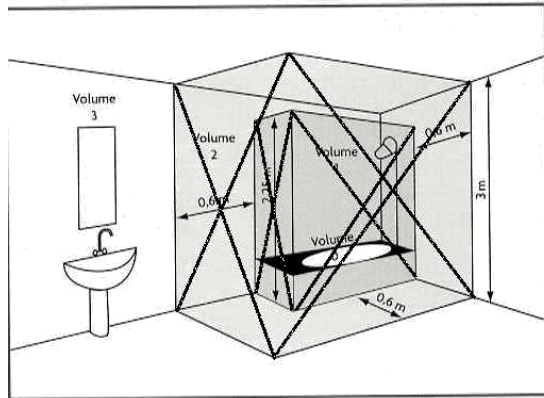


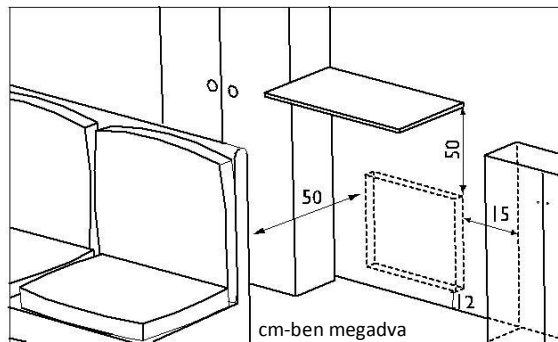
**BONJOUR**

**Falra szerelhető  
elektromos konvektor  
mechanikus termosztáttal**

**Használati útmutató**



1. ábra



2. ábra

Kérjük, figyelmesen olvassa el a kezelési útmutatót, mielőtt a fűtőberendezés beüzemelését elkezdi! Csatlakoztassa le minden áramforrásról, mielőtt bármilyen beavatkozást végez a fűtőberendezésen!

## A készülék beszerelése

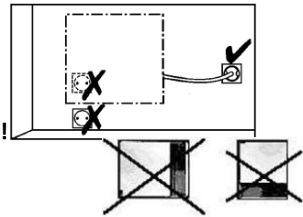
### 1. A készülék elhelyezése

A készüléket lakóépületben történő alkalmazásra tervezték. Más felhasználás esetén kérje ki a forgalmazó véleményét.

- A készüléket az idevonatkozó szabványok betartásával kell felszerelni.
- A fűtőkészülék besorolása II védelmi osztály (kettős szigetelésű), védettsége IP24 (fröccsenő víz ellen védett). Fürdőszobákban, vizes helyiségekben a zónabesorolásra vonatkozó előírásokat be kell tartani. A készüléket úgy kell felszerelni, hogy a kádból ne lehessen elérni a kezelőgombokat (lásd 1. ábra).
- Vegye figyelembe a minimális felszerelési távolságokat a 2. ábra szerint

#### Ne szerelje a fűtőkészüléket:

- Huzatban lévő helyre, vagy pl. ventilátor közelébe
- Konnektordugalj alá
- Fürdőszobában 1-es és 2-es zónába

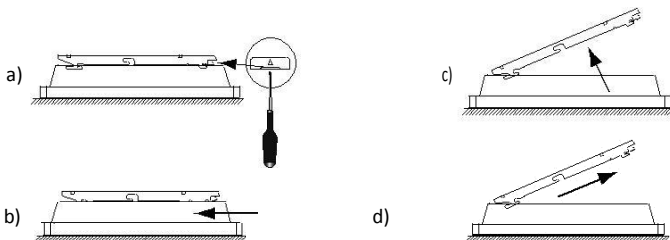


**A készüléket csak falra szerelt állapotban lehet üzemeltetni!**  
**Ne szerelje az álló készüléket fektetve, fekvőt pedig állítva.**

### 2. A készülék felszerelése

#### 2/1. A tartókonzol leszerelése:

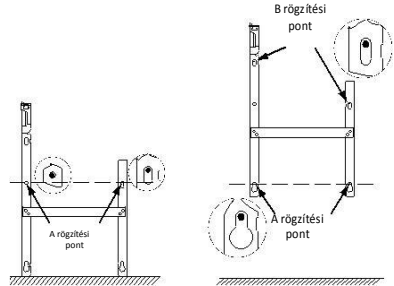
Fektesse le a készüléket a hátuljával felfelé egy sík felületre. Távolítsa el a készülék hátuljáról a tartókonzolt egy lapos csavarhúzó segítségével.



## 2/2. A tartókonzol falra rögzítése

A készülék helyének meghatározásához vegye figyelembe a 2. oldal 2. ábráját Használja a konzolt sablonként az alábbiak szerint:

- Tegye a konzolt a falhoz, úgy, hogy az alja a padlóhoz érjen.
- Jelölje be az 3. ábra szerint az „A” rögzítési pontot.
- A konzol alsó rögzítési pontjait helyezze a bejelölt „A” rögzítési ponthoz, majd rajzolja be a 4. ábra szerinti „B” rögzítési pontot.
- A bejelölés alapján rögzítse a falhoz a tartókonzolt megfelelő csavarokkal.



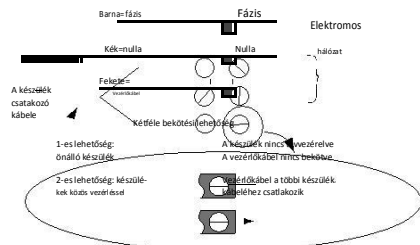
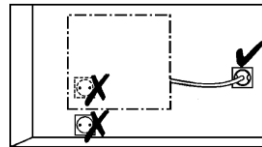
3. ábra

4. ábra

## 2/3. A fűtőkészülék elektromos bekötése

A készülék áramellátására 230-240V 50Hz szükséges.

- Dugvillával szerelt modell esetén a készüléket a fali csatlakozóba kell dugni.
- Kötődobozba kötés, *Chronopass* programvezérlés nélkül: fázis=barna, nulla=kék. A készüléket NEM kell földelni, a fekete vezérlőkábel ebben az esetben nincs használatban.
- *Chronopass* programvezérlés esetén a fekete vezérlőkábelt (pilot wire) a többi készülék fekete vezérlőkábelével kell összekötni. Vizes helyiségekben a kötődobozt vagy konnektort min. 25 cm-re kell a padlószinttől elhelyezni.
- Fix bekötésnél csak szakképzett villanyszerelő végezheti a bekötést. A fűtőkészüléket és a fekete vezérlőkábelt nem kell földelni. Ha a készüléket 30mA FI-rellére kötötték (pl. fürdőszobában) a vezérlőkábelt is azonos potenciálra kell hozni.

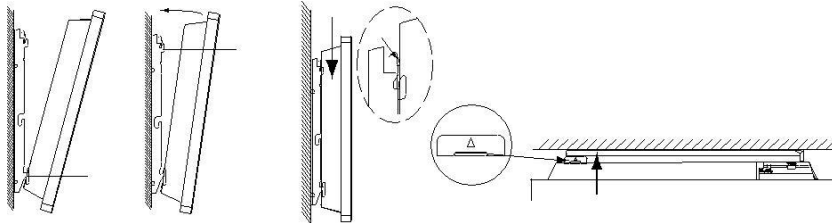


|                             | KOMFORT | TAKARÉK  | FAGYVÉD.            | FŰTÉS KIKAPCSOLÁSA |
|-----------------------------|---------|----------|---------------------|--------------------|
| KÖZVETÍTETT                 |         |          |                     |                    |
| FESZÜLTÉG<br>A VEZÉRLŐKÁBEL | 0 Volt  | 230 Volt | 115 Volt<br>negatív | +115 Volt pozitív  |
| ÉS A NULLA KÖZT             |         |          |                     |                    |

- A fekete vezetékét TILOS a földelésre kötni.

## 2/4. A készülék felszerelése

Az alábbi módon pattintsa a készüléket a falra rögzített tartókonzorra:



## 3. A FŰTŐBERENDEZÉS HASZNÁLATA



**3.1. A vezérlőegység leírása :** 1. o/I kapcsoló (stop/0).

2. hőmérséklet-szabályozó gomb.

### 3.2. A komforthőmérséklet beállítása

Komforthőmérsékletnek azt a hőmérsékletet nevezzük, melyet a helyiség használata során szeretnénk elérni.

**a)** Kapcsoljuk az 1.-es kapcsolót (marche/I) állásba. **b)** Állítsuk a 2.-es kontrol gombot a középállásába. A berendezés a levegőt melegíteni kezdi, amennyiben az kívánt hőmérséklet alatt van. **c)** Várjunk néhány órát, míg a hőmérséklet stabilizálódik. **d)** Ha a beállítások megfelelőek (használgon hőmérőt ennek ellenőrzésére!) jelölje meg a beállítás pozícióját, hogy a jövőben ezt használhassa! **e)** Ha a beállítás nem megfelelő, állítsa be és kezdje újra a c)-ponttól.

### 3.3. Temperáló-üzemmód

Ezt az üzemmódot beállítva a készülék 7 Celsius-fok környékén tartja a hőmérsékletet, mikor Ön nem tartózkodik a helyiségben (fagyvédő funkció) hosszabb ideig (24 órát meghaladóan). Hagyja az 1.-es kapcsolót "I" állásban, majd állítsa a 2.-es kontrol gombot „T”-állásba.

**Javaslatok üzem közben:**

- A termosztát maximumra állításával a felfűtési idő nem lesz gyorsabb
- Szellőztetéskor kapcsolja ki a készüléket
- Ha nem tartózkodik a helyiségben, csökkentese a hőmérsékletet, ha pedig hosszabb ideig van távol, használja a fagyvédő funkciót.
- Ha egy helyiségben több készülék található, üzemeltesse azokat egyszerre. Így egyenletesebb hőérzet biztosítható azonos energiafelhasználás mellett.

## Figyelem!!!



- Ne engedjen gyermekeket a készülék közelébe, a fűtőttest megérintése akár súlyos égési sérülést okozhat. Szükség esetén szereljen a készülék elé védőrá-csot.
- A készüléket csak az erre felhatalmazott, cselekvőképes személyek kezelhetik ezen útmutató teljes ismeretében. Szükség esetén biztosítani kell, hogy gyer-mekek, vagy illetéktelen személyek ne férhessenek hozzá.
- Tilos a készülékbe bármilyen tárgyat, éghető anyagot, vagy papírt bedugni.
- A fűtőkészülék levegőrácsait semmilyen esetben sem lehet letakarni
- Ne szárítson a készüléken pl. ruhát, zoknit stb.
- A csatlakozó kábel sérülése esetén a készüléket áramtalanítani kell és arra felhatalmazott személynek haladéktalanul ki kell javítania azt.
- Mindennemű elektromos szerelést csak szakképzett villanyszerelő végezhet.

## Tisztítás, karbantartás

Első bekapcsoláskor a készüléknek furcsa szaga lehet, enyhe füst szállhat fel, ez a jelenség kb. 5-10 perc múlva elmúlik.

A legjobb hatásfok érdekében évente minimum kétszer tisztítsa ki a levegőrá-csot porszívó, vagy ecset segítségével. A készülékházat kikapcsolt állapotban nedves ruhával lehet letörölni, ne használjon tisztító-, vagy oldószert. Szakemberrel öt évente ellenőriztesse a készülék belsejét. Poros környezetben a fűtőelemre szennyeződés rakódhat le. A garancia a szennyezett levegőre vissza-vezethető károsodásra nem terjed ki.

## Hibakeresés

*Nem fűt a készülék:* ellenőrizze hogy komfort üzemmódban van-e készülék (elektronikus termosztáttal szerelt készülék esetén), megkapja-e a hálózati feszültséget (kismegszakító, főkapcsoló). Ellenőrizze a he-lyiség hőmérsékletét és a termosztát beállítását. Programozó üzemmód esetén ellenőrizze a *Chronopass* készüléket.

*Folyamatosan fűt a készülék:* ellenőrizze, hogy nincs-e huzatban a készülék, vagy más nem befolyásolja-e a termosztát hőérzékelőjét. A készülékben találha-tó elektronika érzékeny lehet külső zavaró hatásokra. Áramtalanítsa 5 percig a készüléket, majd indítsa újra. Ha a probléma továbbra is fennáll lépjen kapcso-latba a forgalmazóval. Ne bontsa meg a készülék házát, bízza azt szakemberre!

## Garancia

A vásárlás dátumától számított 2 év garancia vonatkozik a termékre, de ez az időtartam nem lehet több, mint a gyártástól számított 30 hónap.

Gyártási hibára visszavezethető meghibásodás esetében az Atlantic kicseréli, vagy megjavítja a hibás készüléket. A garancia nem fedezi az egyéb járulékos kiadásokat pl. munkadíj, szállítási költség stb.

A garancia nem terjed ki a hanyag kezelés, szállítás, baleset, vagy szakszerűtlen beszerelésből adódó hibákra, valamint a nem rendeltetésszerű használatból adódó károsodásra, vagy a szerelési útmutatóban foglaltak be nem tartására visszavezethető hibára.

Csak reklamáció esetén kell kitölteni, és a számlával a forgalmazónak leadni.

Készülék típusa:

Sorozatszám\*:

Vevő neve, címe, telefonszáma:

Forgalmazó:

Elektrofűtés Kft.

8777 Hosszúvölgy

Kossuth u.5.

+3620 5900 863

[www.futes-elektromos.hu](http://www.futes-elektromos.hu)