

LEÍRÁS

(lásd 1.old.)

- A** ON/STAND-BY nyomógomb
- B** +/- szabályozógombok
- C** MODE nyomógomb (üzemmód kiválasztás)
- D** "ECO plus" funkció nyomógomb
- E** Timer nyomógomb
- F** Oszcilláció nyomógomb
- G** Távirányító jelző
- H** Távirányító
- I** Ellenőrző lámpa
- J** Levegő bevezető rács
- K** Szűrő

HASZNÁLAT



Beállítás

A készülék bármilyen vízszintes felületre támasztva használható. Ne terhelje túl az elektromos hálózatot azzal, hogy ugyanabba a csatlakozóaljzatba más készülékeket is kapcsol.




Elektromos bekötés

- Mielőtt a készülék villásdugóját az elektromos csatlakozóaljzatba illesztené ellenőrizze, hogy a háztartási villamos hálózat feszültsége megegyezik-e a készülék adattábláján jelzett értékkel.
- EZ A KÉSZÜLÉK MEGFELEL A RÁDIÓZAVAROK KIKÜSZÖBÖLÉSÉRE VONATKOZÓ 2004/108/EGK IRÁNYELVNEK.

Üzemelés és használat

- Illesse a villásdugót az elektromos csatlakozóaljzatba.
- A készülék egy hangjelzést bocsát ki, az ellenőrző lámpa felgyullad és égve marad egészen addig amíg a készülék energiaellátás alatt van.
- A készülék készenléti (stand-by) állapotba kerül. Ha a kijelzőn egy villogó pont jelenik meg az azt jelenti, hogy a felborulás elleni védőszerkezetet aktiválásra került. Lásd "Biztonsági funkciók" szakasz.
- Nyomja meg az ON/STAND-BY (A) nyomógombot a készülék bekapcsolására. A készülék ekkor az előre meghatározott beállításokkal elkezd melegíteni a környezetet.
- Nyomja meg a MODE nyomógombot (C) a következő üzemmódok egyikének kiválasztására.
- **Ventiláció**  Ebben az üzemmódban csak a ventilátor működik, ezért a készülék nem fűti a környezetet.
- **Fagyásgátlás**  Ebben az üzemmódban a készülék a környezet

hőmérsékletét 7°C-on tartja és megakadályozza a fagyást.

- **Fűtés**
Ebben az üzemmódban a + és - szabályozógombok (B) megnyomásával lehet kiválasztani a kívánt hőmérsékletet:
- **Fűtés Silent+** 
A készülék minimális teljesítményen üzemel, automatikusan lecsökkenti az energiafogyasztást és az üzemléssel összefüggő zajszintet. Ebben az üzemmódban a kapcsolók alacsonyabb hangszinten vannak a többi üzemmódhoz képest, hogy halkabban üzemeljenek.
- **Fűtés** 
A készülék közepes teljesítményen üzemel.
- **Fűtés** 
A készülék maximum teljesítményen üzemel a környezet gyors felmelegítésére.
- A készülék kikapcsolásához nyomja meg az ON/STAND-BY (A) nyomógombot. A kijelző lehet, hogy kb. 6 másodpercig az idő visszaszámlálását 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 le.

"ECO plus" funkció

Az "ECO plus" funkció csak a Fűtés 1, 2 és 3 üzemmódban áll rendelkezésre. A funkció aktiválásához nyomja meg az "ECO plus" gombot (D).

Ha ez a funkció aktiválva van, akkor a készülék automatikusan szabályozza a teljesítményfokozatot a legjobb komfortérzet biztosítása, de ugyanakkor az energiafogyasztás csökkentése céljából. Az "ECO plus" üzemmódban a készülék a kijelzőn látható fűtési teljesítményfokozatról automatikusan egy alacsonyabb fűtési teljesítményfokozatra válthat. Mindez egy órán belül többször is megtörténhet.

Oszcilláció nyomógomb

A légáram nagyobb területen történő elosztásához nyomja meg az oszcilláció nyomógombot (F) . Ekkor a készülék jobbra és balra kezd forogni.

Az oszcilláció kívánt pozícióban történő leállításához ismét meg kell nyomni az oszcilláció nyomógombot (F).

24h digitális timer

Ez a funkció bármilyen üzemmódból aktiválható.

Készenléti bekapcsolás: STAND-BY (készenléti) pozícióban lévő készülék mellett nyomja meg a timer

nyomógombot **(E)**. A kijelzőn a **(L)** jel és a készülék bekapcsolásáig fennmaradó idő jelenik meg. A timer beállításához használja a + és - szabályozógombot **(B)**, majd várjon néhány másodpercet amíg a programozás be nem fejeződik. A kijelzőn a stand-by üzemmód jelzésére szolgáló ellenőrző lámpa **(I)** jelenik meg, és a **(L)** jel látható annak jelzésére, hogy a timer be lett állítva. A beprogramozott idő elérésekor a készülék azokkal a beállításokkal kapcsol be amelyekkel az előző használat alkalmával üzemelt.

Késleltetett kikapcsolás: Bekapcsolt készülék mellett nyomja meg a timer nyomógombot **(E)** **(L)**.

A kijelzőn a **(L)** jel és a készülék kikapcsolásáig fennmaradó idő jelenik meg. A timer beállításához használja a + és - szabályozógombot **(B)**, majd várjon néhány másodpercet amíg a programozás be nem fejeződik.

A kijelzőn ismét az aktuális beállítások jelennek meg, és a **(L)** jel látható annak jelzésére, hogy a timer be lett állítva. A beprogramozott idő elérése után a készülék automatikusan kikapcsol. A timer nélküli üzemeléshez való visszatéréshez nyomja meg kétszer a timer **(E)** nyomógombot. Ekkor a **(L)** timer jele eltűnik a kijelzőről.

A TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA

A távirányító ugyanazokkal a funkciókkal rendelkezik, mint a kezelőfelület. A funkciók leírásához lásd az "Üzemelés és használat" szakaszt az előző oldalon.

Az elemek behelyezése és kicserélése

- A távirányító egy CR2032 lítium elemet tartalmaz.

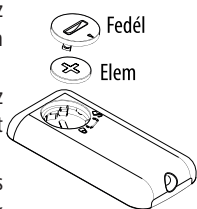
A készülék működtetéséhez vegye le az elemfedélen található fóliát.

- Az elemek kicseréléséhez vegye le az elemfedelet úgy, hogy elforgatja.

Cserélje ki az elemet és ügyeljen a polarítások betartására (lásd 1. ábra).

- Tegye vissza az elemfedelet úgy, hogy a **(L)** helyzetbe forgatja.

- A kimerült elemeket ki kell venni és az érvényben lévő jogszabályoknak megfelelően kell elhelyezni, mert veszélyesek a környezetre.



2. ábra

- A szűrő tisztításához kifelé húzva vegye le a hátsó rácsot. Vegye ki a porszűrőt, amely a környezetből beszívott levegőt megtisztítja a szennyeződésektől, enyhén fújja ki, majd tegye vissza a készülékbe.
- A készülék tisztításához sose használjon dörzshatású, por alakú tisztítószeret vagy oldószeret.

MŰSZAKI ADATOK

Tápfeszültség

Lásd műszaki adattábla

Felvett teljesítmény

"

KARBANTARTÁS

- Mielőtt bármilyen tisztítási műveletbe kezdene mindig húzza ki a villásdugót az elektromos csatlakozóaljzattól.
- Fűtési időnyben egy porszívó segítségével rendszeresen tisztítsa a levegő be- és kivezető rácsokat.

HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
Üzenet megjelenítése PF feliratot mutatja és egy hangjelzést bocsát ki azt jelenti	A hőmérsékletérzékelő nem jól működik	Vegye fel a kapcsolatot a szakszervizzel
A készülék nem kapcsol be	Ellenőrizze, hogy a villásdugó megfelelően van-e az elektromos csatlakozójzatba illesztve Az automatikus bekapcsolás aktiválva van A környezeti hőmérséklet elérte a beállított hőmérsékletet	Illessze be a villásdugót Várja meg amíg lejár a beállított idő, vagy nyomja meg kétszer az (E) nyomógombot az automatikus bekapcsolás inaktíválására, utána pedig az (A) nyomógombot Használja a "+” nyomógombot a hőmérséklet növelésére
A készülék hirtelen kikapcsol	Ellenőrizze, hogy a villásdugó megfelelően van-e az elektromos csatlakozójzatba illesztve Mert elérte a beállított hőmérsékletet, vagy mert letelt a timeren beállított idő	Illessze be a villásdugót
Egy golyó villog és a készülék ki van kapcsolva	Aktiválva lett a felborulás elleni szerkezet	Győződjön meg, hogy a készülék függőleges pozícióban van egy sík felületen. Ha a készülék ezután sem működik, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a szakszervizzel
A kijelzőn villogni kezd a "H" felirat	A belső hőmérséklet túl magas. A belső levegő bemenet vagy a grill kimenet el van tömődve	Ellenőrizze, hogy a készülék megfelelően van-e elhelyezve, a használati útmutatóban megjelölt, faltól vagy más tárgyaktól való minimális távolság betartásával. Ellenkező esetben helyezze el megfelelően a készüléket Távolítsa el a tömődéseket Húzza ki dugót az aljzatból és hagyja a készüléket kihűlni. Néhány másodperc elteltével ismét csatlakoztassa a készüléket. Ha a készülék nem működik, lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálattal