

*Rohnson*<sup>®</sup>

Návod k použití  
**OCHLAZOVAČ VZDUCHU**  
**R-876 Mistral**



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.

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

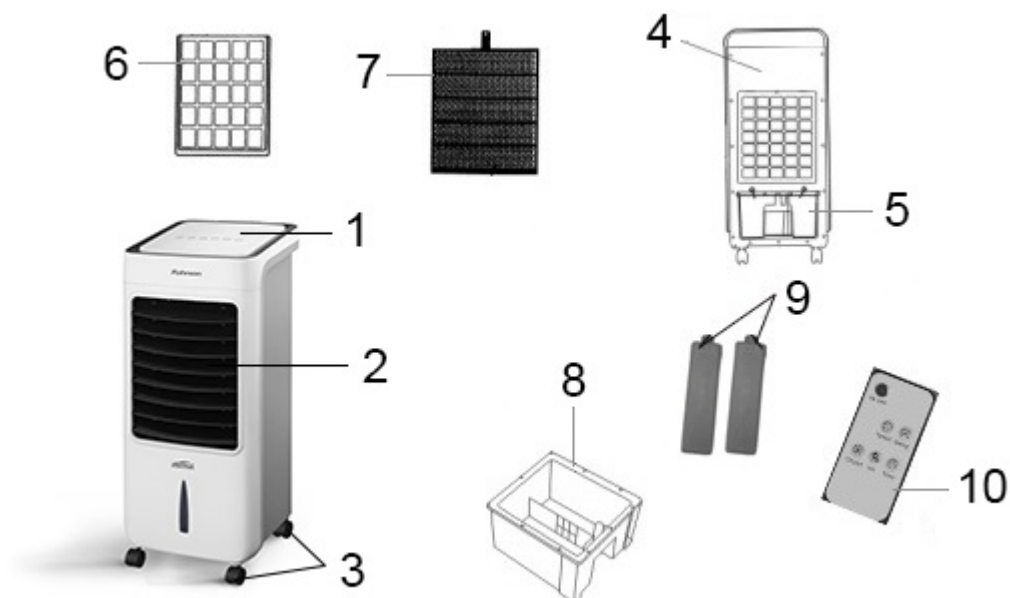
- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržováním pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče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

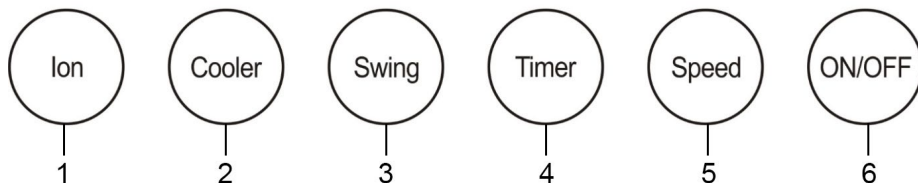
- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejte se těchto částí mokřými rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky a nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nezakrývejte otvory pro vstup a výstup vzduchu.
- Spotřebič umístěte na rovný a stabilní povrch tak, aby vstup vzduchu nebyl blokován a vzduch mohl volně proudit.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti, nicméně není vhodný pro použití v koupelnách, poblíž bazénů apod. Spotřebič není určen pro použití ve venkovních prostorech.
- Je doporučeno nezapojovat spotřebiče s vysokým příkonem do stejného el. okruhu.
- Po naplnění zásobníku vodou spotřebič nenaklánějte! Manipulace se spotřebičem musí být prováděna opatrně a pomalu, aby se zabránilo vylití vody ze zásobníku.
- Na spotřebič nepokládejte žádné předměty. Nevkládejte žádné předměty a nesahejte dovnitř spotřebiče během provozu.
- Spotřebič nesmí být vystaven nadměrné vlhkosti (např. kapající nebo stříkající vodě).
- Spotřebič nesmí být za provozu vystaven extrémně nízkým či vysokým teplotám.
- Je nezbytné pravidelně měnit vodu v zásobníku, zejména v letních měsících.
- Po vypnutí spotřebiče je doporučeno zásobník vyprázdnit a vysušit.
- Zásobník na vodu naplňte vždy, když se hladina vody blíží minimální rysce.
- Před odpojením spotřebiče z el. sítě jej vždy nejprve vypněte.

## POPIS SPOTŘEBIČE



- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 1. Ovládací panel                       | 6. Prachový filtr            |
| 2. Horizontální lamely – výstup vzduchu | 7. Filtr z přírodních vláken |
| 3. Pojezdová kolečka                    | 8. Zásobník na vodu          |
| 4. Zadní strana spotřebiče              | 9. Chladicí boxy             |
| 5. Umístění zásobníku na vodu           | 10. Dálkové ovládání         |

## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



1. Tlačítko ionizace
2. Tlačítko režimu CHLAZENÍ
3. Tlačítko oscilace
4. Tlačítko časovače
5. Tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru
6. Tlačítko ON/OFF

## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Zapojte spotřebič do el. sítě.
  - Pro zapnutí nebo vypnutí spotřebiče stiskněte tlačítko ON/OFF.
  - Po zapnutí spotřebiče bude ventilátor pracovat při nízké rychlosti.
  - Spotřebič lze ovládat dálkovým ovládáním nebo pomocí ovládacího panelu.
- Pozn.:** Před zapnutím se ujistěte, že jsou horizontální lamely v otevřené pozici.

## NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU

- Pomocí tlačítka nastavení rychlosti ventilátoru je možné přepínat mezi nízkou, střední nebo vysokou rychlostí ventilátoru (LOW / MIDDLE / HIGH).

## NASTAVENÍ ČASOVAČE

- Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka lze nastavit dobu, za kterou se spotřebič vypne.
- Nastavení je možné v celých hodinách v rozmezí 1-12 hodin.
- Po uplynutí nastavené doby se spotřebič přepne do pohotovostního režimu.
- Pro vypnutí časovače opakovaně stiskněte tlačítko, dokud se na displeji neobjeví „00“.

## NASTAVENÍ OSCILACE LAMEL

- Pro zapnutí nebo vypnutí funkce oscilace vertikálních lamel stiskněte tlačítko oscilace.
- Nastavení horizontálních lamel lze provést pouze manuálně.

## REŽIM CHLAZENÍ VZDUCHU

- Stisknutím tlačítka režimu chlazení se uvede do provozu vodní čerpadlo a proces chlazení, opětovným stisknutím se čerpadlo i proces chlazení vypne.
- Pro optimální výkon chlazení zajistěte, aby byl prachový filtr vždy čistý a aby se hladina vody v zásobníku pohybovala nad minimální ryskou.

## FUNKCE IONIZACE

- Pro zapnutí či vypnutí této funkce stiskněte tlačítko ionizace.
- Ionizace slouží k čištění vzduchu, odstraňuje prach, pyl, plísně atd., je tedy vhodná pro alergiky.

## PLNĚNÍ ZÁSObNÍKU NA VODU

- Vyjměte zásobník na vodu ze zadní části spotřebiče a naplňte jej do 1/3 vodou.
- Množství vody v zásobníku se musí pohybovat mezi ryskami MIN a MAX.
- Pro zvýšení efektivity chlazení vložte do zásobníku chladicí boxy.

**Pozn.:** Vodu v zásobníku měňte alespoň 1x týdně.

## POUŽITÍ CHLADICÍCH BOXŮ

- Chladicí boxy ochlazují vodu v zásobníku a zvyšují tak výkon chlazení.
- Před použitím vložte chladicí boxy do lednice. Poté, co obsah chladicích boxů zmrzne, je vyjměte z lednice a vložte do zásobníku na vodu.
- Součástí balení jsou 2 chladicí boxy (je možné je střídát).

## ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Vypněte spotřebič a odpojte jej od el. sítě.
- Povrch spotřebiče otřete vlhkým hadříkem, příp. můžete použít neutrální čisticí prostředek.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky.
- V případě uskladnění spotřebiče se nejprve ujistěte, že v zásobníku není žádná zbývající voda. Spotřebič nechte chvíli v provozu v režimu ventilace pro odstranění zbytků vody, odpojte jej z el. sítě a uložte v původním obalu na suché místo.

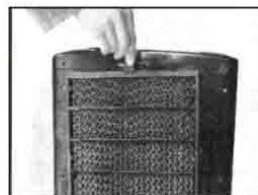
### ČIŠTĚNÍ PRACHOVÉHO FILTRU

- Vyměňte ze spotřebiče prachový filtr. Vyčistěte jej neutrálním čisticím prostředkem a měkkým kartáčkem, opláchněte ve vodě a nechte zcela oschnout. Poté vraťte filtr zpět do spotřebiče.



### ČIŠTĚNÍ FILTRU Z PŘÍRODNÍCH VLÁKEN

- Vyměňte ze spotřebiče prachový filtr a poté filtr z přírodních vláken.
- Filtr opatrně vyčistěte pomocí vysavače.



### ČIŠTĚNÍ ZÁSOBNÍKU NA VODU

- Zásobník na vodu čistěte pravidelně (alespoň 1x týdně).
- Vylijte vodu ze zásobníku a omyjte jej hadříkem s neutrálním čisticím prostředkem.
- Následně zásobník vyřete dosucha.

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

Jmenovitý rozsah napětí	220–240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	80 W
Kapacita zásobníku na vodu	5 l

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.