

GEBRUIKSAANWIJZING

Lees deze gebruiksaanwijzing alstublieft voor het eerste gebruik, bewaar deze gebruiksaanwijzing op een veilige plek voor toekomstige referentie!

A SPECIFICATIES

- Uitgerust met een hoge precisie "spanningsmeter" sensor
- Capaciteit 5000g
- Verdeling 1g
- LCD-display 0,5"
- Tarrafunctie en converteerbare g/oz
- Laag vermogen en overbelastingsindicator
- 3mm platform met gehard veiligheidsglas
- Dubbele aanraking toets functie: ON/Z en Mode
- Quartz klok

B HOE DE BATTERIJEN TE INSTALLEREN?

1. Vereiste batterij:

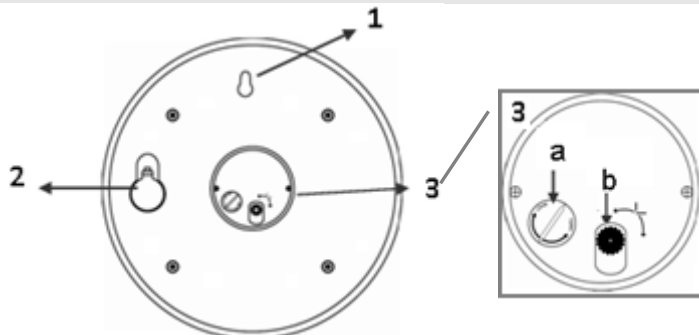
- 1 x 3V CR2032 lithiumbatterij (inbegrepen) voor weegschaal
- 1 x 1,5V LR44 (of AG13) alkalisch zink-mangaan voor klok.

Opmerking: Trek het plastic tabje uit het batterijcompartiment voor het eerste gebruik!

Wanneer de batterij aanduiding "Lo" laag is, installeer dan de nieuwe batterij na het openen van het deksel van de batterijhouder.



2. Gedetailleerde beschrijving aan de achterkant van de weegschaal



Gedetailleerde beschrijving aan de achterkant van de weegschaal

Gedetailleerde beschrijving van de beweging van de klok (n°3)

1. Haak om de klok (weegschaal) op te hangen

2. Batterij voor de weegschaal

3. Beweging voor de klok

a. batterijcompartiment voor beweging

b. Rond wiel om de tijd in te stellen

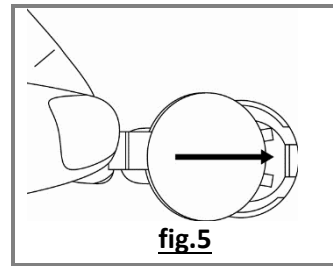
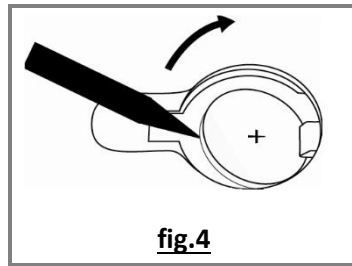
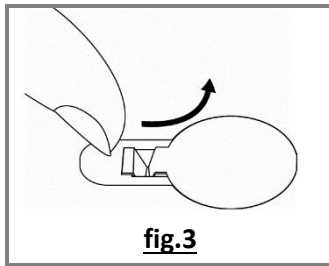
Fig.1

Fig.2

3. Batterijvervangning voor weegschaal

- a. Draai de weegschaal om (zie **fig. 1** hieronder om het batterijcompartiment voor de weegschaal te lokaliseren [2]).
- b. Verwijder het deksel van het batterijcompartiment door het zwarte plastic tabblad eruit te trekken (**fig.3**).
- c. Haal de gebruikte batterij eruit door de punt van de pen in de spleet te plaatsen, zoals aangegeven op onderstaande figuur. De batterij zal omhoog komen waardoor u hem eruit kunt trekken (**fig.4**).

- d. Plaats een nieuwe lithiumbatterij CR2032 (3V) door de batterij onder het grote zwarte plastic tabblad te plaatsen (fig.5).
- e. Druk dan de batterij omlaag. Zorg ervoor dat de positieve pool van de batterij omhoog gericht is.
- f. Plaats het deksel terug door eerst de 2 plastic tabs in te brengen, en druk dan het batterijcompartiment omlaag.



4. Batterijinstallatie van klok en tijdstelling

- a. Onder de weegschaal, in het midden, vindt u het batterijcompartiment van de klok en de knop voor tijdstelling (zie fig.1 en 2 voor de positie van beide).
- b. Om de tijd in te stellen, draait u het ronde wiel (fig. 2 - a) in beide richtingen om de juiste tijd in te stellen.
- c. Om de batterij te vervangen, gebruik een munt en steek deze in het midden van het deksel van de batterijruimte, en volg de juiste richting van de pijl om het te openen of te sluiten (Open en Sluiten staan op het deksel geschreven).
- d. Plaats het deksel terug na het vervangen van de batterij en sluit het met uw vinger of een munt.

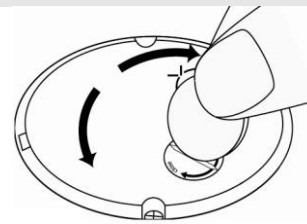


fig.6

C ADVIES VOOR GEBRUIK EN ZORG

- Zet de weegschaal op een hard en vlak oppervlak (een schone vlakke tafel is het beste) en zorg ervoor dat deze stabiel is voor gebruik.
- U kunt het ook aan de muur hangen.
- Houd de weegschaal schoon. Laat geen water in de weegschaal komen.
- Laat de weegschaal niet vallen en spring er niet op anders beschadigt u hem.
- Om de levensduur van de weegschaal te garanderen mag u de schaal niet in natte en hete toestanden brengen.
- Gebruik een zacht weefsel met alcohol of glasreiniger om het oppervlak schoon te maken als het vuil is. Gebruik geen zeep of andere chemicaliën. Houd hem uit de buurt van water, corrosieve vloeistof, hitte en extreme kou.
- De weegschaal is alleen voor familiegebruik en niet geschikt voor professioneel gebruik.
- Controleer de batterij als de weegschaal defect is. Vervang hem door een nieuwe als het nodig is. Voor andere problemen kunt u rechtstreeks contact opnemen met de lokale dealer of een bevoegde specialist.
- De weegschaal is een hoge precisie meetapparaat. Sla er nooit hard op en probeer hem niet uit elkaar te halen. Ga voorzichtig te werk om vallen of breken tijdens het verplaatsen te voorkomen.

D BEDIENING

1. Beschrijving van de toetsen

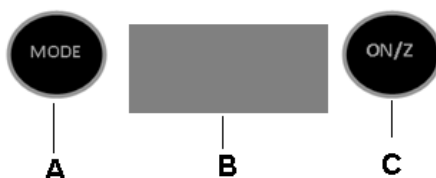


Fig.

A. Toetsenmodus

B. LCD-display

C. ON/ Z-toets *

*Z betekent Zero (nul), het is de toets die moet worden ingedrukt om de tarrafunctie te krijgen.

2. Hoe de weegschaal te bedienen

Druk op de AAN/ UIT toets om de schaal aan te zetten.



Druk op de « MODE » toets, u kunt naar « g » of « oz » veranderen.



Plaats het object op het glas, het gewicht zal verschijnen op het display.



E TARRAFUNCTIE

STAP 1 : Plaats de container op de plaat onder de gewichtstoestand. Op het LCD-display wordt het gewicht van de container weergegeven.



STAP 2: Druk op de ON/ Z toets om de tarrafunctie te krijgen. Het zal het gewicht van de container wissen, en het LCD-display toont nul. Plaats dan het voedsel in de container, het gewicht zal verschijnen op het display.



F OVERBELASTINGSINDICATOR

Wanneer de weegschaal wordt overbelast met meer dan 5000g, zal "OL" verschijnen op het display.



LET OP: U mag dit apparaat niet wegdoen met uw huishoudelijk afval. Uw gemeente heeft een speciaal inzamelsysteem opgezet voor dit soort producten. Vraag op uw gemeentehuis waar zich de speciaal hiervoor bestemde containers bevinden. Elektrische en elektronische producten bevatten namelijk bestanddelen en stoffen die gevaarlijk kunnen zijn voor het milieu of voor de volksgezondheid en moeten worden gerecycled. Dit pictogram geeft aan dat de elektrische en elektronische apparatuur speciaal moeten worden ingezameld. Het pictogram bestaat uit een doorkruiste container op wielen. Als het elektriciteits snoer kapot is, dient het vervangen te worden door de fabrikant, zijn klantenservice of een persoon met een gelijksoortige kwalificatie, om gevaar te vermijden.

Geïmporteerd door EML – Prodis merk - 1 rue de Rome, 93110 Rosny-sous-Bois, Frankrijk/
Gemaakt in de VRC

Op de markt gebracht door EUROtops Versand GmbH, Elisabeth-Selbert-Str.3, D-40764
LANGENFELD, Duitsland

