

## INTRODUCERE

Vă mulțumim că ați ales un produs De'Longhi.

Vă rugăm să accordați câteva minute pentru a citi aceste instrucțiuni de utilizare.

Veți evita astfel de a vă expune pericolelor și de a deteriora aparatul.

## AVERTISMENTE

- Nu utilizați acest aparat în imediata apropiere a dușurilor, căzilor de baie, a lavaburilor, piscinelor, etc.
- Utilizați aparatul întotdeauna și doar în poziție verticală.
- Nu folosiți aparatul pentru a usca rufe. Nu astupați grilele de intrare și ieșire a aerului (pericol de supraîncălzire).
- Nu permiteți ca aparatul să fie folosit de către persoane (chiar și copii) cu capacități psihico-fizico-senzoriale reduse, sau cu experiență și cunoștințe insuficiente, decât dacă sunt supravegheate cu atenție și instruite de către un responsabil al integrității lor.  
Supravegheați copiii, asigurându-vă că nu se joacă cu aparatul.
- Mobile sau alte obiecte nu trebuie să se găsească în fața aparatului la o distanță mai mică de 50 cm .
- Nu puneți aparatul să funcționeze lângă pereți mobile, perdele, etc.
- Nu se recomandă folosirea prelungitoarelor. În cazul în care folosirea lor este absolut necesară, urmați cu atenție instrucțiunile anexate prelungitorului, făcând atenție să nu se depășească limita de putere înscrisă pe acesta.
- Dacă cablul de alimentare este avariât, acesta trebuie să fie înlocuit de către fabricant sau de serviciul său de asistență tehnică sau în orice caz de o persoană cu calificare similară, astfel încât să se prevină orice risc.  
Aparatul nu trebuie să fie așezat imediat sub o priză de curent fixă.
- Nu utilizați acest aparat într-o încăpere a cărei suprafață să fie mai mică de 4m<sup>2</sup>.
- Înainte de a pune de o parte aparatul, controlați dacă este stins complet și dacă ștecherul este scos din priză.  
Înfășurați apoi cablul în jurul bazei.  
Nu-l depozitați în medii care conțin praf.
- Temperatura încăperii ar trebui să fie cuprinsă între 0 și 30°C
- Nu așezați nimic deasupra aparatului.

- Pentru a evita riscurile legate de reactivarea accidentală a dispozitivului de siguranță, acest aparat nu trebuie să fie alimentat printr-un dispozitiv de aprindere/stingere extern, cum ar fi un timer și nici să fie conectat la un circuit care este aprins și stins în mod regulat de către furnizorul de energie.



**IMPORTANT:** Pentru a evita supraîncălzirile, nu acoperiți pentru nici un motiv aparatul în timpul funcționării, deoarece aceasta ar provoca o creștere periculoasă a temperaturii.

## Funcțiuni de siguranță

- **Dispozitiv de siguranță:** aparatul este dotat cu un dispozitiv de siguranță care va întrerupe funcționarea termoventilatorului în cazul unei supraîncălziri accidentale (de ex. astuparea grilelor de intrare și de ieșire a aerului, motorul care nu se rotește sau se rotește încet).  
Pentru repunerea în funcționare, este necesar să se scoată ștecherul din priză pentru câteva minute, să se elimine cauza supraîncălzirii, iar apoi să se reintroducă ștecherul.
- **Dispozitiv de siguranță antirăsturnare:** un dispozitiv de siguranță antirăsturnare va întrerupe funcționarea dacă aparatul s-a răsturnat, sau în cazul în care este într-o poziție care compromite siguranța.  
Aparatul va emite un semnal acustic. iar pe display va apărea un punct intermitent.  
După ce a fost reasezat în poziție verticală, aparatul are nevoie de câteva secunde înainte de a-și relua funcționarea.

## Eliminarea aparatului



În conformitate cu directiva Europeană 2002/96/EC, nu eliminați aparatul împreună cu gunoii menajeri, ci predați-l la un centru specializat de reciclare.

## DESCRIERE

(vezi fig. 1)

- A** Buton ON/STAND-BY
- B** Butoane reglare +/-
- C** Buton MODE (pentru a selecționa modalitatea de funcționare)
- D** Buton funcțiune "ECO plus"
- E** Buton timer
- F** Buton oscilare
- G** Receptor telecomandă
- H** Indicator luminos
- I** Grilă de intrare aer
- J** Filtru

## FOLOSIRE

### Instalarea

- Aparatul poate fi utilizat pe orice suprafață, cu condiția ca aceasta să fie orizontală. Nu supraîncărcați circuitul electric evitând utilizarea aceluiași prize și pentru alte aparate.

### Conectarea electrică

- Înainte de a conecta ștecherul la priza de curent, verificați dacă tensiunea de rețea este conformă cu valoarea indicată pe plăcuța cu caracteristici și dacă priza și rețeaua de alimentare sunt corespunzătoare sarcinii utilizate.
- ACEST APARAT ESTE CONFORM CU DIRECTIVA 2004/108/CEE PRIVIND SUPRIMAREA INTERFERENȚELOR RADIO.

### Montajul bazei la aparat

- Uniți cele două părți ale bazei, suprapunând pivoții din partea din față cu locașurile din partea din spate, până când veți auzi declicul celor două cleme de prindere Fig. A și Fig. B.
- Răsturnați aparatul și fixați baza la corp, utilizând cele 6 șuruburi din dotare (fig. C).

### Funcționarea și folosirea


1. Introduceți ștecherul în priza de curent.
2. Aparatul va emite un semnal acustic, iar indicatorul luminos (**H**) se va aprinde și va rămâne aprins atâta timp cât aparatul va fi alimentat.
3. Aparatul intră în stand-by. Dacă display-ul vizualizează un punct intermitent, înseamnă că dispozitivul anti-răsturnare a fost activat. Vezi paragraful: "Funcțiuni de siguranță".
4. Apăsăți butonul ON/STAND-BY (**A**) pentru a aprinde aparatul. Acesta va începe să încălzească mediul în funcție de setările prestabilite.
5. Apăsăți pe butonul MODE (**C**) pentru a selecționa una


dintre următoarele modalități de funcționare:

**Ventilație** 

**Antiîngheț** 

**Încălzire 1** 

**Încălzire 2** 

**Încălzire 3** 

### 5.1 Ventilație


În această modalitate funcționează doar ventilatorul și ca urmare aparatul nu încălzește mediul ambiant.


### 5.2 Antiîngheț


În această modalitate aparatul menține mediul ambiant la o temperatură de 7°C împiedicând înghețarea.

### 5.3 Încălzire 1,2 și Încălzire 3

În această modalitate se poate alege temperatura dorită apăsând pe butoanele de reglare + și - (**B**):

- **Încălzire 1** 


Aparatul funcționează la puterea minimă, reducând la minimum consumul energetic.
- **Încălzire 2** 

Aparatul funcționează la puterea medie.
- **Încălzire 3** 

Aparatul funcționează la puterea maximă pentru a încălzi în mod rapid mediul.

### 6. Funcțiune "ECO plus"

Funcțiunea "ECO plus" este disponibilă doar în modalitățile de funcționare Încălzire 1, 2 și 3. Pentru a activa această funcțiune, apăsați pe butonul "ECO plus" (**D**). Când această funcțiune este activă, aparatul reglează în mod automat nivelul de putere cel mai potrivit pentru a garanta cel mai ridicat grad de confort și pentru a reduce, în același timp, consumurile energetice. În timp ce funcțiunea "ECO plus" este activă, aparatul va trece în mod automat la un nivel al puterii de încălzire mai mic decât cel vizualizat. Acest lucru poate avea loc și de mai multe ori în timp de o oră.

7. Dacă se dorește ca aparatul să distribuie fluxul de aer pe o suprafață mai mare, apăsați pe butonul de oscilare (**F**) . L'apparecchio inizierà ad oscillare a destra e a sinistra. Aparatul va începe să oscileze la dreapta și la stânga. Pentru a opri oscilarea în poziția dorită, este suficient să apăsați din nou pe butonul de oscilare (**F**).
8. Pentru a stinge aparatul apăsați pe butonul ON/STAND-BY (**A**). Display-ul s-ar putea să vizualizeze număratoarea inversă timp de circa 6 secunde.

**NOTĂ:** Display-ul poate vizualiza temperatura atât în grade °C cât și în grade °F.

Pentru a schimba unitatea de măsură a temperaturii, apăsați și țineți apăsată tasta + a aparatului timp de câteva secunde, apoi ridicați degetul.

## Timer digital 24h

Această funcțiune poate fi activată din oricare modalitate de funcționare.

**Aprindere întârziată:** cu aparatul în poziția STAND-BY apăsați pe butonul timer (⌚) (E).

Display-ul vizualizează simbolul ⌚ și cât timp mai rămâne până când aparatul se va aprinde. Pentru a regla timer-ul, folosiți butoanele de reglare + și - (B), apoi așteptați câteva secunde până când programarea va fi setată. Display-ul vizualizează indicatorul (H) pentru modalitatea în stand-by și simbolul ⌚ pentru a indica că timer-ul a fost setat. O dată ce s-a ajuns la ora programată, aparatul se va aprinde cu aceleași setări utilizate în timpul perioadei precedente de funcționare.

**Stingerea întârziată:** cu aparatul aprins apăsați pe butonul timer (⌚) (E). Display-ul vizualizează simbolul ⌚ și cât timp mai rămâne până când aparatul se va stinge. Pentru a seta timer-ul, folosiți butoanele de reglare + și - (B), apoi așteptați timp de câteva secunde până când programarea va fi setată. Display-ul vizualizează din nou setările actuale și simbolul ⌚ pentru a indica că timer-ul a fost setat.

O dată ce s-a ajuns la ora programată, aparatul se va stinge în mod automat. Dacă doriți să vă întoarceți în modalitatea de funcționare fără timer, apăsați de două ori pe butonul timer (E). Simbolul timer-ului ⌚ va dispărea de pe display.

## Folosirea telecomenzii

Funcțiunile telecomenzii corespund cu cele de pe panoul de control de pe aparat.

Pentru descrierea funcțiilor a se vedea secțiunea "Funcționare și folosire" de la pagina precedentă.

## Introducerea și înlocuirea bateriilor

Telecomanda este dotată cu o baterie cu Litiu de tip CR2032. Pentru ca telecomanda să poată funcționa, îndepărtați sigiliul de plastic de sub capacul bateriei, trăgând-o afară. Pentru a înlocui bateriile, scoateți capacul bateriilor, făcându-l să gliseze după cum este indicat în figură.

Înlocuiți bateria fiind atenți a

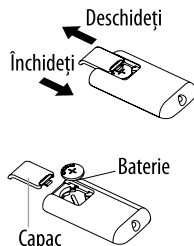


Fig. 2

respecta polaritatea corectă (vezi figura 2).

Reașezați capacul după cum este indicat în figură.

Bateriile descărcate trebuie scoase și eliminate în conformitate cu legislația în vigoare, deoarece sunt dăunătoare pentru mediul ambiant.

## ÎNȚREȚINEREA

- Înainte de orice operație de curățenie, scoateți întotdeauna ștecherul din priză de curent.
- În timpul perioadei de utilizare a aparatului, curățați în mod regulat grilele de intrare și ieșire a aerului cu ajutorul unui aspirator.
- Pentru a curăța filtrul, scoateți grila posterioară trăgând-o către exterior (fig. 1). Scoateți filtrul antipraf care reține impuritățile aerului aspirat din mediu, suflați-l ușor, apoi reasezați-l în apart.
- Nu folosiți niciodată prafuri abrazive sau solvenți pentru curățarea aparatului.

## REZOLVAREA PROBLEMELOR

Atunci când aparatul vizualizează "PF" și emite un semnal acustic, înseamnă că senzorul temperaturii este defect.

Dacă problema persistă, adresați-vă unui Centru de Asistență.

Dacă aparatul se stinge în mod neașteptat:

- Asigurați-vă că aparatul este conectat în mod corect la priză de rețea.
- Asigurați-vă că aparatul este așezat în poziție verticală pe o suprafață plană, în caz contrar s-ar putea să se fi activat dispozitivul anti-răsturnare.
- Controlați setările privind temperatura și timer-ul. Aparatul s-ar putea să se fi stins deoarece temperatura setată a fost atinsă, sau pentru că timpul setat pe timer a trecut.

## CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea de alimentare

Vezi plăcuța cu caracteristici

Puterea absorbită

"