

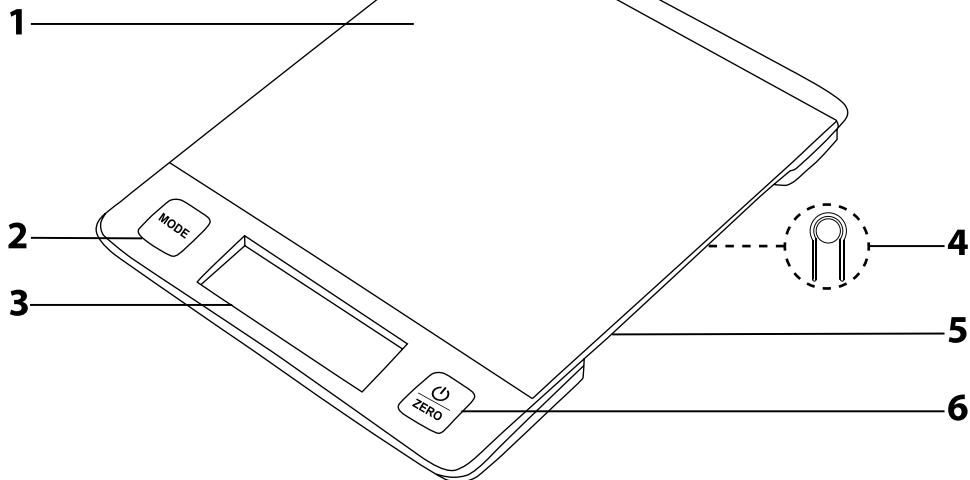
# SENCOR®

SKS 7000WH  
SKS 7001 BK

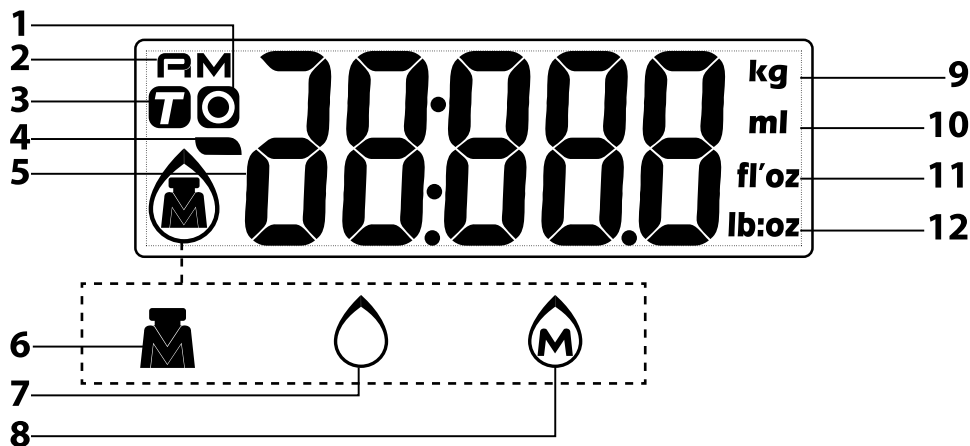


## HU ■ Konyhai mérleg

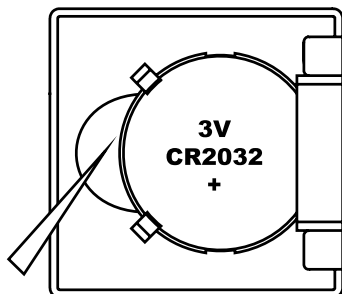
**A**



**B**



**C**




**BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK**

- A készülék első használatba vétele előtt olvassa el a használati útmutatót, akkor is, ha hasonló készülékek használatát már ismeri. A készüléket a jelen használati útmutatóban leírtak szerint használja. A használati útmutatót őrizze meg, később is szüksége lehet rá.
- Legalább a termékhiba felelősség (illetve garancia) időtartama alatt javasoljuk az eredeti csomagolás (kartondoboz és egyéb csomagolóanyagok), a pénztári bizonylat, a termékhiba felelősségre vonatkozó gyártói nyilatkozat vagy a garanciával megőrzését. Javasoljuk, hogy szállítás esetén a készüléket az eredeti dobozába csomagolja vissza.
- A készülék kizárólag csak háztartásokban használható. A készülék kereskedelmi és a rendeltetésétől eltérő célokra (pl. állatok súlymérésére) nem használható.
- A készüléket gyerekek, idős, testi és szellemi fogyatékos személyek felügyelet mellett használhatják.
- A gyerekeket ne hagyja felügyelet nélkül. Ügyeljen arra, hogy a készülékkel gyerekek ne játszanak.
- A készüléket kültéren ne használja. A készüléket ne helyezze le instabil felületre, illetve ne tegye hőforrások és nyílt láng közelébe.
- A készüléket közvetlen napsütés hatásának ne tegye ki, illetve óvja nagyobb mennyiségű nedvességtől, a készüléket poros helyen ne használja.
- A mérleget sima, egyenes és vízszintes, valamint stabil felületre helyezze le. Ellenkező esetben a mérés nem lesz pontos.
- Amennyiben túllépi a maximális terhelhetőséget, akkor a mérlegről vegye le a többlet terhet (vagy fejezze be a mérést), ellenkező esetben a mérleg meghibásodhat.
- A készülékre ne rakjon rá tárgyakat. A tárolás közben sem szabad tárgyakat ráhelyezni a mérlegre.
- A lítium elem kifolyásának kicsi a veszélye, ennek ellenére, ha a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, akkor abból az elemet vegye ki. Ha az elektrolit az elemből a készülékbe folyik, akkor a készülék meghibásodik.
- A készülékbe ne tegyen tölthető elemet.
- Az elemeket gyerekektől elzárt helyen tárolja, mert ezek gyerekek kezében veszélyesek lehetnek. Ha a gyerek véletlenül elemet nyelt le, akkor azonnal forduljon orvoshoz.
- A készüléket tartsa tisztán. A készülék tisztítását a tisztítással és karbantartással foglalkozó fejezetben leírtak szerint hajtsa végre. A készüléket vízbe vagy más folyadékba mártani, illetve folyó víz alatt elmosni tilos.

- A készüléket ne próbálja meg saját erőből megjavítani, illetve azt bármilyen módon átalakítani. A készülék minden javítását bízza a legközelebbi márkaszervizre. A készülék illetéktelen megbontása esetén a termékhiba felelősség és a garancia megszűnik.

**A MÉRLEG RÉSZEI**

- A1** Mérő felület  
3 mm vastag edzett üveglap
- A2** MODE gomb  
pontos idő beállítása, mérési üzemmódok kiválasztása, víz vagy tej térfogat mérés.
- A3** LCD kijelző
- A4** UNIT gomb  
metrikus vagy angol mértékegység kiválasztása (a mérleg alsó részén található).
- A5** Elemtartó (nincs ábrázolva)  
a mérleg alsó részén található.
- A6**  ZÉRŐ gomb  
– mérleg be- és kikapcsolása,  
– nullázás (tára funkció), alapanyag hozzámérés,  
– pontos idő beállítása esetén a perc és óra érték megadása.

**A KIJELZŐ LEÍRÁSA**

- B1** Nullázás kijelzése
- B2** Délelőtti vagy délutáni idő (AM/PM)
- B3** Tára funkció kijelző
- B4** Negatív érték
- B5** Mért tömeg vagy térfogat érték
- B6** Tömeg mérés üzemmód
- B7** Víz térfogat mérés üzemmód
- B8** Tej térfogat mérés üzemmód
- B9** Metrikus mértékegység: tömeg
- B10** Metrikus mértékegység: térfogat
- B11** Angol mértékegység: térfogat
- B12** Angol mértékegység: tömeg

**TÁPELLÁTÁS**

- A készülékhez 1 db CR 2032 típusú (1×3 V-os) lítium elem tartozik. Az elem az elemtartóban **A5** található. Az első használatba vétel előtt az elemtartóban **A5** található szigetelő szalagot el kell távolítani (védi az elemet a lemerüléstől, amíg a termék a gyárból a felhasználóhoz kerül).
- Az elemet ki kell cserélni, amikor a kijelzőn **A3** megjelenik a „Lo” (lemerült elem) felirat, illetve, ha a kijelző **A3** nem kapcsol be. Az elemtartó **A5** fedelét vegye le. Ha a fedél csavarral van rögzítve, akkor előbb hajtja ki a csavart. Tompa de hegyes tárggyal emelje ki a lemerült elemet az elemtartóból **A5** (lásd a C. ábrát). Tegyen be egy új és azonos típusú gomelemet. Ügyeljen a helyes polaritásra, valamint az elem helyes behelyezésére. A fedelet zárja be, ha csavarral volt rögzítve, akkor hajtja be a csavart is.

**Figyelmeztetés!**

A készülékbe kizárólag csak CR 2032 típusú elemet lehet betenni. Ne használjon tölthető elemet.

## A PONTOS IDŐ BEÁLLÍTÁSA

- Az elem behelyezése után a mérleg átkapcsol idő megjelenítésre. A kijelzőn **A3** a „00:00” adat látható.
- A pontos idő beállításához nyomja meg a **MODE** gombot **A2** és tartsa benyomva 3 másodpercig. Először az óra értékét, majd a perc értékét állítsa be. Az óra és a perc érték beállításához az **A6** gombot nyomogassa, az érték jóváhagyásához nyomja meg a **MODE** gombot **A2**. Az óra és a perc értékét külön-külön kell jóváhagyni. Az **A6** gomb benyomva tartásával az értékek gyorsabban beállíthatók.



### Megjegyzés

A mérleg típusától függően, a kijelzőn **A3** az idő 12 vagy 24 órás formátumban jelenik meg. 12 órás formátum esetén a délelőtti vagy délutáni időt a **B2** jel mutatja.

- Ha a pontos idő beállítás üzemmódban egy percig nem nyomja meg egyik gombot sem, akkor a kijelző **A3** visszakapcsol az idő megjelenítésére.

## TÖMEG ÉS TÉRFOGAT MÉRÉSE

- A mérleget a Biztonsági utasítások és figyelmeztetések fejezetben leírtaknak megfelelő felületre helyezze le.

### 1. TÖMEG MÉRÉSE

- Amikor a kijelzőn a pontos idő látható, akkor nyomja be a **A6** gombot, és várja meg, amíg a kijelzőn **A3** meg nem jelenik a nulla érték és a **B6** jel. Ha a kijelzőn **A3** a **B7** vagy **B8** térfogatmérési jel látható, akkor a tömeg jel megjelenítéséhez (és a tömeg méréséhez) nyomja meg a **MODE** gombot **A2**. A mérleg ezzel mérésre kész.
- A mérendő alapanyagot tegye a mérőfelület **A1** közepére. A kijelzőn **A3** megjelenik a mért tömegadat. Bizonyos alapanyagokat nem lehet, vagy nem szabad a mérőfelületre **A1** helyezni. Ilyen esetben a mérőfelületre **A1** tegyen valamilyen edényt vagy tányért, és erre tegye az alapanyagot. A kijelzőn **A3** megjelenik a mért tömegadat. Az edény vagy tányér tömegének a lenullázásához vagy levonásához nyomja meg az **A6** gombot. A kijelzőn **A3** nulla érték jelenik meg, valamint bekapcsol a **B1** vagy a **B3** jel (a edény vagy tányér tömegétől függően). A nullázásról vagy az edény tömegének a levonásáról többet a Nullázás és tára funkció fejezetben olvashat.




### 2. TÉRFOGATMÉRÉS

- Amikor a kijelzőn a pontos idő látható, akkor nyomja be a **A6** gombot, és várja meg, amíg a készülék át nem kapcsol tömegmérésre. A kijelzőn **A3** nulla érték jelenik meg, valamint bekapcsol a **B6** jel. Nyomja meg a **MODE** gombot **A2**, hogy a készülék tömegmérésről átkapcsoljon víz vagy tej térfogatmérésre. A víz térfogatméréséhez a kijelzőn a **B7** jel legyen látható. A tej térfogatméréséhez a kijelzőn a **B8** jel legyen látható.

- A mérlegre tegye rá az edényt, amelybe a folyadékot tölti be. Az edény vagy tányér tömegének a lenullázásához vagy levonásához nyomja meg az **A6** gombot. A kijelzőn **A3** nulla érték jelenik meg, valamint bekapcsol a **B1** vagy a **B3** jel (a edény vagy tányér tömegétől függően). A nullázásról vagy az edény tömegének a levonásáról többet a Nullázás és tára funkció fejezetben olvashat.
- A mérleg ezzel térfogatmérésre kész. A folyadék térfogatmérése után a **MODE** gomb **A2** megnyomásával átkapcsolhat tömegmérésre, és ellenőrizheti a folyadék tömegértékét is.

## TÖMEG ÉS TÉRFOGAT MÉRTÉKEGYSÉGEK KIVÁLASZTÁSA

- A **MODE** gombbal **A2** lehet kiválasztani a tömegmérés, vagy a víz, illetve tej térfogatmérés üzemmódokat. Az aktuális mérési üzemmód jele: **B6** vagy **B7** vagy **B8**, a kijelzőn **A3** látható.
- A készülék alján található **A4** gombbal a kiválasztott mérési üzemmódhoz metrikus vagy angol mértékegységeket lehet bekapcsolni (a megjelenítéshez). A mértékegység váltáshoz röviden nyomja meg az **A4** gombot.

Mérési üzemmód	Metrikus mértékegység	Angol mértékegység
Tömeg mérése 	kg, g	lb:oz
Víz térfogatmérése 	ml	fl.oz.
Tej térfogatmérése 	ml	fl.oz.



### Megjegyzés

Ha a mért tömeg <1 kg, akkor a kijelzőn **A3** a mért érték grammban jelenik meg. Ha a mért tömeg >1 kg, akkor a kijelzőn **A3** a mért érték kilogrammban jelenik meg.

## NULLÁZÁS ÉS TÁRA FUNKCIÓ

- Ezt a funkciót akkor lehet előnyösen használni, ha a mért értékből le kívánja vonni ez edény tömegét, illetve újabb alapanyagokat kíván hozzámérni a már megmért alapanyagokhoz.
- A mérlegre tegyen fel egy edényt, vagy tegye rá az alapanyagot, és várja meg amíg a mért érték meg nem jelenik a kijelzőn **A3**. Mielőtt újabb alapanyagot tenne a mérlegre, nyomja meg az **A6** gombot. A kijelző **A3** lenullázódik. A kijelzőn **A3** nulla érték jelenik meg, valamint bekapcsol a **B1** vagy a **B3** jel (a edény vagy tányér tömegétől függően). Lásd az alábbi 1-es vagy 2-es pontban leírtakat. Tegyen újabb alapanyagot a mérlegre, és a fentiek szerint folytassa a mérést.

## 1. NULLÁZÁS FUNKCIÓ

- Ha a mérlegre helyezett tömeg a maximális terhelhetőség 4%-nál kisebb vagy azzal egyenlő (tehát  $\leq 400$  g / 14 oz), akkor az **A6** gomb megnyomása után a kijelzőn **A3** a **B1** jel jelenik meg. A maximális terhelhetőség értéke változatlan. Ha a kijelzőn **A3** a „-----” jel látható, akkor várjon addig, amíg a kijelzőn **A3** meg nem jelenik a nulla érték.

## 2. TÁRA FUNKCIÓ

- Ha a mérlegre helyezett tömeg a maximális terhelhetőség 4%-nál nagyobb (tehát  $> 400$  g / 14 oz), akkor az **A6** gomb megnyomása után a kijelzőn **A3** a **B3** jel jelenik meg. A maximális terhelhetőség értékéből ez a tömeg levonódik. Ha a kijelzőn **A3** a „-----” jel látható, akkor várjon addig, amíg a kijelzőn **A3** meg nem jelenik a nulla érték.
- Amikor a mérleg felületéről **A2** leveszi az összes terhet, akkor a kijelzőn **A3** a mért érték negatív előjellel lesz látható.

## TERHELHETŐSÉG

- A mérleg maximális terhelhetősége 10 kg / 22 lb. Ha mérlegre ennél nagyobb tömeget tesz rá, akkor az **A3** kijelzőn az „Err” felirat jelenik meg.
- A mérőfelületről **A2** vegye le a többlet terhet, mert a mérleg meghibásodhat.

## A MÉRLEG KIKAPCSOLÁSA

- Az elem kímélése érdekében, ha a mérleget nem használja, akkor azt kapcsolja ki az **A6** gomb megnyomásával. A kikapcsolás után a kijelzőn **A3** a pontos idő lesz látható.
- Ha a mérleget nem kapcsolja le az **A6** gomb megnyomásával, akkor két perc után a mérleg automatikusan lekapcsol.

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- A mérleget mosogatószeres meleg vízbe mártott ruhával törölje meg. A mosogatószeres vizet tiszta és puha, valamint száraz ruhával törölje le a készülék felületéről.
- A tisztításhoz abrazív anyagokat, benzint, oldószereket stb. tartalmazó tisztítóanyagokat használni tilos. Ezek a készülék felületén maradó sérüléseket okozhatnak.
- A mérleget vízbe vagy más folyadékba mártani, illetve folyó víz alatt elmosni tilos.

## MŰSZAKI ADATOK

Tápellátás ..... 1 db 3 V-os CR 2032 típusú gomelem  
Terhelhetőség..... 10 kg / 22 lb  
Mérési pontosság..... 1 g / 0,1 oz  
Választható mértékegységek..... g, kg / lb:oz és ml / fl.oz.

A szöveg és a műszaki paraméterek megváltoztatásának a joga fenntartva.

## A HASZNÁLT CSOMAGOLÓANYAGOKRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK ÉS TÁJÉKOZTATÓ

A használt csomagolóanyagot az önkormányzat által kijelölt hulladékgyűjtő helyen adja le.

### A LEMERÜLT ELEMEK MEGSEMMISSÍTÉSE



Az elemek a környezetünkre káros anyagokat tartalmaznak, ezért ne dobja őket a többi háztartási hulladék közé. A lemerült elemeket elektronikai szaküzletekben vagy kijelölt hulladékgyűjtő helyeken adja le újrahasznosításra.

### AZ ELHASZNÁLÓDOTT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK MEGSEMMISSÍTÉSE



Ez a jel a terméken vagy a kísérő dokumentációban arra hívja fel a figyelmét, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem dobható a háztartási hulladék közé. A megfelelő ártalmatlanításhoz és újrafelhasználáshoz a terméket kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A fentiek alternatívájaként az EU országokban, illetve más európai országokban, hasonló termék vásárlása esetén az elhasználandó termék az üzletben is leadható.

A termék megfelelő módon történő ártalmatlanításával Ön is segíti megőrizni az értékes természeti erőforrásokat, és hozzájárul a nem megfelelő hulladék-megsemmissítés által okozott esetleges negatív környezeti és egészségügyi hatások megelőzéséhez. A további részletekről a helyi önkormányzati hivatal vagy a legközelebbi hulladékgyűjtő hely ad tájékoztatást.

Az ilyen típusú hulladékok nem megfelelő módon történő ártalmatlanítása esetén a helyi előírások értelmében bírság szabható ki.

### Az Európai Unió országaiban működő vállalkozások részére

Ha elektromos vagy elektronikus berendezést kíván ártalmatlanítani, akkor erre vonatkozóan kérjen információkat a termék eladójától vagy forgalmazójától.

### Ártalmatlanítás az Európai Unió országain kívül

Ez a jel az Európai Unióban érvényes. Amennyiben ezt a terméket ártalmatlanítani kívánja, akkor tájékoztatásért forduljon a termék eladójához vagy a helyi önkormányzati hivatal illetékes osztályához.



A termék megfelel az adott termékekre vonatkozó összes európai uniós műszaki és egyéb előírásnak.