

Rohnson[®]

Návod na použitie

**KERAMICKÉ KÚRENIE
R-8062**



Pred použitím tohto spotrebiča sa prosím zoznámte 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 PRE BUDÚCE POUŽITIE**

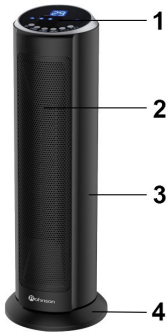
- Ak dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržiavaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov písaných v manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa napätie uvedené na 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 alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používanie spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom 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 nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
- Ak spotrebič nepoužívate, presúvate ho alebo plánujete čistenie, vždy ho vypnite a odpojte zo sieťovej zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, spadol na zem, bol poškodený alebo ponorený do vody. Spotrebič s poškodenou vidlicou sieťového kábla je zakázané používať. V žiadnom prípade neopravujte spotrebič sami. Na spotrebiči nerobte 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.
- Nevedzte kábel pod kobercom, behúňom a pod. Umiestňujte kábel mimo miesta prevádzky, aby sa znížilo riziko o jeho zakopnutia.

- Na sieťový kábel nekladte ťažké predmety. Uistite sa, že je sieťový kábel plne rozvinutý a že sa nedotýka horúceho povrchu spotrebiča.
- Spotrebič nesmie byť umiestnený pod elektrickou zásuvkou.
- Je odporúčané nezapájať spotrebiče s vysokým príkonom do rovnakého el. okruhu.
- Pred použitím spotrebič zbavte obalových materiálov. Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, že je spotrebič úplne a správne zostavený.
- Nenechávajte zapnutý spotrebič bez dozoru.
- Spotrebič nikdy neprikrývajte, aby nedošlo k prehriatiu! Otvory pre vstup a výstup vzduchu nesmie byť ničím blokované.
- Pred odpojením zo zásuvky sa uistite, že je spotrebič vypnutý. Vždy keď spotrebič nepoužívate, uložte ho v obale na suché miesto.
- Spotrebič je pri prevádzke horúci. Aby ste sa vyvarovali popáleniu, nedotýkajte sa horúcich povrchov holými rukami. Pri premiestňovaní spotrebiča používajte rukoväť.
- Spotrebič musí byť umiestnený na rovnom, suchom povrchu a vždy vo vzpriamenej polohe. Spotrebič nie je určený na použitie na kobercoch s dlhým vlasom.
- Spotrebič musí byť umiestnený aspoň 1 m od horľavých materiálov, ako sú napr. záclony, nábytok, lôžkoviny, oblečenie, papier a pod.
- Spotrebič je určený na použitie v domácnosti, však nie je vhodný pre použitie v kúpeľniach, blízko bazénov a pod. Spotrebič nie je určený pre použitie vo vonkajších priestoroch.
- Zabráňte styku spotrebiča s vodou, vlhkosťou či inými kvapalinami. Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.
- Nepoužívajte spotrebič v miestach, kde sa používa alebo skladuje benzín, nátery či horľavé kvapaliny.
- Nevkladajte žiadne predmety do ventilátora, pokiaľ je v prevádzke.
- Zaisťte, aby sa na mriežke pre vstup a výstup vzduchu nehromadil prach a nedošlo tak k prehriatiu. V prípade potreby odpojte zariadenie z el. siete a pomocou vysávača pravidelne odstraňujte prach a nečistoty.
- Spotrebič je vybavený bezpečnostnou poistkou proti prehriatiu. Pokiaľ dôjde k prehriatiu, spotrebič sa vypne. Po vychladnutí je spotrebič opäť pripravený na použitie.

POPIS SPOTREBIČA



1. Ovládací panel s displejom
2. Mriežka pre vstup/výstup vzduchu
3. Telo spotrebiča
4. Základňa spotrebiča

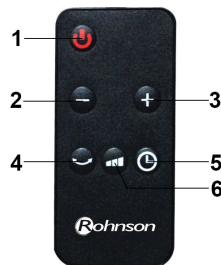
POPIS OVLÁDACIEHO PANELU

1. Tlačidlo ON/OFF
2. Tlačidlo výkonu
3. Tlačidlo časovača
4. Tlačidlo oscilácie
5. Tlačidlo -
6. Tlačidlo +
7. Svetelná indikácia ventilátora
8. Svetelná indikácia nízkeho výkonu
9. Svetelná indikácia vysokého výkonu
10. Svetelná indikácia jednotky teploty (°C)
11. Displej



POPIS DIAĽKOVÉHO OVLÁDANIA

1. Tlačidlo ON/OFF
2. Tlačidlo -
3. Tlačidlo +
4. Tlačidlo oscilácie
5. Tlačidlo časovača
6. Tlačidlo výkonu



- Do diaľkového ovládania vložte lítiové batérie (nie sú súčasťou balenia).
- Funkcia diaľkového ovládania sú zhodné s funkciami ovládacieho panela.

POUŽITIE SPOTREBIČA

ZAPNUTIE SPOTREBIČA A NASTAVENIE VÝKONU VENTILÁTORA

- Zapojte prístroj do elektrickej siete.
- Stlačte hlavné tlačidlo pre zapnutie/vypnutie na bočnej strane spotrebiča. Teraz je prístroj v pohotovostnom režime. V tomto režime je možné stlačiť len tlačidlo ON/OFF na ovládacom paneli pre sprístupnenie ostatných funkcií.
- Po stlačení tlačidla ON/OFF sa na ovládacom paneli objaví aktuálna teplota v miestnosti.
- Výkon ventilátora je možné nastaviť v dvoch úrovniach - nízky výkon a vysoký výkon.
- Jedným stlačením tlačidla výkonu bude ventilátor prístroje pracovať v nízkom režime - 1 000 W (rozsvieti sa svetelná indikácia nízkeho výkonu).
- Druhým stlačením tlačidla výkonu bude ventilátor prístroje pracovať vo vysokom režime - 2 000 W (rozsvieti sa svetelná indikácia vysokého výkonu).

NASTAVENIE TEPLoty

- Pre nastavenie teploty použite tlačidlá + a - vid' popis ovládacieho panela.
- Nastavenie teploty je v rozmedzí 10 - 35 °C.
- Pri dosiahnutí požadovanej nastavenej teploty sa ventilátor vypne.
- Ak teplota v miestnosti klesne o 2 °C oproti nastavenej teplote, spotrebič prepne ventilátor na nízky výkon, akonáhle teplota v miestnosti klesne o 4 °C, spotrebič prepne ventilátor na vysoký výkon.

TLAČIDLO OSCILÁCIE

- Stlačte tlačidlo oscilácie (vid' popis ovládacieho panela). Prístroj sa začne otáčať. Pre vypnutie tejto funkcie stlačte znovu tlačidlo oscilácie.

TLAČIDLO ČASOVAČA

- Stláčaním časovača nastavíte čas vypnutia spotrebiča (v rozmedzí 0 až 12 hodín).

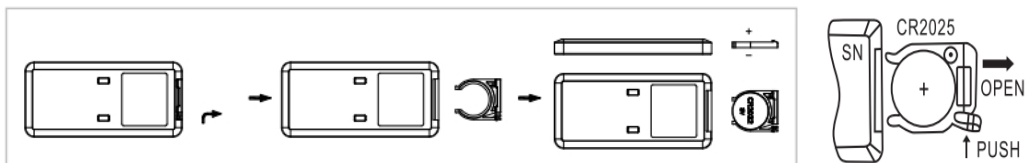
BEZPEČNOSTNÁ POISTKA PROTI PREHRIATIU

- Spotrebič je vybavený bezpečnostnou poistkou, ktorá v prípade prehriatia spotrebič automaticky vypne.
- V prípade prehriatia vypojte spotrebič z el. siete, počkajte asi 30 minút, kým nevychladne, a odstráňte predmet, zakrývajúci mriežku. Po opätovnom zapnutí by mal spotrebič normálne fungovať.

Upozornenie: Po vypnutí spotrebiča tlačidlom ON/OFF bude ventilátor v prevádzke po dobu 30 - 60 sekúnd, aby zabezpečil ochladenie vnútornej časti, potom sa spotrebič uvedie do pohotovostného režimu. Neodpájajte spotrebič z el. siete skôr, než sa ventilátor vypne.

VLOŽENIE BATÉRIE DO DIAĽKOVÉHO OVLÁDANIA

- Vyberte podložku batérie z diaľkového ovládania, vložte do nej gombíkovú batériu a podložku zasunite späť (viď obrázok nižšie).
- Vhodný je typ batérie CR2025 (3 V).



ÚDRŽBA A ČISTENIE PRÍSTROJA

- Pred čistením vždy prístroj vypnite a vypojte z elektrickej siete a nechajte spotrebič úplne vychladnúť.
- Prístroj čistite vlhkou handričkou, vysávačom alebo prachovkou.
- Nikdy nepoužívajte abrazívne či horľavé čistiace prostriedky, aby ste zabránili poškodeniu povrchu prístroja či požiaru.
- Nikdy neponárajte spotrebič do vody!

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220 - 240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	2000 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-8062			
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka
Tepelný výkon			
Menovitý tepelný výkon	P_{nom}	2,0	kW
Minimálny tepelný výkon (orientačne)	P_{min}	0	kW
Maximálny priebežný tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW
Vlastná spotreba elektrickej energie			
Pri menovitom tepelnom výkone	e_{lmax}	-	kW
Pri minimálnom tepelnom výkone	e_{lmin}	-	kW
V pohotovostnom režime	e_{lSB}	0	kW

Položka	Jednotka
Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumulčné lokálne ohrievače priestoru (vyberte jeden)	
manuálne ovládanie množstva tepla so zabudovaným termostatom	-
manuálne ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	-
elektronické ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	-
tepelný výkon s pomocou ventilátora	-
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	Nie
s elektronickým ovládaním izbovej teploty	Áno
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.