

*Rohnson*<sup>®</sup>

Návod na použitie

## MOBILNÁ KLIMATIZÁCIA

### R-8916



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**

Tento spotrebič obsahuje horľavé chladivo R290. 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 nehádzte do ohňa. Pozor, použité chladivo nemusí byť odorizované. Maximálne množstvo chladiva v spotrebiči: 230 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 11 m<sup>2</sup>.

**Upozornenie**

Použitie chladivo je horľavé.



Pred použitím spotrebiča si pozorne prečítajte návod na použitie.



Ďalšie informácie nájdete v návode na použitie.



Servisní pracovníci sú povinní si pred začatím opráv pozorne prečítať návod na použitie a servisnú príručku.

**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**

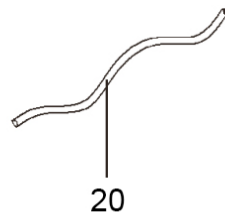
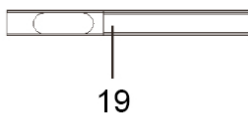
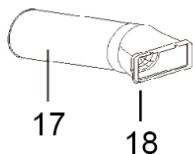
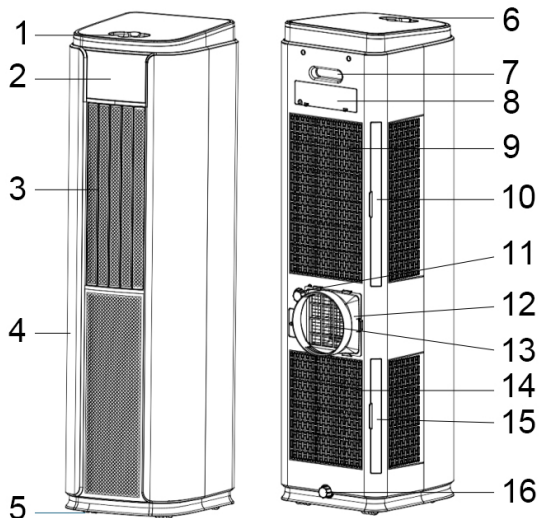
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie 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 a nedotýkajte sa týchto častí mokrými rukami - vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kábla/sieťovej zásuvky a nebezpečenstvo úrazu el. prúdom.

- Nepremiestňujte spotrebič ľahom za sieťový kábel.
- Nevedzte kábel pod kobercom, behúnom a pod. Kábel umiestňujte mimo miesta prevádzky, aby sa znížilo riziko zakopnutia.
- Tento spotrebič je určený iba na použitie v domácnosti. Nie je určený na použitie vo vonkajších priestoroch. Nie je určený na komerčné využitie.
- Neumiestňujte spotrebič v blízkosti zdrojov tepla. Chráňte spotrebič pred priamym slnečným žiarením.
- Nepoužívajte ani neskladujte spotrebič v miestach, kde sa používajú alebo skladujú horľavé a výbušné látky.
- Nepoužívajte chemické látky na čistenie spotrebiča.
- Spotrebič nie je určený na použitie vo vlhkom prostredí (napr. v kúpeľni či práčovni). Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.
- Zabráňte priamemu kontaktu spotrebiča s vodou.
- Nepoužívajte spotrebič v nadmerne prašnom prostredí.
- Spotrebič umiestnite vo vertikálnej polohe na rovný, hladký a suchý povrch, aby sa zabránilo nežiaducemu prevádzkovému huku či chveniu.
- Na zaistenie optimálnej cirkulácie vzduchu musí byť spotrebič umiestnený tak, aby jeho vzdialenosť od okolitých predmetov či stien bola min. 50 cm.
- Pre zabránenie elektromagnetickému rušeniu zaistite, aby vzdialenosť spotrebiča od televízie, rádia a podobných zariadení bola aspoň 1 m.
- Spotrebič nezakrývajte. Zaistite, aby otvory pre vstup a výstup vzduchu neboli ničím blokové.
- Nevkladajte do spotrebiča žiadne predmety. Nekladte žiadne predmety na spotrebič.
- Nedotýkajte sa vstupu vzduchu a chladiacich rebier spotrebiča.
- V prípade použitia odtokovej hadice sa uistite, že je hadica riadne pripojená a že nie je ohnutá alebo bloková.
- Pre zaistenie optimálneho výkonu spotrebiča pravidelne čistite filtre.
- Pre zaistenie optimálneho výkonu spotrebiča zatvorte okná a dvere do miestnosti.
- Pred akoukoľvek manipuláciou so spotrebičom ho najskôr vypnite, odpojte z el. siete a odstráňte kondenzát.

- Spotřebič musí byť transportovaný, používaný a uskladnený vždy vo vzpriamenej polohe, aby nedošlo k jeho poškodeniu. V prípade pochybností nechajte spotřebič vždy pred použitím najskôr 24 hodín stáť.
- Spotřebič nenakláňajte viac ako v uhle 35°. Spotřebič nekladte ani neotáčajte hore nohami.
- Kolieska sú určené na manipuláciu iba na hladkom a rovnom povrchu. Spotřebič premiestňujte iba vo vzpriamenej polohe. Pri manipulácii so spotřebičom sa vyvarujte otrasov, aby nedošlo k poškodeniu spotřebiča a úniku chladiva.
- Spotřebič by mal byť uskladnený v dobre vetranej miestnosti. Spotřebič skladujte v obale, aby sa zabránilo prípadnému mechanickému poškodeniu.
- Pred odpojením spotřebiča z el. siete ho vždy najskôr vypnite.
- Nepoužívajte s predĺžovacím káblom.
- Používajte iba s dodaným príslušenstvom.
- Spotřebič je určený na prevádzku pri teplote do 35 °C. Pokiaľ očakávate vyššie teploty, nechajte spotřebič v prevádzke v režime klimatizácie s predstihom.
- Spotřebič je vybavený funkciou oneskoreného štartu na ochranu kompresora. Po vypnutí spotřebiča počkajte pred opätovným zapnutím vždy aspoň 3 minúty.







## POPIS SPOTREBIČA

1. Priestor pre diaľkové ovládanie / rukoväť
2. Ovládací panel
3. Výstup vzduchu
4. Predný kryt
5. Pojazdové kolieska
6. Horný kryt
7. Rukoväť
8. Úložný priestor pre napájací kábel
9. Horná mriežka vstupu vzduchu
10. Horný filter
11. Horný otvor pre vypustenie kondenzátu
12. Konektor na pripojenie hadice na odvod horúceho vzduchu
13. Otvor na odvod horúceho vzduchu
14. Spodná mriežka vstupu vzduchu
15. Spodný filter
16. Spodný otvor pre vypustenie kondenzátu
17. Hadica na odvod horúceho vzduchu
18. Koncovka
19. Okenná lišta
20. Odtoková hadička













## POPIS OVLÁDACIEHO PANELU

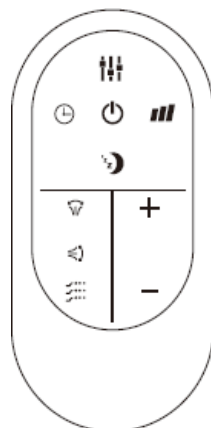


	Tlačidlo ON/OFF a sv. indikácia prevádzky
	Tlačidlo a sv. indikácia nastavenia režimu
	Tlačidlo a sv. indikácia nastavenia rýchlosti ventilátora
	Tlačidlo a sv. indikácia spánkového režimu / časovača (krátke stlačenie – spánkový režim, dlhé stlačenie – časovač)
∧ V	Tlačidlá + a –
	Tlačidlo a sv. indikácia oscilácie
	Tlačidlo a sv. indikácia funkcie Smooth Air



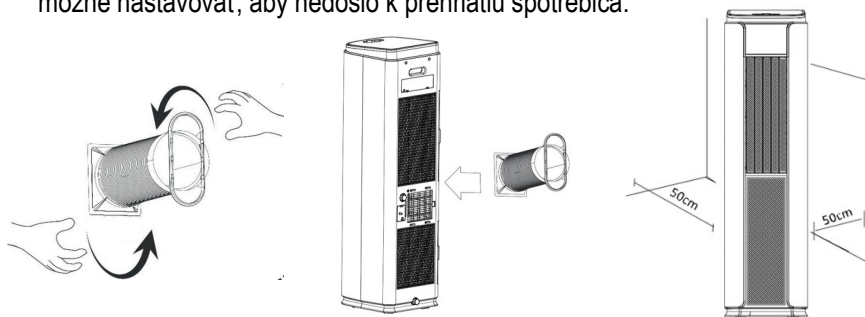
## POPIS DIAL'KOVÉHO OVLÁDANIA

	Tlačidlo ON/OFF
	Tlačidlo nastavenia režimu
	Tlačidlo časovača
	Tlačidlo nastavenia rýchlosti ventilátora
	Tlačidlo spánkového režimu
	Tlačidlo horizontálnej oscilácie
	Tlačidlo vertikálnej oscilácie
	Tlačidlo funkcie Smooth Air
	Tlačidlo +
	Tlačidlo -



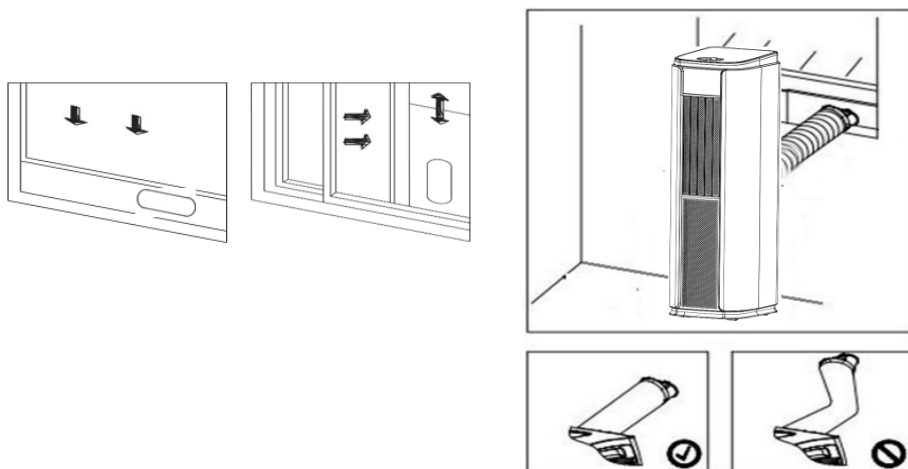
## INŠTALÁCIA HADICE PRE ODVOD HORÚCEHO VZDUCHU

- Roztiahnite hadicu do dĺžky.
- Naskrutkujte koncovku na koniec hadice (aspoň 3 otočky).
- Druhý koniec hadice naskrutkujte ku konektoru pre priporenie k spotrebiču (aspoň 3 otočky).
- Zcvaknite hadicu s konektorom k výstupu v zadnej časti spotrebiča (konektor vyberiete zo spotrebiča stlačením poistiek po stranách).
- Na zaistenie efektívneho odvodu horúceho vzduchu a tým zlepšenie efektivity chladenia by mala byť hadica na odvod horúceho vzduchu čo možno najkratšia a bez ohybov. Max. možný ohyb hadice je 30°. Hadicu nie je možné nastavovať, aby nedošlo k prehriatiu spotrebiča.



**INŠTALÁCIA LIŠTY S VÝVODOM HADICE NA ODVOD HORÚCEHO VZDUCHU**

- Táto lišta je vhodná pre posuvné okná. Pre iný typ okien použite iba koncovku bez lišty.
- Pootvorte okno a umiestnite lištu do okna. Upravte dĺžku lišty podľa jej plánovaného umiestnenia a zaistíte skrutkou.
- Pomocou koncovky pripojte k lište hadicu na odvod horúceho vzduchu.
- Na zaistenie efektívneho odvodu horúceho vzduchu a tým zlepšenie efektivity chladenia by mala byť hadica na odvod horúceho vzduchu čo možno najkratšia a bez ohybov. Max. možný ohyb hadice je 30°.



**NÁŠ TIP:** V prípade, že nechcete alebo nemáte možnosť urobiť otvor do steny/okna, odporúčame zakúpiť okenné tesnenie pre klimatizácie alebo využiť nasledujúci postup: Miernie pootvorte balkónové dvere či okno tak, aby hadica pre odvod horúceho vzduchu bola vyvedená von. Zatiahnutím závesu či externých žalúzií eliminujete vstup teplého vzduchu z vonkajších priestorov.

**DBAJTE NA TO, ABY DVERE ČI OKNO BOLI RIADNE ZAARETOVANÉ, ABY NEDOŠLO K POŠKODENIU HADICE PRE ODVOD HORÚCEHO VZDUCHU!**

## POUŽITIE SPOTREBIČA

- Pred prvým zapojením nechajte spotrebič najskôr 3-4 hodiny stáť.
- Zapojte spotrebič do el. siete. Po zapojení bude spotrebič v pohotovostnom režime.
- Spotrebič zapnete/vypnete stlačením tlačidla ON/OFF.

## NASTAVENIE REŽIMU (MODE)

- Opakovaným stlačením tlačidla nastavenia režimu zvolíte požadovaný režim.
- Spotrebič disponuje 4 režimami: režim klimatizácie, režim ventilátora, režim odvlhčovania a automatický režim.
- **Klimatizácia (Cool)** – v tomto režime je možné nastaviť požadovanú teplotu v rozmedzí 16-32 °C a rýchlosť ventilátora. Pokiaľ teplota v miestnosti klesne pod nastavenú teplotu, kompresor sa vypne a spotrebič prestane ochladzovať. Pri prvotnom spustení odporúčame nastaviť vysokú rýchlosť ventilátora a teplotu o 5 °C nižšiu, než je teplota v miestnosti, a po znížení teploty potom upraviť nastavenie podľa vlastných preferencií.
- **Ventilátor (Fan)** – v tomto režime je v prevádzke iba ventilátor. Je možné nastaviť požadovanú rýchlosť ventilátora. Nie je možné nastaviť požadovanú teplotu.
- **Odvlhčovanie (Dry)** – v tomto režime ventilátor pracuje pri nízkej rýchlosti. Vlastné nastavenie rýchlosti ventilátora ani teploty nie je možné. Na displeji sa zobrazuje Dh. Pri odvlhčovaní je potrebné odpojiť hadicu na odvod horúceho vzduchu. Nepoužívajte tento režim, ak je teplota v miestnosti nižšia ako 17 °C.  
**Upozornenie:** V režime odvlhčovania musí byť k spotrebiču pripojená odtoková hadica pre odvod kondenzátu.
- **Automatický režim (Auto)** – v tomto režime spotrebič automaticky volí rýchlosť ventilátora v závislosti na teplote v miestnosti a nastavenej teplote. Pokiaľ nastavíte inú rýchlosť, spotrebič sa prepne do režimu klimatizácie.

## NASTAVENIE TEPLoty

- Pre nastavenie požadovanej teploty v režime klimatizácie stlačte tlačidlá + a –. Nastavenie je možné v rozmedzí 16-32 °C.

- Nastavenie jednotky teploty °C/°F je možné vykonať stlačením tlačidiel + a – zároveň.

### **NASTAVENIE RÝCHLOSTI VENTILÁTORA (SPEED)**

- Tlačidlom nastavenia rýchlosti ventilátora je možné v režime klimatizácie a ventilátora prepínať medzi nízkou, strednou a vysokou rýchlosťou (rozsvieti sa zodpovedajúca svetelná indikácia).

### **NASTAVENIE ČASOVAČA (TIMER)**

- Funkcia časovača slúži pre nastavenie času zapnutia či vypnutia spotrebiča.
- **Nastavenie zapnutia** spotrebiča vykonajte, ak je spotrebič v pohotovostnom režime. Stlačte tlačidlo časovača a tlačidlami + a – nastavte požadovanú dobu, za ktorú sa spotrebič zapne.
- **Nastavenie vypnutia** spotrebiča prevedzte, pokiaľ je spotrebič zapnutý. Stlačte tlačidlo časovača a tlačidlami + a – nastavte požadovanú dobu, za ktorú sa spotrebič vypne.
- Nastavenie je možné v celých hodinách v rozmedzí 1-24 hodín.

### **SPÁNKOVÝ REŽIM (SLEEP)**

- Pre zapnutie/vypnutie spánkového režimu stlačte tlačidlo spánkového režimu (rozsvieti sa/zhasne svetelná indikácia).
- Pri zapnutí spánkového režimu v režime klimatizácie sa rýchlosť ventilátora automaticky prepne na nízku.

### **FUNKCIA OSCILÁCIE (SWING)**

- Pre zapnutie či vypnutie funkcie vertikálnej oscilácie stlačte tlačidlo oscilácie.
- Pre zapnutie či vypnutie funkcie horizontálnej oscilácie stlačte tlačidlo oscilácie po dobu 3 sekúnd.

### **FUNKCIA SMOOTH AIR**

- Táto funkcia slúži pre komfortný mód napodobňujúci vánok pri minimálnej hlučnosti. Pre zapnutie/vypnutie funkcie stlačte tlačidlo funkcie Smooth Air.

## OCHRANNÉ PRVKY SPOTREBIČA

### Odložený štart kompresora

- Spotrebič je vybavený 3-minútovým odloženým štartom kompresora pre jeho ochranu (napr. v prípade rýchleho opätovného zapnutia spotrebiča).

### Ochrana proti zamrznutiu

- Ak je teplota výstupného vzduchu v režime klimatizácie, odvlhčovania alebo v automatickom režime príliš nízka, spotrebič preruší prevádzku, kým teplota opäť nestúpne.

### Automatické odmrazovanie

- Spotrebič je vybavený funkciou automatického odmrazovania. Pokiaľ je detekovaná príliš nízka teplota, spotrebič preruší prevádzku a začne odmrazovanie.

### Ochrana proti prehriatiu

- V prípade detekcie príliš vysokej teploty vo vnútri spotrebiča je prevádzka prerušená do doby, než dôjde k opätovnému ochladeniu. Potom spotrebič obnoví prevádzku.

### Funkcia zapamätania nastavenia

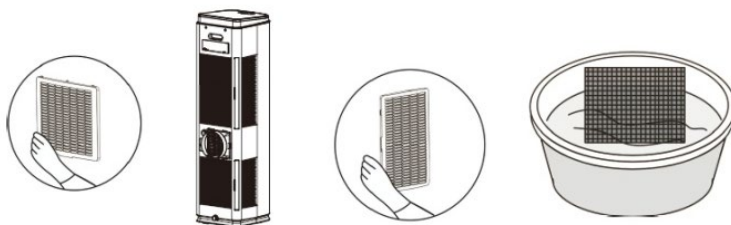
- Pri výpadku a obnovení napájania bude spotrebič pokračovať v nastavenej prevádzke (po uplynutí doby odloženého štartu kompresora). Nastavenie časovača je v tomto prípade zrušené.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením spotrebič vždy vypnite a odpojte z el. siete.
- Na čistenie povrchu spotrebiča použite mäkkú navlhčenú handričku a potom spotrebič osušte suchou handričkou.
- Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky. Mohlo by dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
- Nestriekajte na spotrebič vodu ani ho neponárajte do vody či iných kvapalín.

## Čistenie filtrov

- Filtre čistite raz za 2 týždne (alebo vždy, keď sú upchaté prachom a nečistotami).
- Vyberte filtre a opatrne ich umyte vo vode s neutrálnym saponátom. Potom filtre opláchnite, nechajte ich dôkladne uschnúť na suchom a chladnom mieste a vráťte ich späť do spotrebiča.
- Pokiaľ používate spotrebič v prašnom prostredí, čistite filtre častejšie, aby nedošlo k ich upchatiu ak zníženiu výkonu spotrebiča.
- Filtre nesmú byť vystavené vysokým teplotám, inak by mohlo dôjsť k ich deformácii.
- Nepoužívajte spotrebič bez filtrov.

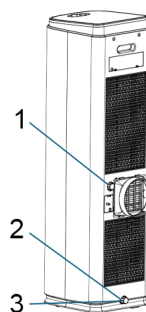


## ODSTRÁNENIE KONDENZÁTU

- Spotrebič disponuje automatickým odparovaním kondenzátu. Pokiaľ však dôjde k nahromadeniu kondenzátu, treba ho vypustiť.
- V prípade nahromadenia kondenzátu spotrebič preruší prevádzku, ozve sa zvuková signalizácia a na displeji sa zobrazí E4. Existujú 3 spôsoby odstránenia kondenzátu:

### Vypustenie kondenzátu pomocou čerpadla (1)

- Odstráňte zátku z horného otvoru pre odvod kondenzátu. Pripojte k otvoru odtokovú hadičku s vnútorným priemerom 12 mm a jej koniec umiestnite do nádoby, kam bude môcť kondenzát odtekať. Uistite sa, že je hadička riadne pripevnená. Pre aktiváciu pumpy pre odvodnenie stlačte dlho tlačidlo funkcie Smooth Air.



**Manuálne vypustenie kondenzátu (2)**

- Pred uskladnením spotrebiča, alebo pokiaľ nebudete spotrebič dlhší čas používať, je vždy nutné odstrániť ručne kondenzát.
- Vypnite spotrebič a odpojte ho z el.
- Umiestnite hlbšiu tácku pod spodný otvor pre odvod kondenzátu.
- Odstráňte zátku zo spodného otvoru a nechajte kondenzát vytečť (počas vypúšťania môžete spotrebič ľahko nakloniť dozadu) Potom, čo kondenzát vytečie, vráťte zátku riadne späť.

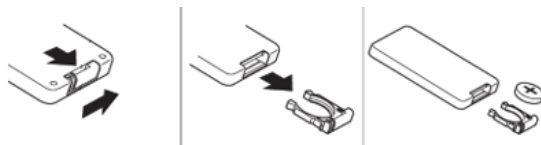
**Kontinuálne odvodňovanie (v režime odvlhčovania) (3)**

- V prípade kontinuálneho odvodňovania si vopred pripravte nádobu pre prípad, že by bol v spotrebiči nahromadený kondenzát.
- Odstráňte zátku zo spodného otvoru pre odvod kondenzátu. Pripojte k otvoru odtokovú hadičku s vnútorným priemerom 12 mm. Uistite sa, že je hadička riadne pripevnená, a nasmerujte ju na miesto, kam bude môcť kondenzát voľne odtekať.
- Hadica musí smerovať od spotrebiča smerom dole a nesmie byť prehnutá alebo zablokovaná. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k návratu kondenzátu späť do spotrebiča. Zaistite, aby nebol koniec hadice ponorený vo vode.

**Upozornenie:** Nepoužívajte kontinuálne odvodňovanie v režime klimatizácie (kondenzát je v tomto režime využívaný na zabezpečenie efektívneho chodu spotrebiča).

**VÝMENA BATÉRIE V DIAĽKOVOM OVLÁDANÍ**

- Pre výmenu batérie v diaľkovom ovládaní vysuňte priehradku na batériu, vložte dovnútra batériu (s ohľadom na správnu polaritu) a priehradku zasunite späť do diaľkového ovládania.



## USKLADNENIE SPOTREBIČA

- Pokiaľ spotrebič nebudete dlhšiu dobu používať, vypustíte nahromadený kondenzát z oboch otvorov (počas vypúšťania môžete spotrebič ľahko nakloniť dozadu).
- Nechajte spotrebič v prevádzke po dobu cca 12 hodín v suchom prostredí v režime ventilátora pri nízkej rýchlosti. Nechajte odstránené zátky z oboch otvorov a pod spodným nechajte umiestnenú tácku. Tento postup slúži na odstránenie zvyšnej vlhkosti zo spotrebiča a zabránenie vzniku plesní.
- Spotrebič vypnite a odpojte ho z el. siete. Umiestnite zátky späť.
- Vyčistite filtre a vráťte ich späť do spotrebiča. Odpojte hadicu na odvod horúceho vzduchu.
- Zviňte napájací kábel a uložte ho do priestoru pre napájací kábel.
- Vyberte batérie z diaľkového ovládania.
- Uskladnite spotrebič s príslušenstvom v pôvodnom obale na suchom mieste.

## TABUĽKA RIEŠENIA PROBLÉMOV

Problém	Možná príčina	Riešenie
Spotrebič nefunguje	Je spotrebič zapojený do el. siete?	Zapojte spotrebič do el. siete
	Vysoká hladina kondenzátu (E4)	Vypustíte kondenzát
	Teplota v miestnosti je príliš nízka alebo príliš vysoká	Prevádzková teplota spotrebiča je 7 35 °C
	Aktuálna teplota je nižšia ako nastavená teplota	Upravte nastavenie teploty
	Príliš nízka teplota v režime odvlhčovania	Teplota na odvlhčovanie musí byť nad 17 °C
	3-minútový odložený štart kompresora pre jeho ochranu	Počkajte, kým spotrebič neobnoví prevádzku
	Automatické odmrazovanie	
	Ochrana proti pretlaku	
Ochrana proti prehriatiu	Nechajte spotrebič vychladnúť a znova ho zapnite	



Spotrebič zastaví prevádzku	Vypršala nastavená doba časovača	Znovu spotrebič zapnite
	Bola dosiahnutá požadovaná teplota	Upravte nastavenie teploty
Nedostačujúce chladenie	Priame slnečné žiarenie	Zatiahnite závesy
	Otvorené okná alebo dvere	Zatvorte všetky okná a dvere
	Znečistený filter	Vyčistite filter
	Blokovaný vstup alebo výstup vzduchu	Odstráňte blokujúci predmet
	Aktuálna teplota je nižšia ako nastavená teplota	Upravte nastavenie teploty
	Zle nainštalovaná hadica na odvod horúceho vzduchu	Nainštalujte riadne hadicu na odvod horúceho vzduchu
Únik vody	Voda v zásobníku pri manipulácii	Pred manipuláciou odstráňte vodu zo zásobníka
Hlučná prevádzka	Nerovný povrch	Umiestnite spotrebič na rovný a hladký povrch
	Uvoľnené časti spotrebiča	Uistite sa, že je spotrebič riadne zostavený
	Zvuk prúdiacej vody	Pohyb chladiva v spotrebiči - bežný jav

### TABUĽKA CHYBOVÝCH KÓDOV

Chybový kód	Príčina	Riešenie
E2	Porucha senzora teploty v miestnosti	Skontrolujte, či nie sú filtre alebo hadice upchaté alebo zablokované. Kontaktujte odborný servis
E3	Porucha senzora teploty vzduchu	
E4	Vysoká hladina kondenzátu	Vypustite kondenzát, viď kapitola "ODSTRÁNENIE KONDENZÁTU"
ES	Porucha senzora vnútornej teploty	Skontrolujte, či nie sú filtre alebo hadice upchaté alebo zablokované. Kontaktujte odborný servis
Blikajúce indikácie režimu	3-minútový oneskorený štart pre ochranu kompresora	Počkajte na zapnutie kompresora

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA**

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	1650 W
Typ ekologického 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. 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.