

ATENȚIONĂRI IMPORTANTE

Considerente de siguranță



Important!

- Aparatul poate fi utilizat de copii în vârstă de cel puțin 8 ani și de persoane cu capacități psihofizice și senzoriale reduse sau cu experiență și cunoștințe insuficiente, cu condiția de a fi supravegheate cu atenție și instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și la pericolele pe care le presupune acest lucru. Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea efectuate de utilizator nu trebuie să fie executate de copii, cu excepția cazului în care aceștia sunt supravegheați.
- Nu lăsați copiii mai mici de 3 ani în apropierea aparatului, cu excepția cazului în care aceștia sunt supravegheați constant.
- Copiilor cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani li se permite doar să pornească / oprească aparatul, cu condiția ca acesta să fie amplasat sau instalat în poziția obișnuită de funcționare, iar ei să fie atent supravegheați și instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și la pericolele pe care le presupune acest lucru. Copiilor cu vârsta între 3 și 8 ani li se interzice să conecteze ștecherul, să regleze și să curețe aparatul sau să efectueze întreținerea acestuia. ATENȚIE: Unele părți ale aparatului pot deveni foarte fierbinți și pot provoca arsuri. Trebuie să se acorde o atenție deosebită în prezența copiilor sau a persoanelor vulnerabile.
- **ATENȚIE:** Nu acoperiți în niciun caz aparatul în timpul funcționării deoarece supraîncălzirea acestuia poate duce la pericole majore.
- Nu amplasați aparatul sub sau în



imediată apropiere a unei prize.

- Atunci când utilizați convectorul cu picioarele montate (la sol), nu îl amplasați în apropierea căzilor de baie, a lavoarelor, dușurilor, chiuvetelor sau a piscinelor.
- În cazul în care decideți să montați aparatul pe perete, asigurați-vă că întrerupătorul sau alte dispozitive de control nu sunt la îndemâna persoanelor care se află în cadă sau duș.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de centrul de service sau de către o persoană autorizată pentru a se evita toate riscurile.
- ATENȚIE: pentru a se evita toate pericolele cauzate de o resetare accidentală a sistemului de siguranță, acest aparat nu trebuie alimentat prin intermediul unui dispozitiv extern de temporizare.
- Nu utilizați convectorul în camere mici ocupate de persoane incapabile de a părăsi camera neasistate, decât dacă acestea sunt sub supraveghere constantă.



Nota bene:

- Nu utilizați niciodată convectorul pentru a usca rufe.
- Nu amplasați cablul de alimentare pe convector atunci când acesta este cald.
- Vă recomandăm să nu amplasați convectorul pe o gură de aerisire deoarece curenții puternici de aer pot afecta în mod negativ eficiența aparatului.
- Utilizați convectorul doar în poziție verticală.
- Amplasați convectorul la o distanță de cel puțin 80cm față de mobilier sau alte obiecte.
- Când utilizați aparatul pentru prima oară, utilizați-l cel puțin 15 minute cu termostatul la maxim pentru a elimina mirosul de "nou". Există posibilitatea ca aparatul să emane o cantitate mică de fum datorită substanțelor de protecție aplicate pe elementele de încălzire înainte de transport.
- Nu așezați aparatul pe covoraș sau mochetă cu peri lungi pentru a evita obstrucționarea grilajului de ventilație de sub aparat
- Nu obturați grila de evacuare a aerului cald sau grila de intrare a aerului din partea de jos a aparatului.
- Poziționați aparatul astfel încât ștecărul și priza să fie ușor

- accesibile chiar și după instalare.
- Nu utilizați acest aparat într-o încăpere cu suprafața mai mică de 4 m².
 - 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. Vezi paragraful: "diagnosticare și rezolvarea problemelor".
 - Aparatul este, de asemenea, dotat cu un sistem de siguranță care asigură oprirea acestuia în caz de supraîncălzire. Pentru a reseta aparatul, scoateți ștecărul din priză pentru câteva minute, înlăturați cauza supraîncălzirii apoi introduceți ștecărul la loc în priză. Dacă acest fenomen anormal se repetă de mai multe ori, vă rugăm să contactați serviciul clienți.



Pericol de arsuri!!

- Nu se recomandă utilizarea unui prelungitor întrucât acesta se poate supraîncălzi în timpul funcționării convectorului.

- CE** Aparatul este în conformitate cu următoarele directive CE:
- Directiva 2006/95/EC cu privire la tensiunea joasă și modificările ulterioare;
 - Directiva 2004/108 EC cu privire la compatibilitatea electromagnetică (EMC) și modificările ulterioare;

Eliminarea aparatului



În conformitate cu directiva Europeană 2002/96/EC, nu aruncați aparatul împreună cu gunoiul domestic, ci duceți-l la un centru de colectare diferențiată oficială.

INTRODUCERE

Vă mulțumim că ați ales un produs De'Longhi. Vă rugăm să acordați câteva minute lecturii acestor instrucțiuni de utilizare, utile pentru a evita situațiile de pericol sau avarierea aparatului.

Simboluri utilizate în aceste instrucțiuni

Avertizările importante sunt marcate cu simbolurile prezentate în continuare. Este important să respectați avertizările. În cazul nerespectării avertizărilor, poate interveni riscul de electrocutare, leziuni grave, arsuri, incendiu sau avariere a aparatului.



Important!

Nerespectarea avertizărilor poate duce la leziuni provocate de electrocutări, punând în pericol viața utilizatorului.



Pericol de arsuri!!

Nerespectarea avertizărilor poate duce la arsuri sau opăriri.



Nota bene:

Acest simbol evidențiază sfaturi și informații importante pentru utilizator.

DESCRIERE

- A** Indicator luminos de alimentare
- B** Buton PORNIT/STAND-BY
- C** Butoane reglare +/-
- D** Buton MODALITATE DE FUNCȚIONARE (selectează modul de funcționare)
- E** Buton "ECO plus"
- F** Buton temporizator

Instrucțiuni generale


Scoateți convectorul din ambalaj. Asigurați-vă că atât convectorul cât și cablul de alimentare nu au suferit deteriorări în timpul transportului. Nu puneți în funcțiune convectorul dacă acesta este deteriorat. Înlăturați toate materialele publicitare de pe aparat. Convectorul poate fi utilizat fie așezat pe podea fie montat pe perete. În cazul montării pe perete, nu asamblați picioarele.

Conexiunea electrică.

- Înainte de a alimenta aparatul, verificați ca tensiunea de alimentare să fie aceeași cu cea indicată pe plăcuța de identificare a aparatului și asigurați-vă că linia de alimentare poate suporta consumul (Wați) indicat pe plăcuță.
- În cazul în care utilizați mai multe aparate în același timp, este important să vă asigurați că linia de alimentare poate suporta consumul acestora.

Montarea picioarelor suport

Întoarceți aparatul pe un cover sau pe o suprafață moale pentru a preveni deteriorarea acoperirii cu vopsea.

Fixați cele două picioare pe aparat cu cele 4 șuruburi B din dotare  (vezi fig. 1), 2 pentru fiecare picior.

Montare pe perete

Kit-ul de montare pe perete conține:

4 suporturi metalice (A)



2 șuruburi 4,8x13 PH (B)



4 șuruburi 4,5x25 PH (C)



4 dibluri de plastic 6x30 (D)



Scule necesare pentru asamblare și timp estimat de montare

Șurubelniță PH 2 x 100 (de tip Phillips)

Timp estimat de montare: 30 minute

Înainte de a instala aparatul, asigurați-vă că:

a. Convectorul nu este amplasat direct sub o priză de

curent electric.

- b. Priza de curent electric și ștecărul pot fi accesate cu ușurință și după instalare.**
- c. Niciun cablu electric sau conductă nu poate fi deteriorat în timpul instalării.**
- d. Țineți departe de perdele sau materiale inflamabile.**

Pentru montarea pe perete, procedați după cum urmează:
Întoarceți aparatul pe o suprafață plană stabilă. Cu ajutorul unei șurubelnițe, fixați cele 2 suporturi A cu cele 2 șuruburi B ca în Fig. 2. Pentru pereți de cărămidă utilizați un burghiu pentru beton, de 6 mm. Pentru gips carton sau pereți falși, vă recomandăm să utilizați șuruburi și ancore corespunzătoare (nu sunt incluse în dotare).

1. Înainte de a găuri peretele, marcați fiecare punct, respectând distanțele minime, ca în fig. 3.
2. Găuriți peretele marcat anterior și introduceți diblurile de plastic D.
3. Fixați cele 2 suporturi metalice A utilizând cele două șuruburi C din dotare.
4. Agățați aparatul pe suport.
5. Marcați cele 2 puncte de fixare din partea de jos. Înlăturați aparatul, găuriți în dreptul marcajelor și introduceți diblurile D în perete.
6. În acest moment, puteți agăța la loc aparatul pe suport și fixa partea de jos a acestuia cu cele două șuruburi C rămase.

UTILIZAREA APARATULUI

Funcționarea și utilizarea

1. Introduceți ștecărul în priză.
2. Aparatul emite un semnal sonor. Indicator luminos de alimentare (A) se aprinde și rămâne aprins cât timp aparatul este alimentat.
3. Aparatul trece în modul stand-by.
4. Apăsăți butonul PORNIT/STAND-BY (B) pentru a porni aparatul. Acesta începe să încălzească încăperea, conform setărilor curente.
5. Apăsăți butonul MODALITATE DE FUNCȚIONARE/MODE (D) pentru a selecta unul din următoarele moduri de operare:

Antiîngheț ✱

Încălzire 1 

Încălzire 2 

Încălzire 3 

Încălzire 3 + Ventilator 

5.1 Antiîngheț ✱

În această modalitate de funcționare, aparatul menține temperatura din cameră la aproximativ 7°C pentru a preveni înghețul.


5.2 Încălzire 1, 2, 3 și Încălzire 3 + Fan

În această modalitate de funcționare, temperatura


dorită poate fi setată prin apăsarea butoanelor de reglare + și -. Prin apăsarea butoanelor + sau - o dată, temperatura (indicată pe display) crește sau scade cu câte un grad 1°C.

Încălzire 1 

Aparatul funcționează la putere redusă.

Încălzire 2 

Aparatul funcționează la putere medie.

Încălzire 3 

Aparatul funcționează la putere mare.

Încălzire 3 + Ventilator 

Aparatul funcționează la putere mare iar ventilatoarele sunt pornite. Intervalul de temperaturi ce se poate seta este de la 16°C la 32°C.


6. Funcția "ECO plus"


Funcția "ECO plus" este disponibilă doar în modurile de funcționare Încălzire 1, 2 3 și 3 + ventilator. Pentru a activa funcția, apăsați butonul "ECO plus" (E). Atunci când această funcție este activă, aparatul setează cel mai potrivit nivel de putere pentru a garanta un confort maxim cu un consum redus de energie. Atunci când funcția "ECO plus" este activă, aparatul poate trece singur la o putere mai mică de încălzire decât cea afișată pe display.


Indicator de funcționare

Simbolul  indică statusul de încălzire cu ajutorul culorilor.

 ROȘU: unitatea încălzește la putere maximă.

 GALBEN: unitatea încălzește la putere medie.


 VERDE: unitatea încălzește la putere minimă.

 absent: unitatea nu încălzește.

Luminozitatea display-ului



Aparatul dispune de două setări diferite de luminozitate. Cea mai mare luminozitate este activă atunci când este apăsat oricare din butoane. După câteva secunde de inactivitate a tastaturii, luminozitatea scade la nivelul de funcționare.


Blocarea tastaturii

Pentru a evita operarea accidentală, puteți bloca tastatura utilizând funcția corespunzătoare. Pentru a activa această funcție, apăsați butoanele + și - (C) simultan pentru cel puțin 3 secunde. Pe display apare simbolul  iar aparatul emite un dublu semnal sonor. Pentru a dezactiva funcția procedați în același mod.




Funcția temporizator


Această funcție poate fi activată în două moduri diferite.

Pornire întârziată: Cu aparatul în standby, apăsați butonul  (F). Alături de simbolul  este afișat numărul de ore rămase până la pornirea aparatului. Schimbați numărul de ore apăsând

butoanele + și - (C) apoi așteptați câteva secunde pentru memorarea programului. Display-ul revine la starea anterioară iar simbolul  rămâne aprins. Atunci când timpul programat s-a scurs, aparatul pornește cu setările anterioare.



Oprire întârziată: Cu aparatul pornit, apăsați butonul de timer  (F). Alături de simbolul  este afișat numărul de ore rămase până la intrarea aparatului în stand-by. Schimbați numărul de ore apăsând butoanele + și - (C), apoi așteptați câteva secunde pentru memorarea programului. Sunt afișate setările curente alături de simbolul . La terminarea timpului setat, aparatul intră automat în stand-by. Pentru a reveni la funcționare fără timer, apăsați de două ori butonul.

Simbolul de timer  dispăre de pe display.

Notă: timerul se poate seta la un interval de la 0.5 la 24 ore.

Schimbarea scalei de temperatură

Temperatura poate fi afișată pe display atât în grade °F (Fahrenheit) cât și în grade °C (Celsius). Pentru a selecta scara de temperatură dorită, atunci când aparatul este în standby, țineți apăsată tasta "+" timp de cel puțin 10 secunde.

Schimbarea scalei este indicată de două semnale sonore scurte.

ÎNTREȚINERE

Înainte de a efectua orice operație de întreținere, deconectați convecturul de la sursa de alimentare și așteptați ca acesta să se răcească complet. Convecturul nu necesită întreținere specială. Este suficient să îndepărtați praful cu o cârpă moale și uscată. Nu utilizați detergenți abrazivi sau diluanți. Dacă este necesar, înlăturați acumulările excesive de praf cu ajutorul unui aspirator.

CARACTERISTICI TEHNICE

Curent de alimentare	Vezi plăcuța de identificare
Putere absorbită	"

DIAGNOSTICARE ȘI REZOLVAREA PROBLEMELOR

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Aparatul nu funcționează	Asigurați-vă că este alimentat și că priza funcționează Temperatura setată este prea scăzută Tastele sunt blocate	Introduceți ștecărul în priză. Setați temperatura la o valoare mai mare Vezi secțiunea "Blocare tastatură"
Aparatul nu funcționează (display-ul se poate aprinde intermitent și puteți auzi un "beep" intermitent)	Priza de aer sau grilajul de evacuare sunt obstrucționate	Înlăturați obstrucționarea scoateți ștecărul din priză și lăsați aparatul să se răcească. După câteva minute, reintroduceți ștecărul în priză. În cazul în care aparatul nu funcționează contactați Serviciul Clienți
Pe display apare un punct luminos intermitent și auziți un "beep" intermitent	Aparatul este răsturnat sau poziționat în mod greșit	Asigurați-vă că aparatul este în poziție verticală pe o suprafață plană. Poziționați corect aparatul
Pe display apare textul "PF"	Senzorul de temperatură nu funcționează	Contactați cel mai apropiat service.
Pe display apare textul "Ht" luminând intermitent (puterea de încălzire va fi redusă progresiv în mod automat)	Temperatura interioară este prea scăzută	Pentru a înlătura cauza acestei alarme, verificați ca aparatul să nu fie acoperit sau obstrucționat. Aparatul va reporni după câteva minute. Asigurați-vă că aparatul este corect poziționat și că sunt respectate distanțele minime față de perete sau obiecte, așa cum este indicat în plăcuța de identificare. În caz contrar, poziționați-l în mod corect.