



Manual Utilizare

User manual

**RO** Cântar persoane  
MY4806

**GB** Body scale  
MY4806



## Manual de utilizare

Vă mulțumim pentru că ați cumpărat cântarul de baie! Citiți cu atenție acest manual de utilizare înainte de a-l folosi și de a-l repara, pentru consultări viitoare

### Specificații produs

1. Capacitate: 150kg
2. Gradare: 0.1 kg

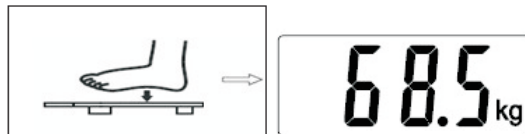
### Baterii

Pentru acest cântar se folosesc 2 baterii AAA (nu sunt incluse)

### Pentru măsurarea greutateii

Înainte de a folosi cântarul pentru prima dată, urmați pașii de mai jos:

1. Așezați cântarul pe o suprafață orizontală, plană. Acest lucru este obligatoriu – doar așa puteți obține rezultate precise. Apoi, așezați-vă direct pe cântar cu picioarele pentru a-l porni. Afășajul se va lumina, așa cum se poate observa în imaginea de mai jos:



2. Unitatea implicată este „kg”. Dacă nu este cazul, setați din partea din spate a cântarului unitatea dorită (lb sau st).
3. Cântarul va arăta automat unitatea selectată.



4. LCD-ul va afișa greutatea dumneavoastră, așa cum se observă în imagine:



Cântarul se va opri automat după 15 secunde dacă nu mai este folosit.

### Mențiuni

1. „C” va apărea în cazul în care cântarul nu este așezat pe o suprafață uniformă. În acest caz, greutatea afișată nu va fi cea reală și trebuie să vă cântăriți din nou.



2. „ERR” va apărea în cazul în care cântarul este supraîncărcat (peste 150kg/333lb).



3. „Lo” va apărea dacă bateria trebuie înlocuită.



**Atenție!**

1. Feriți cântarul de apă
2. Manevrați cu grijă cântarul
3. Nu așezați cântarul pe o suprafață neuniformă în timp ce vă măsurați greutatea
4. Nu călcați pe marginea platformei
5. Nu călcați pe cântar cu picioarele ude
6. Nu folosiți cântarul în condiții de interferențe electromagnetice
7. Scoateți bateriile dacă intenționați să nu folosiți cântarul pentru o perioadă lungă.
8. Nu încercați să desfaceți cântarul sau să-i scoateți componentele.

Reparațiile se vor face numai de tehnicieni calificați.

**Important!**

1. Cântarul pe care l-ați cumpărat este un instrument electronic de înaltă precizie. Acesta conține un senzor de precizie. Feriți cântarul de apă și nu-l scăpați pe jos!
2. Înlocuiți bateriile din timp. Deschideți capacul, înlocuiți bateriile vechi cu unele noi. Nu folosiți o baterie veche împreună cu una nouă.

**RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE**

Acest simbol prezent pe produs sau pe ambalaj semnifică faptul că produsul respectiv nu trebuie tratat ca un deșeu menajer obișnuit. Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclare. În acest fel veți ajuta la protejarea mediului înconjurător și veți putea împiedica eventualele consecințe negative pe care le-ar avea asupra mediului și sănătății umane.

Pentru a afla adresa celui mai apropiat centru de colectare:

- Contactați autoritățile locale;
- Accesați pagina de internet: [www.mmediu.ro](http://www.mmediu.ro)
- Solicitați informații suplimentare la magazinul de unde ați achiziționat produsul

**CE** Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică

**RoHS** Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).

Prin prezenta declarăm ca acest produs este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi pertinente din directiva 1999/5/CE ; În situația în care echipamentul nu este însoțit de declarația de conformitate aceasta se poate solicita la adresa de email : [OFFICE@CES.NT.RO](mailto:OFFICE@CES.NT.RO)

## INSTRUCTION MANUAL

Thank you for buying our bathroom scale, please read this manual carefully before using and maintain it for future reference.

### Product Specification

1. Capacity: 150 kg
2. Graduation: 0.1 kg

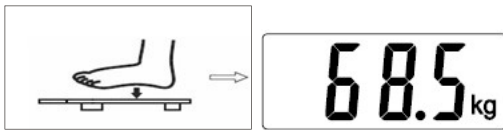
### The Battery

The product uses 2 AAA

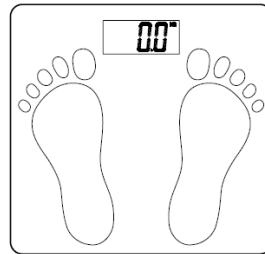
### To Measure Weight

Before your first use, please follow below steps:

1. Place the scale on a flat horizontal surface. This condition is mandatory – it allows to receive an exact result. Then directly stand on the scale with your feet to turn it on.



2. The factory default unit is “kg”. If not applicable, please set switch on the back of the scale to choose the needed unit “lb” or “st”.



3. To stand on the scale directly.
4. The LCD displays your weight, as shown in the below picture.



5. The scale will turn off automatically after 5 seconds without any operations.

### Note

1. “C” will appear if the scale is in unstable conditions. It means it's not the real weight, you need to weight again.



2. “ERR” will appear if the scale is overloaded (Over 150 kg/333LB).

A rectangular digital display showing the text "Err" in a black, monospaced font.

3. “Lo” will appear if the battery power is low and needs to be replaced.

A rectangular digital display showing the text "Lo" in a black, monospaced font.

### Caution

1. Keep the scale off water.
  2. Keep the scale with care.
  3. Do not put it on uneven floor while weighting.
  4. Do not step on the edge of the platform.
  5. Do not step on the scale with wet feet.
  6. Do not use the scale under electromagnetic interference condition.
  7. Please take the batteries out if the scale is not used for a long time.
  8. Do not attempt to open the scale or to remove any components.
- Servicing should be done by qualified technicians only.

### Important

1. The scale you buy is a high-precision electronic instrument. It contains precision sensor, please keep the scale off water and don't drop or jar the scale.
2. Please replace the batteries in time if the device shows low battery. Don't use the new battery mixed with the old ones.



Correct disposal of this Product

(Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE))

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused.

This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end-of-life should be disposed of separately from your household waste.

Please dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling center.



This product complies with European safety and electrical interference directives



This product does not contain environmentally hazardous materials (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium and brominated flammable agents: PBB and PBDE).

CE  