

HU: Használati utasítás

Elem

A mérleghez kettő darab, kereskedelmi forgalomban kapható AAA elem tartozik, melyeket az alul elhelyezkedő elemrekeszbe helyezzen be. Kérjük, figyeljen a pólusjelzésre!

A mérleg elhelyezése

Ügyeljen arra, hogy a mérleg vízszintesen álljon!

Mérés (TARE ON/OFF)

Az „TARE ON/OFF”- gombbal történő bekapcsolást követően először minden jelzés megjelenik a kijelzőn. Kérjük, várjon, amíg a nulla megjelenik. Csak ezután helyezzen rá súlyt, majd olvassa le az értéket.

Hozzá mérés (TARE ON/OFF)

Az üres tartót (ill. 1. súlyt) mérje le és állítsa a mérleget a „TARE ON/OFF” – gomb megnyomásával (rövid várakozás) ismét nullára. Töltse meg a tartót (ill. 2. súlyt tegye rá). Csak a hozzá mért nettósúlyt mutatja.

Kikapcsolás (TARE ON/OFF)

A „TARE ON/OFF” – gomb hosszabb megnyomásával. Automatikus kikapcsolás terhelt, vagy üres mérleg esetén kb. 3 perc után, amennyiben ezen idő alatt nem történik súlyváltozás.

A tömeg egységek átváltása kg, lb (MODE)

A mérleg a tömeget „kg”-ban vagy „lb”-ben mutatja. Az átváltás bekapcsolt állapotban történik, a mérleg alján lévő „mode”-gomb megnyomásával.

Felhasználó általi kalibrálás

A mérleg szükség esetén utánkalibrálható. A mérleg bekapcsolása és „kg”-ra állítása. „mode”-gomb négyszeri, egymásutáni megnyomása és nyomvatartása. Megjelenik egy számérték. „mode”-gomb ismételt megnyomása és a mérleg vízszintes, stabil felületre helyezése. Először megjelenik egy számérték és utána „0000”. Helyezze fel most az első kalibráló súlyt (10kg-ot a 25kg-os mérlegnél, 25kg-ot az 50kg-os mérlegnél, vagy 50kg-ot a 100kg-os mérlegnél). Először megjelenik egy számérték, utána „CAL1” és ismét egy számérték. Helyezze fel most a második kalibráló súlyt (20kg-ot a 25kg-os mérlegnél, 50kg-ot az 50kg-os mérlegnél, vagy 100kg-ot a 100kg-os mérlegnél). Először megjelenik egy számérték, utána „CAL2” és végül 20 +/-0,1kg a 25kg-os mérlegnél, 50 +/-0,2kg az 50kg-os mérlegnél vagy 100 +/-0,4kg a 100kg-os mérlegnél. A mérleget újra kalibrálta. Fontos: a mérleget kalibrálás közben tilos rázkódásnak vagy légáramlatnak kitenni!

A speciális kijelzések magyarázata

1. Bekapcsolás

Az „TARE ON/OFF”- gomb megnyomása után először minden szimbólum megjelenik. Ellenőrizni tudja, hogy minden szegmens kifogástalanul kijelzésre kerül-e. Az ezt követő nulla kijelzés a méréskészültséget mutatja.


2. Negatív súlykijelzés

Nyomja meg ismét az „TARE ON/OFF”- gomb.

3. Túlterhelés

Ha a felhelyezett súly nagyobb a mérleg legmagasabb súlyánál, akkor a kijelzőmezőben megjelenik az „FULL” felirat.

4. Áramellátás

Amennyiben a kijelzőn a  jelenik meg, ez azt jelenti, hogy az elemek lemerültek.

Ez a műszer megfelel a 90 / 384 / EWG követelményeinek. A szokásostól eltérő elektromágneses befolyások (zavaró hatások a közvetlen környezetből) befolyásolhatják a kijelzett értéket. A káros hatások megszűnése után a termék ismét rendeltetésszerűen használható.

Pontosság

Ez a készülék megfelel az EU-Írányelv 2014/31/EU -én alapuló követelményeknek. A gyártási folyamat során minden mérleget gondosan kalibrálnak és ellenőriznek. A toleranciaérték $\pm 0,5\% \pm 1$ Digit (a hőmérsékleti terület $+5^{\circ}\text{C}$ -tól $+35^{\circ}\text{C}$ -ig). Rongáláson, hibás kezelésen alapuló, illetve bármely műszerhiba miatti hibás kijelzésre nincsen szavatosság. Hiánykárokat a szóban forgó garancia nem foglal magában. Felelősségvállalás nem áll fenn elmaradt haszon vagy egyéb vagyoni kár miatt sem a vásárlóval, illetve használóval szemben.