

PYLONES créateur d'objets à Paris www.pylones.com 

## Manuel d'utilisation User's manual

KSC

BALANCE DE CUISINE/
KITCHEN SCALES



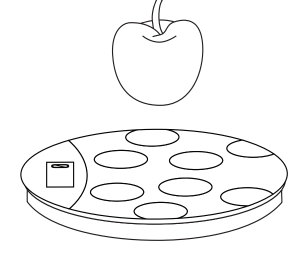
**PYLONES** créateur d'objets à Paris



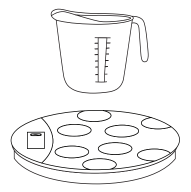


# **ON TARE OFF**



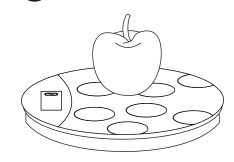






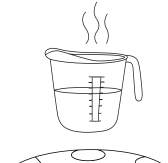
**ON TARE OFF** 

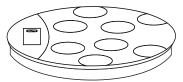
3



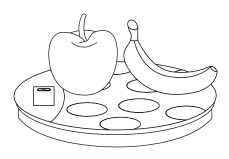
## ON TARE OFF











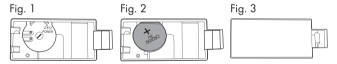


## UTILISATION

Tâche	Bouton tactile	Écran
Allumer	1 x ON/TARE/OFF	BBBB  (après 3 secondes)
Tarer	1 x ON/TARE/OFF	TARE  affiche le poids après l'ajout d'un objet supplémentaire affiche la valeur négative après avoir retiré l'objet
Unité	1 x ON/TARE/OFF 2 x ON/TARE/OFF	BBBB g/kg/oz/lb:oz
Éteindre	1 x ON/TARE/OFF	

## Insérer ou remplacer la batterie

- Ouvrez le compartiment des piles sous la balance (fig. 1).
- Insérez 1x batterie CR2032 === (fournie) avec la + polarité dirigée vers le haut dans le compartiment des piles (fig. 2).
- Fermez le couvercle du compartiment. Placez l'appareil sur une surface ferme et plane (fig. 3).



## Utiliser la balance sans le récipient (Fig. 1)

- Allumer: Appuyez sur ON/TARE/OFF.
- Placez les aliments à peser directement sur la plateforme à peser.
   Le poids des aliments s'afficher à l'écran.

## Utiliser la balance sans le récipient (Fig. 2)

- Placez un récipient adapté (non fourni) sur la balance éteinte.
   Appuyez sur ON/TARE/OFF pour allumer la balance.
- Patientez jusqu'à ce que 
   <sup>1</sup> s'affiche à l'écran. La balance est maintenant prête à être utilisée. Placez les aliments à peser directement sur la plateforme à peser. Le poids des aliments s'afficher à l'écran.
- Éteindre (automatiquement): Après environ 30 secondes d'inactivité.
- Éteindre (manuellement): Appuyez et maintenez le bouton ON/TARE/OFF pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que l'écran s'éteigne.

## Basculer entre les unités de poids (Fig. 3)

- Appuyez sur **ON/TARE/OFF** pour allumer la balance.
- Appuyez sur ON/TARE/OFF de manière continue. Chaque fois que vous appuyez sur un bouton les unités seront affichées à l'écran LCD dans l'ordre suivant: g/kg/oz/lb:oz.
- Si vous n'appuyez pas sur le bouton pendant 3 secondes, la dernière unité affichée sera utilisée.

## Fonction de tarage

- Cette fonction est prévue pour pouvoir ajouter des éléments supplémentaires séparément sans retirer les précédents de la balance.
- Pesez le premier élément comme décrit précédemment. Appuyez sur ON/TARE/OFF une fois. TARE s'affiche à l'écran et la valeur de poids se modifie à \$\mathbf{\mathcal{Q}}\$.
- Ajoutez le deuxième élément et obtenez son poids.
- Remarque: Lorsque les éléments TARE sont retirés de l'appareil, la valeur de poids est négative.
- **Attention!** Le poids de charge maximum sur la balance est de 5 kg. Si l'appareil est surchargé, Err s'affiche à l'écran. Retirez certains éléments pour éviter d'endommager l'appareil.

## **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

- Nettoyez la balance avec un tissu doux ou humide. NE PAS immerger la balancer dans de l'eau et n'utilisez pas de produits chimiques pour le nettoyer.
- Toutes les pièces en plastique doivent être nettoyées immédiatement après avoir été en contact avec des graisses, des épices, du vinaigre et des aliments avec beaucoup d'arômes ou de colorants. Évitez tout contact avec les acides, comme les jus des citriques, etc.
- REMARQUE: La plateforme n'est pas sûre pour une utilisation au lave-vaisselle.

## **DONNÉES TECHNIQUES**

Modèle : KSC

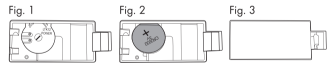
Alimentation électrique (batterie): 3 V ===, (CR2032) Poids de charge maximum: 5000 g / 176 oz

## **OPERATION**

Task	Touch key	Display
Turn on	1 x ON/TARE/OFF	BBBB  (after 3 seconds)
Tare	1 x ON/TARE/OFF	TARE shows weight (after adding additional object) shows negative value (after removing object)
Unit	1 x ON/TARE/OFF 2 x ON/TARE/OFF	8888 g/kg/oz/lb:oz
Turn off	1 × ON/TARE/OFF	

## Inserting or replacing the battery

- Open the battery compartment cover underneath the scale (fig. 1).
- Insert 1 x CR2032 === battery (provided) with the + polarity facing upwards into the battery compartment (fig. 2).
- Close the battery compartment cover. Place the appliance on an even and firm surface (fig. 3).



## Using the scale without a container (fig. 1)

- Switching on: Press ON/TARE/OFF.
- Wait until appears on the display. The scale is now ready for use.
- Place the foodstuff to be weighed directly on the weighing platform. The weight of the foodstuff appears on the display.

## Using the scale with a container (fig. 2)

- Put a suitable container (not provided) on the switched-off scale.
   Press ON/TARE/OFF to switch the scale on.
- Wait until appears on the display. The appliance is now ready
  for use. Place the foodstuff to be weighed directly on the weighing
  platform. The weight of the foodstuff appears on the display.
- Switching off (automatically): After about 30 seconds of inactivity.
- Switching off (manually): Press and hold ON/TARE/OFF for about 3 seconds until the display goes off.

## Toggling between weight units (fig. 3)

- Press **ON/TARE/OFF** to turn on the scale.
- Press ON/TARE/OFF continuously. Each time you press the button the units will be displayed on the LCD in following order: g/kg/oz/lb:oz.
- If you do not press the button for 3 seconds the last displayed unit will be used.

#### Tare function

- This function is designed to weigh additional items separately without removing previous ones from the scale.
- Weigh the first item as previously stated. Press ON/TARE/
  OFF once. TARE appears on the display and the weight reading changes to \(\overline{\Omega}\).
- Add a second item and get its weight.
- Note: When the TARE items are removed from the appliance, the weight reading is then negative.
- Attention! The maximum loading weight of the scale is 5 kg. If the appliance is overloaded, Err appears on the display. Remove some items to avoid damaging the appliance.

## **CLEANING AND CARE**

- Clean the scales with a soft piece of wet cloth. DO NOT immerse
  the scales in water or use any chemical to clean it.
- All plastic parts should be cleaned immediately after contacting with fats, spices, vinegar and heavy flavoured/coloured foods.
   Avoid contacting with acids, such as citrus juices, etc.
- NOTE: The platform is unsafe for dishwasher.

## **TECHNICAL DATA**

Model: KSC

Power supply (battery): 3 V ===, (CR2032) Max. loading weight: 5000 g / 176 oz