



## METRIA

Balanza de cuchara

### 1. Contiene:

Balanza de cuchara

### 2. Operación:

-Encienda la báscula presionando el interruptor ON/OFF siempre en posición horizontal.

-El dispositivo realizará una operación de autocomprobación. Cuando la pantalla muestre 0.0 g o 0.00 g la báscula estará lista para su uso.

-La báscula se apagará después de 30 segundos de inactividad

Botón "tara" hasta que el cero vuelva a aparecer en pantalla.

-Al colocar recipientes o bolsas en la cuchara, pulse el

### 3. Función Tara.

- El botón "TARA" también se utiliza para hacer la corrección a cero, con la cuchara vacía y en posición horizontal, pulse el botón hasta que "0" aparezca en la pantalla

NOTA: Es muy importante mantener la cuchara horizontal durante su uso-

### 4. Función de bloqueo

Cuando la pantalla esté estática, pulse el botón "HOLD" para bloquear y mostrar el valor pesado, púselo de nuevo para desbloquear la pantalla.

### 5. Cambiar la unidad de pesaje

Utilice el botón "MODE" para cambiar la unidad de pesaje (g, oz,

gn, ml, etc.) Las pilas sólo deben cambiarse en una zona segura.

### 6. Datos técnicos

Datos técnicos	
Capacidad:	500 g
Precisión:	0,1 g
Pesada mínima:	0,5 g
Unidades:	g, oz, gn, ml...
T° de uso:	0-40 °C
Pilas:	2 x AAA

Función de tara

## 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](http://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.