

## 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.

### 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 pritrdite na aparat s 4 priloženimi vijaki (glejte sliko 1), po 2 za vsako nogico.


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


## 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 rिवzutih 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 °C, se aparat samodejno preklopi na raven moči 2, tudi v primeru izbire ravni 3. Ko temperatura v prostoru preseže -5 °C, se aparat vrne na delovanje z nastavljenimi ravnimi moči.

### Funkcija proti zmrzovanju ✱

V tem načinu delovanja aparat ohranja temperaturo v prostoru pri 7 °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 °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 °C do 32 °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 novo 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.

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

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

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


**SSS** 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

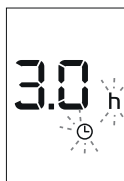
Za preprečitev nenamernega aktiviranja lahko tipke za upravljanje zaklenete s funkcijo "Key lock".




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 želene 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 2/3</p> <p>čez nekaj minut vtič znova vstavite v omrežno vtičnico. Aparat se postavi v stanje pripravljenosti</p>