

**Rohnson®**  
Инструкция за употреба

**R-7642**



Прочетете тази инструкция внимателно, преди да използвате уреда, и я запазете за бъдещи справки

### **Важни предохранителни мерки**

1. Прочетете всички инструкции преди употреба.
2. Преди да включите каната към електрозахранването, проверете дали напрежението, посочено на уреда (долната страна на каната и основата), съответства на напрежението във вашия дом. Ако това не е така, свържете се с вашия търговец и спрете да използвате уреда.
3. Не позволявайте кабелът да виси над ръба на плота или да докосва гореща повърхност.
4. Не поставяйте върху или близо до гореща газова или електрическа горелка или в загрята фурна.
5. Не работете с уреда без вода, за да избегнете повреда на нагревателните елементи.
6. Уверете се, че каната се използва на твърда и равна повърхност, където децата не могат да го докоснат, това може да предотврати преобръщане на каната и повреда..
7. За да се предпазите от пожар, токов удар или нараняване, не потапяйте кабела, щепсела или каната във вода или други течности.
8. Докато водата кипи или веднага след като водата е кипнала, избягвайте контакт с пара от чучура.
9. Винаги внимавайте да наливате вряла вода бавно и внимателно, без да накланяте каната твърде бързо.
10. Внимавайте, когато отворяте капака за пълнене, когато каната е гореща.
11. Необходим е надзор, когато който и да е уред се използва от или в близост до деца.

12. 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.
13. Не докосвайте горещата повърхност. Използвайте дръжката или бутона.
14. Прикрепената основа не може да се използва по друго предназначение.
15. Трябва да бъдете изключително внимателни, когато премествате уреда, съдържащ гореща вода.
16. Уредът не е играчка. Не позволявайте на децата да си играят с него.
17. Каната е само за домашна употреба. Не използвайте на открито.
18. Използването на аксесоари, които не се препоръчват от производителя на уреда, може да доведе до пожар, токов удар или нараняване.
19. Изключвайте щепсела от контакта, когато не го използвате и преди почистване; Оставете го да изстине, преди да поставите или свалите части и преди да почистите уреда.
20. Ако охранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя или негов сервизен агент, или лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.
21. За да изключите, завъртете който и да е контрол на „изключено“, след което извадете щепсела от контакта.
22. Не използвайте уреда по предназначение, различно от предназначението.
23. Каната може да се използва само с предоставената основа.
24. Ако каната е препълнена, може да излезе вряща вода.
25. Винаги се уверявайте, че капакът е затворен и не го повдигайте, докато водата ври. Може да възникне изгаряне, ако капакът се свали по време на циклите на варене.

26. Не работете с уред с повреден кабел или щепсел, или след като уредът не функционира или е бил повреден по някакъв начин. Върнете уреда в най-близкия оторизиран сервиз за проверка, ремонт или настройка.
27. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
28. **Внимание** Внимавайте да избегнете разливане върху конектора по време на почистване, пълнене или изливане. Винаги следвайте инструкциите за почистване, за да почистите вашия уред.

-Изключете уреда.

-Не почиствайте уреда докато е още горещ.

-Почистете с мокър парцал или гъба.

- Никога не потапяйте уреда във вода и не го поставяйте под течаща вода.

**Внимание:** Risks of injuries if you don t use this appliance correctly.

**Внимание:** Повърхността на нагревателния елемент е подложена на остатъчна топлина след употреба.

**Запазете тези инструкции. Само за домашна употреба.**

**Описание на уреда**



## Преди първа употреба

Ако използвате каната за първи път, препоръчително е да почистите чайника преди употреба, като кипнете два пъти каната с вода и след това го изхвърлите. Избършете повърхността с влажна кърпа.

**Забележка:** Макс. капацитет на каната е 1.7L.

## Начин на употреба

1. Поставете каната на равна повърхност
2. За да напълните каната, извадете от захранващата основа и отворете капака, след това напълнете с желаното количество вода и затворете капака. Нивото на водата трябва да бъде в рамките на мин. и макс. Твърде малко вода ще накара чайника да се изключи, преди да е заврял.  
**Забележка:** Не пълнете вода над максималното ниво, тъй като може да се излее от чучура при кипене. Уверете се, че капакът е здраво поставен на място, преди да включите електрическия контакт.
3. Поставете каната на захранващата основа.
4. Свържете щепсела към електрически контакт. Натиснете превключвателя на захранването и неговият индикатор ще светне, след което започва да кипи водата. Каната ще се изключи автоматично и индикаторът ще изгасне, след като водата заври. Ако е необходимо, ще ви отнеме 30 секунди време, преди да натиснете отново ключа за захранване, за да кипнете отново водата. Можете да изключите захранването, като директно повдигнете чайника от захранващата основа по всяко време, за да спрете процеса на кипене.  
**Забележка:** Уверете се, че превключвателят е свободен от препятствия и капакът е плътно затворен, каната няма да се изключи, ако превключвателят е ограничен или капакът е отворен.
5. Повдигнете каната от захранващата основа и след това изсипете водата.  
**Забележка:** Работете внимателно, когато наливате вода, тъй като врящата вода може да доведе до изгаряне. Не отваряйте капака, докато водата в каната е гореща.

6. Каната няма да заври отново, докато превключвателят не бъде натиснат отново. Каната може да се съхранява на захранващата основа, когато не се използва.

**Забележка:** Винаги изключвайте захранването, когато не се използва.

### **Защита от варене на сухо**

Ако случайно оставите каната да работи без вода, защитата срещу варене на сухо ще го изключи автоматично. Ако това се случи, оставете каната да се охлади, преди да го напълните със студена вода и да заври отново.

### **Почистване и поддръжка**

Винаги изключвайте уреда от контакта и го оставете да изстине напълно преди почистване.

Никога не потапяйте каната или кабела в течност и не позволявайте на влагата да влезе в контакт с тези части.

### **Отстраняване на котлен камък**

Минералните отлагания в чешмяната вода могат да причинят обезцветяване на вътрешността на уреда. За да премахнете това натрупванията, използвайте нетоксичен течен препарат за отстраняване на котлен камък.

1. Напълнете чайника с 3 чаши бял оцет и останалата вода и оставете да престои една нощ. Не се вари.
2. Изпразнете разтвора от каната. Всякакви петна, останали вътре в чучура, могат да бъдат отстранени чрез изтриване с влажна кърпа, напълнете с чиста вода, оставете да заври и след това изхвърлете водата. Повторете и чайникът ще бъде готов за употреба.

### **Почистване на външната част на каната**

Избършете външната част с мека и влажна кърпа или почистващ препарат.

**Внимание:** Не използвайте химически, стоманени, дървени или абразивни почистващи препарати за почистване на външната страна на каната.

### Почистване на филтъра за котлен камък

Не забравяйте да почиствате филтъра с необичайна и влажна кърпа на интервали.

### Съхранение

Когато не се използва или не се съхранява, захранващият кабел може да бъде навит около мястото за съхранение на кабела под основата.

### Спесификации

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.



