

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 capacitate 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 4m².
- 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 (D) va întrerupe funcționarea dacă aparatul s-a răsturnat, sau în cazul în care este într-o poziție care compromite siguranța.
După ce a fost reasezat în poziția verticală, aparatul va porni în mod automat.

Eliminarea aparatului



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

DESCRIERE

(vezi fig. 1)

- A** Selector funcțiuni
- B** Termostat
- C** Indicator luminos
- D** Întrerupător antirăsturnare
- E** Grilă protecție filtru
- F** Filtru

FOLOSIRE

Instalarea

Aparatul poate fi utilizat pe orice tip de suprafață, cu condiția ca aceasta să fie orizontală.

Nu supraîncărcați circuitul electric evitând utilizarea aceleiași prize și pentru alte aparate.

Conectarea electrică

- Înainte de a introduce ștecherul în priza de curent verificați cu atenție dacă voltajul rețelei dvs. domestice corespunde valorii în V indicată pe aparat și dacă priza de curent și linia de alimentare sunt dimensionate la sarcina aparatului.
- ACEST APARAT ESTE CONFORM CU DIRECTIVA 2004/108/CE PRIVIND COMPATIBILITATEA ELECTROMAGNETICĂ.

Funcționarea și folosirea

1. Verificați dacă selectorul (**A**) este în poziția "0" înainte de a introduce ștecherul în priza de curent.
2. Introduceți ștecherul în priza de curent.
3. Aprindeți aparatul poziționând termostatul (**B**) în poziția Max și selectorul funcțiuni (**A**) într-una din următoarele poziții: ✱/1/2/3.

Funcțiunile disponibile sunt:

- Serviciu de vară (doar ventilare): rotiți în sensul acelor de ceasornic selectorul de funcțiuni pe poziția ✱ (indicatorul se va aprinde).
- Funcționarea la puterea Min.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "1".
- Funcționarea la puterea Med.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "2".
- Funcționarea la puterea Max.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "3".
- Pentru a stinge aparatul: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "0" și termostatul în poziția ✱ apoi scoateți ștecherul din priza de curent.

Reglarea termostatului

Când mediul ambiant a atins temperatura dorită, rotiți încet termostatul (**B**) în sens invers acelor de ceasornic până la auzirea unui "click". Temperatura astfel fixată va fi reglată în mod automat și menținută constantă de termostat.

Funcțiunea antiîngheț

Cu butonul termostatului în poziția minimă ✱ și selectorul funcțiuni (**A**) în poz. "3" aparatul va menține mediul la o temperatură de circa 5°C împiedicând congelarea, cu un consum minim de energie.

ÎNȚREȚINEREA

- Înainte de orice operație de curățire trebuie scos mereu ștecherul din priza de curent.
- În timpul perioadei de utilizarea a aparatului, curățați în mod regulat grilele de intrare și ieșire a aerului cu ajutorul unui aspirator.
- Pentru a curăța filtrul, scoateți grila posterioară (**E**) trăgând-o către exterior (fig. 1). Scoateți filtrul antipraf (**F**) care reține impuritățile aerului aspirat din mediu, suflați-l ușor, apoi reasețați-l în aparat.
- Nu folosiți niciodată prafuri abrazive sau solvenți pentru curățarea aparatului.

CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea de alimentare Vezi plăcuța cu caracteristici
Puterea absorbită "