



DIMAT FŰTÉSTECHNIKA

Használati utasítás

M6 Lite V3 termosztát padló, és levegő érzékelő szondával



DIMAT KFT.

7815 Harkány, Bercsényi u.18.

info@dimat.hu

+36 70 601 02 09

www.dimat.hu



M6 Lite V3 termosztát

M6 Lite V3 termosztát

Elektromos fűtési rendszerek vezérlésére kifejlesztett termosztát LCD kijelzővel kézi és energiatakarékos vezérléssel.

Műszaki adatok:

Kijelző:	LCD kék háttérvilágítással
Tápfeszültség típusa:	230 V 50 Hz
Relé terhelhetőség:	16A 3600W
Készenléti áramfelvétel:	2 W
Külső érzékelő:	NTC szabvány, tartozék
Érzékelő típus:	padló és levegő, NTC szenzor tartozék- állítható csak padló csak levegő vagy mindkét érzékelővel működjön
Beállítás pontossága:	+/- 1 °C lépésköz, 0,5 °C
Beépítési méretek relé:	65 mm
Mérési tartomány:	5-40 °C digitalis
Termosztát elhelyezkedése:	Falba süllyeszthető rendelhető kiemelő kerettel

Biztonsági előírások:

A biztonsági előírások figyelmen kívül hagyása esetén a termékgarancia érvényét veszti. A gyártó elhárít minden felelősséget a termék szakszerűtlen felhasználásából eredő közvetlen, vagy közvetett kárért.

A vezérlőt tartsa távol gyermekektől!

A vezérlőt ne használja közvetlen vizes, vagy nedvességnek kitett helyiségekben!

Csak beltéri használatra!

Ne tegye ki a terméket folyamatosan erős, közvetlen napsugárzásnak.


A vezérlő maximális terhelhetősége 16A/3680W, 230 V

A termék áramtalanítása kizárólag az elektronikai hulladékokra és azok megsemmisítésére, újrahasznosítására vonatkozó szabályozás szerint történhet.

A termosztát üzemeltetése:



1. Bekapcsolás és módozat választása

Csúsztassa el a kapcsoló gombot a  jelre az energiatakarékos módra

Csúsztassa el a kapcsoló gombot a  jelre a kézi módra

Csúsztassa el a kapcsoló gombot a  jelre

2. Hőmérsékleti érték megváltoztatása


Nyomja meg a  gombot hogy növelje az értéket, nyomja meg a  gombot, hogy csökkentse az értéket, az értékek 0,5 °C fokként változnak



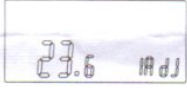












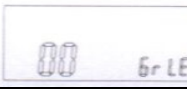


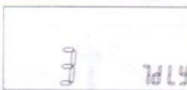


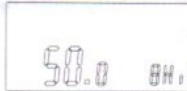






M6 Lite V3 termosztát

3. GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK PROGRAMOZÁSA

Nyomja folyamatosan a  gombot és közben csúsztassa el a bekapcsoló gombot az energiatakarékos módra mikor kikapcsolt állapotban van

1ADJ: HŐMÉRSÉKLET KALIBRÁLÁSA Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa a jelen állapoti értéket Állítható tartomány: $\pm 9,9 \text{ }^\circ\text{C}$	
2SEN: SZENZOR MÓDOZAT BEÁLLÍTÁSA Nyomja meg a  vagy  gombot hogy kiválassza a szenzor érzékelőjének módját IN: beépített OUT: külső ALL: mindkét szenzor	
3LIT: LETILTÁSI HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa a hőmérséklet határ értékét Beállítási tartomány: $5-60 \text{ }^\circ\text{C}$	
4DIF: KAPCSOLÓ DIFFERENCIÁL BEÁLLÍTÁSA Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa kapcsolási differenciált Beállítás tartománya: $0,5 \text{ }^\circ\text{C} - 10 \text{ }^\circ\text{C}$	
5LTP: FAGYVÉDELEM KIKAPCSOLT ÁLLAPOTBAN Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa a fagyvédelmet	
6RLE: SZABAD JELKIMENET VÁLASZTÁS 00: azonos 01: eltérő	
7DLY: KÉSLELTETÉS Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa a késleltetést 0-5 perc közötti értékre.	
8HIT: MAXIMÁLIS HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA Nyomja meg a  vagy  gombot hogy beállítsa a maximális hőmérsékletre $35 \text{ }^\circ\text{C} - 90 \text{ }^\circ\text{C}$ értékben	
9FAC: GYÁRI ÉRTÉKEK VISSZAÁLLÍTÁSA Nyomja meg folyamatosan a  gombot folyamatosan legalább 5 másodpercig	





M6 Lite V3 termosztát

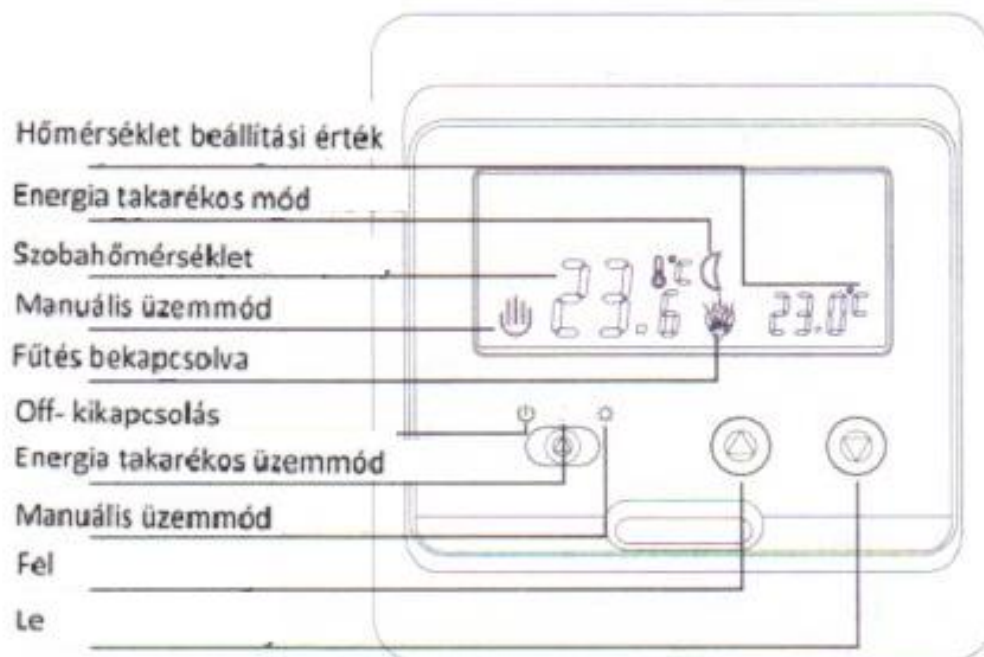
FIGYELEM!

Csúsztassa a gombot kikapcsolt állapotra, miután végzett a kívánt beállításokkal. A módosítások az újraindításkor lesznek érvényesek. Kérjük kellő körültekintéssel végezze a beállításokat.

Lehetséges meghibásodások:

- E0: A beépített szenzor zárlatos vagy leválasztott
- E1: A külső szenzor zárlatos vagy leválasztott
- E0/E1 meghibásodás esetén vizsgálja meg a termosztátot, ellenőrizze a készüléket

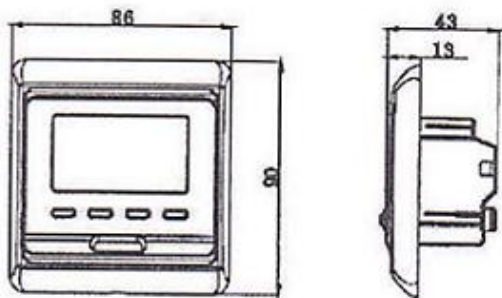
Kezelőfelület:





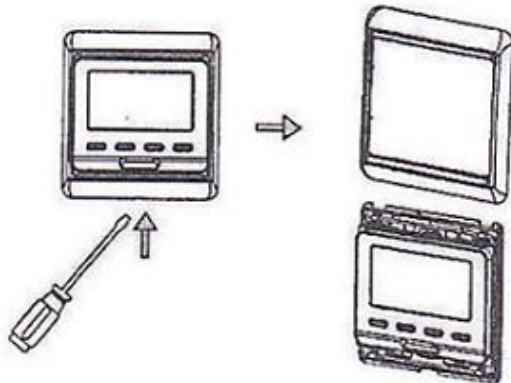
M6 Lite V3 termosztát

Méretetek:

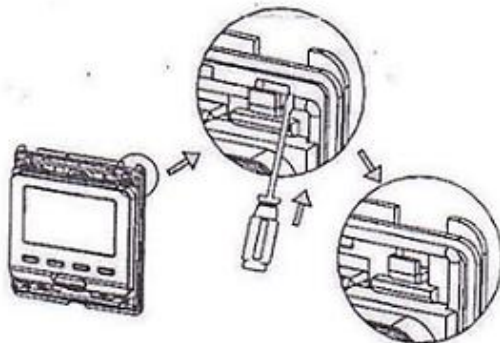


Szerelési útmutató:

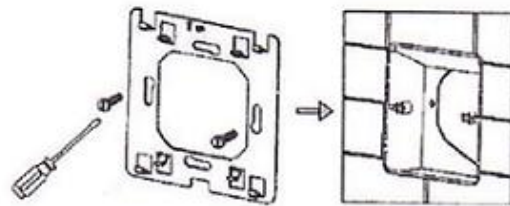
1. Az alsó mélyedésnél csavarhúzóval távolítsa el a külső záróburkolatot



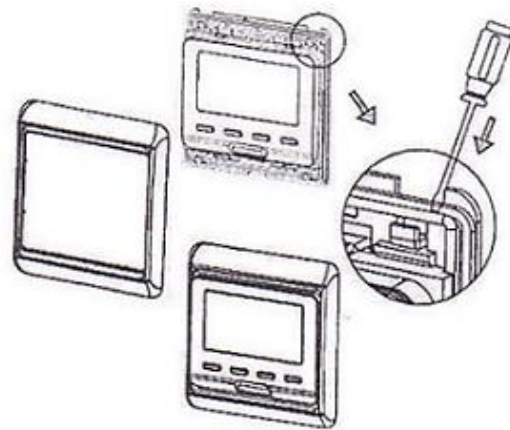
2. Válassza le csavarhúzóval a fémszerelvényt



3. Rögzítse a fémszerelvényt csavarokkal a fali szerelődobozhoz



4. Kösse be a vezetékeket a bekötési rajz szerint és szerelje össze az alkatrészeket



Bekötési rajz:

