

### HS-30 akasztós mérleg

Rend. sz.: 124149

Az Ön által beszerzett Voltcraft® HS-10 ill. HS-50 akasztós mérleg a technika legújabb eredményei alapján lett kifejlesztve és előállítva. A termék megfelel az érvényes európai irányelveknek.

#### Rendeltetés

A mérleg alkalmas max. 10 kg (HS-10) ill. max. 50 kg (HS-50) súlyú tárgyak igen pontos mérésére. Használata csak száraz helyiségekben megengedett, nedvességgel való érintkezését kerülni kell. A tápfeszültséget a két 3V-os lítium CR-2032 gombelem szolgáltatja.

#### A szállítás tartalma

##### HS-10 mérlegnél:

- Akasztó (behajtható)
- Elemek (2 db CR-2032 gombelem)
- Használati útmutató

##### HS-50 mérlegnél:

- Akasztó
- Elemek (2 db CR-2032 gombelem)
- Beépített mérőszalag
- Használati útmutató.

#### Biztonsági tudnivalók

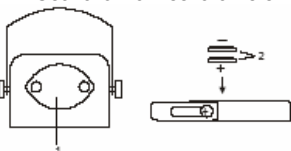
- **Az útmutatótól eltérő használatból eredő hibákért és károkért nem vállalunk felelősséget, ezekre a garancia nem érvényes.**
- A termék CE jelzés viselésére jogosult, azaz megfelel a vonatkozó irányelveknek és szabványoknak.
- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) a készülék önkényes átépítése vagy átalakítása tilos.
- A mérleg nem való gyerekek kezébe.
- Nedvességgel vagy folyadékokkal való érintkezés kerülendő.
- Ne működtesse erős mágneses terek (elektromotorok, mobiltelefonok, antennák stb.) közelében.
- Zavaró környezeti körülmények - léghuzat, rezgés vagy erős hőmérséklet ingadozások, pára, gőz, por - kerülendők.
- A mérleg túlterhelése vagy kinyitása esetén (az elemcserét kivéve) a garancia megszűnik.
- Ne használja a mérleget dinamikus mérlegeléshez.
- Tartós terhet ne hagyjon az akasztón függeni, mert ez károsíthatja a mérő szerkezetet.
- Lökések és a mérleg túlterhelése okvetlenül kerülendő (törésveszély).
- Figyeljen arra, hogy a mérendő teher alatt ne legyen személy vagy tárgy, esetleges sérülések elkerülésére.
- A mérleg nem felel meg az egészségügyi termékekre vonatkozó előírásnak (MPG).
- Ne tegye fűtőtest közelébe, vagy olyan helyre, ahol közvetlen napugárzás fordulhat elő.
- Ne próbálja azonnal üzembe helyezni, ha hidegből meleg helyiségbe vitte, hanem várjon mintegy 2 óra hosszat, amíg az esetleg lecsapódott kondenzvíz elpárolog, és a készülék felveszi a környezet hőmérsékletét.

#### “LOW-BAT” elemkimerülés jelzés

Az elemek lemerülését a “LOW BAT” (üres elem) szöveg jelzi az LC-kijelzőn. Ez esetben az elemeket haladéktalanul ki kell cserélni, mert egyébként a pontos mérési eredmények nem garantálhatók.

#### A csere menete

- Nyissa ki a mérleg hátoldalán lévő elemtartót (1) óvatosan, úgy, hogy a két csavart megfelelő csavarhúzóval eltávolítja, és vegye le az elemtartó fedelét.
- Vegye ki a kimerült elemeket és tegyen be helyettük két új, CR-2032 gombelemet. Figyeljen a helyes polarításra! Az elemeket az ábrának megfelelően kell betenni (a „-” pólus a fedél irányába essen).
- Csavarozza vissza az elemtartó fedelét.



Ha a mérleget hosszabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket, mivel az elem szivárgása károsíthatja.

#### Elhasznált elemek selejtezése:

Az elemek nem tekinthetők háztartási hulladéknak. Adja le az elhasznált elemet a megfelelő gyűjtőhelyen.

#### Mérés

- Akassza fel a mérleget biztonságosan a mérendő tárgy számára megfelelő helyen.
- Kapcsolja be a mérleget az “ON” gombbal. A készülék egy “Power Up” tesztet végez. Kb. 1 másodpercig az LC-kijelzőn az összes szegmens megjelenik, majd a súly kijelzés “0,00”-ra vált. Ha a kijelzőn nem jelenik meg a “0,00”, nyomja meg a “TARE” gombot. A mérleg a bekapcsolás után azonnal üzemkés, azonban egy rövid, mintegy 30 másodperces felmelegedési fázis beiktatása ajánlott, a mérési eredmények stabilizálására.

#### Túlterhelés

- Ha a mérendő tárgy nehezebb, mint a mérleg max. teherbírása, a kijelzőn “EEEE” jelenik meg.
- Túlterhelésnél azonnal vegye le a mérendő tárgyat az akasztóról, figyelembe véve, hogy a túlterhelés az érzékeny mérőművet károsíthatja. Ha ez bekövetkezik, a garancia érvényét veszti.

#### Tárázás

A tárázásra akkor van szükség, ha tartóedényt használunk a méréshez. A tárázó funkció kiegyenlíti a tartó súlyát, úgy, hogy az LC-kijelzőn csak a mérendő tárgy nettó súlya jelenik meg.

Bekapcsolt mérlegnél akassza fel az üres tartóedényt (vödör, kosár stb.) a horogra, és várja meg, amíg a kijelző stabilizálódik.

Nyomja meg a TARE gombot; a súly kijelzés “0,00” lesz, úgy, hogy az edény a mérlegen függ. Tegye be a mérendő anyagot az edénybe: a kijelzőn az anyag nettó súlya látható.

Ha a további mérésnél nem használja az edényt, vegye le a horogról, és nyomja meg újra a TARE gombot.

A mérleg mérési tartománya a tartó edénnyel együtt

-max. 10 kg (HS-10-nél)

-max. 50 kg (HS-50-nál)

Ezért célszerű minél könnyebb tartóedényt alkalmazni.

#### A mérleg kikapcsolása

- A mérleg az “OFF” gomb nyomásával kapcsolható ki.
- Az elemek kímélése céljából a készülék “Auto Shut OFF” funkcióval (automatikus kikapcsolás) rendelkezik, azaz automatikusan lekapcsol, ha nem használják, az elem kapacitásának megőrzésére.

#### A súly mértékegység kiválasztása

A “SET” gomb nyomásával választhat a súly mértékegységek (kg vagy lb) valamint a hőmérséklet kijelzés között.

#### Karbantartás

- A készülék tisztítására puha, nem szálazó, antisztatikus tisztítókendőt használjon.
- Ne használjon súroló- vagy oldószert.
- A tisztító ruha ne legyen nedves.

#### Selejtezés

Ha a termék nem használható, selejtezze ki az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően.

#### Műszaki adatok

	HS-10	HS-50
Mérési tartomány	max. 10 kg	max. 50 kg
Legkisebb súly	0,1 kg	0,2 kg
Felbontás	0,01 kg	0,02 kg
Tápfeszültség	2 db CR 2032 lítiumelem	2 db CR 2032 lítiumelem
Üzemelési hőmérséklet	0 - 40°C	
Megeng. légnedvesség	max. 80 % nem kondenzálódó	
Tárolási hőmérséklet	-25...+50°C	
Méret	97x54x22 mm	97x54x22 mm