

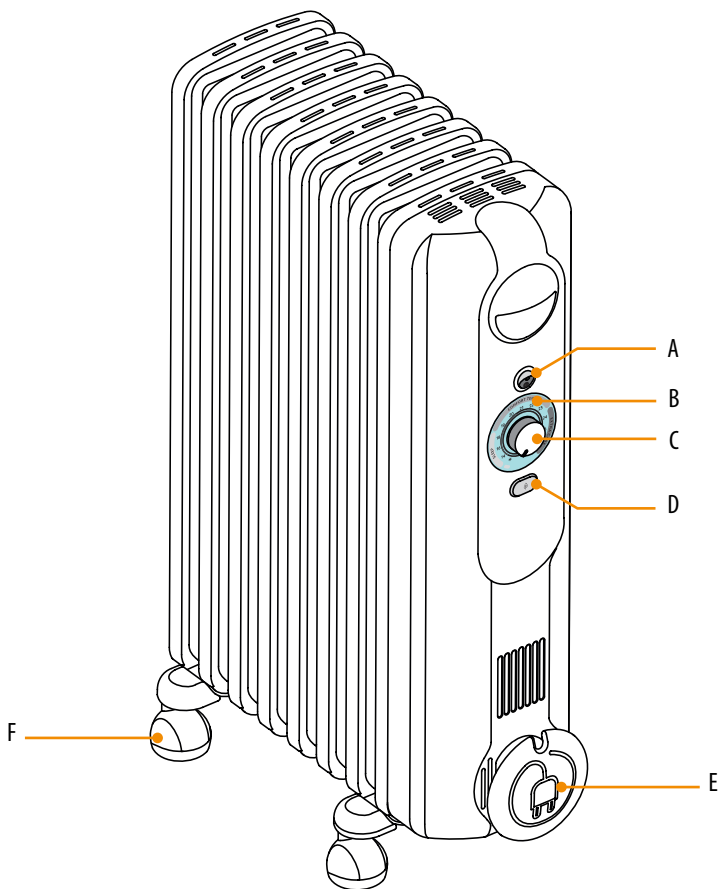


Upustva za upotrebu

Serija TRRSE

DēLonghi

OPIS	3
UPOTREBA	4
Jednostavan sustav kotačića.....	4
Lokacija	4
Strujni priključak	4
RUKOVANJE I UPOTREBA UREĐAJA	5
UKLJUČIVANJE uređaja	5
Rad	5
Funkcija ograničenja snage	6
MJERAČ VREMENA (ZA MODEL TRRSE0920T).....	7
Funkcija mjerača vremena	7
ALARMI	8
ODRŽAVANJE	9
Održavanje	9
Tehničke karakteristike	9
RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	10



- A.** Prekidač za UKLJUČIVANJE-ISKLJUČIVANJE s svjetlom pokazatelja
- B.** prikaz načina grijanja
- C.** okrenti upravljački gumb temperature
- D.** gumb ograničenja snage
- E.** držać kabela
- F.** kotačići



Jednostavan sustav kotačića

- Okrenite radijator naopako na tepih ili meku površinu i tako spriječite oštećenje završnog premaza.
- Potpuno rasklopite kotačiće okrećući ih prema van.
- Vratite radijator u uspravan položaj.

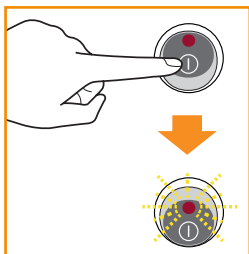


Lokacija

- Grijalica se ne smije postaviti neposredno ispod utičnice.
- Ne koristite ovaj radijator u prostorijama čija je površina manja od 43 kvadratne stope (4 m²).

Strujni priključak

- Prije uporabe uređaja provjerite odgovara je li strujni napon onome prikazanom na nazivnoj naljepnici uređaja te odgovaraju li utičnica i napajanje iz električne mreže navedenom opterećenju.
- Provjerite i jačinu osigurača. GRIJALICU PRIKLJUČITE SAMO NA UZEMLJENU UTIČNICU.
- Ukopčajte grijalicu u strujnu utičnicu, status uređaja će biti UKLJUČENO ili ISKLJUČENO, ovisno o položaju prekidača za UKLJUČIVANJE-ISKLJUČIVANJE.
- Prekidač za UKLJUČIVANJE-ISKLJUČIVANJE označen je simbolom on/off (uključivanje/isključivanje), kako je prikazano na sljedećoj slici ①.

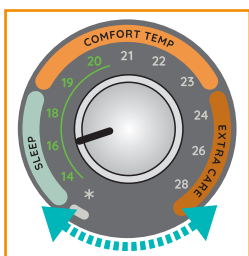


UKLJUČIVANJE uređaja

- Za UKLJUČIVANJE uređaja, ukopčajte grijalicu u strujnu utičnicu i prebacite prekidač na UKLJUČENO.
- Zasvijetlit će svjetlo i uređaj će početi raditi na temelju točke podešene pomoću okretnog gumba temperature.
- Za ISKLJUČIVANJE uređaja prebacite prekidač na položaj ISKLJUČENO, uređaj će prestati s radom i svjetlo će prestati svijetliti.

Napomena:

- Nakon prekida napajanja (nestanak struje ili iskopčavanja uređaja iz strujne utičnice) uređaj se vraća u prethodni način rada koji je odabrao korisnik (također za aktivaciju ili deaktivaciju funkcije ograničenja snage).



Rad

- Okretni upravljački gumb temperature dizajniran je da vam olakša odabir sobne temperature ovisno o vašim potrebama. Okrenite gumb u smjeru kazaljke na satu ili u smjeru suprotnom od smjera kazaljke na satu i odaberite najprikladniju temperaturu na temelju 4 jednostavnih sektora:

1. Sektor protiv smrzavanja:

Podešava temperaturu na *****, uređaj će automatski održavati stalnu temperaturu prostorije od 5°C te tako spriječiti zamrzavanje vodovodnih cijevi.

2. Sektor spavanja:

omogućuje odabir temperatura od 14, 16 i 18°C, najprikladniju za spavanje.

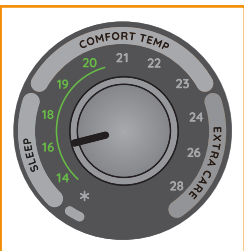
3. Sektor ugodne temperature:

omogućuje odabir najpoželjnije ugodne temperature između 19-20-21-22-23°C

4. Sektor iznimno ugodne temperature:

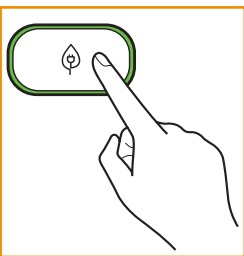
omogućuje odabir 24-26-28°C za situacije kada je potrebna iznimno ugodna temperatura

- Uredaj omogućuje jednostavan i precizan odabir između temperature protiv smrzavanja i bilo koje od 11 željenih sobnih temperatura.
- Korisnik može slobodno promjeniti željenu temperaturu kad god to želi.
- Uredaj će početi s radom i zaustaviti će se kada se postigne ugodna temperatura.



Važno:

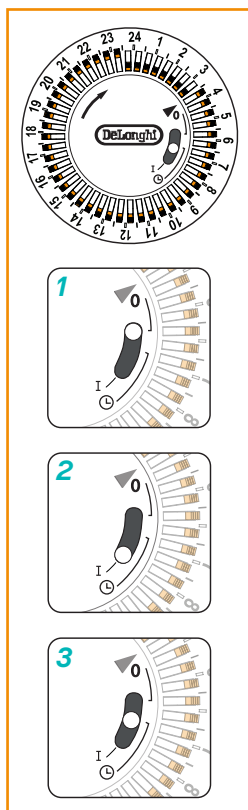
- Kada koristite svoj uređaj, izbjegavajte podesiti okrenti upravljački gumb temperature na preveliku vrijednost.
Održavanje sobne temperature unutar temperatura označenih zelenom bojom (unutar 20°C), pridonijet će izbjegavanju pretjeranog zagrijavanja doma i smanjenju potrošnje energije.
- Izbjegavajte pretjerano zagrijavanje prostorije!



Funkcija ograničenja snage ⚛

S ovom funkcijom uređaj će raditi na smanjenoj razini snage, smanjujući potrošnju energije

- Za aktiviranje ove funkcije pritisnite gumb ⚛.
- Kod ove funkcije aktivna je samo MIN razina snage.
- Kada treperi, gumb ograničenja snage prikazat će sve pogreške/kvarove uređaja.



Funkcija mjerača vremena

Moguće je programirati uključivanje i isključivanje uređaja u razdoblju od 24 sata.

Mjerač vremena ima mikroprekidač koji korisniku daje mogućnost:

- Neka uređaj bude bez napajanja te podesite gumb odabira na simbol „0“ (1).
- Neka uređaj bude uključen te podesite gumb odabira na simbol „I“ (2).
- Koristite funkciju mjerača vremena tako da birać podesite na ikonu „⊕“ (3).

- Kao i kod svih satova, mjerač vremena mora biti podešen na točno vrijeme.

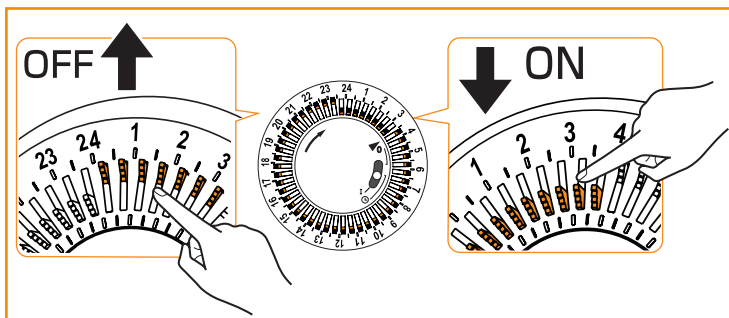
- Na primjer, ako je 9.30 ujutro, okrenite brojčanik mjerača vremena u smjeru kazaljke na satu (u smjeru strelice) dok se 9.30 ne poravna s pokazivačem.

VAŽNO: NEMOJTE OKREĆI BROJAČ MJERAČA VREMENA U SMJERU SUPROTNOM OD SMJERA KAZALJKE NA SATU.

- Svi zubaci predstavljaju razdoblje od 30 minuta. Aparat se može programirati tako da se uključi i isključi u određeno vrijeme.

- Kada zubaci grnete prema sredini brojčanika, radijator nastavlja raditi tih 30 minuta. Ako izvučete zubac, radijator je isključen tijekom tog vremena (pogledajte sliku dolje).

- Mjerač vremena je električni sat i radi samo ako je ukopčan u struju utičnicu. Ako se odspojit, mjerač vremena se zaustavlja i mora se resetirati.



Elettra Alarms

Uređaj ima dijagnostički sustav koji omogućuje dojavu kvarova. U slučaju problema gumb  gubi svoje ograničenje snage i počinje treperiti kako bi obavijestio korisnika o stvarnim kvarovima.

PF (kvar sonde)	Ako postoji kvar sonde, gumb  počinje brzo treperiti 4 puta, nakon čega ne svijetli 4 sekunde	Kada je alarm aktivira, uređaj ne radi. Kontaktirajte korisničku službu tvrtke De'Longhi.
Ht (visoka temperatura)	Kada je unutarnja temperatura proizvoda previsoka, snaga grijanja će se postupno i automatski smanjivati. Gumb  počinje sporo treperiti jedan put, 2 sekunde SVIJETLI, a 2 sekunde NE SVIJETLI.	Kako biste uklonili uzrok ovog alarma, provjerite je li uređaj pokvaren i pustite neka se uređaj ohladi tako da spusti na zadatu vrijednost niske temperature. Sigurnosni uređaj isključuje grijalicu u slučaju pregrijavanja. U slučaju da uređaj ne može automatski ponovno pokrenuti grijač, nazovite korisničku službu tvrtke De'Longhi.
ToS (sklopka protiv prevrtanja)	Ako uređaj nije postavljen u okomitom položaju dulje od 3 sekunde, sklopka će deaktivirati grijaće elemente, a gumb  će početi treperiti.	Kada se uređaj vrati u normalni rad u okomitom položaju, uređaj se vraća na prethodni način rada.

Održavanje

- Uvijek izvucite utikač iz strujne utičnice i pustite radijator neka se ohladi.
- Radijator obrišite mekanom vlažnom krpom, ne koristite deterdžente i abrazivna sredstva za čišćenje.
- Ako se radijator ne koristi određeno vrijeme, omotajte kabel oko držača kabela i čuvajte ga na suhom mjestu.
- Ovaj uređaj napravljen je tako da omogući ispravan rad tijekom više godina.
- U slučaju kvara ili sumnje na kvar, ne pokušavajte sami popraviti grijalicu: to može izazvati opasnost od požara ili strujnog udara. Nazovite korisničku službu tvrtke De'Longhi (pogledajte priložen popis korisničke službe tvrtke De'Longhi)

Tehničke karakteristike

Napon napajanja
Apsorbirana snaga

Pogledajte nazivnu pločicu
"

Elettra Rješavanje problema

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Svjetlo pokazatelja ne svijetli	Pripazite je li uređaj ukopčen u strujnu utičnicu i radili struja utičnica Sigurnosni uređaj možda je isključio uređaj	Ukopčajte uređaj u strujnu utičnicu Uklonite prepreku i pustite uređaj neka se ohladi. Ako uređaj ne radi kontaktirajte korisničku podršku tvrtke De'Longhi
Uređaj se ne zagrijava	Temperatura je možda podešena na prenisku vrijednost	Podesite temperaturu na višu vrijednost
Gumb  pokazuje simbol PF koji treperi	On označava kako senzor sobne temperature ne radi	Kontaktirajte korisničku službu tvrtke De'Longhi
Gumb  pokazuje simbol Ht koji treperi	Uređaj je dosegao previsoku unutarnju temperaturu	Provjerite je li uređaj prekriven i pustite neka se ohladi. Kada se smanji unutarnja temperatura uređaja, alarm će nestati. Ako uređaj ne radi kontaktirajte korisničku podršku tvrtke De'Longhi
Gumb  pokazuje simbol ToS koji treperi	Uređaj nije u ispravnom okomitom položaju ili je pao.	Stavite uređaj u ispravni okomiti položaj. Ne stavlajte uređaj na nagnutu površinu, jer može pasti i izazvati ozljede.

5718512070_00_0424