

# Kezelési útmutatója a KVI04 hő-,páramérő műszerhez

## 1. Technikai adatok:

### Mérési tartomány:

|               |                |
|---------------|----------------|
| Hőmérséklet:  | (-10...+60) °C |
| Páratartalom: | (10...99) rH%  |

### Pontosság:

|               |  |
|---------------|--|
| Hőmérséklet:  | ±0,8 °C a (10...30) °C tartományban, egyébként ±1 °C.    |
| Páratartalom: | ±3,5 rH% a (30...80) rH% tartományban, egyébként ±5 rH%. |

**Kábel hossza:** kb. 1,5 m

**Elem:** 1,5 V AAA

## 2. Telepítés

Helyezze a készüléket egy szögre vagy csavarra az ablak közelében vagy állítsa az asztalra. A nyitott ablakon keresztül vezesse ki az érzékelő egységet. A kábel illeszkedik az ablak tömítéséhez. Figyeljen arra, hogy az éles szélű ablakkeretek esetében kerülje a gyakori ki- ill. becsukást. Ne tegye túl közel a radiátorhoz vagy közvetlen napsütésre.

## 3. Használat

Nyissa ki az elemtartót és polaritását helyesen helyezze be az elemet. Húzza le a védőfóliát a kijelzőről. Az eszköz most már használatra készen áll.

A kijelző felső része a belső hőmérsékletet és páratartalmat, az alsó része a külső hőmérsékletet és páratartalmat mutatja.

A hőmérséklet mértékegysége a készülék hátoldalán lévő csúszókapcsolóval változtatható °C és °F között.

## 4. MAX/MIN hőmérséklet

- Nyomja meg a MAX/MIN gombot és a legutolsó reset óta mért legmagasabb belső és külső hőmérséklet és páratartalom érték jelenik meg a kijelzőn.
- Nyomja meg ismét a MAX/MIN gombot és a kijelző megmutatja az utolsó reset óta mért legalacsonyabb értékeket.
- A MAX/MIN gomb ismételt megnyomásával térhet vissza a jelenleg mért értékekhez.
- A RESET gomb megnyomásával a MIN/MAX értékeket a jelenleg mért értékekre állíthatja.

## 5. Karbantartás

- Cserélje ki az elemet, ha az alacsony elemállapot jelzés megjelenik a kijelzőn. Kérjük, hogy régi elektronikus eszközeit és a kimerült elemeket ne dobja ki a háztartási hulladékba. A környezet védelme érdekében vigye ezeket el a kiskereskedőjéhez vagy a legközelebbi hulladéklerakó helyre, ahol a helyi hulladék megsemmisítési szabályoknak megfelelően ártalmatlanítják.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékleti viszonyoknak, vibrációnak, ütésnek.
- Puha, nedves ruhával tisztítsa. Ne használjon oldószereket vagy súrolószereket.
- Kérjük, ne próbálja megjavítani a készüléket. Lépjen kapcsolatba azzal a céggel, ahol vásárolta. Reklamáció előtt kérjük cseréljen elemet. A készülék szakszerűtlen használata vagy felnyitása esetén a garancia érvényét veszti.

## 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.

Reklamáció előtt, kérjük próbálkozzon elemcserével.

Az eszköz nem megfelelő használata esetén a garancia nem érvényes.

**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 (pénztárblokk) 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.**