

Rohnson®

Návod na použitie

RÝCHLOVARNÁ KANVICA

R-789



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

- 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, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, ak 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.
- Pokiaľ dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržiavaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov uvedených v tomto manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.

UPOZORNENIE

- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa technické údaje uvedené na štítku spotrebiča zhodujú s elektrickým napäťom zásuvky, ku ktorej chcete spotrebič pripojiť.
- Tento spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
- Tento spotrebič je určený pre použitie v domácnosti. Nepoužívajte ho vonku.
- Zapnutý prístroj nenechávajte bez dozoru, predovšetkým ak sú v blízkosti detí.
- Spotrebič neumiestňujte na parapety okien alebo na nestabilné povrchy. Spotrebič umiestňujte iba na stabilný, rovný a suchý povrch.
- Spotrebič nekladte na elektrický ani plynový varič alebo do jeho blízkosti.
- Neumiestňujte ho do blízkosti otvoreného ohňa alebo zariadení, ktoré je zdrojom tepla.
- Tento spotrebič je určený len na ohrev vody. Nepoužívajte ho na iné účely.
- 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 a pod.

- Na sieťový kábel nekladte ľažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal horúceho povrchu.
- Neodpájajte spotrebič od sieťovej zásuvky ľahom za sieťový kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu sieťového kabla alebo sieťovej zásuvky. Kábel odpájajte od zásuvky ľahom za vidlicu sieťového kabla.
- Nepoužívajte spotrebič, ak je poškodený jeho napájací kábel alebo zástrčka, v prípade, že nefunguje správne alebo je-li poškodený. Akákoľvek oprava spotrebiča alebo výmena poškodeného napájacieho kabla smie byť vykonaná iba autorizovaným servisným strediskom alebo inou podobne kvalifikovanou osobou, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Prístroj vypnite a odpojte zo zdroja elektrickej energie vždy pred nalievaním a vylievaním 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. Vždy používajte len rukoväť kanvice.
- Prístroj postavte vývodkou smerujúcej od stien či skriň, inak hrozí ich poškodenie od vychádzajúcej pary.
- Ak pracujete na drevenom povrchu, použite ochrannú podložku.
- Pred zapnutím sa uistite, či je riadne zatvorené veko prístroja. Predtým nebezpečenstvu oparením.
- Neotvárajte veko kanvice počas ohrevania, mohlo by dôjsť k obareniu.
- Dabajte na zvýšenú opatrnosť pri manipulácii s nádobou naplnenou horúcou vodou. Nezapínajte kanvicu, ak je prázdna (bez vody).
- Zabráňte akémukoľvek nebezpečenstvu a neponárajte prístroj do vody či inej tekutiny.
- Kanvicu používajte ľan s dodávanou základňou. Nepoužívajte základňu z iného prístroja.
- **Pred odobratím kanvice z podstavca zaistite, aby bola vypnutá.**
- Nepoužívajte v blízkosti výbušných či horľavých plynov. Kanvica by nemala byť zapojená, ak teplota v miestnosti klesne na teplotu rovnakú, aká je v zimnom období vonku.
- Tento prístroj je určený pre použitie v domácnostiach.

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 ON/OFF
3. Základňa prístroja



NÁVOD NA POUŽITIE

- Pred prvým použitím naplňte kanvicu čistou vodou na maximálnu kapacitu a nechajte prevariť. Vodu vylejte a všetko znova zopakujte.
- Pri plnení alebo doplnenie vody, kanvicu odpojte z elektrickej zásuvky.
- Naplňte kanvicu vodou na požadovanú hladinu. Nepreplňujte kanvicu, pretože vzniká riziko úniku vody z kanvice. Ukazovateľ hladiny vody vám pomôže namerat správne množstvo vody.
- Nenaplňujte kanvicu menej ako 0,5 l vody (" MIN "), aby ste zabránili chodu nasucho.
- Nenaplňujte kanvicu viac ako 1,7 l vody (" MAX ").
- Automatické bezpečnostné vypnutie slúži ako ochrana proti prehriatiu, funguje, keď je kanvica naplnená nedostatočným množstvom vody. Vždy sa uistite, že je voda v kanvici nad značkou minimum. Ak sa automatické bezpečnostné vypnutie zopne, vypnite kanvicu, odpojte ju zo zásuvky a nechajte kanvicu vychladnúť 5 až 10 minút. Doplňte vodu a zapnite kanvicu, rýchlo varná kanvica bude fungovať ako zvyčajne.
- Po ohreve sa kanvica automaticky vypne.
- Odpojte kanvicu zo siete. Neotvárajte veko počas ohrevu. Ak je kanvica preplnená, môže počas varu vystrieknúť vriaca voda.
- Kanvica je iba pre použitie s priloženou základňou.

BEŽNÉ POUŽITIE

- Položte základňu na suchú, hladkú a rovnú plochu, zapojte zástrčku do siete.
- Krátkym stlačením tlačidla zapnutia/vypnutia sa kanvice uvedie do prevádzky.
- Po ukončení ohrevu vody sa kanvica automaticky vypne.

STAROSTLIVOSŤ A ČISTENIE VARNEJ KANVICE

- 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 časti alebo príslušenstva nikdy nepoužívajte abrazívne materiály (napr. drôtenku) a čistiace prostriedky spôsobujúce oter povrchu, (napr. benzín, riedidlá apod.).

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.

Na odstránenie vápenatých usadenín môžete **použiť napríklad** tieto spôsoby:

- 8% biely ocot, bežne dostupný v obchodoch - kanvici naplňte $\frac{1}{2}$ l octu a nechajte ho odstáť bez varenia po dobu dvoch hodín. Potom varnú kanvicu vyprázdnite a pred ďalším použitím v nej nechajte 4 - 5x prevariť čistú vodu.
- **kyselina citrónová** - vo varnej kanvici prevarte $\frac{1}{2}$ l vody, do prevarenej vody pridajte 30 g kyseliny citrónovej a nechajte ju odstáť asi po dobu 30 min. Potom varnú kanvicu vyprázdnite a pred ďalším použitím v nej nechajte 4 - 5x prevariť čistú vodu.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napäťia	230 V
Menovitý kmitočet	50 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 napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



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