

KVI03 típusú MIN/MAX hőmérő és relatív páratartalom mérő használati útmutatója

Mielőtt a készüléket használatba venné vagy reklamálna, szíveskedjen elolvasni az alábbi leírást az Ön érdekében!

A készülék könnyen kezelhető és tisztítható, ideális háztartásban és munkahelyen, valamint irodákban és temperált helyiségek minimum/maximumának mérésére.

Az elemgyengeséget a 2. LCD kijelző bal alsó oldalán jelzi ki. Ha ez megjelenik, kérjük a gombelemet tartós (alkaline) elemre kicserélni!

A készülék kezelése

1. Nyissa ki a hátul levő elemtartó fedelet lefelé húzással a nyíl irányában. Húzza ki a szigetelő fóliacsíkot az elem mellől és tolja vissza a fedelet. Húzza le a védő fóliacsíkot az LCD-ről is. Ezután a készülék üzemkés.

2. A hátoldalon lévő kapcsolóval válthat a °C és a °F között.

3. Az LCD a pillanatnyilag mért hőmérsékletet jelzi ki °C-ban vagy °F-ben. A kijelző (LCD) felső részén a hőmérsékletet, alsó részén a relatív páratartalmat jelzi ki.

4. Minimum és maximum értékek megjelenítése:

a. Min/max nyomógombot lenyomjuk, akkor az utoljára megmaradt legnagyobb hőmérséklet és relatív páratartalom értékei válnak láthatóvá (Max.). Figyelemre méltó, hogy 1 °C – al való hőmérséklet-csökkenés 6 %-os fűtési megtakarítást jelent.

b. A Min-Max gombot ismét lenyomva az utoljára megmaradt legkisebb hőmérsékleti és relatív páratartalom értékek válnak láthatóvá (Min.) Figyelemre méltó, hogy téli fűtés idején nagyon lecsökken a szoba relatív páratartalma és légúti megbetegedést okozhat ha nem párásítunk.

c. A Main/Max gombot ismét lenyomva visszatér a normál üzemmódba.

5. Minimum/maximum törlés

Ha legalább 3 másodpercre nyomva tartjuk a RESET gombot, akkor átvált a minimum/maximum memória az aktuális értékekre és ez lesz látható.

6. A készüléket felakaszthatja falra vagy a kihúzható alapzattal asztalra állítható.

7. Ha az elem kezd kimerülni, akkor az a képernyőn megjelenik. Ilyenkor ki kell cserélni az elemet, hogy az üzemszerű működés biztosítva legyen.

Figyelem:

Elemcsere vagy °C-ról °F-re való váltáskor és vissza a MAX/MIN-memóriát is törölni illik. Az elhasznált elem ne kerüljön a háztartási szemétkbe! Gyűjtse össze és adja le speciális gyűjtőhelyen (veszélyes hulladék)!

A készüléket puha, enyhén nedves kendővel tisztítsuk. Irritáló- vagy oldószert ne használjunk! Ne kíséreljen meg saját javítást! Inkább forduljon a kereskedőhöz/forgalmazóhoz.

A készülék megbontása vagy szakszerűtlen kezelése maga után vonja az 1 éves garancia megszűnését.

Reklamálás előtt győződjön meg az elem állapotáról! Rossz elemmel a készülék rosszul működik.

A műszer kalibrálása:

A nagyobb pontosság érdekében minden 12 hónapban érdemes a vásárlás helyére a Kvalifik Kft.-hez visszaküldeni a műszert, külön díjazás ellenében kalibrálásra (esetleg pontosításra).

Figyelem: A használt elemeket speciális gyűjtőhelyen kell eldobni.

A termékre 1 év garanciát vállalunk, amely az elemekre nem vonatkozik. A készülék felnyitása és szakszerűtlen kezelése a garancia elvesztéséhez vezet. Reklamáció esetén forduljon kereskedőjéhez és kérjük a vásárlási bizonylat (pénztárblockk) másolatát elvinni a komplett készülékkel együtt!

Az elektronika 50 °C-nál magasabb hőmérsékletet nem visel el, ezért az ebből származó károkért nem tudunk felelősséget vállalni.