

METRIA Spoon balance, series P



METRIA

Spoon balance

1. Contains:

Spoon balance

2. Operation:

-Turn the scale on by pressing the ON/OFF switch, always on horizontal position.

-The device operates a self-test. When the display shows: 0.0g or 0.00 gr, the scale is ready to use.

-The scale turns off after 30 seconds of inactivity.

- When placing containers or bags into the scoop, press button "TARE" minus until zero is back on the display.

3. Tare function:

"TARE" button is also used to make the Zero correction, with the spoon empty and in horizontal position, press the button until "0" appears on the screen

NOTE: Is very important to keep the spoon horizontal while is been used

4. Lock function

When the display is static, press button "HOLD" to lock and display the weighed value press it again to unlock the display.

5. Change the weight unit

Use the "MODE" button to swap the weighing unit (g, oz, gn, ml, etc...)

Batteries should only be replaced in a safe area.

6. Technical data

Technical data	
Capacity:	500 g
Accuracy:	0,1 g
Min. Weight:	0,5 g
Units:	g, oz, gn, ml...
operation T°	0 - 40°C
Battery :	2 x AAA

Nota importante para los aparatos electrónicos vendidos en España

Instrucciones sobre la protección del medio ambiente y la eliminación de aparatos electrónicos:



Los aparatos eléctricos y electrónicos marcados con este símbolo no pueden ser eliminados en forma de residuos urbanos.

De conformidad con la Directiva 2012/19/UE, los usuarios de la Unión Europea de aparatos eléctricos y electrónicos, tienen la posibilidad de devolver sus RAEE para su eliminación al distribuidor o fabricante del equipo después de la compra de uno nuevo. La eliminación ilegal de aparatos eléctricos y electrónicos es castigada con multa administrativa.

Remarque importante pour les appareils électroniques vendus en France

Informations sur la protection du milieu environnemental et élimination des déchets électroniques :



Les appareils électriques et électroniques portant ce symbole ne peuvent pas être jetés dans les décharges.

En réponse à la réglementation, Labbox remplit ses obligations relatives à la fin de vie des équipements électriques de laboratoire qu'il met sur le marché en finançant la filière de recyclage de ecosystem dédiée aux DEEE Pro qui les reprend gratuitement (plus d'informations sur www.ecosystem.eco).

L'élimination illégale d'appareils électriques et électroniques est punie d'amende administrative.

Nota importante per le apparecchiature elettroniche vendute in Italia

Istruzioni sulla protezione ambientale e sullo smaltimento dei dispositivi elettronici:



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contrassegnate con questo simbolo non possono essere smaltite come rifiuti urbani.

In conformità con la Direttiva 2012/19 / UE, gli utenti dell'Unione Europea di apparecchiature elettriche ed elettroniche hanno la possibilità di restituire i propri RAEE per lo smaltimento al distributore o al produttore di apparecchiature dopo averne acquistato uno nuovo. La rimozione illegale di apparecchiature elettriche ed elettroniche è punibile con una sanzione amministrativa.