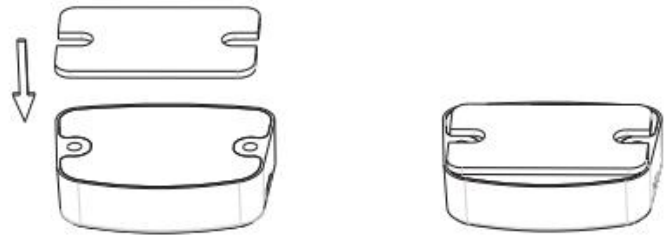


Mi10 - Wireless üzemóra számláló

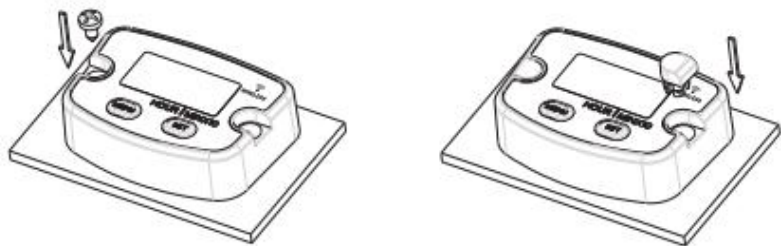
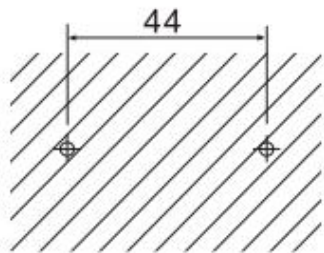
- A terméket a felhasználó kézikönyv szerint használja
- Ne szerelje szét a terméket
- A termék vízálló, használható esőben és rövid ideig víz alatt
- Erős ütés a termék meghibásodását okozhatja

Felszerelés: 3 felszerelési mód választható

- 1.) Kétoldalú ragasztó használata esetén először ragassza a készülék hátlapjára a ragasztót, majd ezt követően helyezze a tartó lemezre.

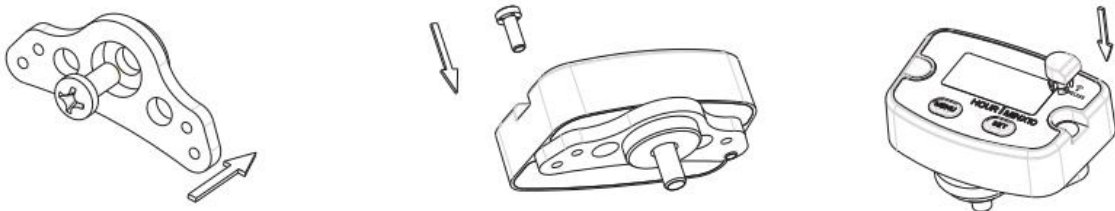


- 2.) Csavarokkal történő rögzítés esetén, használja a takaró elemeket a csavarok elrejtésére. Megjegyzés: a tartólemezt megfelelő fúrásponthoz kell ellátni.



- 3.) Alumínium tartólemez használata esetén kövesse az alábbi lépéseket:

- a.) Használjon M6 csavart a tartószerkezet rögzítéséhez.
- b.) Majd használjon M3 csavart a készülék rögzítéséhez, majd használja a takaró elemeket a csavarok elrejtésére.

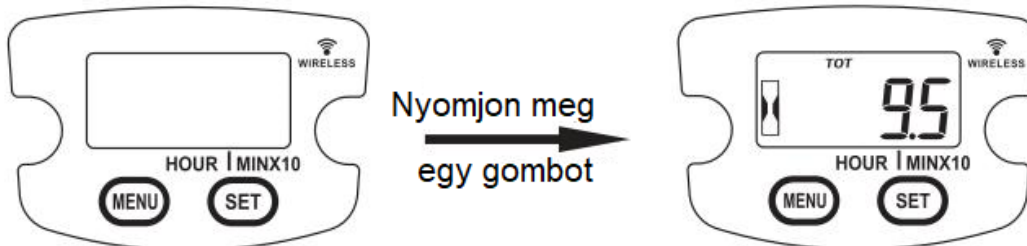


Felszerelés helyességének ellenőrzése

Nyomja meg egyszerre a MENU és SET gombot. Indítsa be a motort, amennyiben a homokóra villog a kijelzőn a felszerelés sikeres volt.

Összes üzemóra kijelzés TOT

A kijelző kikapcsolt állapotában nyomja meg az egyik gombot az összes üzemóra kijelzésére.



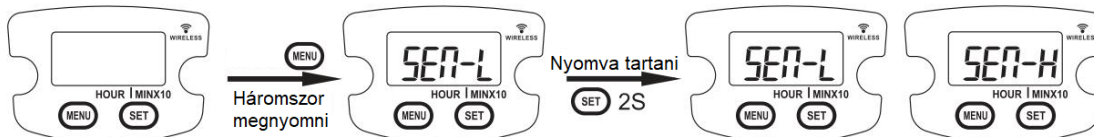
Utolsó mért idő kijelzése és törlése JOB

A kijelző kikapcsolt állapotában nyomja meg a MENU gombot kétszer az utolsó mért idő kijelzéséhez. Törléshez nyomja meg 2 másodpercig a SET gombot.



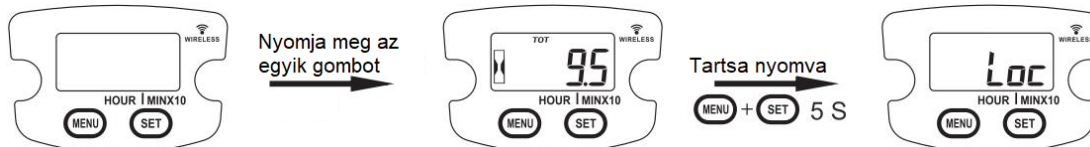
Érzékenység beállítása SEN

A kijelző kikapcsolt állapotában nyomja meg a MENU gombot háromszor az érzékenység beállításához. Alapbeállítás SEN-L, érzékenység alacsony. Nyomja meg a SET gombot 2 másodpercig, amíg a SEN-L vagy SEN-H villog a kijelzőn. MENU vagy SET gomb megnyomásával változtatható az érték. Mentés és kilépés a menüből MENU és SET gomb együttes megnyomásával.



LOCK MODE beállítása LOC - Szállítás esetén használható

A kijelző kikapcsolt állapotában nyomja meg az egyik gombot az összes üzemóra kijelzéséhez, majd 3 másodpercen belül tartsa nyomva a két gombot MENU és SET 5 másodpercig. A kijelzőn LOC ikon látható.



LOCK MODE aktiválása esetén, rezgés észlelésekor LOC felirat jelenik meg a kijelzőn ez által figyelmeztetve a felhasználót.

A motor leállítása után 10 másodperccel a számláló automatikusan tárolja az adatokat és kikapcsol.

A kijelző 11 másodperc után kikapcsol, ha a motor nem jár és a gombok segítségével nem jelenítünk meg információt a kijelzőn.

Specifikáció

Teljes óra tartomány: 99999H

Pontosság: 0,1 H

Elem: CR2032 (210mAH) Élettartama: több mint 3 év

Anyaga: ABS

Kijelző mérete: 28x13mm

Víz és porálló: IP68

Súly: 66 g

Méret: 54,7x38,5x14,5mm

Probléma megoldás

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A LCD kijelző nem kapcsol be a motor indítása után	1. Érzékenység: alacsony 2. Az elem lemerült	1. Állítsa át az érzékenységet magasra 2. Cserélje a készüléket
Nem változik a kijelzőn az eltelt idő a motor beindítása után 6 perccel	1. Érzékenység: alacsony 2. A készülék nem megfelelő rögzítése 3. A készülék nem érzékeli a rezgést	1. Állítsa át az érzékenységet magasra 2. Ellenőrizze és javítsa a rögzítést 3. Telepítse a készüléket másik pontra
A készülék nem működik	1. Érzékenység: alacsony	1. Állítsa át az érzékenységet magasra
Homályos vagy elszíneződött kijelző	1. A készülék dőlésszöge nem megfelelő 2. Hosszú és erős napsugárzásnak lett kitéve	1. Telepítse a készüléket más fokban 2. Hagyja árnyékos helyen

Importőr;

S.M.Power Kft

2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15

www.smpower.eu