

## BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy a De'Longhi terméket választotta!  
Kérjük, szánjon pár percet a használati utasítás elolvasására.  
Így elkerülheti a veszélyeket és a gép károsodását.

## FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne használja a készüléket zuhanyzók, fürdőkádak, mosdókagylók, úszómedencék, stb. közvetlen közelében.
- A készüléket kizárólag csak függőleges helyzetbe állítva üzemeltesse.
- A készüléket ne használja ruhaszárításra. Ne zárja el a levegő be- és kivezető rácsokat (túlhevülés veszélye).
- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent szellemi-fizikai-szenzorikus képességű vagy nem megfelelő tapasztalattal és tudással rendelkező személyek (beleértve gyermekek) használják, hacsak nincsenek egy, a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt és nem lettek kellően felvilágosítva a készülék használatáról.  
A gyermekeket felügyelet alatt kell tartani, hogy ne használhassák játékszerként 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 teljesítményt.
- Ha a hálózati csatlakozókábel sérült, azt a veszélyek elkerülése érdekében a gyártónak, a műszaki segítség-szolgáltatónak vagy egy hasonló szakképzettséggel rendelkező személynek kell kicserélnie.
- A készüléket ne helyezze közvetlenül egy fali csatlakozóaljzat alá.
- Ne használja a készüléket 4m<sup>2</sup>-nél kisebb alapterületű helyiségekben.
- Mielőtt eltenné a készüléket ellenőrizze, hogy teljesen ki van-e kapcsolva és a villásdugó ki van-e húzva a csatlakozóaljzattól. Ezután tekerje fel a kábelt a talprészre. Ne tartsa poros környezetben.
- A helyiség hőmérsékletének 0 és 30°C között kell lennie.
- Ne támasszon semmit a készülék tetejére.
- A biztonsági szerkezet véletlenszerű lenullázásával összefüggő veszélyek elkerülése érdekében a készüléket nem szabad egy külső bekapcsoló/kikapcsoló szerkezettel, pl. időzítő órával (timer) működtetni, és nem

szabad olyan áramkörre csatlakoztatni, amelyet az energiaszolgáltató rendszeresen ki- v. bekapcsolhat.



**FONTOS!** A készülék túlmelegedésének megakadályozására sose fedje le a készüléket működés közben, mert az veszélyes hőmérsékletemelkedést okozhat.

## Biztonsági funkciók

- **Biztonsági szerkezet:** A készülék véletlen túlhevülése (pl. a levegő be- és kivezető rácsok elzárása, a motor elakadása vagy lassú forgása) esetén egy biztonsági szerkezet megszakítja a termoventilátor működését.  
Az ismételt beüzemeléshez egy pár percre húzza ki a villásdugót a csatlakozóaljzattól, szüntesse meg a túlhevülés okát, majd tegye vissza a csatlakozóaljzatba a villásdugót.
- **Felborulás elleni védőszerkezet:** Ha a készülék felborulna vagy úgy van elhelyezve, ami veszélyeztetni a biztonságos üzemelést, egy felborulás elleni védőszerkezet megszakítja a készülék működését.  
A készülék egy hangjelzést bocsát ki és a kijelzőn egy villogó pont jelenik meg.  
A vízszintes helyzetbe történő visszahelyezés után a készüléknek néhány másodpercre van szüksége, hogy ismét üzemeljen.

## A készülék ártalmatlanítása



A 2002/96/EK irányelv értelmében a leselejtezett készüléket nem szabad települési hulladékként ártalmatlanítani, hanem egy kijelölt szelektív gyűjtőhelyen kell leadni.

## LEÍRÁS

(lásd 1.o.l.)

- 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 jelveő
- H Ellenőrző lámpa
- I Levegő bevezető rács
- J 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 illeszteni 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.

### A talprész készülékre szerelése

- Egyszerítse a talp két részét úgy, hogy az alsó részen található vezetőcsapok a hátsó részen található mélyedésbe illeszkedjenek, majd kattintsa be a két kapcsolófogat az A. és B ábrán jelzettek szerint.
- Fordítsa a fejére a készüléket és rögzítse a talprészt a készüléktesthez a készülékhez mellékelt 6 csavarral (lásd C. ábra).

### Üzemelés és használat

1. Illeszse a villásdugót az elektromos csatlakozóaljzatba.
2. A készülék egy hangjelzést bocsát ki, az ellenőrző lámpa felgyullad és égve marad egészen addig amíg a készülék energiaellátás alatt van.
3. 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.
4. Nyomja meg az ON/STAND-BY (A) nyomógombot a készülék bekapcsolására.  
A készülék ekkor az előre meghatározott beállításokkal elkezd melegíteni a környezetet.

5. Nyomja meg a MODE nyomógombot (C) a következő üzemmódok egyikének kiválasztására.

### Ventiláció

### Fagyásgátló

### Fűtés 1

### Fűtés 2

### Fűtés 3

### 5.1 Ventiláció

Ebben az üzemmódban csak a ventilátor működik, ezért a készülék nem fűti a környezetet.

### 5.2 Fagyásgátlás

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

### 5.3 Fűtés 1, 2 és Fűtés 3



Ebben az üzemmódban a + és - szabályozógombok (B) megnyomásával lehet kiválasztani a kívánt hőmérsékletet:

- **Fűtés 1**  

A készülék az energiafogyasztás minimumra csökkentése mellett minimum teljesítményen üzemel.

- **Fűtés 2**  


A készülék közepes teljesítményen üzemel.

- **Fűtés 3**  

A készülék maximum teljesítményen üzemel a környezet gyors felmelegítésére.

### 6. "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.

7. A légáram nagyobb területen történő eloszlásához 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).
8. 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 el.

## 24h digitális timer

Ez a funkció bármilyen üzemmódból aktiválható.

**Késleltetett 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 (H) 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

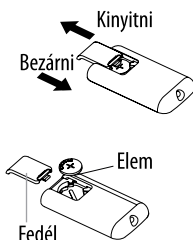
A távirányító egy CR2032 lítium elemet tartalmaz.

A távirányító működtetéséhez távolítsa el az elemfedél alatt található műanyag fóliát.

Az elemcseréhez az ábrán jelzett módon csúsztatva vegye le az elemfedélet.

Cserélje ki az elemet és ügyeljen a polarítások betartására (lásd 2. ábra).

Tegye vissza a fedelet az ábrán jelzettek szerint.



2. ábra

A kimerült elemeket ki kell venni és a hatályos jogszabályoknak megfelelően kell ártalmatlanítani, mert veszélyesek a környezetre.

## 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.
- A szűrő tisztításához kifelé húzza vegye le a hátsó rácsot (1. ábra). Vegye ki a porszívót, amely a környezetből beszívott levegőt megtisztítja a szennyeződésektől, enyhén fújja ki, majd tegye vissza a készülékbe.
- A készülék tisztításához sose használjon dörzshatású, por alakú tisztítószerkeket vagy oldószerkeket.

## A PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA

Amikor a készülék a "PF" feliratot mutatja és egy 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 helyesen van csatlakoztatva az elektromos hálózathoz.
- Győződjön meg, hogy a készülék vízszintes helyzetben van állítva egy sima felületen, különben aktiválódhatott a felborulás elleni védőszerkezet.
- Ellenőrizze a hőmérséklet és a timer beállításait. A készülék lehet hogy ki van kapcsolva, mert elérte a beállított hőmérsékletet, vagy mert letelt a timeren beállított idő.

## MŰSZAKI ADATOK

Táp feszültség  
Felvett teljesítmény

Lásd műszaki adattábla  
"