

Rohnson®

Návod na použitie

RÝCHLOVARNÁ KANVICA S TERMOREGULÁCIOU R-797



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 napätím zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

UPOZORNENIE

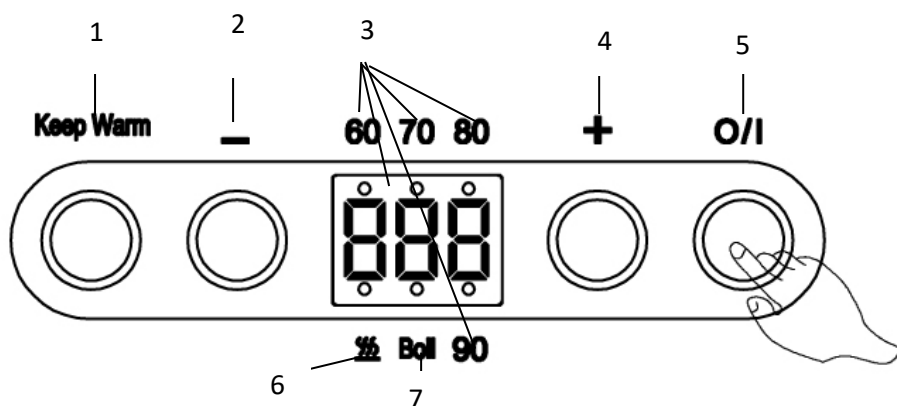
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používanie spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. 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.

- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti. Nepoužívajte ho vonku.
- Nenechávajte zapnutý spotrebič bez dozoru.
- Spotrebič umiestňujte iba na stabilný, rovný a suchý povrch.
- 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 je určený iba na ohrev vody.
- Pri prevádzke spotrebiča musí byť zabezpečený dostatočný priestor pre cirkuláciu vzduchu nad spotrebičom a okolo neho. Spotrebič nepoužívajte v blízkosti horľavých materiálov, ako sú záclony, utierky na riad, drevené povrchy apod.
- Prístroj vypnite a odpojte zo zdroja elektrickej energie vždy pred nalievaním a vylieváním vody, pred čistením, a keď ho nepoužívate.
- Ak nalievate vodu do kanvice, neprekračujte označenie "MAX". Inak bude z kanvice pri ohreve tryskať horúca voda. Do kanvice lejte len studenú vodu.
- Nedotýkajte sa horúcich častí povrchu prístroja. K manipulácii s kanvicou vždy používajte iba jej rukoväť.
- Prístroj postavte výlevkou smerujúce od stien či skriň, inak hrozí ich poškodenie od vychádzajúce pary.
- Ak pracujete na drevenom povrchu, použite ochrannú podložku.
- Pred zapnutím sa uistite, či je riadne zatvorené veko prístroja. Predídete tým nebezpečenstvu oparením. Neotvárajte veko kanvice počas ohrevu, mohlo by dôjsť k obareniu.
- Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri manipulácii s kanvicou naplnenou horúcou vodou. Nezapínajte kanvicu, ak je prázdna (bez vody).
- Neponárajte prístroj do vody či inej tekutiny.
- Kanvicu používajte len s dodávanou základňou.
- Pred odobratím kanvice z podstavca zaistíte, aby bola vypnutá.

Poznámka: Vyberateľný filter slúži na zadržiavanie vápenatých usadenín s cieľom zamedziť kontaminovaniu šálky usadeninami. Filter je nutné pravidelne čistiť aspoň pod čistou tečúcou vodou. Usadeniny odstraňujte pravidelne, aspoň 1x mesačne. Vápenaté a iné usadeniny nie sú predmetom reklamácie, jedná sa o kvalitu vody.

POPIS KANVICE

1. Veko kanvice
2. Tlačidlo pre otvorenie veka kanvice
3. Ukazovateľ hladiny vody
4. Ovládací panel s displejom



1. Keep warm - tlačidlo pre udržanie stálej teploty vody
2. Tlačidlo "-" pre nastavenie požadovanej teploty vody
3. Displej a indikácia nastavenej teploty
4. Tlačidlo "+" pre nastavenie požadovanej teploty vody
5. Tlačidlo zapnuté/vypnuté
6. Symbol funkcie Keep warm
7. Symbol varu vody

NÁVOD NA POUŽITIE

- Pred prvým použitím nalejte do prístroja vodu po označenie "MAX" a nechajte prevariť. Vodu vylejte, a ešte raz zopakujte.
- Nalejte do kanvice požadované množstvo vody. Nepresiahne označenie "MAX", inak hrozí vyliatie či vytrysknutie vody. Po naplnení kanvice vodou nezabudnite zavrieť veko.
- Položte základňu prístroja na suchý rovný povrch.
- Zapojte prístroj do zdroja elektrickej energie. Ozve sa zvuková signalizácia.
- Kanvicu postavte na základňu. Spotrebič je teraz v pohotovostnom režime (tlačidlo zapnuté/vypnuté bliká).
- **Tlačidlami "+" a "-" nastavte požadovanú teplotu (60/70/80/90 a "Boil" = 100 °C).**
- **Stlačte tlačidlo zapnuté/vypnuté. Tým zahájite proces ohrevu/varu vody. Svetelná indikácia teploty bude pri ohreve blikáť.**
- Nikdy neodstraňujte veko v priebehu varu.
- Po dosiahnutí požadovanej teploty sa ozve zvuková signalizácia (3x) a svetelná indikácia teploty prestane blikáť.
- Ak si prajete vodu uchovať na požadovanej teplote, stlačte tlačidlo **Keep warm, tlačidlami "+" a "-" nastavte požadovanú teplotu a stlačte tlačidlo zapnuté/vypnuté**. Voda sa ohreje (svetelná indikácia teploty pri ohreve bliká) a požadovaná teplota vody bude udržiavaná po dobu 1 hodiny, potom sa kanvica automaticky vypne.
- Ak svetelná indikácia zvolenej teploty po nastavení funkcie neblinká, ale svieti, znamená to, že je teplota vody v kanvici rovnaká alebo vyššia, než je zvolená teplota.
- Proces varu/ohrevu možno kedykoľvek zastaviť stlačením tlačidla zapnuté/vypnuté.
- Automatické bezpečnostné vypnutie slúži ako ochrana proti prehriatiu. Ak automatické bezpečnostné vypnutie zopne, vypnite kanvicu, odpojte ju zo zásuvky a nechajte vychladnúť 15 minút. Doplňte kanvicu vodou a zapnite ju. Kanvica bude fungovať ako zvyčajne.

Poznámka: kanvica je vybavená zvukovou signalizáciou.

SPRIEVODCA JEDNOTLIVÝCH NASTAVENIA ŽIADANEJ VODY

60 °C – horúce nápoje

70 °C – zelené čaje

80 °C – biele čaje

90 °C – káva, instantné nápoje, polievky, čaju oolong

100 °C – čierne a bylinné čaje

STAROSTLIVOSŤ A ČISTENIE VARNEJ KANVICE

- Čistenie a údržba sú veľmi dôležitým procesom v životnosti prístroja. Preto kanvicu **PRAVIDELNE ČISTITE**, pozri kapitolu "Odstránenie vodného kameňa/vápenatých usadenín".
- Pred uložením alebo čistením odpojte vždy kanvicu z elektrickej siete a nechajte vychladnúť.
- Kanvicu a jej podstavec nikdy neponárajte do vody alebo iných kvapalín.
- Na čistenie vonkajších častí varnej kanvice používajte suchú handričku alebo handričku navlhčenú v slabom roztoku neutrálneho kuchynského saponátu.
- Na čistenie podstavca používajte iba suchú handričku.
- Na čistenie varnej kanvice, jej častí alebo príslušenstva nikdy nepoužívajte abrazívne materiály (napr. drôtenku) a čistiace prostriedky spôsobujúce oder povrchu, (napr. benzín, riedidlá apod.).

Poznámka: ak máte silne vápenitú vodu, vodný kameň sa usadzuje častejšie, odporúčame čistiť kanvicu aspoň 1x za mesiac.

Na odstránenie vápenatých usadenín môžete použiť napríklad tieto spôsoby:

a) Biely ocot, bežne dostupný v obchodoch - kanvici naplňte $\frac{1}{2}$ l octu a nechajte ho odstáť bez varenia počas dvoch hodín. Potom varnú kanvicu vyprázdňte a pred ďalším použitím v nej nechajte 4 - 5x prevariť vodu.

b) Kyselina citrónová - vo varnej kanvici prevarte $\frac{1}{2}$ l vody, do prevarenej vody pridajte 30 g kyseliny citrónovej a nechajte ju odstáť asi počas 30 min.

Potom varnú kanvicu vyprázdňte a pred ďalším použitím v nej nechajte 4 - 5x prevariť čistú vodu.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	1850-2200 W
Objem	1,8 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.