

Rohnson®

Návod na použitie

RÝCHLOVARNÁ KANVICA

R-7920

Nostalgia



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 nedodržením 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.

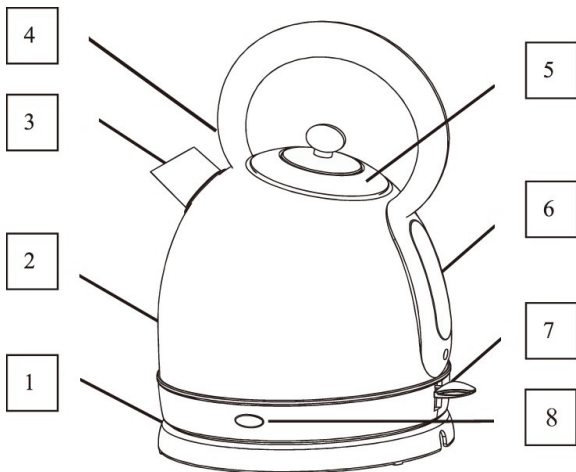
UPOZORNENIE

- 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 vylieváním vody.
- 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 a kvapalín.
- Tento spotrebič je určený pre použitie v domácnosti. Nie je určený pre použitie vo vonkajších priestoroch.
- Spotrebič umiestňujte iba na stabilný, rovný a suchý povrch v dobre vetranom priestore, mimo múry a horľavé materiály. Nepoužívajte spotrebič na kovovom povrchu (napr. drezu).
- Nenechávajte spotrebič počas prevádzky bez dozoru.
- Do kanvice lejte len 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 kým je voda horúca, aby nedošlo k obareniu.
- Nezapínajte kanvicu, ak je prázdna (bez vody). Výchrevné teleso musí byť vždy úplne ponorené do vody.
- So zapnutým spotrebičom nemanipulujte.
- Nedotýkajte sa horúceho povrchu spotrebiča. Vždy používajte len rukoväť a tlačidlá. Vyhnite sa kontaktu s horúcou parou.
- Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri manipulácii s kanvicou naplnenou horúcou vodou. Horúcu vodu nalievajte pomaly a opatrne.
- Spotrebič postavte lievikom smerujúce od stien či skriň, aby nedošlo k poškodeniu vychádzajúce parou. Zabráňte kontaktu horúcej pary s rukoväťou.
- Pred odpojením z el. siete sa najprv uistite, že je spotrebič vypnutý.
- Neponárajte spotrebič ani jeho časti do vody či inej kvapaliny. Zabráňte styku vody so základňou spotrebiča.
- Povrch vykurovacieho telesa uvoľňuje po ohriatí vody zvyškové teplo.
- Kanvicu používajte len s dodávanou základňou a príslušenstvom.
- **Pozn.:** Kanvica je vybavená 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. Základňa
2. Telo
3. Filter
4. Rukoväť
5. Veko
6. Ukazovateľ hladiny vody
7. Tlačidlo zapnuté/vypnuté
8. Svetelná indikácia



POUŽITIE SPOTREBIČA

- Pred prvým použitím utrite povrch kanvice vlhkou handričkou a dôkladne osušte. Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.
- Naplňte kanvicu studenou vodou po označenie "MAX" a nechajte prevariť. Vodu vylejte a ešte raz postup zopakujte. Potom kanvicu vypláchnite studenou vodou.
- Základňu kanvica umiestnite na suchý a rovný povrch.
- Nalejte do kanvice požadované množstvo vody a zavrite veko. Hladina vody sa musí pohybovať medzi označením "MIN" a "MAX".
- Umiestnite kanvicu na základňu a zapojte ju do el. siete.
- Uistite sa, že je veko riadne zatvorené, a zapnite spotrebič prepnutím tlačidla zapnuté/vypnuté (rozsvieti sa svetelná indikácia).
- Akonáhle je voda uvarená, kanvica sa automaticky vypne.
- Pre opätovný ohrev vody počkajte niekoľko sekúnd a potom kanvicu znova zapnite.
- 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 10 minút vychladnúť. Potom môžete doplniť studenú vodu a pokračovať v ohrevu.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením alebo uskladnením vždy kanvicu vypnite, odpojte 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. Pred opätovným zapojením do el. siete či uskladnením osušte kanvicu mäkkou handričkou.
- Na čistenie podstavca používajte iba suchú handričku.
- Kanvicu a jej podstavec nikdy neponárajte do vody či inej kvapaliny.
- Na čistenie varnej kanvice nikdy nepoužívajte abrazívne materiály (napr. drôtenku) ani agresívne čistiace prostriedky, aby nedošlo k poškodeniu kanvice.
- Filter vodného kameňa pravidelne čistite v teplej vode s pridaním neutrálneho kuchynského saponátu. Potom filter opláchnite a osušte mäkkou handričkou. Pre jednoduchšiu manipuláciu môžete filter vybrať a po vyčistení vrátiť späť.
- Usadený vodný kameň znižuje efektívnosť ohrevu, kanvicu preto pravidelne čistite od vápenatých usadenín. Postup: Kanvicu naplňte do polovice vodou a pridajte 30 ml bieleho octu. Kanvicu zapnite a počkajte, kým sa automaticky nevypne. Zmes nechajte v kanvici stáť 1-2 minúty a potom ešte dvakrát za sebou prevarte. Zmes vylejte. Kanvicu naplňte čistou vodou a opäť prevarte. Vodu vylejte, aby došlo k odstráneniu zvyšných usadenín a octu. Nakoniec kanvicu niekoľkokrát vypláchnite čistou vodou. Nepoužívajte odstraňovače vodného kameňa obsahujúce kyselinu fosforečnú či sulfamovou, aby nedošlo k poškodeniu kanvice.
Pozn.: Ak máte silne vápenitú vodu, vodný kameň sa usadzuje častejšie, odporúčame čistiť kanvicu aspoň 1x za mesiac.
- Pred uskladnením spotrebiča voľne naviňte napájací kábel. Neobtáčajte kábel okolo spotrebiča.

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.