

Nyomja meg a 10. gombot.

Nyomja meg újra a 10. gombot.

Írja be a tárolni kívánt memória számát (0-9-ig)

Memória használata

Nyomja meg a 10. gombot.

Nyomja meg a használni kívánt memória számát a numerikus gombokkal.
(0-9)

ELŐRE MEGADOTT MENNYISÉG ÉS TÖMEG

Ha a mérleg eléri a előre megadott felső határt, akkor sípoló jelzést ad és az
alábbi kijelzést mutatja mennyiség esetén: tömeg esetén:

Nyomja meg a **11.** gombot.

Írja be az új értéket!

Nyomja meg a **7.** gombot mennyiség esetén a **8.** tömeg esetén.

Nyomja meg a **11.** gombot a darabszámláláshoz!

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

SA 120

TÍPUSÚ

DARABSZÁMLÁLÓ MÉRLEGHEZ

Forgalmazó:

Guttmann Mérlegtechnika KFT

9700 Szombathely, Hámor u. 27

Tel.: 06 94 324-788

www.merleg.net

Kedves Vásárlónk!

Nagy örömmel üdvözljük Önt is vásárlóink között! Az Ön által megvásárolt SA-120 típusú elektronikus darabszámláló mérleg bármilyen célra alkalmas, ahol hiteles mérésre van szükség. Hosszú időtartamú, automatikus töltő berendezéssel ellátott akkumulátoros tápellátása hasznos védelmet biztosít áramkimaradás esetére.

Figyelem: A készüléket boltunkban hitelesített állapotban veszi át, a hitelesség két évig érvényes. A mérleg közösségi hitelesítési eljáráson esett át a magyar OMH által, mely által EU megfelelési bizonyítványt kapott. Ez formátumban más mint a nemzeti hitelesítési bizonyítvány, de érvényét tekintve ugyan az! Két év múlva már a szokásos nemzeti hitelesítésen fog átesni a mérleg!

Kérjük a mérleg későbbi hitelesítését a vásárlási helyen kezdeményezze, vagy az **MSZ Méréstechnikai Kft**-nél!

A KÉSZÜLÉK FONTOSABB JELLEMZŐI

- 3 LCD kijelző, háttérvilágítással
- A felülről ható nedvesség befolyással szembeni védelem
- Rovar megtelepedés elleni védelmet nyújtó műanyag gyűrű
- Alacsony feszültség jelzés
- Akkumulátoros és hálózati táplálás közti automatikus átváltás, akkumulátor automatikus töltése

TÁPFESZÜLTSG ELLÁTÁS

DC 6V beépített akkumulátor

AC 230 V hálózati csatlakozó kábel

JÓTANÁCSOK A HASZNÁLATHOZ

- A mérleg legyen védve közvetlen nedvesség hatásától
- A mérleget óvjuk erős rázkódástól, ütődéstől és a túlterheléstől
- Ne tegye ki a mérleget erős hőhatásnak
- Amikor a kijelzőn megjelenik az akkumulátor szimbólum, töltse újra az akkumulátort

Figyelem

- Ha a mérleget huzamos ideig nem használja, a beépített akkumulátort 3 havonta töltse újra a mérleg hálózatra csatlakoztatásával.

Végezzen el egy darabszámlálási műveletet.

Nyomja meg a **9.** gombot

A kijelzőn leolvashatja a teljes tömeget, az összeadási folyamat számát és a teljes darabszámot. Ez 3 másodpercig tart!

2. Tömeg összeadás

Az előbbi művelethez hasonló. A mérlegre csak tömeget helyezünk, ne számoltassunk darabszámot.

Memória visszanezés

Vegyen le mindent a mérlegről és nyomja meg a **9.** gombot.

Memória törlés

Nyomja meg a **5.** gombot. Az **M+** szimbólum mellett törlődik a nyíl.

Ha kikapcsolja a mérleget akkor az összeadott adatok elvesznek!

NAGYFELBONTÁS

Tartsa nyomva a **2.** gombot 3 másodpercig. A mérleg tömeg kijelzője egy helyi értékkel emelkedik, ez 3 másodpercig tart.

DARABSZÁMLÁLÁS ELŐREPROGRAMOZOTT TERMÉKKEL

Írja be az egységnyi minta súlyértékét.

Helyezze a mérlegre a tára edényt!

Nyomja meg a **4.** gombot.

A mérleg kijelzője nullára áll. Helyezze az edénybe a mérendő tárgyat. Leolvashatja a tárgy súlyát. *A tárazás többször elvégezhető egymás után!*

2. Ismert tömegű edénnyel (kézi tára)

Vegyen le mindent a mérlegről és nyomja meg a **4.** gombot

Írja be a tára edény súlyát, majd nyomja meg a **4.** gombot

Kézi tára előhívása

Nyomjuk meg a **11.** gombot.

Nyomjuk meg a **4.** gombot. A kijelzés 3 másodpercig tart!

Tára törlése, mind a két esetben

Vegyen le minden tömeget a mérlegről és nyomja meg a **4.** gombot

A mérleg nullára áll, és eltűnik a nyíl szimbólum.

ÖSSZEADÁS

1. Mennyiség összeadás

ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Helyezze a mérleget stabil asztalra
2. A libella buborékját állítsa középre a lábcsavarok segítségével
3. Kapcsolja be a mérleget, A mérleg teszteli a kijelzőt.
4. Ha a mérleg mindhárom kijelzőjén 0-t lát, akkor használhatja a mérleget.
5. Érdemes a bekapcsolás után 10 percet várni a méréssel a megbízható eredmény érdekében.
6. Az akkumulátor szimbólum megjelenésekor gondoskodjon a hálózati feszültség ellátásról.
7. A mérleg kikapcsolt állapotában ne tároljon rajta semmit!

A SZIMBÓLUMOK A KIJELZŐNÉL

1. Súly kijelző:

A termék vagy termékek pontos súlya olvasható le.




2. Egység súly kijelző:

A termék kiszámított egység súlyát vagy a beírt egység súlyt mutatja.

3. Mennyiség kijelző:

A kiszámított termékek darabszámát mutatja.

Szimbólumok a kijelzőnél

1.  : Tárazás után a nyíl jelzi nettó érték üzemmódot.
2. $\rightarrow 0 \leftarrow$: A mérleg terheletlen nyugalmi helyzetben van.
3.  : Akkumulátor feszültség alacsony
4. **M+** : Eltárolt összeadási érték
5. **PT** : Kézi tára üzemmód kijelzése
6.  : Ha a mérleg minimumánál vagy az osztásérték tizedénél kisebb mintát helyezünk a mérlegre, ilyenkor nem megbízható a számított darabszám!
7. **STABLE**: A mérleg nyugalmi helyzetben van, ilyenkor olvasható le a kijelző

BILLENTYŰZET

1. Szám billentyűk, a minta tömegének beviteléhez
2. Tizedespont / nagyfelbontású mód bekapcsolása
3. Adatok törlése a kijelzőről
4. Tárázó gomb, edény használatához
5. Memória törlése gomb
6. Nullázó gomb
7. Minta darabszámának megadása gomb
8. Minta súlyának megadása gomb
9. Memória gomb
10. Előre megadott tömeg gomb
11. Előre megadott mennyiség gomb

A későbbiekben ezekre a sorszámokra hivatkozunk vissza a gombok megnyomásakor!

MŰKÖDTETÉS

1. Be / kikapcsolás

A mérleg alján, a baloldalon található kapcsolóval lehet be / kikapcsolni. Az akkumulátor töltéshez nem szükséges, hogy a mérleg bekapcsolva legyen!

2. Háttérvilágítás

Nyomja meg a **6.** gombot és amíg a tömeg kijelzőben vízszintes vonalakat lát nyomja meg az alábbi szám billentyűt:

5 szám „Auto Backlight”: Terhelés hatására vagy bármely gomb megnyomására 5 másodpercig bekapcsol a háttérvilágítás.

4 szám A háttérvilágítás folyamatos (hálózati módhoz)

6 szám A háttérvilágítás hatástalan

3. Nullázás

Ha a mérleg kijelzője nem nullát mutat, akkor nyomja meg a **6.** gombot.

Ez a méréshatár 2%-áig érvényes!

DARABSZÁMLÁLÁS

1. Ismeretlen egység súlyú mintával

Helyezze a mintamennyiséget a mérlegre:

Írja be a minta mennyiségét!

Nyomja meg a **7.** gombot

Megjelenik az egységnyi minta súlya és a mérlegen lévő darabszám

Helyezze a mérlegre az ismeretlen mennyiséget és olvassa le a mennyiség kijelzőn a kiszámított értéket.

2. Ismert egység súlyú mintával

Írja be az egységnyi minta ismert súlyát!

Nyomja meg a **8.** gombot

Helyezze a mérlegre az ismeretlen mennyiséget és olvassa le a mennyiség kijelzőn a kiszámított értéket.

MÉRÉS TÁRA EDÉNNYEL

1. Ismeretlen tömegű edénnyel