

UPOZORENJA

Sigurnosna upozorenja

- Uređaj mogu upotrebljavati djeca starija od 8 godina i osobe smanjenih psihofizičkih i osjetilnih sposobnosti ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem pod uvjetom da ih se pažljivo nadzire i da im se daju upute o sigurnoj uporabi uređaja i s njom povezanim opasnostima. Nemojte dozvoliti djeci da se igraju uređajem. Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju provoditi djeca, čak ni ako su pod nadzorom.
- Uređaj držite dalje od djece mlađe od 3 godina, osim ako su stalno pod nadzorom.
- Djeca starija od 3 i mlađa od 8 godina smiju samo uključivati/isključivati uređaj pod uvjetom da je spojen i postavljen u pravilan položaj te da ih se stalno nadzire i da dobivaju upute o tome kako sigurno koristiti uređaj i koje su moguće opasnosti. Djeca između 3 i 8 godina ne smiju ukopčavati utikač, podešavati i čistiti uređaj ni provoditi postupke održavanja. **OPREZ: Neki dijelovi uređaja mogu postati jako vrući i uzrokovati opekline. Budite posebno oprezni u prisustvu djece i ranjivih osoba.**
- **OPREZ:** Ni u kojem slučaju nemojte pokrivati uređaj tijekom rada kako bi se izbjeglo opasno pregrijavanje.
- Ovaj uređaj napunjen je točnom količinom posebnog ulja, a popravke koji zahtijevaju njegovo otvaranje mora izvršavati isključivo servis ovlašten od proizvođača. O svakom curenju ulja treba obavijestiti servis za podršku korisnicima. Ostale pojedinosti pročitajte u priloženom jamstvu.

- Uređaj se ne smije postaviti izravno ispod fiksne utičnice.
- Radijator nemojte koristiti u blizini kada, umivaonika, tuševa ili bazena.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirani stručnjak kako bi se izbjegle moguće opasnosti.
- **OPREZ:** da biste izbjegli opasnosti povezane sa slučajnim pokretanjem sigurnosnog uređaja, uređaj nemojte napajati pomoću vanjskog tajmera.



Opasnost od opekline!

Nepridržavanje upozorenja može uzrokovati opekline ili oparotine.

- Uporaba produžnog kabala se ne preporučuje, jer za vrijeme rada radijatora može doći do njegova pregrijavanja.



Napomena:

Ovaj simbol označava važne preporuke i informacije za korisnika.

- Radijator nikada nemojte koristiti za sušenje rublja.
- Nemojte ostavljati kabel za napajanje na radijatoru dok je vruć.
- Savjetujemo da radijator ne stavljate na propuh, jer jače strujanje zraka može loše utjecati na njegov rad.
- Radijator koristite isključivo u vertikalnom položaju.
- Uređaj postavite najmanje 50 cm od namještaja i drugih predmeta.
- Pri prvoj uporabi postavite termostat na najjaču vrijednost i ostavite uređaj da radi najmanje 15 minuta kako biste uklonili miris "po novom".
Slab dim koji nastaje uslijed prisutnosti zaštitnih tvari kojima su premažani grijачi prije transporta normalna je pojava.
- Nemojte rešetke za izlaz ili ulaz zraka smještene na dnu uređaja.
- Uređaj postavite tako da utikač i utičnica budu lako dostupni i nakon instalacije.
- Nemojte koristiti uređaj u prostorijama manjim od 4 m².
- Sigurnosna naprava prekinut će rad uređaja ako dođe do slučajnog pregrijavanja. Da biste ponovno pokrenuli uređaj, obratite se servisu za podršku korisnicima kao što je navedeno u priloženom jamstvu.

UVOD

Zahvaljujemo što ste odabrali radijator marke De'Longhi.
Molimo vas da pažljivo pročitate ove upute kako biste izbjegli moguće opasnosti ili oštećenja uređaja.

OPIS

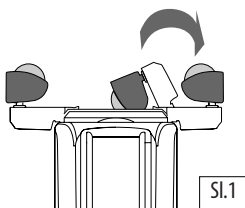
- A Pokazivač termostata
- B Kontrolna lampica
- C Tajmer
- D Kotači
- E Regulator snage

UPORABA

Modeli sa sustavom «easy wheel»

Radijator okrenite naopako i stavite ga na kruhu ili drugu meku površinu da se ne ošteći.

Potpuno otvorite kotače tako da ih okrenete prema van (Sl. 1). Vratite radijator u početni položaj.



Važno

Radijator uvijek upotrebljavajte u uspravnom položaju (kotači prema dolje, tipke za upravljanje prema gore).

Svaki drugi položaj mogao bi uzrokovati opasne situacije!

Prikљučivanje na električnu mrežu

- Prije nego ukopčate utikač u električnu utičnicu provjerite odgovara li napon mreže vrijednosti navedenoj na pločici s tehničkim podacima i jesu li utičnica i mreža električnog napajanja dimenzionirane za predviđeno opterećenje.
 - Također provjerite kapacitet osigurača.
- RADIJATOR UKOPČAJTE ISKLJUČIVO U UZEMLJENU UTIČNICU.

Radijator priključite na ispravnu utičnicu napona 230-240 V izmjenične struje i odgovarajuće polarizacije.

Izbjegavajte kontakt odjeće, rublja, namještaja i zapaljivih materijala s utičnicom koja napaja radijator.

Gdje postaviti uređaj

Postavite uređaj na pod ispod najhladnjeg prozora u prostoriji ili na neko drugo mjesto. Radijator će na minimum svesti utjecaj hladnog zraka. Uređaj se ne smije stavljati izravno ispod utičnice. Nemojte upotrebljavati uređaj u prostorijama površine manje od 4 m².

NAČIN RADA I UPORABA

Ukopčajte utikač u utičnicu; okrenite pokazivač termostata do maksimalnog položaja pa uključite grijalicu pomoću regulatora snage na sljedeći način:

- Okrenite regulator snage u položaj 1 koji odgovara najmanjoj snazi (upalit će se kontrolna lampica).
- Okrenite regulator snage u položaj 2 koji odgovara srednjoj snazi (upalit će se kontrolna lampica).
- Okrenite regulator snage u položaj 3 koji odgovara najvećoj snazi (upalit će se kontrolna lampica).



Napomena: Kad je postignuta radna temperatura, radi ekonomičnosti možete koristiti samo najmanju ili srednju snagu (1 ili 2).

Reguliranje termostata

Kad je u prostoriji postignuta željena temperatura, polako okrećite termostat u smjeru kazaljke na satu do položaja u kojem čujete «klik», ali ne dalje. Tako podešenu temperaturu termostat će automatski regulirati i održavati. Ako Vaš uređaj ima tri razine snage, u prijelaznim godišnjim dobima ili za manje hladnih dana možete odabrati slabije snage od maksimalne; tako ćete na najbolji način smanjiti potrošnju energije i ostvariti njenu uštedu.

Funkcija protiv smrzavanja

S termostatom u položaju i odabranom maksimalnom snagom uređaj održava temperaturu u prostoriji na oko 5°C, tako sprječavajući smrzavanje uz minimalnu potrošnju energije.



Napomena: Za potpuno isključivanje uređaja postavite regulator snage u položaj "0".

UREĐAJI S TAJMEROM

Tajmer, kao i sve satove, treba postaviti na točno vrijeme. Ako je, na primjer, 9:30 ujutro, okrenite kazaljku tajmera u smjeru kazaljke na satu (slijedeći smjer strelice) dok se oznaka 9:30 ne poravnava s pokazivačem.

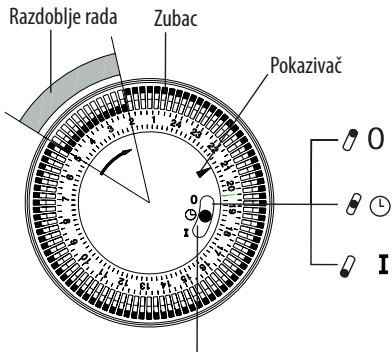
VAŽNO: NE OKREĆITE KAZALJKU TAJMERA U SMJERU SUPROTNOM OD KAZALJKE NA SATU.

Tajmer je električni uređaj i funkcioniра samo ako je uključen u električnu utičnicu.

Ako je iskopčan, tajmer se zaustavlja i poništava.

RAD I UPORABA TAJMERA

Vidi sliku dolje:



Prekidač za odabir (samo kod nekih modela)

- 0** Manualni rad
- 0** Programirani rad
- I** Uredaj isključen

VAŽNO: Tajmer se sastoji od 96 zubača, svaki zubac predstavlja vremensko razdoblje od 15 minuta.

Uredaj se može programirati tako da se uključi i isključi u podešeno vremena. S tajmerom je programiranje približno određeno unutar 15 minuta i može se programirati do 48 ciklusa (svaki ciklus es sastoji od jednog uključivanja i jednog isključivanja) u krugu od 24 sata. Zupce možete pritisnuti ili izvući prstima. Kad se zubac pritisne prema središtu, radijator će biti uključen tih 15 minuta. Ako zubac izvuče prema van, radijator će u tom razdoblju biti isključen.

Rad s tajmerom

- Ukopčajte utikač u električnu utičnicu.
- Okrenite kazaljku u smjeru kazaljke na satu da biste namjestili točno vrijeme (vidi PODEŠAVANJE SATA).
- Pritisnite prema van zupce koji odgovaraju želenom vremenu u kojem radijator neće raditi. Na primjer, na

RJEŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Uredaj ne radi	<ul style="list-style-type: none"> - Provjerite jeste li ukopčali utikač i je li električna utičnica ispravna. - Provjerite postoje li eventualne blokade. - Podešena temperatura možda je preniska. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ukopčajte utikač u električnu utičnicu. - Uklonite predmete koji blokiraju uređaj i ostavite ga da se ohladi. Ako uređaj i dalje ne radi, obratite se najbližem servisnom centru De'Longhi. - Podesite višu temperaturu.

- prikazanoj slici radijator će raditi između 2:00 i 5:00 sati.
 D) Okrenite regulator snage u željeni položaj (1, 2 ili 3)
 E) Kad su podešena željena razdoblja, radijator će se uključivati i isključivati prema odabranoj regulaciji.
 F) Dok je uređaj ukopčan u električno napajanje tajmer će održavati točno vrijeme.

ISKLJUČIVANJE TAJMERA (samo za modele s prekidačem za odabir)

Ako želite isključiti funkciju tajmera, postavite prekidač za odabir u položaj I (vidi sliku). Za povratak u programirani rad postavite prekidač za odabir u položaj ⊖.

i **Napomena:** kad je prekidač za odabir u položaju 0 uređaj je isključen. U položajima I i 0 tajmer pamti točno vrijeme.

Sigurnosni uređaj

U slučaju pregrijavanja sigurnosni uređaj isključuje uređaj. Za ponovno uključivanje obratite se najbližem servisnom centru.

ODRŽAVANJE I POMOĆ

Prije bilo kojeg postupka na uređaju iskopčajte utikač iz električne mreže i pričekajte da se radijator ohladi.

Očistite prašinu s radijatora pomoću meke i vlažne krpe bez uporabe deterženata i abrazivnih sredstava.

Ako radijator ne koristite duže vrijeme, namotajte kabel za napajanje oko priloženog nosača i ostavite uređaj na suhom mjestu. Ovaj uređaj je izrađen tako da bez problema traje nekoliko godina. U slučaju neispravnog rada ili ako sumnjate u ispravnost uređaja, ne pokušavajte sami popraviti radijator: postoji opasnost od požara ili strujnog udara.

Obratite se najbližem servisnom centru (vidi popis servisa).

TEHNIČKI PODACI

Napon mreže Vidi pločicu s tehničkim podacima
Uzlazna snaga „