

SJÖBO®

Køkkenvægt med skål

Manual



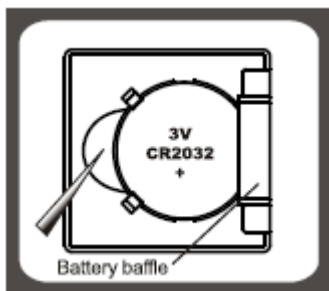
Funktioner

1. Angiv mængde vand og mælk
2. To vægt enhedssystemer g, lb: oz konvertible
3. To volumen enhedssystemer ml, fl'oz konvertible
4. Lavt batteri / overbelastning indikation
5. Med høj præcision spændingsmåler sensor
6. Med tara funktion
7. funktionen til automatisk slukning

At installere eller udskifte batteri

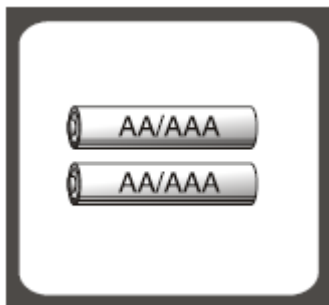
Batteriet type for vægten afhænger af produktets struktur. Find batteriet type for din vægten i overensstemmelse med følgende billeder, installer derefter og udskift batteriet som beskrevet.

1. 1x3V CR2032 litium batterier (medfølger). Fjern isolation før brug;
2. 2x1.5V (AA / AAA) batterier (medfølger ikke) .fjern emballage folie før brug;



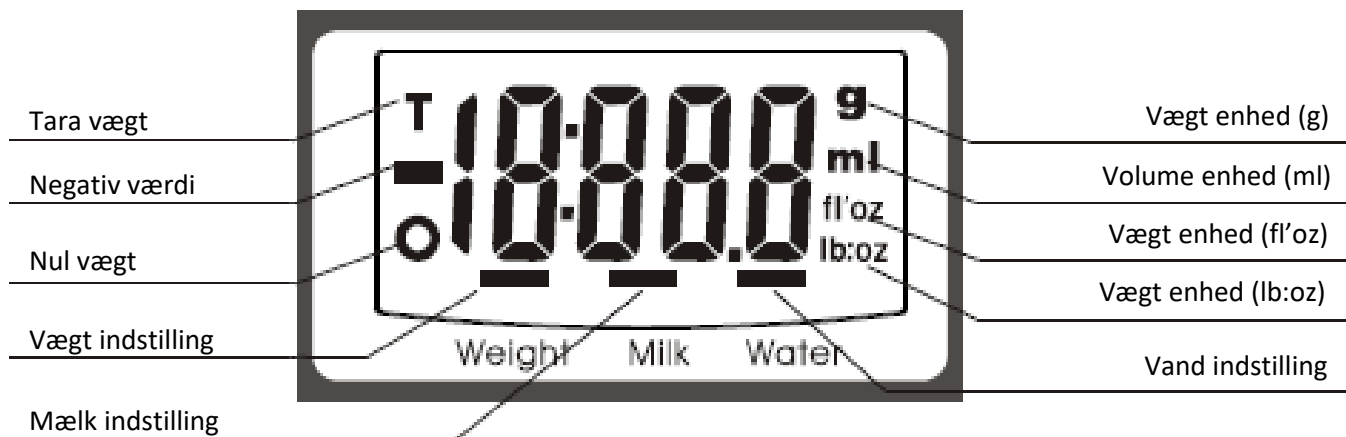
Åbn batteridækslet i bunden af vægten:

- A. Tag det brugte batteri ved hjælp af en skarp genstand, som vist på billedet.
- B. Installer nyt batteri ved at sætte den ene side af batteriet under batteri pladen og derefter trykke ned på den anden side.



- A. Tag brugte batterier, ved hjælp af en skarp genstand, hvis nødvendigt.
- B. Installer nye batterier ved at sætte den ene side af batteriet ned først og trykke ned på den anden side.
Vær opmærksom på polariteten.

LCD



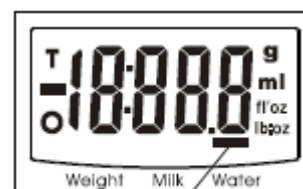
Måle indstillinger



Vægt indstilling



Mælk indstilling




Vand indstilling

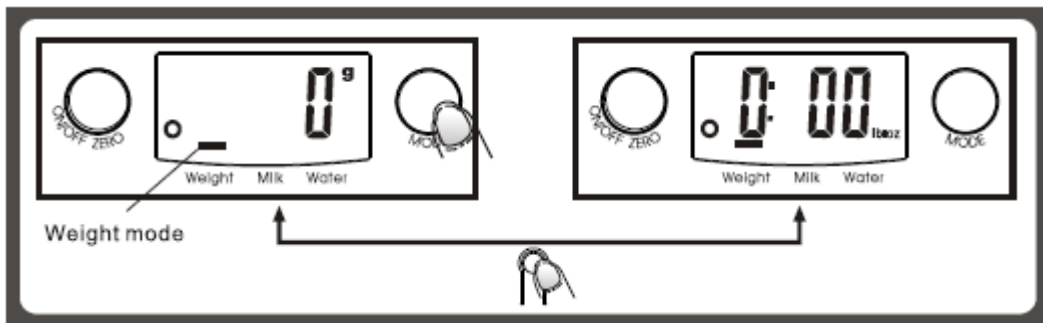
Enhedskonvertering knap



Nederst på vægten, kan du finde en enhed konvertering knap som vist på billedet.

At konvertere vægtenhed

Hvis vægten er med begge enhed systemer af metrisk (g, ml) eller britisk (lb: oz, fl'oz), trykke på MODE-knappen for at vælge at arbejde tilstand {vægt, mælk volumen, vand volumen), og tryk derefter  enhed konvertering knappen for at konvertere mellem to systemer. Tag omdannelsen af vægt enhed for eksempel:

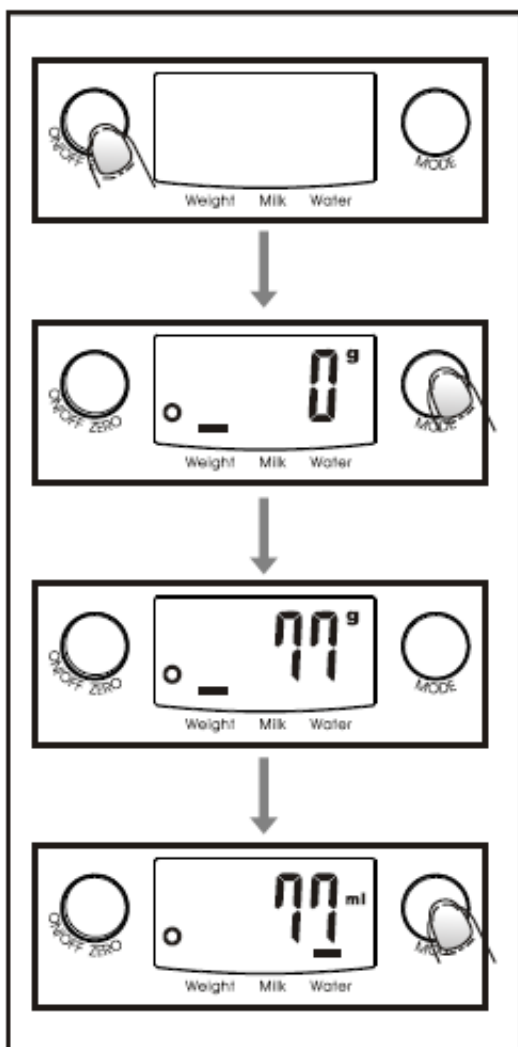


* Ved indstilling g som vægtenhed, standard volumenenhed er ml;

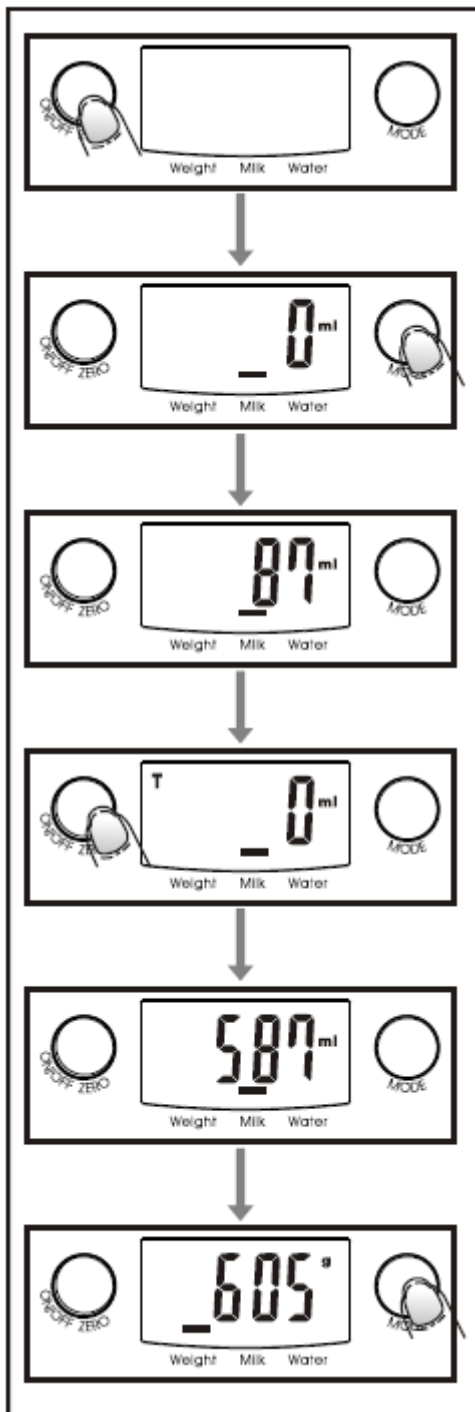
* Ved indstilling lb: oz som vægtenhed, standard volumenenhed er fl'oz.

Bemærkning: enheden system vægten afhænger af salget destination eller krav fra forhandleren.

Start vejning



1. Veje tilstand.
 - a. Placer vægten på en solid og jævn overflade.
 - b. Place skål (hvis anvendt) på vægten før du tænder for vægten.
 - c. Tryk på "on / off" for at starte vejning.
 - d. Vent til displayet viser alle oplysninger.
 - e. Påsæt objekt for at starte vejning. Displayet viser vægten.
 - f. Hvis det vejede objekt er vand eller mælk, skal du trykke på mode-knappen for at vælge volumen funktion og se mængden af vejning.

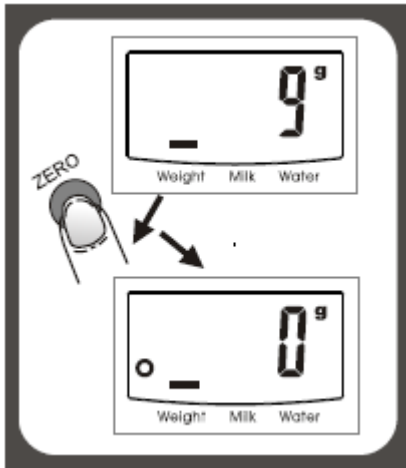


2. Volumen indikation tilstand

- Placer vægten på en solid og jævn overflade.
- Tryk på "ON / OFF" for at tænde
- Vent indtil displayet viser "0", og tryk på MODE-knappen for at vælge "Vand" eller "Mælk" mode.
- Put en væskebeholder på vægten platform.
- Tryk ZERO-knappen for at nulstille LCD
- Hæld væske (vand eller mælk) i beholderen, viser LCD volumen af væsken.
- Tryk på MODE-knappen for at vælge "vægt" mode og se vægten af væske.

"NUL" "eller" "TARA" funktion

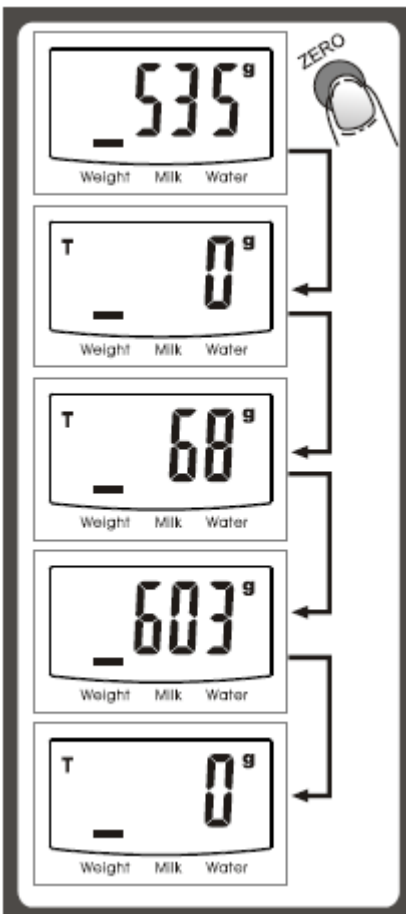
For at afveje forskellige belastninger fortløbende uden at fjerne belastninger fra vægten. Sæt første belastning på vægten, får vægt læsning. Tryk på knappen ZERO for at nulstille LCD læsning til "0", før du tilføjer næste belastning. Du kan gentage denne operation.



Tilstand 1: "ZERO" funktion

Når summen af alle belastninger på skalaen <4% af vægtens maks. vægt kapacitet. (4% = 80g når kapaciteten er 2000 g; 200g når kapaciteten er 5000G)

Displayet viser ---- eller "0 g" hver gang ZERO trykkes. ---- Betyder ikke stabilt, skal du vente et øjeblik. "0 g", og i mellemtiden et ikon "o" på nederste venstre hjørne af LCD betyder "ZERO" funktionen er aktiv. Maks. vægt kapacitet forbliver uændret.



Tilstand 2: "TARA" funktion

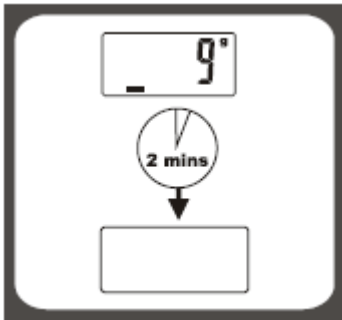
Når summen af alle belastninger på skalaen > 4% af vægtens maks. vægt kapacitet. (4% = 80g når kapaciteten er 2000 g; 200g når kapaciteten er 5000g)

Displayet viser ---- eller "0 g" hver gang ZERO trykkes. ---- Betyder ikke stabilt, skal du vente et øjeblik. "0 g", og i mellemtiden et ikon "TARE" på øverste venstre hjørne af LCD betyde "TARA" funktionen er aktiv. Maks. vægt kapacitet reduceres med den samlede vægt af alle belastninger.

Under denne betingelse:

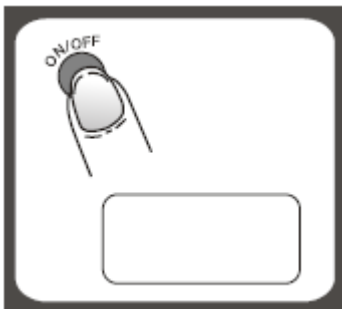
Ved at trykke på ZERO, kan du se den samlede vægt af alle belastninger på vægten. Hvis du ønsker at veje flere belastninger, blot trykke ZERO for at nulstille LCD læsning til '0' igen.

Automatisk slukning



Automatisk slukning opstår, hvis displayet viser 'O' eller viser den samme vægt læsning for 2 minutter.

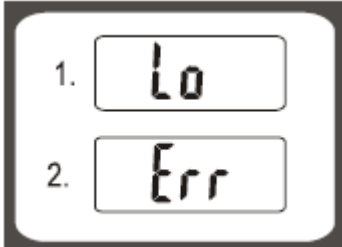
Manuel slukning



For at maksimere batteriets levetid, altid tryk på ON / OFF igen for at slukke for vægten efter brug.

Bemærk: når displayet viser "O", tryk på "ON / OFF" for at slukke for vægten; når displayet viser vægten læsning, tryk på "ON / OFF" i 3 sekunder for at slukke for vægten.

Advarselsindikatorer



1. Udskift nyt batteri.
2. Vægt overbelastning. Fjern emne for at undgå skader. Maks. vægt kapacitet er angivet på vægten.

RENGØRING OG PLEJE

1. Rengør vægten med en let fugtig klud. MÅ IKKE nedsænkes vægten i vand eller bruge kemiske / slibende rengøringsmidler.
2. Alle plastdele skal rengøres umiddelbart efter kontakt med fedt, krydderier, eddike og stærkt krydrede / farvede fødevarer. Undgå kontakt med syrlig citrussaft.
3. Brug altid vægten på en hård, flad overflade. MÅ IKKE anvendes på gulvtæppet.



SJÖBO®

Köksväg med skål

Manual



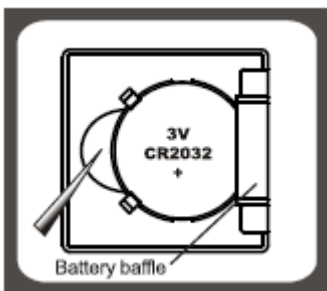
Funktioner

8. Anger mängden vatten och mjölk
9. Två viktenhetssystem: g, lb: oz konvertibla
10. Två volymenhetssystem: ml, fl'oz konvertibla
11. Lågt batteri- / överbelastningsindikation
12. Med hög precisionsspänningsmätarensensor
13. Med tara-funktion
14. Automatisk släckning

Att installera eller ersätta batteriet

Typen av batteri i vågen beror på produktstrukturen. Hitta batteritypen i din våg via bilderna på denna sidan och installera sedan eller byt ut batteriet enligt nedan:

3. 1x3V CR2032 litiumbatteri (ingår). Ta bort isolering innan användning;
4. 2x1.5V (AA / AAA) batterier (ingår ej). Ta bort folieförpackning innan användning;



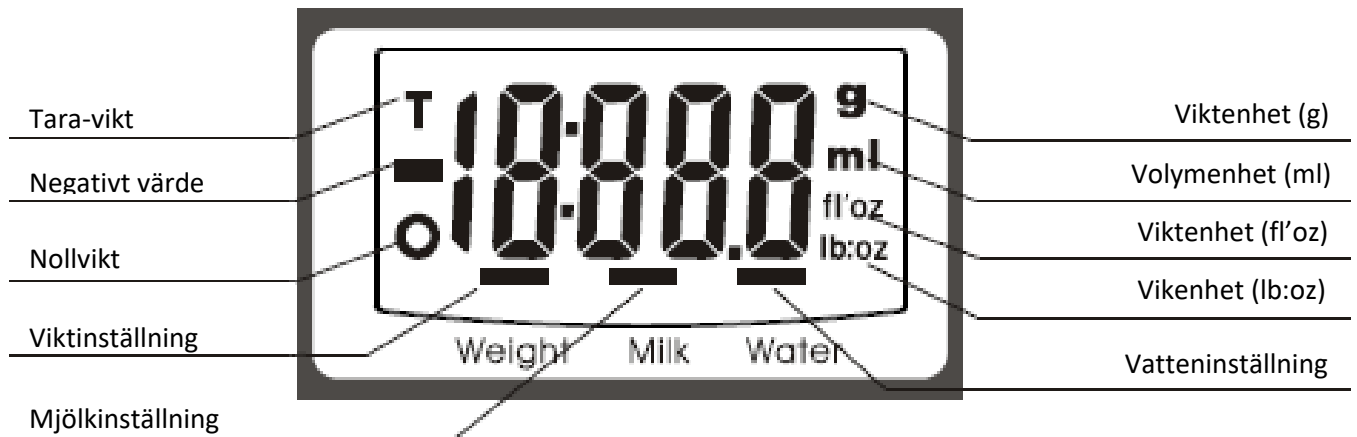
Öppna batteriluckan på undersidan av vågen:

- C. Ta ut det använda batteriet med hjälp av ett spetsigt föremål enligt bilden.
- D. Installera det nya batteriet genom att lägga batteriets ena sida under plattan och sedan trycka ned batteriet på den andra sidan.



- C. Ta ut använda batterier med hjälp av ett spetsigt föremål om det behövs.
- D. Installera nya batterier genom att sätta i batteriets ena sida först och tryck sedan ned den andra sidan.
Var uppmärksam på polariteten.

LCD-display



Mätinställningar



Viktinställning

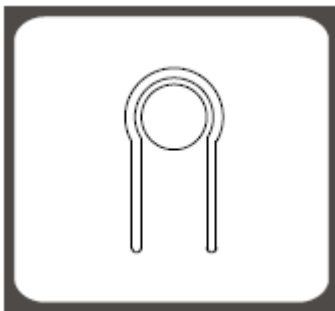


Mjölkinställning




Vatteninställning

Enhetskonverteringsknapp

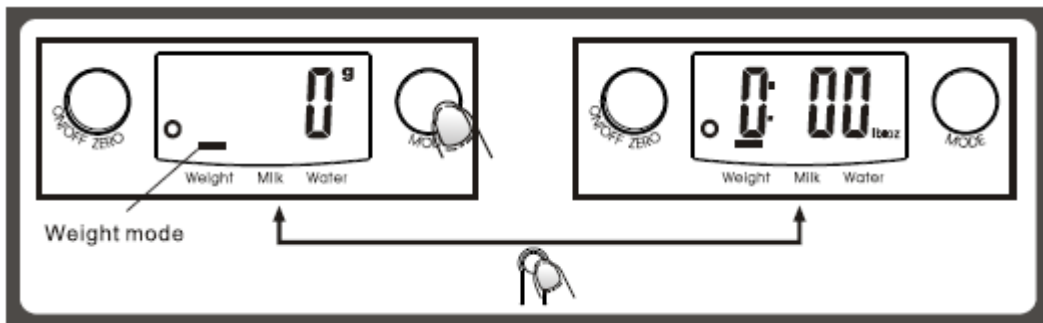


Längst nere på vågen hittar man en enhetskonverteringsknapp som ser ut som på bilden.

Att konvertera viktenheten

Om vågen fungerar med båda enhetssystem: metriskt (g, ml) eller brittiskt (lb: oz, fl'oz) trycks på MODE-knappen för att välja ett arbetstillstånd (vikt, mjölkvolym, vattenvolym) och sedan trycks på  enhetskonverteringsknappen för att konvertera mellan de två system.

Ta t.ex. konvertering av viktenheten:

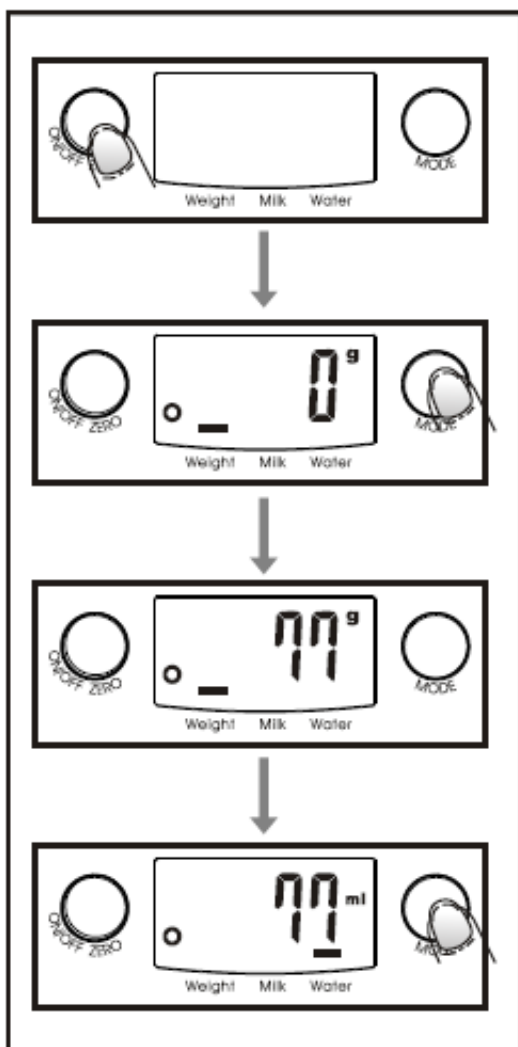


* Vid inställning av "g" som viktenhet är standardvolymenheten "ml";

* Vid inställning av "lb: oz" som viktenhet är standardvolymenheten "fl'oz".

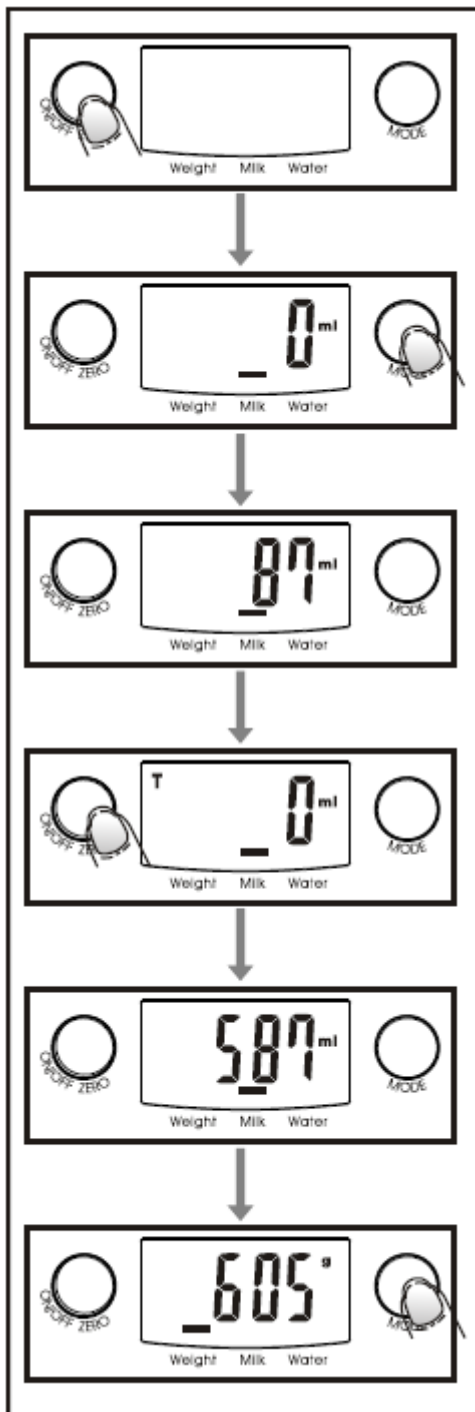
Observera: Vågens systemvikt beror på försäljningsdestination eller krav från återförsäljaren.

Att börja väga



3. Vägningstillstånd:

- Placera vågen på en solid och plan yta.
- Placera skålen (om den har använts) på vågen.
- Tryck på "on / off" för att starta vägningen.
- Vänta tills displayen visar alla upplysningar.
- Lägg på objektet som ska vägas på vågen för att starta vägningen. Displayen visar vikten.
- Om objektet som ska vägas är vatten eller mjölk måste du trycka på MODE-knappen för att välja volymtillståndet och då kunna se mängden av det vägda objektet.

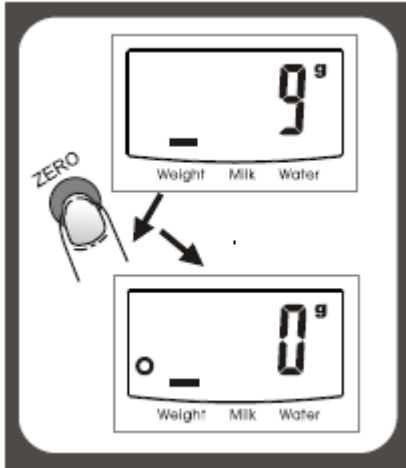


4. Volymindikationstillstånd

- Placera vågen på en solid och plan yta.
- Tryck på "on / off" för att starta vägningen.
- Vänta tills displayen visar "0". Tryck på MODE-knappen för att välja mellan vatten- eller mjölkfunktionen.
- Placera en vätskebehållare på vågen.
- Tryck på ZERO-knappen för att nollställa displayen.
- Häll vätska (vatten eller mjölk) i behållaren. Displayen visar vätskans volym.
- Tryck på MODE-knappen för att välja viktfunktionen och se vikten av vätskan.

"NOLL"- eller "TARA"-funktion

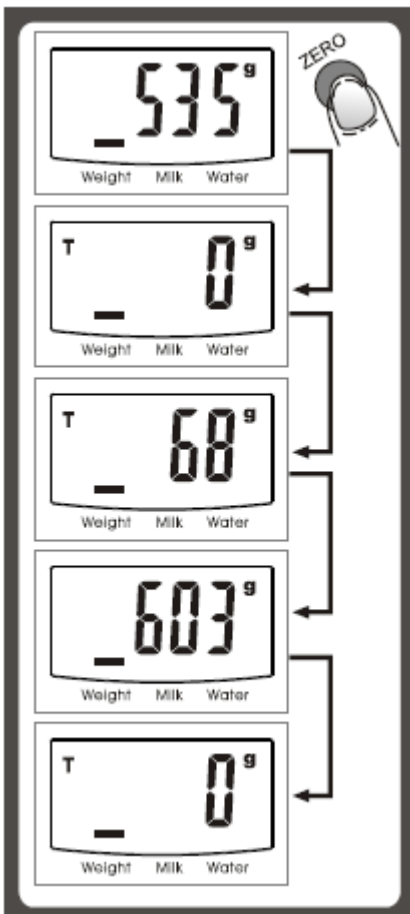
Funktionen är till för att avväga olika belastningar kontinuerligt utan att ta bort belastningar från vågen. Placera den första belastningen på vågen och läs av vikten. Tryck på ZERO-knappen för att nollställa LCD-displayvisningen till "0" innan du tillfogar nästa belastning. Du kan upprepa detta flera gånger.



Tillstånd 1: "ZERO"-funktion

När summan av alla belastningar på vågen är <4% av vågens maximala viktkapacitet. (4% = 80 g när kapaciteten är 2000 g; 200 g när kapaciteten är 5000 g)

Displayen visar ---- eller "0 g" varje gång man trycker på ZERO. ---- betyder inte stabilt och du måste vänta en liten stund. "0 g" samtidigt med ett ikon "o" på vänster sida av displayen betyder att ZERO-funktionen är aktiverad. Maximala viktkapaciteten förblir oförändrad.



Tillstånd 2: "TARA"-funktion

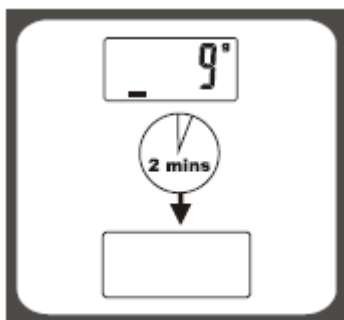
När summan av alla belastningar på vågen är <4% av vågens maximala viktkapacitet. (4% = 80 g när kapaciteten är 2000 g; 200 g när kapaciteten är 5000 g)

Displayen visar ---- eller "0 g" varje gång man trycker på ZERO. ---- betyder inte stabilt och du måste vänta en liten stund. "0 g" samtidigt med ett ikon "TARE" i översta vänster hörn av displayen betyder att TARA-funktionen är aktiverad. Maximala viktkapaciteten reduceras med den totala vikten av alla belastningar.

Under denna funktion:

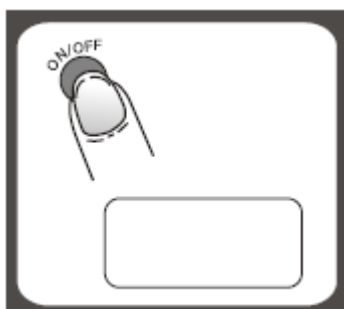
Genom att trycka på ZERO-knappen kan du se den totala vikten av alla belastningar på vågen. Om du vill väga flera belastningar trycker du på ZERO-knappen för att nollställa LCD-displayens läsning till '0' igen.

Automatisk släckning



Automatisk släckning sker om displayen visar '0' eller visar samma vikt i 2 minuter.

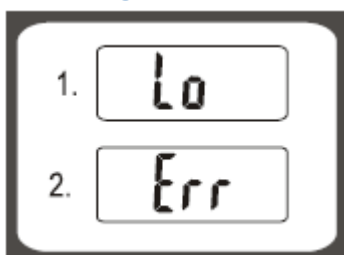
Manuel släckning



För att maximera batteriets livslängd trycks alltid på "ON / OFF" när vågen skall släckas efter användning.

Observera: När displayen visar "0" trycks på "ON / OFF" för att släcka vågen; när displayen visar en avläst vikt trycks på "ON / OFF" i 3 sekunder för att släcka vågen.

Varningsindikatorer



3. Byt ut batteriet.
4. Överbelastning av vågen. Ta bort föremål för att undvika skador. Maximal viktkapacitet visas på vågen.

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

4. Rengör vågen med en fuktig trasa. Vågen FÅR INTE doppas i vatten eller utsättas för kemiska/slipande rengöringsmedel.
5. Alla plastdelar måste rengöras omedelbart efter kontakt med fett, kryddor, vinäger eller starkt kryddade/färgade livsmedel. Undvik kontakt med sura citrussafter.
6. Använd alltid vågen på en hård och plan yta. FÅR INTE användas på en golvmatta.

