

**Rohson®**

Návod k použití

**ODVLHČOVAČ**

**R-91350 DryMaster 50 Wi-Fi**



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

## UPOZORNĚNÍ

Je zakázáno jakýmkoli způsobem urychlovat proces odmrazování spotřebiče. Údržbu spotřebiče provádějte pouze tak, jak je uvedeno v návodu k použití. Spotřebič nesmí být uskladněn v místnosti se zařízeními, která mohou být potenciálním zdrojem požáru (např.: otevřený oheň, plynové zařízení nebo elektrické topení). Spotřebič nepropichujte a nevhazujte do ohně. Pozor, použité chladivo nemusí být odorizované. Maximální množství chladiva ve spotřebiči: 145 g. Spotřebič nikdy sami neopravujte. Veškeré opravy tohoto spotřebiče svěřte pouze autorizovanému servisnímu středisku.



## UPOZORNĚNÍ: NEBEZPEČÍ POŽÁRU

Zařízení by mělo být umístěno, provozováno a uskladněno v místnosti větší než 9 m<sup>2</sup>.



### Upozornění

Použití chladivo je hořlavé.



Před použitím spotřebiče si pozorně přečtete návod k použití.



Další informace naleznete v návodu k použití.



Servisní pracovníci jsou povinni si před zahájením oprav pozorně přečíst návod k použití a servisní příručku.

**DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY****ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ**

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržováním pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

**UPOZORNĚNÍ**

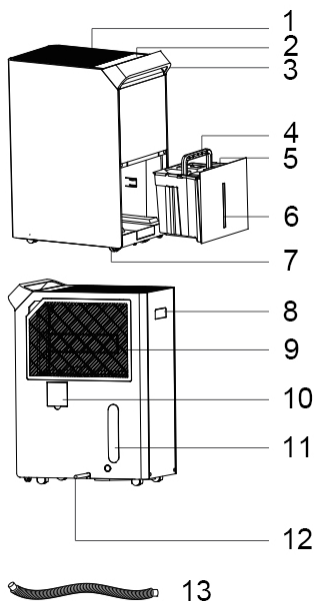
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
- Pokud spotřebič nepoužíváte nebo plánujete čištění, vždy ho vypněte a odpojte ze síťové zásuvky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. Spotřebič s poškozenou vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy - vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel - vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty. Dbejte na to, aby se síťový kabel nedotýkal ostrých či horkých povrchů.

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Spotřebič není určen ke komerčnímu nebo průmyslovému využití.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Spotřebič není určen pro použití v koupelně.
- Nepoužívejte spotřebič v bezprostřední blízkosti vody (jako např. u vany, umyvadla, bazénu apod. Nedotýkejte se spotřebiče mokřýma rukama.
- Neumisťujte spotřebič do blízkosti zdrojů tepla nebo otevřeného ohně a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.
- Nepoužívejte spotřebič v nadměrně prašném prostředí.
- Nepoužívejte spotřebič v blízkosti hořlavých či výbušných látek.
- Zabraňte přímému styku spotřebiče s vodou. Nedotýkejte se spotřebiče ani napájecího kabelu mokřýma rukama.
- Před použitím vždy zkontrolujte, zda není spotřebič nebo napájecí kabel poškozený.
- Spotřebič vždy umístěte na rovný, stabilní a suchý povrch, aby se zabránilo chvění, hluku či úniku vody ze spotřebiče.
- Spotřebič používejte pouze ve vzpřímené poloze.
- Před zapnutím spotřebiče musí být zásobník na vodu vždy řádně umístěný ve spotřebiči. Nevýjímajte zásobník, pokud je spotřebič v provozu.
- Pro optimální účinnost odvlhčování zavřete okna a dveře do místnosti.
- Před jakoukoli manipulací se spotřebičem jej nejprve vypněte a odpojte z el. sítě. Spotřebič nenaklánějte. Před přemístěním spotřebiče nejprve vylijte vodu ze zásobníku na kondenzát.
- Nevkládejte žádné cizí předměty do spotřebiče. Nepokládejte žádné předměty na spotřebič.
- Spotřebič nikdy nezakrývejte. Otvory pro vstup/výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Neponořujte spotřebič do vody či jiné kapaliny.
- Pravidelně vyprazdňujte zásobník na kondenzát (v extrémních podmínkách se může zásobník naplnit během několika hodin provozu).
- Spotřebič může být umístěn do prostor o teplotě v rozmezí 5-35 °C. Optimální teplota pro odvlhčování je 16-35 °C.

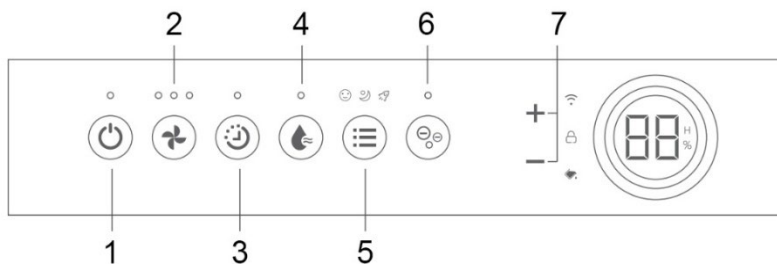
- Vzdálenost spotřebiče od okolních objektů nebo stěn by měla být alespoň 50 cm.
- Pro zajištění efektivního chodu spotřebiče pravidelně čistěte filtr.
- Při skladování a manipulaci se spotřebičem jej nepokládejte na bok nebo vzhůru nohama a vyhněte se silným otřesům.
- Spotřebič používejte a skladujte v dobře větrané místnosti o velikosti odpovídající provozním specifikacím.
- Spotřebič uskladněte tak, aby nemohlo dojít k jeho mechanickému poškození.
- Zajistěte, aby se na mřížce pro vstup a výstup vzduchu nehromadil prach. V případě potřeby odpojte spotřebič z el. sítě a pomocí vysavače pravidelně odstraňujte prach a nečistoty.
- Výstup vzduchu se může při nepřetržitém provozu během teplých dnů zahřívat.
- Před odpojením z el. sítě spotřebič vždy nejprve vypněte.
- Spotřebič je vybaven funkcí 3minutového opožděného startu kompresoru pro jeho ochranu. Po vypnutí spotřebiče nebo výpadku napájení vyčkejte před opětovným zapnutím 3 minuty.
- Po delším transportu nebo v případě, že dojde k naklonění spotřebiče, jej před zapnutím ponechte nejprve 4 hodiny stát ve vzpřímené poloze.
- Nezapojujte spotřebiče s vysokým příkonem do stejného el. obvodu.
- Spotřebič zapojujte pouze do zásuvky jištěné min. 6,3 A.

## POPIS SPOTŘEBIČE

1. Výstup vzduchu
2. Ovládací panel
3. Rukojeť
4. Rukojeť zásobníku
5. Kryt zásobníku
6. Zásobník na kondenzát s průzorem
7. Pojezdová kolečka
8. Rukojeť
9. Mřížka vstupu vzduchu / filtr
10. Výstup pro připojení odtokové hadice
11. Uskladnění napájecího kabelu
12. Napájecí kabel
13. Odtoková hadice



## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tlačítko ON/OFF</li> <li>2. Tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru / funkce dětský zámek</li> <li>3. Tlačítko časovače / funkce Wi-Fi</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Tlačítko nastavení vlhkosti</li> <li>5. Tlačítko nastavení režimu</li> <li>6. Tlačítko ionizace</li> <li>7. Tlačítka + a -</li> </ol> |
|--|---|

## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Zapojte spotřebič do el. sítě. Spotřebič je v pohotovostním režimu.
- Pro zapnutí/vypnutí spotřebiče stiskněte tlačítko ON/OFF.



## NASTAVENÍ VLHKOSTI

- Pro nastavení vlastní požadované vlhkosti, kterou bude spotřebič udržovat, stiskněte po zapnutí spotřebiče tlačítko nastavení vlhkosti a poté tlačítka + a – nastavte požadovanou vlhkost.
- Nastavení je možné po 5 % v rozmezí 35-80 %.
- Displej zobrazuje nastavenou vlhkost po dobu 5 vteřin a poté se vrátí k hodnotě aktuální vlhkosti v místnosti.
- Během zobrazení hodnoty aktuální vlhkosti v místnosti stiskněte tlačítko nastavení vlhkosti pro zobrazení nastavené vlhkosti. Pokud ve stavu zobrazení nastavené vlhkosti stisknete znovu tlačítko nastavení vlhkosti, manuální nastavení bude zrušeno, indikace tlačítka zhasne a spotřebič se přepne do kontinuálního režimu (nepřetržitého odvlhčování).
- Pokud je aktuální vlhkost nižší, než 30 %, na displeji se zobrazuje „LO“, pokud vyšší než 90 %, na displeji se zobrazuje „HI“.


## NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU / FUNKCE DĚTSKÉHO ZÁMKU

- Tlačítkem nastavení rychlosti ventilátoru je možné přepínat mezi 3 rychlostmi - nízkou, střední a vysokou.
- Pro zapnutí nebo vypnutí funkce dětského zámku stiskněte dlouze tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru po dobu 3 vteřin.

## NASTAVENÍ REŽIMU

- Pomocí tlačítka nastavení režimu můžete volit mezi režimem komfort, spánkovým režimem, režimem sušení prádla a návratem k výchozímu kontinuálnímu režimu (rozsvítí se odpovídající sv. indikace).
-  **REŽIM KOMFORT** – v tomto režimu spotřebič automaticky udržuje vlhkost v místnosti v rozmezí 45-55 %.
-  **SPÁNKOVÝ REŽIM** – v tomto režimu spotřebič automaticky udržuje vlhkost v místnosti v rozmezí 40-60 % při nízké rychlosti ventilátoru. Světelné

indikace budou vypnuté, kromě indikace provozu, jejíž jas bude ztlumen o 20 %. Nelze nastavit požadovanou vlhkost.

-  **REŽIM SUŠENÍ PRÁDLA** – v tomto režimu spotřebič nepřetržitě odvlhčuje při vysoké rychlosti ventilátoru. Nelze nastavit požadovanou vlhkost. **Upozornění:** Pokud zvolíte tento režim, měla by být ke spotřebiči připojena odtoková hadice. Pokud bude ve spotřebiči pouze zásobník na vodu, spotřebič se vypne, jakmile bude zásobník plný.
- **KONTINUÁLNÍ REŽIM** – výchozí režim nepřetržitého odvlhčování při nízké rychlosti ventilátoru (bez možnosti nastavení vlhkosti).

### NASTAVENÍ ČASOVAČE / FUNKCE WI-FI

- Časovač slouží pro nastavení času vypnutí spotřebiče. Nastavení je možné v celých hodinách v rozmezí 1-24 hodin. Pro nastavení časovače stiskněte tlačítko časovače a tlačítka + a – poté nastavte požadovaný čas.
- Tlačítko časovače slouží také k aktivaci funkce Wi-Fi pro spárování spotřebiče s mobilní aplikací Rohnson. Pro zapnutí funkce stiskněte dlouze tlačítko časovače po dobu 5 vteřin.
- Indikace Wi-Fi bliká pomalu – kompatibilní s konfiguračním režimem, čeká se na konfiguraci.
- Indikace Wi-Fi bliká rychle – čeká se na síť.
- Indikace Wi-Fi svítí – úspěšně spárováno.
- Indikace Wi-Fi nesvítí – spotřebič je v pohotovostním režimu, síť není připojena nebo není detekován signál modulu Wi-Fi.

### FUNKCE IONIZACE

- Pro zapnutí/vypnutí funkce ionizace stiskněte tlačítko ionizace.
- Funkce ionizace obohacuje vzduch o prospěšné záporné ionty, eliminuje prach a čistí vzduch v místnosti.

### FUNKCE AUTOMATICKÉHO ODMRAZOVÁNÍ

- Pokud spotřebič detekuje teplotu výparníku nižší než -2 °C, spustí automatické odmrazování. Během automatického odmrazování se na displeji zobrazuje kód

HS, proces odvlhčování je přerušen a v provozu zůstává pouze ventilátor. Během odmrazování spotřebič nevypínejte ani neodpojujte z el. sítě.


### FUNKCE OCHRANY KOMPRESORU

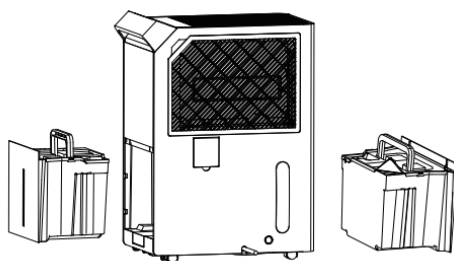
- Spotřebič je vybaven funkcí ochrany kompresoru. Po 8 hodinách nepřetržitého provozu se kompresor na 8 minut vypne a poté znovu zapne.

### FUNKCE AUTOMATICKÉHO SPUŠTĚNÍ

- Spotřebič je vybaven funkcí automatického obnovení provozu pro případ, že dojde k výpadku proudu. V takovém případě spotřebič po obnovení napájení obnoví provoz dle předchozího nastavení.

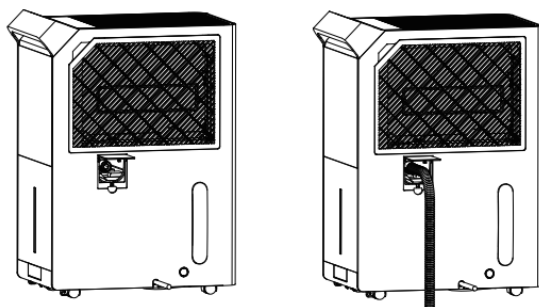
### ODSTRANĚNÍ KONDENZÁTU VYPRÁZDNĚNÍ ZÁSObNÍKU NA VODU

- Pokud se zásobník na vodu naplní, ozve se zvuková signalizace, rozsvítí se světelná indikace plného zásobníku  a spotřebič zastaví odvlhčování.
- Před vyprázdněním zásobníku spotřebič nejprve vypněte a odpojte z el. sítě.
- Opatrně vyjměte zásobník na vodu ze spotřebiče, zvedněte víko v horním rohu zásobníku a vyprázdňte jej.
- Zásobník vyčistěte, osušte a řádně jej umístěte zpět do spotřebiče. Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky, aby nedošlo k poškození zásobníku.
- Pokud sv. indikace plného zásobníku nezhasne, zkontrolujte umístění zásobníku.



## ODVOD KONDENZÁTU POMOCÍ ODTOKOVÉ HADICE (KONTINUÁLNÍ ODVODŇOVÁNÍ)

- Pro kontinuální odvodňování si připravte odtokovou hadici, která je součástí balení.
- Vypněte spotřebič a odpojte jej z el. sítě.
- Otevřete kryt na zadní straně spotřebiče, viz obrázek.
- Konec odtokové hadice připojte k výstupu ve spotřebiči a vyvedte ven směrem dolů. Druhý konec hadice nasměrujte do větší nádoby (kbelík, vana apod.) nebo do odpadu, kam bude moci kondenzát volně odtékat. Odtoková hadice musí směřovat od výstupu dolů.
- Ujistěte se, že je odtoková hadice řádně připojená, směřuje dolů a není ničím ucpaná, blokována, ohnutá nebo poškozená.
- Před vyjmutím odtokové hadice ze spotřebiče si připravte nádobu na vodu, která může kapat z výstupu.



## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte a odpojte z el. sítě.
- Povrch spotřebiče otřete vlhkým hadříkem a osušte. V případě znečištění použijte navlhčený hadřík s přidáním neutrálního saponátu a osušte.
- Vyjměte zásobník na vodu ze spotřebiče. K čištění zásobníku použijte teplou vodu. V případě znečištění použijte vodu s přidáním neutrálního kuchyňského

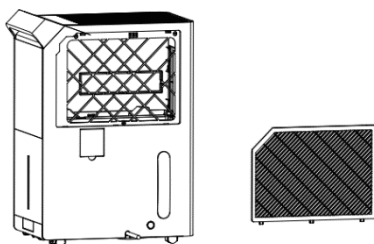
saponátu a poté zásobník vypláchněte čistou vodou. Zásobník čistěte pravidelně cca jednou týdně, aby se zabránilo růstu plísní a bakterií.

- Nepoužívejte k čištění těkavé látky (např. ředidla, benzín apod.), aby nedošlo k poškození povrchu spotřebiče. Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky.
- Neponořujte spotřebič do vody ani jiné kapaliny.

### Čištění filtru

- Spotřebič je vybaven odnímatelným a omyvatelným prachovým filtrem.
- Prachový filtr vyjměte ze spotřebiče a pravidelně jednou za dva týdny jej vyčistěte vodou nebo opatrně pomocí vysavače. Nechte filtr zcela oschnout a vraťte jej zpět do spotřebiče. Nesušte filtr na přímém slunci a nepoužívejte vysoušeč vlasů.
- Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky.

**Upozornění:** Nepoužívejte spotřebič bez filtru. V opačném případě dojde k zachycení prachu výparníkem a zhoršení výkonu spotřebiče.



### Dlouhodobé uskladnění spotřebiče

- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uskladněte jej dle pokynů níže.
- Odpojte spotřebič z el. sítě, vyčistěte jej a smotejte napájecí kabel.
- Ujistěte se, že je zásobník na vodu prázdný a čistý a že je odtoková hadice odpojena.
- Nechte spotřebič 2 dny stát v suchém prostředí.
- Zabalte spotřebič tak, aby byl chráněn před prachem a jinými nečistotami.
- Uskladněte spotřebič ve vzpřímené poloze na suchém a větraném místě.

**TABULKA PROBLÉMŮ A ŘEŠENÍ**

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nepracuje, netvoří se kondenzát	Příliš krátká doba	Zkontrolujte zásobník na vodu jednou za půl dne
	Nízká vlhkost v místnosti	Čím je vlhkost nižší, tím déle trvá odvlhčení
	Příliš nízká nebo příliš vysoká teplota v místnosti	Rozmezí provozní teploty je 5 °C-35 °C
	Znečištěný filtr	Vyčistěte filtr
	Zásobník není správně umístěný	Umístěte zásobník řádně do spotřebiče
	Vstup nebo výstup vzduchu je blokován	Odstraňte blokující předmět
Únik vody	Spotřebič je umístěn na nerovném povrchu	Umístěte spotřebič na rovný povrch
	Vyjmutí zásobníku během provozu spotřebiče	Před vyjmutím zásobníku spotřebič vždy vypněte a chvíli vyčkejte
	Manipulace se spotřebičem	Před jakoukoli manipulací se spotřebičem jej nejprve vypněte a vyprázdněte zásobník
	Zásobník na vodu je plný, nesprávně umístěný nebo poškozený	Vyprázdněte zásobník na vodu a řádně jej umístěte zpět do spotřebiče. Poškozený zásobník vyměňte
	Odtoková hadice není správně připojena nebo je ucpaná	Zkontrolujte hadici a připojte ji řádně ke spotřebiči
Provoz je hlučný	Spotřebič je nakloněný nebo se nachází na nerovném povrchu	Umístěte spotřebič na rovný povrch. Použijte gumové podložky.
	Znečištěná mřížka/filtr	Vyčistěte mřížku/filtr
	Zvuk proudící vody	Tento zvuk je způsoben pohybem chladiva ve spotřebiči
Chybový kód HS	Automatické odmrazování	Normální jev, po dokončení odmrazování spotřebič obnoví provoz

## MOBILNÍ APLIKACE

Odvlhčovač lze ovládat také pomocí mobilní aplikace z chytrého telefonu.

- Ujistěte se, že váš router poskytuje standardní připojení 2,4 GHz.
- Pokud je váš router dvoupásmový, ujistěte se, že jsou názvy sítí (SSID) rozdílné. S případnými dotazy se obraťte na poskytovatele vašeho routeru/internetových služeb.
- Stáhněte a nainstalujte si mobilní aplikaci Rohson pomocí QR kódu, z Google Play nebo App Store (pro verze operačního systému Android 5.0 a vyšší / iOS 11.0 a vyšší).
- Po instalaci mobilní aplikace do telefonu vypněte datové připojení a ujistěte se, že je telefon připojen k routeru přes Wi-Fi.
- Zaregistrujte se pomocí telefonního čísla nebo e-mailu, zadejte verifikační kód a přihlaste se.
- Zapněte na svém mobilním telefonu funkci Bluetooth.
- Během párování umístěte spotřebič co nejbližší k routeru.
- Zapojte spotřebič do el. sítě a zapněte jej. Aktivujte funkci Wi-Fi dlouhým stisknutím tlačítka časovače po dobu 5 vteřin, dokud nezačne indikace Wi-Fi blikat.
- Pro spárování spotřebiče klikněte v aplikaci na symbol + v pravém horním rohu.
- Vyberte vaši Wi-Fi síť a zadejte heslo k této síti. Klikněte na „další“.
- Potvrďte, že indikace Wi-Fi bliká a klikněte na „další“.
- Vyčkejte, dokud se spotřebič nespáruje s aplikací. Po úspěšném spárování je možné spotřebič ovládat z domovské stránky aplikace.
- Pokud se proces spárování nezdaří, zopakujte celý postup ještě jednou.
- Jakmile je proces spárování úspěšně dokončen, přejděte do nastavení sítě v mobilním telefonu a ujistěte se, že se telefon znovu připojí k Wi-Fi routeru.



## **SPECIFIKACE Wi-Fi**

Rádiové zařízení

Maximální radioelektrický výkon ve frekvenčních pásmech, ve kterých rádiové zařízení pracuje, je 20 dBm a 2,4 GHz.

Model: WBR3

Standard: IEEE 802.11 b/g/n

Typ antény: PCB anténa

Frekvence: 2.4 GHz

Maximální výkon: 20 dBm max.

Rozměr: 18\*23,5\*3,1 (mm)

Provozní teplota: -20 °C~85 °C

Provozní vlhkost: 10 %~85 %

Napájení: DC 3 V-3,6 V

## **ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Zhuhai Invitop Technology Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu R-91350 je v souladu se směnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.rohnson.eu](http://www.rohnson.eu)

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon (při teplotě 27 °C a vlhkosti 60 %)	695 W
Objem zásobníku na vodu	6,2 l
Provozní teplota	5-35 °C
Typ chladiva	R290

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

## POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

## LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.