

## UPOZORENJA



Nepridržavanje upozorenja može uzrokovati po život opasne ozljede uslijed strujnog udara.

- Uređaj se ne smije postaviti izravno ispod fiksne utičnice.
- Nemojte koristiti ovaj uređaj blizu tuša, kade, umivaonika, bazena itd.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirani stručnjak, kako bi se izbjegla svaka opasnost.



Nepridržavanje upozorenja može uzrokovati ili je uzrok po život opasnih ozljede ili oštećenja uređaja.

- Uređaj mogu upotrebljavati djeca koja nisu mlađa 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, čak i 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 umetati utikač, podešavati i

čistiti uređaj ili provoditi postupke održavanja. **VAŽNO** Neki dijelovi uređaja mogu postati jako vrući i uzrokovati opekline. Budite posebno oprezni u prisustvu djece i ranjivih osoba.

- **VAŽNO:** Da biste izbjegli opasnosti vezane uz slučajno aktiviranje sigurnosnog uređaja, uređaj ne smijete napajati pomoću vanjskog uređaja za uključivanje/isključivanje kao što je tajmer, ni spajati na mrežu koja se redovito uključuje i isključuje iz napajanja električnom energijom.
- Nemojte koristiti uređaj u malim sobama u kojima se nalaze ljudi koji nisu u stanju izaći iz sobe pojedinačno, osim ako oni nisu stalno pod nadzorom.



U slučaju nepridržavanja uputa moguće su oparotine ili opekline.

- **VAŽNO:** Da bi se izbjeglo pregrijavanje, ni u kojem slučaju nemojte pokrivati uređaj tijekom rada, jer bi moglo doći do opasnog povećanja temperature.



Ovaj simbol označava važne savjete i informacije za korisnika.

- Uvijek koristite uređaj u uspravnom položaju.
- Ne savjetuje se uporaba produžnih kablova. Ako je neophodan, slijedite upute priložene uz produžni kabel, pazite da ne prekoračite razinu snage označene na kابلu.
- Uređaj treba biti najmanje 50 cm udaljen od namještaja i drugih predmeta.
- Nemojte upotrebljavati ovaj uređaj u prostorijama površine manje od 4m<sup>2</sup>.
- Prije premještanja uređaja provjerite je li isključen i je li utikač iskopčan iz utičnice. Ne čuvajte u prašnjavim prostorijama.
- Ne stavljajte nikakve predmete na uređaj.
- Nemojte koristiti uređaj za sušenje rublja. Ne stavljajte

ništa na rešetke za ulaz i izlaz zraka (zbog opasnosti od pregrijavanja).

- Ne koristite uređaj u neposrednoj blizini zidova, namještaja, zavjesa itd.

## Sigurnosne funkcije

- **Sigurnosni uređaj:** uređaj je opremljen sigurnosnim uređajem koji će isključiti rad grijalice u slučaju pregrijavanja (npr. kod otežanog protoka zraka kroz rešetke za ulaz i izlaz zraka, sporog ili zaustavljenog rada motora). Kako biste ponovo pokrenuli rad uređaja, isključite ga iz napajanja na nekoliko minuta, otklonite uzrok pregrijavanja i ponovno uključite uređaj u struju. Ako uređaj i dalje ne radi, obratite se najbližem servisnom centru De'Longhi.
- **Sigurnosni uređaj protiv prevrtanja:** sigurnosni uređaj protiv prevrtanja (D) prekida rad kad se uređaj prevrne ili je postavljen u neodgovarajući položaj čime je ugrožena sigurnost. Nakon što ste ga ponovno postavili u uspravni položaj, uređaj će automatski početi s radom.

## OPIS

(vidi sl. 1)

- A** Dugme za odabir funkcija
- B** Termostat
- C** Kontrolna lampica
- D** Prekidač protiv prevrtanja
- E** Zaštitna rešetka filtra
- F** Filtar

## UPORABA

### Instalacija

Uređaj se može koristiti na svakoj horizontalnoj površini.

Da ne biste preopteretili strujni krug, nemojte koristiti istu utičnicu za druge uređaje.

### Priključivanje na električnu mrežu

- Prije nego ukopčate uređaj u napajanje, pažljivo provjerite odgovara li napon vaše mreže vrijednosti u V označenoj na uređaju, te jesu li utičnica i linija napajanja dimenzionirane za predviđeno opterećenje uređaja.
- OVAJ UREĐAJ U SKLADU JE S DIREKTIVOM 2004/108/EZ KOJA REGULIRA ELEKTROMAGNETSKU KOMPATIBILNOST.

### Rad uređaja i uporaba

1. Prije nego ukopčate utikač u električnu utičnicu provjerite je li dugme (A) u položaju „0“.
2. Ukopčajte utikač u utičnicu.

3. Uključite uređaj tako da postavite dugme termostata (B) u položaj Max, a dugme za odabir funkcija (A) u jedan od sljedećih položaja: **☼/1/2/3**.

### Raspoložive funkcije:

- Ljetni način rada (samo ventilator): okrenite dugme za odabir funkcija u smjeru kazaljke na satu u položaj **☼** (uključit će se kontrolna lampica).
- Grijanje najmanjom snagom (Min): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „1“.
- Grijanje srednjom snagom (Med): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „2“.
- Grijanje najvećom snagom (Max): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „3“.
- Isključivanje uređaja: okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „0“ i dugme termostata u položaj **☼**, zatim iskopčajte utikač iz utičnice.

### Podešavanje termostata

Kad je u prostoriji postignuta željena temperatura, polako okrenite termostat (B) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu dok ne čujete „klik“. Tako podešenu temperaturu termostat će automatski regulirati i održavati.

### Funkcija protiv smrzavanja

Funkcija protiv smrzavanja **☼**, a dugme za odabir funkcija (A) u položaj „3“. Tako će uređaj održavati temperaturu prostora na oko 5°C sprječavajući smrzavanje uz minimalnu potrošnju energije.

## ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja uvijek izvucite utikač iz struje.
- U sezoni korištenja uređaja redovito usisavačem za prašinu čistite rešetke za ulaz i izlaz zraka.
- Za čišćenje filtra uklonite stražnju rešetku (E) tako da je povučete prema van (sl. 1). Izvadite filtara za prašinu (F) u kojem se nalaze nečistoće iz usisanog zraka, lagano ga propušite i vratite na mjesto.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti abrazivne deterdžente ni otopine.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napon mreže	Vidi pločicu s tehničkim podacima
Ulazna snaga	“