



Tele ötlettel

Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588
Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250
ZSEBMÉRLEG, PS-500C
Rend. sz. 12 30 69

1. RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

A készülék max. 500 g-os tárgyak mérésére alkalmas, a súly mérhető unciában (oz) vagy pennyweight-ben (dwt) is. A készülék a fentiekben túl darabszámot is képes megjeleníteni. Áramellátás: 3 db mikroelemlről. A készülék kizárólag száraz belső térben használható. A készülék egészségügyi és ipari célokra nem alkalmas. Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) tilos a készülék átalakítása és/vagy módosítása. Ha a készüléket a fent leírtaktól eltérő célokra használja, a készülék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés miatt rövidzárlat, tűz, áramütés stb. veszélye is fennállhat. Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

2. A SZÁLLÍTÁS TARTALMA

- Zsebmérleg
- 3 db mikroelem
- Használati útmutató

3. BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és tartsa be különösen a biztonsági utasításokat. Ha nem tartja be az ebben a használati útmutatóban szereplő biztonsági előírásokat és a szakszerű használatra vonatkozó információkat, az ebből eredő személyi sérülésekért vagy anyagi károkokért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság és a garancia is.

Személyek / termék biztonsága

- A készülék nem játékszer. Tartsa távol a készüléket gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni. A csomagolóanyag veszélyes játékszerré válhat gyermekek kezében.
- Óvja a terméket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsugárzástól, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai erőhatásnak.
- Ha a biztonságos használat már nem lehetséges, ne működtesse tovább a készüléket, és védje meg a véletlen használatba vételtől. A biztonságos használat már nem biztosítható, ha a készüléken
 - látható sérülések vannak,
 - már nem működik rendeltetésszerűen,
 - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között tárolták, vagy
 - kedvezőtlen körülmények között szállították.
- Kezelje óvatosan a készüléket. Lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ha a készüléket erős elektromágneses mezőben használják, akkor az torzíthatja a tényleges mérési értékeket.
- A terhet (a mért tárgyakat) nem szabad hosszú ideig a mérlegen tartani. Ez károsíthatja a mérőszervezetet.

Elemek

- Az elemek berakásakor ügyeljen a helyes polarításra.
- Vegye ki az elemeket, ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, hogy megelőzze a kifolyt elemek által okozott károkat. A kifolyt vagy sérült akkumulátorok a bőrrel érintkezve marási sérülést okozhatnak. Ha hibás akkukat kell kezelni, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket/akkukat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Ne hagyja az elemeket felügyelet nélkül szabadon, szanaszét heverni, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik azokat.
- Az összes elemet egyidejűleg kell cserélni. Régi és új elemek kevert használata a készülékben az elemek kifolyásához, és ezáltal a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ne szedje szét az elemeket, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Soha ne próbáljon feltölteni nem feltölthető elemeket. Robbanásveszély!

Egyebek

- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- Karbantartási- beállítási- és javítási munkát csak szakemberrel, vagy szakműhellyel végeztesse.
- Ha további kérdései lennének a termék kezelésére vonatkozóan, amelyekre a jelen útmutatóban nem kapott választ, rendelkezésére áll Műszaki Szolgálatunk az alábbiakban közölt címen és telefonszámon:
Volcraft® 92242 Hirschau, Lindenweg 15, Deutschland, Tel.: 0180 / 586 582 7.

4. ELEMEL BERAKÁSA/CSERÉJE

1. Nyissa fel a készülék alján lévő elemtartó rekesz fedelét.
 2. Helyezzen be három mikroelemet, ügyelve a helyes polarításokra. Vegye figyelembe a pólusjelzést az elemtartóban. A textilszalagnak az elemek alatt kell elhelyezkednie, hogy megkönnyítse az elhasznált elemek kivételét.
 3. Zárja vissza az elemtartó rekeszt.
- Cserélje ki az elemeket, amint a "Lo" felirat megjelenik a kijelzőn.

5. ÜZEMBE HELYEZÉS

Általános jellemzők

1. Állítsa a mérleget egy stabil, vízszintes és sík felületre.
2. Nyissa fel a mérleg fedelét.
3. Nyomja meg az ON/OFF nyomógombot a mérleg bekapcsolásához. A kijelző összes szegmense kb. 3 másodpercre bekapcsolódik, majd megjelenik a „0” érték. Ha valamilyen más érték jelenne meg a kijelzőn, akkor nyomja meg a TARE nyomógombot.
4. Nyomja meg a MODE gombot a mértékegység kiválasztásához: gramm (g), uncia (oz), pennyweight (dwt) vagy darabszám (pc). A kiválasztott mértékegység neve mellett egy vízszintes vonal jelenik meg.
5. Helyezze a mérendő tárgyat óvatosan a mérleg felületére. A mért tárgy súlya megjelenik a mérleg kijelzőjén.
6. Nyomja meg az ON/OFF nyomógombot a mérleg kikapcsolásához. Egyébként a mérleg kb. 6 perc után automatikusan kikapcsolódik, ha nem észlel aktivitást.

Tára funkció

A tara-funkció a nettó súly mérésére szolgál, ha méréskor valamilyen edényt kell felhasználni. A tara-funkció kiszámítja a méréskor felhasznált edény súlyát és a mért súly kijelzésekor csak a ténylegesen mért tárgy súlyát adja meg a kijelzőn.

1. Kapcsolja be a mérleget és tegye rá a méréshez használt edényt (kosarat, tálat, stb), de még üresen. Várja meg a kijelző stabilizálódását.
 2. Nyomja meg a TARE nyomógombot. Ekkor a súly kijelzője „0,00”-t fog mutatni annak ellenére, hogy a mérleg felületén ott van a méréshez használt edény.
 3. Tegye bele a mérendő tárgyat a mérőedénybe. A kijelzőn megjelenő mért érték a mért tárgy nettó súlyának felel meg.
 4. Ha újra olyan méréseket szeretne végezni, amelyekhez már nem kell mérőedény, akkor vegye azt le a mérleg felületéről és nyomja meg ismét a TARE nyomógombot. Minden megadott tara-érték negatív értéként jelenik meg, ha az összes súlyt leveszi a mérleg felületéről.
- A mérleg mérési kapacitásának felső határa magában foglalja a mérőedény súlyát is. Éppen emiatt célszerű a lehető legkisebb súlyú mérőedényt használni.

Darabszám meghatározása

Ezzel a funkcióval több - ugyanolyan súlyú - tárgy darabszáma határozható meg, a darabok összsúlya alapján.

1. Nyomja meg a MODE gombot annyiszor, amíg meg nem jelenik a kijelző jobb szélén a „pcs” mellett egy vízszintes vonal.
 2. Nyomja meg a PCS gombot a referencia-darabszám (10, 20, 50, 100, 200) beállításához.
 3. Helyezzen pontosan annyi számú darabot a mérlegre, amilyen értéket az előbb referencia-darabszámként beállított!
 4. Nyomja meg a MODE gombot. A kijelzőn megjelenik a darabszám.
 5. Most pedig helyezze a megszámlálandó tárgyakat a mérleg felületére. A kijelzőn megjelenik a darabszám.
- A referenciaérték a mérleg kikapcsolása után is a mérleg memóriájában marad. Ha más típusú tárgyakat szeretne megszámlálni, akkor az előzőekben leírtakhoz hasonlóan a járjon el.

Kalibrálás

A mérleget a kiszállítás előtt még a gyárban bekalibrálták. Ha úgy tapasztalja, hogy a mérleg nem mér pontosan, akkor előbb cserélje ki benne az elemeket. A mérleg kalibrálásához szüksége lesz egy hitelesített 500 g-os súlyra (ezt nem szállítjuk vele).

1. Ha a mérleg kikapcsolt állapotban van, akkor tartsa lenyomva addig a TARE nyomógombot, amíg a kijelzőn meg nem jelenik egy négy- vagy öt jegyű érték (4000 - 22000).
2. Várjon addig, amíg stabilizálódik ez az érték, majd nyomja meg ismét a TARE nyomógombot.
3. Helyezze a hitelesített súlyt a mérleg felületére, majd nyomja meg a TARE gombot. A kijelzőn először a „CAL”, majd a „PASS” jelenik meg. Ez azt jelenti, hogy a kalibrálási folyamat befejeződött.
4. Vegye le a hitelesített súlyt a mérleg felületéről és kapcsolja ki a mérleget.

6. HIBAÜZENETEK

Hibaüzenet	Ok	Megoldás
-----	A mérendő tárgy súlya meghaladja a mérhető tartományt.	Vegye le a mérendő tárgyat a mérlegről.
Lo	Olyan gyenge az elemfeszültség, hogy a mérleg már nem tud megfelelően működni.	Haladéktalanul cserélje ki az elemeket.
Err. (hiba)	Megsérült az adatmemória.	--
Out	Megsérült a mérlegcella.	--

7. ELTÁVOLÍTÁS

Általános jellemzők

Környezetünk védelmében és a felhasznált anyagok lehetőség szerinti teljes újrafeldolgozása érdekében a felhasználó köteles használt és hibás készülékeit az elektromos hulladékok kommunális gyűjtőhelyére eljuttatni.

Az áthúzott kerekese szeméttartály jelkép azt jelenti, hogy a terméket egy elektromos hulladék gyűjtőhelyen le kell adni, hogy az újrafeldolgozás végett a lehető legjobb újrafelhasználási folyamatba kerüljön.

Elemek/akkuk



Végfelhasználóként Önt törvény kötelezi **(Elemekre vonatkozó rendelet)** minden elhasznált elem és akku leadására; **a háztartási szeméten keresztül való ártalmatlanítás tilos!** A károsanyag-tartalmú elemeket, akkukat az itt látható szimbólumok jelölik, amelyek a háztartási szemét útján való ártalmatlanítás tilalmára hívják fel a figyelmet.

A mértékadó nehézfémek jelölései a következők: **Cd**=kadmium, **Hg**=higany, **Pb**=ólom.

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

Ezzel Ön teljesíti a törvényben foglalt kötelezettségeit, és hozzájárul a környezet védelméhez!

8. MŰSZAKI ADATOK

Üzemi feszültség:	4,5 V/DC	
Elemtípus:	3 x mikroelem	
Áramfelvétel:	7,5 mA	
Mérlegkapacitás:	gramm	500 g
	uncia	18 oz
Felbontás:	pennyweight ht	322 dwt
	gramm	0,05 g
	uncia	0,002 oz
	pennyweight ht	0,05 dwt
Automatikus kikapcsolás:	6 perc után	
Üzemi hőmérséklet:	+5 ... +35 °C, < 90 % rel. nedv.	
Tárolási hőmérséklet:	0 ... +50 °C, < 90 % rel. nedv.	
A kijelző mérete (Szé x Ma):	31 x 14 mm	