

# *Rohinson*®

## Нагревателна кана R-7615



### Инструкция за употреба

Прочете инструкциите за употреба преди да използвате уреда и запазете за бъдещи справки

## Мерки за безопасност

При използване на електрически уреди, основни предпазни мерки за безопасност трябва винаги да се спазват, включително следните:

1. Кабелът на този продукт не може да бъде поправян от потребителя. Ако кабелът е повреден, той трябва да бъде заменен или поправен от квалифициран електротехник.
2. Този уред не е предназначен за употреба от деца или лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или при липса на опит и знания, освен при случаите, когато те са оставени под наблюдение или инструктирани за използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
3. Врящата вода и парата могат да предизвикат сериозни изгаряния. Винаги поставяйте уреда върху стабилна, равна повърхност.
4. Използвайте само с приложената захранваща основа.
5. Преди да свържете към контакта се уверете, че напрежението, посочено на табелката на уреда, намираща се на дъното на захранващата основа е същото като захранващото напрежение в дома ви. Ако не е, не използвайте уреда и го върнете обратно на вашия дилър.
6. За предпазване от електрически опасности, никога не потапяйте каната или основата във вода или друга течност и не позволявайте вода да влиза в електрическите части.
7. Дръжте каната и захранващият кабел далеч от обсега на деца и домашни любимци. Изисква се наблюдение, когато уредът се използва в близост до деца.
8. Коепуса на уреда се нагорещява по време на употреба. Винаги внимавайте, докато работите с уреда. Никога не повдигайте уреда за капака. Винаги използвайте ръкохватката.
9. Уверете се, че уреда е изключен като го махате от основата и щепселът от контакта е изваден, преди почистване или когато той не се използва.
10. Пазете се от пара, излизаща от чучура или капака, особено по време на презареждане.
11. Този уред е предназначен само за домашна употреба. Не трябва да се използва за нищо друго освен по предназначение.
12. Не използвайте уреда на открито.
13. Не поставяйте уреда върху или в близост до потенциални горещи повърхности, напр. фурна или котлони.
14. Не позволявайте захранващия кабел да виси от работните повърхности или да се допира до горещи повърхности или да се оплита.
15. Не работете с този уред, ако захранващият кабел или щепселът са повредени, или ако уредът е с неизправности или е повреден по някакъв начин. Проверявайте редовно захранващият кабел за признаци на увреждане/ износване.
16. Не отваряйте капака, докато каната кипи.
17. Не пълнете каната над маркировката MAX. Вряща вода може да се изпръска, ако е каната е препълнена.
18. За да избегнете възможни изгаряния от пара, завъртете чучура на каната далеч от стените и не използвайте под шкафове.
19. Уредът не съдържа части, които потребителят може сам да ремонтира. Този уред е предназначен за домашна употреба и подобни приложения, като например: в магазини, офиси и други работни среди; от клиенти в хотели, мотели и други жилищни среди.

## Описание на уреда

1. Чучур
2. Капак
3. Бутон за отваряне на капака
4. Дръжка
5. Бутон вкл/изкл.
6. Индикатор за нивото на водата
7. Безжична хранваща основа



## Преди употреба

1. Отстранете всички опаковки от каната и основата. Преди да използвате каната за първи път, или ако тя не е била употребявана дълго време, напълнете с вода до ниво Мах и оставете да заври. След това изхвърлете преварената вода и изплакнете каната със студена вода.
2. Преди да свържете уреда към електрическата мрежа, проверете дали напрежението, посочено върху табелката с данни съответства на напрежението на електрическата мрежа в дома ви.

## Начин на употреба

1. Винаги махайте каната от основата преди да напълните с вода.
2. Повдигнете капака.
3. Напълнете каната с вода между MIN и MAX ниво на индикатора за нивото на водата със студена вода.
4. Затворете капака и поставете каната върху хранващата основа. Уверете се, че капакът е здраво закрепен върху каната преди достигане температурата на кипене.
5. Поставете каната върху основата.
6. Включете хранващата основа в електрическата мрежа.
7. За да започнете кипене натиснете ON/OFF превключвателя към долно положение.
8. Светлинният индикатор на хранването ще светне и ще започне процес на кипене. **Никога не отваряйте капака по време на варенето на водата.**
9. Когато водата заври каната автоматично ще се изключи и индикаторът на хранването ще изгасне.
10. Можете да спрете процеса на кипене по всяко време чрез натискане на ключа в положение изключено.
11. След като каната се изключи автоматично, може да има кратко забавяне, преди отново да бъде активна за кипване. Това обикновено е не повече от 20 секунди.
12. Защита за безопасност ще се включи ако неволно включите каната, когато тя е празна или е оставена да кипи на сухо. Изчакайте 15 минути защитата за безопасност да се рестартира, преди презареждане със студена вода и кипене.

## Почистване

1. Винаги изключвайте каната от контакта и оставете да се охлади напълно, преди съхранение или почистване.
2. Никога не потапяйте захранващия кабел, щепсела, захранващата основа или каната във вода или друга течност.
3. Избършете външната част на каната с влажна кърпа. Подсушете добре. Никога не използвайте разяждащи химикали и абразивни почистващи средства, тъй като те могат да повредят покритието на каната.
4. През определен период от време котлен камък може да се натрупа вътре в каната. За отстраняване на котления камък, напълнете 1/2 от каната с вода и добавете сока на един лимон. Сварете и оставете да престои в продължение на 15 минути преди да захвърлите. Повторете няколко пъти като използвате само студена вода.

## Спесификации:

Напрежение: AC 220-240V ~ 50/60Hz

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.