

Rohnson®

Návod na použitie

ODVLHČOVAČ

R-9612



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.

UPOZORNENIE

Je zakázané akýmkoľvek spôsobom urýchľovať proces odmravovania spotrebiča. Údržbu spotrebiča prevádzajte iba tak, ako je uvedené v návode na použitie. Spotrebič nesmie byť uskladnený v miestnosti so zariadeniami, ktoré môžu byť potenciálnym zdrojom požiaru (napr.: otvorený oheň, plynové zariadenie alebo elektrické kúrenie). Spotrebič neprepichujte a nehádzajte do ohňa. Pozor, použité chladivo nemusí byť odorizované. Maximálne množstvo chladiva v spotrebiči: 55 g. Spotrebič nikdy sami neopravujte. Všetky opravy tohto spotrebiča zverte iba autorizovanému servisnému stredisku.



UPOZORNENIE: NEBEZPEČIE POŽIARU

Zariadenie by malo byť umiestnené, prevádzkované a uskladnené v miestnosti väčší ako 4 m².



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.

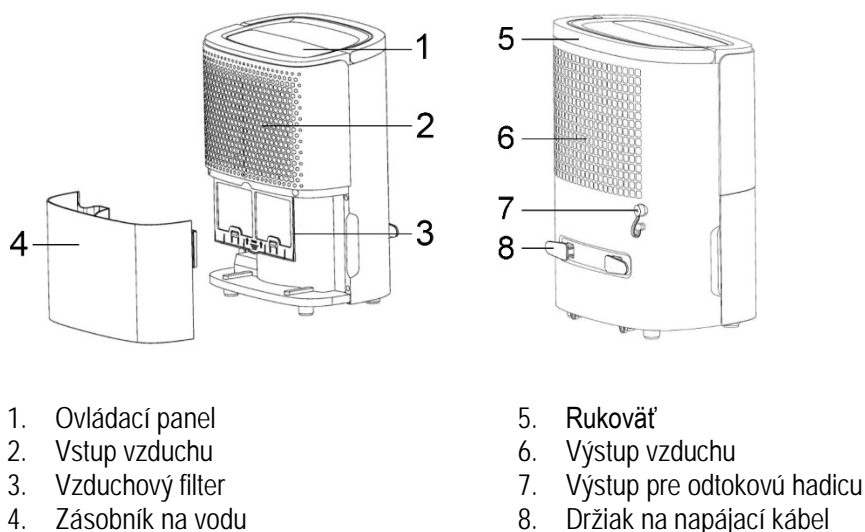
UPOZORNENIE

- 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 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.

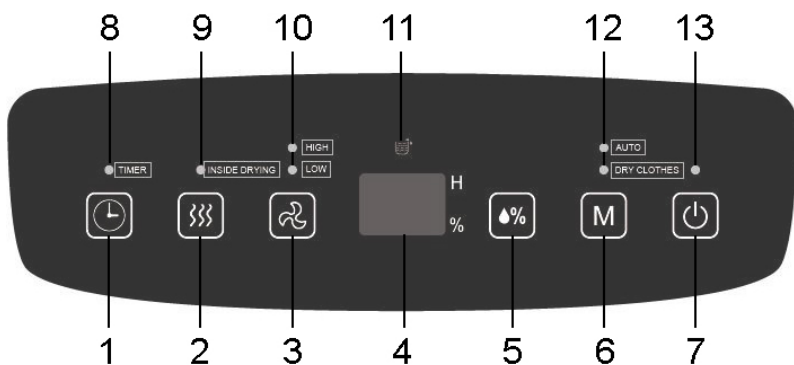
- Tento spotrebič je určený pre použitie v domácnosti. Nie je určený pre použitie vo vonkajších priestoroch. Nie je určený pre komerčné alebo priemyselné využitie.
- Spotrebič nie je určený pre použitie v kúpeľni.
- Neumiestňujte spotrebič do blízkosti zdrojov tepla a nevystavujte ho priamemu slnečnému žiareniu.
- Nepoužívajte spotrebič v nadmerne prašnom prostredí.
- Nepoužívajte spotrebič v blízkosti horľavých či výbušných látok.
- Zabráňte priamemu styku spotrebiča s vodou. Nedotýkajte sa spotrebiča ani napájacieho kábla mokkými rukami.
- Spotrebič vždy umiestnite na rovný, stabilný a suchý povrch, aby sa zabránilo chveniu, hluku či úniku vody zo spotrebiča.
- Spotrebič umiestnite vo vzdialenosti aspoň 50 cm od okolitých predmetov a stien. Neumiestňujte predmety v okolí 50 cm nad hornou časťou spotrebiča.
- Pred zapnutím spotrebiča musí byť zásobník na vodu vždy riadne umiestnený v spotrebiči. Nevyberajte zásobník, ak je spotrebič v prevádzke.
- Pre optimálnu účinnosť odvlhčovania zatvorte okná a dvere do miestnosti.
- Udržiavajte otvory pre vstup a výstup vzduchu čisté. Nevkladajte do nich žiadne predmety.
- Pri premiestňovaní spotrebič vypnite a potom odpojte zo zásuvky. Pred premiestnením spotrebiča najprv vylejte vodu zo zásobníka na kondenzát.
- Aby sa zabránilo riziku vzniku požiaru, spotrebič nesmie byť uskladnený v miestnosti s otvoreným ohňom, funkčným plynovým zariadením alebo elektrickým ohrievačom.
- Nevkladajte žiadne cudzie predmety do spotrebiča. Nekladte žiadne predmety na spotrebič.
- Spotrebič nikdy nezakrývajte. Otvory pre vstup/výstup vzduchu nesmie byť ničím blokované.
- Neponárajte spotrebič do vody či inej kvapaliny.
- Pravidelne vyprázdňujte zásobník na kondenzát (v extrémnych podmienkach sa môže zásobník naplniť v priebehu niekoľkých hodín prevádzky).
- Spotrebič môže byť umiestnený do priestorov s teplotou v rozmedzí 5-32 °C.
- Pre zaistenie efektívneho chodu spotrebiča pravidelne čistite filter.

- Pri skladovaní a manipulácii so spotrebičom ho nepokladajte na bok alebo hore nohami a vyhnite sa silným otrasom.
- Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, použite funkciu vnútorného vysušania pre odstránenie vlhkosti zo spotrebiča.
- Zaisťte, aby sa na mriežke pre vstup a výstup vzduchu nehromadil prach. V prípade potreby odpojte spotrebič z el. siete a pomocou vysávača pravidelne odstraňujte prach a nečistoty.
- Nezapájajte spotrebič do el. siete pomocou predlžovacieho kábla.

POPIS SPOTREBIČA



POPIS OVLÁDACIEHO PANELU



- | | |
|--|---|
| 1. Tlačidlo časovača | 9. Sv. indikácia vnútorného vysušania |
| 2. Tlačidlo vnútorného vysušania | 10. Sv. indikácia rýchlosti ventilátora (vysoká/nízka) |
| 3. Tlačidlo nastavenia rýchlosti ventilátora | 11. Sv. indikácia plného zásobníka |
| 4. Displej | 12. Sv. indikácia režimu (automatický/sušenie bielizne) |
| 5. Tlačidlo nastavenia vlhkosti | 13. Sv. indikácia prevádzky |
| 6. Tlačidlo nastavenia režimu | |
| 7. Tlačidlo ON/OFF | |
| 8. Svetelná indikácia časovača | |

POUŽITIE SPOTREBIČA

- Zapojte spotrebič do el. siete. Spotrebič je v pohotovostnom režime.
- Pre zapnutie/vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo ON/OFF.

NASTAVENIE ČASOVAČA

- Časovač slúži na nastavenie času zapnutia alebo vypnutia spotrebiča. Nastavenie je možné v celých hodinách v rozmedzí 1-24 hodín.
- Pre **nastavenie času, za ktorý sa spotrebič vypne**, nastavte časovač, pokiaľ je spotrebič zapnutý. Stlačte tlačidlo časovača a tlačidlom nastavenia vlhkosti

nastavte požadovaný čas. Podržte tlačidlo po dobu 5 sekúnd pre uloženie nastavenia.

- **Pre nastavenie času, za ktorý sa spotrebič zapne**, nastavte časovač v pohotovostnom režime. Stlačte tlačidlo časovača a tlačidlom nastavenia vlhkosti nastavte požadovaný čas. Podržte tlačidlo po dobu 5 sekúnd pre uloženie nastavenia.
- Pre zrušenie časovača stlačte po tom, čo bolo nastavenie časovača uložené, dvakrát po sebe tlačidlo časovača.

FUNKCIA VNÚTORNÉHO VYSÚŠANIA

- Táto funkcia slúži na odstránenie zostatkovej vlhkosti zo spotrebiča.
- Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate alebo sa ho chystáte uskladniť, použite túto funkciu pre zabránenie rastu plesní vo vnútri spotrebiča.

NASTAVENIE RÝCHLOSTI VENTILÁTORA

- Tlačidlom nastavenia rýchlosti ventilátora je možné prepínať medzi nízkou a vysokou rýchlosťou ventilátora.

NASTAVENIE VLHKOSTI

- Tlačidlom nastavenia vlhkosti môžete v automatickom režime nastaviť požadovanú vlhkosť.
- Nastavenie je možné po 5 % v rozmedzí 30-80 %.

TLAČIDLO NASTAVENIA REŽIMU

- Pomocou tohto tlačidla môžete voliť medzi automatickým režimom a režimom sušenie bielizne/kontinuálnym režimom.
- **AUTOMATICKÝ REŽIM** – v tomto režime je možné nastaviť požadovanú vlhkosť a rýchlosť ventilátora. Ak vlhkosť v miestnosti stúpne o cca 5 % nad nastavenú vlhkosť, spotrebič začne odvlhčovať. Ak vlhkosť v miestnosti klesne cca 5 % pod nastavenú vlhkosť, spotrebič prestane odvlhčovať (ventilátor zostane v prevádzke). Predvolené nastavenie vlhkosti je 50 %.
- **REŽIM SUŠENIE BIELIZNE/KONTINUÁLNY REŽIM** – v tomto režime spotrebič nepretržite odvlhčuje nezávisle na vlhkosti v miestnosti pri vysokej rýchlosti ventilátora. Rýchlosť ventilátora je možné nastaviť.

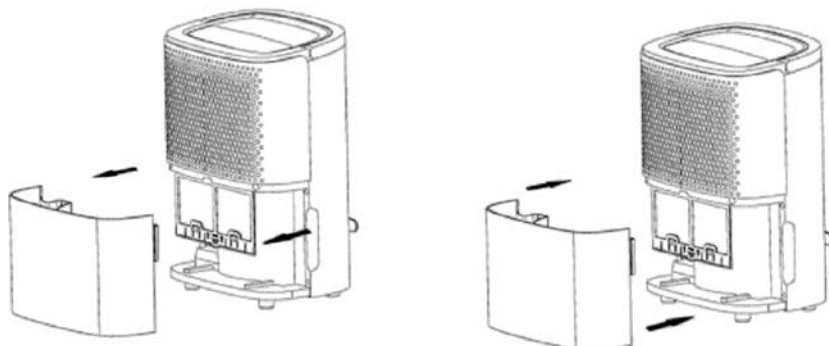
Upozornenie: ak zvolíte tento režim, mala by byť k spotrebiču pripojená odtoková hadica (je súčasťou balenia). Pokiaľ bude v spotrebiči iba zásobník na vodu, spotrebič sa vypne, keď bude zásobník plný.

FUNKCIA ANTI-FROST (AUTOMATICKÉ ODMRAZOVANIE)

- Ak je spotrebič umiestnený v priestore s teplotou nižšou ako 18 °C, môže dôjsť k automatickému odmravovaniu (cca každých 25 minút po dobu cca 5 minút).
- Počas procesu odmravovania môže byť proces odvlhčovania prerušený.
- Počas odmravovania nevyplínajte spotrebič ani ho neodpájajte z el. siete.

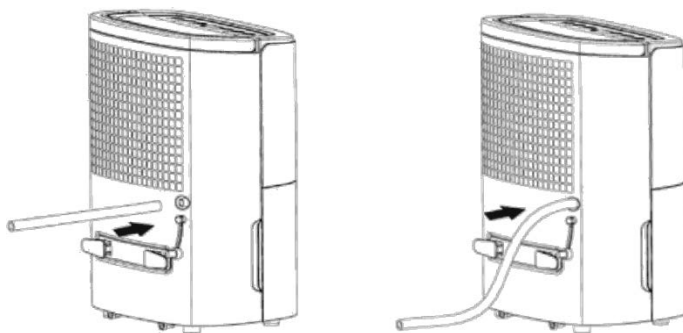
ODSTRÁNENIE KONDENZÁTU VYPRÁZDNIENIE ZÁSObNÍKA NA VODU

- Ak sa zásobník na vodu naplní, začne blikať svetelná indikácia plného zásobníka. Spotrebič zastaví odvlhčovanie a ozve sa zvuková signalizácia.
- Pred vyprázdnením zásobníka spotrebič najskôr vypnite a odpojte z el. siete.
- Nevyberajte zásobník na vodu ihneď po vypnutí spotrebiča. V opačnom prípade môže zo spotrebiča kvapkať voda.
- Uchopte zásobník na vodu z oboch strán a opatrne ho vytiahnite zo spotrebiča (viď obrázok). Dajte pozor, aby nedošlo k rozliatiu kondenzátu.
- Zásobník potom riadne umiestnite späť do spotrebiča. Uistite sa, že nie je plavák v zásobníku ničím blokovaný.



ODVOD KONDENZÁTU POMOCOU ODTOKOVEJ HADICE (KONTINUÁLNE ODVODŇOVANIE)

- Pre kontinuálne odvodňovanie si pripravte odtokovú hadicu s vnútorným priemerom 9 mm a max. dĺžkou 1,5 m (nie je súčasťou balenia).
- Vypnite spotrebič a odpojte ho z el. siete.
- Koniec odtokovej hadice pripojte k výstupu v spotrebiči (viď obrázok) a druhý koniec nasmerujte do väčšej nádoby (vedro, vaňa a pod.) Alebo do odpadu, kam bude môcť kondenzát voľne odtekať. Uistite sa, že odtoková hadica smeruje dole a nie je ničím upchatá, blokováná alebo poškodená.
- Pred vybratím odtokovej hadice zo spotrebiča si pripravte nádobu na vodu, ktorá môže kvapkať z výstupu.

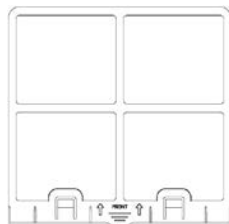


ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením spotrebič vždy vypnite a odpojte z el. siete.
- Nepoužívajte na čistenie prchavé látky (napr. riedidlá, benzín a pod.), aby nedošlo k poškodeniu povrchu spotrebiča. Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Neponárajte spotrebič do vody ani inej kvapaliny.
- Povrch spotrebiča utrite vlhkou handričkou.
- Mriežku pre výstup vzduchu opatrne vyčistite pomocou vysávača alebo jemnej kefy.
- Na čistenie zásobníka na vodu použite mäkkú handričku. Zásobník čistite každé 2 týždne, aby sa zabránilo rastu plesní a baktérií.

Čistenie filtra

- Aspoň raz za 2 týždne umyte filter vo vode a nechajte celkom uschnúť.
- Nepoužívajte horúcu vodu ani chemické čistiace prostriedky. Nesušte filter sušičom vlasov alebo nad ohňom, aby nedošlo k jeho deformácii a poškodeniu.
- Životnosť filtra je cca 1 rok v závislosti na frekvencii používania a prostredí, v ktorom je spotrebič používaný.



Upozornenie: Nepoužívajte spotrebič bez filtra. V opačnom prípade dôjde k zachyteniu prachu výparníkom a zhoršeniu výkonu spotrebiča.

Dlhodobé skladovanie spotrebiča

- Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, uskladnite ho podľa pokynov nižšie.
- Pomocou funkcie vnútorného vysušania odstráňte zostatkovú vlhkosť zo spotrebiča.
- Odpojte spotrebič z el. siete, očistite ho a zmotajte napájací kábel.
- Uistite sa, že je zásobník na vodu prázdny a čistý a že je odtoková hadica odpojená.
- Vyčistite filter, nechajte ho úplne vyschnúť a vráťte späť do spotrebiča.
- Zabaľte spotrebič tak, aby bol chránený pred prachom a inými nečistotami.
- Uskladnite spotrebič na suchom a chladnom mieste. Nevystavujte spotrebič extrémnym teplotám.

TABUĽKA MOŽNÝCH PROBLÉMOV A RIEŠENÍ

Problém	Možná príčina	Riešenie
Spotrebič nepracuje	Spotrebič nie je zapojený do el. siete	Zapojte spotrebič do el. siete
	Zásobník na vodu je plný alebo nesprávne umiestnený	Vyprázdnite zásobník na vodu a riadne ho umiestnite späť do spotrebiča
	Príliš nízka alebo príliš vysoká teplota v miestnosti	Rozmedzie prevádzkovej teploty je 5 °C-32 °C
Vlhkosť neklesá	Teplota v miestnosti alebo nastavenie vlhkosti sú príliš nízke	Upravte nastavenie vlhkosti
	Vstup alebo výstup vzduchu je blokovaný	Odstráňte blokujúce predmet/vyčistite vstup a výstup vzduchu
Žiadny výstupný vzduch	Znečistený filter	Vyčistite filter
Prevádzka je hlučná	Spotrebič je naklonený alebo sa nachádza na nerovnom povrchu	Umiestnite spotrebič na rovný povrch
	Znečistený filter	Vyčistite filter
	Zvuk prúdiacej vody	Tento zvuk je spôsobený pohybom chladiva v spotrebiči
Únik vody	Odtoková hadica nie je správne pripojená	Pripojte odtokovú hadicu riadne k spotrebiču
	Odtoková hadica je upchatá	Vyčistite odtokovú hadicu
Zamrznutý výparník	Príliš nízka teplota v miestnosti	Spotrebič sa automaticky odmrazuje

TABUĽKA CHYBOVÝCH KÓDOV

Chybový kód	Problém
FL	Plný zásobník
E2	Porucha senzora teploty
LO	Príliš nízka teplota v miestnosti
HI	Príliš vysoká teplota v miestnosti
P1	Spotrebič sa automaticky odmrazuje

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	200 W
Objem zásobníka na vodu	2 l
Prevádzková teplota	5-32 °C
Typ chladiva	R-290

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.