo إلى الأسطح الناعمة.
	لم يتم إدخال الفرشاة الدوارة بشكل صحيح في الفوهة.	تأكد من إدخال الفرشاة الدوارة بشكل صحيح وأنه لا توجد فجوة بين الأجزاء (انظر 'تنظيف فرشاة Turbo الصغيرة').
عندما أستخدم مكنسة كهربائية أشعر أحياناً بصدمات كهربائية ثابتة.	تراكيم المكنسة الكهربائية كهرباء ساكنة. كلما قلت رطوبة الهواء، كَوّن الجهاز مزيداً من الكهرباء الساكنة.	تأكد من لمس الدبوس المعدني بيدي أثناء الإمساك بالجهاز.
	لقد نظفت الغبار والأوساخ. هذا يسبب أيضاً كهرباء ساكنة.	تأكد من لمس الدبوس المعدني بيدي أثناء الإمساك بالجهاز.
يظهر رمز الخطأ "E2" على الشاشة.	درجة الحرارة منخفضة جداً.	تأكد من أن درجة الحرارة في الغرفة حيث يتم استخدام الجهاز أو تخزينه أو شحنه أعلى من 5 درجات مئوية.
يظهر رمز الخطأ "E3" على الشاشة.	درجة الحرارة مرتفعة جداً.	تأكد من أن درجة الحرارة في الغرفة حيث يتم استخدام الجهاز أو تخزينه أو شحنه أقل من 35 درجات مئوية. لا تعرضي الجهاز لأشعة الشمس المباشرة أو لدرجات حرارة عالية (بالقرب من المواقد الساخنة أو في أفران الميكروويف أو في المواقد الحثية). فقد تنفجر البطاريات في حالة ارتفاع درجة الحرارة.
		إذا كنت قد فحصت ما ورد أعلاه ولا يزال الجهاز لا يشحن، فتفضل باصطحاب الجهاز إلى مركز خدمة فيليبس أو الاتصال بمركز رعاية المستهلك.

## فهرست مطالب

1771	معرفی
1771	توصیف کلی
1772	قبل از اولین استفاده
1774	شارژر دستگاه
1776	جارو برقی و زمین نشویی کف های سخت
1780	جارو کردن کف های نرم و سخت
1785	تمیز کردن دستگاه جارو برقی و زمین نشویی
1794	تمیز کردن ست آپ صرفه جارو برقی
1802	نمایش نمادها و معنی آنها
1806	تعویض
1806	عیب یابی
1812	استفاده از ست آپ صرفه جارو برقی

## معرفی

با تشکر از خرید این محصول Philips! برای بهره مندی کامل از خدمات پشتیبانی Philips، دستگاه خود را در سایت [www.philips.com/myvacuumgoos](http://www.philips.com/myvacuumgoos) ثبت کنید.

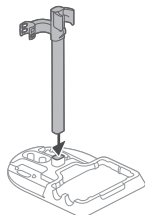
## توصیف کلی

- 1 دکمه رهاسازی سطل گردوغبار
- 2 نمایشگر
- 3 دکمه حالت تمیز کردن
- 4 دکمه وسط (AUTOCLEAN)
- 5 دکمه روشن/خاموش
- 6 باتری
- 7 3-در-1 (سه کاره) دسته دار
- 8 سطل گردوغبار
- 9 لوله
- 10 نازل LED
- 11 برس میخی توربو
- 12 ابزار شکاف بلند
- 13 آداپتور
- 14 دو شاخه برق
- 15 شارژر اضافه (تنها در مدل های XW9465/11)
- 16 جایگاه افتر-کلین و نگهداری
- 17 نگهدارنده دستگاه
- 18 سینی پس از تمیزکاری
- 19 صفحه پایه
- 20 ماژول مرطوب
- 21 مخزن آب کثیف
- 22 مخزن آب تمیز
- 23 نازل AquaSpin
- 24 برس های میکروفیبر
- 25 مایع کف شوی Philips XV1792 (فقط XW9463/11 و XW9465/11)

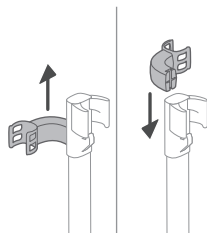
## قبل از اولین استفاده

### مونتاژ جایگاه افتر-کلین و نگهداری

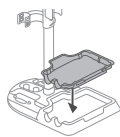
به منظور استفاده از عملکرد AUTOCLEAN یا نگهداری و شارژ دستگاه در جایگاه افتر-کلین (پس از تمیزکاری) و نگهداری، ابتدا باید با کلیک کردن روی نگهدارنده دستگاه در صفحه پایه، جایگاه را مونتاژ کنید.



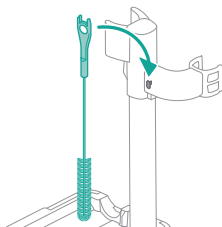
**نکته:** اگر می‌خواهید دستگاه صرفه‌چارو برقی را در سمت دیگر جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید، می‌توانید نگهدارنده را برای ست‌آپ حالت صرفه‌چارو برقی بلغزانید و آن را وارونه قرار دهید.



**i** توجه: اطمینان حاصل کنید که سینی پس از تمیزکاری در صفحه پایه قرار داده شده است و دمای اتاقی که دستگاه در آن نگهداری، شارژ و تمیز می‌شود بین 5 تا 35 درجه سانتی‌گراد باشد.



**نکته:** می‌توانید برس تمیز کننده را به قلاب نگهدارنده دستگاه آویزان کنید.



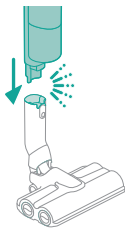


## مونتاژ ست‌آپ جارو برقی و زمین شوی

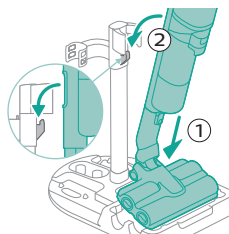
- 1 برای مونتاژ ست‌آپ جارو برقی و زمین شوی، باتری را وارد کرده و دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به مازول مرطوب وصل کنید (کلیک).



- 2 مازول مرطوب را به نازل AquaSpin وصل کنید (کلیک).

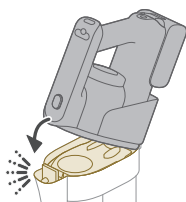


- 3 برای نگهداری کردن ست‌آپ جارو برقی و زمین شوی، می‌توانید آن را در جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید.

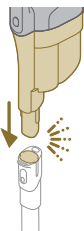


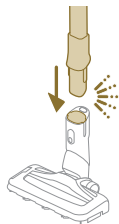
## مونتاژ ست‌آپ صرفه‌جارو برقی

- 1 برای مونتاژ ست‌آپ صرفه‌جارو برقی، دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به سطل گردوختاک وصل کنید (کلیک).

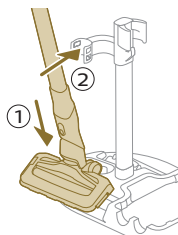


- 2 سطل گردوختاک را به لوله وصل کنید (کلیک).

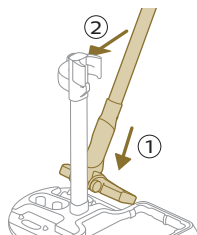
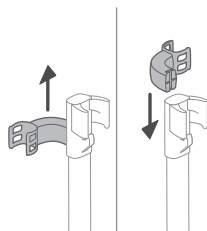




4 برای نگهداری ست آپ صرفه‌چارو برقی، آن را در جایگاه افتر-کلین (پس از تمیزکاری) و نگهداری قرار دهید، بدین منظور، ابتدا نازل LED را در سمت بلند صفحه پایه قرار دهید و سپس لوله را در نگهدارنده فشار دهید.

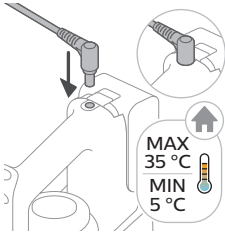


نکته: اگر می‌خواهید دستگاه صرفه‌چارو برقی را در سمت دیگر جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید، می‌توانید نگهدارنده را برای تنظیم حالت صرفه‌چارو برقی بلغزانید و سپس آن را وارونه قرار دهید.

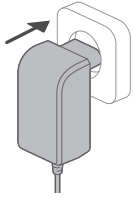


## شارژ دستگاه

این دستگاه به باتری 25 ولتی لیتیوم-یون مجهز است. شارژ 4 ساعت طول می‌کشد.

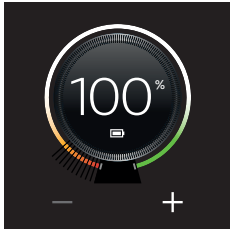


- 1 برای شارژ کردن دستگاه، دوشاخه برق را در پریز پشت دستگاه قرار دهید. سپس آداپتور را در پریز برق دیواری وارد کنید.
- 2 مقداری بین ۵ تا ۹۰ درصد روی صفحه چشمک می‌زند که نشان می‌دهد دستگاه در حال شارژ شدن است.



- 3 وقتی دستگاه کامل شارژ باشد، وضعیت 100 درصد روی نمایشگر داده می‌شود. پس از چند دقیقه، نمایشگر خاموش می‌شود.

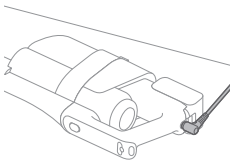
**⚠ هشدار: دستگاه را در دمای بالاتر از 5 ° درجه سانتیگراد و کمتر از 35 ° درجه سانتیگراد نگهداری و شارژ کنید.**



**💡 نکته: دستگاه را می‌توانید در جایگاه دفتر-کلین و نگهداری شارژ کنید.**



**💡 نکته: دستگاه را می‌توانید به‌طور جداگانه در مکانی که مناسب شماست شارژ کنید.**



# جارو برقی و زمین‌شویی کف‌های سخت

## استفاده از ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شویی

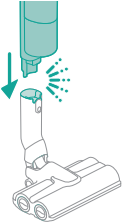
مخزن آب تمیز و مخزن آب کثیف از قبل به دستگاه وصل شده‌اند. با ماژول مرطوب متصل به نازل AquaSpin، می‌توانید کف‌های سخت را تمیز کنید.

**i** توجه: این جارو برقی و زمین‌شویی برای جاروکنشی و تمیز کردن همزمان مناسب است. نیازی به جارو کشیدن کف قبل از شستشو نیست. ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شویی برای جاروکنشی و تمیز کردن انواع کف‌های سخت به جز کف‌های چوبی بدون روکش مناسب است (مشاهده 'محدودیت‌های استفاده').

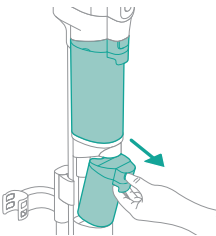
1 برای مونتاژ ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شویی، باتری را وارد کرده و دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به ماژول مرطوب وصل کنید (کلیک).



2 ماژول مرطوب را به نازل AquaSpin وصل کنید (کلیک).



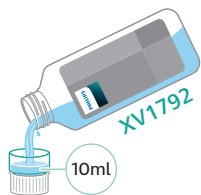
3 دکمه را فشار دهید تا قفل مخزن آب تمیز باز شود و مخزن آب تمیز خارج شود.



4 درپوشی را از مخزن آب تمیز بردارید.



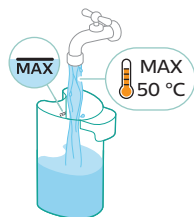
5 10 میلی لیتر از کف شوی Philips XV1792 را به مخزن آب تمیز اضافه کنید.



**⚠ احتیاط:** Philips این دستگاه را تنها به همراه مایع کف شوی Philips XV1792 امتحان کرده است. سایر شوینده‌ها ممکن است کف اضافی تولید کنند که کارایی عملکردی را کاهش داده و ممکن است سبب خرابی دستگاه شوند. مایع کف شوی Philips XV1792 در فروشگاه‌های منتخب در دسترس می‌باشد. در هنگام استفاده از هرگونه مایع مناسب کف شوی، حد اکثر 10 میلی لیتر به آب پاک تانکر اضافه کنید.

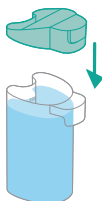


6 مخزن آب تمیز را با آب بشیر سرد یا ولرم تا علامت MAX پر کنید.

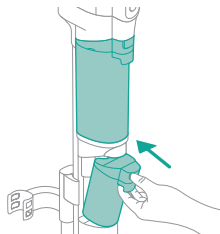



**⚠ احتیاط:** آب لوله کشی که در مخزن آب تمیز ریخته می‌شود نباید گرمتر از 50 درجه سانتیگراد باشد.

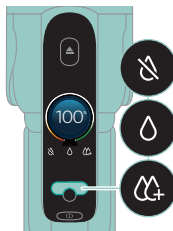
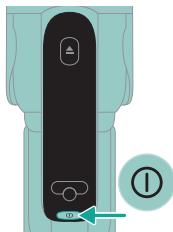
7 درپوش را دوباره روی مخزن آب تمیز قرار دهید.



8 مخزن آب تمیز را دوباره داخل دستگاه قرار دهید.



9 برای روشن کردن دستگاه، دکمه روشن/خاموش  را فشار دهید و صبر کنید تا دستگاه برای استفاده آماده شود.



10 از دکمه حالت تمیز کردن برای انتخاب بین سه تنظیم مختلف استفاده کنید:

- حالت مرطوب معمولی
- حالت مرطوب شدید
- حالت جذب آب

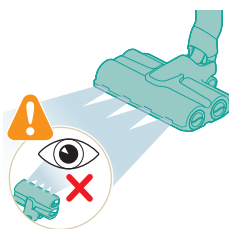
با انتخاب حالت آب معمولی، می توانید از دستگاه برای تمیز کردن منظم مرطوب استفاده کنید. حالت مرطوب شدید برای تمیز کردن لکه های بسیار سرسخت است.

اگر بعد از تمیز کردن، لکه های مرطوبی روی زمین وجود داشت، می توانید حالت جذب را برای تمیز کردن آنها انتخاب کنید. همچنین توصیه می کنیم هنگام بلند کردن دستگاه از روی مانع، فرش یا پله از آن استفاده کنید (مشاهده نکات و سایر اطلاعات مهم).


اگر حالت جذب آب را انتخاب کنید، دستگاه تامین آب را متوقف می کند و قدرت مکش را به مدت 45 ثانیه افزایش می دهد تا آب موجود در کف را جذب کند.

**i** توجه: مدل های قدیمی تر دارای حالت مرطوب معمولی و حالت مرطوب شدید هستند، اما حالت جذب آب را ندارند.

**⚠** احتیاط: مستقیماً به LED های نازل نگاه نکنید و LED ها را به سمت چشمان دیگران نگیرید. چراغ LED بسیار روشن است.



## سیستم حفاظت فعال

- این دستگاه مجهز به سیستم حفاظت فعال است. این سیستم حفاظت فعال برای تشخیص زمانی که پک جسم خارجی به غیر از خاک یا مایع از روی زمین برداشته می شود، طراحی شده است.
- هنگامی که سیستم فعال می شود، دستگاه خاموش می شود و پیام  روی نمایشگر ظاهر می شود (مشاهده نمایش نمادها و معنی آنها). هنگامی که برسی های میکروفیبر بسیار خیس هستند، هنگامی که دستگاه را روی فرش یا فرش حرکت می دهید، یا زمانی که آن را روی کفی که به درستی چسبانده نشده است، سیستم حفاظت فعال را می توانید فعال کنید.

## نکات و سایر اطلاعات مهم

- لازم نیست قبل از تمیز کردن کف، جارو برقی بکشید، زیرا ست آپ جارو برقی و زمین شوی فعالانه کف سخت شما را با رطوبت تمیز می کند تا انواع کثیفی ها، از جمله مایعات و لکه ها را جذب کند. روی فرش و موکت، از ست آپ صرفاً جارو برقی استفاده کنید.

- اگر کف‌های سخت شما نیازی به تمیز کردن ندارند، به سادگی از تنظیم فقط جارو برقی استفاده کنید که دارای چراغ‌های LED و فناوری 12 PowerCyclone برای جمع‌آوری دقیق و قدرتمند کثیفی است.
- می‌توانید دستگاه را به همان سرعت جارو برقی جابجا کنید. برای از بین بردن لکه‌های دشوار، روی دکمه حالت تمیز کردن کلیک کنید تا حالت مرطوب شدید ❸ فعال شود و دستگاه را به آرامی روی لکه‌ها حرکت دهید.
- اگر دستگاه را هنگام خاموش کردن حرکت ندهید، می‌تواند یک چاله آب کوچک روی کف باقی بگذارد. می‌توانید با حرکت دادن دستگاه در حین خاموش کردن، اندازه آن چاله کوچک را کاهش دهید. در صورت لزوم می‌توانید آخرین قطرات را با یک پارچه جمع کنید.
- توصیه می‌شود در هنگام تمیز کردن، هنگام بلند کردن دستگاه از روی مانع، فرش یا پله، حالت جذب آب ❹ را فعال کنید. این کار از چکه کردن آب کثیف از نازل AquaSpin جلوگیری می‌کند.
- هنگام حرکت دادن دستگاه، توصیه می‌شود بازوی خود را بکشید تا کشش غیرضروری روی ماهیچه‌ها کاهش یابد. در این موقعیت بهترین کنترل را بر روی دستگاه هنگام تمیز کردن دارید و راحت‌ترین حالت را خواهید داشت.

**i** توجه: هنگامی که از حالت جذب آب ❹ استفاده می‌کنید، دیگر آب از دستگاه خارج نمی‌شود و قدرت مکش افزایش می‌یابد. پس از 45 ثانیه، اگر هیچ اقدامی انجام ندهید، دستگاه به طور خودکار به حالت مرطوب معمولی ❺ باز می‌گردد.

**i** توجه: مدل‌های قدیمی‌تر دارای حالت مرطوب معمولی ❹ و حالت مرطوب شدید ❸ هستند، اما حالت جذب آب ❹ را ندارند. برای این مدل‌ها، دستگاه را هنگام خاموش کردن حرکت دهید تا میزان آب باقی‌مانده روی زمین کاهش یابد. همچنین توصیه می‌شود هنگام تمیز کردن دستگاه، هنگام بلند کردن آن از مانع، فرش یا پله، دستگاه را روشن بگذارید. این کار از چکه کردن آب کثیف از نازل AquaSpin جلوگیری می‌کند.

## محدودیت‌های استفاده

- ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شوی برای جاروکنشی و تمیز کردن انواع کف‌های سخت به جز کف‌های چوبی بدون روکش مناسب است.
- ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شوی برای تمیز کردن منظم کف‌های سخت مناسب است. هنگام استفاده از این دستگاه، همیشه دستورالعمل‌های تمیز کردن کف سخت را دنبال کنید.
- اگر می‌خواهید یک کف‌شوی مایع به غیر از کف‌شوی Philips XV1792 به آب موجود در مخزن آب تمیز اضافه کنید، مطمئن شوید که از یک کف‌شوی مایع کم کف یا بدون کف استفاده می‌کنید که می‌تواند در آب رقیق شود مانند کف‌شوی Philips XV1792.
- از آنجایی که مخزن آب تمیز دارای ظرفیت 400 میلی لیتر است، تنها باید چند قطره (حداکثر 10 میلی لیتر) کف‌شوی مایع را به آب اضافه کنید.
- اگر از راه‌اندازی جارو برقی و زمین‌شوی روی کف‌های مشمع کف اتاق استفاده می‌کنید، این کار را فقط در کف‌های مشمع کف اتاق انجام دهید که به درستی چسبانده شده‌اند تا از کشیده شدن مشمع کف اتاق به نازل AquaSpin جلوگیری شود.
- از دستگاه جارو برقی و زمین‌شوی برای تمیز کردن فرش استفاده نکنید.
- اگر وقتی که دستگاه را روی فرش یا موکت می‌کشید یا بلند می‌کنید، قطرات فاضلاب ممکن است روی فرش یا موکت شما بریزد.
- دستگاه را روی توری‌های کف بخاری‌های کنوکتور فشار ندهید. از آنجایی که دستگاه نمی‌تواند آبی را که از نازل خارج می‌شود، جمع کند، وقتی آن را روی توری حرکت می‌دهید، آب به ته چاله کنوکتور می‌رسد.
- در حین تمیز کردن، نازل AquaSpin را از روی زمین بلند نکنید و نازل AquaSpin را به طرفین حرکت ندهید و چرخش‌های قوی انجام ندهید، زیرا این کار باعث می‌شود آثار آب باقی بماند. فقط دستگاه را به جلو و عقب حرکت دهید.

**i** توجه: مدت زمان کارکرد به سطح برق به کار رفته در زمان تمیز کردن بستگی دارد.

**i** توجه: مدل‌های قدیمی‌تر فقط حالت مرطوب معمولی **5** و حالت مرطوب شدید **20** را دارند، اما حالت جذب آب **30** را ندارند.

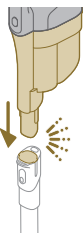
## جارو کردن کف‌های نرم و سخت

### استفاده از ست‌آپ صرفاً جارو برقی

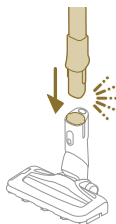
1 برای جارو برقی کف‌های نرم یا سخت، دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به سطل گردو خاک وصل کنید (کلیک).



**!** احتیاط: بدون قرار دادن محفظه فیلتر در سطل گردو خاک، دستگاه 3 در 1 را به سطل گردو خاک وصل نکنید.



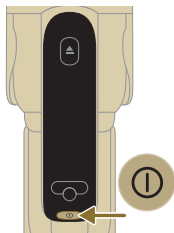
2 سطل گردو خاک را به لوله وصل کنید (کلیک).



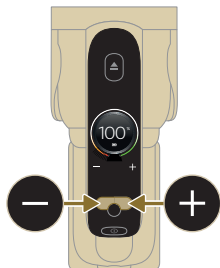
3 لوله را داخل نازل LED قرار دهید.




4 برای روشن کردن دستگاه، دکمه روشن/خاموشی  را فشار دهید و صبر کنید تا دستگاه برای استفاده آماده شود.





5 از دکمه‌های سمت چپ  و راست  برای انتخاب بین دو تنظیم مختلف قدرت استفاده کنید.



 نکته: LEDهای موجود در نازل LED، دیدن کثیفی روی زمین را آسان‌تر می‌کنند. لوله و نازل LED به شما امکان می‌دهد بدون نیاز به چرخاندن دستگاه به زیر مبلمان کم‌ارتفاع برسید.



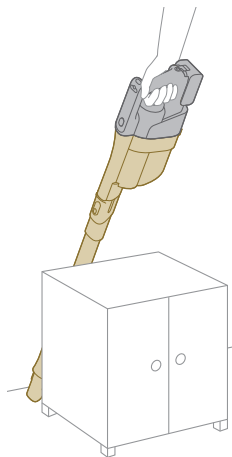
 هشدار: هرگز جاروبرقی را روی آب یا مایعات دیگر نگیرید.

 احتیاط: مستقیماً به LEDهای نازل نگاه نکنید و LEDها را به سمت چشمان دیگران نگیرید. چراغ LED بسیار روشن است.



## استفاده از لوله

لوله را می‌توانید به دسته وصل کنید و بدون نازل از آن برای جارو کشی فضاهای تنگ بین یا پشت قطعات مبلمان یا انتهای لوله استفاده کنید.



نکته: همچنین امکان اتصال برس مینی توربو به لوله وجود دارد.



نکته: همچنین امکان اتصال ابزار شکاف بلند به لوله وجود دارد.



## استفاده از دسته

بدون نازل و لوله، می‌توانید از دسته برای تمیز کردن تکه‌های کوچک گریزناک و کثیفی، مانند خرده‌های سوخاری ریخته‌شده، یا جارو برقی راه‌پله‌ها و قفسه‌ها استفاده کنید.

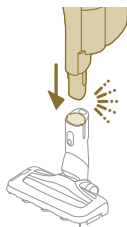
**هشدار:** هرگز جاروبرقی را روی آب یا مایعات دیگر نگیرید.



## استفاده از نازل LED

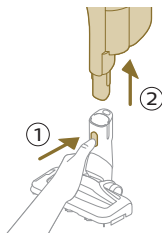
می‌توانید از نازل LED برای تمیز کردن نواحی مانند پله‌های راه پله، برای جارو کشیدن خاک در گوشه‌ها یا لبه‌های باریک یا تمیز کردن تکه‌های کوچک کثیفی مانند خرده‌های سوخاری ریخته شده استفاده کنید.

1 برای اتصال نازل LED، لوله یا دسته را داخل نازل قرار دهید.



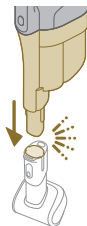
2 برای جدا کردن نازل LED، دکمه آزاد کردن (1) را فشار دهید و لوله یا دسته را از نازل (2) بیرون بکشید.

**⚠ هشدار: هرگز جاروبرقی را روی آب یا مایعات دیگر نگیرید.**

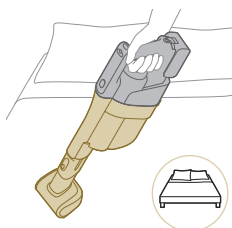


## استفاده از برس مینی توربو

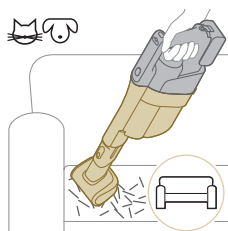
1 برای اتصال برس مینی توربو، لوله دسته را داخل برس مینی توربو قرار دهید.



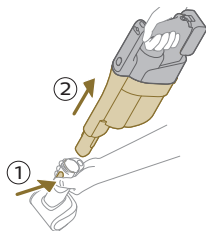
2 می‌توانید از برس مینی توربو برای تمیز کردن استاندارد استفاده کنید، به عنوان مثال نواحی نرم مانند تخت‌ها و کاناپه‌ها. می‌توانید میزان قدرت را مطابق نیازهای تمیز کردن خود تنظیم کنید.



3 می‌توانید از برس مینی توربو برای تمیز کردن کامل بیشتر، به عنوان مثال برای جارو کشیدن موهای حیوانات خانگی، یا برای تمیز کردن تکه‌های کوچک کثیفی، مانند خرده‌های سوخاری ریخته شده استفاده کنید. می‌توانید میزان قدرت را مطابق نیازهای تمیز کردن خود تنظیم کنید.



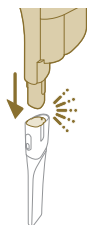
4 برای جدا کردن برس مینی توریو، دکمه آزاد کردن (1) را فشار دهید و دسته را از برس مینی توریو (2) بیرون بکشید.



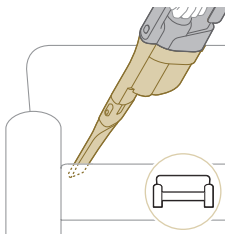
**⚠ هشدار: هرگز جاروبرقی را روی آب یا مایعات دیگر نگیرید.**

## با استفاده از ابزار شکاف طولانی

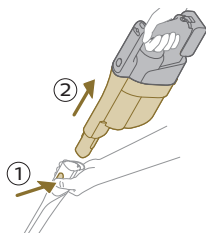
1 برای اتصال ابزار شکاف بلند، لوله یا دسته را داخل ابزار شکاف بلند قرار دهید.



2 می‌توانید از ابزار شکاف بلند برای تمیز کردن گوشه‌های باریک یا مکان‌های با دسترسی کمتر استفاده کنید. می‌توانید میزان قدرت را مطابق نیازهای تمیز کردن خود تنظیم کنید.



3 برای جدا کردن ابزار شکاف بلند، دکمه آزاد کردن (1) را فشار دهید و لوله یا دسته را از ابزار شکاف بلند (2) بیرون بکشید.



**⚠ هشدار: آب یا سایر مایعات را جارو برقی نکشید.**

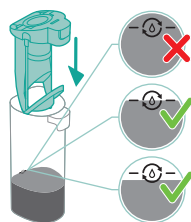
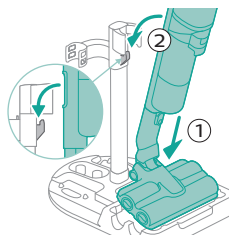


## تمیز کردن دستگاه جارو برقی و زمین شوی

### AUTOCLEAN بعد از هر استعمال

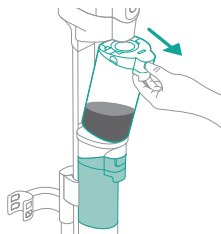
برای جلوگیری از ایجاد بو و رسوب، بعد از هر بار استفاده از عملکرد AUTOCLEAN استفاده کنید. حالت AUTOCLEAN به شما کمک می‌کند تا دستگاه کامل خود را در حدود 4 دقیقه تمیز کنید.

1 دستگاه جارو برقی و جارو برقی را در جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید.



**i** توجه: اگر سطح آب کثیف کمتر از سطح AUTOCLEAN باشد، قبل از شروع برنامه AUTOCLEAN نیازی به خالی کردن مخزن نیست. می‌توانید مراحل زیر را رد کرده و به مرحله 6 بروید.

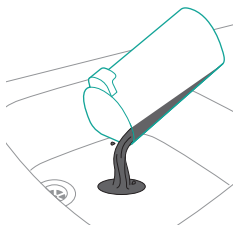
2 دکمه را فشار دهید تا قفل مخزن آب کثیف باز شود و آن را بردارید.



3 فیلتر مرطوب را از مخزن آب کثیف خارج کنید.



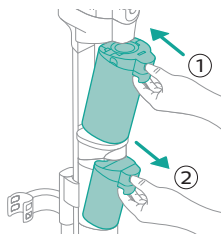
4 آب را از مخزن آب کثیف داخل سینک بریزید.



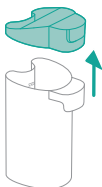
5 فیلتر مرطوب را دوباره روی مخزن آب کثیف قرار دهید.



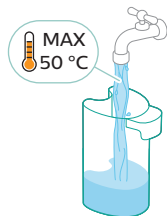
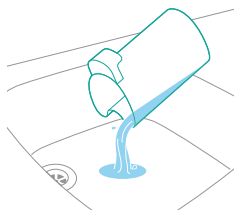
6 مخزن خالی آب کثیف را دوباره داخل دستگاه قرار دهید و مخزن آب تمیز را خارج کنید.



7 درپوش را از مخزن آب تمیز بردارید.



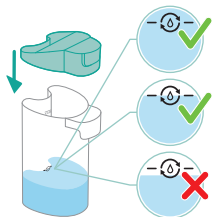
8 مایع شوینده باقیمانده از مخزن آب تمیز را داخل سینک بریزید.



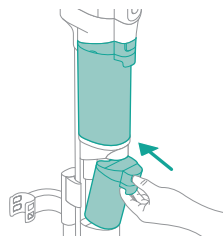
9 مخزن آب تمیز را با آب لوله کشی سرد یا ولرم حداقل تا علامت AUTOCLEAN پر کنید.

**⚠ احتیاط:** آب لوله کشی که در مخزن آب تمیز ریخته می شود نباید گرمتر از 50 درجه سانتیگراد باشد.

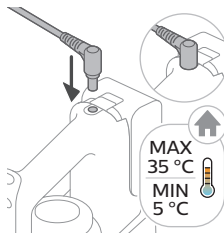
**⚠ احتیاط:** از مواد شوینده برای AUTOCLEAN استفاده نکنید زیرا ممکن است منجر به کف کردن بیش از حد شود.

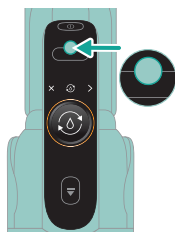
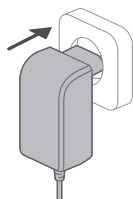


10 مخزن آب تمیز را دوباره داخل دستگاه قرار دهید.

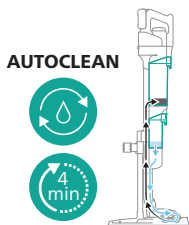


11 دستگاه را شارژ کنید. دوشاخه برق را در پریز پشت دستگاه قرار دهید. سپس آداپتور را در پریز برق دیواری وارد کنید.





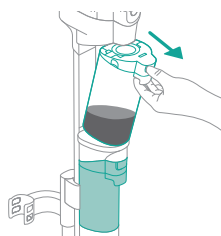
12 برای شروع چرخه AUTOCLEAN، دکمه وسط  را فشار دهید. اگر صفحه سیاه می بینید، ابتدا دکمه روشن/خاموش  را فشار دهید تا نمایشگر فعال شود.



13 دستگاه چرخه AUTOCLEAN را انجام می دهد.

**i** توجه: چرخه Autoclean تقریباً طول می کشد. 4 دقیقه. برای بهترین نتیجه، اجازه دهید دستگاه به طور کامل چرخه AUTOCLEAN را طی کند. می توانید چرخه AUTOCLEAN را در هر زمانی متوقف یا لغو کنید.

**i** توجه: اگر برنامه AUTOCLEAN را لغو کنید، دستگاه آب باقیمانده در سینی افتر-کلین را برای حدود 10 ثانیه می مکد.



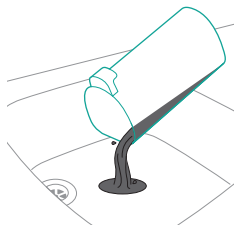
14 دکمه را فشار دهید تا قفل مخزن آب کثیف باز شود و آن را بردارید.



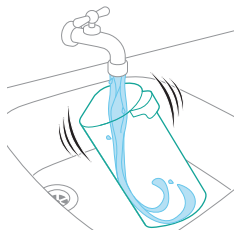
15 فیلتر مرطوب را از مخزن آب کثیف خارج کنید.



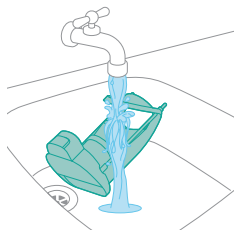
16 آب را از مخزن آب کثیف داخل سینک بریزید.



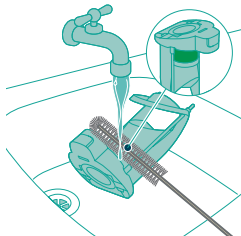
17 مخزن آب کثیف زیر شیر آب را تمیز کنید.



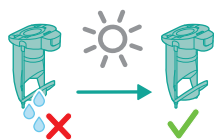
18 فیلتر مرطوب زیر شیر آب را تمیز کنید.



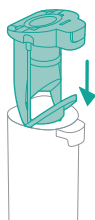
19 قسمت توری فیلتر مرطوب را با برس تمیزکننده ارائه شده تمیز کنید.



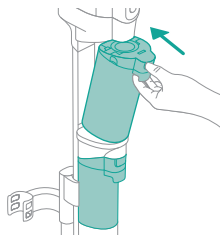
20 اجازه دهید فیلتر مرطوب مخزن آب کثیف و عنصر جریان آب آن قبل از قرار دادن دوباره روی مخزن آب کثیف کاملاً خشک شود.



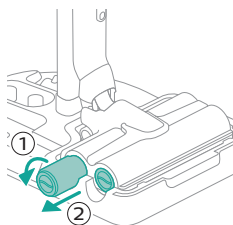
21 فیلتر مرطوب را دوباره روی مخزن آب کثیف قرار دهید.



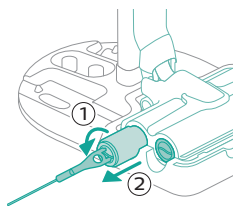
22 مخزن آب کثیف را دوباره داخل دستگاه قرار دهید.



23 برس های میکروفیبر را در خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید (1) و آنها را از نازل AquaSpin (2) خارج کنید.

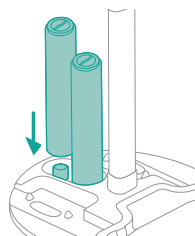


**i** نکته: در صورتی که برداشتن برس میکروفیبر دشوار است، می توانید از دسته برس تمیزکننده برای باز کردن قفل میکروفیبر برس استفاده کنید.



24 برای اینکه اجازه دهید برس های میکروفیبر خشک شوند، انتهای باز برس ها را روی ننگه دارنده های تعیین شده جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید.

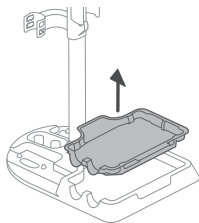
**i** توجه: خشک کردن می تواند تقریباً 24 ساعت طول بکشد.



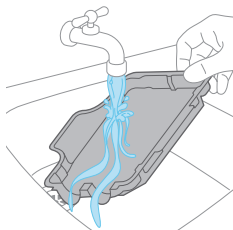
## تمیز کردن سینی افتر-کلین

اگر سینی افتر-کلین کثیف شد، می توانید با دنبال کردن مراحل زیر آن را تمیز کنید.

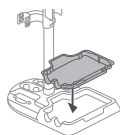
1 سینی افتر-کلین را از جایگاه نخیره سازی خارج کنید.



2 سینی افتر-کلین زیر شیر آب را بشویید و بگذارید خشک شود قبل از اینکه دوباره آن را در جایگاه نخیره سازی قرار دهید.

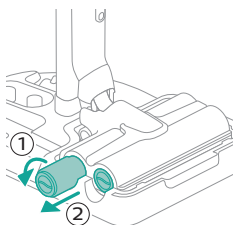


3 مطمئن شوید که سینی افتر-کلین را همیشه در جایگاه نخیره سازی قرار دهید. سینی افتر-کلین برای انجام صحیح AUTOCLEAN ضروری است.

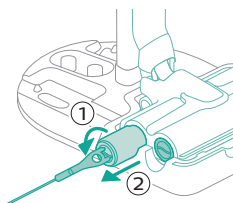


## تمیز کردن نازل AquaSpin

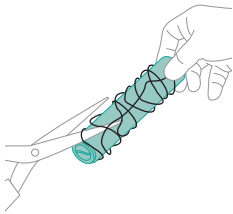
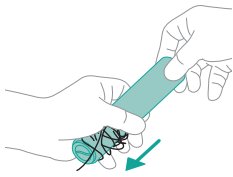
1 برس‌های میکروفیبر را در خلاف جهت عقربه‌های ساعت بچرخانید (1) و آنها را از نازل AquaSpin (2) خارج کنید.



نکته: در صورتی که برداشتن برس میکروفیبر دشوار است، می‌توانید از دسته برس تمیزکننده برای باز کردن قفل میکروفیبر برس استفاده کنید.



2 می‌توانید با کشیدن برس‌های میکروفیبر با یک دست، موهای درهم‌پیچیده یا نخ‌ها را از برس‌های میکروفیبر جدا کنید.



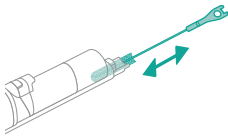
**نکته:** همچنین می‌توانید از یک فیچر برای کوتاه کردن موها و نخ‌هایی که در اطراف برس‌های میکروفیبر در هم پیچیده شده‌اند استفاده کنید.

### رفع انسداد از ست‌آپ جارو برقی و زمین‌شوی

ست‌آپ جارو برقی و جارو برقی ممکن است مسدود شود. ممکن است زمانی متوجه این موضوع شوید که آب بیش از حد معمول روی زمین می‌نشیند یا زمانی که ذرات بزرگ‌تر خاک دیگر مکیده نمی‌شوند و دوباره روی زمین می‌افتند. در زیر می‌توانید دستورالعمل‌های رفع گرفتگی‌ها را از قسمت‌های مختلف راه‌اندازی جارو برقی و زمین‌شوی پیدا کنید.

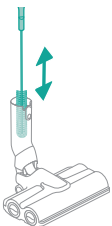
### رفع انسداد از ماژول مرطوب

اگر در ماژول مرطوب انسداد وجود دارد، ابتدا دستگاه را خاموش کنید و نازل AquaSpin و دسته 3 در 1 را بردارید. سپس با حرکت برس تمیز کننده در کانال مکش ماژول مرطوب، انسداد را از بین ببرید.



### رفع انسداد نازل AquaSpin

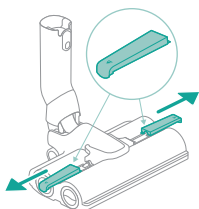
در صورت وجود انسداد در نازل AquaSpin، می‌توان با بالا و پایین بردن برس تمیز کننده در کانال مکش نازل AquaSpin، آن را برطرف کرد.



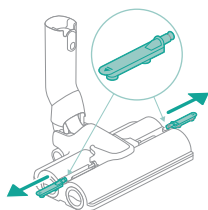
## رفع انسداد نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin

پس از استفاده طولانی و مکرر از دستگاه، نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin ممکن است در نقطه ای مسدود شوند. برای رفع گرفتگی نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin مراحل زیر را دنبال کنید.

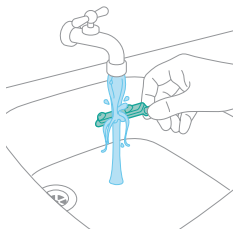
1 پوشش های نوار مرطوب کننده را از نازل AquaSpin با حرکت به طرفین جدا کنید.



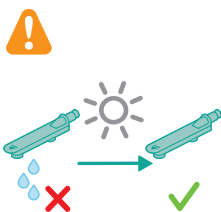
2 نوارهای مرطوب کننده را از نازل AquaSpin با بیرون کشیدن آنها به طرف بیرون بردارید.



3 نوارهای مرطوب کننده زیر شیر آب را بشویید.



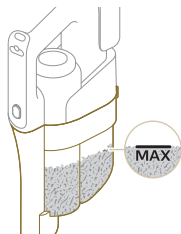
4 قبل از قرار دادن نوارهای مرطوب کننده در نازل AquaSpin، اجازه دهید خشک شوند.



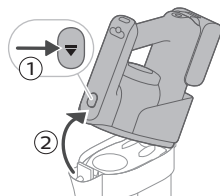
## تمیز کردن ست آپ صرفاً جارو برقی

### خالی کردن سطل گردو خاک

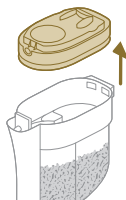
سطل گردو خاک را به طور مرتب خالی کنید و مطمئن شوید که کثیفی هرگز از علامت "Max" تجاوز نکند. این مانع از گرفتگی سریع فیلتر می شود.



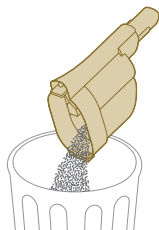
- 1 دکمه آزاد کردن (1) را فشار دهید تا دسته 3 در 1 سطل گردو خاک آزاد شود و سپس دسته 3 در 1 (سه کاره) را از روی دستگاه (2) بلند کنید.



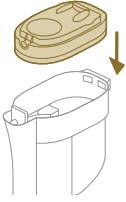
- 2 محفظه فیلتر را از سطل گردو خاک بیرون بیاورید.



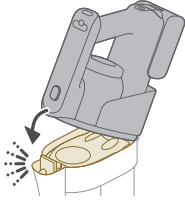
- 3 سطل گردو خاک را در سطل زباله خالی کنید.



4 محفظه فیلتر را دوباره روی سطل گردوخاک قرار دهید.

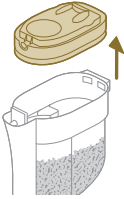


5 دسته 3 در 1 (سه کاره) را دوباره به سطل گردوخاک وصل کنید. اطمینان حاصل کنید که ابتدا قسمت عقب را وصل کرده اید، سپس قسمت جلو را وصل کنید تا با یک کلیک در جای خود قفل شود.



## تمیز کردن سطل گردوخاک

1 برای تمیز کردن سطل گردوخاک و سیکلون، محفظه فیلتر را بردارید.



2 سطل گردوخاک را در سطل زباله خالی کنید.

3 در صورت ضرورت سیکلون را بردارید و تمیز کنید (مشاهده 'تمیز کردن سیکلون').



4 در صورت تمایل می‌توانید از یک دستمال مرطوب یا خشک برای تمیز کردن داخل سطل گردوخاک استفاده کنید.

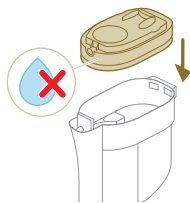


**i** توجه: اجازه ندهید کانتورهای الکترونیکی خیس شوند. اگر کانتورهای الکترونیکی خیس شدند، لطفاً قبل از استفاده مجدد از دستگاه اجازه دهید خشک شوند. همیشه از دستگاه با کانتورهای الکترونیکی خشک استفاده کنید. این کار از خرابی دستگاه در طول زمان جلوگیری می‌کند.

**⚠ هشدار: سطل گردوخاک را در ماشین ظرفشویی تمیز نکنید.**

**⚠ هشدار: سطل گردوخاک را زیر شیر آب نشویید.**

5 هنگامی که سطل گردو خاک خشک شد، محفظه فیلتر را دوباره به داخل وصل کنید.



6 دسته 3 در 1 (سه کاره) را دوباره به سطل گردو خاک وصل کنید.

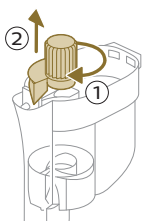


**⚠ احتیاط:** بدون قرار دادن محفظه فیلتر در سطل گردو خاک، دسته 3 در 1 (سه کاره) را مجدداً به سطل گردو خاک وصل نکنید.

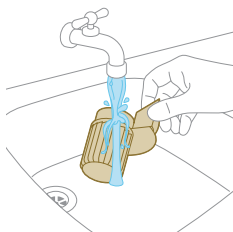


### تمیز کردن سیکلون

- 1 سیکلون را در جهت عقربه‌های ساعت بچرخانید (1) و آن را از سطل گردو خاک (2) خارج کنید.
- 2 موها و کثیفی‌هایی که در داخل و زیر سیکلون گیر کرده اند را پاک کنید.

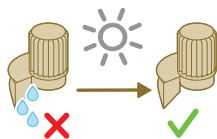


3 در صورت تمایل می‌توانید سیکلون را زیر شیر آب بشویید.

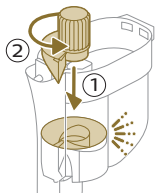




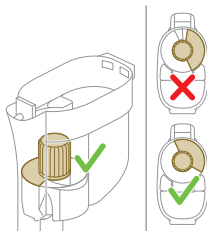
**i** توجه: همیشه قبل از قرار دادن سیکلون در سطل گردو خاک، بگذارید کاملاً خشک شود.



4 سیکلون (1) را جایگزین کنید و آن را در خلاف جهت عقربه‌های ساعت (2) بچرخانید تا دوباره در سطل گردو خاک محکم شود.



**⚠** احتیاط: اطمینان حاصل کنید که سیکلون را به طور کامل در هنگام بازگرداندن آن سفت کنید. سیکلون را بچرخانید تا زمانی که سیکلون نتواند بیشتر بچرخد و کاملاً محکم شود.

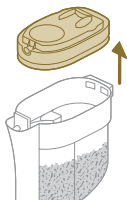


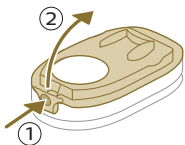
## تمیز کردن فیلتر

هنگامی که فیلتر باید تمیز شود، نماد تمیز کردن فیلتر روی صفحه ظاهر می‌شود.



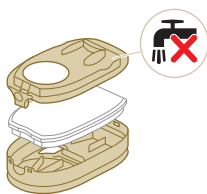
1 محفظه فیلتر را از سطل گردو خاک بیرون بیاورید.



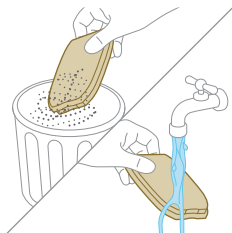


2 دکمه رهاسازی را فشار دهید تا درب محفظه فیلتر باز شود و فیلتر فوم را بردارید.

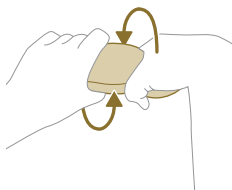
**⚠ احتیاط: مطمئن شوید که درب محفظه فیلتر در حین تمیز کردن خیس نمی‌شود.**



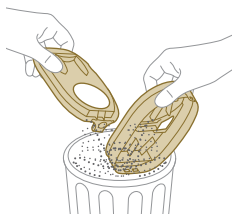
3 فیلتر فوم را روی یک سطل زباله تکان دهید تا لایه کثیفی بالای فیلتر فوم پاک شود. سپس فیلتر فوم را زیر یک ضربه بشویید.



4 فیلتر فوم را فشار دهید تا آب آن خارج شود.



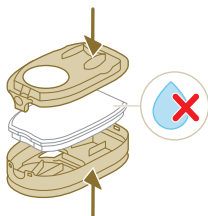
5 محفظه فیلتر و درب سطل گردو خاک را تکان دهید تا گردو خاک پاک شود.



6 نگهدارنده فیلتر را با یک دستمال مرطوب تمیز کنید.

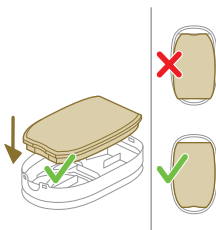


**⚠ احتیاط:** مواد سفید رنگ درب محفظه فیلتر را با جارو برقی معمولی یا برس تمیز نکنید. مواد سفید رنگ درب محفظه فیلتر را با آب یا هر ماده تمیز کننده تمیز نکنید. به مواد آسیب می‌رساند. مواد سفید می‌توانند روی یک سطل بچسبند.

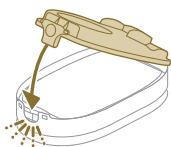


7 اجازه دهید فیلتر فوم خشک شود و قبل از اینکه دوباره آن را در محفظه فیلتر قرار دهید، مطمئن شوید که کاملاً خشک شده است.

**⚠ احتیاط:** مطمئن شوید که فیلتر فوم به درستی در محفظه فیلتر قرار گرفته است.



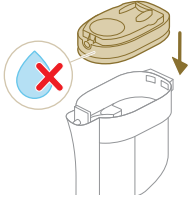
8 محفظه فیلتر را بند کنید.



9 محفظه فیلتر شامل فیلتر فوم را دوباره داخل سطل گردو خاک قرار دهید.

**⚠ احتیاط:** مطمئن شوید که مواد سفید رنگ درب محفظه فیلتر رو به بالا باشد.

**⚠ احتیاط:** اطمینان حاصل کنید که محفظه فیلتر از جمله فیلتر فوم کاملاً خنثک شده باشد قبل از اینکه آنها را دوباره در گردو خاک سطل قرار دهید.



10 دسته 3 در 1 (سه کاره) را دوباره به سطل گردو خاک وصل کنید.

**⚠ احتیاط:** بدون قرار دادن محفظه فیلتر در سطل گردو خاک، دسته 3 در 1 (سه کاره) را مجدداً به سطل گردو خاک وصل نکنید.

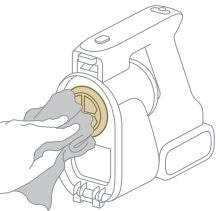


**i** توجه: برای اطمینان از حداکثر کارایی، فیلتر را هر 6 ماه یکبار تعویض کنید. فیلترهای جایگزین تحت شماره قطعه موجود هستند (XV1791 (مشاهده 'تعویض').

## تمیز کردن فیلتر ورودی موتور

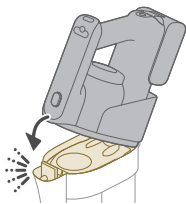
دسته 3 در 1 (سه کاره) دارای فیلتری است که ممکن است در اثر گردو خاک مسدود شود. این می تواند قدرت مکش را در طول زمان کاهش دهد. برای تمیز کردن فیلتر ورودی موتور، مراحل زیر را دنبال کنید:

- 1 دکمه آزاد کردن (1) را فشار دهید تا دسته 3 در 1 سطل گردو خاک آزاد شود و سپس دسته 3 در 1 (سه کاره) را از روی دستگاه (2) بلند کنید.



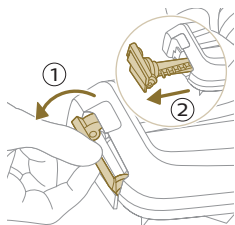
2 فیلتر ورودی را با یک دستمال یا با برس تمیز کننده تمیز کنید.

- 3 دسته 3 در 1 (سه کاره) را دوباره به سطل گردو خاک وصل کنید. اطمینان حاصل کنید که ابتدا قسمت عقب را وصل کرده اید، سپس قسمت جلو را وصل کنید تا با یک کلیک در جای خود قفل شود.

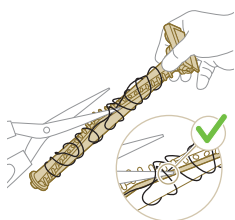


## تمیز کردن برس غلتکی

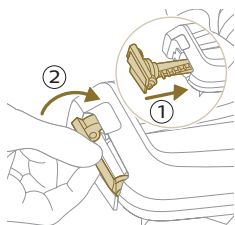
- 1 اهرم قفل را در کنار نازل (1) LED پایین بکشید و برس غلتکی را از LED نازل (2) بیرون بکشید. موهای درهم پیچیده یا نخ‌ها را می‌توانید با کشیدن برس غلتکی با یک دست، از برس غلتکی جدا کنید.



**نکته:** همچنین می‌توانید یک تیغه از یک جفت قیچی را از طریق شیار برس غلتکی حرکت دهید تا موها و رشته‌هایی را که در اطراف برس غلتکی در هم پیچیده شده‌اند، ببرید.

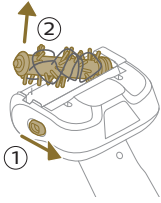


- 2 برس غلتکی را به داخل نازل (1) LED برگردانید و اهرم قفل را به سمت بالا فشار دهید تا برس غلتکی در نازل LED قفل شود ('کلیک').




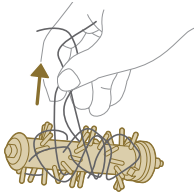
## تمیز کردن برس مینی توربو

1 قفل دکمه آزاد کردن کنار برس مینی توربو (1) را باز کنید و برس غلتکی را از برس مینی توربو (2) خارج کنید.

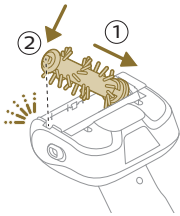


2 موها و کثیفی‌های در هم پیچیده در اطراف برس غلتکی را بردارید.

 نکته: همچنین می‌توانید یک تیغه از یک جفت قیچی را از طریق شیار برس غلتکی حرکت دهید تا موها و رشته‌هایی را که در اطراف برس غلتکی در هم پیچیده شده‌اند، ببرید.



3 یک طرف برس غلتکی را به داخل برس مینی توربو (1) برگردانید و طرف دیگر برس غلتکی را به سمت پایین فشار دهید تا برس غلتکی در برس مینی توربو قفل شود (کلک!).



## نمایش نمادها و معنی آنها

راهکار

دلیل


کد خطا

یک خطای سیستمی وجود دارد.



خطای E1 به این معنی است که جارو برقی Philips AquaTrio 9000 series شما خطای سیستمی دارد. برای رفع این مشکل، لطفاً یکی یا هر دو راهکار زیر را امتحان کنید:

1. باتری را از دستگاه خارج کنید و سپس باتری را دوباره وارد کنید. سپس سعی کنید دستگاه را دوباره راه‌اندازی کنید.

2. دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را از دستگاه جدا کرده و دکمه روشن/خاموش روی دستگاه  را فشار دهید. اگر همچنان خطای E1 را روی نمایشگر خود می‌بینید، لطفاً با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید. اگر خطای E1 را مشاهده نمی‌بینید اما دستگاه همچنان کار نمی‌کند، ممکن است مشکل ارتباطی با لوله یا نازل وجود داشته باشد. لطفاً با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.

راهکار	دلیل	کد خطا
اطمینان حاصل کنید که دمای اتاقی که دستگاه در آن استفاده، نخیره یا شارژ می شود، بالاتر از 5 درجه سانتی گراد باشد.	دما بسیار پایین است.	 E2
اطمینان حاصل کنید که دمای اتاقی که دستگاه در آن استفاده می شود، نخیره می شود یا شارژ می شود، کمتر از 35 درجه سانتیگراد باشد. دستگاه را در معرض نور مستقیم خورشید یا دمای بالا (نزدیک اجاق گاز داغ، اجاق های میکروویو، یا روی اجاق های القایی) قرار ندهید. در صورت داغ شدن بیش از حد، ممکن است باتری ها منفجر شوند.	دما بسیار بالاست.	 E3
اطمینان حاصل کنید که باتری به درستی وارد شده است (پخش 'مونتاز ست آپ چارو برقی و زمین شوی' را ببینید).	باتری تا نیمه وارد شده است.	 E5
راهکار	دلیل	کد اطلاعات
مخزن آب کثیف را تخلیه کنید.	مخزن آب کثیف پر است.	 i1
نازل AquaSpin را وصل کنید.	د نازل AquaSpin وصل نیست (به درستی).	 i2

برس ها، بلبرینگ ها، قطعات موتور و کلاهک ها را از نظر مو یا موانع دیگر بررسی کنید و آنها را بردارید. اگر هیچ مانعی وجود ندارد، ممکن است خاموشی و روشن کردن دستگاه مشکل را برطرف کند.

AquaSpin نازل را گیر کرده است. اگر چیزی در نازل گیر کرده باشد (به عنوان مثال، کابل برق یا اسباب بازی) این یک قطع ایمنی است.



i3

برس غلتکی و بقیه نازل را از نظر مو یا موانع دیگر بررسی کنید و آنها را بردارید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی'). اگر هیچ مانعی وجود ندارد، ممکن است خاموشی و روشن کردن دستگاه مشکل را برطرف کند.

LED نازل را گیر کرده است. اگر چیزی در نازل گیر کرده باشد (به عنوان مثال، کابل برق یا اسباب بازی) این یک قطع ایمنی است.



i4

منافذ ورودی هوا را از نظر انسداد بررسی کنید و آنها را بردارید. اگر با این کار مشکل برطرف نشد، کل مسیر هوا را برای انسداد بررسی کنید و آنها را برطرف کنید. در رابطه با ست آپ صرفه جاری برقی، این به نازل، لوله، فیلتر، گرداب یاب، ابزار شکاف بلند و برس مینی توریو اشاره دارد. در رابطه با ست آپ صرفه جاری برقی، این به نازل، لوله و فیلتر مرطوب اشاره دارد.

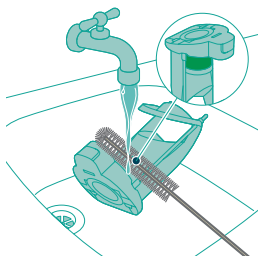
منافذ ورودی هوا مسدود شده است.



i5

قسمت توری فیلتر مرطوب را با برس تمیزکننده ارائه شده تمیز کنید.

فیلتر مرطوب در مخزن آب کثیف مسدود شده است.



برای استفاده، دستگاه را از برق بکشید. در غیر این صورت روشن نمی شود. فقط در زمان AUTOCLEAN امکان اتصال دستگاه به برق وجود دارد.

برای استفاده از برق بکشید.



i6



شارژر اشتباه وصل شده است.

فقط از آداپتور ارائه شده برای شارژ دستگاه استفاده کنید. تنها از آداپتور 34 ولتی So36-1A340100HE استفاده کنید. شماره آداپتور موردنظر را می‌توانید روی آداپتور خود پیدا کنید.



i7

باتری وارد نشده است.

مطمئن شوید که باتری وارد شده است (بخش 'مونتاز' ستاپ چارو برقی و زمین‌شوی' را ببینید).



i10

AUTOCLEAN



یادآوری برای تمیز کردن فیلتر (مشاهده 'تمیز کردن فیلتر')



نیاز به تعویض برس میکروفیبر



نیاز به تعویض فیلتر



## تعویض

برای خرید لوازم جانبی و قطعات یدکی، از [www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories) دیدن کنید یا به فروشنده Philips مراجعه کنید. همچنین می‌توانید در کشورتان با مرکز خدمات مشتریان Philips تماس بگیرید (برای اطلاع از جزئیات تماس به دفترچه ضمانت‌نامه بین‌المللی مراجعه کنید).

Replacement parts and type numbers:

- XV1791 فیلتر جایگزین
- مایع کف‌شوی Philips XV1792
- XV1793 برس‌های میکروفیبر جایگزین
- بسته باتری لیتیوم-یون 25.2V XV1797

فیلتر و برس‌های میکروفیبر را هر 6 ماه یک‌بار تعویض کنید تا از حداکثر کارایی اطمینان حاصل کنید.

**i** توجه: فیلتر قدیمی و برس‌های میکروفیبر را می‌توانید همراه با زباله‌های معمولی خانگی دور بریزید.

## عیب‌یابی

این بخش عمده‌ترین مشکلاتی را که ممکن است در کار با دستگاه با آنها مواجه شوید، خلاصه می‌کند. اگر نتوانستید مشکل را با استفاده از اطلاعات زیر برطرف کنید، از سایت [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) دیدن کنید و به لیست سؤال‌های متداول رجوع کنید، یا می‌توانید در کشورتان با مرکز پشتیبانی مشتری تماس بگیرید.

## استفاده از ست آپ جارو برقی و زمین نشوی

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
وقتی دکمه روشن/خاموشی را فشار می‌دهم، دستگاه کار نمی‌کند.	باتری وصل نیست.	باتری را به دسته 3 در 1 (سه‌کاره) وصل کنید.
	شارژ باتری تمام شده است.	برای شارژ باتری، دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به شارژر وصل کنید (مشاهده 'شارژر دستگاه').
	شما دستگاه را از جایگاه افتر-کلین و نگهداری خارج نکردید.	قبل از روشن کردن دستگاه، ست آپ جارو برقی و زمین‌شوی را از جایگاه افتر-کلین و نگهداری بیرون بیاورید.
	شما دکمه روشن/خاموشی را بیش از یک بار فشار دادید.	چند ثانیه صبر کنید و دکمه روشن/خاموشی را 1 بار دیگر فشار دهید.
	شما دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به درستی به دستگاه وصل نکرده‌اید.	قسمت پایینی بدنه دستگاه را روی جایگاه افتر-کلین و نگهداری قرار دهید. سپس دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به آن وصل کنید.
	دستگاه گرفتگی دارد.	دستگاه را خاموش کنید و باتری یا دسته 3 در 1 را جدا کنید. سپس علت انسداد را پیدا کرده و برطرف نمایید (مشاهده 'رفع انسداد از ست آپ جارو برقی و زمین‌شوی'). پس از آن، دستگاه را مجدداً راه‌اندازی کنید. اگر نمی‌توانید علت انسداد را شناسایی کنید، دستگاه را دوباره راه‌اندازی کنید. این ممکن است مشکل را برطرف کند.
	برس‌های میکروفیبر گیر کرده‌اند.	برس‌های میکروفیبر را بیرون آورده و دوباره در جای خود قرار دهید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin').
		<p> نکته: در صورتی که بیرون آوردن برس میکروفیبر دشوار است، می‌توانید از دسته برس تمیزکننده برای باز کردن قفل برس میکروفیبر استفاده کنید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin').</p>
دستگاه کار نمی‌کند.	شما به طور تصادفی دکمه روشن/خاموشی را 2 بار با دست خود را فشار دادید.	با فشار دادن دکمه روشن/خاموشی، دستگاه 2 بار روشن کنید.
	ممکن است مخزن آب کثیف پر باشد. در این مورد، یک نماد اطلاعاتی در [نمایشگر نشان داده شده است (مشاهده 'نمایشگر نمادها و معنی آنها').	مخزن آب کثیف را تخلیه کنید (مشاهده 'AUTOCLEAN' بعد از هر استعمال).
	دستگاه گرفتگی دارد.	دستگاه را خاموش کنید و باتری یا دسته 3 در 1 را جدا کنید. سپس علت انسداد را پیدا کرده و برطرف کنید (مشاهده 'رفع انسداد از ست آپ جارو برقی و زمین‌شوی'). پس از آن، دستگاه را مجدداً راه‌اندازی کنید. اگر علت انسداد را شناسایی نکردید، کافی است دستگاه را دوباره راه‌اندازی کنید. این ممکن است مشکل را برطرف کند.
کف کمتر از حد معمول مرطوب است.	نوارهای مرطوب‌کننده مسدود شده‌اند.	دو برس میکروفیبر را جدا کنید، مقداری آب در مخزن آب تمیز پر کنید و دستگاه را روشن کنید. حرکات کوچک رو به جلو و عقب را در همان حالت حدود 15 ثانیه انجام دهید.

شما باید بتوانید چهار نوار آب را روی زمین ببینید. اگر به این صورت نیست، یا اگر یک یا چند نوار آب فقط از چند قطره تشکیل شده است، نوارهای مرطوب کننده تا حدی یا به طور کامل مسدود شده‌اند و می‌توانید آنها را زیر شیر آب بشویید (مشاهده 'رفع انسداد نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin'). اگر مشکل برطرف نشد، می‌توانید سعی کنید سوراخ‌ها را با یک سوزن با دقت باز کنید.

دو برس میکروفیبر را جدا کنید، سپس مخزن آب تمیز را با مقداری آب پر کنید و دستگاه را روشن کنید. حرکات کوچک رو به جلو و عقب را در همان حالت حدود 15 ثانیه انجام دهید. شما باید بتوانید چهار نوار آب را روی زمین ببینید. اگر به این صورت نیست، یا اگر یک یا چند نوار آب فقط از چند قطره تشکیل شده است، نوارهای مرطوب کننده تا حدی یا به طور کامل مسدود شده‌اند و می‌توانید آنها را زیر شیر آب بشویید (مشاهده 'رفع انسداد نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin'). اگر مشکل برطرف نشد، می‌توانید سعی کنید سوراخ‌ها را با یک سوزن با دقت باز کنید.

یکی از دو نوار مرطوب کننده مسدود شده است.

یک سمت کف زیر نازل کمتر از سمت دیگر مرطوب است.

مخزن آب تمیز را دوباره پر کنید.

مخزن آب تمیز خالی است.

آب روی کف زمین وجود ندارد.

دو برس میکروفیبر را جدا کنید، سپس مخزن آب تمیز را با مقداری آب پر کنید و دستگاه را روشن کنید. حرکات کوچک رو به جلو و عقب را در همان حالت حدود 15 ثانیه انجام دهید. شما باید بتوانید چهار نوار آب را روی زمین ببینید. اگر به این صورت نیست، یا اگر یک یا چند نوار آب فقط از چند قطره تشکیل شده است، نوارهای مرطوب کننده تا حدی یا به طور کامل مسدود شده‌اند و می‌توانید آنها را زیر شیر آب بشویید (مشاهده 'رفع انسداد نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin'). اگر مشکل برطرف نشد، می‌توانید سعی کنید سوراخ‌ها را با یک سوزن با دقت باز کنید.

نوارهای مرطوب کننده مسدود شده‌اند.

اگر موارد بالا را بررسی کرده‌اید و هنوز آب روی کف زمین وجود ندارد، دستگاه را به مرکز خدمات Philips بپرسید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.


از برس تمیزکننده استفاده کنید و کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin را تمیز کنید (مشاهده 'رفع انسداد از ست آپ جارو برقی و زمین‌شوی').

کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin آلوده یا مسدود شده است.

آب روی کف زمین یا سینی افتر-کلین بیشتر از حد معمول است.

مخزن آب کثیف را به درستی داخل دستگاه قرار دهید (مشاهده 'AUTOCLEAN بعد از هر استعمال'). زمانی که بتوانید صدای "کلیک" را بشنوید به درستی بسته شده است.

مخزن آب کثیف به درستی قرار نگرفته است.

برای جلوگیری از رد آب روی زمین، سعی کنید با سری AquaTrio 9000 چرخش‌های کمتری داشته باشید و از حرکت دادن دستگاه به طرفین خودداری کنید. حالت جذب آب را می‌توانید  با فشار دادن دکمه حالت تمیز کردن

شما دستگاه را به طرفین حرکت داده‌اید.

دستگاه آثار آب روی زمین بر جای می‌گذارد.

فعال کنید. تمام آب باقیمانده در کف شما جذب خواهد شد.

شما چرخش‌های قوی با دستگاه انجام دادید.

برای جلوگیری از رد آب روی زمین، سعی کنید با سری AquaTrio 9000 چرخش‌های کمتری داشته باشید و از حرکت دادن دستگاه به طرفین خودداری کنید. حالت جذب آب را می‌توانید **3** با فشار دادن دکمه حالت تمیز کردن فعال کنید. تمام آب باقیمانده در کف شما جذب خواهد شد.

شما دستگاه را از روی مانع، فرش یا پله بلند کرده‌اید.

اطمینان حاصل کنید که برس‌های میکروفیبر در تماس با کف قرار دارند. قبل از اینکه دستگاه را از روی مانع، فرش یا پله بلند کنید، مطمئن شوید حالت جذب آب **3** روشن باشد تا از باقی ماندن رد آب روی زمین جلوگیری شود یا از پاشیدن آب از دستگاه نازل AquaSpin جلوگیری شود (مشاهده 'محدودیت‌های استفاده').

شما بدافاصله پس از خاموش کردن دستگاه، آن را از روی زمین بلند کردید.

برای جذب آب باقیمانده **3** حالت جذب آب را روشن کنید. قبل از خاموش کردن حالت جذب آب، دستگاه را در شرایطی که این حالت فعال است، چند بار **3** به جلو و عقب ببرید. اگر دستگاه را خاموش کنید و بدافاصله بعد از آن بلند کنید، آبی که بین برس‌ها وجود دارد، اثری از آب روی کف باقی می‌گذارد (مشاهده 'محدودیت‌های استفاده').

چرخ‌ها مسدود شده‌اند.

وضعیت چرخ‌ها را بررسی کنید. آلودگی که حرکت چرخ‌ها را مسدود می‌کند پاک کنید.

دستگاه به خوبی قبل تمیز نمی‌کند.

مخزن آب تمیز خالی است.

مخزن آب تمیز را دوباره پر کنید.

نوارهای آب مسدود شده است.

دو برس میکروفیبر را جدا کنید، سپس مخزن آب تمیز را با مقداری آب پر کنید و دستگاه را روشن کنید. حرکات کوچک رو به جلو و عقب را در همان حالت حدود 15 ثانیه انجام دهید. شما باید بتوانید چهار نوار آب را روی زمین ببینید. اگر اینطور نیست، یا اگر یک یا چند نوار آب فقط از چند قطره تشکیل شده باشد، نوارهای آب تا حدی یا به طور کامل مسدود می‌شوند و می‌توانید آنها را زیر بشیر آب پشوییید (مشاهده 'رفع انسداد نوارهای مرطوب کننده نازل AquaSpin'). اگر مشکل برطرف نشد، می‌توانید سعی کنید سوراخ‌ها را با یک سوزن با دقت باز کنید.

داخل نازل AquaSpin بسیار کثیف است.

قبل از بازگشت به تمیز کردن، برنامه AUTOCLEAN را اجرا کنید. اگر در لبه‌های نازل کثیفی انباشته شده است، آن را بردارید. مطمئن شوید که بعد از هر استفاده از عملکرد AUTOCLEAN استفاده می‌کنید (مشاهده 'AUTOCLEAN بعد از هر استعمال').

برس‌های میکروفیبر موجود نیستند.

برس‌های میکروفیبر را در AquaSpin نازل قرار دهید (مشاهده 'AUTOCLEAN بعد از هر استعمال').

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
ذرات کثیفی بزرگتر دیگر مکیده نمی‌شوند و دوباره روی زمین می‌افتند.	کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin آلوده یا مسدود شده است.	اگر موارد بالا را بررسی کرده‌اید و دستگاه هنوز به خوبی تمیز نمی‌شود، آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.
کف با نوار خشک می‌شود.	ممکن است بیش از حد از مواد شوینده استفاده کرده باشید.	از برس تمیزکننده استفاده کنید و کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin را تمیز کنید (مشاهده 'رفع انسداد از ست آپ جارو برقی و زمین‌شوی').
کف با نوار خشک می‌شود.	ممکن است بیش از حد از مواد شوینده استفاده کرده باشید.	مطمئن شوید که از مقدار مناسب شوینده استفاده کنید.
در حین تمیز کردن و همچنین در حین تمیز کردن AUTOCLEAN کف بسیار زیادی وجود دارد.	چرخ‌ها کثیف هستند.	مطمئن شوید که از مقدار مناسب شوینده استفاده کنید.
تمیز کردن لکه‌ها دشوار است.	ممکن است برای تمیز کردن لکه بسیار کم از آب استفاده کرده باشید یا زمان بسیار کمی را صرف کرده باشید.	خاک را از چرخ‌ها حرکت دهید.
صداي دستگاه هنگام تمیز کردن تغییر کرد.	ممکن است موها یا موانع دیگری در اطراف برس‌های میکروفیبر در هم پیچیده باشند	چندین بار کف را بدون مواد شوینده تمیز کنید. قبل از اینکه دوباره روی همان لکه بروید، یک لحظه صبر کنید.
نمایشگر نشان می‌دهد که مخزن آب کثیف پر است (کد: i1) و خاموش می‌شود، اگرچه مخزن آب کثیف هنوز پر نشده است.	ممکن است کف یا آلودگی مخزن آب کثیف وجود داشته باشد.	آب بریزید و کمی صبر کنید. به عنوان مثال می‌توانید با دستگاه روی لکه بروید تا آب بریزید و در پایان هر دور تمیز کردن به همان لکه برگردید.
پس از خاموش شدن دستگاه، آب از آن خارج می‌شود.	دستگاه یک گویال بر روی زمین باقی می‌گذارد، زیرا هنگام خاموش کردن آن، آن را حرکت نداده‌اید. این امر عادی است.	برس‌های میکروفیبر را بردارید و موانع را بررسی کنید و آنها را بردارید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin').
مخزن آب تمیز را بیش از علامت MAX پر نکنید. اگر این کار را انجام دهید، ممکن است هنگام بستن درپوش، آب از مخزن آب تمیز بریزد.	وقتی دستگاه را روی زمین حمل می‌کنید (آن را در هوا نگه می‌دارید) چکه می‌کند.	دستگاه را مجدد راه‌اندازی کنید. اگر مشکل برطرف نشد، مخزن آب کثیف را تمیز کنید. اگر مشکل کف کردن است، مطمئن شوید که بیشتر از مقدار توصیه شده شوینده استفاده نکنید.
اگر از مخزن آب تمیز نشت می‌کند زیرا مخزن آب تمیز را بیش از حد پر کرده‌اید.	دستگاه را به جلو و عقب حرکت دهید.	اگر دستگاه را هنگام خاموش کردن حرکت ندهید، می‌تواند یک چاله آب کوچک روی کف باقی بگذارد. می‌توانید با حرکت دادن دستگاه در حین خاموش کردن، اندازه آن چاله کوچک را کاهش دهید. هنگامی که دستگاه را خاموش می‌کنید، به 4 مدت ثانیه به حالت جذب آب می‌رود تا آب باقیمانده در نازل تمیز شود. در صورت لزوم می‌توانید آخرین قطرات را با یک پارچه جمع کنید.
اگر یکی از مخازن شکاف وجود دارد.	اگر یکی از مخازن آسیب دیده است، آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.	

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
من نمی‌توانم برس‌های میکروفیبر را جدا کنم.	مو و/یا کثیفی در برس‌های میکروفیبر گیر کرده است.	از دسته برس تمیزکننده برای جدا کردن برس‌های میکروفیبر از نازل AquaSpin استفاده کنید. موهای درهم یا کثیف را پاک کنید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin'). اگر بیرون کشیدن برس‌ها دشوار است، می‌توانید آنها را از زیر نازل AquaSpin فشار دهید.
من نمی‌توانم دستگاه را به جلو یا عقب ببرم.	ممکن است یک یا چند چرخ توسط یک جسم کوچک مسدود شود.	دستگاه را خاموش کنید و نازل را بردارید. سپس چرخ‌های کوچک و بزرگ را برای انسداد بررسی کنید. هر شیئی را که می‌تواند چرخ(ها) را مسدود کند، بردارید. دستگاه را دوباره در حالت عمودی قرار دهید و تمیز کردن را از سر بگیرید.
دستگاه نسبت به قبل قدرت مکش کمتری دارد.	کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin آلوده یا مسدود شده است.	از برس تمیزکننده استفاده کنید و کانال آب مازول مرطوب و/یا نازل AquaSpin را تمیز کنید (مشاهده 'رفع انسداد از ست آپ چارو برقی و زمین‌شوی').
	مثن در مخزن آب کثیف قبل از استفاده مجدد به اندازه کافی خشک نشده بود.	مخزن آب کثیف را تمیز و خشک کنید.
	درهم تنیدگی مو روی برس‌های میکروفیبر.	دستگاه را خاموش کنید و موها را از روی میکروفیبر برس جدا کنید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin').
	مخزن آب کثیف به درستی قرار نگرفته است.	مخزن آب کثیف را به درستی داخل دستگاه قرار دهید (مشاهده 'AUTOCLEAN' بعد از هر استعمال). زمانی که بتوانید صدای "کلیک" را بشنوید به درستی بسته شده است.
برس‌های میکروفیبر دیگر نمی‌چرخند	برس‌های میکروفیبر با مو یا خاک مسدود شده اند.	برس‌های میکروفیبر را با یک چیچی یا با دست تمیز کنید (مشاهده 'تمیز کردن نازل AquaSpin').
برس‌های میکروفیبر بیرون می‌آیند.	برس‌های میکروفیبر به درستی قفل نشده اند.	برس‌های میکروفیبر را در موقعیت مناسب قرار دهید و آنها را قفل کنید.
دستگاه شارژ نمی‌شود.	دوشاخه برق به درستی به پریز وصل نشده است یا آداپتور به درستی به پریز دیواری وارد نشده است.	مطمئن شوید که دوشاخه برق به درستی به پریز وصل شده است و آداپتور به درستی در پریز دیواری قرار گرفته است.
	باتری داخل نیست.	لطفه باتری را وارد کنید.
	باتری کاملاً وارد نشده است.	لطفه باتری را تا زمانی که کلیک را بشنوید وارد کنید.
	آداپتور اشتباه وصل شده است.	لطفه از آداپتور اصلی استفاده کنید.
		اگر مورد فوق را بررسی کرده‌اید و دستگاه هنوز شارژ نمی‌شود، آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
وقتی از جارو برقی استفاده می‌کنم، بعضی مواقع احساس برق گرفتگی می‌کنم.	جارو برقی در خود الکتریسیته ساکن جمع کرده است. هرچه رطوبت هوا کمتر باشد، میزان الکتریسیته جمع شده در دستگاه بیشتر است.	هنگام نگه داشتن دستگاه دقت کنید که بین فلزی را با دست لمس کنید.
	شما گرد و خاک و آلودگی را جارو کردید. همچنین باعث برق گرفتگی می‌شود.	هنگام نگه داشتن دستگاه دقت کنید که بین فلزی را با دست لمس کنید.

## استفاده از ست آپ صرفاً جارو برقی

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
وقتی دکمه روشن/خاموش را فشار می‌دهم، دستگاه کار نمی‌کند.	باتری را وصل نکردید.	باتری را به دسته 3 در 1 (سه‌کاره) وصل کنید.
	شارژ باتری تمام شده است.	برای شارژ باتری، دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به شارژر وصل کنید (مشاهده 'شارژ دستگاه').
	شما دکمه روشن/خاموش  را بیش از یک بار فشار دادید.	چند ثانیه صبر کنید و دکمه روشن/خاموش را  یک بار دیگر فشار دهید.
	شما دسته 3 در 1 (سه‌کاره) را به درستی به دستگاه وصل نکرده‌اید.	دسته 3 در 1 را به درستی به سطل گردو خاک وصل کنید.
	دستگاه گرفتگی دارد.	دستگاه را خاموش کنید و باتری یا منبع تغذیه را بردارید. سپس علت انسداد را پیدا کرده و برطرف کنید. پس از آن، دستگاه را مجدداً راه‌اندازی کنید. اگر نمی‌توانید علت انسداد را شناسایی کنید، دستگاه را دوباره راه‌اندازی کنید. این ممکن است مشکل را برطرف کند.
	برس غلتکی گیر کرده است.	برس غلتکی را بیرون بیاورید و موه‌های اطراف برس و موتور را بردارید و آن را در جای خود قرار دهید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی').
اتصال دسته 3 در 1 (سه‌کاره) به سطل گردو خاک امکان پذیر نیست.	محفظه فیلتر به صورت وارونه مونتاژ می‌شود.	محفظه فیلتر را معکوس کنید. دهانه گرد باید قابل مشاهده باشد (مشاهده 'تمیز کردن سطل گردو خاک').
	محفظه فیلتر به درستی بسته نشده است.	هنگام بستن محفظه فیلتر مطمئن شوید که صدای کلیک می‌شنوید. اگر بستن آن مشکل است، احتمالاً فیلتر فوم به صورت وارونه قرار می‌گیرد.
دستگاه کار نمی‌کند.	شما به‌طور تصادفی دکمه روشن/خاموش  را با دست خود را فشار دادید.	با فشار دادن دکمه روشن/خاموش، دستگاه  نمی‌کند.
	دستگاه گرفتگی دارد.	دستگاه را خاموش کنید و باتری یا منبع تغذیه را بردارید. سپس علت انسداد را پیدا کرده و برطرف کنید. پس از آن، دستگاه را مجدداً راه‌اندازی کنید. اگر نمی‌توانید علت انسداد را شناسایی کنید، دستگاه را دوباره راه‌اندازی کنید. این ممکن است مشکل را برطرف کند.



مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
صدای دستگاه هنگام تمیز کردن تغییر کرد.	ممکن است موها یا موانع دیگری در اطراف برس غلتکی در هم پیچیده باشند.	لطفاً موانع را بررسی کنید و آنها را بردارید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی').
	موانع در حال مسدود کردن سیکلون هستند.	سیکلون را برای وجود موانع بررسی کنید و آنها را بردارید (مشاهده 'تمیز کردن سیکلون').
دستگاه نسبت به قبل قدرت مکش کمتری دارد.	فیلتر و/یا سیکلون کثیف هستند.	سطل زیاده پر شده است. فیلتر و سیکلون را تمیز کنید. مطمئن شوید که هر گونه مو و آلودگی را که در سیکلون گیر کرده است بردارید. می‌توانید برای نگه‌داری آسان سیکلون را حذف کنید (مشاهده 'تمیز کردن سیکلون'). اگر از دستگاه به طور منظم استفاده می‌کنید، مطمئن شوید که فیلتر را حداقل یک بار در ماه بشویید (مشاهده 'تمیز کردن فیلتر').
	چیزی سیکلون را مسدود کرده است.	بررسی کنید چیزی داخل سیکلون گیر نکرده باشد و در این صورت شیء مسدودکننده سیکلون را بردارید. مطمئن شوید که هر گونه مو و آلودگی را که در سیکلون گیر کرده است بردارید (مشاهده 'تمیز کردن سیکلون').
	کانال مکش پشت برس غلتکی مسدود شده است.	برس غلتکی را بردارید و کانال مکش را برای وجود موانع بررسی کنید و آنها را بردارید.
	محفظه فیلتر را به درستی به سطل گردوخاک وصل نکرده‌اید یا سطل گردوخاک را به درستی به دستگاه وصل نکرده‌اید. در هر دو صورت، قدرت مکش کم خواهد شد.	مطمئن شوید که محفظه فیلتر را به سطل گردوخاک و سطل گردوخاک را به دستگاه به درستی وصل کرده‌اید (مشاهده 'تمیز کردن سطل گردوخاک').
	برس یا مو یا آلودگی مسدود شده است.	دستگاه را خاموش کنید و برس غلتکی را با یک قیچی یا با دست تمیز کنید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی').
گرد و خاک از دستگاه خارج می‌شود.	فیلتر فوم در محفظه فیلتر وجود ندارد یا پوشش بالایی وجود ندارد.	مطمئن شوید که فیلتر داخل دستگاه باشد و به درستی (مشاهده 'تمیز کردن فیلتر') مونتاژ شده باشد.
هنگام باز کردن سطل گردوخاک، گردوخاک خارج می‌شود.	این رفتار طبیعی به دلیل فشار کم است.	در صورت امکان، دستگاه را در بیرون باز کنید.
نماد تمیز کردن فیلتر روی نمایشگر نشان داده می‌شود و دستگاه خاموش می‌شود.	فیلتر ممکن است کثیف باشد.	توصیه می‌کنیم فیلتر را تمیز کنید. اگر اخیراً فیلتر را تمیز کرده‌اید، می‌توانید این علامت را نادیده بگیرید. برای ادامه چارو برقی، روی نماد فلش کلیک کنید.
دستگاه موقع تمیز کردن فرش، روان روی زمین حرکت نمی‌کند.	قدرت مکش بسیار زیادی را انتخاب کرده‌اید.	با انتخاب تنظیم 1 یا حرکت آهسته‌تر روی فرش، قدرت مکش را کاهش دهید.
غلطک برس دیگر نمی‌چرخد.	برس غلتکی یا مو یا خاک مسدود شده است.	برس غلتکی را با یک قیچی یا با دست تمیز کنید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی').
	هنگامی که غلتک برس با مقاومت بیش از حد از سوی فرش دارای پرز بلند روبه‌رو می‌شود، ممکن است چرخش آن متوقف شود.	دستگاه را خاموش کرده و سپس دوباره آن را روشن کنید.

مشکل	دلیل احتمالی	راهکار
بعد از تمیز کردن، برس غلتکی را به درستی در نازل نصب نکرده‌اید.		دستورالعمل‌های این کتابچه راهنمای کاربر را دنبال کنید تا برس غلتکی را داخل نازل به درستی بکشید (مشاهده 'تمیز کردن برس غلتکی'). برس غلتکی را با وارد کردن اهرم قفل کننده در جای خود، در داخل نازل محکم کنید.
LEDهای نازل روشن نمی‌شوند.	نازل را به درستی به لوله یا دستگاه وصل نکرده‌اید.	نازل را به درستی به لوله یا دستگاه وصل کنید. اگر کمکی نگیرد، لطف‌آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.
دستگاه شارژ نمی‌شود.	دوشاخه به درستی به پریز وصل نشده است یا آداپتور به درستی به پریز دیواری وارد نشده است.	مطمئن شوید که دوشاخه به درستی به پریز وصل شده است و آداپتور به درستی در پریز دیواری قرار گرفته است.
باتری داخل نیست.	لطفاً باتری را وارد کنید.	
باتری کاملاً وارد نشده است.	لطفاً باتری را تا زمانی که کلیک را بشنویید وارد کنید.	
آداپتور اشتباه وصل شده است.	لطفاً از آداپتور اصلی استفاده کنید.	
اگر مورد فوق را بررسی کرده‌اید و دستگاه هنوز شارژ نمی‌شود، آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.		
برس مینی توربو به درستی کار نمی‌کند.	برس چرخشی مسدود شده است.	با یک جفت قیچی موها را از برس بردارید (مشاهده 'تمیز کردن برس مینی توربو').
در حین تمیز کردن، پارچه یا سطح زمین باعث مسدود شدن برس شده است.	برس مینی Turbo را با سطح تراز کنید و برس Turbo را روی سطوح نرم فشار ندهید.	
برس غلتکی به درستی داخل نازل قرار نمی‌گیرد.	مطمئن شوید که برس غلتکی به درستی در نازل قرار داده شده است و هیچ شکافی بین قطعات وجود ندارد (مشاهده 'تمیز کردن برس مینی توربو').	
وقتی از جارو برقی استفاده می‌کنم، بعضی مواقع احساس برق گرفتگی می‌کنم.	جارو برقی در خود الکتریسیته ساکن جمع کرده است. هرچه رطوبت هوا کمتر باشد، میزان الکتریسیته جمع شده در دستگاه بیشتر است.	هنگام نگه داشتن دستگاه دقت کنید که پین فلزی را با دست لمس نکنید.
شما گرد و خاک و آلودگی را جارو کردید. همچنین باعث برق گرفتگی می‌شود.	هنگام نگه داشتن دستگاه دقت کنید که پین فلزی را با دست لمس نکنید.	
کد خطا 'E2' روی نمایشگر ظاهر می‌شود.	دما بسیار پایین است.	اطمینان حاصل کنید که دمای اتاقی که دستگاه در آن استفاده، ذخیره یا شارژ می‌شود، بالاتر از 5 درجه سانتی‌گراد باشد.

راهکار	دلیل احتمالی	مشکل
<p>اطمینان حاصل کنید که دمای اتاقی که دستگاه در آن استفاده می شود، ذخیره می شود یا شارژ می شود، کمتر از 35 درجه سانتیگراد باشد. دستگاه را در معرض نور مستقیم خورشید یا دمای بالا (نزدیک اجاق گاز داغ، اجاق های مایکروویو، یا روی اجاق های القایی) قرار ندهید. در صورت داغ شدن بیش از حد، ممکن است باتری ها منفجر شوند.</p>	<p>دما بسیار بالاست.</p>	<p>کد خطا 'E3' روی نمایشگر ظاهر می شود.</p>
<p>اگر مورد فوق را بررسی کرده اید و دستگاه هنوز شارژ نمی شود، آن را به مرکز خدمات Philips ببرید یا با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.</p>		

2024 © Versuni Holding B.V.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

642001011340 (8/2024)

