

Rohnson[®]

Návod na použitie

PRIEMYSELNÝ TEPOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR

R-8072



Pred použitím tohto spotrebiča sa prosím oboznámte s návodom na jeho obsluhu. Spotrebič používajte iba tak, ako je popísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE NA BUDÚCE POUŽITIE**

- Ak dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov písaných v manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa napätie uvedené na typovom štítku spotrebiča zhoduje s elektrickým napätím zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

UPOZORNENIE

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú užívateľom nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom. Spotrebič a jeho sieťový kábel udržiajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.
- Spotrebič je možné používať iba ako prenosné zariadenie.
- Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora alebo vonkajšieho časového spínača.
- Pokiaľ spotrebič nepoužívate alebo plánujete čistenie, vždy ho vypnite a odpojte zo sieťovej zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, pokiaľ nefunguje správne, bol upustený na zem, poškodený alebo ponorený do vody. Spotrebič s poškodenou vidlicou sieťového kábla je zakázané používať. V žiadnom prípade neopravujte spotrebič sami. Na spotrebiči nevykonávajte žiadne úpravy – vzniká nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Všetky opravy a nastavenia tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku.
- Neodpájajte spotrebič zo sieťovej zásuvky ťahom za sieťový kábel – vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kábla/sieťovej zásuvky.

- Na sieťový kábel nekladte ťažké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal ostrých či horúcich povrchov.
- Nevedzte kábel pod kobercom, behúne a pod. Umiestňujte kábel mimo miesta prevádzky, aby sa znížilo riziko zakopnutia.
- Tento spotrebič je určený iba na použitie v domácnosti. Nie je určený na použitie vo vonkajších priestoroch. Nie je určený na komerčné alebo priemyselné využitie.
- Nepoužívajte spotrebič v bezprostrednej blízkosti vane, sprchy alebo bazénu. Nepoužívajte spotrebič v blízkosti nádob s vodou.
- Používajte spotrebič iba s plne rozvinutým napájacím káblom.
- Spotrebič používajte iba vo vzpriamenej polohe.
- Spotrebič používajte iba v dobre vetraných priestoroch.
- Nepoužívajte spotrebič na mäkkom povrchu alebo na kobercoch s vysokým vláknom.
- Spotrebič umiestňujte iba na hladký, rovný, stabilný a suchý povrch.
- Pred použitím spotrebič zbavte obalových materiálov. Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, že je úplne a správne zostavený.
- Pred každým použitím skontrolujte, či nie je spotrebič alebo napájací kábel poškodený.
- Nenechávajte spotrebič v prevádzke bez dozoru.
- Nepoužívajte spotrebič v príliš malých miestnostiach v prítomnosti imobilných osôb.
- Povrch spotrebiča je pri prevádzke horúci. Aby ste sa vyvarovali popáleniu, nedotýkajte sa horúcich povrchov. Umiestnite spotrebič tak, aby ste zabránili nechcenému kontaktu s horúcim povrchom.
- Vzdialenosť spotrebiča od okolitých predmetov musí byť aspoň 1 m. Nepoužívajte spotrebič v blízkosti horľavých materiálov.
- Nepoužívajte spotrebič v miestach, kde sa používajú alebo skladujú horľavé či výbušné látky, ako napr. benzín, nátery a pod.
- Nezapájajte spotrebiče s vysokým príkonom do rovnakého el. okruhu. Spotrebič nesmie byť umiestnený pod elektrickou zásuvkou.
- Pred akoukoľvek manipuláciou spotrebič najskôr vypnite, odpojte z el. siete a nechajte vychladnúť.
- Pred odpojením z el. siete spotrebič vždy najskôr vypnite.

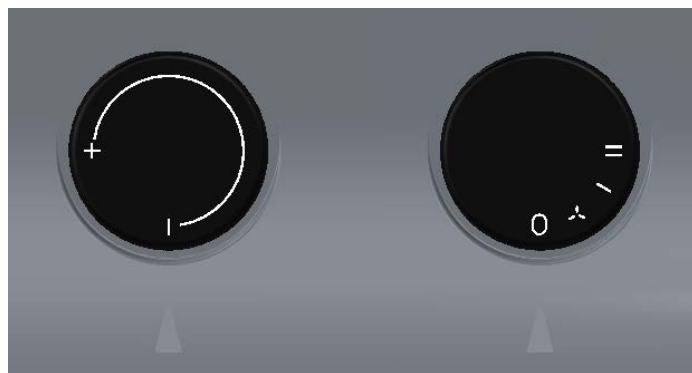
- Spotrebič nikdy nezakrývajte, aby nedošlo k prehriatiu.
- Nevkladajte do spotrebiča žiadne predmety. Otvory pre vstup a výstup vzduchu nesmú byť ničím blokované.
- Nepoužívajte spotrebič na sušenie bielizne.
- Po skončení vykurovania sa vždy uistite, že je bezpečnostný prepínač na pozícii vypnuté.
- Neponárajte spotrebič ani napájací kábel do vody ani inej kvapaliny. Zabráňte priamemu styku spotrebiča s vodou a vniknutiu vody dovnútra spotrebiča.
- Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.
- Pravidelne odstraňujte pomocou vysávača prach z otvorov pre vstup a výstup vzduchu.
- Nepoužívajte spotrebič s predlžovacím káblom.
- Používajte iba s dodaným príslušenstvom.
- Neumiestňujte spotrebič na idúce vozidlá alebo na miesta, kde by sa mohol ľahko prevrátiť.
- Pripojte spotrebič k samostatnému okruhu, ak je k dispozícii.

POPIS SPOTREBIČA

1. Telo spotrebiča
2. Výstup vzduchu
3. Termostat
4. Ovládač výkonu vykurovania



POPIS OVLÁDACIEHO PANELU



Termostat

Ovládač výkonu vykurovania

POUŽITIE SPOTREBIČA

- Odstráňte všetok obalový materiál.
- Spotrebič umiestnite na rovný, stabilný a suchý povrch.
- Pred zapojením do el. siete sa uistite, že je vedenie pripojené k 15A poistkovej vložke.
- Zapojte spotrebič do el. siete.
- Pomocou ovládača výkonu vykurovania nastavte buď iba ventilátor bez vykurovania, nízky výkon vykurovania (1500 W) alebo vysoký výkon vykurovania (3000 W).
- Pomocou termostatu zvolte teplotu vykurovania.
- Najprv otočte termostat do maximálnej polohy, zapnite spotrebič s najväčším príkonom, keď je dosiahnutá požadovaná izbová teplota, otáčajte termostatom proti smeru hodinových ručičiek, kým sa nevypne (počujete „cvaknutie“). Termostat sa potom automaticky zapne a vypne, aby bola teplota v miestnosti konštantná.
- Pre vypnutie spotrebiča vypnite termostat a ovládač výkonu vykurovania prepnite do polohy 0 – vypnuté. Vypojte spotrebič z el. siete a nechajte ho vychladnúť.
- Pri prvom použití spotrebiča (alebo pokiaľ nebol spotrebič dlhšiu dobu používaný) môžete zaznamenať mierny dym alebo zápach. Tento jav je normálny a čoskoro vymizne.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením spotrebič vždy vypnite, odpojte z el. siete a nechajte úplne vychladnúť.
- Povrch spotrebiča utrite vlhkou handričkou a potom osušte. Spotrebič musí byť pred ďalším použitím úplne suchý.
- Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Zabráňte vniknutiu vody do spotrebiča. Neponárajte spotrebič do vody ani inej kvapaliny.
- Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, uskladnite ho v pôvodnom obale na suchom a chladnom mieste.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	3000 W

Zmeny textu a technických údajov vyhradené.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Model R-8072			
Položka	Značka	Hodnota	Jednotka
Tepelný výkon			
Menovitý tepelný výkon	P_{nom}	3,00	kW
Minimálny tepelný výkon (orientačne)	P_{min}	1,00	kW
Maximálny priebežný tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,00	kW
Vlastná spotreba elektrickej energie			
Pri menovitom tepelnom výkone	e_{lmax}	N/A	kW
Pri minimálnom tepelnom výkone	e_{lmin}	N/A	kW
V pohotovostnom režime	e_{lsB}	0,000	kW

Položka	Jednotka
Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumulčné lokálne ohrievače priestoru (vyberte jeden)	
manuálne ovládanie množstva tepla so zabudovaným termostatom	Nie
manuálne ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Nie
elektronické ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Nie
tepelný výkon s pomocou ventilátora	Nie
Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jeden)	
jednoúrovňový tepelný výkon bez ovládania izbovej teploty	Nie
dve alebo viac manuálnych úrovní bez ovládania izbovej teploty	Nie
s ovládaním izbovej teploty mechanickým termostatom	Áno
s elektronickým ovládaním izbovej teploty	Nie
elektronické ovládanie izbovej teploty a denný časovač	Nie
elektronické ovládanie izbovej teploty a týždenný časovač	Nie
Ďalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu)	
ovládanie izbovej teploty s detekciou prítomnosti	Nie

ovládanie izbovej teploty s detekciou otvoreného okna	Nie
s možnosťou diaľkového ovládania	Nie
s prispôsobivým ovládaním spustenia	Nie
s obmedzením času prevádzky	Nie
so snímačom čiernej žiarovky	Nie
Kontaktné údaje	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Česká republika

Tento výrobok je určený iba do dobre izolovaných priestorov alebo na príležitostné použitie.