

Víz átfolyásmérő
Rendelési szám 55 20 59

Rendeltetészerű használat:

A termék a rajta átfolyt víz mennyiségét méri, például egy kerti vízcsonon. A kijelzőn a pillanatnyilag átömlő mennyiséget és az összes mennyiséget lehet leolvasni (átkapcsolható liter és gallon között). Egy CR2032 elemmel működik.

Feltétlenül vegye figyelembe a használati útmutató biztonsági előírásait és egyéb információit.

A termék megfelel a nemzeti és az európai törvényi előírásoknak. Az útmutatóban található cégnevek és terméknevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Víz átfolyásmérő
- Használati útmutató

Biztonsági előírások

A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget.

Tárgyi vagy személyi sérülések esetén, melyek szakszerűtlen kezeléssel, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából adódtak, nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/garancia.

- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) nem szabad önkényesen átépíteni és/vagy módosítani a terméket. Ne nyissa fel/szerelje szét a készüléket (az esetleg felmerülő elemcsere kivételével).
- A termék nem játékszer, gyerekek kezébe nem való.
- A termék nincs hitelesítve, ezért elszámolási célokra nem alkalmas.
- A felépítése IP66-nak felel meg; a termék fröccsenő víz ellen védett. Ne tartsa víz alá, mert ezáltal a készülék károsodik.
- Kizárólag tiszta, átlátszó, legfeljebb +40 °C-os hőmérsékletű átfolyó vizet szabad vele mérni.
- Ővja a terméket a fagytól (pl. télen). A tél beállta előtt idejében vegye le a kerti csapról. Gondosan tisztítsa meg a terméket és tárolja száraz helyen.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül heverni, mert az kisgyerekek kezében veszélyes játékszeré válhat.
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.

Tudnivalók az elemekről

- Elemek nem valók gyerekek kezébe.
- Ne hagyjon elől felügyelet nélkül elemet, mert ez azzal a veszéllyel jár, hogy gyermekek vagy háziállatok lenyelik. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- Kifolyt vagy sérült elemek a bőrrel érintkezve marást okozhatnak, ezért használjon ilyen esetekben megfelelő védőkesztyűt.
- Az elemeket nem szabad rövidre zární, szétszedni vagy tűzbe dobni. Robbanásveszély áll fenn!
- A hagyományos, nem tölthető elemeket nem szabad tölteni; robbanásveszély!

Elem behelyezése/elemcsere

Ha az átfolyás mérő egy vízcsonhoz csatlakozik, akkor azt először a vízcsonpról válassa le. Ezután gondosan szárítsa ki az átfolyás mérőt, mivel egyébként víz hatolhat be az elemtartó rekeszébe, ami tönkretelheti, és elvesz emellett a szavatosság és a garancia is!

Az átfolyás mérőt elemmel együtt szállítjuk, a készülék áramtakarékos üzemmódban van. Nyomjon meg egy tetszés szerint gombot és megjelenik a kijelzés.

Ha ez nem következik be, nyissa fel az elemtartó rekesz fedelét (a későbbiekben leírtak szerint) és nézze meg, hogy a gyártó nem helyezte-e be egy szigetelő szalagot az elem korai lemerülése ellen.

Ha a kijelző kontrasztja erősen csökken, vagy az átfolyás mérőt már nem lehet bekapcsolni, elemet kell cserélni.

- A felnyitáshoz egy pénzérme segítségével forgassa balra, az óramutató járásával ellentétesen, az átfolyás mérő hátoldali fedelét. Jegyezze meg a megfelelő irányt.
- Helyezzen be egy CR2032 típusú elemet pólushelyesen az elemrekesz fedelébe. Az elemen „+” jelű plusz pólus a fedél felé kell nézzen (a fedél belsejében található egy jelzés egy kis „+” szimbólummal).
- Helyezze vissza az elemtartó rekesz fedelét a benne lévő elemmel az átfolyás mérőbe.

A visszazáráshoz, jobbra, az óramutató járásával egyezően, forgassa vissza az elemtartó rekesz fedelét.

Fontos!

Az elemtartó rekesz fedél csak egy állásban illik rá az átfolyás mérőre. A visszahelyezésnél ezért ne alkalmazzon erőszakot!

Kezelőszervek

- A Forgatható hollandi anya tömítő gyűrűvel, a vízcsonhoz való csatlakozáshoz
- B Baloldali gomb az aktuális átfolyt vízmennyiség értékének nullázásához
- C Csavarmenet a kerti locsolótömlő csatlakoztatásához.
- D Az aktuális átfolyt mennyiség
- E Összes mennyiség
- F Jobboldali gomb az aktuális átfolyt mennyiség és az összes átfolyt mennyiség nullázásához



Csatlakoztatás

- Vegye le a kerti csapról - ha ilyen van rajta - a gyorscsatlakozót.
- Ellenőrizze, hogy a tömítőgyűrűt jól helyezték-e el a hollandi anyában (A). Tartsa határozottan megfogva az átfolyás mérőt, miközben a hollandi anyát a kerti csapra felcsavarja.

Szerszám nélkül, kézzel húzza meg a hollandi anyát! Különben megsérül a hollandi anya, és elvesz a szavatosság/garancia!

- Az alsó csavarmenethez (C) csatlakoztassa a kerti öntöző tömlőt, ehhez célszerű a kereskedelemből egy gyorscsatlakozót beszerezni.

Kezelés

a) Liter/gallon átkapcsolás

- Tartsa 3 másodpercig megnyomva a baloldali gombot (B), amíg baloldalt a kijelzőn egy pont („.”) meg nem jelenik. Ekkor eressze el a gombot, a pont és az éppen kiválasztott mértékegység „LIT” (Liter), illetve „GAL” (Gallon) villog.
- A jobboldali (F) gomb megnyomásával lehet átkapcsolni a mértékegységet.
- Hagyja jóvá a választást a bal gomb (B) rövid megnyomásával. A beállítás mód ezután automatikusan befejeződik.

b) Az aktuális átfolyt mennyiség törlése

A kijelző felső sorában (D) látható aktuális átfolyt mennyiség nullára állításához „0,0” nyomja meg röviden a baloldali (B) gombot. Ezt a funkciót lehet például használni akkor, ha több vödört akar egyenként 5 - 5 liter vízzel megtölteni. A kijelző alsó sora az összes mennyiséget mutatja.

c) Az összes és az aktuálisan átfolyt mennyiség törlése

A két kijelzés „0,0-ra” állításához nyomja meg röviden a jobboldali (F) gombot.

d) Áramtakarékos üzemmód

Az átfolyás mérő kb. 30 perc után, áramtakarékossági okokból automatikusan kikapcsol. A kijelző kialszik.

Ha az átfolyás mérő víz átfolyását észleli, automatikusan bekapcsol és a kijelző adatot mutat. Alternatívaként bármelyik gombot meg lehet nyomni az átfolyás mérő bekapcsolásához.

Az összes mennyiség a ki- és bekapcsolások mellett is megmarad. Szükség esetén a fent leírtak szerint ez is törölhető a jobboldali (F) gomb megnyomásával.

Tisztítás

A készüléket csak egy puha, tiszta ruhával tisztítsa. Ne nyomja rá túl erősen a kijelzőre, ez összekarcolhatja vagy megrongálhatja a kijelzőt. Az átfolyás mérő belsejében a mérőkerék elszennyeződéseit tiszta, hideg vízzel öblítheti ki.

Eltávolítás

a) Készülék

Élettartama végén az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani a terméket.

Vegye ki a benne lévő elemet, és a készüléktől elkülönítve ártalmatlanítsa.

b) Elemek és akkuk

Végfelhasználóként Önt törvény kötelezi minden elhasznált elem és akkumulátor leadására; tilos a háztartási szeméttel együtt eltávolítani őket!

A káros anyag tartalmú elemek/akkumulátorok az itt látható szimbólumokkal vannak megjelölve, amelyek a háztartási szemét útján történő eltávolítás tilalmára utalnak. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkumulátorokon pl. a szöveg mellett látható szeméttartály ikon alatt található).

Az elhasznált elemeket, akkukat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szakszervezetekben vagy minden olyan helyen, ahol elemet, akkut árusítanak.

Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul a környezet védelméhez.

Műszaki adatok

Feszültség	3 V/DC, 1 db CR2032 elem
Tűrés	±6%
Mértékegység	Átkapcsolható liter és gallon között
Csatlakozó menet	19 mm (3/4")
Védettség	IP66
Méret	38 x 44 x 83 mm (Sz x Mé x Ma)
Súly	66 g (elemmel)