

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Digitális precíziós mérleg 100g-0.01g

Figyelem!

- Ne terhelje a mérleget nagyobb súllyal, mint a maximális kapacitása!
- A nagyobb teher tönkretelheti a mérleget.
- A mérleg szobahőmérsékleten működik legoptimálisabban, ezért ne tegye ki extrém hidegnek / melegnek! Mindig hagyja egy órán át a mérleget átállni a szobahőmérsékletre.
- Hagyjon elég üzembeállási időt a mérlegnek. A mérleg belső rendszerének 30-60 másodpercre van szüksége a stabil állapot eléréséhez kalibrálás előtt.
- Tartsa a mérleget tiszta környezetben. A por, kosz, nedvesség, rázkódás, szél és közeli elektromos eszközök mind kedvezőtlenül hathatnak a megbízhatóságra és precizitásra.
- Óvatosan használja. Elővigyázatosan tegyen minden mérendő tárgyat a mérő tálcára.
- Bár strapabíró eszköznek tervezték, mégis kerülje a durva használatot a belső szenzor meghibásodásának megelőzése végett.
- Kerülje a rázkódást, leejtést vagy egyéb durva behatást a mérlegre. Fokozott óvatossággal kezelje, mert ez egy precíziós eszköz.
- Kizárólag stabil és rázkódásmentes felületen mérjen vele.

HASZNÁLAT

(Általános)

1. Rakja be az elemet az elemtartóba a polaritásának megfelelően.
2. Tegye a mérleget egy vízszintes, sima felületre.
3. Nyomja meg az {On/Off} gombot a bekapcsoláshoz/kikapcsoláshoz.
4. Várjon, amíg a kijelzőn megjelenik a "0.0" érték.
5. Helyezze a mérendő tárgya(ka)t a mérőtálcára.
6. Az {UNITS} gomb megnyomásával válthat a súlymérték egységek között.
7. Be tudja állítani a LED háttérvilágítást a {LIGHT} gomb megnyomásával bármikor mérés közben.

(Tárzás)

1. Kapcsolja be a mérleget a fentiek szerint.
2. Tegyen egy tálcát / tárolót a mérőfelületre.
3. Tartsa lenyomva a {TARE} gombot, amíg a "0.0" érték meg nem jelenik a kijelzőn.
4. Tegye rá a mérendő súlyt.

(A mérőegység megváltoztatása)

1. Nyomja meg a {MODE} vagy az {M} gombot, amikor mérőegységet szeretne váltani.
Számláló funkció (csak bizonyos modellekhez)
2. Rakja rá a mérlegre a lemérendő mennyiséget.
3. Nyomja meg és tartsa lenyomva a {COUNT} vagy {PCS} vagy {C} gombot 3 másodpercig, az LCD kijelző egy véletlenszerű számot fog kiírni.
4. Nyomja meg a {MODE} vagy {M} gombot, hogy kiválassza azt a mennyiséget, amit a mérlegre rakott.
5. Nyomja meg a {COUNT} vagy {PCS} vagy {C} gombot, hogy megerősítse a mennyiséget, az LCD kijelző most „PCS” módot fog kijelezni, ami azt jelenti, hogy számlálómódba kapcsolt a mérleg.

(Kalibrálás)

1. Kapcsolja be a mérleget.

2. Tartsa nyomva a {UNITS} gombot 3 mp-ig, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a "CAL" felirat.
3. Engedje el a gombot.
4. Nyomja meg még egyszer a {UNITS} gombot, a kijelzőn látható lesz a "CAL" felirat, majd a szükséges kalibrálósúly.
5. Helyezze a szükséges súlyt a mérő felület közepére, majd vegye le a súlyt miután a kijelzőn megjelenik a "PASS" üzenet.
6. A mérleg újra mérési üzemmódban van, a kalibrálásnak vége. Kikapcsolhatja a mérleget.

HIBAELHÁRÍTÁS

A fő indokok a pontatlanságra vagy a hibás termékre a lemerült elemek, a rossz kalibráció, a túlterhelés vagy az instabil felületen végzett mérés. A hibalehetőségek a következők lehetnek:

1. [Lo] vagy semmi – **Nézze meg, hogy az elemek polaritásnak megfelelően vannak-e behelyezve.**
2. [OUT2] vagy [Err1] – **Kalibrálja újra a mérleget.**
3. [UNST] – **Használja a mérleget egy stabilabb helyen.**
4. [EEEE] vagy [o_Id] - **Túlterhelte a mérleget – ne helyezzen rá túl nagy súlyt.**
5. Nem olvasható a mérleg - **Használja a mérleget egy stabilabb helyen.**