

Ултразвуков овлажнител

Инструкция за употреба

Модел:R-9521 220-240V~ 50/60Hz 25W

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт. За да усвоите как да го използвате лесно, моля, прочетете внимателно инструкциите, преди да я използвате и запазете за бъдещи справки. В случай, че имате нужда от помощ с вашия уред, моля, свържете се с нашия отдел за обслужване на клиенти.

Мерки за безопасност

- 1, Преди да използвате устройството, моля, прочетете внимателно тези инструкции и ги пазете за бъдещи справки.
- 2, Преди включване се уверете, че напрежението на електрическата мрежа съответства на работното напрежение на уреда.
- 3, Поставете устройството върху плоска, устойчива на влага повърхност. Разстоянието от стените трябва да бъде не по-малко от 15 cm.
- 4, Не насочвайте дюзата на устройството към дървените мебели, електрически уреди, книги и предмети, които могат да бъдат повредени от влагата.
- 5, Не поставяйте овлажнителя на места, изложени на пряка слънчева светлина, високи температури, в близост до компютри или други чувствителни електронни уреди.
- 6, Не оставяйте уреда без надзор в затворени помещения, в противен случай по мебелите и стените може да се появи конденз, поради което препоръчваме вратата на стаята, където се използва овлажнителят, да се държи полуотворена.
- 7, Забранено е използването на устройството на открито.
- 8, Използвайте само подвижните части, доставени с уреда.
- 9, Не позволявайте на децата да използват овлажнителя като играчка.
- 10, Това устройство не е предназначено за използване от деца или хора с увреждания. Това устройство не е предназначено за употреба от деца или хора с увреждания, освен ако не са инструктирани за мерки за безопасност и опасностите, които могат да бъде причинени от неправилна употреба на устройството.
- 11, Не включвайте устройството без вода в него. Изключете устройството от захранването, когато резервоарът за вода се изпразни.
- 12, Не използвайте газирана вода или парфюмни добавки.
- 13, Винаги изключвайте уреда от контакта и преди да извадите резервоара за вода от устройството.
- 14, Не блокирайте отворите за пара и не допускате попадане на предмети в тях.

- 15, Не потапяйте устройството, щепсела или захранващия кабел във вода или други течности.
- 16, Не премествайте и не накланяйте устройството по време на работа.
- 17, Винаги изключвайте уреда от контакта и изливайте вода от резервоара по време на почистването му, ако не го използвате.
- 18, Изключете устройството от контакта, преди да го преместите.
- 19, Не докосвайте щепсела с мокри ръце.
- 20, Преди да използвате устройството, огледайте захранващия кабел и се уверете, че той не е повреден. Не използвайте устройството, ако захранващият му кабел е повреден.
- 21, Не демонтирайте устройството сами, ако установите някаква неизправност, занесете уреда до най-близкия оторизиран сервизен център.
- 22, Редовно почиствайте уреда; не позволявайте пукнатините да се появяват върху пръскачката
- 23, Само за домашна употреба

Преди първа употреба

Преди да използвате уреда за първи път или след продължителни периоди на продължително съхранение, е необходимо да почистите уреда старателно. Вижте раздела за почистване. Преди да включите уреда, уверете се, че напрежението на захранването е същото, както е посочено на табелката с данни.

Разопакувайте устройството и отстранете опаковъчните материали. Проверете единицата за щети. Не включвайте уреда, ако има повреди по него.

Забележка:

- Ако уредът е бил подложен на отрицателни температури, преди да го включите за първи път, дръжте го на стайна температура за 30 минути.
- Използвайте уреда при температура от +5 - + 40 ° C и относителна влажност под 80%.
- Температурата на водата не трябва да надвишава + 40 ° C.

Преди да включите устройството, уверете се, че напрежението на електрическата мрежа съответства на работното напрежение на устройството.

Начин на употреба

Разопакувайте устройството и отстранете всички опаковъчни материали. Проверете устройството за повреди. Ако има някакви повреди, не включвайте устройството

Забележка:

- **Ако уредът е бил подложен на отрицателни температури, преди да го включите за първи път, дръжте го на стайна температура за 30 минути.**
- **Използвайте уреда при температура от +5 - + 40 ° C и относителна влажност под 80%.**

- Температурата на водата не трябва да надвишава + 40 °C.

Преди включване се уверете, че напрежението на захранващата мрежа съответства на работното напрежение на устройството.

1. Отворете горния капак, напълнете резервоара с необходимото количество вода и затворете горния капак.
2. Включете в захранването.
3. Натиснете "ON / OFF", за да стартирате овлажнителя, дисплеят показва нивото на влажност в помещението
4. избрахте главния бутон, за да зададете скорост на мъглата за ниско-средно-висока скорост

Почистване и поддръжка

Внимание:

1. Винаги изключвайте уреда от контакта преди почистване.
2. Твърдата вода ще доведе до появата на котлен камък върху „пръскачката“ и в операционната камера; това води до неправилна работа на устройството и поява на бели отлагания върху вътрешните предмети. Моля, избягвайте да използвате твърда вода.:
3. Използвайте преварена вода или вода, която престоява известно време, вода, пречистена с филтър или дестилирана вода;
4. Сменяйте водата по-често в резервоара за вода.
5. Веднъж седмично внимателно измивайте резервоара за вода с неутрален разтвор за миене. След като ги изплакнете обилно с вода..
6. Добавете 5-10 капки почистващ агент върху „пръскачката“; изчакайте около 2-5 минути. Използвайте четката, за да отстраните утайката от повърхността на „пръскачката“

Забележка:

Като почистващ агент за „пръскачката“ можете да използвате вещества за отстраняване на котлен камък в чайници.

Не потапяйте устройството във вода или други течности.

Съхранение

Преди да вземете устройството за съхранение, излейте вода от резервоара за вода. Не съхранявайте устройството с вода в резервоара за вода.

Дръжте овлажнителя на сухо и хладно място, недостъпно за деца.

Отстраняване на неизправности

Преди да се обърнете към сервизния център, прегледайте следните проблеми

Проблем	Възможна причина	Решение
Не излиза мъгла от	Липса на захранване	Включете в контакта

уреда	Не е включен уреда	Натиснете бутона за захранване
	Няма вода в резервоари	Налейте вода в резервоара
	Водата в резервоара е малко	Налейте достатъчно вода в резервоара
Мъглата има странна миризма	Уреда е нов	Поставете резервоара на хладно място за 12 часа
	Водата в резервоара е мръсна	Почистете резервоара и изсипете чиста вода в него
Нетипичен шум	Резервоара не е поставен правилно	Поставете резервоара на място
	Водата в резервоара е малко	Налейте вода в резервоара
	Повърхността не е равна	Поставете на равна повърхност
Мъглата излиза отстрани	Между капака и резервоара има празнина	Накиснете във вода за известно време

Забележка:

Неспазването на правилата за почистване на уреда от минерални отлагания, причинени от твърда вода, може да повлияе на цялостната работа на уреда. В този случай почистете уреда. Ако използваната вода е твърде твърда, използвайте домакински филтри за пречистване на водата или смесете водата от чешмата с дестилирана вода в съотношение 1: 1.



ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРАВИЛНОТО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ДИРЕКТИВА 2002/96/ЕС.

В края на експлоатационния живот продуктът не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци.

Необходимо е да се отнесе в специален местен център за разделно събиране на отпадъци или на предлагащ подобна услуга търговец.

Разделното изхвърляне на домакинските електроуреди води до избягване на възможните отрицателни последици за околната среда и здравето, които произтичат от неподходящото изхвърляне, и позволява повторно използване на ценни материали за постигане на значителни спестявания на енергия и ресурси. Продуктът е обозначен със задраскано кошче за отпадъци като предупреждение за разделното му изхвърляне.