

# Szobai Fűtő Termosztát Adatlap&Telepítés



HT01 Sorozat 2.0 Verzió



## Termék leírás

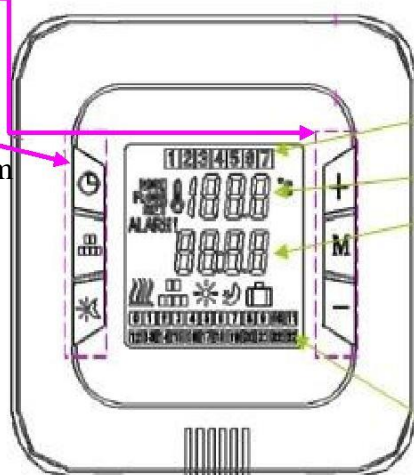
HT01-es sorozatú Fűtő Termosztát alkalmas Vízfűtő rendszerként működni 3 amper terhelés alatt, valamint 16 amper terhelés alatt Elektromos fűtő rendszerként funkcionál. A termék egyenletes és precíz működése az alaposan kiválogatott és magas minőségű alapanyagoknak köszönhető! Az egyszerű, letisztult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

<b>Tápegység</b>	230 V $\pm$ 10%, 50/60 HZ	<b>Terhelés</b>	Vízfűtő Rendszer 3A Elektromos Fűtő Rendszer 16A
<b>Szobahőmérsékleti Skála</b>	5-30°C	<b>Pontosság</b>	$\pm$ 0,5°C
Padló Túlmelegedési Védelem 30~80°C			
<b>Belső Szenzor</b>	NTC 10K	<b>Burkolat</b>	ABS+PC tűzálló
<b>Padló Szenzor</b>	NTC 10K		

## Gombok és kijelzők

### Gombok:

- ※Heti és napi
- ※Automatikus 7 napos program
- ※Hőmérséklet elő beállítás 3 módon
- ※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.

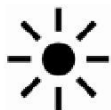
## Az üzemmódok kiválasztása és programozása




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 kiválaszthasd 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.



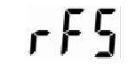
## További beállítások

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).

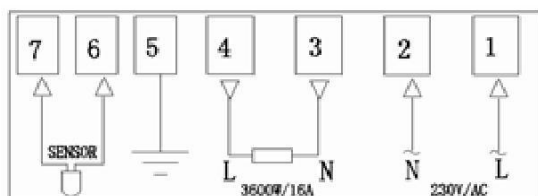


### 3. Ha az rFS opciót választod.

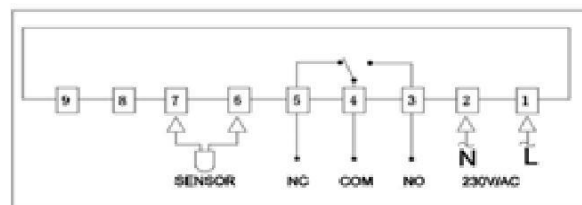
<p>3.</p> 	<p>A padló aktuális hőmérsékletét az LCD kijelzőről olvashatjuk le.</p>
<p>3.</p> 	<p>A túlmelegedés elkerülése érdekében beállíthatunk egy maximum hőfokot, amit ha a rendszer túllép, a kijelző villogó <b>ALARM!</b> jelzéssel figyelmeztet és a fűtés automatikusan leáll.</p>

### 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!

# Szobai Fűtő Termosztát Adatlap&Telepítés

HT01 Sorozat 2. 0 Verzió



## Összeszerelés&Telepítés

Szemből nézet (egység: mm)	Vastagság (egység: mm)	Szerelőnyílás

## Rendelés

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

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



### **Érdekel?**

Kérdezz bátran! Hívj, üzenj, küldj füstjeleket!

**Telefonszám:** +36 (70) 601 0209

**E-mail cím:** [info@dimat.hu](mailto:info@dimat.hu)



**DIMAT FŰTÉSTECHNIKA**