



Termék leírás

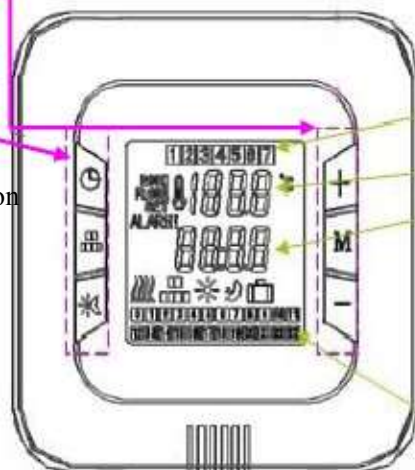
HT01-es sorozatú Fűtő Termosztát alkalmas Vízfűtő rendszerként működni 3 amper terhelés alatt, valamint 16 amper terhelés alatt Elektromos fűtő rendszerként funkcionál. A termék egyenletes és precíz működése az alaposan kiválogatott és magas minőségű alapanyagoknak köszönhető! Az egyszerű, letisztult forma és a könnyű kezelhetőség által a HT010 a legjobb választás, hogy pár gombnyomással elérd a kívánt komfortérzetet otthonodban!

Tápegység	230 V \pm 10%, 50/60 HZ	Terhelés	Vízfűtő Rendszer	3A
Szobahőmérsékleti Skála	5~30 °C	Pontosság	Elektromos Fűtő Rendszer	16A
Padló Túlmelegedési Védelem	30~80°C			+ 0.5°C
Belső Szenzor	NTC 10K	Burkolat	ABS+PC tűzálló	
Padló Szenzor	NTC 10K			

Gombok és kijelzők

Gombok:

- ※Heti és napi beállítások
- ※Automatikus 7 napos program
- ※Hőmérséklet elő beállítás 3 mód
- ※Hőmérséklet növelés
- ※Működési mód kiválasztása
- ※Hőmérséklet csökkentés



Kijelzők:


- ※Az adott nap Hétfőtől (1) Péntekig (7)
- ※Szoba vagy padló hőmérséklet
- ※Időegység
- ※Fűtés bekapcsolása
- ※Automatikus 7 napos program
- ※Komfort üzemmód
- ※Energiatakarékos üzemmód
- ※Nyaraló üzemmód
- ※Az adott időpont és nap


Megjegyzés:


1. A sorrend fentről lefelé és jobbról ballra történik.
2. A 3 működési mód a Komfort, az Energiatakarékos és a Nyaraló működési beállításokat tartalmazza.

A pontos idő beállítása


A pontos idő beállítása érdekében egy igen egyszerű programozást kell végrehajtani.

Első lépésként tartsd nyomva az  gombot 3 másodpercig, majd állítsd be:

1. A percet: 0-tól 59-ig a + - gombokkal, majd nyomd meg újra az  gombot.


2. Az órát: 0-tól 23-ig a + - gombokkal, majd nyomd meg újra az  gombot.




3. Az adott napot: 1-től 7-ig a + - gombokkal.

Az összes eddigi beállításod 5 másodperc elteltével automatikusan mentésre kerül, de az  gomb megnyomásával ezt magad is elvégezheted.

Ahogy Te is látod, ez egy gyors és rendkívül egyszerű művelet.

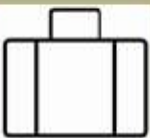
A hőmérséklet elő programozása nyaraló, energiatakarékos és komfort üzemmódban


Nyomd a  gombot 3 másodpercig, majd lépj be:

1.  nyaraló üzemmód, hőmérsékleti skála 5°C-tól 30°C-ig.
2.  energiatakarékos üzemmód, hőmérsékleti skála 5°C-tól 30°C-ig.
3.  komfort üzemmód, hőmérsékleti skála 5°C-tól 30°C-ig.


Megjegyzés: Ha a fixen rögzített beállításokat szeretnénk megváltoztatni néhány működési módban, akkor a legegyszerűbb módon manuálisan tudod növelni vagy csökkenteni az adott hőmérsékletet. Azonban, ha ezek után másik működési üzemmódba kapcsolunk, majd újra vissza kívánunk lépni az előző üzemmódba, akkor a rendszer a régi, előre beállított instrukciók szerint fog működni.

Az üzemmódok kiválasztása és programozása




Miközben otthonunkon kívül tartózkodunk, akkor nyilvánvalóan az energiatakarékosságra és a ház biztonságára törekszünk. Az üzemmód beállításához nyomd meg az **M** gombot, majd válaszd az  üzemmódot. Így a termosztát a kívánt beállítások alapján fog működni.



Mikor a szobában tartózkodunk, akkor a kellemes hőmérsékletre és egyidejűleg energiatakarékosságra törekszünk. Ennek eléréséhez nyomd meg az **M** gombot, majd válaszd a  üzemmódot. Így a termosztát a kívánt beállítások alapján fog működni.



Mikor a szobában tartózkodunk, akkor a kívánt komfortérzet elérése érdekében nyomjuk meg az

M gombot, majd válasszuk a  üzemmódot. Így a termosztát a kívánt beállítások alapján fog működni.



Az **M** gomb megnyomása után nyomd meg az  gombot, így a normál és az energiatakarékos üzemmódok váltakozva fognak működni, az automatikus 7 napos program beállításai alapján.

Hogyan állítsuk be a 7 napos automatikus üzemmódot úgy, hogy minden nap külön programozható legyen?

A HT01 eddig már bizonyította, hogy a kezelőfelülete egyszerű és lényegre törő, míg maga a termék a leghatékonyabb piaci versenytársai mellett. A szeparált programozás folyamata is bizonyítja, hogy pár pillanat alatt egy egész hétre beállíthatjuk a kívánt hőmérsékleti elvárásainkat.


A kijelző alján két kis négyzetekből álló vonalat látunk, amik 0-tól 23-ig meg vannak számozva, és minden kis négyzet a nap egy óráját jelöli. Az automatikus 7 napos üzemmódban a komfort és az energiatakarékos mód között a termosztát kikapcsol, így minden egyes órára beállíthatjuk valamelyik üzemmódot.







1. Az aktuális működés komfort üzemmódban.



2. Az aktuális működés energiatakarékos üzemmódban.


Nyomd a  gombot 3 másodpercig, és megkezdheted a programozást:




1. Nyomd az  gombot, hogy kiválasszhasd az adott napot, pl.: hétfő=1; vasárnap=7
2. Nyomd a  gombot, majd válaszd a  vagy  üzemmódot a kívánt órára.
3. Használd a + - gombokat, hogy beállítsd a kívánt időt.

Megjegyzés:

1. Egy nap minden órájára külön-külön állítsd be a kívánt üzemmódot.
2. Ha befejezted egy nap beállítását akkor ugorhatsz is a következő napra és így tovább. Ha sikeresen beállítottál minden napot a hétre, az automatikus 7 napos üzemmód sikeresen és megbízhatóan fog működni az otthonodban pedig mindig kellemes körülmények között tudsz tartózkodni.
3. Az adott órát akkor tudod beállítani, mikor az arra vonatkozó kis négyzet villog.
4. Minden beállítás 5 másodperc elteltével automatikusan tárolódik.

Például: Ha azt szeretnéd, hogy Hétfőn 23:00-tól 7:00-ig energiatakarékos, majd 8:00-tól 22:00-ig komfort

üzemmódban működjön, akkor nyomd a  gombot 3 másodpercig, majd lépj be az automatikus üzemmód

beállításába. Ott nyomd meg az  ikont, hogy megnyisd az 1-est majd nyomd a  ikont. Ezután a 


jelekkel állítsd be a 23-at, majd válaszd ki a  gombbal a 7-et. Mikor a 8-as számú kis négyzet villog, akkor

nyomd meg a  gombot és válaszd ki a  üzemmódot 9-től 22-ig a  gomb segítségével.




További beállítások

Nyomd az **M** gombot 3 másodpercig, itt 3 (padlószenzor nélküli) vagy 4 (padlószenzoros) beállítás lehetséges.


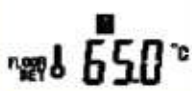
1. Hőmérséklet kalibrálás

1.	Tartomány: -8°C~8°C
	A+ - gombokkal növelheted vagy csökkentheted a hőmérsékletet.

2. A szenzor kiválasztása

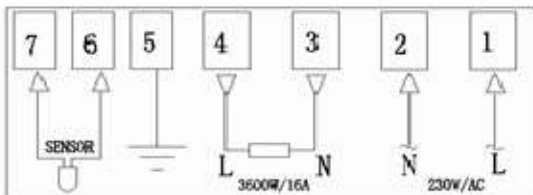
2.	Csak szobai szenzor.
	
2.	Csak padló szenzor.
	
2.	Szobai és padló szenzor (a padlószenzor a túlmelegedés megelőzését biztosítja).
	

3. Ha az rFS opciót választod.

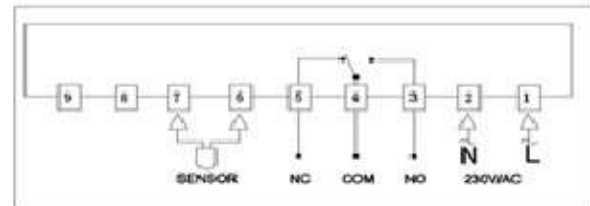
<p>3.</p> 	<p>A padló aktuális hőmérsékletét az LCD kijelzőről olvashatjuk le.</p>
<p>3.</p> 	<p>A túlmelegedés elkerülése érdekében beállíthatunk egy maximum hőfokot, amit ha a rendszer túllép, a kijelző villogó ALARM! jelzéssel figyelmeztet és a fűtés automatikusan leáll.</p>

4. A negyedik számkód az eladás utáni termékkulcs.

Kapcsolási rajz



HT01-16R&HT01-16RF

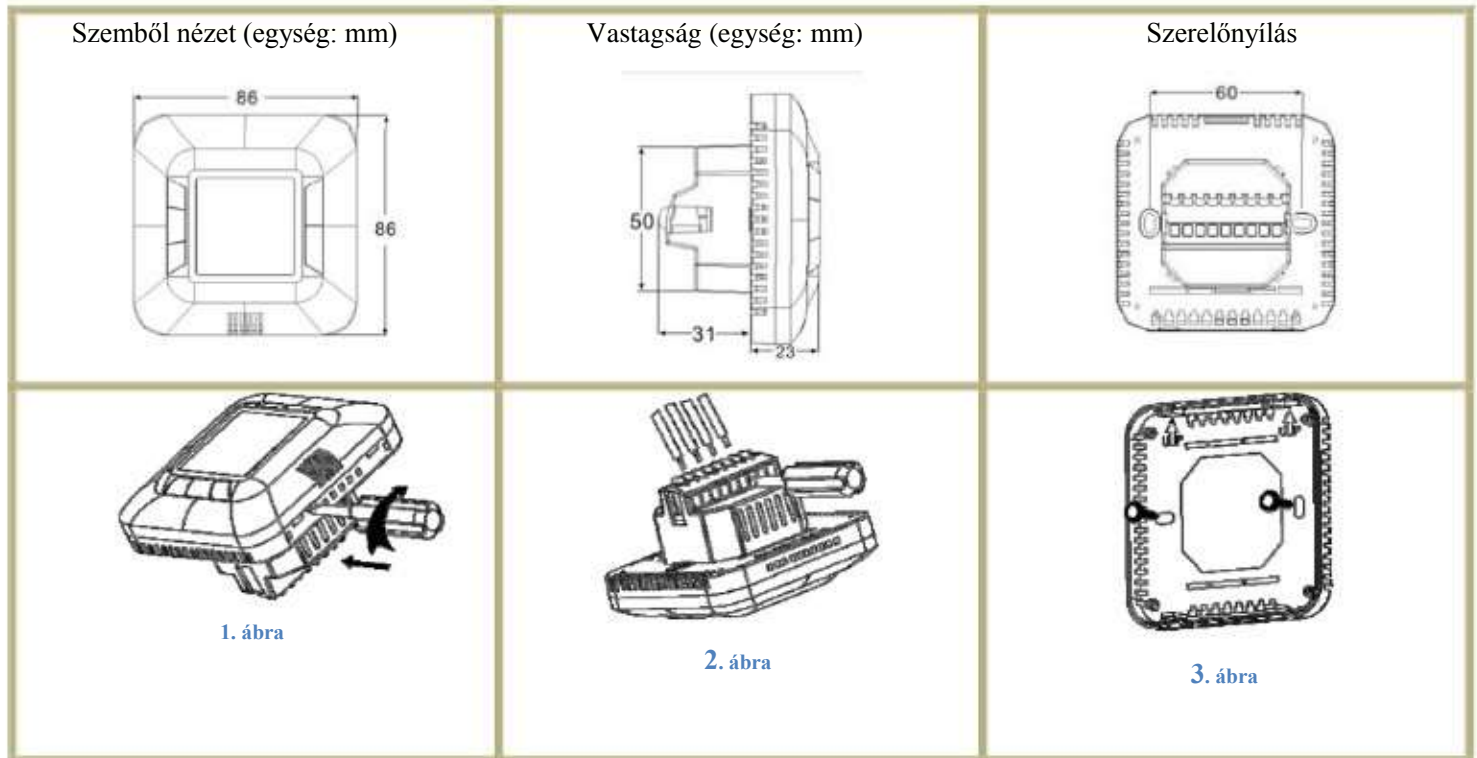


HT01-3R



FIGYELEM! ÁRAMÜTÉSVESZÉLY. Az elektromos csatlakozás előtt húzd ki a tápegységet.
Az alkatrészek magas feszültségű áramot hordoznak és helytelen használatuk súlyos személyi sérüléshez vagy akár halálhoz is vezethetnek!

Összeszerelés&Telepítés



Rendelés

Sorozatszám	Terhelés	Terhelés	Szobai szenzor	Padló szenzor	Megjegyzés
	Max. 3A	Max. 16A			
HT01-3R	✓		✓		Vízfűtő rendszer
HT01-16R		✓	✓		Elektromos fűtő rendszer
HT01-16RF		✓	✓	✓	Elektromos fűtő rendszer

Megjegyzés: A fehér mellett, a kék vagy zöld háttérvilágítás is lehetséges opció!

Szobai Fűtő Termosztát Adatlap&Telepítés



HT01 Sorozat 2.0 Verzió

