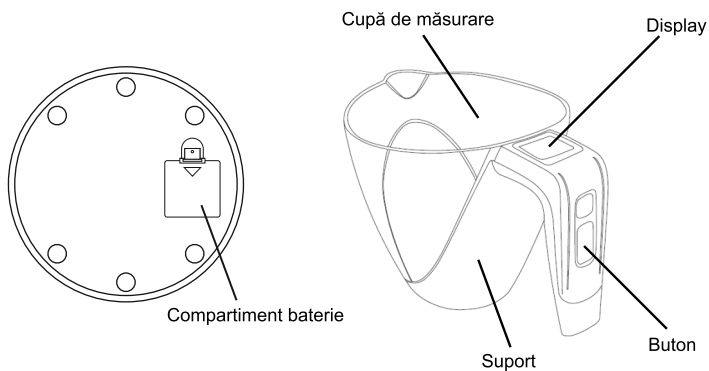


# Cântar Electronic de bucătărie

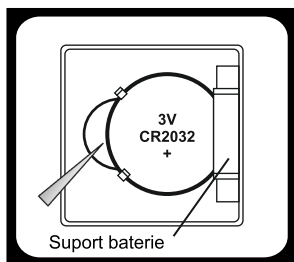


## Descriere

1. Funcția de măsurare a cupei
2. Indică volumul de apă, ulei, lapte și făină
3. Două sisteme de unități de greutate g, lb:oz cu conversie
4. Unitate de volum de conversie: ml, fl'oz și cupă
5. Funcția "TAR"
6. Indicator alimentare slabă a bateriei / Indicație de suprasarcină
7. Oprire automată



## Montare/Înlocuire baterie



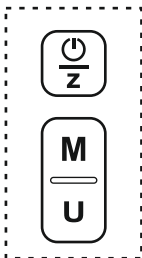
### Deschideți capacul compartimentului bateriei.

A. Scoateți bateria utilizată cu ajutorul unui obiect ascuțit, exemplu în imaginea alăturată.

B. Montați o nouă baterie prin plasarea unei părți a bateriei sub bara de protecție a acumulatorului și apoi prin apăsarea celeilalte părți.

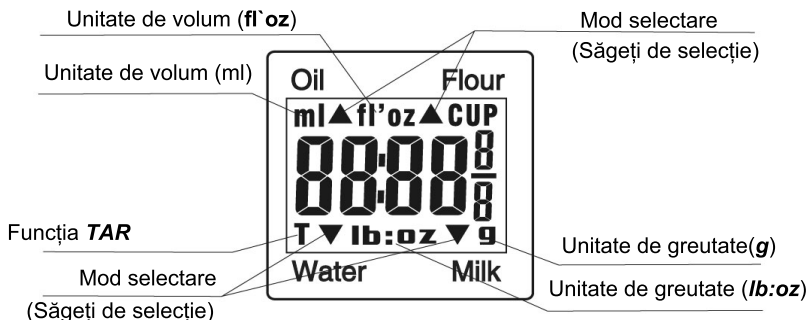
(Vă rugăm să respectați polaritatea.)

### Funcții butoane



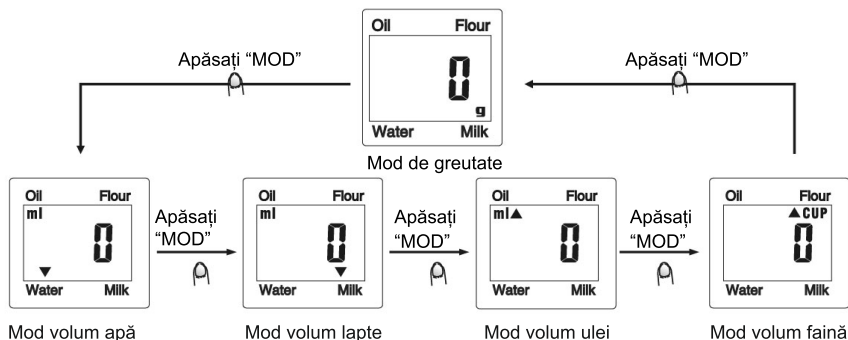
	<b>ON/OFF</b>
<b>M</b>	<b>MOD</b>
<b>U</b>	<i>Conversie unitate de măsură</i>

### Display



### Mod de conversie

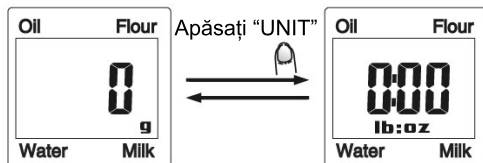
După pornire, produsul va intra în modul de cântărire. Apăsați **"MOD"** pentru a comuta modul (cântărire, volumul apei, volumul laptelui, volumul de ulei și volumul făinii). Apoi apăsați **"UNIT"** pentru a selecta unitatea de care aveți nevoie.



## Conversie unitate

### 1. Conversia unității de greutate:

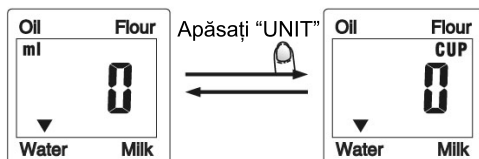
Apăsați butonul **"UNIT"** pentru conversia unității de greutate între sistemul **Metric** și **Imperial** după intrarea în modul de cântărire.



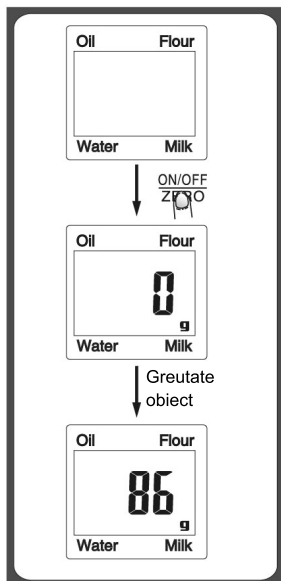
### 2. Conversia unității de volum:

Apăsați butonul **"UNIT"** pentru conversia unității de volum între ml (fl'oz) și **"CUP"** după intrarea în modul volum.

De exemplu, în modul de volum al apei:

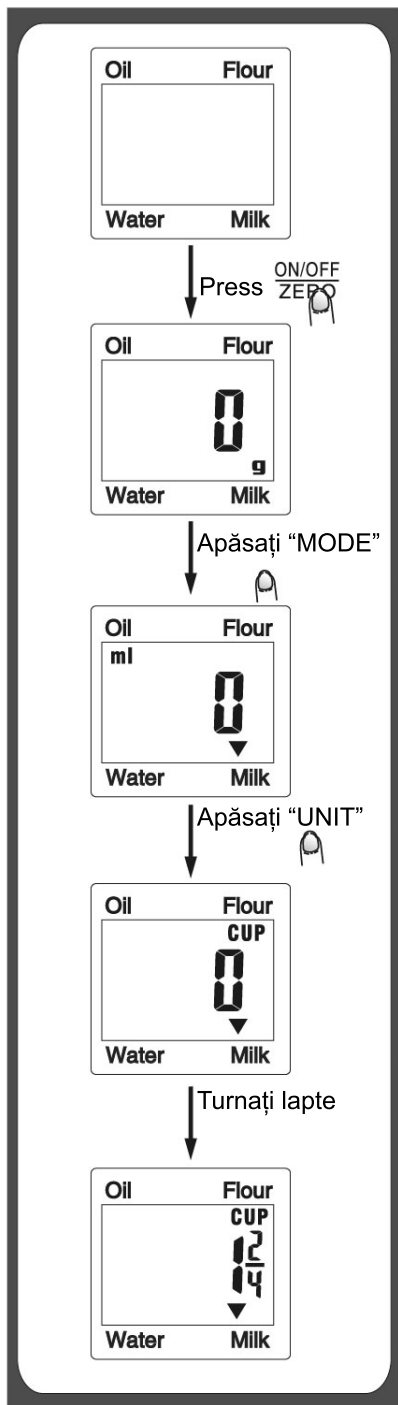


## Mod măsurare



### 1. Modul de greutate

- Plasați cântarul pe o suprafață solidă și plană.
- Apăsați  $\frac{\text{ON/OFF}}{\text{ZERO}}$  pentru a porni.
- Așteptați până când ecranul indică **"0"**.
- Încărcați obiectul de cântărire pentru a începe ponderarea, pe ecran se va afișa greutatea.



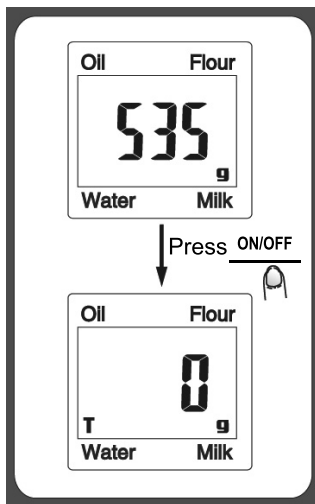
## 2. Modul de volum

De exemplu, măsurarea laptelui cu unitatea "CUP" în următoarele etape:

- Așezați recipientul. Așezați cântarul pe o suprafață solidă și plană.
- Apăsați **ON/OFF ZERO** pentru pornirea cântarului.
- Așteptați până când ecranul LCD afișează "0" apăsați butonul "MODE" pentru a selecta modul "Milk" (lapte).
- Apăsați butonul "UNIT" pentru a seta unitatea "CUP".
- Turnați laptele în recipient, iar pe ecran se va afișa volumul de lichid.

## Funcția “ZERO” sau “TAR”

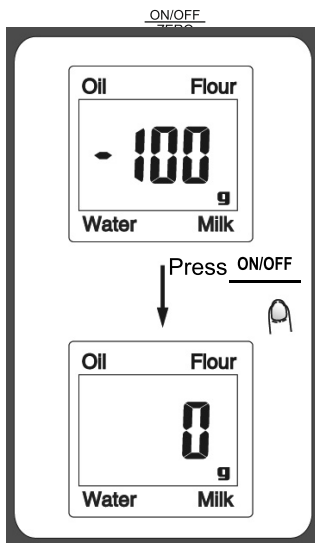
Pentru a cântări diferite sarcini consecutiv fără a scoate sarcini de pe cântar. Puneți mai întâi sarcina pe cântar, citiți greutatea, apăsați butonul  $\frac{\text{ON/OFF}}{\text{ZERO}}$  pentru a reseta citirea LCD la “0” înainte de a adăuga sarcina următoare. Puteți repeta această operație.



### Condiția 1: funcția “TAR”

Atunci când suma totală a tuturor sarcinilor pe cântar este mai mare de 0g

LCD va afișa “-----” sau “0g” de fiecare dată când este apăsat  $\frac{\text{ON/OFF}}{\text{ZERO}}$ . “-----” înseamnă că procesează, vă rugăm să așteptați un moment. Când “0g” și pictograma “T” din colțul din stânga jos al ecranului apar împreună, înseamnă că funcția “TAR” este activă. Capacitatea maximă de greutate este redusă în funcție de greutatea totală a tuturor încărcăturilor.

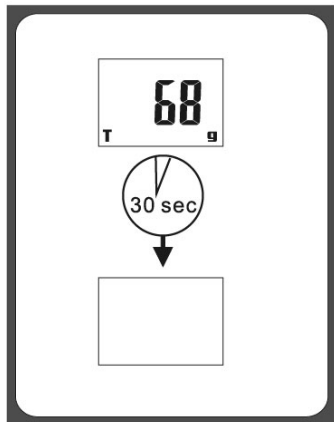


### Condiția 2: funcția “ZERO”

Atunci când suma totală a tuturor încărcăturilor pe cântar este mai mică de 0g

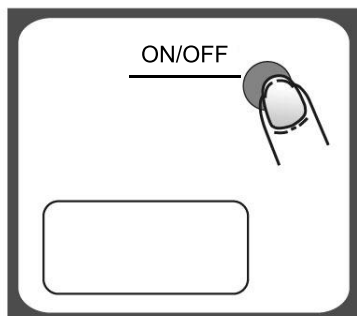
Ecranul LCD va afișa “-----” sau “0g” de fiecare dată când este apăsat  $\frac{\text{ON/OFF}}{\text{ZERO}}$ . “-----” pe display înseamnă procesare, vă rugăm să așteptați un moment. Atunci când ecranul LCD afișează “0g”, înseamnă că funcția “0” este activă. Capacitatea maximă rămâne neschimbată.

## Oprire automată



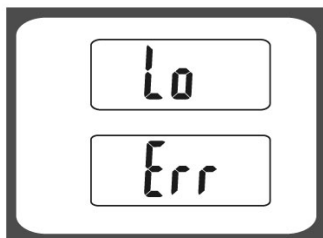
Oprirea automată apare dacă afișajul arată "0" sau afișează aceeași citire a greutății timp de 30 de secunde.

## Oprire manuală



Pentru a maximiza durata de viață a bateriei, vă rugăm să apăsați butonul <sup>ON/OFF</sup>/<sub>ZERO</sub> timp de 3 secunde pentru a opri cântarul după utilizare.

## Indicatori de avertizare

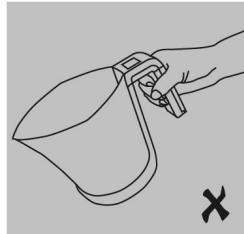
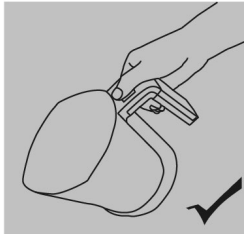


1. "Lo" - Înlocuiți bateria cu una nouă.
2. "Err" - Suprasarcină pe cântar. Scoateți obiectul pentru a evita deteriorarea. Greutatea maximă este indicată pe cântar.

## Atenționare

Pentru a turna lichid din vasul de măsurare, vă rugăm să îndepărtați vasul de pe corpul cântarului. Pentru a turna lichid din vas, atașat de corpul cântarului, țineți apăsat cu degetul pe marginea mânerului pentru a evita deplasarea lui de pe corp.

**Verificați imaginea.**



## Curățare și îngrijire

1. Scoateți recipientul pentru a fi curățat. Curățarea produsului se face cu o cârpă moale, ușor umedă (nu udă). Asigurați-vă că recipientul este gol înainte de a-l scoate. Nu puneți cântarul în apă.
2. Toate părțile din plastic trebuie curățate imediat după contactul cu grăsimi, condimente, oțet și alimente puternic aromate / colorate. Evitați contactul cu sucurile de citrice.
3. Utilizați întotdeauna cântarul pe o suprafață tare și netedă. Nu folosiți pe covor.
4. Nu loviți, nu scuturați și nu scăpați cântarul.
5. Puneți cântarul în loc răcoros și uscat.
6. Dacă nu reușiți să porniți cântarul, verificați dacă bateria este instalată sau dacă bateria este scăzută.



### **Specificații**

**Greutate minimă - 2g**

**Diviziune(gr) - 1g**

**Display - 26 x 18.5 mm**

**Senzor - Senzor de gabarit de înaltă precizie**

**Unitate de greutate - g / lb:oz, ml / fl:oz**

**Greutate maximă - 5kg / 11lb**

**Baterie solicitată - 1 x 3V Cr2032 Litiu**

**Material produs - Plastic, metal**

**Dimensiuni - 23.8 x 15.6 x 15.8cm**

**Notă !**

Designul produsului și parametri tehnici pot fi modificați fără o notificare în prealabil. Aceasta se referă la parametri tehnici/soft și manualul de utilizare. Manualul de utilizare reprezintă orientarea generală a produsului. Producatorul și distribuitorul nu își asumă nici o responsabilitate în a compensa eventual din cauza unor erori aparute în descrierea manualului de utilizare.



Marcajul CE este o marcă de conformitate obligatorie pentru produsele introduse pe piață în Spațiul Economic European. Marcajul CE pe un produs garantează că produsul este conform cu cerințele esențiale ale directivelor CE aplicabile.



Acest produs este marcat cu simbolul distinctiv de sortare selectivă pentru deșeurile electrice și electronice. Acest simbol indică faptul că produsul trebuie acceptat de un sistem de colectare selectivă a deșeurilor, în acord cu directiva EU 2002/96/CE, astfel încât să poată fi reciclat sau dezasamblat pentru a reduce impactul asupra mediului.

Atentie! Produsele electronice, nesortate selectiv, pot afecta mediul și sănătatea oamenilor, deoarece pot conține substanțe periculoase.

**BATERIILE:****Atentie!**

Este interzisă aruncarea bateriilor la gunoi. Predați bateriile uzate centrelor de reciclare.

Folosirea incorectă a bateriilor poate cauza scurgeri sau coroziune.

Bateria conținută în pachet nu conține metale grele.



ROHS (Restriction on Hazardous Substances). Această directivă este un regulament care a fost implementat în data de 01 Iulie 2006 și se referă la restricționarea comercializării de produse și echipamente electrice și electronice ce conțin substanțe periculoase cum ar fi plumb, crom hexavalent, cadmiu, polibromatul bifenil (PBB), eteri difenil polibromurați (PBDE).

## Declarație UE de conformitate simplificată

Prin prezenta, E-BODA DISTRIBUTION S.R.L, declară că tipul de echipamente radio CÂNTAR ELECTRONIC este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet:

*[http://www.e-boda.ro/dec\\_conf/e-boda\\_CEB2017\\_lot\\_6.pdf](http://www.e-boda.ro/dec_conf/e-boda_CEB2017_lot_6.pdf)*



**E-BODA** *life*

[www.e-boda.ro](http://www.e-boda.ro)

**CEB**2017