

# DELTACALOR

elektromos törölközőszárító

## Digitális termosztát

Használati útmutató I.





## BIZTONSÁGI KÖVETELMÉNYEK



- Ezen követelmények be nem tartása érvényteleníti a garanciát
- Ne használja a készüléket szabadban!
- Ezt a készüléket háztartási használatra szánják, és nem szabad más célra használni.
- Ha a készülék leesik, megsérült vagy nem megfelelően működik, ne használja és áramtalanítsa!
- Soha ne szerelje szét a készüléket. A helytelenül javított eszköz különféle kockázatoknak teheti ki a felhasználót. Bármilyen probléma esetén forduljon a forgalmazóhoz!
- Ha a tápkábel megsérült, akkor a veszély elkerülése érdekében a kábel cseréjét szakembernek kell végrehajtania.
- Figyelem: A tápkábel nem érhet hozzá a fűtőtesthez üzemelés közben!
- Figyelem: A túlmelegedés elkerülése érdekében ne takarja le a készüléket. Ellenkező esetben a hőmérséklet emelkedése aktiválja a hőkioldót.
- Ez a készülék csak vízzel mosott ruhaneműk szárítására szolgál.

### VIGYÁZAT!

A kisgyermek számára veszélyes a forró készülék, ezért ajánlott úgy telepíteni, hogy a legalacsonyabb forró cső legalább 600 mm-re legyen a talajtól!



### FIGYELMEZTETÉSEK A FOGYATÉKKAL ÉLŐK ÉS GYERMEKEK SZÁMÁRA



- Ezt a készüléket csökkent vagy korlátozott fizikai, érzékszervi, mentális képességekkel rendelkező vagy a termék ismeretével nem rendelkező személyek, vagy 8 évnél idősebb gyermekek úgy használhatják, ha felügyelik és utasítják őket a készülék biztonságos használatára, valamint tisztában vannak minden kockázattal.
- A készülék nem gyermekjáték!
- Tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek csak felnőtt felügyelete alatt végezhetnek
- 3 évnél fiatalabb gyermekeket célszerű felügyelet alatt tartani, ha a forró radiátor közelében tartózkodnak.
- A 3 és 8 év közötti gyermekek ki és be kapcsolhatják a berendezést, amennyiben megtanították őket ennek biztonságos elvégzésére és tökéletesen megértették a veszélyeket.
- 3 és 8 év közötti gyermekek nem csatlakoztathatják a berendezést az elektromos hálózathoz, nem programozhatják és nem végezhetnek rajta semmilyen karbantartást, tisztítást!


## GYERMEK BIZTONSÁG



Billentyűzár

Ez a funkció lehetővé teszi a billentyűzet zárolását, a KI/BE kapcsoló gomb kivételével, egy adott billentyűkombinációval.

- A billentyűzet lezárásához egyszerre kell megnyomnia az  és  a gombokat.

- A zár „” szimbóluma akkor jelenik meg, ha a zár aktív.

- A billentyűzet feloldásához kövesse ugyanezt az eljárást.

**MEGJEGYZÉS - Ez a billentyűzár funkció minden módban elérhető.**

## TELEPÍTÉS

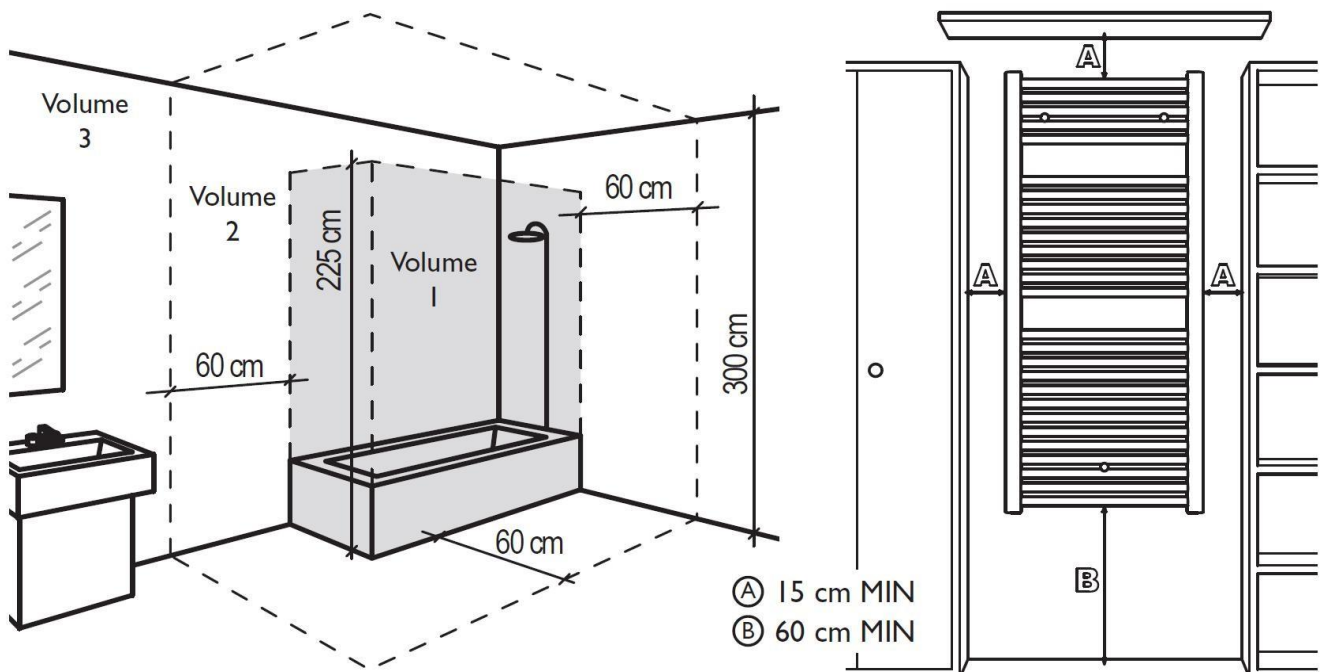
A fűtőtestet felszerelését tilos áram alatt végezni!

A berendezés II. védelmi osztályba tartozik, ezért a ház bármely helyiségébe felszerelhető, még a fürdőszoba 2-es és 3-as zónájába is. **(IP 44)**

A fűtőkészüléket úgy kell felszerelni, hogy a fürdőkádban vagy a zuhany alatt tartózkodó személyek ne érinthessék (lásd NF C15-100 szabvány).

A fűtőkészüléket nem szabad elektromos aljzat alá telepíteni. A fűtőkészüléket minden akadálytól (polc, függöny, bútor stb.) legalább 15 cm távolságra kell felszerelni.

A készülék áramkörének rendelkeznie kell az NF C15-100 szabvány szerinti védelemmel.



# Tartalom jegyzék

## LCD kijelző szimbólumok

2

## Működési mód

3

Komfort Kézi üzemmód 

3

ECO üzemmód 


4

Automatikus üzemmód 

4

Fil-Pilot üzemmód


4

Fagyvédelmi üzemmód 

5

Turbó mód 

6

Idő és dátum beállítása 

6

Program mód 

7

## Különleges funkciók

10

Termosztát bekapcsolása ki/be

10

Gyerekzár funkció 

10

Adaptív ITCS indításvezérlés **ITCS**

11

Nyitott ablak észlelés 

11

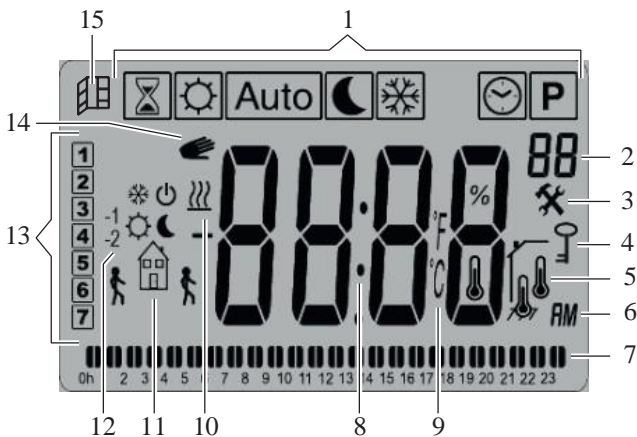
Belső érzékelő kalibrálása

11

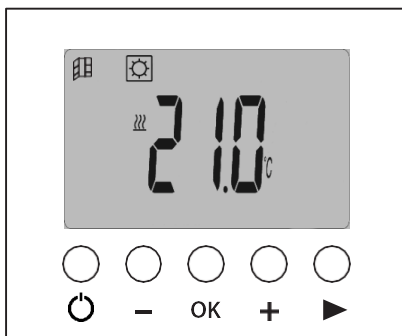
## Beállítások menü

12

# LCD kijelző szimbólumok



1. Működési mód (aktív üzemmód jelölve)
2. Program- vagy paraméterszám, pl.: "3" van kiírva
3. Beállítás menü
4. Gyerekzár
5. Szobahőmérséklet kijelző
6. Órajelző típusa (12H AM/PM vagy 24 H)
7. Az aktuális napi program grafikus megjelenítése
8. Idő, hőmérséklet és beállítások kijelzője
9. Hőmérséklet egység °C / F
10. Aktív fűtés jelzése
11. Beállított program visszajelző
12. A vezérlőkábelt jelző piktogram
13. Aktuális nap
14. ITCS (intelligens indításvezérlés) funkció
15. Aktív nyitott ablak érzékelő

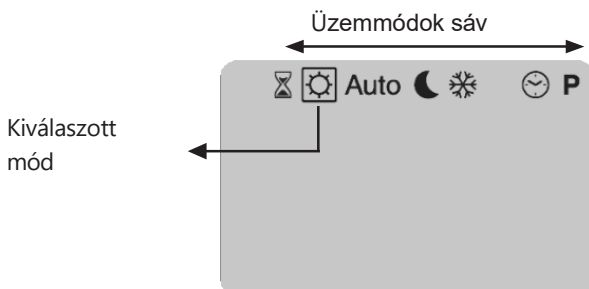


Gombok

|  |                |
|--|----------------|
|  | Radiátor be/ki |
|  | Minusz gomb    |
|  | OK gomb        |
|  | Plusz gomb     |
|  | Navigáció      |

# Működési módok

Nyomja meg a navigációs billentyűt a működési módok sávjának megjelenítéséhez. A navigációs billentyűvel ismét válasszon ki egy üzemmódot, a bekeretezett ikon jelzi a kiválasztott üzemmódot. Nyomja meg a gombot a kiválasztott üzemmód aktiválásához.






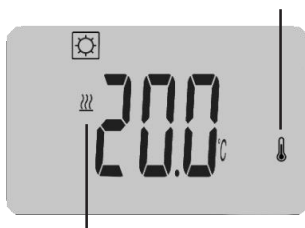
## Komfort kézi üzemmód

A Komfort üzemmód lehetővé teszi a fenntartandó hőmérséklet beállítását 5°C és 30°C közötti érték kiválasztásával.

Válassza ki az üzemmódot a navigációs ► billentyű ismételt megnyomásával, és nyomja meg az aktiváláshoz. A referencia-hőmérséklet beállításához nyomja meg az OK gombot, és állítsa be a + és - gombokkal.

Nyomja meg újra az OK gombot. A termosztát ismét megjeleníti a mért hőmérsékletet. Minden esetben 10 másodperces késleltetés után a termosztát ismét a mért környezeti hőmérsékletet jeleníti meg.

A hőmérő ikon azt jelzi,  hogy a képernyőn megjelenő hőmérséklet, az a környezeti hőmérséklet. Az OK gomb megnyomásával megtekintheti a Comfort beállításokat.  (A hőmérő ikon  eltűnik.)



Ha a fűtés ikon jelenik meg, ez azt jelzi, hogy a beállított Komfort hőmérséklet magasabb, mint a mért környezeti hőmérséklet. Tehát a fűtés aktív, míg ha nem jelenik meg, akkor a radiátor be van kapcsolva, de a fűtés inaktív..

## ECO üzemmód

Az ECO üzemmód alacsonyabb hőmérsékletet tart fenn,  amelynek 5°C és 19°C között kell lennie

**Válassza ki az üzemmódot a navigációs gomb ismételt megnyomásával, ► majd nyomja meg az aktiváláshoz.**

A referencia-hőmérséklet beállításához nyomja meg az OK gombot, és válassza a megfelelő értéket a **+** és **-** billentyűkkel. A megerősítéshez nyomja meg ismét az OK gombot, a termosztát ismét a mért hőmérsékletet jeleníti meg. Minden esetben 10 másodperc késleltetés után a termosztát ismét a mért környezeti hőmérsékletet jeleníti meg.



## Automatikus üzemmód Auto

Ha ezt az üzemmódot használja, akkor a Program üzemmódot P be kell állítani, valamint a dátumot és az időt helyesen kell beállítani. Válassza ki az üzemmódot a navigációs gomb ismételt megnyomásával, majd az OK gomb megnyomásával aktiválja azt.

Az automatikus üzemmód lehetővé teszi a termosztát automatikus működését a kiválasztott programnak megfelelően, amelyet a megfelelő programmóddal kell kiválasztani P. Amikor az Auto üzemmód aktív, az OK gomb ismételt megnyomásával megjeleníthető a mért hőmérséklet, a beállított hőmérséklet és az aktuális időpont.









## Automatikus üzemmód Auto

Ha a termosztát automatikus üzemmódban van, a hőmérsékletet (az aktuális félórára vonatkozóan) manuálisan is meg lehet változtatni a **+** és **-** gombok ismételt megnyomásával. Ez egy korai indítást generál, és a  piktogram megjelenik a képernyőn. Annak a félórának a lejártával, amelyben a hőmérsékletet megváltoztatták,  a piktogram eltűnik, és a termosztát visszatér a beállított program alkalmazására.

## Fil-Pilot üzemmód

Ebben az üzemmódban a radiátor vezérlése egy külső egységen keresztül történik. Csak akkor kapcsol be, ha a termosztát **Auto** üzemmódban van, és ha a fővezetékéről (fekete vezeték) jel érkezik. A Fil-Pilot üzemmódot a következők jelzik:

- Villogó piktogram a Ház ikon felett.
- A kijelző jobb felső sarkában megjelenő "FP" üzenet. A rendelkezésre álló üzemmódokat az alábbiakban ismertetjük:

|                                                                                     |                                                                                                                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | A termosztát a Comfort -3,5°C-os hőmérséklet-beállítást használja.                                                |
|    | A termosztát kikapcsolt.<br><b>FIGYELMEZTETÉS</b> - Ebben az üzemmódban fennáll a berendezés fagyásának veszélye. |
|    | A termosztát a fagyálló hőmérséklet-beállítást használja.<br>(Beállítható a beállítások menüben - 04. menüpont)   |
|    | A termosztát a Comfort hőmérsékletet használja.                                                                   |
|   | A termosztát a Comfort -1°C hőmérsékletet használja.                                                              |
|  | A termosztát a Comfort -2°C hőmérsékletet használja.                                                              |

## Fagyvédelmi üzemmód ❄️

Ez az üzemmód megvédi a berendezést a befagyástól egy 5°C-ra előre beállított minimális hőmérséklet alkalmazásával, amelyet a felhasználó megváltoztathat.

**Válassza ki az üzemmódot a navigációs billentyű ismételt megnyomásával. ►**

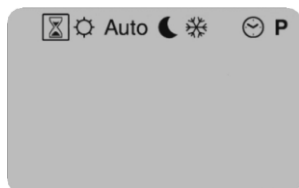
A fagyvédelmi hőmérséklet beállításához ❄️ lásd a Beállítások menü 04. pontját (12. oldal).



## Turbó mód



A turbó mód lehetővé teszi egy meghatározott hőmérséklet beállítását egy adott időtartamra. Az üzemmód beállítása:

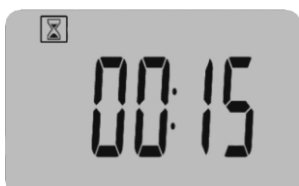


1. Válassza ki ezt az üzemmódot a navigációs gomb ismételt megnyomásával ►



2. Nyomja meg az **OK** gombot a szerkesztés megkezdéséhez

3. Használja a **+** és **-** gombokat, az időtartam beállításához (15 perctől 44 napig). A "nem" üzenet azt jelzi, hogy a hogy az időtartam nulla, ezért az üzemmód helyes aktiválásához legalább 15 percet kell beállítani.




4. Nyomja meg az **OK** gombot az elfogadáshoz

5. Használja a **-** és **+** gombokat a kívánt hőmérséklet beállításához (előre beállított 21 °C)



6. Nyomja meg az **OK** gombot az elfogadáshoz

Ebben a fázisban az üzemmód aktiválódik, a Turbo üzemmód ikon villog,  és a visszazámlálás az előzőleg beállított időponttól megkezdődik.

## Idő és dátum beállítása

Ebben az üzemmódban állítható be a rendszer dátum és az idő.

**Válassza ki az üzemmódot a navigációs billentyű ismételt megnyomásával, ► majd az OK gomb megnyomásával aktiválja azt.**

Ezután tartsa lenyomva az **OK** gombot, amíg az óra el nem kezd villogni. Minden egyes alkalommal, amikor egy paraméter villog a kijelzőn, az a **+** és **-** billentyűkkel szerkeszthető. Az érték kiválasztása után az **OK** gomb megnyomásával kell megerősíteni, és a következő paraméter kezd el villogni. (A kijelző tetején egy üzenet mutatja a kiválasztott paraméter típusát H=óra, M=perc vagy hónap, d=nap). Beállítási sorrend:

Időpont - és a hét napjainak beállítása

- Óra és perc beállítás
- A hét napjainak beállítása (1 Hétfő, 2 Kedd, stb...).

A hét napjának megadásakor néhány másodpercig megjelenik a "DATES"(DÁTUM) üzenet, és a dátumszerkesztés automatikusan megkezdődik.

Dátum:

- Nap beállítása.
- Hónap beállítása.
- Év beállítása.

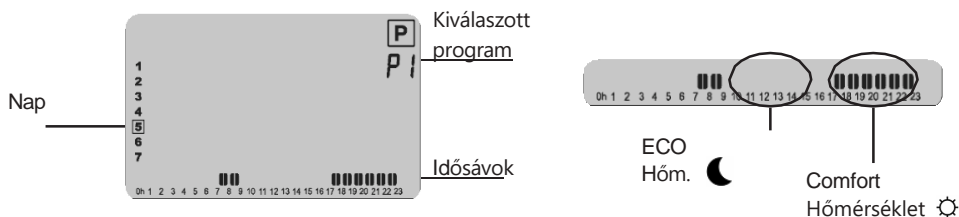
**A konfiguráció befejezésekor megjelenik a "SAVE" üzenet. A dátum- és időbeállítások megerősítéséhez nyomja meg az OK gombot.**

## Program üzemmód **P**

A program üzemmód **P** az automatikus üzemmódban alkalmazandó program kiválasztására szolgál. **Auto**





Válassza ki az üzemmódot a navigációs billentyű ismételt megnyomásával, ► majd nyomja meg az OK gombot az aktiváláshoz. A kívánt program kiválasztásához nyomja meg a + és - billentyűket.

Nyomja meg ismét az **OK** gombot a program elindításához. 9 előre beállított program van, amelyek nem szerkeszthetők (P1-től P9-ig) és 4 program, amelyeket a felhasználó szerkeszthet (U1-től U4-ig).



## KÉREM, VEGYE FIGYELEMBE

**Az alábbiakban leírt idősávok azt jelzik, hogy a program mikor alkalmazza a Comfort hőmérsékletet. A fennmaradó idősávokban az ECO hőmérsékletet alkalmazza.**

|                                                                                   |                                                                                                                                                                          |                                                                                   |                                                                                                                                                                      |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | A Comfort hőmérsékletet <br>félóránként állítja be<br>kiválasztott / végrehajtás alatt. |  | Az ECO hőmérsékletet a <br>kiválasztott félórában van<br>beállítva / végrehajtásban |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Elérhető előre beállított (nem módosítható) programok

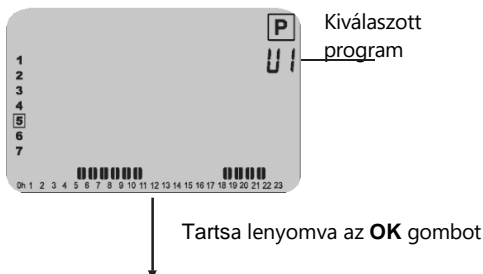
- **P1** - Hétfőtől Péntekig → reggel (7-9) és este (17-23)  
- Szombat és Vasárnap → (8-23)
- **P2** - Hétfőtől Péntekig → reggel (7-9) délben (12-14) és este (18-23)  
- Szombat és Vasárnap → (8-23)
- **P3** - Hétfőtől Péntekig → (6-23)  
- Szombat → (7-24)  
- Vasárnap → (7-23)
- **P4** - Hétfőtől Péntekig → (15-23)  
- Szombat → (7-24)  
- Vasárnap → (7-23)
- **P5** - Hétfőtől Péntekig → reggel (6-8) és este (21-23)  
- Szombat és Vasárnap → reggel(7-9) és este (18-23)
- **P6** - Hétfőtől Péntekig → reggel (6-8) délben (14-21)  
- Szombat és Vasárnap → (7-21)
- **P7** - Hétfőtől Péntekig → (7-19) (IRODA)  
- Szombat és Vasárnap → KI
- **P8** - Hétfőtől Péntekig → (8-19) (IRODA)  
- Szombat → (8-18)  
- Vasárnap → KI
- **P9** - Péntekenként és hétvégeként → hozzáférés (NYARALÁS)

Felhasználói (szerkeszthető) programok:

A termosztát 4 heti programmal rendelkezik, amelyeket a felhasználó szerkeszthet:


- Egy program elindításához lásd a Program üzemmód bevezetését. **P**

- Egy program szerkesztéséhez válassza ki majd tartsa lenyomva az **OK** gombot



- A szerkesztés a hét első napján kezdődik, éjfél-től és félórás időközönként. A képernyő bal alsó sarkában az első félórát (00:00-tól 00:30-ig) jelző kurzor jelenik meg.

- Nyomja meg a **+** billentyűt a Comfort hőmérséklet beállításához a kurzor által jelzett időintervallumban.

- Nyomja meg a **-** gombot az ECO hőmérséklet beállításához 

- Nyomja meg a navigációs billentyűt **▶** a kurzor mozgatásához jobbra, az időszáv szerkesztése nélkül.

- Minden egyes alkalommal, amikor a billentyűt megnyomja, a kurzor elmozdul a következő félórára.

- Miután befejezte az 1. napra vonatkozó időszávok sorrendjét, nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez, és megjelenik a következő képernyő:



OK  
↓



±  
⇌



Ebben az üzemmódban kiválasztható, hogy a következő napra, a beállított sorrendet másolja, anélkül, hogy az egész eljárást meg kellene ismételni.


- A választás megerősítéséhez használja az **OK** gombot.
- Folytassa ezt addig, amíg a 7. napot (vasárnap) el nem érte.

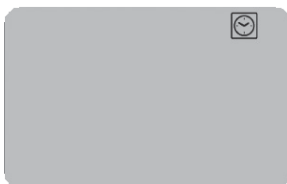
## MEGJEGYZÉS:




**Az összes változtatás elmentéséhez a 7. napot az OK gomb megnyomásával kell megerősíteni, különben a változtatások nem kerülnek elmentésre. A beállítás után a rendszer visszatér az automatikus üzemmódba, és az előzőleg beállított programot alkalmazza.**

# Különleges funkciók




## Termosztát bekapcsolása ki/be

A radiátor be- és kikapcsolásához nyomja meg a gombot.  A gomb megnyomásakor egy hangjelzés aktiválódik. Amikor a termék bekapcsolási üzemmódban van, a következő képernyő jelenik meg:



Nyomja meg a OK, ,  vagy  gombokat a mért hőmérséklet néhány másodpercig történő megjelenítéséhez.






Nyomja meg újra a OK, ,  és  gombokat az idő néhány másodpercig történő megjelenítéséhez.



Az üzemmódváltásból való kilépéshez nyomja meg a  gombot.

## Gyerekzár funkció

Ez a funkció a kezelőpanel zárolására szolgál, kivéve a  gombot, meghatározott billentyűkombinációval.

- A kezelőpanel zárolásához nyomja meg egyszerre az OK és  a billentyűket.
- A "  " zár szimbólum jelenik meg, ha a kezelőpanel zárolva van.
- A kezelőpanel feloldásához ugyanezt az eljárást kell alkalmazni.


**MEGJEGYZÉS - Ez a zárolási funkció a rendszer összes üzemmódjában/menüjében elérhető.**

# Adaptív ITCS indításvezérlés

**Ez a funkció a beállítások menü 06. pontján keresztül aktiválható/deaktiválható.**


Amikor a program **Auto** üzemmódban fut, a rendszer fűtésének a programozottnál a rendszer fűtésének a programozottnál korábbi indítására használható. Ez a funkció biztosítja a kívánt hőmérsékletet, amikor a program Comfort üzemmódba kapcsol. A rendszerfűtés idő előtti indítása intelligensen vezérléssel történik, a rendszer különböző hőmérsékletméréseket végzett az idő múlásával. Ezen adatok alapján becsüli meg a fűtés indításának ideális időpontját a következő kényelmi, Comfort beállítási pont előtt.

## Nyitott ablak észlelés

Ez a funkció a beállítások menü 07. pontján keresztül aktiválható. Ha ez a funkció aktív, az  ikon megjelenik az LCD-monitoron.



Ez a funkció méri és rögzíti a hőmérséklet alakulását az eltelt 10 percben:

- 1. fázis - nyitott ablak érzékelése: a termosztát nyitott ablak észlelés üzemmódba lép (az ikon és a hőmérséklet-jelzés után)  amikor a hőmérséklet legalább 1,2°C-kal csökkent az elmúlt 10 percben.
- 2. fázis - a felhasználó általi bezárás vagy beavatkozás észlelése: Ha 10 perc alatt a hőmérséklet 0,3°C-kal emelkedik, az ablak nyitott észlelés funkciója megszűnik. A termosztát automatikusan visszatér az aktuális üzemmódba. Ha ez nem történik meg, a radiátor 30 percre kikapcsol, majd visszatér a korábban beállított állapotba.

Ha a felhasználó megnyom egy gombot, az ablak nyitott állapota is törlődik. A termosztát automatikusan visszatér az aktuális üzemmódba.

## A belső érzékelő kalibrálása

Ez a funkció a beállítások menü 05. pontjában érhető el, és a termosztát újrakalibrálására szolgál, ha az általa mért hőmérséklet eltér a lakásban lévő másik hőmérő által mért hőmérséklettől:

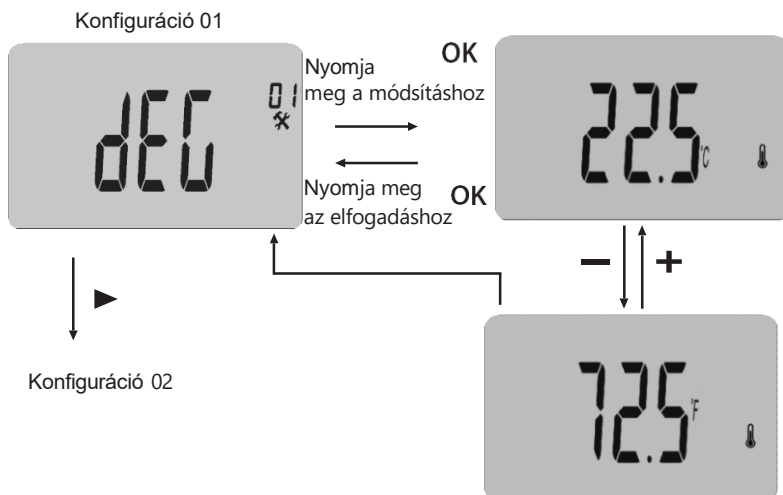
- **Maximum módosítható érték:**  $\pm 5^{\circ}\text{C}$
- **Állíthatóság értéke lépésenként:**  $0,1^{\circ}\text{C}$

## Beállítások menü:

A termosztát rendelkezik egy beállítási menüvel:

- A menü eléréséhez tartsa lenyomva az OK gombot 5 másodpercig.
- A navigációs gombbal lapozzon a menüben.
- Nyomja meg az OK gombot a kiválasztott beállítás módosításához.
- Az érték megváltoztatásához használja a **+** és **-** gombokat.
- Nyomja meg újra az OK gombot a megerősítéshez

Példa a 01. konfiguráció módosítására




|    |                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 01 | °C/°F<br>°C<br>°F        | <b>Megjelenített hőmérséklet típusa</b><br>Celsius<br>Fahrenheit                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 02 | _:_<br><u>24H</u><br>12H | <b>Idő formátum</b><br>(24:00)<br>(12:00 AM (délelőtt) / PM (délután))                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 03 | dst<br><u>YES</u><br>no  | <b>Automatikus idő átállítás (nyár &lt;--&gt; tél)</b><br>Az idő automatikusan változik.<br>Az időt manuálisan kell megváltoztatni.                                                                                                                                                                                                 |
| 04 | AF                       | <b>Fagyvédelmi hőmérséklet</b><br>Ez a menü a " fagyvédelmi" üzemmód hőmérsékletének beállítására szolgál. Ennek a beállításnak az alapértelmezett értéke: <b>5.0°C</b> .<br>Változtassa az értéket a <b>-</b> és <b>+</b> gombokkal és az OK gombbal fogadja el.                                                                   |
| 05 | _. _                     | <b>A belső érzékelő kalibrálása</b><br>A termosztát által mért érték megjelenítése egy eltérési értékkel együtt. A beolvasott érték szerkesztéséhez nyomja meg a <b>+</b> vagy <b>-</b> gombokat, majd az értékek elmentéshez nyomja meg az OK gombot. Nyomja meg az OK gombot a hőmérséklethez hozzáadott eltérés megtekintéséhez. |

|    |                                                                                                                                                                                                                                        |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 06 | <b>ITCS Intelligens hőmérséklet-szabályozó rendszer</b><br>Az automatikus fűtési program korai bekapcsolása / kikapcsolása (lásd a különleges funkciók 3.3. bekezdését).<br><b>Igen</b> Funkció aktív<br><b>nem</b> Funkció nem aktív. |
| 07 | <b>Nyitott ablak észlelés</b><br>Az ablaknyitás-érzékelő funkció aktiválása/deaktiválása (lásd a különleges funkciók 3.4. bekezdését).<br><b>IGEN</b> Funkció aktiválva<br><b>nem</b> Funkció kikapcsolva                              |
| 08 | <b>Clr Alapértelmezett beállítások</b><br>Ez a termosztát alapértelmezett beállításainak (idő, programok stb.) visszaállítására szolgál. Az OK gomb 10 másodpercig történő lenyomásával erősítse meg.                                  |
| 09 | <b>Szoftver verzió</b><br><b>__._ (nem szerkeszthető)</b>                                                                                                                                                                              |
| 10 | <b>END Kilépés a felhasználói menüből</b><br>Nyomja meg az OK gombot a menüből való kilépéshez és a kezdőképernyőre való visszatéréshez.                                                                                               |

Gyártó: DELTACALOR s.r.l.

Használati utasítás elérhető a következő címen:

<http://www.lfantoni.com/d/DOC.IS.002511-IT-EN-FR-DE-ES-termostato-analogico.pdf>

A terméken feltüntetett  szimbólum azt jelenti, hogy a 2002/96/EK irányelvvel összhangban a készüléket ártalmatlanítás esetén kötelező speciális hulladékgyűjtő helyre szállítani. A készüléket a kereskedőhöz is vissza lehet küldeni, ha a készüléket kicserélik. Ez a termék nem tartozik a normál háztartási hulladék kategóriájába. A helyes hulladékártalmatlanítás a környezet védelmét és a természeti erőforrások kiaknázásának korlátozását jelenti.

Megfelelőségi nyilatkozat: A gyártó saját kizárólagos felelősségére kijelenti, hogy a jelen kézikönyv tárgyát képező termék megfelel az alapvető követelményeknek.

2006/95/EK, a CEM 2004/108/EK és a RoHS 2011/65/CE irányelvek alapvető követelményeinek.



**Nyomatásból vagy elírásból eredő hibákért felelősséget nem vállalunk. Az ábrák és a képek tájékoztató jellegűek. Az importőr fenntartja a jogot a tartalom megváltoztatására.**

**Kizárólagos magyarországi forgalmazó, és a garanciális kötelezettségeket ellátja:**

**Cégnév:** BIKOPRI Kft.

**Székhely:** HU-6500 Baja, Mártonszállási út 10.

**Adószám:** 14727667-2-03

**Elérhetőség:** [szerviz@biokopri.hu](mailto:szerviz@biokopri.hu)

**Web:** [www.biokopri.hu](http://www.biokopri.hu)

**BIOKOPRI**  
Megújuló energia és fűtéstechika