

Rohnson®

Návod na použitie

ODVLHČOVAČ

R-91810 / R-91812 True Ion



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.

UPOZORNENÍ UPOZORNENIE

Je zakázané akýmkoľvek spôsobom urýchľovať proces odmrazovania 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 nehádžte do ohňa. Pozor, použité chladivo nemusí byť odorizované. Maximálne množstvo chladiva v spotrebiči (R-91810/R-91812): 35 g/40 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 napäťom zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

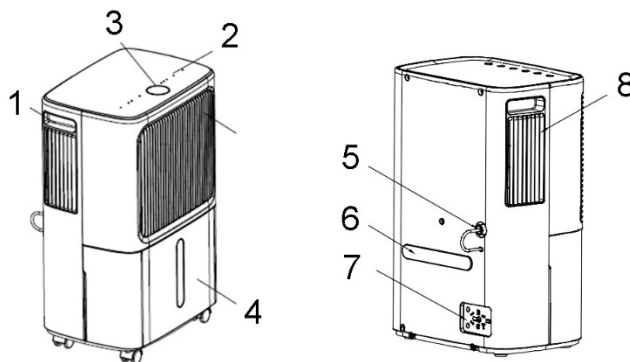
UPOZORNENIE

- 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 udržujte 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 kabla 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 kabla/sieťovej zásuvky.
- Na sieťový kábel nekladte ľažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal ostrých či horúcich povrchov.

- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti. Nie je určený na použitie vo vonkajších priestoroch. Spotrebič nie je určený na komerčné alebo priemyselné využitie.
- Nenechávajte spotrebič v prevádzke bez dozoru.
- Spotrebič nie je určený na použitie v kúpeľni.
- Neumiestňujte spotrebič do blízkosti zdrojov tepla alebo otvoreného ohňa 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 mokrými rukami.
- Pred použitím vždy skontrolujte, či nie je spotrebič alebo napájací kábel poškodený a či je plavák v zásobníku riadne umiestnený.
- Spotrebič vždy umiestnite na rovný, stabilný a suchý povrch, aby sa zabránilo chveniu, hluku či úniku vody zo spotrebiča.
- Spotrebič používajte iba vo vzpriamenej polohe.
- Pred zapnutím spotrebiča musí byť zásobník na vodu vždy riadne umiestnený v spotrebiči. Nevyberajte zásobník, pokiaľ je spotrebič v prevádzke.
- Pre optimálnu účinnosť odvlhčovania zatvorte okná a dvere do miestnosti.
- Pred akoukoľvek manipuláciou so spotrebičom ho najskôr vypnite a odpojte z el. siete. Spotrebič nenakláňajte. Pred premiestnením spotrebiča najskôr vylejte vodu zo zásobníka na kondenzát.
- Nevkladajte žiadne cudzie predmety do spotrebiča. Nekladte žiadne predmety na spotrebič.
- Spotrebič nikdy nezakrývajte. Otvory pre vstup/výstup vzduchu nesmú 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. Optimálna teplota na odvlhčovanie je 16-32 °C.
- Vzdialenosť spotrebiča od okolitých objektov alebo stien by mala byť aspoň 50 cm. Nad hornou časťou spotrebiča musí byť aspoň 50 cm voľný priestor.
- Pre zaistenie efektívneho chodu spotrebiča pravidelne čistite filter.

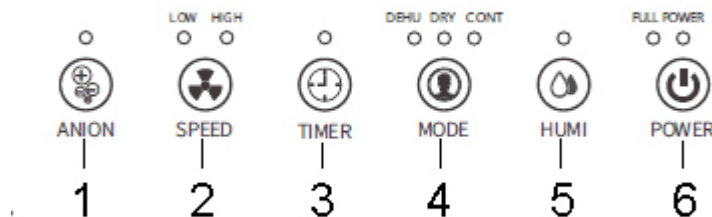
- Pri skladovaní a manipulácii so spotrebičom ho nekladte na bok alebo hore nohami a vyhnite sa silným otrasm.
- Spotrebič uskladnite v dobre vetranej miestnosti o veľkosti zodpovedajúcej prevádzkovým špecifikáciám.
- Spotrebič uskladnite tak, aby nemohlo dôjsť k jeho mechanickému poškodeniu.
- Zaistite, 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.
- Výstup vzduchu sa môže pri nepretržitej prevádzke počas teplých dní zahrievať.
- Pred odpojením z el. siete spotrebič vždy najskôr vypnite.

POPIS SPOTREBIČA



- | | |
|--|--|
| 1. Rukoväť | 6. Držiaky na navinutie napájacieho kábla |
| 2. Ovládací panel | 7. Zásuvka na uskladnenie zástrčky |
| 3. Displej | 8. Mriežka výstupu vzduchu |
| 4. Zásobník na kondenzát | |
| 5. Výstup pre pripojenie odtokovej hadice | |

POPIS OVLÁDACIEHO PANELU



1. Tlačidlo a svetelná indikácia ionizácie
2. Tlačidlo a sv. indikácia nastavenia rýchlosťi ventilátora
3. Tlačidlo a sv. indikácia časovača
4. Tlačidlo a sv. indikácia nastavenia režimu
5. Tlačidlo nastavenia vlhkosti
6. Tlačidlo ON/OFF a sv. indikácia plného zásobníka/prevádzky

POUŽITIE SPOTREBIČA

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

NASTAVENIE REŽIMU

- Pomocou tlačidla nastavenia režimu môžete voliť medzi automatickým režimom, režimom sušenia bielizne a kontinuálnym režimom (rozsvieti sa zodpovedajúca sv. indikácia).
- **AUTOMATICKÝ REŽIM (DEHU)** – v tomto režime spotrebič automaticky udržuje nastavenú vlhkosť pri zvolenej rýchlosťi ventilátora.
- **REŽIM SUŠENIA BIELIZNE (DRY)** – v tomto režime spotrebič nepretržite odvlhčuje pri vysokej rýchlosťi ventilátora. Nie je možné nastaviť požadovanú vlhkosť ani rýchlosť ventilátora.
- **KONTINUÁLNY REŽIM (CONT)** – v tomto režime spotrebič nepretržite odvlhčuje pri zvolenej rýchlosťi ventilátora. Nie je možné nastaviť požadovanú vlhkosť.

Upozornenie: Pokiaľ zvolíte tento režim, mala by byť k spotrebiču pripojená odtoková hadica. Pokiaľ bude v spotrebiči iba zásobník na vodu, spotrebič sa vypne, akonáhle bude zásobník plný.

NASTAVENIE VLHKOSTI

- Pre nastavenie požadovanej vlhkosti v automatickom režime opakovane stlačte tlačidlo nastavenia vlhkosti.
- Nastavenie je možné po 5 % v rozmedzí 30-80 %.

NASTAVENIE RÝCHLOSTI VENTILÁTORA

- Tlačidlom nastavenia rýchlosťi ventilátora je možné prepínať medzi nízkou (Low) a vysokou (High) rýchlosťou ventilátora.

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. Opakovaným stlačením tlačidla časovača nastavte požadovaný čas.
- **Pre nastavenie času, za ktorý sa spotrebič zapne**, nastavte časovač v pohotovostnom režime. Opakovaným stlačením tlačidla časovača nastavte požadovaný čas.
- Ak je nastavený časovač, krátkym stlačením tlačidla časovača sa na displeji zobrazí zostávajúci čas.

FUNKCIA IONIZÁCIE

- Pre zapnutie/vypnutie funkcie ionizácie stlačte tlačidlo funkcie ionizácie (rozsvieti sa svetelná indikácia).
- Funkcia ionizácie obohacuje vzduch o prospešné záporné ióny, eliminuje prach a čistí vzduch v miestnosti.

FUNKCIA ANTI-FROST

- Spotrebič je vybavený funkciou automatického odmrazovania. Počas automatického odmrazovania môže byť proces odvlhčovania prerušený. Počas automatického odmrazovania spotrebič nevypínajte ani neodpájajte z el. siete.

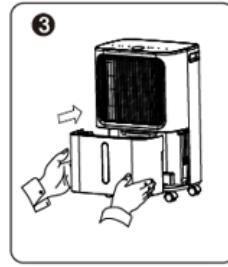
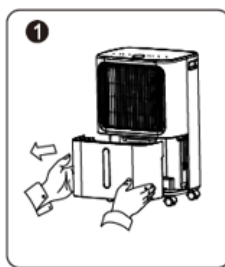
FUNKCIA UCHOVANIA NASTAVENIA

- Spotrebič je vybavený funkciou uchovania nastavenia pri výpadku napájania. Pokiaľ dôjde k výpadku napájania, spotrebič bude po obnovení napájania pracovať v poslednom nastavenom režime.

ODSTRÁNENIE KONDENZÁTU

VYPRÁZDnenie zásobníka na vodu

- Ak sa zásobník na vodu naplní, rozsvieti sa svetelná indikácia plného zásobníka. Ozve sa zvuková signalizácia a spotrebič zastaví odvlhčovanie.
- Pred vyprázdením zásobníka spotrebič najsúkôr vypnite a odpojte z el. siete.
- Nevyberajte zásobník na vodu ihneď po vypnutí spotrebiča. V opačnom prípade môže zo spotrebiča kvapkať voda.
- Opatrne vyberte zásobník na vodu zo spotrebiča a vyprázdnite ho.
- Zásobník vycistite, osušte a riadne ho umiestnite späť do spotrebiča. Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky, aby nedošlo k poškodeniu zásobníka.
- Ak sv. indikácia plného zásobníka nezhasne, skontrolujte umiestnenie zásobníka a plaváka v zásobníku.



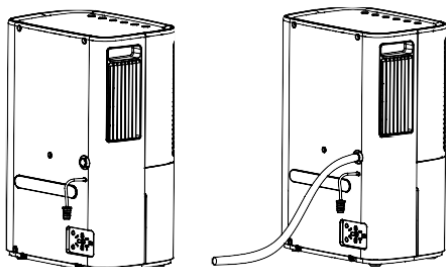
ODVOD KONDENZÁTU POMOCOU ODTOKOVEJ HADICE (KONTINUÁLNE ODVODŇOVANIE)

- Na kontinuálne odvodňovanie si pripravte odtokovú hadicu (je súčasťou balenia).

- Vypnite spotrebič a odpojte ho z el. siete.
- Odstráňte uzáver z výstupu pre pripojenie odtokovej hadice na zadnej strane spotrebiča. Koniec odtokovej hadice pripojte k výstupu v spotrebiči a druhý koniec nasmerujte do väčšej nádoby (vedierko, vaňa a pod.) alebo do odpadu, kam bude môcť kondenzát voľne odtekáť. Odtoková hadica musí smerovať od výstupu dole.
- Uistite sa, že je odtoková hadica riadne pripojená, smeruje dole a nie je ničím upchataná, blokovaná, ohnutá alebo poškodená.

Upozornenie: Vyústenie odtokovej hadice musí byť minimálne 10 cm nižšie, než je výstup zo spotrebiča, viď obrázok, aby došlo k správnemu odvodneniu.

- Pred vybratím odtokovej hadice zo spotrebiča si pripravte nádobu na vodu, ktorá môže kvapkať z výstupu.



ČISTENIE A ÚDRŽBA

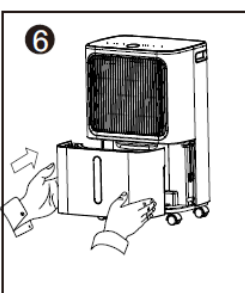
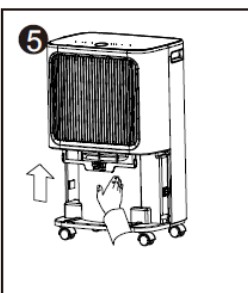
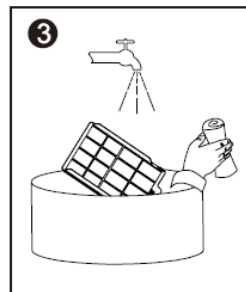
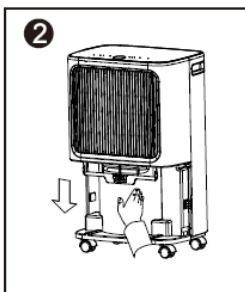
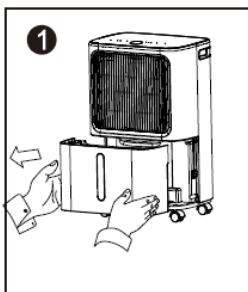
- Pred čistením spotrebič vždy vypnite a odpojte z el. siete.
- Povrch spotrebiča utrite vlhkou handričkou a osušte. V prípade znečistenia použite navlhčenú handričku s pridaním jemného umývacieho prostriedku.
- Na čistenie zásobníka použite teplú vodu. Zásobník čistite často, aby sa zabránilo rastu plesní a baktérií.
- 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.

Čistenie prachového filtra

- Vyberte zásobník na vodu.
- Vysuňte prachový filter.

- Prachový filter čistite raz za dva týždne opatne pomocou vysávača, alebo ho v prípade znečistenia umyte vo vode.
- Nechajte filter úplne uschnúť a vráťte ho späť do spotrebiča. Nesušte filter na priamom slnku a nepoužívajte sušič vlasov.
- Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.

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



TABUĽKA 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 je príliš nízka | Nižšia teplota spomaľuje proces odvlhčovania |
| | Nesprávne nastavenie vlhkosti | Upravte nastavenie vlhkosti |
| | Vstup alebo výstup vzduchu je blokovaný | Odstráňte blokujúce predmet/vyčistite filter |
| | Príliš veľký priestor | Zatvorite dvere do iných miestností |
| Únik vody | Manipulácia so spotrebičom | Pred manipuláciou vždy vyprázdnite zásobník |
| | Odtoková hadica nie je správne pripojená alebo je upchatá | Skontrolujte hadicu a pripojte ju riadne k spotrebícu |
| Prevádzka je hlučná | Spotrebič je naklonený alebo sa nachádza na nerovnom povrchu | Umiestnite spotrebič na rovný povrch. Použite gumové podložky. |
| | Znečistená mriežka/filter | Vyčistite mriežku/filter |
| | Zvuk prúdiacej vody | Tento zvuk je spôsobený pohybom chladiva v spotrebiči |
| Ukazatel vlhkosti ukazuje stále 25 % | Porucha ukazatele vlhkosti | Nastavte vlhkost na 30 % a vyčkejte, zda nezačne spotrebič normálne pracovať. Pokud ne, kontaktujte autorizovaný servis. |
| Ukazatel vlhkosti ukazuje stále 99 % | Voda na senzoru vlhkosti | Nechte spotrebič pracovať, dokud nedojde k vysušeniu vody |
| | Porucha senzoru vlhkosti | Kontaktujte autorizovaný servis |

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Menovitý rozsah napäťa | 220-240 V |
| Menovitý kmitočet | 50 Hz |
| Menovitý príkon R-91810 / R-91812 | 145 W / 160 W |
| Objem zásobníka na vodu | 2 l |
| Prevádzková teplota | 5-32 °C |
| Typ chladiva | R290 |

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 napomáhat 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.