

## VAŽNA UPOZORENJA

### Sigurnosna upozorenja



#### Opasnost!

Nepoštivanje propisa može rezultirati ozljedom od električnog udara što može biti opasno po život.

- Ovaj uređaj smiju koristiti djeca iznad 8 godina i više te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, bez potrebnog znanja ili iskustva, pod uvjetom da su pod nadzorom ili nakon što dobiju upute koje se odnose na sigurnu uporabu uređaja te nakon što shvate opasnosti koje su s njim povezane. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju izvoditi djeca bez nadzora.
- Djecu ispod 3 godine treba držati izvan dohvata uređaja osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Djeca iznad 3 i ispod 8 godina smiju samo uključivati i isključivati uređaj pod uvjetom da je uređaj postavljen na mjesto koje je predviđeno za rad uređaja te ukoliko su pod nadzorom ili nakon što dobiju upute koje se odnose na sigurnu uporabu uređaja te nakon što shvate opasnosti koje su s njim povezane. Djeca iznad 3 godine i ispod 8 godina ne smiju priključivati kabel uređaja u utičnicu, koristiti i čistiti uređaj ili ga održavati. **OPREZ — Neki dijelovi uređaja mogu postati vrući i izazvati opeklane. Posebna se pozornost treba posvetiti na mjesta u kojoj borave djeca i ranjive osobe.**
- Uređaj nemojte koristiti u neposrednoj blizini tuša, kade, umivaonika, bazena itd.
- Ukoliko je kabel za napajanje oštećen,

njega mora zamijeniti proizvođač ili njegova korisnička služba odnosno za to kvalificirana osoba kako bi se izbjegao bilo kakav rizik.

- **POZOR:** kako biste izbjegli opasnost koju može uzrokovati slučajno resetiranja sigurnosnog sustava, uređaj se ne smije napajati kroz vanjski tajmer.



#### Važno!

Nepoštivanje ovog upozorenja može dovesti do povreda ili oštećenja uređaja.

- Uređaj se ne smije postaviti neposredno ispod ugrađene utičnice.
- Ne preporuča se koristiti produžni kabel jer može doći do pregrijavanja produžnog kabela tijekom rada uređaja.



#### Opasnost od opeklina!!

Nepoštovanje ovog upozorenja može dovesti do opeklina ili povreda.

- **UPOZORENJE:** Kako biste izbjegli pregrijavanje nikada i pod nikakvim okolnostima nemojte prekrivati uređaj za vrijeme rada jer to može dovesti do pregrijavanja koje može biti opasno.



#### Napomena:

Ovaj simbol pokazuje savjete i informacije koje su važni za korisnika.

- Nemojte koristiti grijalicu za sušenje rublja.
- Nemojte stavljati kabel za napajanje na grijalicu dok je vruća.
- Preporučamo Vam da grijalicu ne postavljate na propuh jer snažan protok zraka može štetno djelovati na učinkovitost rada uređaja.
- Koristite grijalicu samo u uspravnom položaju.
- Grijalicu je potrebno postaviti najmanje 30 cm dalje od namještaja ili drugih predmeta.
- Kod prvog korištenja uređaja postavite termostat na maksimum i tako držite upaljenu grijalicu najmanje 15 minuta kako biste se riješili „novog“ mirisa. Manja količina dima može biti vidljiva zbog zaštitnih sredstava na grijaćem dijelu koja su nanesena prije prijevoza uređaja.
- Postavite uređaj tako da možete lako doći do utikača i



izlaza, pa čak i nakon postavljanja.

- Ne koristite uređaj u prostorijama koje su manje od 4m<sup>2</sup>.
- Uređaj je opremljen sigurnosnim uređajem koji automatski isključuje uređaj u slučaju pregrijavanja. Za rešetiranje uređaja obratite se Korisničkoj službi, pogledajte jamstveni list u prilogu.

**C E** Uređaj je sukladan sa sljedećim direktivama EZ-a:

- Direktiva vezana uz niski napon i daljnje izmjene i dopune.
- EEC Direktiva o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC) i naknadne izmjene i dopune;

## UVOD

Hvala što ste odabrali proizvod iz kuće De'Longhi. Molimo Vas da odvojite nekoliko minuta i pročitate ove upute. To će Vam pomoći za izbjegavanje svih rizika i oštećenja uređaja.

## OPIS

(vidi sliku na str. 3).

- A** Termostat
- B** Prekidač
- C** Tajmer (samo kod nekih modela)
- D** Držać za kabel
- E** Kotačić

## UPORABA

### Električni priključak

- Prije priključivanja radijatora u utičnicu provjerite da napon Vaše električne mreže odgovara naponu naznačenom na uređaju slovom V te da su utičnica i utikač dobro dimenzionirani.
- PRIKLJUČITE RADIJATOR SAMO NA UZEMLJENE UTIČNICE.
- Uređaj je sukladan Direktivi o elektromagnetskoj kompatibilnosti.

### Postavljanje nogara

Izvadite nogare i kotačić iz najljonskog pakiranja. Umetnите u-vjak kako je prikazano na slikama 1, 2 i 3 te koristite krline matice kako biste postavili nogare na podnožje radijatora između dva zadnja elementa, potom stavite kotačiće na nogare dok ne čujete zvuk škljicanja (sl. 4-5).

Povucite svaki kotačić kako biste provjerili je li dobro postavljen. Kod nekih su modela kotačići već postavljeni na nogare.

### Modeli sa sustavom "Easy wheel"

Okrenite radijator naopako na tepihu ili mekanoj površini

kako biste sprječili oštećenja premaza.

Skroz izvadite kotačić tako da ih okrenete prema van (sl. 6).

Ponovo postavite radijator uspravno.



### Važno!

Za vrijeme rada radijator bi uvijek trebao biti postavljen vertikalno (s kotačićima na dnu i upravljačkom pločom gore). Svaki drugi položaj bi mogao biti opasan!

## UPUTE ZA UPORABU

### Paljenje

Okrenite termostat na maksimum u smjeru kazaljke na satu (6).

Uključite oba prekidača. Lampice na prekidačima ostat će upaljene sve dok se ne dosegne postavljena sobna temperatura, a potom se gase.

Kada se dosegne željena sobna temperatura polagano okrećite termostat suprotno kazaljki na satu dok ne čujete škljcanje i dok se lampice ne ugase.

Uređaj će se automatski paliti i gasiti kako bi održavao željenu temperaturu.

- tipka u položaju «MIN» = minimalna snaga (lampica upaljena);
- tipka u položaju «MED» = srednja snaga (lampica uključena);
- tipka u položaju «MIN» «MED» = maksimalna snaga (lampice upaljene);

### Korištenje termostata

Termostat radi na temelju sobne temperature, a ne temperature radijatora. Za smanjenje temperature okrećite termostat na manji broj suprotno kazaljki na satu; za veću temperaturu okrećite termostat na veći broj u smjeru kazaljke na satu. Za potpuno gašenje uređaja okrećite termostat na minimum \* i isključite ga iz struje.

### Funkcija protiv zamrzavanja

S termostatom postavljenim na položaj \* i uključenim prekidačima uređaj će trošiti minimalnu energiju i održavati temperaturu prostorije na 5°C i time spriječiti zamrzavanje.

## KAKO KORISTITI TAJMER

Za programiranje grijanja uradite sljedeće (sl. 7):

- Pogledajte stvarno vrijeme na satu. Ako je 10 navečer okrećite tajmer u smjeru kazaljke na satu do broja 22 na ploči (10 navečer) i da broj odgovara kazaljki ▲ (3) na tajmeru. Podesite vremenske intervale u kojima želite da uređaj bude upaljen tako da pritisnete tipku na unutarnji položaj (1).

- Svaka crtica (1) odgovara intervalu od 15 minuta. Tako će biti moguće vidjeti dijelove koji pokazuju vrijeme rada (2). Tako podešen radijator će raditi u automatskom načinu svaki dan tijekom programiranog vremena (važno: radijator mora stalno biti uključen u utičnicu).
- Za promjenu programa pomaknite tipku na početni položaj i postavite novo vrijeme rada.
  - Za potpuno isključivanje uređaja također pritisnite prekidače na poziciju 0. Također je potrebno isključiti uređaj iz struje kako bi se prekinuo kontinuirani rad tajmera.

#### **VAŽNO: NEMOJTE OKRETATI BROJČANIK U SUPROTNU STRANU**

Tajmer je nalik električnom satu koji radi samo kada je priključen na napajanje. Kada nije priključen na napajanje tajmer se zaustavlja i mora se ponovno podesiti.

#### **Zaobilazno postavljanje tajmera(samo kod nekih modela)**

Ukoliko želite zaobilazno postaviti tajmer postavite prekidač tajmera na položaj I (sl.8) ručno (zaobilazno postavljanje tajmera). Za vraćanje na postavljeni način rada tajmera vratite prekidač na srednju položaj (L) (sl. 8).

**NAPOMENA: kada je prekidač tajmera na položaju 0 (sl. 8) grijač je ugašen i neće raditi.**

#### **ODRŽAVANJE**

Prije bilo kakvog održavanja uređaja isključite kabel iz utičnice i pričekajte da se uređaj ohladi. Uljni radijator ne zahtijeva poseban način održavanja. Dovoljno je ukloniti prašinu s mekom i suhom krpom. Nemojte koristiti abrazivna sredstva i otapala. Ukoliko je potrebno, veće prljavštine možete usisati usisavačem.

#### **TEHNIČKA SVOJSTVA**

Napajanje

Pogledajte naljepnicu s ozнаком

Radna snaga

"

#### **OTKLANJANJE PROBLEMA**

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Uređaj ne radi	Provjerite je li utikač umetnut u struju te radi li utičnica.  Provjerite moguća ometanja uređaja.  Možda je postavljena preniska temperatura.	Umetnute kabel u utičnicu.  Otklonite predmet koji ometa rad uređaja i pustite da se ohladi. Ukoliko uređaj ne radi molimo Vas da se obratite Korisničkoj službi.  Postavite višu temperaturu.