

## POMEMBNA OPOZORILA

### Varnostna opozorila



#### ***Nevarnost!***

Neupoštevanje tega opozorila je lahko vzrok za poškodbe zaradi električnega udara, ki je življenjsko nevaren.

- Ko se ga uporablja z nogicami, grelnika ne uporabljajte v neposredni bližini kopalnih kadi, prh, umivalnikov, bazenov itd.
- Če aparat nameravate namestiti na steno, se prepričajte, da stikal in drugih naprav za upravljanje ne more doseči oseba, ki se nahaja v kopalni akdi ali pod prho.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba oziroma vsekakor oseba s podobno kvalifikacijo, da se tako izognete vsem nevarnostim.



#### ***Pozor!***

Neupoštevanje teh opozoril pomeni tveganje za osebne poškodbe ali okvare aparata.

- Aparat lahko uporabljajo otroci starosti ne manj kot 8 let in osebe z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo ter z nezadostnimi izkušnjami oziroma sposobnostmi, če so pod nadzorom in se jih pouči o varnem načinu uporabe aparata in o nevarnostih, ki jih to predstavlja. Preprečite, da bi se otroci igrali z aparatom. Otroci ne smejo opravljati čiščenja in vzdrževanja aparata, razen če so pod nadzorom.
- Otroci, mlajši od 3 let se aparatu ne smejo približati, razen, če so stalno pod nadzorom.
- Otroci starosti od 3 do 8 let smejo samo vklopiti in izklopiti aparat, vendar mora biti slednji nameščen ali montiran v običajnem delovnem položaju in

so otroci budno nadzorovani in poučeni o načinu varne uporabe aparata in o nevarnostih, ki jih aparat predstavlja.

Otroci starosti od 3 do 8 let ne smejo priklopiti vtiča, nastavljati in čistiti aparat ali slednjega vzdrževati.


**POZOR: Nekateri deli aparata lahko postanejo zelo vroči in povzročijo opekline. Če so prisotni otroci in ranljive osebe, morate biti še posebno pozorni.**

- Aparat ne sme biti nameščen v neposredni bližini električne vtičnice.
- **POZOR:** zaradi preprečevanja nevarnosti, do katere lahko pride zaradi nehotene ponastavitve varnostnega sistema, se ta aparat ne sme napajati s pomočjo zunanega časovnika.
- Aparata ne uporabljajte v majhnih prostorih, v katerih se nahaja oseba, ki ne more samostojno zapustiti sobe, razen v primeru, da je zagotovljen stalen nadzor.
- Aparata v nobenem primeru ne smete prekriti z izolacijskim ali podobnim materialom.
- Napajalni kabel nikoli ne odložite na vrh konvektorja, ko je slednji vroč.



#### ***Nevarnost opeklin!***

Neupoštevanje teh previdnostnih ukrepov je lahko vzrok za opekline.

- **POZOR:** Nekateri deli aparata lahko postanejo zelo vroči in povzročijo opekline. Če so prisotni otroci in ranljive osebe, morate biti še posebno pozorni.
- **POMEMBNO:** Aparat med delovanjem v nobenem primeru ne prekrivajte, kajti to bi povzročilo nevarno zvišanje temperature in s tem pregrevanje aparata. 

- Uporabo podaljškov odsvetujemo, ker bi se te med delovanjem radiatorja lahko pregrevale.

### **i** Pomembna opomba:

Ta simbol opozarja na pomembne nasvete in informacije za uporabnika.

- Konvektor ne smete uporabljati za sušenje perila.
- Priporočljivo je, da konvektorja ne postavite na močan prepih, ki bi lahko negativno vplival na učinkovitost naprave.
- Aparat uporabljajte vedno in samo v pokončnem položaju.
- Aparat postavite na ravno in stabilno površino.
- Aparat postavite na razdalji vsaj 80 cm stran od pohištva in drugih predmetov (Glejte sliko 4-5).
- Med prvo uporabo naj aparat vsaj 15 minut deluje s polno močjo, da se odstrani vonj "po novem". Iz aparata bo lahko izhajalo nekaj dima, kar je posledica prisotnosti zaščitnih snovi, nanesenih na grelnike pred prevozom. Zaradi tega svetujemo, da med tem postopkom sobo zračite.
- Konvektorja ne postavljajte na preproge z dolgimi resami, ki bi lahko ovirale zajem zraka na dnu aparata.
- Ne prekrivajte izstopne rešetke za vroči zrak in vstopne rešetke, ki se nahaja na dnu aparata.
- Aparat postavite tako, da bosta vtič in vtičnica tudi po montaži lahko dostopna.
- Aparata ne uporabljajte v prostoru s površino manjšo od 4 m<sup>2</sup>.
- Varnostna naprava proti prevrnitvi prekine delovanje v primeru prevrnitve aparata oziroma v primeru, da je ta postavljen na neprimeren način, ki bi lahko ogrozil varnost delovanja. Aparat odda zvočni signal in na zaslonu se pojavi utripajoča pika. Ko aparat znova postavite v pokončen položaj, je potrebnih nekaj sekund, preden znova prične delovati. Glejte odsek "Reševanje težav".
- Aparat je opremljen z varnostnim mehanizmom, ki izključi aparat v primeru slučajnega pregrevanja. Za ponovni vklop aparata je treba vtičač za nekaj minut izvleči iz električne vtičnice, odpraviti vzrok pregrevanja, nato pa vtičač ponovno priklopiti v vtičnico. Če se težava pogosto ponavlja, se obrnite a servisni center.
- Z ventilatorji opremljeni aparati vsebujejo ventilacijsko opremo ali vodnike, skladne z navodili za montažo.

## OPIS

- A** Signalna lučka napajanja
- B** Gumb ON/STAND-BY

- C** Gumbi za reguliranje +/-
- D** Gumb MODE (izbira načina delovanja)
- E** Gumb "ECO plus"
- F** Gumb časovnika

## Temeljna opozorila o varnosti

Spoštovani kupec - med delovanjem tega aparata se vtič segreje. To je povsem normalen pojav.

To je OGREVALNA NAPRAVA VELIKE MOČI, skladna z našimi običajnimi visokimi standardi. Kljub temu vas prosimo, da preverite, ali so vaše stenske vtičnice v dobrem stanju in da je vtič pravilno vstavljen v vtičnico. S tem se izognete vsakemu nenamernemu pregrevanju. V kolikor aparata daljši čas ne nameravate uporabljati, vam svetujemo, da redno preverjate vtič in VTIČNICO ter se, v primeru dvomov, posvetujete z elektrikarjem.

## Splošna navodila

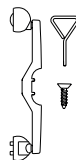
Aparat vzemite iz ovojnine. Preverite, da naprava in napajalni kabel nista utrpela poškodb med prevozom. Aparat ne sme delovati, če je poškodovan. Z aparata odstranite ves reklamni material. Aparat je primeren tako za uporabo na tleh kot tudi pritrjen na steno. Če ga montirate na steno, ne nameščajte nogic.

## Priključitev v električno omrežje

- Pred priključitvijo aparata v omrežno vtičnico preverite, da je na tablici z lastnostmi aparata navedena napetost enaka napetosti v vaši električni napeljavi ter da lahko prenaša obremenitev (Watt), ki je navedena na etiketi.
- Če sočasno uporabljate več aparatov, se morate prepričati, ali električna napeljava lahko dovaja potreben tok.

## Namestitev na tla - Montaža nogic

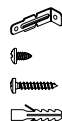
Aparat obrnite narobe in ga položite na preprogo ali mehko površino, da se lak ne odrgne. Nogico pritrдите na aparat s 4 priloženimi vijaki (glejte sliko 1), po 2 za vsako nogico.



### **i** Pomembna opomba: uporabite le priložene vijake.

## Montaža na steno

- V kompletu za stensko montažo so:
- 4 kovinski nosilci ( **slika 2/3 A** )
- 2 vijaka 4,8x13 PH ( **slika 2 B** )
- 4 vijaka 4,5x25 PH ( **slika 3 C** )
- 4 plastični vložki 6x30 ( **slika 3 D** )



## Potrebna oprema in ocena časa za sestavo

Vrtalnik

Priložen je križni izvijač (Izvijač PH 2 x 100)

Ocena časa za sestavo: 30 minut

Pred montažo se prepričajte:

- a. **aparat ni postavljen neposredno pod električno vtičnico**
- b. **vtič in vtičnica bosta tudi po montaži lahko dostopna.**
- c. **v steni ni prisotnih električnih vodov ali cevi, ki bi se med montažo lahko poškodovale.**
- d. **v bližini mesta postavitve ni zaves ali vnetljivih materialov.**

Montažo na steno na naslednji način:

Aparat obrnite postavite na ravno in stabilno površino. Uporabite vijaknik in pritrдите 2 nosilca **A** z 2 vijakoma **B**, kot je prikazano na sliki 2. V primeru opečne stene uporabite sveder za beton premera 6 mm. V primeru mavčnih plošč ali predelnih sten (nenosilna opeka) svetujemo, da uporabite primerne vijak in vložke (niso priloženi).

1. Najprej označite mesta za vrtanje z upoštevanjem mer, ki so navedene na sliki 3.
2. Vrtajte na mestih, ki ste jih prej označili, ter vstavite plastične vložke **D**.
3. Pritrdite 2 kovinska nosilca **A** z 2 vijakoma **C**.
4. Konvektor obesite na nosilca.
5. Označite 2 točki za vrtanje spodaj. Odstranite konvektor, izvrtajte dve spodnji izvrtini in vstavite vložka **D**.
6. Konvektor znova obesite na nosilca ter pritrдите spodnji del aparata s preostalima 2 vijakoma **C**.


## UPORABA APARATA

### Delovanje in uporaba

- Vtič vstavite v omrežno vtičnico.
- Aparat odda zvočni signal (bip). Vklopi se signalna lučka in ostane vklopljena ves čas, ko je aparat pod napetostjo.
- Aparat se preklopi v stanje pripravljenosti.
- Pritisnite gumb ON/STAND-BY za vklop aparata. Aparat prične ogrevati prostor na podlagi rizetih nastavitev.
- Pritisnite gumb MODE za izbiro enega od naslednjih načinov delovanja:
  - **Protizmrazovalno delovanje** ✳
  - **Ogrevanje 1** —
  - **Ogrevanje 2** — ■
  - **Ogrevanje 3 + ventilator** — ■ ■ 🌀

 **Pomembna opomba:** po prekinitvi napajanja (zaradi

izpada električne energije ali odklopa vtiča iz vtičnice) se enota vedno preklopi v stanje pripravljenosti.

 **Pomembna opomba:** da bi se izognili preveliki porabi moči, ko je temperatura v prostoru nižja od  $-5^{\circ}\text{C}$ , se aparat samodejno preklopi na raven moči 2, tudi v primeru izbire ravni 3. Ko temperatura v prostoru preseže  $-5^{\circ}\text{C}$ , se aparat vrne na delovanje z nastavljenjo ravnijo moči.

### Funkcija proti zmrzovanju ✳

V tem načinu delovanja aparat ohranja temperaturo v prostoru pri  $7^{\circ}\text{C}$  in s tem preprečuje zmrzovanje.

### Ogrevanje 1, 2 in 3 + ventilator

V tem načinu lahko izberete zeleno temperaturo s pritiskom na gumba za reguliranje + in -. Enkrat pritisnete gumb + ali -, temperatura (prikazana na zaslonu) se zviša ali zniža za  $1^{\circ}\text{C}$ .

- **Ogrevanje 1** —  
Aparat deluje s majhno močjo.
- **Ogrevanje 2** — ■  
Aparat deluje s srednjo močjo.
- **Ogrevanje 3 + ventilator** — ■ ■ 🌀  
Aparat deluje z največjo močjo in z ventilatorjem. Območje razpoložljive temperature znaša od  $16^{\circ}\text{C}$  do  $32^{\circ}\text{C}$ .

### funkcija "ECO plus"


Funkcija "ECO plus" je na voljo samo v načinu ogrevanja 1, 2 in 3 + ventilatorja.

Za aktiviranje te funkcije pritisnite gumb "ECO plus" (E).


Ko je ta funkcija aktivirana, aparat samodejno nastavi nivo uporabljene moči, da zagotavlja največjo stopnjo udobja in obenem zmanjša porabo električne energije.


Ko je funkcija ECO plus aktivirana, se aparat lahko samodejno preklopi na nižjo stopnjo ogrevanja kot je prikazana. Barva signalne lučke delovanja se lahko spremeni.


### Kontrolna lučka delovanja

Simbol  s svojo obarvanostjo označuje način ogrevanja konvektorja.

 **RDEČA:** enota deluje z največjo močjo.

 **RUMENA:** enota deluje s srednjo močjo.

 **ZELENA:** enota deluje s srednjo močjo.

 je odsotna: enota ne ogreva.


### Osvetlitev zaslona

Aparat nudi dve različni nastavitvi osvetlitve zaslona. Največja osvetlitev se aktivira ob pritisku na kateri koli gumb. Po nekaj sekundah nedejavnosti upravljanja se svetilnost

zmanjša na nižjo raven.




### Zaklepanje tipk

Za preprečitev nenamernega aktiviranja lahko tipke za upravljanje zaklenete s funkcijo "Key lock".




Za aktiviranje te funkcije med delovanjem aparata sočasno pritisnite tipki + in - za vsaj 3 sekunde. Na zaslonu se prikaže simbol  in aparat odda dva zvočna signala. Za izklop funkcije ponovite enak postopek.

### Funkcija časovnika

To funkcijo je mogoče aktivirati na dva načina.

**Časovni zamik vklopa:** Z aparatom v položaju pripravljenosti pritisnite gumb časovnika . Na zaslonu se pojavi simbol , ki utripa skupaj s številom ur do vklopa. Za spremembo števila ur uporabite gumba za reguliranje + in -, nato počakajte nekaj sekund, da se programiranje shrani. Zaslom ugasne, simbol  pa ostane vklopljen. Po poteku programiranega časa se aparat vklopi z istimi nastavitvami kot prej.



**Časovni zamik izklopa:** z vklopljenim aparatom pritisnite gumb časovnika . Na zaslonu se pojavi simbol , ki utripa skupaj s številom ur do vklopa. Za spremembo števila ur uporabite gumba za reguliranje + in -, nato počakajte nekaj sekund, da se programiranje shrani. Zaslom znova prikaže trenutne nastavitve in simbol . Po poteku nastavljenega časa se aparat samodejno preklopi v stanje pripravljenosti. Če želite vzpostaviti način delovanja brez časovnika, dvakrat pritisnite gumb časovnika.

Simbol časovnika  izgine s prikazovalnika.

 **Pomembna opomba:** časovnik je programirljiv od 0,5 do 24 ur.

### Sprememba prikaza temperature

Na zaslonu prikazana temperatura je lahko v °F (stopinjah Fahrenheit) ali pa v °C (stopinjah Celzija). Za izbiro zelene enote temperature, z aparatom v stanju pripravljenosti pritisnite in vsaj 10 sekund pridržite tipko "+", nato spustite tipko.

Spremembo enote temperature javita dva kratka zvočna signala.

## VZDRŽEVANJE

Pred vsakim vzdrževalnim posegom izvlecite vtič iz omrežne vtičnice in počakajte, da se aparat popolnoma ohladi.

Ta aparat ne potrebuje nobenega posebnega vzdrževanja. Zadostuje, da odstranite prah z mehko in suho krpo. Ne uporabljajte grobih praškov in topil. Če je potrebno, odstranite nabrano umazanijo s sesalnikom za prah. Za podrobnosti o servisnih storitvah preberite priložen garancijski list.

## TEHNIČNE LASTNOSTI

Napetost napajanja

Glejte tablico lastnosti

Priključna moč

“

## ČE KARKOLI NE DELUJE

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Aparat ne deluje	<p>Prepričajte se, da je aparat pravilno priključen in da omrežna vtičnica deluje.</p> <p>Nastavljena temperatura je lahko prenizka.</p> <p>Morda je aktivirano zaklepanje tipk za upravljanje.</p> <p>Je časovnik pravilno programiran.</p>	<p>Vtič vstavite v omrežno vtičnico</p> <p>Nastavite višjo temperaturo</p> <p>Glejte odstavek "zaklepanje tipk"</p> <p>Pravilno programirajte časovnik</p>
Zaslon prikazuje utripajočo točko in aparat odda prekinjajoč zvočni signal.	Aparat je morda bil obrnjen ali neprimerno postavljen.	Prepričajte se, da se aparat nahaja v pokončnem položaju in na vodoravni površini. Aparat postavite pravilno
Na zaslonu se prikaže "P.F"	Temperaturno tipalo je poškodovano	Obrnite se na tehnično podporo De'Longhi.
Zaslon prikazuje utripajoč "H.t" (aparat se izklopi)	Notranja temperatura je previsoka	<p>Vtič izklopite iz omrežne vtičnice. Počakajte, da se aparat ohladi</p> <p>Preverite, da rešetke za vstop in izstop zraka niso ovirane in da je razdalja med aparatom in steno ali drugimi predmeti skladna z minimalno navedeno na sliki 2</p> <p>čez nekaj minut vtič znova vstavite v omrežno vtičnico. Aparat se postavi v stanje pripravljenosti.</p>