

Инструкция за употреба

R-7560



Когато използвате вашата кана винаги трябва да се спазват основните предпазни мерки, включително следното:

1. Прочетете всички инструкции внимателно и задълбочено, преди да започнете работа с каната.
2. Необходим е строг надзор, когато уредът се използва от или в близост до деца.
3. Преди да включите каната, проверете дали напрежението, посочено на уреда (долната страна на каната и основата), съответства на напрежението в мрежата във вашия дом. Ако случаят не е такъв, свържете се с вашия търговец и не използвайте каната.

4. Изключете и извадете щепсела от контакта, преди да пълните, изпразвате, почиствате или използвате уреда.
5. Не препълвайте каната, тъй като вряща вода може да изтече. Пълнете само със студена вода, до индикатора за максимално ниво
6. Не работете в присъствието на експлозивни и/или запалими изпарения, за да избегнете пожар. Не работете и не поставяйте част от този уред върху или близо до газова и електрическа горелка или в загрята фурна.
7. Не позволявайте на кабела да виси над ръба на маса или плот, нито да докосва гореща повърхност.
8. Никога не дърпайте кабела, тъй като това може да повреди кабела и евентуално да доведе до риск от токов удар.
9. Ако кабелът или щепселът са повредени, или след като уредът не функционира правилно, бъде изпуснат или повреден по някакъв начин, върнете уреда незабавно на най-близкия оторизиран сервиз за преглед, ремонт или настройка.
10. Избягвайте да докосвате повърхността на горещата кана, използвайте дръжката и копчетата.
11. За да избегнете възможни повреди от пара, не гледайте към чучура, когато работите с каната.
12. Ако работите върху дървени мебели, използвайте защитна подложка, за да предотвратите повреда на деликатните покрития.
13. За да избегнете изгаряне, винаги се уверете, че капакът е правилно поставен преди работа.
14. Може да се получи опарване, ако капакът се свали по време на нагряване.
15. Отстранете и поставете капака внимателно, когато е горещ.
16. Трябва да бъдете изключително внимателни, когато премествате чайника с гореща вода. Никога не повдигайте каната за капака. Винаги използвайте дръжката на тялото.
17. Не включвайте каната, ако няма вода в нея.
18. За да се предпазите от опасност от електрически ток, не потапяйте каната, нейната хранваща основа или кабела в никаква течност.
19. Използвайте каната само с предоставената основа. Не използвайте основата за никакви други цели.
20. За предпазване от пожар, не трябва да се работи в присъствието на експлозивни и/или запалими изпарения.
21. Докато водата кипи или в кратко време след това, моля, уверете се, че капакът остава затворен, за да не опарите ръката си с парата.
22. Моля, избягвайте пръскането на течности в LCD платката и натиснатия бутон по време на работния процес. Водата може да потъне в продукта и да причини неизправност
23. Моля, надвишете максималното количество вода. Това може да повреди продукта.
24. Моля, почиствайте редовно котлен камък или остатъци от дъното на съда, в противен случай нормалната употреба на продукта може да бъде засегната.

25. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен агент или друго лице с подобна квалификация, за да се избегне опасност.
26. Този уред не трябва да се използва от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, освен ако не са под наблюдение от лицето, което отговаря за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

Описание на уреда



Запазете тези инструкции за бъдещи справки


Начин на употреба

Преди първа употреба:




- Преди първата употреба, напълнете каната с вода до макс. капацитет и оставете да заври. Изхвърлете водата и повторете процеса.
- Каната трябва винаги да бъде изключена от контакта, когато пълните или добавяте вода.
- Напълнете с вода до желаното ниво. Не препълвайте, в противен случай има риск от разливане. Индикаторът за нивото на водата ще ви помогне да измерите правилното количество. Можете да напълните чрез чучура или след отваряне на капака. Не забравяйте да затворите капака след напълване, в противен случай каната няма да се изключи автоматично след употреба.
- Не пълнете с по-малко от 0,5 литра вода (индикация за „мин.“), за да


- предотвратите изсъхването на каната по време на работа.
- Не пълнете с по-малко от 1,7 литра вода (до индикация "макс")
- За защита срещу прегряване е монтиран автоматичен предпазител за изключване. Той ще работи, ако каната е включена, когато съдържа недостатъчно вода. Винаги се уверявайте, че водата вътре покрива минималната маркировка на индикатора. Изключете и оставете да се охлади за 5 до 10 минути. Напълнете и включете, каната ще работи нормално.
- След като водата заври, каната се изключва автоматично.
 - Изключете каната от електрическото захранване.
 - Не отваряйте капака при наливане.
 - Ако каната е препълнена, вряща вода може да изтече.
 - Каната трябва да се използва само с предоставената стойка.
- Този уред е предназначен да се използва в домакинството и подобни приложения като:
 - Кухни за персонала в магазини, офиси и други работни среди.
 - ферми.
 - от клиенти в хотели, мотели и други.
 - Настаняване на база нощувка със закуска.


Работа с уреда:








1. Поставете основата върху суха, гладка и хоризонтална повърхност и включете в контакта. Когато каната се постави в основата, захранването преминава автоматично, ще се чуе звуков сигнал и ще се покаже думата „ON“, последвана от текущата температура на водата.
2. Натиснете бутона . Каната започва да работи, когато се чуе звуков сигнал.
3. След като водата заври, индикаторът се изключва едновременно
4. Ще чуете звуков сигнал.

Функции за работа



1. Натиснете бутона  за 2 секунди докато чуete звуков сигнал и дисплеят показва 100°C. мига два пъти, и се показва  100°C. С третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата.
 - Натиснете бутона . Каната започва да работи с функцията за затопляне. След като водата заври, LED светлината се променя в червен цвят и мига. Каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 90 °C, тя ще продължи да се нагрява отново, извършвайки този цикъл до 2 часа.



2. Натиснете бутона  за 2 секунди докато чуete звуков сигнал и дисплеят

показва 100°C. мига два пъти, и се показва  100°C С третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата.






- Натиснете бутона , за да стартирате функцията за поддържане на температурата.
- Натиснете бутона  веднъж, и на дисплея се показва  40°C. След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 40°C, LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 35°C, тя ще продължи да се нагрива отново, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.
- Натиснете бутона  два пъти, и на дисплея се показва  50°C, След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 50°C, the LED light twinkles. LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 45°C, тя ще продължи да се нагрива отново, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.
- Натиснете бутона  три пъти, и на дисплея се показва  60°C, След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 60°C, LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 55, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.
- Натиснете бутона  4 пъти, и на дисплея се показва  70°C След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 70°C, LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на

водата за 2 часа. Когато температурата достигне 65°C, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.



- Натиснете бутона  5 пъти, и на дисплея се показва  80°C След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 80°C, LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 75°C, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.

- Натиснете бутона  5 пъти, и на дисплея се показва  90°C След третото мигане на дисплея се показва текущата температура на водата. Когато температурата достигне 90°C, LED индикатора мига, и каната поддържа температурата на водата за 2 часа. Когато температурата достигне 85°C, °C, като прави такива цикли за следващите до 2 часа.

(Забележка: Каната може да има функция за поддържане на топлина само при спазване на горните инструкции за работа и когато тялото бъде извадено от основата, тази функция ще бъде деактивирана и ще се нуждае от нулиране)

3. Натиснете бутона  за кратко и ще чуете звуков сигнал”, на дисплея ще се покаже 100°C. Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи 100°C.
 - Натиснете бутона  веднъж, на дисплея ще се покаже 40°C Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи и достигне 40°C.
 - Натиснете бутона  два пъти, на дисплея ще се покаже 50°C Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи и достигне 50°C
 - Натиснете бутона  3 пъти, на дисплея ще се покаже 60°C Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи и достигне 60°C.
 - Натиснете бутона  4 пъти, на дисплея ще се покаже 70°C Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на

водата. Каната започва да работи и достигне 70°C.

- Натиснете бутона  5 пъти, на дисплея ще се покаже 80 Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи и достигне 80°C.
- Натиснете бутона  6 пъти, на дисплея ще се покаже 90°C Той примигва три пъти и след това се показва текущата температура на водата. Каната започва да работи и достигне 90°C.

Забележка: При кипене или поддържане на топло:

- ❖ LED индикатора свети синьо за температура на водата в диапазона 0-50°C
 - ❖ LED индикатора свети синьо за температура на водата в диапазона 51-60°C
 - ❖ LED индикатора свети зелено за температура на водата в диапазона 61-70°C
 - ❖ LED индикатора свети жълто за температура на водата в диапазона 71-80°C
 - ❖ LED индикатора свети лилаво за температура на водата в диапазона 81-90°C
 - ❖ LED индикатора свети червено за температура на водата в диапазона 91-100°C
4. След като използвате уреда, извадете щепсела от контакта.

Почистване и поддръжка

Почистване на външната част

Оставете каната да изстине преди почистване. Преди да почистите, изключете щепсела и се уверете, че цялата вода е излята. Не потапяйте уреда или основата му във вода или друга течност и не го дръжте под течащ кран за почистване.

Избършете външната страна с мека, влажна кърпа или гъба. Отстранете упоритите петна с кърпа, навлажнена с мек течен почистващ препарат. Не използвайте абразивни почистващи подложки или сили.

Не потапяйте каната във вода или други течности.

От време на време, в зависимост от естеството на вашето водоснабдяване, естествено се образува нагар, който може да бъде намерен предимно прилепнал към нагревателния елемент, като по този начин намалява ефективността на отопление.

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

Вареният котлен камък не е вреден за вашето здраве. Но ако се излее във вашата напитка, може да придаде прахообразен вкус на напитката ви. Следователно,

каната трябва да се почиства периодично, както е посочено по-долу.

Почистване на вътрешността

Отстраняване на котлен камък

Редовно почиствайте котела от котлен камък. При нормална употреба: поне два пъти годишно

1. Напълнете каната до „max“ със смес от една част обикновен оцет и две части вода. Включете и изчакайте уредът да се изключи автоматично.
2. Оставете сместта да престои една нощ.
3. Излейте сместта сутринта.
4. Напълнете каната с чиста вода до маркировката “max” и кипете отново.
5. Изхвърлете преварената вода, за да премахнете остатъците от котлен камък и оцет.
6. Изплакнете вътрешността на каната с чиста вода.

Спесификации

Захранване: AC 220-240V 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.



