



**Funkciók**

- Afttekínthető funkcionális kialakítás
- Nagy digitális kijelző 3 különböző kijelzéssel:
  1. Aktuális hőmérséklet
  2. Aktuális hőmérséklet és óráidő váltakozva
  3. Aktuális hőmérséklet, a napi legmagasabb és legalacsonyabb értékek, és az óráidő váltakozva
- Maximális-minimális értékek automatikus visszaállításával
- Automatikus háttérvilágítás sötétben.
- Rud (szétszedhető) alumíniumból
- Beszűrhető a talajba
- Napelemes panel - 180°-kal elforgatható
- Időjárásálló

**Kijelző (1 ábra)**

- A: Akku-szimbólum
- B: Óráidő/hőmérséklet kijelzés
- C: Nyári időszámítás szimbóluma (DST)
- D: Automatikus visszaállítás (Auto Reset)
- E: Kijelzési mód: A, B vagy C
- F: PM a 12 óras kijelzésnél delután
- G: Legmagasabb hőmérséklet szimbóluma
- H: Legalacsonyabb hőmérséklet szimbóluma

**Nyomógombok (2. ábra)**

- I MODE (üzem mód) gomb
  - J: +1 gomb
  - K: A-B-C tölkapcsoló
  - L: +/-1 Hr gomb
- Készülékház (+2 ábra)**
- M: Elemtartó
  - N: Hőérzékelő
  - O: Napelemes panel

**Üzembe helyezés**

- Nyissa ki egy csavarhúzóval az elemtartót
  - Rakja be a mellékelt akku/elemelet (fent: 1 x 1,2 V-os feltölthető ceruzaakku a megvilágításhoz, és alul: 1 x 1,5 V-os ceruzaelem az általános működéshez) az elemtartóba. A berakáskor figyeljen a helyes polarításra.
  - Húzza le a védőfóliát a kijelzőről.
  - A készülék most üzemkész.
  - A kijelzőn rövid időre az összes szegmens megjelenik.
  - 00:00 jelenik meg a kijelzőn, és a DST szimbólum villog.
  - Ha éppen a nyári időszámítás van érvényben, nyomja nyugtázásként a **+1-Hr** gombot, miáltal a szimbólum villog. A DST szimbólum a kijelzőn marad.
  - Ha a téli időszámítás van érvényben, nyomja még egyszer a **+1-Hr** gombot, és a DST szimbólum eltűnik.
  - Ha nem ad be semmit, a DST szimbólum 15 másodperc után abbahagyja a villogást, és eltűnik.
  - Ahhoz, hogy az óráidőt egyetlen gombnyomással átállítsa, az óráidő pontos beállítására van szükség (lásd nyári-téli időszámítás átállítása)
  - A kezelőgombok az elemtartó rekeszben találhatóak.
- A pontos idő kézi beállítása**
- Állítsa a tölkapcsolót B vagy C állásba.
  - Ha az óráidő jelenik meg a kijelzőn, a **MODE** gomb nyomásával a beállító módba léphet.
  - Az órák kijelzése kezd villogni a kijelzőn.
  - Állítsa be a **+1** gombbal a kívánt órát. Ha a gombot nyomva tartja, a számok gyorsabban futnak.
  - Nyomja meg még egyszer a **MODE** gombot, és állítsa be az előzőek szerint a perceket.
  - Ha megnyomja ismét a **MODE** gombot, visszatér a normál üzemmódba.
  - A készülék automatikusan kilép a beállító módból, ha kb. 15 másodpercig nem nyom gombot.

**°C°F átállítás**

- Ha a hőmérséklet látható a kijelzőn, a **+1** gombbal átkapcsolhat °C-ról °F-re, egyidejűleg az óráidő kijelzés 24 órásról 12 órára vált át.
  - 12 óra után PM (d.u.) jelenik meg a kijelzőn.
  - Zárja vissza az elemtartó rekeszt.
- Nyári-téli időszámítás átállítása**
- Tartsa az elemtartón kívül lévő **+1 Hr** gombot 3 másodpercig nyomva, ha az óráidő van kijelvezve, a nyári időszámítás téli időszámításra vált át, vagy fordítva (+-1 óra).
  - Üzembeállításakor gondoljon a helyes beállításra.
- A kijelző üzemmód kiválasztása**
- "A" kapcsolóállítás: Aktuális hőmérséklet (kijelző: >)
  - "B" kapcsolóállítás: Aktuális hőmérséklet és óráidő váltakozva (kijelző: >>)
  - "C" kapcsolóállítás: Aktuális hőmérséklet, napi maximális és minimális értékek és az óráidő váltakozva (kijelző: >>>)

**Megvilágítás**

- A napelemek környezékímélő módon újratöltik a vele szállított feltölthető akkut.
- Kérjük, vegye figyelembe a végleges hely kiválasztásánál, hogy a napelemes panelek legalább napi 8 - 10 óra keresztül fényt kell kapnia a hosszabb kitaró áramellátás biztosításához. A hőmérő egy fényérzékelővel rendelkezik, ezen keresztül a világítási sötétség esetén reggel 5 és 9 óra között és este 19 és 23 óra között automatikusan bekapcsolja. Ezért lehetőleg ne legyen a közelben mesterséges fényforrás (pl. utcai lámpa).
- Ha megjelenik a kijelzőn az akku-szimbólum, alacsony az akku feszültsége, és a megvilágítás átmenetileg kikapcsolódhat, amíg az akkut a napelemes panel kielégítő mértékben fel nem tölti.

**Maximális- és minimális hőmérséklet**

- A maximum- és minimumértékek automatikusan visszaállíthatók: a maximum-hőmérséklet reggel 8 órakor, míg a minimum-hőmérséklet este 20 órakor. Ehhez be kell állítani a tényleges pontos időt.
- Auto Reset villog a kijelzőn.

**Hőmérséklet érzékelő**

- Az ezüstszínű sifit a hőmérséklet érzékelő. Ezzel óvatosan kell bánni, hogy ne sérüljön meg. A hőmérséklet-érzékelőnek nincs beállítási funkciója. Csak a hőmérsékletet méri.

### **Elhelyezés:**

- Keressen egy árnyékos helyet. A közvetlen napsugárzás meghamisítja a mérési eredményeket.
- Nyomja a talajba szüllyesztendő tányért a földbe.
- Szerelje össze a rudat, és dugja a furattlyukon keresztül a talajba. Ültesse a hőmérőt a rúdra, és forgassa a napelemes panelt (180°-kal forgatható) abba az irányba, ahonnan a legnagyobb mennyiségű fényt kapja.

### **Műszaki adatok**

Mérési tartomány: -25°C...+70°C (-13°F...+158°F)

Pontosság: ±1°C

0°C...+45°C (+32°F...+113°F)

±1,5°C

-25°C...0°C (-13°F...+32°F) és

+45°C...+70°C (+113°F...+158°F)

Felbontás: 0,1°C

Elem/akkui: 1 x 1,2 V újratölthető ceruzaakku, és 1x 1,5 V ceruzaelem.

### **Elemcsere**

- Ha elhalványul a kijelzés, cserélje ki a 1,5 V-os ceruzaelemet.
- Használjon alkáli típusú elemet. Felítéletlenül helyes polaritással rakja-e be az elemet. A kimerült elemet lehetőleg minél hamarabb cserélje ki, hogy megelőzze a kifolyást. Az akkuk az egészségre káros savakat tartalmaznak. A kifolyt elemmel/akkival való foglalatokodáshoz vegyen fel védőkesztyűt és védőszemüveget!

**Figyelem:** Kérjük, hogy az elhasznált készületeket és kimerült elemeket ne a háztartási szemétkébe dobja.

A környezetikéző eltávolítás érdekében adja le az elemeket a kereskedelemben, vagy a megfelelő gyűjtőállomáson a helyi rendelkezéseknak megfelelően.

### **Karbantartás**

- Ne tegye ki a készületeket szélsőséges hőmérsékletnek, erős rezgésnek és rázkódásnak.
  - Ne fogja meg a hőmérséklet-érzékelőt. A hőmérséklet-érzékelő nagyon érzékeny és törékeny.
  - Tartsa távol a készületeket más elektronikus készületektől és nagy fémszerkezetektől.
  - Ha már nem működik kifogástalanul a készülék, cserélje ki az elemet.
  - **Vigyázat:** A napelemes panel érzékeny! Ne ejtse le a készületeket, és ne tegye ki erős ütődéseknek és rázkódásnak.
  - A legjobb működés érdekében tartsa mindig tisztán a napelemtáblát. A napelemeket és a kijelzőt egy puha ruhával tisztítsa, és esetleg használjon egy kevés üveg- vagy monitorisztító folyadékot is.
  - A készületeket puha, enyhén megnedvesített kendővel tisztítsa. Ne használjon súroló vagy oldószereseket!
- Rendeltetészerű használat, kizárás a szavatosságból, biztonsági előírások**
- A készületek nem játékszer. Tartsa távol a gyerekektől, hogy ne érkezhessenek hozzá.
  - A készületek nem alkalmasak gyógyászati célokra vagy nyilvános tájékoztatásra, csak magánhasználatra való.
  - A készülék műszaki adatai előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak!
  - Ezt a használati útmutatót vagy részleteit csak a TFA Dosimann hozzájárulásával szabad közzétenni.
  - A szakszerűlen kezelés vagy a készülék önkényes felnyitása a garancia elvesztéséhez vezet.