

FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

Higrométer KIK hőmérővel

KX4962

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

- Hőmérséklet mérési tartomány: -50°C – 70°C
- Mérési pontosság: 1 °C
- Kijelzési pontosság: 0,1 °C
- Páratartalom mérési tartomány: 10% - 90%
- Páratartalom mérési pontosság: 5%
- Páratartalom megjelenítési pontosság: 1%
- Tápellátás: 1 x CR2032 elem (tartozék)

Az akkumulátor beszerelése:

1. Nyissa ki a termék hátoldalán található elemtartó fedelét.
2. Helyezzen be egy CR2032 elemet a polaritásjelzésnek megfelelően.
3. Zárja le a fedelet, és ellenőrizze, hogy megfelelően rögzítve van-e.

AKKUMULÁTOR – FIGYELMEZTETÉS

1. Ne töltsön eldobható elemeket.
2. Az akkumulátorokat töltés közben egy felnőtt állandó felügyelete alatt kell tartani.
3. Töltés előtt ki kell venni az elemeket a termékből.
4. Ne használjon egyszerre különböző típusú elemeket, illetve új vagy lemerült elemeket.
5. Helyezze be az elemeket a polaritási jelöléseknek megfelelően.
6. A lemerült elemeket el kell távolítani a termékből.
7. Ne zárja rövidre a tápcsatlakozókat.

ÉRTESÍTÉS

1. A termék használatakor a gyermeknek állandó felnőtt felügyelete alatt kell állnia.
2. A termék apró alkatrészeket tartalmaz, amelyek lenyelve fulladásveszélyt jelenthetnek.
3. A terméket hőforrásoktól és nyílt lángtól távol kell tárolni, mivel ezek a termék maradandó károsodásához vezethetnek.
4. A terméket száraz helyen kell tárolni, mivel a nedvesség és víz behatolása az elektronikus alkatrészek maradandó károsodásához vezethet.
5. A termék állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, és ha bármilyen szabálytalanságot észlel, azonnal hagyja abba a használatát.
6. Ne javítsa vagy módosítsa saját maga a terméket.
7. A sérült terméket az elektromos és elektronikus hulladékok speciális gyűjtőhelyére kell leadni.
8. Az utasítások és a csomagolás fontos információkat tartalmaznak, ezért kérjük, őrizze meg, ha kétségei vannak.

KX4962 Higrométer, szobahőmérő, LCD páratartalom mérő

Importőr: KIK Sp. z ok Aleja 1000 – a lengyel állam évfordulója
8, 15 – 111 Białystok

Kínában készült