

***Rohnson***<sup>®</sup>

Návod na použitie

# RÝCHLOVARNÁ KANVICA

**R-7906**



Pred použitím tohto spotrebiča sa prosím zoznámte s návodom na jeho obsluhu. Spotrebič používajte iba tak, ako je popísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

### ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE

- Ak dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržiavaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov písaných v manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa napätie uvedené na štítku spotrebiča zhoduje s elektrickým napäťom zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

### UPOZORNENIE

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom. Spotrebič a jeho sieťový kábel udržujte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.
- Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
- Ak spotrebič nepoužívate alebo plánujete čistenie, vždy ho vypnite a odpojte zo sieťovej zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, spadol na zem, bol poškodený alebo ponorený do vody. Spotrebič s poškodenou vidlicou sieťového kabla je zakázané používať. V žiadnom prípade neopravujte spotrebič sami. Na spotrebiči nerobte žiadne úpravy - vzniká nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Všetky opravy a nastavenia tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku.
- Neodpájajte spotrebič zo sieťovej zásuvky ťahom za sieťový kábel - vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kabla/sieťovej zásuvky.
- Na sieťový kábel nekladte ľažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal ostrých či horúcich povrchov.

- Spotrebič vypnite a odpojte z el. siete vždy pred nalievaním a vyliavaním vody. Pred nalievaním vody vždy odoberte kanvicu zo základne.
- Nepoužívajte spotrebič nad horúcimi povrchmi alebo v blízkosti zdrojov tepla, ako sú napr. plynové či elektrické horáky, rúra a pod.
- Nepoužívajte v blízkosti výbušných či horľavých plynov.
- Tento spotrebič nie je určený na použitie vo vonkajších priestoroch.
- Spotrebič umiestňujte iba na stabilný, rovný a suchý povrch.
- Do kanvice lejte iba studenú vodu.
- Množstvo vody v kanvici nesmie prekročiť označenie "MAX" (v opačnom prípade môže z kanvice pri ohreve tryskať horúca voda).
- Pred zapnutím spotrebiča sa vždy uistite, či je veko riadne zatvorené. Neotvárajte veko počas ohrevu vody, ani pokiaľ je voda horúca, aby nedošlo k obareniu.
- Nezapínajte kanvicu, ak je prázdna (bez vody).
- Povrch spotrebiča je pri prevádzke horúci. Nedotýkajte sa horúceho povrchu. Vždy používajte len rukoväť a tlačidlá. Vyhnite sa kontaktu s horúcou parou.
- Dabajte na zvýšenú opatrnosť pri manipulácii s kanvicou naplnenou horúcou vodou. Horúcu vodu nalievajte pomaly a opatne.
- Dabajte na zvýšenú opatrnosť pri opäťovnom plnení ešte horúcej kanvice.
- Ak používate kanvicu na drevenom povrchu, použite ochrannú podložku.
- Spotrebič postavte lievikom smerujúcim od stien či skriň, aby nedošlo k poškodeniu vychádzajúcej parou.
- Nedvihajte kanvicu za veko.
- Pred sňatím kanvice zo základne sa uistite, že je vypnutá.
- Pred odpojením z el. siete sa najprv uistite, že je spotrebič vypnuty.
- Neponárajte spotrebič do vody či inej kvapaliny.
- Kanvicu používajte len s dodávanou základňou.
- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a podobných priestoroch, ako sú:
  - kuchynské kúty v obchodoch, kanceláriach a na ostatných pracoviskách;
  - hostí v hoteloch, moteloch a iných ubytovacích zariadeniach
  - podniky zaistujúce nocľah s raňajkami
  - polnôhospodárske farmy

**Pozn.:** Kanvica je vybavená filtrom na zadržiavanie vápenatých usadenín s cieľom zamedziť kontaminovaniu šálky usadeninami. Vápenaté a iné usadeniny nie sú predmetom reklamácie, jedná sa o kvalitu vody.

## POPIS SPOTREBIČA

1. Veko
2. Ukazovateľ hladiny vody
3. Telo
4. Základňa
5. Tlačidlo pre otvorenie veka
6. Rukoväť
7. Tlačidlo ON/OFF
8. Napájací kábel



## POUŽITIE SPOTREBIČA

- Odstráňte všetok obalový materiál.
- Pred prvým použitím naplňte kanvicu vodou po označení "MAX" a nechajte prevaríti. Vodu vylejte a ešte raz postup zopakujte.
- Povrch kanvice utrite vlhkou handričkou a osuňte.
- Základňu kanvice umiestnite na suchý a rovný povrch.
- Nalejte do kanvice požadované množstvo vody a zavorte veko. Hladina vody sa musí pohybovať medzi označením "MIN" a "MAX".
- Umiestnite kanviciu na základňu a zapojte ju do el. siete.
- Uistite sa, že je veko riadne zatvorené, a zapnite spotrebič prepnutím tlačidla ON/OFF do pozície ON.
- Hned' ako je voda uvarená, kanvica sa automaticky vypne.
- **Pozn.:** Uistite sa, že tlačidlo zapnuté/vypnuté nie je ničím blokované a veko je riadne zatvorené, inak nedôjde k automatickému vypnutiu kanvice.

- Ohrev vody môžete kedykoľvek zastaviť prepnutím tlačidla do pozície OFF.
- Pokiaľ bude kanvica zapnutá s nedostatočným množstvom vody (pod označenie „MIN“), aktivuje sa ochrana proti prehriatiu. V takom prípade kanvicu vypnite, odpojte ju zo zásuvky a nechajte vychladnúť. Potom môžete doplniť vodu a pokračovať v ohreve.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením alebo uskladnením kanvicu vždy odpojte z el. siete a nechajte vychladnúť.
- Na čistenie vonkajších častí varnej kanvice použite vlhkú handričku alebo hubku. Na odstránenie škvŕn použite handričku navlhčenú v slabom roztoku neutrálneho kuchynského saponátu. Potom kanvicu vždy dôkladne osušte.
- Na čistenie podstavca používajte iba suchú handričku.
- Kanvicu a jej podstavec nikdy neponárajte do vody či iných kvapalín.
- Na čistenie varnej kanvice nikdy nepoužívajte abrazívne materiály (napr. drôtenku) a čistiace prostriedky spôsobujúce oder povrchu.
- Filter vodného kameňa pravidelne čistite pod čistou tečúcou vodou. Pre jednoduchšiu manipuláciu môžete filter z kanvice vybrať a po vyčistení ho vrátiť späť.
- Usadený vodný kameň znižuje efektivitu ohrevu, kanvicu preto pravidelne **čistite od vápenatých usadenín**. Postup: Kanvicu naplňte po označení „MAX“ zmesou vody a octu v pomere dva ku jednej. Kanvicu zapnite a vyčkajte, kým sa automaticky nevypne. Zmes nechajte v kanvici stáť cez noc a potom ju vylejte. Kanvicu naplňte čistou vodou po označení „MAX“ a opäť prevarte. Vodu vylejte, aby došlo k odstráneniu zvyšných usadenín a octu. Nakoniec kanvicu vypláchnite čistou vodou.
- Pozn.: Pokiaľ máte silne vápenitú vodu, vodný kameň sa usadzuje častejšie, odporúčame čistiť kanvicu aspoň 1x za mesiac.

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA**

Menovitý rozsah napäťia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50/60 Hz
Menovitý príkon	2200 W
Objem	1,7 l

Zmeny textu a technických údajov vyhradené.

**POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM**

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

**LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ**

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách

Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.