

## ESITTELY

Kiitos kun valitsit De' Longhi tuotteen. Lue seuraavassa annetut ohjeet huolellisesti. Näin vältty onnettomuksilta ja tarpaturmilta.

## VAROITUKSIA

- Älä käytä tätä tuuletinlämmittintä kylpyammeiden, suihkujen, pesualtaiden, uima-altaiden jne. läheisyydessä.
- Käytä laitetta ainoastaan pystyasennossa.
- Älä käytä tuuletinlämmittintä pyykin kuivaukseen. Älä tuki ilman syöttö- ja poistoritilöitä (ylikuumenemisen vaara).
- Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin laitteen käyttöön kykenemättömien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten), käyttää laitetta, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisuudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa.  
Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella. Lapset saavat käyttää laitetta ainoastaan aikuisen valvonnassa.
- Varmista, ettei laitteen edessä ole huonekaluja tai muita kohteita 50 cm etäisyydellä.
- Älä käytä laitetta seinien, huonekalujen, verhojen jne. läheisyydessä.
- Emme suosittele jatkojohtojen käyttöä.  
Mikäli jatkojohdon käyttö on välttämätöntä, noudata huolellisesti jatkojohdon mukana tulleita ohjeita ja varmistu, ettei ylitä johdolle merkittyä tehorajaa.
- Anna vahingoittuneen sähköjohdon korjaus valmistajan, sen valtuuttaman teknisen huoltoliikkeen tai ammattitaitoisen henkilön suorittavaksi. Väärin suoritettu korjaus voi aiheuttaa onnettomuuksia.
- Laitetta ei saa asettaa välittömästi kiinteän pistorasian alapuolelle.
- Älä käytä tätä lämmittintä tiloissa, joiden pinta-ala on alle 4m<sup>2</sup>.
- Varmista ennen laitteen varastointia, että se on kokonaan sammutettu ja että pistoke on irrotettu pistorasiasta. Kelaajointi tämän jälkeen alustan ympärille.  
Älä säilytä laitetta pölyisissä tiloissa.
- Varastointitilan lämpötilan tulisi olla 0 ja 30°C välillä.
- Älä sijoita mitään välineitä tai esineitä laitteen päälle.
- Turvalaitteen moitteettoman toiminnan kannalta on tärkeää, ettei lämmittimen kanssa käytetä ulkoisia

käynnistys/sammutuslaitteita, kuten esim. ajastinta. Sitä ei saa tämän lisäksi kytkeä sähköpiiriin, jonka sähkövirta kytketään jatkuvasti päälle tai pois päältä.



**TÄRKEÄÄ:** Varmista, ettei laite pääse kuumenemaan liikaa. Älä koskaan peitä laitetta millään tavoin toiminnan aikana, sillä tämä saattaisi nostaa sen lämpötilan vaarallisen korkeaksi.

## Turvatoiminnot

- **Turvalaite:** laite on varustettu turvalaitteella, joka sammuttaa tuuletinlämmittimen mahdollisen ylikuumenemisen yhteydessä (esim. ilman syöttö- ja poistoritilöiden tukkeutumisen, moottorin hitaan käynnin tai sammumisen yhteydessä).  
Irrtoa tässä tapauksessa pistoke pistorasiasta muutama minuutti ajaksi, poista ylikuumenemisen aiheuttanut syy ja aseta pistoke takaisin pistorasiaan.
- **Kumoonkaatumisen turvalaite:** kumoonkaatumisen turvalaite (D) keskeyttää laitteen toiminnan, mikäli se kaatuu kumoon tai joutuu asentoon, jossa sen käyttö voi olla vaarallista.  
Laite käynnistyy uudelleen automaattisesti sen jälkeen, kun se asetetaan pystyasentoon.

## Laitteen hävitys



Euroopan unionin direktiivin 2002/96 mukaisesti laitetta ei saa hävittää tavallisten kotitalousjätteiden tapaan, vaan se on toimitettava valtuutettuun kierrätyskeskukseen.

## KUVAUS

(katso kuva 1)

- A Toimintojen valitsin
- B Lämmönsäädin
- C Merkkivalo
- D Kumoonkaatumisen katkaisin
- E Suodattimen suojaritilä
- F Suodatin

## KÄYTTÖ

### Asennus

Laitetta voidaan käyttää minkä tahansa tyyppisellä tasaisella pinnalla.

Älä ylikuormita sähköpiiriä käyttämällä samaa pistorasiaa useille eri laitteille.

### Sähkökytkentä

- Tarkista ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan, että huoneiston verkkojännite vastaa laitteen arvokyltissä arvolla V osoitettua jännitettä ja että pistorasia ja sähkölaitteisto on mitoitettu laitteen vaatimalle kuormitukselle.
- **TÄMÄ LAITE VASTAA SÄHKÖMAGNEETTISTA YHTEEN-SOPIVUUTTA KOSKEVAN EU- DIREKTIIVIN 2004/108/EY VAATIMUKSIA.**

### Toiminta ja käyttö

1. Tarkista ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan, että valitsin (A) on asennossa "0".
2. Aseta pistoke pistorasiaan.
3. Käynnistä laite asettamalla lämmönsäädin (B) maksimiasentoon ja toiminnon valitsin (A) yhteen seuraavista asennoista: ✖/1/2/3.

### Voit valita seuraavat toiminnot:

- Kesäkäyttö (vain tuuletus): käännä toiminnon valitsimen nuppia myötöpäivään asentoon ✖ (merkkivalo syttyy).
- Toiminta minimiteholla: käännä toiminnon valitsin asentoon "1".
- Toiminta normaaliteholla: käännä toiminnon valitsin asentoon "2".
- Toiminta maksimiteholla: käännä toiminnon valitsin asentoon "3".
- Sammutus: käännä toiminnon valitsin asentoon "0" ja lämmönsäädin asentoon ✖. Irrota pistoke tämän jälkeen pistorasiasta.

### Lämmönsäätimen säätö

Kun huoneilma on saavuttanut toivomasii lämpötilan, käännä lämmönsäädintä (B) vastapäivään, kunnes kuulet naksahduksen. Lämmönsäädin säätää ja säilyttää näin asetetun lämpötilan automaattisesti tässä arvossa.

### Jäätymisen esto

Aseta lämmönsäätimen nuppi minimiasentoon ✖ ja toiminnan valitsin (A) asentoon "3", jolloin laite säilyttää huoneiston lämpötilan noin 5°C asteessa, jolloin vältyt jäätymiseltä jo erittäin pienellä virrankulutuksella.

## HUOLTO

- Irrota pistoke pistorasiasta ennen minkään puhdistustoimenpiteen aloittamista.
- Puhdista ilman syöttö- ja poistoritilät säännöllisesti pölynimurilla laitteen käyttökauden aikana.
- Irrota laitteen takana oleva ritilä (E) suodattimen puhdistamiseksi vetämällä sitä ulospäin (kuva 1). Poista ympäristön ilman epäpuhtaudet keräävä pölysuodatin (F) paikaltaan, puhalla sitä kevyesti ja aseta se takaisin laitteeseen.
- Älä puhdista laitetta koskaan hankaavilla jauheilla tai liuottimilla.

## TEKNISET TIEDOT

Verkköjännite  
Ottoteho

Katso arvokylttiä  
"