

Használati útmutató

Zsebmérleg, PS-200

Rend. sz.: 1782519

Rendeltetésszerű használat

Ez a termék olyan tárgyak mérésére alkalmas, amik összsúlya nem haladja meg a 200 g-t. A tápellátást 2 db mikroelem biztosítja. A termék nem használható sem gyógyászati, sem kereskedelmi célokra. A készülék csak beltéri használatra alkalmas, tehát a szabadban nem használható. Nedvességgel való érintkezését (pl. fürdőszobában) feltétlenül el kell kerülni. Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. A készülék károsodhat, ha a megadottól eltérő célokra használja. Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a készüléket továbbadja másoknak, csak a használati útmutatóval együtt tegye. A készülék teljesíti a nemzeti és európai törvényi előírások követelményeit. Az összes előforduló cégnev és készülékmegnevezés a mindenkorai tulajdonos márkaneve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Lépték
- Fedél
- 2 db 1,5V-os mikroelem, AAA típus
- Használati útmutató

A szimbólumok magyarázata



A háromszögbe foglalt felkiáltójel különleges tudnivalókra hívja fel a figyelmet. Mindig figyelmesen olvassa el ezeket az információkat.

→ A nyíl szimbólum különleges információkra és kezelési tanácsokra hívja fel a figyelmet.

Biztonsági előírások

Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és különösen a biztonsági előírásokat tartsa be. Ha nem veszi figyelembe a jelen használati útmutatóban ismertetett biztonsági tudnivalókat és információkat, az ebből eredő sérülésekért vagy dologi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/garancia is.

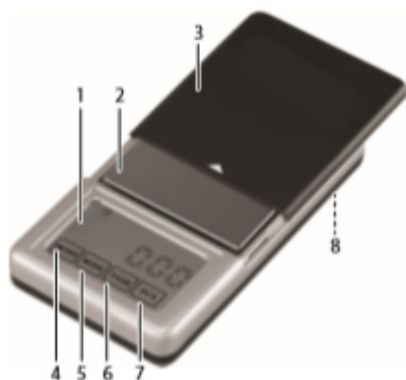
a) Általános tudnivalók

- A készülék nem játék. Tartsa távol a készüléket gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, mert a kisgyerekek játékszernek tekinthetik, ami számukra veszélyes lehet.
- Óvja meg a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a biztonságos használat már nem lehetséges, állítsa le a készüléket, és védje meg a véletlen használatától. A biztonságos használat már nem lehetséges, ha a készüléken látható sérülések vannak, már nem működik rendeltetésszerűen, hosszabb ideig kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy jelentős szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- Kezelje óvatosan a készüléket. Rázkódások, ütések vagy leesés már kis magasságból is tönkretelhetik a terméket.
- A karbantartási-, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy egy erre szakosodott műhellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.
- Erős elektromágneses mezővel rendelkező környezetben történő használat hibás értékek kijelzéséhez vezethet.
- A mérendő tárgyakat ne hagyja túl sokáig a mérőfelületen és ügyeljen arra, hogy a mérleget ne terhelje túl. A mérőelem különben tönkremehet.

b) Elemek

- Elemek behelyezésekor ügyeljen a helyes polaritásra!
- Az elemeket távolítsa el a termékből, ha azt hosszabb ideig nem használja, hogy elkerülje a kifolyásból adódó károkat. A kifolyt vagy sérült elemek a bőrrel érintkezve marási sérülést okozhatnak. Ha sérült elemeket kell kézbe venni, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket úgy tárolja, hogy a gyerekek ne tudjanak hozzájuk jutni. Ne hagyja szanaszét heverni az elemeket, mert a gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.
- Az összes elemet egyidejűleg cserélje. A régi és új elemek keverése a termékben az elemek kifolyásához és a termék meghibásodásához vezethet.
- Az elemeket ne szedje szét, ne zárja rövidre, és semmiesetre se dobja tűzbe! Ne próbáljon feltölteni nem feltölthető elemeket. Robbanásveszély!

Kezelőszervek



- 1 LC-kijelző
- 2 Mérőfelület
- 3 Védőtok
- 4 BE/KI
- 5 MODE (mód)
- 6 TARE (tára)
- 7 PCS (db)
- 8 az elemtartó fedele

Használat

- a) Az elemek behelyezése/cseréje
 - Vegye le az elemtartó rekesz fedelét (8).
 - Helyezzen be 2 db mikroelemet és ügyeljen az elemtartóban jelzett polaritásokra.
 - Tegye vissza az elemtartó rekesz fedelét (8). Cserélje ki az elemeket, ha „LO” jelenik meg az LCD kijelzőn (1).
- b) Mérés
 - Helyezze a mérleget egy stabil, vízszintes és sima felületre.
 - Ezután óvatosan tolja fel a védőborítást (3). Helyezze ezután vissza.
 - A mérleg bekapcsolásához nyomja meg a BE/KI (4) gombot és várjon, amíg „0.00” jelenik meg. Ha más érték jelenik meg a kijelzőn, nyomja meg a TARE (6) gombot.
 - Nyomja meg a MODE (5) gombot, hogy a mértékegységek (g, oz, dwt, ct, gn) közt átváltson.
 - Helyezze a mérendő tárgyat a mérőfelületre (2). Ha a súly túllépi a mérési tartományt, az „O” jelzés jelenik meg az LCD kijelzőn (1). Ilyen esetben azonnal vegye le a tárgyat a mérőfelületről. • A mérleg kikapcsolásához nyomja meg ismét a BE/KI gombot (4).

A mérleg kb. 2 perc inaktivitás után automatikusan kikapcsol.

- c) Tára funkció

A mérési kapacitás magába foglalja a mérőedényt is. Ezért ajánlott a lehető legkönnyebb mérőedényt használni. A tara funkció olyan esetekre van, hogy amikor egy edényt használunk, a nettó súlyt mérhessük meg.

A tara funkció figyelembe veszi az edény súlyát, így kizárólag a mérendő tárgy nettó súlyát jeleníti meg.

 - A mérleg bekapcsolásához nyomja meg a BE/KI (4) gombot és helyezzen egy üres mérőedényt (tál, kosár stb.) a mérőfelületre (2). Várjon, amíg az LCD kijelző (1) stabilizálja a kijelzett értéket.
 - Nyomja ekkor meg a TARE (6) gombot. A kijelzőn ekkor „0.00” érték jelenik meg, ami már tartalmazza a mérőedény súlyát.
 - Helyezze ekkor a mérendő tárgyat a mérőedénybe. A kijelzett súly csak a tárgy nettó súlya lesz, amit éppen mér.
 - Ha a mérést mérőedény nélkül szeretné folytatni, vegye le az edényt a mérőfelületről (2) és nyomja meg a TARE (6) gombot.
- d) Számláló funkció

Ezzel a funkcióval azonos súlyú tárgyak mennyisége határozható meg.

 - A mérleg bekapcsolásához nyomja meg a BE/KI gombot (4).
 - Helyezzen tárgyakat (25, 50, 75 vagy 100) a mérőfelületre (2).
 - Tartsa lenyomva ezután a PCS (7) gombot addig, amíg a „25”-ös szám megjelenik az LCD kijelzőn.
 - Nyomja meg a MODE (5) gombot, hogy beállítsa az egység számot (25, 50, 75 vagy 100) referenciaként.
 - Nyomja meg a PCS (7) gombot. Az LCD kijelzőn (1) ekkor megjelenik az egységek száma. • Adjon hozzá vagy távolítsa el tárgyakat a mérőfelületről (2).
 - Ha a MODE (5) gombot megnyomja, ismét visszatér a normál mérési üzemmódba.

A referencia érték tárolódik, amíg új értéket nem állít be.

- e) Kalibrálás

A mérleget gyárilag kalibrálták. Ha a mérési pontosság romlik, próbálja meg orvosolni ezt az elemek cseréjével. A kalibráláshoz 200 g standard tesztelő súly szükséges (nem tartozék). A mérőfelületen (2) eközben nem szabad tárgynak lennie.

- A mérleg bekapcsolásához nyomja meg a BE/KI gombot (4).
- Tartsa lenyomva a MODE (5) gombot addig, amíg „CAL” jelenik meg az LCD kijelzőn (1).
- Nyomja meg végül még egyszer a MODE (5) gombot. „CAL” kezd el ekkor az LCD kijelzőn (1) villogni majd végül a „200 g” üzenet jelenik meg, amikor arról a teszt súlyról van szó, amit a mérőfelületre (2) kell helyeznie.
- Helyezze ekkor fel a kalibráló súlyt még egyszer a mérőfelületre (2). Ha az LCD kijelzőn (1) „PASS” jelenik meg, a kalibrálás befejeződött.
- Ha kalibrálási hiba lép fel, az LCD kijelzőn (1) a „FAIL” üzenet jelenik meg. Ismétlje ekkor meg a kalibrálást.
- Vegye le a kalibráló súlyt a mérőfelületről (2) és kapcsolja ki a mérleget. Ápolás és tisztítás
- A termék egy esetleges elemcserén és az esetenkénti tisztításon kívül nem igényel karbantartást.
- Ne használjon agresszív tisztítószeret, alkoholt vagy más kémiai oldószereket, mert ezek károsítják a házat és a termék hibás működéséhez vezethetnek.
- A készülékház tisztításához csak egy száraz, szálmentes kendőt használjon.

Eltávolítás

a) A készülék

Az elhasznált elektronikus készülékek értékes nyersanyagnak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétbe! Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani. Vegye ki az elemeket, és a készüléktől elkülönítve távolítsa el őket.

b) Elemek

Ön, mint végfelhasználó, törvényileg kötelezett minden elhasznált elem és akku leadására; tilos őket a háztartási szeméttel együtt eltávolítania! A károsanyag tartalmú elemek az itt látható szimbólumokkal vannak megjelölve, amelyek a háztartási szemét útján történő eltávolítás tilalmára utalnak. A mértékadó nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemén látható pl. a balra ábrázolt szeméttartály szimbólum alatt). Az elhasznált elemek/akkuk ingyenesen leadhatók a lakóhely gyűjtőhelyein, fiókjainkban, valamint minden olyan helyen, ahol elemeket/akkukat forgalmaznak. Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségének, és hozzájárul a környezete védelméhez.

Műszaki adatok:

Tápáramellátás..... 2 db AAA mikroelem
Elem üzemidőmax. 6 hónap
Üzemi áram.....1,52 mA
Mérési tartomány.....0,05 – 200 g
Felbontás0,01 g
Pontosság.....± 0,03 g
Kikapcsolási automatika.....2 perc
Mértékegységek.....g, oz, ozt, dwt, ct, gn
Üzemi körülmények..... 0 ... +40 °C, 0 – 90 % rel.nedvesség (nem kondenzálódó)
Tárolási körülmények -10 ... +60 °C, 0 – 85 % rF (nem kondenzálódó)
LCD (Sz x Ma)48 x 30 mm
Mérőfelület (Sz x Ma)57 x 70 mm
Méret (H x Sz x Ma).....125 x 68 x 18 mm
Súly116 g (elemek nélkül)