

**TA-HT19  
TA-WT19**

**Óra és hétköznap beállítása**

Tartsa nyomva a SET gombot 5 másodpercig, állítsa be az órát (Perc-Óra -Hét) a + és - gomb megnyomásával. A SET gomb minden egyes megnyomása a következő elembe lép.

Menü	Leírás
01	Óra beállítása - perc
02	Óra beállítása - Óra
03	Hétköznap beállítás

**Mód kiválasztása**

Nyomja meg a SET gombot a Kézi üzemmód (MAN) és a Programozható üzemmód (PRG) / Távoli üzemmód kiválasztásához (Nincs ikon jelölve)

Nyomja meg a PRG gombot a gyors váltáshoz a Kézi és a Program módból.

**7napos programozható beállítás**

- 1) Nyomja meg és tartsa lenyomva egy ideig a PRG gombot, hogy belépjen a programbeállításba.
- 2) Állítsa be az ütemezést (hétköznap-kezdési idő-hőmérséklet) a + és - gomb megnyomásával, a PRG gomb minden egyes megnyomása a következő tételbe lép.

Alapértelmezett beállítás:

Időszak	1		2		3		4	
	Idő	Hő	Idő	Hő	Idő	Hő	Idő	Hő
12345(Hétf.-Pé.)	7:00	22 °C	8:30	19 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C
6(Szombat.)	8:00	22 °C	8:30	22 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C
7(Vasárnap.)	8:00	22 °C	8:30	22 °C	17:00	22 °C	22:00	19 °C

**(Open Window) Megnyitott ablakdetektáló funkció (OWD-funkció)**

Ha a paraméterbeállításban engedélyezve van az Open Window mód, akkor a rendszer automatikusan leállítja a fűtést, amikor hirtelen szobahőmérsékletet észlel (alapértelmezés szerint 2 ° C 15 perc alatt). Ennek oka általában egy ablak vagy ajtó kinyitása a fűtőberendezés kikapcsolása nélkül. A készülék 30 perc elteltével visszatér az előző üzemmódba, majd az OP eltűnik. Bármely gomb megnyomásával kiléphet az OWD funkcióból a fűtés kikapcsolási ideje alatt.

**I. TA-WT19; TA-WT19N Kód párosítás a küldővel (már párosítva a gyárban)**

- 1) Tartsa lenyomva a kód-párosító gombot , amíg az 1. LED gyorsan villog.
- 2) Kapcsolja ki a feladót, és hosszan nyomja meg a SET gombot, amíg a kód meg nem jelenik a képernyőn, majd nyomja meg a + gombot. (TA-WT19)
- 3) Kapcsolja ki a feladót, hosszan nyomja meg a gombot, majd ismét nyomja meg, hogy belépjen a 4Nos kódhoz tartozó párosítási oldalra, majd tárcsázza a gombot az óramutató járásával megegyező irányban. (TA-WT19N)
- 3) Várjon egy ideig, amíg az 1. LED villog. Kód párosítás kész.

**II. Elvesztett jel**

Ha az RF jel elveszik / kikapcsolódik több mint 30 percig, az 1-es LED lassan villog és kialszik.

**HU**

**TA-HT19  
TA-WT19**

**Paraméter beállítása**

A termosztát kikapcsolt állapotában nyomja meg és tartsa lenyomva a SET gombot és a + gombot 6 másodpercig a paraméterbeállítás megadásához. A SET gomb minden egyes megnyomása a következő elembe lép. Állítsa be az értéket a + vagy - gomb megnyomásával.

Menü	Leírás	Hatótávolság	Alapértelmezett érték
01	Hőmérséklet belső érzékelő kalibrálása	-8 °C -8 °C	0 °C
02	Alapérték Max.	5 °C -35 °C	35 °C
03	Alapérték Min.	5 °C -35 °C	5 °C
05	Fagyvédelmi hőm.	5 °C -15 °C	5 °C
09	Hisztérezis	0-3 °C	0 °C
10	Kijelző	0: szoba hőm. 1: beállított hőm.	0
12	Open window (észlelési funkció)	1: Engedélyezés 0: Letiltás	0
13	OWD... észlelési idő	2-30 perc	15 perc
14	OWD csökkenő hőmérséklet választása (észlelési időn belül érzékeli)	2.3.4 °C	2 °C
15	OWD késleltetési idő kiválasztása (Vissza az előző munkaalapra)	10-60perc	30perc
17	Gyári beállítások visszaállítása	0: Nincs 1: Igen, majd nyomja meg a gombot Be / ki gomb 5 másodpercig, várjon, amíg a termosztát újraindul	0
Softver verzió			

**KÖRNYEZETVÉDELME**



A csomagolóanyagok alapanyagok és újrahasznosíthatók. Válassza szét a különféle csomagolóanyagokat, és helyezze azokat a kijelölt tartályba. További információ az illetékes hatóságoktól szerezhető be.



A használt termosztátok és elemek nem tartoznak a háztartási hulladék közé. Használja újra a régi termosztátokat és az elemeket. Mindannyian felelősek vagyunk a környezetért. A helyi hatóságok meghatározhatják a gyűjtőhelyek helyét és nyitvatartási idejét.

**HU**