

Rohnson®

Návod k použití
SLOUPOVÝ VENTILÁTOR
R-818



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.

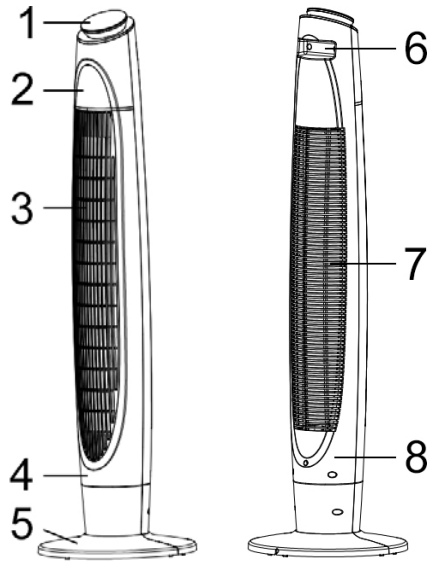
UPOZORNĚNÍ

- 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.
- 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.
- Nevedte kabel pod kobercem, běhouny apod. Kabel umísťujte mimo místa provozu, aby se snížilo riziko zakopnutí.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen pro komerční nebo průmyslové využití.
- Spotřebič umísťte na rovný a stabilní povrch.
- Spotřebič používejte pouze ve vzpřímené poloze. Nepoužívejte spotřebič bez základny.
- Před zapojením spotřebiče do el. sítě se ujistěte, že je kompletně a správně sestaven.
- Při použití spotřebiče musí být napájecí kabel zcela rozvinutý.
- Neomotávejte napájecí kabel okolo spotřebiče.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Neumisťujte spotřebič v blízkosti zdrojů tepla, jako jsou např. plynové či elektrické hořáky, přímotopy apod.
- Nepoužívejte ani neskladujte spotřebič v místech, kde se používají nebo skladují hořlavé a výbušné látky.
- Nepoužívejte spotřebič ve vlhkém prostředí (např. v koupelně). Nedotýkejte se spotřebiče mokřýma rukama.
- Nepoužívejte spotřebič v nadměrně prašném prostředí. Spotřebič nesmí být vystaven povětrnostním vlivům (déšť, slunce apod.).
- Vyhnete se kontaktu s pohyblivými částmi spotřebiče. Nevkládejte do spotřebiče žádné předměty.
- Před manipulací se spotřebičem jej vždy nejprve vypněte a odpojte z el. sítě.
- Před odpojením spotřebiče z el. sítě jej vždy nejprve vypněte.
- Spotřebič nikdy nezakrývejte. Nenechte spotřebič v provozu v blízkosti záclon, závěsů apod.
- Pro zajištění správné cirkulace vzduchu umísťte spotřebič ve vzdálenosti alespoň 1 metr od okolních předmětů.
- Zajistěte, aby vzduchové mřížky nebyly ničím blokovány. Čistěte jej pravidelně od prachu a dalších nečistot.
- Zamezte kontaktu spotřebiče s vodou. Neponořujte spotřebič nebo jeho části do vody či jiných kapalin.

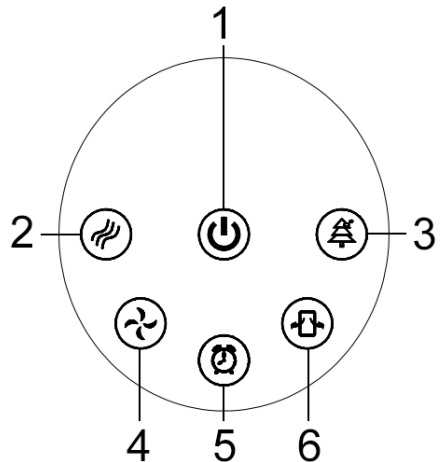
POPIS SPOTŘEBIČE

1. Ovládací panel
2. Displej
3. Mřížka výstupu vzduchu
4. Přední kryt
5. Základna
6. Rukojeť
7. Mřížka vstupu vzduchu
8. Zadní kryt



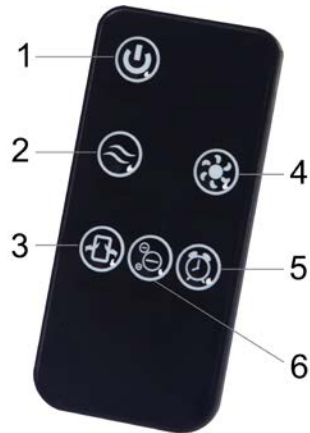
POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

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



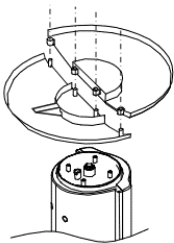
POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

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

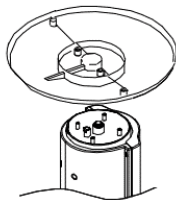


SESTAVENÍ SPOTŘEBIČE

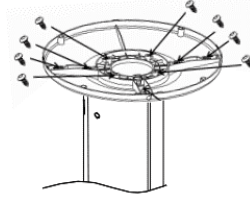
- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Spojte obě části základny tak, aby výstupky na jedné části zapadly do otvorů ve druhé části, viz obr. 1.
- Otočte tělo ventilátoru vzhůru nohama a připevněte jej pomocí šroubů k základně, viz obr. 2 a 3.
- Postavte spotřebič na základnu a vyvedte napájecí kabel otvorem v základně, viz obr. 4.



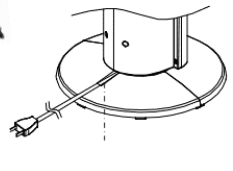
1



2



3



4

POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Umístěte spotřebič na rovný, stabilní a suchý povrch.
- Zapojte spotřebič do el. sítě.
- Spotřebič zapnete/vypnete stiskem tlačítka ON/OFF. Po zapnutí se na displeji zobrazí aktuální teplota v místnosti.
- Funkce tlačítek na ovládacím panelu odpovídají funkcím tlačítek na dálkovém ovládacím panelu.
- Při použití dálkového ovládacího miřítka ovládačem přímo na spotřebič a zajistěte, aby mezi nimi nebyla žádná překážka.

NASTAVENÍ REŽIMU

- Opakovaným stiskem tlačítka nastavení režimu zvolte požadovaný režim (rozsvítí se odpovídající světelná indikace).
- K dispozici jsou 3 režimy – normální režim, režim vánek a režim spánek.
- **Normální režim** – v tomto režimu je možné zvolit požadovanou rychlost ventilátoru (nízkou/střední/vysokou).
- **Režim vánek** – tento režim je založen na střídání rychlosti ventilace. Můžete volit mezi vysokou, střední a nízkou rychlostí. Spotřebič pracuje cyklicky při zvolené rychlosti dle tabulky níže.
- **Režim spánek** – je vhodný, pokud si přejete mít ventilátor v provozu během odpočinku. Tento režim je založen na střídání a snižování rychlosti ventilace. Můžete volit mezi vysokou, střední a nízkou rychlostí. Spotřebič pracuje cyklicky při zvolené rychlosti dle tabulky níže a každých 30 minut snižuje rychlost, dokud nepracuje při nízké rychlosti.

Vysoká rychlost	Střední rychlost	Nízká rychlost
5 vteřin střední rychlost	5 vteřin střední rychlost	5 vteřin nízká rychlost
5 vteřin nízká rychlost	5 vteřin nízká rychlost	5 vteřin bez ventilace
5 vteřin vysoká rychlost	5 vteřin střední rychlost	5 vteřin nízká rychlost
5 vteřin střední rychlost	5 vteřin bez ventilace	5 vteřin bez ventilace
5 vteřin vysoká rychlost	5 vteřin nízká rychlost	5 vteřin nízká rychlost
5 vteřin nízká rychlost	5 vteřin střední rychlost	5 vteřin bez ventilace
5 vteřin vysoká rychlost	5 vteřin nízká rychlost	5 vteřin nízká rychlost
5 vteřin bez ventilace	5 vteřin bez ventilace	5 vteřin bez ventilace

NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU

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

NASTAVENÍ ČASOVAČE

- Pro nastavení doby, za kterou se spotřebič vypne, opakovaně stiskněte tlačítko časovače.
- Nastavení je možné v celých hodinách v rozmezí 1-8 hodin.

FUNKCE IONIZACE

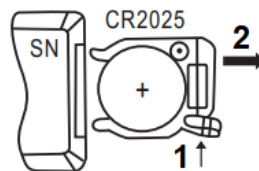
- Pro zapnutí/vypnutí ionizace stiskněte tlačítko funkce ionizace.
- Tato funkce obohacuje vzduch o prospěšné záporné ionty, odstraňuje prach a čistí vzduch v místnosti. Je velmi vhodná pro alergiky.

FUNKCE OSCILACE

- Pro zapnutí/vypnutí funkce oscilace stiskněte tlačítko oscilace.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte a odpojte z el. sítě.
- Za pomoci vysavače pravidelně odstraňujte prach a nečistoty ze mřížek spotřebiče.
- Povrch ventilátoru otřete navlhčeným hadříkem a před dalším použitím důkladně osušte.
- Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky, aby nedošlo k poškození spotřebiče.
- Zamezte vniknutí vody do spotřebiče. Neponořujte spotřebič do vody ani jiných kapalin.
- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uskladněte jej v původním obalu na suchém místě.
- Pokud dálkové ovládání delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterii (viz obr.).



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-230 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	60 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.