

Rohinson[®]

Návod k použití
SLOUPOVÝ VENTILÁTOR
R-819



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 nenesе žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením 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.

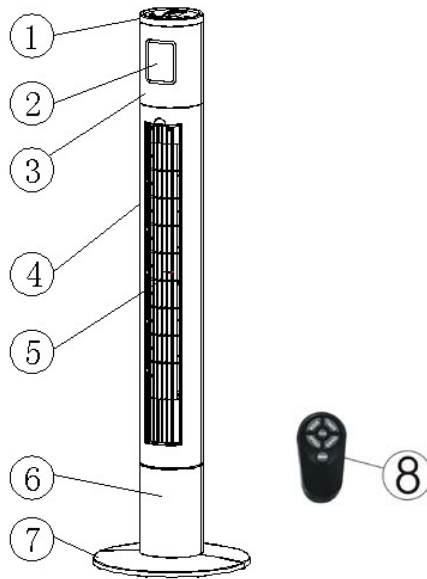
UPOZORNĚNÍ

- 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 svěřte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejte se těchto částí mokřýma rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky a nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty. Dbejte na to, aby síťový kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu spotřebiče.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech.
- Spotřebič umístěte na rovný a stabilní povrch.
- Spotřebič používejte pouze ve vzpřímené poloze. Nepoužívejte spotřebič bez základny.
- Před zapnutím se ujistěte, že je spotřebič zcela a správně sestaven.
- Nepoužívejte spotřebič ve vlhkém prostředí (např. v koupelně).
- Nepoužívejte spotřebič bez základny nebo v jiné než vzpřímené poloze.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Před odpojením spotřebiče z el. sítě jej vždy nejprve vypněte.
- Nepoužívejte ani neskladujte spotřebič v místech, kde se používají nebo skladují hořlavé a výbušné látky.
- Spotřebič neumísťujte v blízkosti zdrojů tepla (elektrických a plynových vařičů, elektrických přímotopů apod.).
- Spotřebič neumísťujte v nadměrně prašném či v nedostatečně větraném prostředí. Spotřebič nesmí být vystaven povětrnostním vlivům (děšť, slunce apod.).
- Vyhněte se kontaktu s pohyblivými částmi spotřebiče. Nevkládejte do spotřebiče žádné předměty.
- Před manipulací se spotřebičem jej vždy odpojte z el. sítě.
- Spotřebič nikdy nezakryvejte. Nenechte spotřebič v provozu v blízkosti záclon, závěsů apod.
- Zamezte kontaktu spotřebiče s vodou. Neponořujte spotřebič nebo jeho části do vody či jiných kapalin.

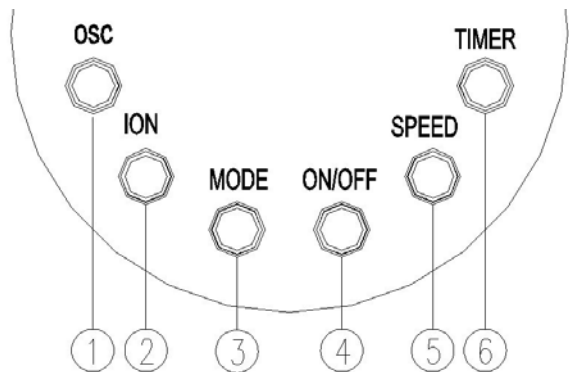
POPIS SPOTŘEBIČE

1. Ovládací panel
2. LED displej
3. Přední kryt
4. Zadní kryt
5. Mřížka
6. Tělo spotřebiče
7. Základna
8. Dálkové ovládání



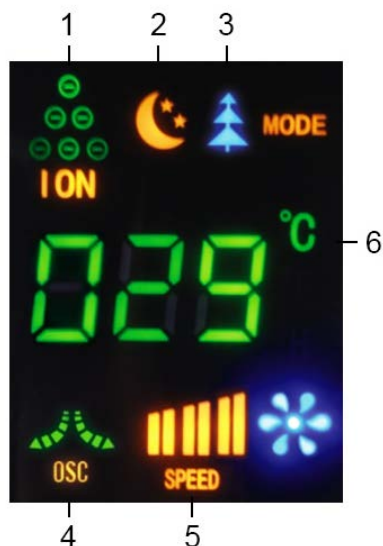
POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

1. Tlačítko oscilace (OSC)
2. Tlačítko funkce ionizace (ION)
3. Tlačítko nastavení režimu (MODE)
4. Tlačítko ON/OFF
5. Tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru (SPEED)
6. Tlačítko časovače (TIMER)



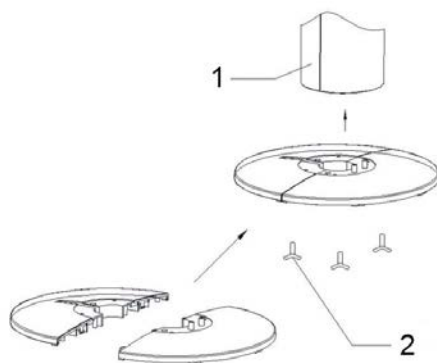
POPIS DISPLEJE

1. Světelná indikace funkce ionizace
2. Světelná indikace režimu spánek
3. Světelná indikace režimu vánek
4. Světelná indikace oscilace
5. Světelná indikace rychlosti ventilátoru
6. Ukazatel teploty/nastavení časovače



SESTAVENÍ VENTILÁTORU

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Protáhněte napájecí kabel otvorem ve střední části základny a vyvedte jej skrze zadní část základny. Spojte oba díly základny.
- Otočte tělo ventilátoru (1) vzhůru nohama a spojte základnu s tělem ventilátoru šrouby (2).
- Postavte spotřebič na základnu.



POUŽITÍ VENTILÁTORU

- Zapojte spotřebič do el. sítě.
- Spotřebič zapnete/vypnete stiskem tlačítka ON/OFF. Ventilátor bude pracovat při nízké rychlosti.
- Funkce tlačítek na ovládacím panelu odpovídají funkci tlačítek na dálkovém ovládacím panelu.

- Při použití dálkového ovládání miřte ovladačem přímo na spotřebič a zajistěte, aby mezi nimi nebyla žádná překážka.

NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU

- Tlačítkem nastavení rychlosti ventilátoru nastavte požadovanou rychlost - nízkou, střední nebo vysokou (rozsvítí se odpovídající světelná indikace).

OSCILACE

- Pro zapnutí/vypnutí funkce oscilace stiskněte tlačítko oscilace.
- Rozsah oscilace je 80°.

FUNKCE IONIZACE

- Pro zapnutí/vypnutí ionizace stiskněte tlačítko funkce ionizace.
- Tato funkce obohacuje vzduch o prospěšné záporné ionty, odstraňuje prach a čistí vzduch v místnosti. Je velmi vhodná pro alergie.

NASTAVENÍ ČASOVAČE

- Pro nastavení času vypnutí ventilátoru opakovaně stiskněte tlačítko časovače.
- Nastavení je možné v celých hodinách v rozmezí 1-12 hodin.

NASTAVENÍ REŽIMU

- Opakovaným stiskem tlačítka nastavení režimu zvolte požadovaný režim.
- K dispozici jsou 3 režimy – normální režim, režim vánek a režim spánek.
- **Normální režim** – v tomto režimu ventilátor pracuje při nízké rychlosti.
- **Režim vánek** – tento režim je založen na střídání rychlosti ventilace. Spotřebič bude pracovat dle zvolené rychlosti ventilace:
 - **Nízká rychlost** – 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin bez ventilace
 - **Střední rychlost** – 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin střední rychlost, 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin bez ventilace, 5 vteřin střední rychlost, 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin střední rychlost, 5 vteřin bez ventilace
 - **Vysoká rychlost** - 5 vteřin střední rychlost, 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin vysoká rychlost, 5 vteřin střední rychlost, 5 vteřin vysoká rychlost, 5 vteřin nízká rychlost, 5 vteřin vysoká rychlost, 5 vteřin bez ventilace

- **Režim spánek** – je vhodný, pokud si přejete mít ventilátor v provozu během odpočinku. V tomto režimu se střídá rychlost ventilace stejně jako u režimu vánek. Spotřebič bude pracovat dle zvolené rychlosti ventilace:
 - **Nízká rychlost** – ventilátor pracuje při nízké rychlosti až do jeho vypnutí.
 - **Střední rychlost** – ventilátor pracuje 30 minut při střední rychlosti a poté 30 minut při nízké rychlosti až do vypnutí.
 - **Vysoká rychlost** – ventilátor pracuje 30 minut při vysoké rychlosti, poté 30 minut při střední rychlosti a poté 30 minut při nízké rychlosti až do vypnutí.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte a odpojte z el. sítě.
- Za pomoci vysavače odstraňte prach ze zadní mřížky spotřebiče.
- Odšroubujte přední mřížku spotřebiče (viz obrázek) a jemně vyčistěte prostor za mřížkou.
- Povrch ventilátoru otřete navlhčeným hadříkem a před dalším použitím důkladně osušte.
- Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky, aby nedošlo k poškození spotřebiče.
- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uskladněte jej v originálním obalu na suchém místě.
- Pokud dálkové ovládání delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterie.
- Vybité baterie v dálkovém ovládání ihned vyměňte. Před výměnou baterií vyčistěte kontakty.



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	45 W

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.