

Rohnson®

Нагревателна кана R-7625



Инструкция за употреба

Важни предохранителни мерки

Когато използвате каната, трябва винаги да спазвате основните предпазни мерки, включително и следващите

1. Прочетете внимателно цялата инструкция, преди да започнете работата на каната.
2. Необходим е строг надзор, когато уреда се използва от или близо до деца.
3. Преди да свържете каната, проверете дали напрежението, посочено на уреда (долната страна на каната и базовото устройство) съответства на мрежовото напрежение във вашия дом. Ако това не е така, свържете се с продавача и не използвайте каната.
4. Изключете каната от захранването преди зареждане, изпразване или почистване или когато не я използвате.
5. Ако каната е препълнена, може да се изхвърли вряща вода. Наливайте само студена вода.
6. Не работете и не поставяйте никакви части от този уред на или близо до горещи повърхности (като например газови или електрически котлони или в загрята фурна).
7. Не оставяйте кабела да виси над ръба на масата или плота. Не оставяйте кабела да докосва гореща повърхност.
8. Никога не издърпайте кабела, тъй като това може да повреди кабела и в крайна сметка да предизвика токов удар.
9. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен агент или подобно квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
10. Избягвайте да докосвате повърхността на горещата кана, използвайте дръжката и копчетата.
11. За да избегнете евентуално нараняване от горещата пара, не стойте от страната на каната където излиза парата.
12. Ако работите с дървени мебели, използвайте защитна подложка, за да предотвратите повреда на деликатните покрития.
13. За да избегнете зацапване, уверете се, че капакът е поставен правилно преди работа с уреда.
14. Може да възникне изгаряне, ако капакът не е свален по време на работа.
15. Внимателно отворете капака, когато е горещ.
16. Когато премествате каната с гореща вода, трябва да се внимава. Никога не повдигайте каната с капака. Винаги използвайте дръжката.
17. Не включвайте каната, ако е празна.
18. За да се предпазите от електрическа повреда, не потапяйте този уред, захранващата основа или кабела в течност.
19. Каната трябва да се използва само с прилежащата към нея основа.
20. За да предпазите от пожар, не работете в присъствието на експлозивни и / или запалими вещества.
21. Уредът не трябва да се потапя.
22. Този продукт не е предназначен за други цели освен тези, посочени в настоящата инструкция.
23. Този уред не е предназначен за употреба от хора (включително деца над 8 год.) с намалени физически, сетивни или психически способности или липса на опит и

познания, освен ако не са били подложени на надзор или инструкции относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

24. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че те не играят с уреда.

25. Този уред е предназначен за използване в домакински и подобни приложения, като:

- кухненски помещения на персонала в магазини, офиси и други работни помещения;

- ферми;

- от клиенти в хотели, мотели и други;

- настаняване тип нощувка със закуска.

Запазете тези инструкции

Начин на употреба

1. Преди първа употреба, напълнете каната с чиста вода до максимална отметка и я кипнете. Ихвърлете водата и повторете процеса.

2. Каната трябва винаги да се изключва при зареждане или добавяне на вода.

3. Напълнете каната с вода до желаното ниво. Не препълвайте или има риск от излизане на вода извън каната. Индикаторът за нивото на водата ще ви помогне да измерите правилното количество. Можете да напълнете каната чрез чучура или след отваряне на капака. Не забравяйте да затворите капака след пълнене, в противен случай каната не се изключва автоматично след употреба.

4. Не зареждайте с по-малко от 0,5 литра вода (до "мин"), за да предотвратите работа на сухо без вода.

5. Не пълнете повече от 1,7 литра вода (до "max" индикация).

6. За защита от прегряване е монтиран автоматичен предпазен изключвател, който ще работи, ако каната е включена, когато няма достатъчно вода. Винаги трябва да се гарантира, че водата в каната покрива минималната отметка на индикатора на за нивото. Ако автоматичното изключване работи, изключете каната, извадете щепсела от контакта и оставете каната да се охлади за 5 до 10 минути. Напълнете и включете, каната ще работи нормално.

7. Поставете хранващата основа на суха, равна повърхност. Поставете каната на хранващата основа. Електрическото свързване ще се извърши автоматично, когато канатата се плъзне върху базата на хранването.

8. Свържете кабела към хранващата основа. Електрическото свързване ще се извърши автоматично, когато канатата се плъзне върху основата.

9. Включете щепсела в заземен електрически контакт и го включете, като поставите превключвателя на каната в положение "включено".

10. Когато водата заври, каната ще се изключи автоматично, след това оставете каната да се охлади за 15-20 секунди, можете пак да кипене водата, като натисне превключвателя обратно в положение "включено". По време на охлаждането не натискайте ключа за включване / изключване в положение "включено", тъй като това може да повреди работния механизъм.

11. Не изваждайте каната от хранващата основа, без да го изключвате първо.

12. Не забравяйте, че ако не искате да използвате каната за повторно завирание на водата, изключете я.

13. Уредът може да се изключи ръчно по всяко време, като настроите ключа за включване / изключване в положение "изключено"

Почистване и поддръжка

Избършете външната част на каната с мека, влажна кърпа или гъба. Премахнете упоритите петна с кърпа, навлажнена с лек течен препарат. Не използвайте абразивни препарати.

Никога не потапяйте каната във вода или други течности.

Понякога в зависимост от вида на течащата вода, се получават наслоявания от варовик варовик, който се образува около нагревателя, което може да доведе до намален капацитет на загряване.

Количеството варовик (и впоследствие необходимостта от почистване или пренасочване) до голяма степен зависи от твърдостта на водата във вашия район на честотата, с която се използва каната.

Варовикът не е вреден за вашето здраве. Но ако се излее в напитката, тя може да даде специфичен вкус на вашата напитка. Следователно, варовикът трябва да се отстранява периодично, както е посочено по-долу.

Премахване на котлен камък

Почиствайте варовика редовно. При нормална употреба два пъти годишно

1. Напълнете каната до "max" със смес от една част обикновен оцет и две части вода. Включете и чакайте уреда да се изключи автоматично.
2. Оставете сместа да престои в каната за една нощ.
3. Изхвърлете сместа на следващата сутрин.
4. Напълнете каната с вода до ниво "max" и оставете да заври.
5. Изсипете водата за да премахнете всички следи от варовик и оцет.
6. Изплакнете вътрешността на каната с чиста вода.

Съхранение

Продуктът се избърсва и подсушава и се поставя на сухо място при нормална температура, за да се избегне влажността, ако не се използва дълго време.

Начин на изхвърляне

Продуктът трябва да бъде разглобен и рециклиран съответно на базата на местното законодателство

Спесификации: AC220-240V, 50/60Hz 1850-2200W



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.