

## DESCRIERE

- A** Buton ON/STAND-BY
- B** Butoane reglare +/-
- C** Buton oscilare
- D** Buton funcțiune „ECO PLUS”
- E** Buton timer
- F** Buton MODE (pentru selecționarea modalității de funcționare)
- G** Indicator luminos
- H** Grilă de aerisire cu filtru
- I** Receptor telecomandă (doar la anumite modele)

## FOLOSIRE



### Instalarea

Aparatul poate fi utilizat pe orice 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 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.

### Funcționarea și folosirea

- Introduceți ștecherul în priza de curent.
- Aparatul va emite un semnal acustic iar indicatorul luminos (G) se va aprinde și va rămâne aprins atâta timp cât aparatul va fi în funcțiune. Aparatul intră în stand-by.
- Apăsăți butonul ON/STAND-BY (A) pentru a aprinde aparatul. Acesta va începe să încălzească mediul ambiant în funcție de setările predefinite.
- Apăsăți butonul MODE (F) pentru a selecționa una dintre următoarele funcțiuni disponibile:
  - **Ventilare**  În această modalitate funcționează doar ventilatorul și ca urmare aparatul nu încălzește mediul ambiant.
  - **Antiîngheț**  În această modalitate aparatul menține mediul ambiant la o temperatură de 7°C împiedicând congelarea.
  - **Încălzire 1 și Încălzire 2** În această modalitate se poate alege temperatura dorită apăsând pe butoanele de reglare + și - (B).
- **Încălzire 1 (nivel de putere minim):** Aparatul funcționează la puterea minimă, reducând la minimum consumul energetic.
- **Încălzire 2 (nivel de putere maxim):** Aparatul funcționează la puterea maximă pentru a

încălzi în mod rapid mediul.

- Pentru a stinge aparatul apăsați pe butonul ON/STAND-BY (A). Display-ul s-ar putea să vizualizeze număratoarea inversă pentru circa 6 secunde. Pentru a stinge definitiv aparatul, scoateți ștecherul din priza de curent.




**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 apăsat + timp de câteva secunde, apoi ridicați degetul.

### Funcțiune ECO PLUS



În această modalitate aparatul reglează în mod automat nivelul de putere utilizat pentru a garanta cel mai bun grad de confort și reducând în același timp consumurile energetice. Temperatura maximă setată este de 26°C. Pentru a activa această funcțiune, apăsați pe butonul ECO PLUS (D).



### Buton oscilare

Dacă se dorește ca aparatul să distribuie fluxul de aer pe o suprafață mai mare, apăsați pe butonul de oscilare (C) . 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 (C).

### TIMER DIGITAL 24H

Această funcțiune poate fi activată din oricare modalitate de funcționare.


**Aprindere întârziată:** cu aparatul în poziție STAND-BY apăsați pe butonul timer (E) . Display-ul vizualizează simbolul  și cât timp mai durează 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 din nou  pentru modalitatea în stand-by și simbolul  pentru a indica că timer-ul a fost setat. O dată ajunsă ora programată, aparatul se aprinde cu aceleași setări utilizate în timpul perioadei de funcționare precedente.

**Stingere întârziată:** Cu aparatul aprins apăsați pe butonul timer (E) .

Display-ul vizualizează simbolul  și cât timp mai durează 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 ajunsă 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 (doar la anumite modele)

Funcțiunile telecomenzii corespund cu cele de pe panoul de control. 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 CR2032.

Pentru a pune în funcțiune aparatul scoateți banda din capacul bateriilor, trăgând de ea.

- Pentru a înlocui bateriile, scoateți capacul bateriilor, rotindu-l.

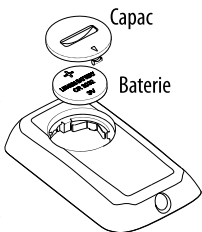



Fig. 1

Înlocuirea bateria fiind

atenți a respecta polaritatea corectă (vezi figura 1).

- Repuneți capacul, rotindu-l către poziția .
- Bateriile descărcate trebuie scoase și eliminate în conformitate cu legislația în vigoare, deoarece sunt dăunătoare pentru mediul ambiant.

## ÎNȚREȚINEREA

- Înainte de orice curățenie scoateți întotdeauna ștecherul din priza de curent.
- Curățați cu regularitate grilele de intrare și de ieșire a aerului în timpul perioadei de utilizare a aparatului folosindu-vă de un aspirator.
- Nu folosiți niciodată prafuri abrazive sau solvenți pentru curățarea aparatului.
- Filtrul de praf care reține impuritățile din aerul aspirat din mediu este integrat în grila posterioară detașabilă. Pentru a curăța filtrul, îndepărtați grila trăgând-o spre exterior. Suflați ușor asupra acestuia, apoi montați la loc grila în aparat.

## CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea de alimentare      Vezi plăcuța cu caracteristici  
Puterea absorbită                      "

## SOLUȚIONAREA PROBLEMELOR

| PROBLEMĂ  | CAUZĂ  | SOLUȚIE  |
|---|--|--|
| Afișarea mesajului <i>PF</i> și emite un semnal acustic       | Senzorul de temperatură nu funcționează corect   | Vă rugăm apelați departamentul Asistență Clienți   |
| Aparatul nu se aprinde  | Asigurați-vă că ștecherul este introdus corect în priză<br><br>Pornirea automată este activă<br><br>Temperatura camerei a atins temperatura setată | Introduceți ștecherul<br><br>Așteptați să expire timpul setat sau apăsați de două ori butonul (E) pentru dezactivarea pornirii automate, apoi butonul (A)<br><br>Folosiți butonul „+” pentru mărirea temperaturii  |
| Aparatul se stinge în mod neașteptat                          | Asigurați-vă că ștecherul este introdus corect în priză<br><br>Deoarece temperatura setată a fost atinsă, sau că timpul setat pe timer a trecut    | Introduceți ștecherul  |
| Un punct verde luminează intermitent, iar aparatul este oprit | A fost activat întrerupătorul antirăsturnare   | Asigurați-vă că aparatul se află în poziție verticală pe o suprafață plană. Dacă aparatul nu funcționează, vă rugăm apelați departamentul Asistență Clienți  |
| Pe display este afișat intermitent mesajul "Ht"               | Temperatura internă este prea mare. Grila de admisie sau cea de evacuare sunt obturate   | Verificați ca aparatul să fie poziționat față de perete sau de alte obiecte conform indicațiilor din manualul de utilizare. În caz contrar, poziționați aparatul în mod corect.<br><br>Înlăturați cauza obturării.<br><br>Scoateți ștecherul din priză și lăsați aparatul să se răcească. După câteva minute alimentați-l din nou. În cazul în care aparatul nu funcționează vă rugăm să contactați Serviciul Clienți. |