

*Rohinson*<sup>®</sup>

Návod k použití  
**SLOUPOVÝ VENTILÁTOR**  
**R-815**



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 připojujте 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.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se technické údaje uvedené na štítku spotřebiče shodují s elektrickým napětím zásuvky, ke které chcete spotřebič připojit.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Nenechávejte ventilátor běžet bez dozoru.
- Spotřebič neumisťujte v blízkosti zdrojů tepla (elektrických, plynových vařičů, elektrických přímotopů apod.).
- Spotřebič neumisťujte v nestabilním, nadměrně prašném či v nedostatečně větraném prostředí. Spotřebič nesmí být rovněž vystaven povětrnostním vlivům (déšť, slunce apod.).
- Spotřebič vypojte z elektrické sítě, pokud ho nepoužíváte, plánujete jeho čištění apod.
- Neodpojujте spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejте se těchto částí mokřými rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky a nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem/vidlicí síťového kabelu je zakázán používat. Výměnu světle výhodně odbornému servisu.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy – vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Tento spotřebič by neměl být používán v bezprostřední blízkosti vody, jako jsou vany, umyvadla, bazény apod., kde by se mohla vyskytnout pravděpodobnost ponoření spotřebiče do vody, či jeho postříkání vodou.
- Spotřebič nesmí být používán, pokud teplota v místnosti přesáhne 40 °C.
- Před zapnutím se ujistěte, že je spotřebič zcela a správně sestaven.
- Vyhněte se kontaktu s pohyblivými částmi. Nevkládejte žádné předměty do ventilátoru, pokud je v provozu.
- Při přesunu z jednoho místa na druhé vždy ventilátor odpojte z elektrické sítě.
- Nezakrývejte mřížku a nenechte spotřebič v provozu v těsné blízkosti záclon.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti.

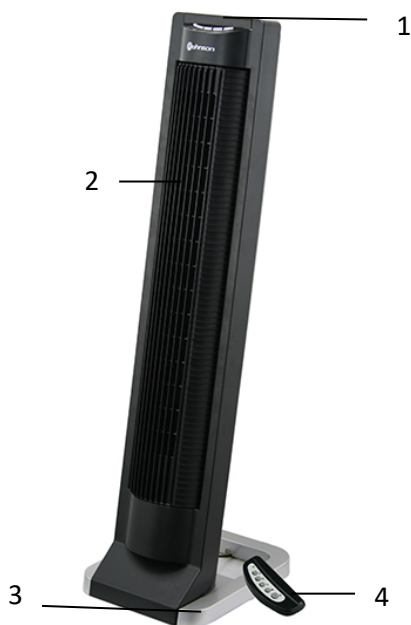
## ČIŠTĚNÍ

- Vždy vypněte a odpojte ventilátor od napájení před montáží, demontáží a čištěním.
- Součásti ventilátoru mohou být čištěny vlhkým hadříkem nebo houbičkou.
- Nedovolte, aby se voda nebo jiná tekutina dostala do krytu motoru! Vždy důkladně odstraňte zbytky čistícího prostředku hadříkem navlhčeným čistou vodou.

**Upozornění:** Nepoužívejte drsné a chemické čistící prostředky nebo rozpouštědla, mohou poškodit povrchovou úpravu částí ventilátoru.

## POPIS SPOTŘEBIČE

1. Ovládací panel
2. Tělo spotřebiče
3. Základna
4. Dálkové ovládání



## SESTAVENÍ VENTILÁTORU – viz obrázky níže

- Sestavte přední a zadní základnu, protáhněte napájecí kabel otvorem ve spodní, zadní části základny.
- Základnu s tělem ventilátoru spojte šrouby.



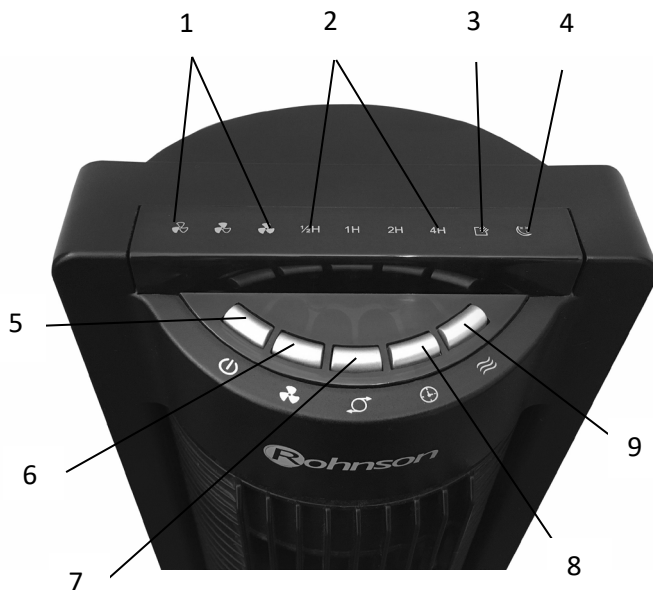
## DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- Dálkové ovládání je možné umístit do otvoru v zadní části přístroje.



## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

1. Světelná indikace rychlosti ventilátoru
2. Světelná indikace nastavení časovače
3. Světelná indikace nastavení režimu VÁNEK
4. Světelná indikace nastavení režimu SPÁNEK
5. Tlačítko ON/OFF
6. Tlačítko SPEED - nastavení rychlosti ventilátoru
7. Tlačítko SWING - zapnutí/vypnutí oscilace
8. Tlačítko TIMER - nastavení časovače
9. Tlačítko MODE - nastavení režimu



## POUŽITÍ VENTILÁTORU

### ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE

- Zapnutí a vypnutí přístroje se provádí pomocí tlačítka ON/OFF.

### NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU

- Provádí se pomocí tlačítka SPEED – k dispozici jsou 3 rychlosti (nízká, střední a vysoká).

### OSCILACE – SWING

- Tímto tlačítkem se vypíná/zapíná oscilace ventilátoru.

### NASTAVENÍ ČASOVAČE – TIMER

- Rozmezí nastavení časovače je 0,5 hodin až 7,5 hodin.
- Nastavení požadovaného času provozu ventilátoru se provádí pomocí tlačítka časovače – opakovaným stisknutím.

### NASTAVENÍ REŽIMŮ – MODE

- K dispozici jsou 2 typy režimu:

**REŽIM „VÁNEK“:** Tento režim je založen na střídání rychlosti ventilace.

- Přepínání mezi jednotlivými režimy se provádí pomocí tlačítka nastavení režimu.

**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“.
- Rychlost ventilátoru se postupně snižuje a tím se snižuje možné riziko nachlazení.

#### **Příklad nastavení režimu spánek 1.**

- Při nastavení vysoké rychlosti ventilátoru se přístroj přepne po uplynutí 30 minut na střední rychlost a po dalších 30 minutách na rychlost nízkou.

#### **Příklad nastavení režimu spánek 2.**

- Při nastavení střední rychlosti ventilátoru se v tomto režimu přístroj přepne po uplynutí 30 minut na nízkou rychlost.

#### **Příklad nastavení režimu spánek 3.**

- Při nastavení nízké rychlosti bude ventilátor v této rychlosti pokračovat až do jeho vypnutí.

**Poznámka:** U režimu „Vánek“ i „Spánek“ je možné použít časovač.

**Poznámka:** každé stisknutí libovolného tlačítka je provázáno zvukovou signalizací.

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	40 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.