

**Rohnson®**

Upute za korištenje  
**KONVEKTORSKA GRIJALICA  
S DALJINSKIM UPRAVLJAČEM  
R-019**



Prije uporabe ovog uređaja pročitajte korisnički priručnik. Aparat koristite samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Sačuvajte upute za buduću upotrebu.

**VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE****PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU REFERENCU**

- Ako se uređaj ošteći zbog nepoštivanja uputa u ovom priručniku, jamstvo prestaje vrijediti. Proizvođač/uvoznik ne snosi odgovornost za štetu nastalu nepridržavanjem uputa navedenih u priručniku. Nemarno korištenje uređaja nije u skladu s odredbama ovog priručnika.
- Prije spajanja aparata na strujnu utičnicu, provjerite odgovara li napon naveden na natpisnoj pločici aparata električnom naponu utičnice.
- Uređaj priključite samo na pravilno uzemljenu utičnicu.

**OBAVIJEST**

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su ih podučili u vezi s korištenjem uređaja na siguran način i razumiju potencijalne opasnosti. Čišćenje i korisničko održavanje ne smiju obavljati djeca koja su mlađa od 8 godina i nisu pod nadzorom. Držite uređaj i njegov mrežni kabel izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
- Nemojte koristiti uređaj u druge svrhe osim onih za koje je namijenjen.
- Uređaj nije dizajniran za upravljanje putem programatora, vanjskog timera ili daljinskog upravljača.
- Ako ne koristite uređaj ili ga planirate čistiti, uvijek ga isključite i izvucite utikač iz utičnice.
- Nemojte koristiti uređaj ako ne radi ispravno, ako je pao, ako je oštećen ili je potopljen u vodu. Zabranjeno je koristiti uređaj s oštećenim utikačem mrežnog kabla. Ni u kom slučaju nemojte sami popravljati uređaj. Ne radite nikakve izmjene na uređaju - postoji opasnost od strujnog udara. Sve popravke i podešavanja ovog uređaja prepustite ovlaštenom servisu.
- Ne isključujte uređaj iz utičnice povlačenjem za mrežni kabel - postoji opasnost od oštećenja mrežnog kabela/mrežne utičnice.
- Ne provlačite kabel ispod tepiha, prostirki, itd. Postavite kabel izvan prometnih površina kako biste smanjili rizik od spoticanja o njega.
- Ne stavljajte teške predmete na kabel za napajanje. Uvjerite se da je mrežni kabel potpuno izvučen i da ne dodiruje vruću površinu uređaja.

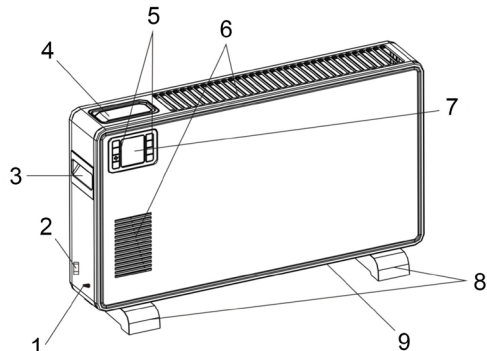
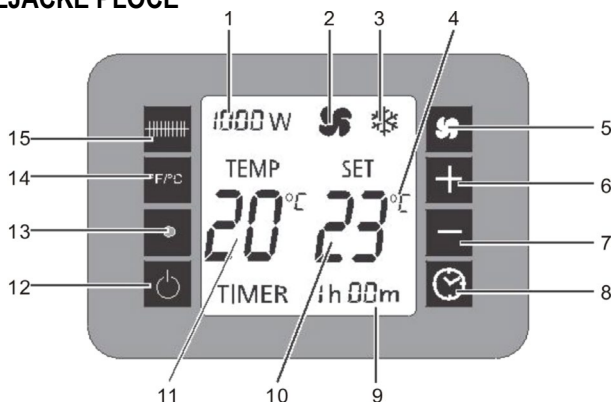
- Uređaj se ne smije stavljati ispod električne utičnice.
- Prije uporabe uređaja uklonite ambalažni materijal. Prije nego što uključite uređaj, provjerite je li potpuno i pravilno sastavljen.
- Uređaj je namijenjen za korištenje u kući, ali nije prikladan za korištenje u kupaonicama, u blizini bazena itd. Nije namijenjen za korištenje na otvorenom.
- Izbjegavajte kontakt uređaja s vodom i ne dirajte ga mokrim rukama.
- Nemojte koristiti uređaj na mjestima gdje se koriste ili pohranjuju benzin, boja ili zapaljive tekućine.
- Ne stavljajte nikakve predmete u rešetku za ulaz/izlaz zraka.
- Nikada nemojte pokrivati uređaj kako biste izbjegli pregrijavanje! Otvori za ulaz i izlaz zraka ne smiju biti ničim blokirani.
- Uređaj mora biti postavljen na ravnu, suhu površinu i uvijek u uspravnom položaju.
- Pazite da se na rešetki ulaza i izlaza zraka ne nakuplja prašina kako biste spriječili pregrijavanje. Ako je potrebno, isključite uređaj iz električne mreže i redovito uklanjajte prašinu i prljavštinu usisavačem.
- Uređaj je vruć tijekom rada. Kako biste izbjegli opeklane, ne dodirujte vruće površine golim rukama.
- Kad god ne koristite uređaj, čuvajte ga u ambalaži na suhom mjestu.

## ČIŠĆENJE

- Prije čišćenja isključite uređaj iz struje i pustite da se ohladi.
- Obrišite uređaj vlažnom krpom. Za uklanjanje prašine i prljavštine s metalne rešetke uređaja koristite usisivač.
- Nikada ne koristite agresivna sredstva za čišćenje.
- Ne uranajajte uređaj u vodu!

**OPIS APARATA**

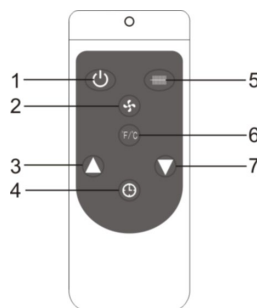
1. Senzor temperature
2. Prekidač uključeno/isključeno
3. Drška
4. Prostor za pohranu daljinskog upravljača
5. Upravljačka ploča
6. Izlaz zraka
7. LED zaslon
8. Nogice
9. Ulaz zraka

**OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Svetlosna indikacija snage                 | 9. Svetlosna indikacija tajmefra               |
| 2. Svetlosna indikacija ventilatora           | 10. Svetlosna indikacija podešene temperature  |
| 3. Svetlosna indikacija funkcije ANTI-FROST   | 11. Svjetlosna indikacija trenutne temperature |
| 4. Svjetlosna indikacija jedinice temperature | 12. Gumb ON/OFF                                |
| 5. Gumb ventilatora                           | 13. Prijemnik daljinskog upravljanja           |
| 6. Gumb +                                     | 14. Gumb za podešavanje jedinice temperature   |
| 7. Gumb -                                     | 15. Gumb za podešavanje snage                  |
| 8. Gumb timera                                |  |

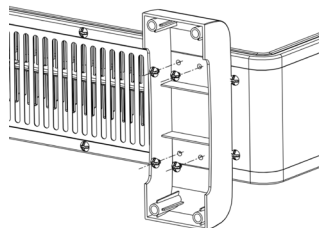
## OPIS DALJINSKOG UPRAVLJAČA

1. Gumb ON/OFF
2. Gumb ventilatora
3. Gumb +
4. Gumb timera
5. Gumb za podešavanje snage
6. Gumb za podešavanje jedinice temperature
7. Gumb -



## MONTAŽA NOGICA

- Prije uporabe uređaja morate postaviti nogice (isporučuju se zasebno u pakiranju).
- Nogice moraju biti pričvršćene na dno uređaja pomoću 8 samoreznih vijaka koji su uključeni u paket.



## KORIŠTENJE APARATA

- Spojite uređaj na električnu mrežu i okrenite prekidač napajanja u položaj uključeno (čut će se zvučni signal). Uredaj je sada u stanju pripravnosti.
- Zaslon prikazuje trenutnu temperaturu u prostoriji.
- Pritiskom na gumb ON/OFF uređaj se stavlja u način djelovanja.

## TEMPERATURA

- Za postavljanje jedinice temperature više puta pritisnite gumb za podešavanje jedinice temperature (zadana postavka je  $^{\circ}\text{C}$ ).
- Kada je uređaj uključen u način djelovanja, na displeju se prikazuje trenutna temperatura u prostoriji i podešena temperatura.
- Postavka temperature je u rasponu od 5-37  $^{\circ}\text{C}$ .
- Kada se postigne željena postavljena temperatura, uređaj se prebacuje s visoke na nisku snagu. Ako temperatura u prostoriji poraste za 2  $^{\circ}\text{C}$  u odnosu na postavljenu temperaturu, uređaj prestaje grijati. Čim temperatura u prostoriji padne za 2  $^{\circ}\text{C}$  u odnosu na postavljenu temperaturu, uređaj ponovno počinje grijati.

## POSTAVKE SNAGE

- Za uključivanje grijanja pritisnite gumb za podešavanje snage.
- Za prebacivanje između razina snage više puta pritisnite gumb za podešavanje snage dok se na zaslonu ne pojavi svjetlosna indikacija potrebne snage.
- Aparat ima 3 razine snage (1000 W/1300 W/2300 W) i funkciju ANTI-FROST.

## POSTAVKE TIMERA

- Podešavanje timera može se izvršiti nakon uključivanja grijanja (odabir snage).
- Za postavljanje vremena za koje će uređaj grijati, više puta pritisnite gumb timera dok se željeno vrijeme ne pojavi na zaslonu. Pričekajte otprilike 5 sekundi da se postavke pohrane.
- Pritiskom na gume + i - postavite željenu temperaturu (postavljena temperatura mora biti viša od trenutne temperature u prostoriji).
- Za isključivanje funkcije timera, više puta pritisnite gumb timera dok se na zaslonu ne pojavi 24:00, ponovno pritisnite gumb timera kako biste isključili funkciju (svjetlosna indikacija timera će se ugасiti).

## FUNKCIJA ANTI-FROST

- Ako je uređaj u stanju mirovanja i trenutna temperatura u prostoriji padne ispod približno 5 °C, automatski se uključuje grijanje niska snage (1000 W).
- Čim temperatura u prostoriji dosegne približno 9 °C, uređaj se vraća u stanje pripravnosti.

## VENTILATOR

- Za uključivanje i isključivanje ventilatora pritisnite gumb ventilatora.
- Ventilator služi za brže zagrijavanje prostora.

## MEMORIJA

- Uredaj pohranjuje zadnju postavku temperature u svoju memoriju. Ova temperatura se prikazuje svaki put kada se uređaj uključi.

**Napomena:** Svaki pritisak na pojedine gume prati zvučni signal

**TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Raspon nazivnog napona | 220–240 V |
| Nazivna frekvencija    | 50 Hz     |
| Nazivna ulazna snaga   | 2300 W    |

Zadržavamo pravo izmjene teksta i tehničkih podataka.

**UPUTE I INFORMACIJE O ZBRINJAVANJU ISKORIŠTENE AMBALAŽE**

Iskorišteni materijal za pakiranje odložite na mjesto koje je općina odredila za odlaganje otpada.

**ZBRINJAVANJE KORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME**

Ovaj simbol na proizvodima ili u popratnim dokumentima znači da se iskorišteni električni i elektronički proizvodi ne smiju bacati u uobičajeni komunalni otpad. Radi pravilnog odlaganja, uporabe i recikliranja, odnesite ove proizvode na određena sabirna mesta. Alternativno, u nekim zemljama Europske unije ili drugim europskim zemljama, možete vratiti svoje proizvode lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi proizvod. Ispravnim zbrinjavanjem ovog proizvoda pomažete u očuvanju vrijednih prirodnih resursa i pomažete u sprječavanju mogućih negativnih utjecaja na okoliš i ljudsko zdravlje koji bi mogli nastati nepravilnim odlaganjem otpada.



Ovaj proizvod ispunjava sve bitne zahtjeve EU direktiva koje se na njega odnose.

| <b>Model R-019</b>                           |                    |            |          |
|--|--------------------|------------|----------|
| Podatak                                      | Oznaka             | Vrijednost | Jedinica |
| <b>Toplinska snaga</b>                       |                    |            |          |
| Nazivna toplinska snaga                      | P <sub>nom</sub>   | 2.0-2.3    | kW       |
| Minimalna toplinska snaga (okvirno)          | P <sub>min</sub>   | 1.0        | kW       |
| Maksimalna toplinska snaga                   | P <sub>max,c</sub> | 2.0-2.3    | kW       |
| <b>Potrošnja pomoćne električne energije</b> |                    |            |          |
| Pri nazivnoj toplinskoj snazi                | el <sub>max</sub>  | -          | kW       |
| Pri minimalni toplinski snazi                | el <sub>min</sub>  | -          | kW       |
| U stanju pripravnosti                        | el <sub>SB</sub>   | 0.00043    | kW       |

| Podatak  | Jedinica |
|--|----------|
| <b>Samo za akumulacijske električne lokalne grijalice: tip unosa topline (odaberite jedan)</b>           |          |
| ručno upravljanje akumulacije topline s integriranim termostatom   | Ne       |
| ručno upravljanje akumulacije topline s povratnom informacijom o sobnoj i/ili vanjskoj temperaturi       | Ne       |
| elektronsko upravljanje akumulacije topline s povratnom informacijom o sobnoj i/ili vanjskoj temperaturi | Ne       |
| grijanje uz pomoć ventilatora  | Da       |
| <b>Vrsta grijanja/regulacija sobne temperature (odaberite jedno)</b>                                     |          |
| jedan stupanj toplinske snage, bez regulacije sobne temperature  | Ne       |
| dva ili više ručnih stupnjeva, bez regulacije sobne temperature  | Ne       |
| s mehaničkim termostatom za regulaciju sobne temperature   | Ne       |
| s elektronskom regulacijom sobne temperature   | Ne       |
| s elektronskom regulacijom sobne temperature i dnevnim programom   | Da       |

|  |  |
|--|--|
| s elektronskom regulacijom sobne temperature i tjednim programom   | Ne   |
| <b>Druge mogućnosti upravljanja (može se odabratи više opcija)</b> |  |
| regulacija sobne temperature s detekcijom prisutnosti              | Ne   |
| regulacija sobne temperature s detekcijom otvorenog prozora        | Ne   |
| s daljinskim upravljačem   | Ne   |
| s prilagodljivim pokretanjem regulacije                            | Da   |
| s ogograničenjem vremena rada                                      | Ne   |
| s osjetnikom s crnom žaruljom                                      | Ne   |
| Kontaktni podaci   | ELECTRA TRADE, s.r.o.<br>Holečkova 440/15<br>150 00 Praha 5 – Smíchov<br>Republika Češka |

Ovaj proizvod je prikladan samo za dobro izolirane prostore ili povremenu uporabu.