



Kat. Nr. 30.1009



használati útmutató



Kat. Nr. 30.1012

Kat. Nr. 30.1009 / 30.1011 / 30.1012



Kat. Nr. 30.1011





-50°C...+70°C
-58°F...+158°F
°C↔°F



Elem
1 db mikroelem
vele szállítva



-10°C...+50°C
+14°F...+122°F
°C↔°F



kábel
kb. 3 m

Alkalmazási terület:

- Bel- és kültéri hőmérsékletek kijelzése
- Tároló a max. és min. értékekhez

Az Ön biztonsága érdekében:

- *Tartsa a készüléket és az elemet gyerekek hatótávolságán kívül.*
- *Az elemeket ne dobja tűzbe, ne szedje szét, ne zárja rövidre és ne töltsse fel. Robbanásveszély!*
- *Az elemek az egészségre káros savakat tartalmaznak. Az elemek kifolyásának az elkerülésére a lehető leghamarabb cserélje ki a kimerült elemeket. Ha kifolyt elemekkel foglalkozik, viseljen vegyszerálló védőkesztyűt és védőszemüveget!*
- *Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, erős rezgésnek és rázkódásnak.*

1. Üzembe helyezés

- *Húzza le a védőfóliát a kijelzőről.*
- *Nyissa ki az elemtartót, úgy, hogy az elemtartó rekesz fedelét tolja a nyíl irányába és távolítsa el az elemvédő csíkot.*

- *A kijelzőn megjelenik az aktuális beltéri és kültéri hőmérséklet.*
- *A °C/°F tolókapcsolóval a hátoldalon*

választhat mértékegységet a hőmérséklet számára.

2. Elhelyezés:

- *A hőmérő-nedvességmérő az ablak közelében az akasztójáválegy szögre vagy csavarra felakasztható, vagy a kihajtható támasszal felállítható.*
- *Az érzékelő kábelét az ablak kinyitása után egyszerűen vezesse ki a szabadba. A kábel az ablaktömítés formájához igazodik. (Éles szélű ablakkeretknél óvatosság ajánlatos –az ablak túl gyakori nyitása és csukása kerülendő.)*
- *Kerülje fűtőtestek közelségét és a közvetlen napsütést.*

3. Legmagasabb és legalacsonyabb érték

- *A MAX/MIN gomb (C) nyomására a kijelzőn a legutolsó visszaállítás óta mért legmagasabb és legalacsonyabb beltéri hőmérséklet jelenik meg.*

- Ha még egyszer megnyomja a MAX/MIN gombot (C), a legutolsó visszaállítás óta mért legmagasabb és legalacsonyabb kültéri hőmérséklet jelenik meg.
- Az aktuális értékek kijelzésére való visszatéréshez nyomja meg még egyszer a MAX/MIN gombot. A készülék automatikusan kilép a MAX/MIN üzemmódból, ha 15 másodpercnél hosszabb ideig nem nyomnak gombot.
- Nyomja meg a RESET gombot, mikor a kijelzőn a maximális és minimális értékek vannak megjelenítve, ekkor az értékek törlődnek, és a készülék visszaáll az aktuális mért értékekre.

4. Hibaelhárítás

Probléma	Megoldás
Nincs kijelzés/ Helytelen kijelzés	→ Elemet helyes pólussal kell berakni. → Cserélje ki az elemet (1,5 V AAA elem)
Nincs kijelzése a Kültéri hőmérséklet	→ kábel telepítésnek Ellenőrzés

5. Eltávolítás



Az elemeket és akkumulátorokat nem szabad a háztartási szemétkébe dobni! Végfelhasználóként törvényileg kötelezett az összes elhasznált elem és akkumulátor leadására a kereskedelemben vagy a helyi hulladékgyűjtő állomáson a nemzeti vagy helyi előírásoknak megfelelően.

A nehézfémek jelölései a következők:
Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom

Ez a készülék megfelel az elektromos és elektronikus hulladékok eltávolítására vonatkozó EU-irányelvnek (WEEE).

A készüléket nem szabad a háztartási szeméttel eltávolítani. A felhasználó köteles az elhasznált készüléket a környezetbarát eltávolítás érdekében az elektromos és elektronikus hulladékok gyűjtőhelyeinek egyikén leadni.



