

## OPIS

- A Lampica napajanja
- B Gumb ON/STAND-BY
- C Gumbi za regulaciju +/-
- D Gumb MODE (odabir načina rada)
- E Gumb „ECO plus“
- F Gumb tajmera

### Važna sigurnosna upozorenja

Poštovani korisniče – tijekom rada uređaja utikač se zagrijava; to je u potpunosti uobičajeno.

Ovaj UREĐAJ ZA GRIJANJE VELIKE SNAGE u skladu je s našim uobičajenim visokim standardima. Usprkos tomu, pobrinite se da su vaše zidne utičnice u dobrom stanju i da je utikač ispravno umetnut u električnu utičnicu kako ne bi došlo do slučajnog pregrijavanja. Ako se uređaj upotrebljava tijekom dužeg razdoblja, preporučujemo da redovito provjeravate utikač I ELEKTRIČNU UTIČNICU, a u slučaju sumnje zatražite savjet električara.

### Opće upute

Uklonite uređaj iz pakiranja. Pregledajte uređaj i kabel za napajanje kako biste provjerili jesu li ostali neoštećeni tijekom transporta. Ne uključujte uređaj ako je oštećen. Uklonite sav reklamni materijal koji se nalazi na uređaju.

### Priključivanje na električnu mrežu

- Prije ukopčavanja uređaja u električnu utičnicu provjerite odgovara li napon naveden na pločici s tehničkim podacima o uređaju naponu vaše električne mreže i može li ona podnijeti snagu (Watt) navedenu na pločici.
- Ako istovremeno upotrebljavate više uređaja, obvezno provjerite može li vaša električna mreža isporučiti potrebnu količinu struje.

### Postavljanje na pod – Montaža nogu

Uređaj okrenite naopako i stavite ga na krpu ili drugu meku površinu kako se ne bi oštetio površinski sloj. Montirajte nogu na uređaj pomoću 4 isporučena vijka (vidjeti sl. 1), 2 po svakoj nozi.




 **Napomena:** upotrijebite isključivo priložene vijke.


## UPORABA UREĐAJA


### Rad i uporaba

- Ukopčajte utikač u električnu utičnicu.
- Uređaj emitira zvučni signal. Uključuje se kontrolna lampica koja svijetli čitavo vrijeme dok je uređaj

priključen na napajanje.

- Uređaj prelazi u način rada „Standby“.
- Pritisnite gumb ON/STAND-BY da biste uključili uređaj. Time započijne grijanje prostora prema unaprijed definiranim postavkama.
- Pritisnite gumb MODE za odabir jednog od sljedećih načina rada:
  - **Protiv smrzavanja \***
  - **Grijanje 1** 
  - **Grijanje 2** 
  - **Grijanje 3 + Ventilator** 

 **Napomena:** nakon prekida napajanja (ako nestane struje ili ako se utikač isključi iz utičnice) uređaj uvijek prelazi u način rada „Standby“.




 **Napomena:** kako bi se izbjegla prevelika potrošnja energije, kada je temperatura u prostoriji niža od -5 °C, uređaj automatski prelazi na snagu 2, čak i ako je odabrana snaga 3. Kada je temperatura u prostoriji viša od -5 °C, uređaj ponovno nastavlja s radom pri odabranoj snazi.

### Funkcija protiv smrzavanja \*

U tom načinu rada uređaj održava temperaturu prostora na 7 °C kako ne bi došlo do smrzavanja.

### Grijanje 1, 2 i 3 + Ventilator

U tom načinu rada može se izabrati željena temperatura pritiskom na gumbе za regulaciju + i -. Svakim pritiskom na gumb + ili - temperatura (koja se prikazuje na zaslonu) povećava se ili smanjuje za 1 °C.

- **Grijanje 1**   
Uređaj radi niskom snagom.
- **Grijanje 2**   
Uređaj radi srednjom snagom.
- **Grijanje 3 + Ventilator**   
Uređaj radi najvećom snagom uz ventilator. Raspon dostupnih temperatura kreće se od 16 °C do 32 °C.

### Funkcija „ECO plus“

Funkcija „ECO plus“ dostupna je isključivo u načinima rada Grijanje 1, 2 i 3 + Ventilator.

Za aktivaciju ove funkcije pritisnite gumb „ECO plus“ (E). Kada je aktivirana ova funkcija, uređaj automatski postavlja snagu kako bi zajamčio najbolju razinu ugrade uz istovremeno smanjenje potrošnje energije.

Kada je aktivna funkcija „ECO plus“, uređaj može automatski prijeći na nižu snagu grijanja od one koja je prikazana. Boja lampice rada uređaja može se promijeniti.


## Lampica rada uređaja

Boja simbola  označava način grijanja grijalice.

 **CRVENA:** uređaj radi najvećom snagom.

 **ŽUTA:** uređaj radi srednjom snagom.


 **ZELENA** uređaj radi najmanjom snagom.

 ne svijetli: uređaj ne grije.

## Svjetlina zaslona




Uređaj nudi dvije različite postavke svjetline zaslona. Maksimalna svjetlina aktivira se kada se pritisne bilo koji gumb. Nakon nekoliko sekundi neaktivnosti na upravljačkoj ploči svjetlina se smanjuje na nižu razinu.

## Zaključavanje tipkovnice




Kako biste spriječili slučajno pokretanje, moguće je zaključati tipkovnicu upravljačke ploče pritiskom na funkciju „Key lock“. Za aktivaciju te funkcije dok je uređaj uključen, istovremeno pritisnite gumbе + i – i držite ih pritisnutima najmanje 3 sekunde. Na zaslonu se prikazuje simbol , a uređaj zatim emitira zvučni signal. Za deaktivaciju funkcije ponovite isti postupak.

## Funkcija tajmer

Ta funkcija može se aktivirati u dva različita načina rada.

**Odgoda uključivanja:** Kad je uređaj u načinu rada „Standby“, pritisnite gumb tajmera . Na zaslonu se prikazuje simbol  i treperi zajedno s vremenom preostalim do aktivacije. Vrijeme možete promijeniti pomoću gumba za regulaciju + i –, a zatim pričekajte nekoliko sekundi da se programirano vrijeme potvrdi. Zaslون se isključuje, a simbol  ostaje prikazan. Po isteku programiranog vremena uređaj se uključuje i radi prema prethodno definiranim postavkama.



**Odgoda isključivanja:** Kad je uređaj uključen, pritisnite gumb tajmera . Na zaslonu se prikazuje simbol  i treperi zajedno s vremenom preostalim do aktivacije. Vrijeme možete promijeniti pomoću gumba za regulaciju + i –, a zatim pričekajte nekoliko sekundi da se programirano vrijeme potvrdi. Na zaslonu se ponovno prikazuju trenutačne postavke i simbol . Po isteku postavljenog vremena uređaj automatski prelazi u način rada „Standby“. Ako se želite vratiti na način rada bez tajmera, dvaput pritisnite gumb tajmera.

Simbol tajmera  nestaje sa zaslona.



**Napomena:** tajmer se može programirati u rasponu od 0,5 do 24 sata.

## Promjena temperature ljestvice

Temperatura se na zaslonu može prikazivati u °F (stupnjevi Fahrenheita) ili u °C (Celzijevi stupnjevi).

Kako biste odabrali željenu temperaturnu ljestvicu, dok je uređaj u načinu „Standby“ pritisnite i držite pritisnutim gumb „+“ najmanje 10 sekundi, a zatim ga otpustite. Promjena ljestvice označava se s dva kratka zvučna signala.

## ODRŽAVANJE

Prije bilo kojeg postupka održavanja iskopčajte utikač iz električne utičnice i pričekajte da se uređaj potpuno ohladi. Ovaj uređaj ne zahtijeva posebno održavanje. Dovoljno je ukloniti prašinu suhom mekom krpom. Nemojte upotrebljavati abrazivne praške ili otopine. Po potrebi veće količine prašine uklonite usisivačem. Za informacije o servisnim centrima provjerite isporučeni jamstveni list.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napon mreže	Vidjeti pločicu s tehničkim podacima
Ulazna snaga	„

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Uređaj ne radi	<p>Provjerite je li uređaj ispravno priključen na struju i je li električna utičnica ispravna.</p> <p>Postavljena temperatura možda je preniska.</p> <p>Možda je aktivirano zaključavanje upravljačke ploče.</p> <p>Tajmer nije ispravno programiran.</p>	<p>Ukopčajte utikač u električnu utičnicu</p> <p>Postavite višu temperaturu</p> <p>Pogledajte odlomak „Zaključavanje tipkovnice“</p> <p>Ispravno programirajte tajmer</p>
Na zaslonu se prikazuje točka koja treperi, a uređaj emitira isprekidani zvučni signal	Moguće je da je uređaj prevrnut ili postavljen u nepravilan položaj	Provjerite je li uređaj u uspravnom položaju na ravnoj površini. Ispravno postavite uređaj
Na zaslonu se prikazuje „P.F“	Oštećen je senzor temperature	Obratite se servisnom centru tvrtke De'Longhi.
Na zaslonu treperi oznaka „H.t“ (uređaj se isključuje)	Unutarnja temperatura je previsoka	<p>Iskopčajte utikač iz električne utičnice. Ostavite uređaj da se ohladi</p> <p>Provjerite jesu li rešetke za ulaz i izlaz zraka blokirane i je li udaljenost između uređaja i zida ili drugih predmeta jednaka minimalnoj udaljenosti navedenoj na sl. 2/3</p> <p>Nakon nekoliko minuta ponovno ukopčajte utikač u električnu utičnicu. Uređaj prelazi u način rada „Standby“.</p>