

## EXEMPLE DE LA FONCTION DE TARAGE :

La recette demande 500 g de riz et 500 g de fèves : versez d'abord le riz dans le bol. Lorsque vous avez la bonne quantité de riz, appuyez sur le bouton TARE. La balance est remise à zéro. Versez alors les fèves dans le bol, jusqu'à ce que l'écran indique 500 g : les deux ingrédients ont été pesés avec précision dans le même bol.

Précaution : L'écran affiche une mesure négative si un ingrédient est retiré pendant le tarage.

## ÉTEINDRE LA BALANCE

Pour éteindre la balance de cuisine, appuyez sur le bouton [TARE/ON/OFF] pendant 3 secondes. La balance s'éteint automatiquement après 2 minutes d'inactivité.

## ÉCRAN RÉTROÉCLAIRÉ

La balance possède un écran rétroéclairé. Lorsqu'on met l'appareil en marche, l'écran s'illumine et reste allumé à ce qu'on éteigne l'appareil.

## CHARGE

Si la charge placée sur la balance de cuisine est trop élevée, l'écran affiche « EEEE ».

## PRÉCISION

Les mesures de la balance de cuisine semblent inexactes, assurez-vous que les piles sont bien insérées, leurs bornes respectant les indications se trouvant dans le compartiment des piles. Ou encore, les piles peuvent commencer à être faibles; remplacez-les par des piles neuves.

Si la balance ne fonctionne toujours pas correctement, veuillez communiquer avec le Service à la Clientèle.

## SYMBOLER POUR L'ENVIRONNEMENT

Pour prolonger la durée de sa vie utile, ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères ordinaires. Apportez-le à un centre de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Le symbole sur l'emballage, le mode d'emploi ou l'emballage vous indiquera les méthodes recommandées pour son recyclage.

Comme l'indique ce symbole, les matériaux sont recyclables. En ayant recours au recyclage, au recyclage des matériaux ou à une autre forme de réutilisation des appareils usagés, vous contribuez d'une façon importante à la protection de notre environnement.



SPRINGFIELD INSTRUMENTS INC./  
INSTRUMENTS SPRINGFIELD  
1000 BARR STREET  
MONTREAL, QUEBEC H4T 1Y4  
Tel: 514-687-4040  
Email: @SPRINGFIELDINSTRUMENTS.COM

#3836-48

## EN

The scale is intended for household use only. Not intended for commercial or legal trade.

## SPECIFICATIONS

Weighing Capacity: 5000 g (5KG)

Increment 1 g

Units: g/lb/oz/kg

It is very important to read this manual carefully prior to initial use.

## WARNING!


- Handle your scale with care, as it is a precision instrument, i.e. never expose it to extreme temperatures, moisture, and direct sunlight. Avoid blunt impact.
- Keep your scale away from sources of heat.
- Clean your scale with a damp cloth, never use abrasives or solvents.
- Do not overload the scale.
- Do not attempt to open the body of the scale. In the event of tampering, the guarantee becomes void.
- Avoid any contact with running water. If any spillage occurs, wipe clean immediately.

## BATTERY INFORMATION

The scale operates with replaceable button-cell CR2032 batteries (3 volt). This unit is shipped with 3 pre-installed CR2032 batteries in the battery compartment.


1. Remove the battery compartment cover at the back of the scale.
2. Remove the plastic strip under the two batteries. This strip is used to protect the batteries from short-circuiting during shipping.
3. If the batteries are running low, the display will indicate "LO". This will indicate that it is time to replace the batteries.

## GENERAL OPERATING INSTRUCTIONS

1. Place the scale on a flat, solid surface.
2. Press the [TARE/ON/OFF] button located on the front panel. Wait two seconds for the display to set to "0".
3. Press the [UNIT] button to select the desired unit of measurement: G/LB/OZ/KG.
4. When the  icon is displayed, the scale is ready for use.

## TARE FUNCTION

Use the tare function if you wish to add ingredients little by little into a container. (Container not included). The purpose of the tare function is to offset the weight of the container so only the weight of the ingredients is calculated and displayed. The tare function allows you to weigh different ingredients as you add them in the same bowl without removing those already weighed.

1. While the scale is off, place a container/bowl on the scale.
2. Press the [TARE/ON/OFF] button located on the front panel, wait 2 seconds for the display to set to "0".
3. Place first ingredient into the container. Display will show the weight of the first ingredient.
4. Press the [TARE/ON/OFF] button again to zero the display. The (  ) indicates that the container has been successfully zeroed-out. Do not remove first ingredient.
5. Place second ingredient into the container. Display will then show the second ingredient weight.
6. Continue this process for additional ingredients.

## EXAMPLE OF THE TARE FUNCTION:

If a recipe calls for 500 grams of rice and 500 grams of beans, first place the rice into the bowl. When the correct amount of rice is weighed, press the Tare button. The scale will reset to zero. Now, add 500 grams of beans. Both ingredients will have been accurately weighed in the same bowl.

Note: The display will show a negative reading if an ingredient is removed during the taring process.