

*Rohnson*<sup>®</sup>

Návod na použitie

**SKLENENÝ KONVEKTOR  
R-020B/R-020W**



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 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 používaní 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 musí byť umiestnený na rovnom, suchom povrchu a vždy vo vzpriamenej polohe.
- Spotrebič musí byť umiestnený aspoň 1 m od horľavých materiálov, ako sú napr. záclony, nábytok, lôžkoviny, oblečenie, papier a pod.
- Zaisťte, aby mriežky pre vstup/výstup vzduchu neboli blokované žiadnymi predmetmi a spotrebič bol umiestnený tak, aby vzdialenosť prednej časti bola 1 meter od nábytku/múrov a pod. A vzdialenosť zadnej časti spotrebiča bola 50 cm od nábytku/múrov. Spotrebič nesmie byť umiestnený priamo pod elektrickou zásuvkou.
- Spotrebič je určený pre miestnosti väčšie ako 4 m<sup>2</sup>.
- 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.
- Spotrebič nepoužívajte v priestoroch, kde sa nachádzajú horľavé materiály, plyny, lepidlá, riedidlá apod.
- Spotrebič je pri prevádzke horúci. Aby ste sa vyvarovali popáleniu, nedotýkajte sa horúcich povrchov holými rukami.
- So zapnutým spotrebičom nemanipulujte.
- Nenechávajte zapnutý spotrebič bez dozoru.
- Tento spotrebič nie je určený pre sušenie bielizne.

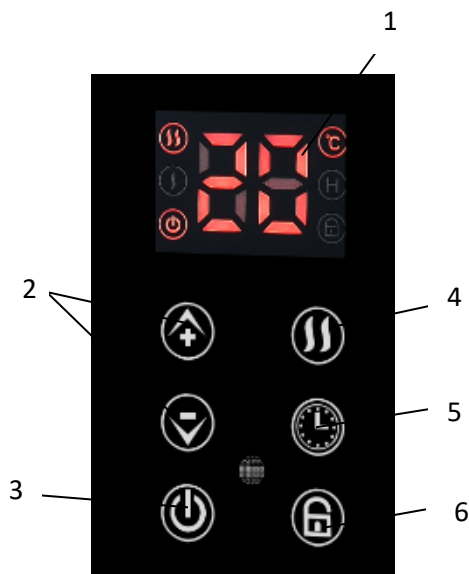
## POPIS SPOTREBIČA

1. Telo vykurovacieho panelu
2. Ovládací panel
3. Podstavce spotrebiče



## POPIS JEDNOTLIVÝCH TLAČIDIEL NA OVLÁDACOM PANEĽI

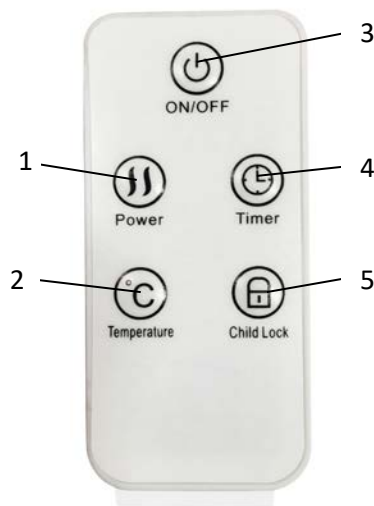
1. Displej
2. Tlačidlá nastavenie teploty
3. Tlačidlo ON/OFF
4. Tlačidlo nastavenie režimu
5. Tlačidlo nastavenie časovača
6. Tlačidlo detského zámku



## POPIS TLAČIDIEL NA DIAĽKOVOM OVLÁDAČI

1. Tlačidlo nastavenie režimu
2. Tlačidlo nastavenie teploty
3. Tlačidlo ON/OFF
4. Tlačidlo nastavenie časovača
5. Tlačidlo detského zámku

Pozn. : Funkcie diaľkového ovládania sú zhodné s funkciami ovládacieho panela.



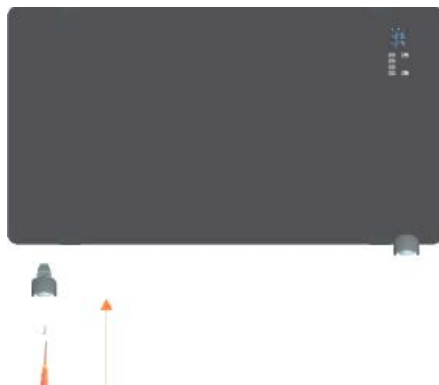
## POUŽITIE SPOTREBIČA

- Po zapojení spotrebiča do el. siete zapnite spotrebič hlavným tlačidlom na bočnej strane panela.
- Na diaľkovom ovládaní či na ovládacom paneli zapnite spotrebič tlačidlom ON/OFF.
- Pri zapnutí spotrebiča sa na displeji zobrazí aktuálna teplota v miestnosti.
- Tlačidlom nastavenia režimu nastavte požadovaný režim - nízky výkon či vysoký výkon.
- Pre nastavenie teploty stlačte tlačidlo pre nastavenie teploty na diaľkovom ovládaní alebo tlačidla + a - na ovládacom paneli. Teplotný rozsah nastavenia je 16-40 ° C. Nastavenie teploty je možné za prevádzky spotrebiča aj v pohotovostnom režime.
- Akonáhle je dosiahnutá požadovaná nastavená teplota, spotrebič sa automaticky prepne z vysokého výkonu na výkon nízky.
- Ak sa teplota zvýši o 2 ° C nad nastavenú teplotu, spotrebič sa automaticky vypne. Pokiaľ teplota klesne o 2 ° C pod nastavenú teplotu, spotrebič sa automaticky zapne.

- **Pre nastavenie časovača** stlačte tlačidlo nastavenie časovača (nastavenie je možné v rozmedzí 1-24 hodín).
- **Pre zapnutie/vypnutie detského zámku** stlačte tlačidlo detského zámku na 3 sekundy. Tým sa zamkne/odmokne ovládací panel. (Pri zapnutom detskom zámku možno ovládať len tlačidlo ON/OFF.)
- **Pozn. :** Každé stlačenie jednotlivých tlačidiel je sprevádzané zvukovým signálom.

## MONTÁŽ PODSTAVCOV

- Súčasťou balenia sú 2 ks podstavcov.
- Položte panel na stôl a pripevnite každý podstavec skrutkami. Postavte prístroj na rovný povrch na vhodnom mieste a zapojte ho do elektrickej siete.
- Teraz je prístroj pripravený na použitie.



## ÚDRŽBA A ČISTENIE

- Pred čistením vždy spotrebič vypnite a vypojte z elektrickej siete a nechajte ho úplne vychladnúť.
- Pravidelne čistite mriežku pre vstup a výstup vzduchu vysávačom.
- Povrch spotrebiča utrite vlhkou handričkou a potom ho osušte handričkou suchým.
- Nepoužívajte žiadne agresívne čistiace prostriedky.
- Nikdy neponárajte panel do vody.
- Ak nie je prístroj dlhšiu dobu používaný, odporúčame vybrať batériu z diaľkového ovládania.

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA**

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50/60 Hz
Menovitý príkon	2000 W
Stupeň ochrany	IP 24

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 odpadu.



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

Model R-020B/R-020W			
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Menovitý tepelný výkon	$P_{nom}$	2,0	kW
Minimálny tepelný výkon (orientačne)	$P_{min}$	1,0	kW
Maximálny priebežný tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW
<b>Vlastná spotreba elektrickej energie</b>			
Pri menovitom tepelnom výkone	$e_{lmax}$	2,0	kW
Pri minimálnom tepelnom výkone	$e_{lmin}$	1,0	kW
V pohotovostnom režime	$e_{lSB}$	0,000002	kW

Položka	Jednotka
<b>Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumuláčn é lokálne ohrievače priestoru (vyberte jeden)</b>	
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
<b>Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jeden)</b>	
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	Nie
elektronické ovládanie izbovej teploty a denný časovač	Áno
elektronické ovládanie izbovej teploty a týždenný časovač	Nie
<b>Ďalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu)</b>	
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.