

LEÍRÁS

- A** ON/STAND-BY nyomógomb
- B** +/- szabályozógombok
- C** Oszcilláció nyomógomb
- D** "ECO" funkció nyomógomb
- E** Timer nyomógomb
- F** MODE nyomógomb (üzemmód választás)
- G** Távirányító jelvezető
- H** Jelzőlámpa
- I** Levegőbevezető rács
- J** Szűrő

ELEKTROMOS BEKÖTÉS

- Mielőtt a villásdugót a hálózati csatlakozójáratba illesztené, gondosan ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megegyezik-e a készülékben feltüntetett értékkel, valamint hogy a csatlakozójárat és a tápvázelvezeték megfelel-e a kívánt terhelésnek.
- EZ A KÉSZÜLÉK MEGFELEL A RÁDIÓZAVAROK SZÜRÉSÉRE VONATKOZÓ 2004/108/EGK IRÁNYELVNEK.

BEÁLLÍTÁS

A készülék bármilyen vízszintes felületre támasztva használható.
Ne terhelje túl az elektromos áramkört, ezért ne használja ugyanazt a csatlakozójáratot más készülékekhez.

MŰKÖDÉS ÉS HASZNÁLAT

1. Illessze a villásdugót a hálózati csatlakozójáratba.
2. Ekkor a készülék egy hangjelést bocsát ki, majd a jelzőlámpa (**H**) felgyullad és addig érve marad amíg a készülék üzemel.
3. A készülék stand-by (készenléti) állapotba kerül. A kijelzőn látható villgó pont azt jelenti, hogy aktiválva lett a felborulás elleni védőszerkezet. Lásd a "További biztonsági funkciók" szakasz a 33 oldalon.
4. Nyomja meg az ON/STAND-BY (**A**) nyomógombot a készülék bekapcsolásához. Ekkor a készülék a gyári beállítások szerint elkezdi fútni a környezetet.
5. Nyomja meg a MODE (**F**) nyomógombot a következő funkciók egyikének kiválasztásához:

Ventiláció (☒) → Fagyásgátló funkció (☒) → Fűtés minimum teljesítményen (1) → Fűtés maximum teljesítményen (2)

5.1 Ventiláció (☒)

Ebben az üzemmódban csak a ventilátor üzemel, ezért a készülék nem fúti a környezetet.

5.2 Fagyásgátló funkció (☒)

Ebben az üzemmódban a készülék a környezet hőmérsékletét 7°C-on tartja és megakadályozza a

fagyást.

5.3 1. és 2. Fűtés

Ebben az üzemmódban a + és - szabályozógombok segítségével ki lehet választani a kívánt hőmérsékletet.

1. fűtés (minimum teljesítményfokozat):

A készülék minimum teljesítményen üzemel az energiafogyasztás minimumra csökkentése mellett.

2. fűtés (maximum teljesítményfokozat):

A készülék maximum teljesítményen üzemel a környezet gyors felmelegítésére.

6. Eco funkció

Ebben az üzemmódban a készülék automatikusan szabályozza a teljesítményfokozatot a legjobb komfortérzet biztosítása és ugyanakkor az energiafogyasztás csökkentése céljából.

Ebben az üzemmódban a készülék egy órán belül a maximum fűtési fokozatról a minimumra válthat és fordítva.

A beállított maximum hőmérséklet 26°C (79°F).

A funkció aktiválásához nyomja meg az ECO (**D**) nyomógombot.

7. A levegő áramlásának nagyobb területen történő elosztásához nyomja meg az oszcilláció (**C**) nyomógombot.

Ekkor a készülék jobbra és balra kezd mozogni.

Az oszcilláció kívánt pozíciójában történő leállításához elég ismét megnyomni a **C** gombot.

8. A készülék kikapcsolásához nyomja meg az ON/STAND-BY (**A**) gombot.
- A kijelző lehet, hogy kb. 6 másodpercig az idő visszacsállását mutatja.

MEGJEGYZÉS: A kijelző a hőmérsékletet °C-ban és °F-ban is megjelenítheti.

A hőmérséklet mértékegységének megváltoztatásához nyomja le és tartsa lenyomva egy pár másodpercig a + gombot, majd engedje el.

24H DIGITÁLIS TIMER

Ez a funkció bármilyen üzemmódból aktiválható.

Késleltetett bekapcsolás: STAND-BY pozícióban lévő készülék mellett nyomja meg a timer nyomógombot (**E**) (). A kijelzőn a jel és a készülék bekapcsolásához hiányzó idő jelenik meg.

A timer beállításához használja a + és - (**B**) szabályozógombokat, majd várjon néhány másodpercet amíg a programozás be nem fejeződik.

A kijelzőn a jel látható ami azt jelzi, hogy a timer be lett állítva.

A beprogramozott óra elérésékor a készülék azokkal a beállításokkal kapcsol be amelyekkel az előző használat alkalmával üzemelt.

Készleltetett kikapcsolás: Bekapcsolt készülék mellett nyomja meg a timer nyomógombot (E) (⌚).

A kijelzőn a ⌚ jel és a készülék kikapcsolásához hiányzó idő jelenik meg.

A timer beállításához használja a + és - (B) szabályozó-gombot, majd várjon néhány másodpercet amíg a programozás be nem fejeződik.

A kijelzőn ismét az aktuális beállítások jelennek meg, és a ⌚ jel látható annak jelzésére, hogy a timer be lett állítva.

A beprogramozott idő elérése után a készülék automatikusan kikapcsol.

A timer nélküli üzemelésre való visszatéréshez nyomja meg kétszer a timer nyomógombot (E).

Ekkor a timer jele ⌚ eltűnik a kijelzőről.

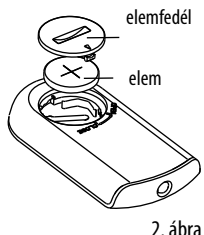
A TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA

- A távirányító ugyanazokkal a funkciókkal rendelkezik, mint a kezelőfelület.

A funkciók leírásához lásd a "Működés és használat" szakaszt az előző oldalon.

Az elemek behelyezése és kicserélése

- A távirányító egy CR2032 litium elemet tartalmaz. A készülék működtetéséhez vegye le az elemfedélén található fóliát.
- Az elemek kicserelésséhez vegye le az elemfedelet úgy, hogy elforgatja. Cserélje ki az elemet és ügyeljen a polaritások betartására (lásd 2. ábra).
- Tegye vissza az elemfedelet úgy, hogy a "CLOSE" (ZÁRVA) helyzetbe forgatja.
- A kimerült elemeket ki kell venni és az érvényben lévő jogszabályoknak megfelelően kell elhelyezni, mert veszélyesek a környezetre.



2. ábra

KARBANTARTÁS

- A tisztítási műveletek előtt mindenki kell húzni a villádsugót a csatlakozájzatból.
- Fűtési idényben rendszeresen tisztítsa porszívóval a levegőbevezető és -kivezető rácsokat.**
- Időnként kifelé húzva vegye ki a hátsó rácsot (1. ábra). Vegye ki a porszűrőt, amely a környezetből beszívott levegőt megtisztítja a szennyeződésekkel, és enyhén fűssza ki, majd tegye vissza a készülékbe.
- A készülék tisztításához sose használjon dörzshatású, por alakú tisztítószereket vagy oldószereket.

A PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA

Amikor a készülék a "PF" feliratot mutatja és hangjelzést bocsát ki azt jelenti, hogy a hőmérséklet-érzékelő meghibásodott.

Ha a probléma továbbra is fennmarad forduljon egy márkaszervizhez.

Ha a készülék hirtelen kikapcsol:

- Győződjön meg, hogy a készülék be van kapcsolva.
- Győződjön meg, hogy a készülék vízszintes helyzetben van állítva egy sima felületen, különben aktiválódhatott a felborulás elleni védőszerek.
- Ellenorízze a hőmérséklet és a timer beállításait. A készülék ki lehet kapcsolva, mert elérte a beállított hőmérsékletet, vagy mert letelt a timeren beállított idő.

FIGYELMEZTETÉSEK

- Sose használja ezt a készüléket zuhanyzók, fürdőkádak, mosdókagylók, úszómedencék, stb. közvetlen közelében.
- A készüléket kizárolag csak függőleges helyzetbe állítva üzemeltesse.
- A készüléket ne használja ruhaszáritásra. Ne zárja el a levegőbevezető és -kivezető rácsokat (túlhevülés veszélye).
- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent szellemi-fizikai-szenzorikus képességű vagy kevés tapasztalattal és nem elegendő ismeretekkel rendelkező személyek (beleértve gyerekek) használják, ha nincsenek egy biztonságukért felelős személy felügyelete alatt és nem lettek kellően felvilágosítva a készülék használatáról.
- A gyerekeket tartsa felügyelet alatt, hogy ne használhassák játszószereként a készüléket.
- A készülék és a bútorok, vagy más tárgyak között hagyjon legalább 50 cm-es távolságot.
- Ne üzemeltesse a készüléket falak, bútorok, függönyök, stb. közelében.
- A készülékkel nem tanácsos hosszabbítókat használni.

- Ha ezekre mégis szükség lenne, akkor pontosan tartsa be a hosszabbítóhoz mellékelt útmutató előírásait, és ne lépje túl a hosszabbítón feltüntetett teljesítményhatárt.
- Ha a hálózati csatlakozókábel sérült, azt a veszélyek elhárítása érdekében a gyártóval, egy márkaszervizzel vagy egy hasonló szakképzettséggel rendelkező **szerelővel kell kicserélgetni**.
 - A készüléket ne helyezze közvetlenül egy fali csatlakozóaljzat alá.
 - Ne használja a készüléket 4 m^2 -nél kisebb alapterületű helyiségeben.
 - Biztonsági védőszerkezet: A készülék egy biztonsági szerkezettel van ellátva, amely véletlen túlhevülés (pl. a levegőbevezető és -kivezető rácsok elzáródása, a motor elakadása vagy lassú forgása) esetén megszakítja a termoventilátor működését.
Az ismételt beüzemeléshez egy pár percre húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatból, szüntesse meg a túlhevülés okát, majd illessze vissza a villásdugót.
 - Felborulás elleni védőszerkezet: Ha a készülék felborulna vagy a biztonságos üzemelést veszélyeztető pozícióba van helyezve, egy felborulás elleni védőszerkezet megszakítja a készülék működését. A készülék egy hangjelzést bocsát ki és a kijelzőn egy villogó pont jelenik meg.
A készülék függőleges helyzetbe való visszaállítása után a működés újraindulásához egy pár másodpercre van szükség.
Mielőtt elnénné a készüléket ellenőrizze, hogy teljesen ki legyen kapcsolva és a villásdugó ki legyen húzva a csatlakozóaljzatból.
Ezután a hálózati csatlakozókábelt tekerje fel az aljzatra.
A készüléket ne helyezze poros környezetbe.
A helyiség hőmérsékletének 0 és 30°C között kell lennie. Ne tegyen semmit a készülékre.
- FONTOS!** A készülék túlmelegedésének megakadályozására sose fedje le a készüléket működés közben, mert az veszélyes hőmérsékletövékedést válthat ki.
- FIGYELMEZTETÉS:** A biztonsági szerkezet véletlenszerű lenullázásával összefüggő veszélyek elkerülése érdekében a készüléket nem szabad egy külső bekapcsoló/kikapcsoló szerkezettel, pl. időzítő órával (timer) működtetni, valamint nem szabad olyan áramkörre csatlakoztatni, amelyet az energiaszolgáltató rendszeresen ki-ill. bekapcsolhat.

További biztonsági funkciók

- **Biztonsági szerkezet:** A készülék egy biztonsági szerkezettel van ellátva, amely véletlen túlhevülés (pl. a levegőbevezető és -kivezető rácsok elzáródása, a motor elakadása vagy lassú forgása) esetén megszakítja a termoventilátor működését.
Az ismételt beüzemeléshez egy pár percre húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatból, szüntesse meg a túlhevülés okát, majd illessze vissza a villásdugót.
 - **Felborulás elleni védőszerkezet:** Ha a készülék felborulna vagy a biztonságos üzemelést veszélyeztető pozícióba van helyezve, egy felborulás elleni védőszerkezet megszakítja a készülék működését.
A készülék egy hangjelzést bocsát ki és a kijelzőn egy villogó pont jelenik meg.
A készülék függőleges helyzetbe történő visszaállítása után a működés újraindulásához egy pár másodpercre van szükség.
- A termék megfelelő módon történő hulladékkezelésére vonatkozó fontos tudnivalók a 2002/96/EC irányelv értelmében.**
- 
- A hasznos élettartamának végére érkezett készüléket nem szabad a lakossági hulladékkel együtt kezelní.
A leselejtezett termék az önkormányzatok által kijelölt szelektív hulladékgyűjtőkben (hulladékgyűjtő udvar) vagy az elhasználott készülékek visszavételét végző kereskedőknél adható le.
Az elektromos háztartási készülékek szelektív gyűjtése és kezelése lehetővé teszi a nem megfelelően végzett hulladékkezelésből adódó, a környezetet és az egészséget veszélyeztető negatív hatások megelőzését és a készülék alkotórészeinek újrahasznosítását, melynek révén jelentős energia- és erőforrás-megtakarítás érhető el.
Az elektromos háztartási készülékek szelektív gyűjtésére és kezelésére vonatkozó kötelezettséget a terméken feltüntetett áthúzott szemetegyűjtő edény (szemeteskuka) jelzés mutatja.