

LEÍRÁS

- A Funkcióválasztó
- B Termostát
- C Oszcilláció nyomógomb (csak néhány modellnél)
- D Ellenőrző lámpa
- E Talprész
- F Felborulás elleni kapcsoló (csak néhány modellnél)
- G Szűrő védőrács
- H Szűrő

HASZNÁLAT

Beállítás

A készülék bármilyen vízszintes felületre támasztva használható.

Ne terhelje túl az elektromos hálózatot azzal, hogy ugyanabba a csatlakozójelzőbe más készülékeket is kapcsol.

Elektromos bekötés

Mielőtt a készülék villásdugóját az elektromos csatlakozójelzőbe illeszteni ellenőrizze, hogy a háztartási villamos hálózat feszültsége megegyezik-e a készülék adattábláján jelzett értékkel.

Üzemelés és használat

1. Ellenőrizze, hogy a funkcióválasztó (A) a "0" állásban legyen mielőtt a villásdugót az elektromos csatlakozójelzőbe illesztené.
2. Illessze a villásdugót az elektromos csatlakozójelzőbe.
3. Kapcsolja be a készüléket úgy, hogy a termostátot (B) a Max állásba, a funkcióválasztó gombot (A) pedig az alábbi pozíciók egyikébe teszi: ✱/1/2/3.

A rendelkezésre álló funkciók a következők:

- Nyári üzemelés (csak ventiláció): Forgassa el a funkcióválasztó gombot a ✱ állásba (az ellenőrző lámpa felgyullad).
- Üzemelés minimum (Min.) teljesítményen: a funkcióválasztó gombot forgassa el az "1" állásba.
- Üzemelés közepes (Med.) teljesítményen: a funkcióválasztó gombot forgassa el a "2" állásba.
- Üzemelés maximum (Max.) teljesítményen: a funkcióválasztó gombot forgassa el a "3" állásba.
- A készülék kikapcsolása: forgassa el a funkcióválasztó gombot a "0" állásba, a termostátot pedig a ✱ állásba, és húzza ki a villásdugót az elektromos csatlakozójelzőből.

A termostát szabályozása

Amikor a környezet elérte a kívánt hőmérsékletet, az óra-

mutató járásával ellentétes irányban, lassan forgassa el a termostátot (B) addig, amíg egy "kattanás" nem hallatszik. A termostát az így beállított hőmérsékletet ezután automatikusan szabályozza és állandó szinten tartja.

Fagyásgátló funkció

✱ minimum állásban lévő termostát gombbal és "3" állásban lévő funkcióválasztó gombbal (A) a készülék kb. 5°C-on tartja a szoba hőmérsékletét és minimális energiafogyasztás mellett meggátolja a fagyást.

Motorizált forgó talprésszel rendelkező modellek

Egyes modellek motorizált forgó talprésszel rendelkeznek. A légáram nagyobb területen történő elosztásához nyomja meg az oszcilláció nyomógombot (C). Az így bekapcsolt készülék váltakozva jobbra és balra fog forgogni. Az oszcilláció kívánt pozícióban történő leállításához ismét meg kell nyomni az oszcilláció nyomógombot (C).

A motorizált talprésszel ellátott modellek egy felborulás elleni védőszerkezettel vannak ellátva, amely felborulás esetén kikapcsolja a készüléket.

KARBANTARTÁS

- Mielőtt bármilyen tisztítási műveletbe kezdene mindig húzza ki a villásdugót az elektromos csatlakozójelzőből.
- Fűtési időnyben egy porszívó segítségével rendszeresen tisztítsa a levegő be- és kivezető rácsokat.
- A szűrő tisztításához kifelé húzva vegye le a hátsó rácsot (G).
- Vegye ki a porszűrőt (H), amely a környezetből beszívott levegőt megtisztítja a szennyeződésektől, és enyhén fújja ki, majd tegye vissza a készülékbe.
- A készülék tisztításához sose használjon dörzshatású, por alakú tisztítószerkeket vagy oldószerkeket.

MŰSZAKI ADATOK

Tápfeszültség

Lásd műszaki adattábla

Felvett teljesítmény

"