

Rohnson®

Návod k použití

HORKOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR

R-6067



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, 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 svěťte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojte 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 síťový kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal ostrých či horkých povrchů.

- Nevedte kabel pod koberec, běhouny apod. Umístujte kabel mimo místa provozu, aby se snížilo riziko zakopnutí. Netahejte za napájecí kabel.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti, nicméně není vhodný pro použití v koupelnách, poblíž bazénů apod. Spotřebič není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen ke komerčnímu využití.
- Spotřebič umísťujte pouze na rovný, stabilní a suchý povrch.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.

Upozornění: Spotřebič je při provozu horký. Nedotýkejte se horkých povrchů holýma rukama. Používejte pouze rukojeť a ovladače.

- Spotřebič nesmí být umístěn přímo pod elektrickou zásuvkou.
- Spotřebič musí být umístěn tak, aby vzdálenost zadní a horní části od okolních předmětů byla alespoň 50 cm a vzdálenost přední části alespoň 120 cm.
- Spotřebič musí být umístěn alespoň 50 cm od hořlavých materiálů, jako jsou např. záclony, nábytek, lůžkoviny, oblečení, papír apod.
- Nepoužívejte spotřebič v místech, kde se používají nebo skladují hořlavé či výbušné látky, jako např. benzín, nátěry apod.
- Nepoužívejte spotřebič v místnosti menší než 4 m².
- Používejte spotřebič pouze ve vzpřímené poloze.
- Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla.
- Zajistěte, aby se na mřížce pro vstup a výstup vzduchu nehromadil prach a nedošlo tak k přehřátí. V případě potřeby odpojte spotřebič z el. sítě a pomocí vysavače pravidelně odstraňujte prach a nečistoty.
- Spotřebič nikdy nezakryvejte. Otvory pro vstup a výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Nepokládejte na spotřebič žádné předměty.
- Nevkládejte do spotřebiče žádné předměty.
- Neponořujte spotřebič ani napájecí kabel do vody či jiné kapaliny.
- V případě přehřátí nebo převrnutí dojde k aktivaci bezpečnostní pojistky a k vypnutí spotřebiče. V takovém případě nechte spotřebič vychladnout, nezapínejte jej ihned znovu.

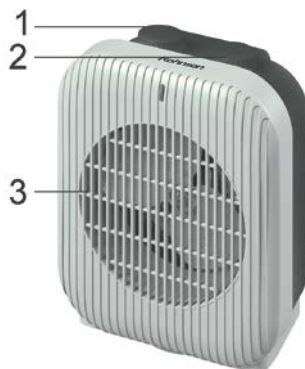


Upozornění: Spotřebič není vybaven termostatem pro kontrolu teploty v místnosti. Nepoužívejte spotřebič v malých místnostech v přítomnosti imobilních osob.


- Tento spotřebič splňuje požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu v souladu s BN 55104/95 týkající se rušení rádiových a televizních přijímačů.

POPIS SPOTŘEBIČE

1. Regulátor teploty
2. Ovladač výkonu
3. Přední mřížka



POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Zapojte spotřebič do el. sítě.
- Pro zapnutí spotřebiče otočte ovladačem po směru hodinových ručiček do pozice  (ventilátor). Pro nastavení nízkého výkonu vytápění otočte ovladač do pozice I, pro nastavení vysokého výkonu vytápění otočte ovladač do pozice II.
- Regulátorem teploty nastavte požadovanou úroveň teploty. Poté, co dosáhnete v místnosti požadované teploty, otáčejte regulátorem pomalu proti směru hodinových ručiček, dokud se neozve cvaknutí, a regulátor ponechte v této pozici. Spotřebič pak bude nadále udržovat nastavenou úroveň teploty.
- Pro vypnutí spotřebiče nastavte regulátor teploty na minimální pozici a otočte ovladač výkonu do pozice 0 (vypnuto).

BEZPEČNOSTNÍ POJISTKA PROTI PŘEHŘÁTÍ

- Spotřebič je vybaven bezpečnostní pojistkou pro případ přehřátí nebo převrhnutí spotřebiče. V případě aktivace pojistky postupujte dle pokynů níže:
- Vypněte spotřebič přepnutím ovladače výkonu do pozice 0.
- Odpojte spotřebič z el. sítě a nechte jej 5-10 minut vychladnout.
- Poté spotřebič opět zapojte do el. sítě a můžete pokračovat v provozu.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte, odpojte z el. sítě a nechte zcela vychladnout.
- Spotřebič otřete vlhkým hadříkem a před dalším použitím nechte zcela oschnout. Zamezte vniknutí vody do spotřebiče.
- Pravidelně čistěte mřížku pro vstup a výstup vzduchu vysavačem (alespoň dvakrát ročně).
- Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky.
- Neponořujte spotřebič do vody ani jiné kapaliny.
- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uložte jej v původním obalu na suchém a chladném místě.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	2000 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.

Model R-6067			
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
Tepelný výkon			
Jmenovitý tepelný výkon	P_{nom}	2,0	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	P_{min}	0,9	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW
Spotřeba pomocné elektrické energie			
Při jmenovitém tepelném výkonu	e_{lmax}	N/A	kW
Při minimálním tepelném výkonu	e_{lmin}	N/A	kW
V pohotovostním režimu	e_{lsB}	0	kW

Údaj	Jednotka
Pouze u akumulčních elektrických lokálních topidel: typ příjmu tepla (vyberte jeden)	
ruční řízení akumulace tepla s integrovaným termostatem	Ne
ruční řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě	Ne
elektronické řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě	Ne
výdej tepla s ventilátorem	Ne
Typ výdeje tepla/regulace teploty v místnosti (vyberte jeden)	
jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulace teploty v místnosti	Ne
dva nebo více ručních stupňů, bez regulace teploty v místnosti	Ne
s mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti	Ano
s elektronickou regulací teploty v místnosti	Ne
s elektronickou regulací teploty v místnosti a denním programem	Ne
s elektronickou regulací teploty v místnosti a týdenním programem	Ne

Další možnosti regulace (lze vybrat více možností)	
regulace teploty v místnosti s detekcí přítomnosti osob	Ne
regulace teploty v místnosti s detekcí otevřeného okna	Ne
s dálkovým ovládním	Ne
s adaptivně řízeným spouštěním	Ne
s omezením doby činnosti	Ne
s černým kulovým čidlem	Ne
Kontaktní údaje	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Česká republika

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobře izolované prostory nebo občasné používání.