

*Rohnson*<sup>®</sup>

## Инструкция за употреба

Нагревателна кана “Safe Touch” R-7524

**Когато използвате каната, винаги трябва да се спазват основните предпазни мерки, включително следните:**

- Преди да пуснете каната в експлоатация, моля, прочетете внимателно инструкциите за употреба.
- Моля, запазете ръководството за употреба, гаранционния сертификат, касовата бележка и, ако е възможно, картонената кутия с вътрешната опаковка.
- Тази кана е предназначена изключително за домашна, а не за търговска употреба
- Изключете каната и извадете щепсела от контакта, когато каната не се използва. Когато изключвате захранващия кабел, хванете и издърпайте щепсела, а не кабела.
- Изключете каната, преди да я почистите.
- Дръжте каната далеч от деца. Не оставяйте деца без надзор с уреда
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години, ако са били наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и ако разбират свързаните с това опасности. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под надзор. Дръжте уреда и неговия кабел далеч от обсега на деца под 8 години.
- Уредите могат да се използват от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако са били наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности.
- Децата не трябва да си играят с уреда.
- Проверявайте каната и кабела редовно за повреди. Проверете дали уреда работи правилно. Ако има повреда от какъвто и да е вид или ако уредът не работи правилно, спрете да го използвате и го изключете незабавно.
- Не се опитвайте да ремонтирате каната сами, само оторизиран и квалифициран персонал може да ремонтира тази кана.
- Дръжте каната и кабела/кабела далеч от топлина, пряка слънчева светлина, вода, влага, остри ръбове и други подобни.
- Използвайте само оригинални аксесоари, не свързвайте несъвместими продукти.
- Не използвайте уреда на открито.
- Основата и външната част на каната не са водоустойчиви, пазете ги изобщо сухи.
- При никакви обстоятелства каната не трябва да се поставя във вода или друга течност или да влиза в контакт с течност. Не пипайте каната с мокри или влажни ръце. Незабавно извадете щепсела от контакта, ако каната се намокри или намокри.
- НЕ докосвайте съдържанието на каната.
- Използвайте каната само по предназначение.
- Каната трябва да се използва само с предоставената основа.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов сервизен агент или лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.

След като използвате уреда, изключете щепсела от контакта.

## Специални инструкции за безопасност

- Използвайте само студена вода, когато пълните устройството.
- Нивото на водата трябва да бъде между MAX. и МИН. маркери.
- Изключете каната, преди да я извадите от основата.
- Винаги се уверявайте, че капакът е плътно затворен.
- Основата и външната част на каната не трябва да се намокрят.
- Използваната кана трябва да съответства на основата.

## При първа употреба

- Преди да използвате каната за първи път, напълнете със студена вода и я преварете два пъти без никакви добавки.
1. Напълнете каната с вода. Не препълвайте. Използвайте индикатора за нивото на водата.
  2. Поставете каната върху основата.
  3. Включване в захранването
    - Проверете дали напрежението е същото като това на каната. Подробности можете да намерите на етикета на основата.
    - Включете каната само към правилно инсталиран 220-240V~ 50-60Hz контакт.
  4. Включете каната. Индикаторната лампа показва, че водата се вари.
  5. След завирание каната се изключва автоматично.  
Изключете каната от електрическата мрежа  
Не отваряйте капака докато изливате вода.
  6. Този уред е предназначен за използване в домакинството и подобни приложения, като напр:
    - Кухни за персонала в магазини, офиси и други.
    - ферми.
    - от клиенти в хотели, мотели и други.
    - Настаняване на база нощувка със закуска.
  7. Избягвайте разливане на вода върху конектора по време на употреба.
  8. Внимание: Ако каната е препълнена, може да изтече вряла вода.
  9. Внимание: Потенциално нараняване от неправилна употреба. Повърхността на нагревателния елемент е обект на остатъчна топлина след употреба.

## Почистване и поддръжка

### Почистване на външната част

Оставете каната да се охлади преди почистване. Преди да почистите каната, изключете я от контакта 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 на каната с мека, влажна кърпа или гъба. Отстранете упоритите петна с кърпа, навлажнена с мек течен препарат. Не използвайте абразивни гъби за почистване. От време на време, в зависимост от естеството на вашето водоснабдяване, естествено се

образува утайка от варен котлен камък, която може да бъде открита предимно полепнала по нагревателния елемент.

Количеството отложен варен котлен камък (и впоследствие необходимостта от почистване или възстановяване на котления камък) до голяма степен зависи от твърдостта на водата във вашия район и честотата, с която се използва каната.

Вареният котлен камък не е вреден за вашето здраве, но ако се изсипе в напитката, може да придаде прахообразен вкус на напитката. Следователно чайникът трябва периодично да се почиства от котления камък, както е посочено по-долу.

## Почистване на вътрешната част

### Отстраняване на котлен камък

**Почиствайте каната редовно от котления камък. При нормална употреба поне два пъти годишно**

1. Напълнете каната до „максимум“ със смес от една част обикновен оцет и две части вода. Включете и изчакайте уредът да се изключи автоматично.
2. Оставете сместа да престои вътре в каната за една нощ..
3. Изхвърлете сместа на следващата сутрин.
4. Напълнете каната с чиста вода до маркировката „max“ и кипнете отново.
5. Изхвърлете преварената вода, за да премахнете останалия котлен камък и оцет.
6. Изплакнете вътрешността на каната с чиста вода.

### Спецификации

Напрежение	220-240 V
Честота	50-60 Hz
Мощност	1850-2200 W
Капацитет	1,7L

### 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.

