

*Rohinson*<sup>®</sup>

Návod na použitie

## **VARNÁ KANVICA NA PRÍPRAVU ČAJU**

**R-7605**



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 nedodržiavaním 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 napätím 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 používanie 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 udržiajte 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, presúvate ho 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 kábla 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 kábla/sieťovej zásuvky.
- Na sieťový kábel nekladte ťažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal horúceho povrchu spotrebiča.

- Spotrebič vypnite a odpojte z el. siete vždy pred nalievaním a vylievaním vody.
- Množstvo vody v kanvici nesmie prekročiť označenie "MAX" (v opačnom prípade môže z kanvice pri ohreve tryskať horúca voda). Do kanvice nalievajte iba studenú vodu.
- Nepoužívajte spotrebič nad horúcimi povrchmi alebo v blízkosti zdrojov tepla, ako sú napr. plynové či elektrické horáky, rúra a pod.
- Nepoužívajte v blízkosti výbušných a horľavých plynov.
- Nedotýkajte sa horúceho povrchu spotrebiča. Vždy používajte len rukoväť a tlačidlá kanvice. Vyhnite sa kontaktu s horúcou parou.
- Spotrebič postavte lievikom smerujúce od stien či skriň, aby nedošlo k poškodeniu vychádzajúce parou.
- Ak používate kanvicu na drevenom povrchu, použite ochrannú podložku.
- Pred zapnutím spotrebiča sa vždy uistite, či je veko riadne zatvorené. Neotvárajte veko počas ohrevu vody, aby nedošlo k obareniu. Veko vždy otvárajte opatrne. Nedvíhajte kanvicu za veko.
- Pred odobratím kanvice zo základne sa uistite, že je vypnutá.
- Dbajte na zvýšenú opatnosť pri manipulácii s kanvicou naplnenou horúcou vodou.
- Nezapínajte kanvicu, ak je prázdna (bez vody).
- Kanvicu používajte len s dodávanou základňou.
- Neponárajte spotrebič do vody či inej kvapaliny.
- Pozn.: Kanvica je vybavená vyberateľným filtrom k zadržiavaniu vápenatých usadenín s cieľom zabrániť kontaminovaniu šálky usadeninami. Vápenaté a iné usadeniny nie sú predmetom reklamácie, jedná sa o kvalitu vody.

## POPIS SPOTREBIČA

1. Dvojdielne veko
2. Lievik
3. Sítko na čaj
4. Ukazovateľ hladiny vody
5. Sklenené telo
6. LED svetelná indikácia
7. Základňa
8. Tlačidlo ON/OFF
9. Rukoväť
10. Tlačidlo funkcie Keep Warm



## POUŽITIE SPOTREBIČA

- Pred prvým použitím naplňte kanvicu vodou po označenie "MAX" a nechajte prevariť. Vodu vylejte a ešte raz postup zopakujte.
- Povrch kanvice utrite vlhkou handričkou.

## OHREV VODY

- Naplňte kanvicu požadovaným množstvom vody a zatvorte veko. Hladina vody sa musí pohybovať medzi označením "MIN" a "MAX".
- Uistite sa, že je veko kanvice zavreté (inak nedôjde k automatickému vypnutiu kanvice).
- Umiestnite základňu spotrebiča na suchý, rovný povrch.
- Kanvicu postavte na základňu.
- Zapojte spotrebič do el. siete.
- Zapnite spotrebič stlačením tlačidla ON/OFF.

- Po dosiahnutí varu vody sa spotrebič automaticky vypne. Opätovný ohrev vody je možný po vychladnutí za 15-20 sekúnd. Počas tejto doby kanvicu nezapínajte, aby nedošlo k jej poškodeniu.
- Proces varu možno kedykoľvek zastaviť stlačením tlačidla do pozície OFF.
- Pred odobratím z podstavca kanvicu vždy vypnite.
- 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 5-10 minút vychladnúť. Potom môžete doplniť vodu a pokračovať v ohrevu.
- Kanvica je vybavená funkciou Keep Warm pre udržanie teploty. Potom, čo sa voda uvarí, môžete funkciu zapnúť stlačením tlačidla na prednej strane kanvice. Teplota vody bude udržiavaná okolo 85 °C. Ďalším stlačením tlačidla funkciu opäť vypnete.

## PRÍPRAVA ČAJU

- Na prípravu čaju opakujte postup ako pri ohreve vody.
- Po dovarení vody kanvicu odstavte.
- Čajové sitko naplňte požadovaným množstvom čaju, opatrne vyberte veko kanvice a ponorte sitko do vody. Veko vráťte späť a nechajte lúhovať.
- Čas lúhovania závisí od typu čaju a požadovanej sile nápoje.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením alebo uskladnením vždy odpojte kanvicu z el. siete a nechajte vychladnúť.
- Na čistenie vonkajších častí varnej kanvice použite vlhkú handričku alebo hubku. Pre odstránenie škvŕn použite handričku navlhčenú v slabom roztoku neutrálneho kuchynského saponátu.
- Na čistenie podstavca používajte iba suchú handričku.
- Kanvicu a jej podstavec nikdy neponárajte do vody ani iných tekutín.
- Na čistenie varnej kanvice nikdy nepoužívajte abrazívne materiály (napr. drôtenku) a čistiace prostriedky spôsobujúce oder povrchu, (napr. benzín, riedidlá a pod.).

- Filter vodného kameňa pravidelne čistite aspoň pod čistou tečúcou vodou. Pre jednoduchšiu manipuláciu môžete filter z kanvice vybrať a po vyčistení ho vrátiť späť.
- Usadený vodný kameň znižuje efektívnosť ohrevu, **kanvicu preto pravidelne čistite od vápenatých usadenín**. Postup: Kanvicu naplňte po označení "MAX" zmesou vody a bieleho octu v pomere dva ku jednej. Kanvicu zapnite a počkajte, 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.: Ak máte silne vápenitú vodu, vodný kameň sa usadzuje častejšie, odporúčame čistiť kanvicu aspoň 1x za mesiac.

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA**

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	1850-2200 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. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate 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.