

## ELEKTROMOS BEKÖTÉS

- Mielőtt a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba illesztené, gondosan ellenőrizze, hogy lakhelyének hálózati feszültsége megegyezik-e a készüléken Voltban (V) feltüntetett értékkel, valamint hogy a hálózati csatlakozóaljzat és a tápvezeték a kívánt terheléshez vannak-e méretezve.
- EZ A KÉSZÜLÉK MEGFELEL AZ ELEKTROMÁGNESES ÖSSZEFÉRHETŐSÉGRE VONATKOZÓ 2004/108/EK IRÁNYELVNEK.

## BEÁLLÍTÁS

A készülék hordozható formában vagy - tartókonzolos változat esetén - a falra szerelve üzemeltethető. A motorizált talprésszel rendelkező modelleket nem lehet a falra szerelni.

A falraszerelést az alábbiak szerint végezze:

- Az 1. ábrán feltüntetett minimum távolságok betartásával rögzítse a falra a tartókonzolt.
- Ha a készülék fürdőszobában vagy zuhanyzóban kerül felszerelésre, akkor be kell tartani a 1. ábrán jelzett biztonsági távolságokat és a ventilátort mindenképpen csapoktól, mosdókagylóktól, zuhanyzóktól, stb. távol kell felállítani.
- Ezután illesse a készüléket a konzol felső kapcsába, majd enyhén forgassa el, amíg az be nem akad a konzol alsó fogába (3. ábra).
- A készüléket nem szabad közvetlenül egy csatlakozóaljzat alá helyezni.

**Megjegyzés:** Ha a készüléket nem kívánja falra szerelni, ne akassa a tartókonzolt a készülékre.

## KEZELÉS ÉS HASZNÁLAT

Funkcióválasztóval és termosztáttal rendelkező modellek. **Mielőtt a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba illesztené ellenőrizze, hogy a készülék ki van-e kapcsolva.**

1. Illesse a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatba, ekkor a jelzőlámpa felgyullad.
2. Fordítsa el a termosztát gombját a maximum fokozatba.
3. **Nyári üzem (csak ventiláció):** a funkcióválasztót állítsa a **☼** fokozatba.
4. **Minimális teljesítményű működés:** a funkcióválasztót tegye az **1-es** fokozatba (a 2 ventiláció sebességgel rendelkező modelleknél a ventilátor sebessége minimális).
5. **Közepes teljesítményű működés:** a funkcióválasztót tegye a **2.** pozícióba (a 2 ventiláció sebességgel rendelkező modelleknél a ventilátor sebessége maximális).
6. **Maximális teljesítményű működés:** a funkcióválasztót állítsa a **3-as** fokozatba (maximális ventiláció sebesség).
7. **Kikapcsolás:** a funkcióválasztót tegye a "0" pozícióba. **Megjegyzés:** A csak 2 teljesítményfokozattal rendelkező modelleknél a 2 pozíció megfelel a maximális teljesítménynek.

### A termosztát beállítása

Állítsa a termosztátot a maximum fokozatba, és amikor a helyiség elérte a kívánt hőfokot a termosztát gombját lassan fordítsa el az óramutató járásával ellentétes irányba addig, amíg egy kattantást nem hall (ekkor a ventilátor kikapcsol). A termosztát az így beállított hőmérsékletet ezután automatikusan szabályozza és állandó szinten tartja.

### FAGYÁS ELLENI FUNKCIÓ

Amikor a funkcióválasztó a 3-as, a termosztát pedig a **\*** fokozatban van, a készülék kb. 5°C-on tartja a környezet hőmérsékletét és minimális energiafogyasztással megakadályozza a fagyást.

### Csak termosztáttal rendelkező modellek

A készülék bekapcsol, ha a termosztát gombját az óramutató járásával megegyező irányban elforgatja egészen addig, amíg a maximum fokozaton meg nem áll. A készülék teljes kikapcsolásához forgassa a gombot a minimum fokozatba az óramutató járásával ellentétes irányban, majd húzza ki a villásdugót a csatlakozóaljzataból.

### 24 ÓRÁS IDŐKAPCSOLÓVAL (TIMER) RENDELKEZŐ MODELL

A fűtés programozását az alábbiak szerint végezze:

Nézze meg a pontos időt. Tételezzük fel, hogy 10 óra van, tehát a programozó beszámozott lemezét forgassa az óramutató járásával megegyező irányba egészen addig, amíg a 10-es szám egy vonalba nem kerül a programozón található **▲** mutatóval. Állítsa be azt az időtartamot, amikor üzemeltetni kívánja a készüléket úgy, hogy a fogakat kifelé nyomja. Minden egyes fog 30 percrek felel meg. Az így beállított készülék minden nap automatikusan a beállított időpontban fog üzemelni. Fontos: A villásdugó legyen mindig a hálózati csatlakozóaljzatba illesztve.

- A programozás megváltoztatásához a fogakat húzza vissza az eredeti helyükre, majd állítsa

- be az új üzemelési időket.
- Ha a készüléket programozás nélkül kívánja üzemeltetni, akkor nyomja kifelé az összes fogat. Ebben az esetben a készülék teljes kikapcsolásához a villásdugót is ki lehet húzni a csatlakozóaljzatból.

### **IRÁNYÍTHATÓ TALPRÉSSZEL RENDELKEZŐ (Pedálos főkapcsoló)**

Néhány modell irányítható talprésszel és pedálos főkapcsolóval van ellátva.

A készüléket kézzel kb. 30A-os szögben jobbra-balra lehet forgatni, hogy a meleg levegő áramlását a kívánt irányba állíthassa.

A termosztát és a funkcióválasztó gomb (és esetleg a timer) az előzőek szerinti beállítása után a készülék bekapcsolásához nyomja meg a talprészre helyezett pedált.

A készülék kikapcsolásához ismét nyomja meg a pedált.

**Fontos!** A készülék csak a pedál megnyomásakor kapcsol be.

### **MOTORIZÁLT FORGÓ TALPRÉSSZEL RENDELKEZŐ MODELL**

Egyes modellek motorizált forgó talprésszel rendelkeznek.

A pedál megnyomásával a légáramlatot szélesebb területre irányíthatja. Az így bekapcsolt készülék váltakozva jobbra és balra forog. Az oscilláció kívánt pozícióban történő leállításához ismét meg kell nyomni a pedált. A motorizált talprésszel ellátott modellek egy felborulás elleni védőszerkezettel vannak ellátva, amely felborulás esetén kikapcsolja a készüléket. Az újraindításhoz elég visszaállítani a készüléket függőleges helyzetbe.

### **KARBANTARTÁS**

- Mielőtt bármilyen tisztítási műveletbe kezdene, mindig húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóaljzatból.
- Rendszeresen tisztítsa a szellőzőrácsokat.
- Soha ne használjon dörzshatású tisztítószerkeket vagy oldószerkeket a készülék tisztításához.

### **FIGYELMEZTETÉSEK**

- A készülék kizárólag háztartási használatra készült.
- Soha ne használja a készüléket zuhanyozó, fürdőkád, uszodamedence, stb. közvetlen közelében.
- A készüléket mindig és kizárólag csak függőleges helyzetbe állítva szabad üzemeltetni.
- Üzemelés közben ne takarja le a készüléket, nehogy meggyulladjon.
- A készüléket ne használja ruhaszáritásra. Ne zárja el a szellőzőnyílásokat (túlhevülés veszélye).
- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent szellemi-fizikai-szenzorikus képességű vagy kevés tapasztalattal és nem elegendő ismerettel rendelkező személyek (beleértve gyermekek) használják, ha valaki nem ügyel a testi épségükre és nem tanítja meg őket a készülék használatára.
- A készülék eleje és a bútorok, vagy más tárgyak között hagyjon legalább 50 cm-es távolságot.
- A hordozható formában használt készüléket nem szabad falak, bútorok, függönyök, stb. közelébe helyezni.
- Nem tanácsos hosszabbítókat használni. Ha ezek használatára mégis szükség van, akkor kövesse a hosszabbító használati útmutatójában ismertetett utasításokat, és ne lépje túl a hosszabbítón feltüntetett teljesítményhatárt.
- A sérült tápkábel cseréjét a veszélyek elkerülése érdekében kizárólag a gyártó, egy márkaszerviz vagy egy szakképzett villanyszerelő végezheti el.
- Tilos a készüléket 4 m<sup>2</sup>-nél kisebb alapterületű helyiségben üzemeltetni.

A motorizált talprésszel rendelkező modellek egy olyan felborulás elleni védőszerkezettel rendelkeznek, amely a készüléket felborulás esetén kikapcsolja. Az újraindításhoz elég visszaállítani a készüléket függőleges helyzetbe.

**A készülék véletlen túlhevülése** (pl. szellőzőnyílások elzáródása, a motor lassú forgása, illetve megakadása) esetén egy biztonsági hőkapcsoló megszakítja a termoventilátor működését. Az ismételt beüzemeléshez a készülék villásdugóját egy pár percre ki kell húzni a hálózati csatlakozóaljzatból, meg kell szüntetni a túlhevülés okát, majd a villásdugót ismét vissza kell kapcsolni az elektromos hálózatra.

**FIGYELEM!** A biztonsági hőkapcsoló véletlenszerű lenullázása által okozott veszélyek elkerülése érdekében a készüléket nem szabad külső be/kikapcsoló szerkezettel, pl. timerrel (időkapcsoló) működtetni, és nem szabad olyan áramkörre csatlakoztatni, amelyet az energiaszolgáltató rendszeresen ki- ill. bekapcsolhat.

**Fontos:** Üzemelés közben a készüléket nem szabad letakarni, mert az túlhevülés veszélyével járhat.

