

Rohinson®

Návod na použitie
ELEKTRICKÁ DŽEZVA
R-922



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.

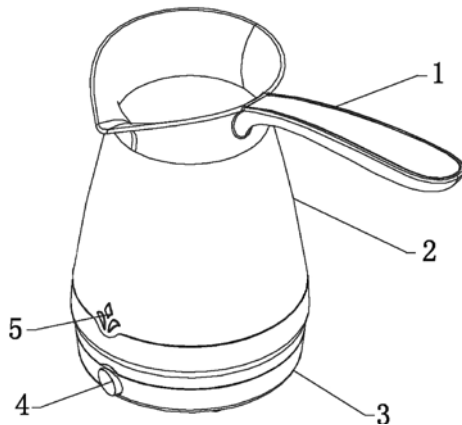
UPOZORNENIE

- 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 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 a nedotýkajte sa týchto častí mokrými rukami - vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kábla/sieťovej zásuvky a nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

- Na sieťový kábel nekladte ťažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal horúcich povrchov.
- Spotrebič nekladte na elektrický alebo plynový varič a iné zdroje tepla alebo do ich blízkosti.
- Spotrebič neumiestňujte na okraj pracovnej plochy alebo na nestabilný povrch.
- Spotrebič vždy umiestnite na rovný a suchý povrch.
- Tento prístroj je určený pre domáce použitie. Nepoužívajte ho na komerčné alebo priemyselné účely.
- Zapojte prístroj do uzemnenej zásuvky. Ak chcete zabrániť poškodeniu prístroja, nepoužívajte predlžovací kábel, poskytujúce nevyhovujúce prúd.
- Vždy držte prístroj za rukoväť, vonkajší povrch prístroja môže byť horúci.
- Používajte prístroj len s vlastnou napájací základňou. Nepoužívajte cudzie príslušenstvo.
- Ak džezvu zapnete bez vody, má v sebe bezpečnostnú poistku proti prehriatiu, ktorá automaticky odpojí prívod prúdu. Potom nechajte nádobu úplne vychladnúť a opäť ju naplňte studenou vodou.
- Vyhnite sa kontaktu s parou, ktorá je vypúšťaná z hubice počas varenia vody.
- Vždy dbajte na to, aby ste prelievali vriacu vodu pomaly a opatrne bez rýchleho vyklápanie nádoby.
- Nenapĺňajte nádobu nad úroveň MAX ani pod úroveň MIN.
- Pred plnením vodou vždy odstráňte džezvu zo základne.
- Počas použitia prístroja sú vonkajšie časti prístroja horúce. Preto by ste sa nemali dotýkať povrchu.
- Prístroj musí byť vypnutý manuálne, než sa pokúsíte zdvihnúť kanvicu z napájacej základne.
- Nepoužívajte prístroj na iné účely ako na ohrev vody. Nenapĺňajte ho inými kvapalinami alebo roztokmi.
- Neponárajte spotrebič do vody ani inej kvapaliny.

POPIS SPOTREBIČA

1. Rukoväť
2. Telo prístroja
3. Napájacia základňa
4. Spínač ON/OFF
5. Svetelná kontrolka



POUŽITIE SPOTREBIČA

- Pred prvým použitím vyčistite prístroj a potom ho naplňte vodou po úroveň MAX. Vypnite spotrebič, keď voda dosiahne varu.
- Vodu vylejte a nechajte prístroj vychladnúť.

VARENIE VODY

- Naplňte vodou podľa potreby (maximum je 250 ml).
- Vložte prístroj do napájacej základne.
- Stlačte tlačidlo do pozície ON, svetelná kontrolka sa rozsvieti a voda sa začne variť. Až sa voda uvarí, nastavte tlačidlo do pozície OFF.
- Pokiaľ chcete prístroj vypnúť, stlačte tlačidlo do pozície OFF.
- Ak si chcete znova uvariť vodu, počkajte asi 15-20 sekúnd pred opätovným zapnutím prístroja.

BEZPEČNOSTNÁ POISTKA PROTI PREHRIATIU

- Ak sa prístroj vypne počas prevádzky, jedná sa o automatickú poistku proti chodu bez vody. V takýchto prípadoch prístroj odpojte zo zásuvky a nechajte ho vychladnúť.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením stlačte tlačidlo ON/OFF do pozície OFF. Odpojte prístroj zo zásuvky a nechajte ho vychladnúť.
- Vylejte vodu z prístroja a dôkladne utrite jeho vonkajšej časti suchou alebo vlhkou handričkou.
- NIKDY neponárajte napájací základňu ani telo prístroja do vody, ani ich neumývajte v umývačke riadu.
- Nepoužívajte brúsne ani chemické čistiace prostriedky, tekuté bielidlo, kyselinu chlorovodíkovú, atď. Na čistenie všetkého príslušenstva spotrebiča.
- Uistite sa, že kábel a zástrčka sú úplne suché. Ak sú v styku s vodou, odpojte prístroj zo zásuvky a dôkladne osušte ako kábel, tak aj zástrčku.

ODSTRAŇOVANIE VODNÉHO KAMEŇA

- Je dôležité odstraňovať vodný kameň pravidelne z dôvodov hygieny a pre úsporu energie.
- Vodný kameň a sedimenty obsiahnuté v používanej vode tvorí hnedý povrch a znižujú účinnosť spotrebiča.
- Ľahkou tvorbu vodného kameňa a sedimentov možno ľahko odstrániť pomocou kefy (nezabudnite predtým prístroj odpojiť zo siete).
- Látky na odstránenie vodného kameňa sa predávajú v domácich potrebách, môžete použiť aj obyčajný ocot na odstránenie pevných sedimentov.
- Čistenie látkami na odstránenie vodného kameňa: Potom, čo ste v nádobe uvarili vodu, pridajte látky na odstránenie vodného kameňa a miešajte. Varte po dobu 2-3 minút viackrát, vyprázdňte nádobu, vypláchnite 2-3 krát vnútro nádoby.
- Čistenie kanvice octom: Naplňte nádobu pol litrom obyčajného octu a nechajte pôsobiť 1 hodinu. Potom ocot vylejte a nádobu vypláchnite 2-3 krát čistou vodou.
- Čistenie kyselinou citrónovou: Potom, čo ste v nádobe uvarili 200 ml vody, pridajte 25 g kyseliny citrónovej a nechajte pôsobiť 15 minút. Potom nádobu vyprázdňte a vypláchnite 2-3 krát čistou vodou. Ak je to potrebné, opakujte tento postup. Pri použití kyseliny citrónovej vždy pridajte vodu. NIKDY nečistíte kanvicu bez vody!
- Pri skladovaní môžete nechať telo prístroja na napájacie základni.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50/60 Hz
Menovitý maximálny príkon	790-870 W
Objem nádoby	250 ml

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.