

Rohnson[®]

Návod na použitie
VÝROBNÍK ĽADU
R-40015



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 nedodržaním 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

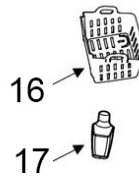
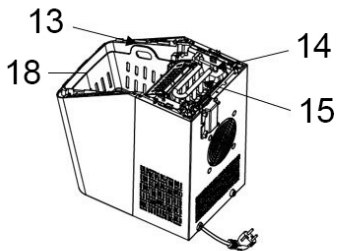
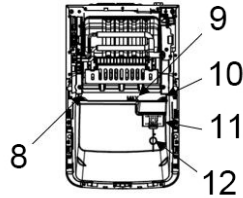
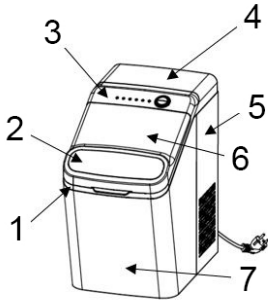
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie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

- Tento spotrebič je určený iba na použitie v domácnosti. Nie je určený na použitie vo vonkajších priestoroch. Nie je určený na komerčné využitie.
- Nepoužívajte spotrebič nad horúcimi povrchmi alebo v blízkosti zdrojov tepla, ako sú napr. plynové či elektrické horáky, rúra a pod.
- Nepoužívajte ani neskladujte spotrebič v blízkosti výbušných či horľavých látok.
- Nevystavujte spotrebič poveternostným vplyvom (napr. dažďu, výkyvom teplôt) a priamemu slnečnému žiareniu.
- Nepoužívajte spotrebič pri teplote nižšej ako 5 °C.
- Spotrebič umiestňujte na rovný, stabilný a suchý povrch. Maximálne možné naklonenie spotrebiča počas prevádzky alebo transportu je 45°.
- Umiestňujte spotrebič v bezpečnej vzdialenosti od stien a horľavých predmetov, ako napr. záclon. Minimálna vzdialenosť spotrebiča od okolitých predmetov musí byť aspoň 15 cm. Nekladte žiadne predmety na spotrebič.
- Nezapájajte iné spotrebiče do rovnakého el. okruhu.
- Nenechávajte spotrebič v prevádzke bez dozoru.
- Spotrebič nenakláňajte a neotáčajte hore nohami. Pokiaľ dôjde k otočeniu spotrebiča, vypnite ho a nechajte pred ďalším použitím najskôr 2 hodiny stáť.
- Nedotýkajte sa počas prevádzky výparníka.
- Pokiaľ bol spotrebič skladovaný na chladnom mieste, pred zapojením ho najskôr nechajte niekoľko hodín ohriať na izbovú teplotu.
- Používajte iba pitnú vodu.
- Nevkladajte do spotrebiča žiadne predmety ani elektronické zariadenia. Nelejte do spotrebiča žiadne iné tekutiny ako vodu.
- Je zakázané akýmkoľvek spôsobom urýchľovať proces odmrazovania
- Spotrebič obsahuje horľavé chladivo. Dbajte na to, aby nedošlo k poškodeniu okruhu s chladivom. Spotrebič neprepichujte.
- Spotrebič nezakrývajte. Otvory na cirkuláciu vzduchu nesmú byť ničím blokové. Zaisťte, aby bol okolo spotrebiča dostatočný priestor na cirkuláciu vzduchu.



- Nepremiestňujte spotrebič, pokiaľ je v prevádzke. Pred akoukoľvek manipuláciou so spotrebičom ho najskôr vypnite a odpojte z el. siete.
- Pred odpojením zo zásuvky sa najskôr uistite, že je spotrebič vypnutý.
- Nedotýkajte sa spotrebiča ani napájacieho kábla mokrými rukami.
- Zabráňte priamemu styku spotrebiča s vodou. Neponárajte spotrebič ani napájací kábel do vody či inej kvapaliny.
- Používajte iba s dodaným príslušenstvom.

POPIS SPOTREBIČA



1. Dekoratívny prvok
2. Priezor
3. Ovládací panel
4. Horný kryt
5. Zadný kryt
6. Veko
7. Predný kryt
8. Vstupná hadička
9. Maximálna ryska

10. Výstupná hadička
11. Permanentný filter
12. Zátka
13. Vodný kanál
14. Výparník
15. Tácka na ľad
16. Kôš na ľad
17. Lopatka na ľad
18. Zásobník na vodu

POPIS OVLÁDACIEHO PANELU



- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Sv. indikácia prevádzky | 5. Sv. indikácia nedostatku vody |
| 2. Sv. indikácia veľkých kociek ľadu | 6. Sv. indikácia plného koša na ľad |
| 3. Sv. indikácia malých kociek ľadu | 7. Tlačidlo nastavenia |
| 4. Sv. indikácia čistenia | 8. Tlačidlo zapnuté/vypnuté |

PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Odstráňte všetok obalový materiál. Pred prvým použitím spotrebič umyte podľa pokynov v kapitole ČISTENIE A ÚDRŽBA.
- Umiestnite spotrebič na rovný, stabilný a suchý povrch. Pred prvým použitím nechajte spotrebič pred zapojením najskôr 2 hodiny stáť. Pokiaľ bolo so spotrebičom akokoľvek manipulované, nechajte ho vždy pred zapnutím aspoň 30 minút stáť. Maximálne možné naklonenie spotrebiča počas prevádzky alebo transportu je 45°.

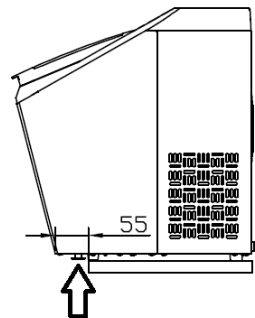
POUŽITIE SPOTREBIČA

- Pred zapojením spotrebiča sa uistite, že je zátka na dne zásobníka na vodu riadne uzavretá.
- Zapojte spotrebič do el. siete (sv. indikácia prevádzky bliká).
- Otvorte veko a vyberte kôš na ľad. Naplňte zásobník pitnou vodou. Do zásobníka lejte iba studenú vodu s izbovou teplotou alebo nižšou. Nelejte do zásobníka horúcu vodu. Neplňte zásobník nad rysku MAX. Vráťte kôš na ľad späť do spotrebiča a uzavrite veko.
- Tlačidlom nastavenia zvolte požadovanú veľkosť kociek ľadu malé/veľké.

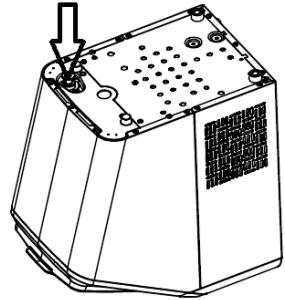
- Pre zahájenie výroby ľadu stlačte tlačidlo zapnuté/vypnuté (sv. indikácia prevádzky svieti).
- Jeden cyklus tvorby ľadu trvá približne 7-15 minút, v závislosti od okolitej teploty a teploty vody.
- Cyklus začne čerpaním vody do komory na ľad, ktorá sa nachádza pod výparníkom. Na výparníku sa začne tvoriť ľad. Po dokončení cyklu sa tácka na ľad nakloní a prebytočná voda je odvedená späť do zásobníka. Kocky ľadu sú potom uvoľnené do koša na ľad. Tácka na ľad sa potom automaticky vráti späť a začne sa ďalší cyklus.
- Pokiaľ dôjde k naplneniu koša na ľad, rozsvieti sa sv. indikácia plného koša na ľad a spotrebič zastaví výrobu. V takom prípade odstráňte ľad z koša lopatkou. Po ďalších 5 sekundách bude spotrebič pokračovať automaticky v prevádzke.
- Pokiaľ dôjde voda v zásobníku, rozsvieti sa sv. indikácia nedostatku vody a spotrebič zastaví výrobu. V takom prípade vyberte kôš na ľad, doplňte vodu do zásobníka a vráťte kôš späť. Potom stlačením tlačidla zapnuté/vypnuté obnovíte proces výroby ľadu.
- Po dosiahnutí požadovaného množstva ľadu spotrebič vypnite tlačidlom zapnuté/vypnuté a odpojte ho z el. siete. Otvorte veko, vyberte ľad a uložte ho v mrazničke.
- Nechajte spotrebič ohriať na izbovú teplotu.
- Vodu v zásobníku pravidelne meňte. Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, vodu vypustite.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením spotrebič vypnite, odpojte z el. siete a nechajte ohriať na izbovú teplotu.
- Spotrebič čistite aspoň raz týždenne.
- Pokiaľ sa v komore na ľad nachádza voda, jemne posuňte tácku na ľad smerom dozadu tak, aby voda odtiekla späť do zásobníka.
- Spotrebič presuňte na okraj stola alebo pracovnej plochy tak, aby jeho spodná časť so zátkou prečnievala, viď obrázok. Pod odtokový otvor







umiestnite prázdnu nádobu, otvorte zátku a nechajte vodu vytečť. Zátku potom umiestnite riadne späť. Naplňte zásobník čistou vodou a zapojte ho do el. siete. Stlačte opakovane tlačidlo nastavenia, kým nezačne blikať indikácia čistenia, a tlačidlom zapnuté/vypnuté potom zapnite funkciu čistenia. Po dokončení funkcie (cca 6 minút) spotrebič odpojte z el. siete, odstráňte zátku a vodu opäť vypustite.



- Vyberte kôš na ľad a umyte vnútorný priestor spotrebiča mäkkou handričkou namočenou v teplej vode s octom, potom vypláchnite čistou vodou a vodu vypustite. Zátku potom umiestnite riadne späť.
- Kôš a lopatku na ľad umyte v teplej vode so saponátom, opláchnite a osušte.
- Povrch spotrebiča utrite mäkkou navlhčenou handričkou a dôkladne osušte. V prípade potreby použite handričku navlhčenú vo vode so saponátom.
- Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Neponárajte spotrebič do vody ani inej kvapaliny.
- Spotrebič uskladnite v pôvodnom obale na suchom mieste.
- Pred uskladnením spotrebiča ho najskôr vyčistite a uistite sa, že je vnútorný priestor aj vonkajší povrch úplne suchý.

TABUĽKA RIEŠENÍ PROBLÉMOV

Problém	Príčina	Riešenie
Svieti indikácia 	Nedostatok vody	Doplňte vodu
	Zablokovaný zásobník	Spustíte funkciu čistenia
	Porucha pumpy	Kontaktujte autorizovaný servis
Svieti indikácia 	Kôš na ľad je plný	Vyprázdnite ľad z koša
Bliká indikácia 	Zablokovaný ľad	Odstráňte ľad zo spotrebiča
Spotrebič nepracuje	Tácka na ľad nie je správne umiestnená	Odstráňte ľad a spustíte cyklus znova
Kôš na ľad je plný ale nesvieti indikácia 	Detekcia infračerveným modulom je rušená slnečným žiarením	Presuňte spotrebič mimo dosahu slnečného žiarenia
Ľad sa steká dohromady	Výroba ľadu trvá príliš dlho	Vypnite spotrebič a potom, čo sa ľad roztopí, ho znovu zapnite
Netvorí sa ľad	Okolité teplota alebo teplota vody je príliš vysoká	Okolité teplota by pri výrobe ľadu nemala presiahnuť 32 °C Zásobník naplňte studenou vodou
	Únik chladiva zo spotrebiča	Kontaktujte autorizovaný servis
Slabý výkon	Nedostatočná ventilácia	Ponechajte okolo spotrebiča 20 cm voľný priestor
	Príliš vysoká teplota vody	Teplota vody by sa mala pohybovať medzi 8-28 °C
	Príliš vysoká okolitá teplota	Spotrebič je určený na prevádzku pri 10-32 °C

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	135 W
Typ chladiva	R600a

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.