

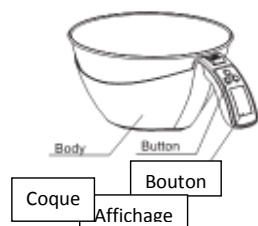
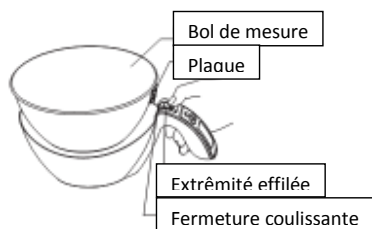
Vous venez d'acquérir un produit de la marque KITCHEN ARTIST et nous vous en remercions. Nous apportons un soin particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.

Balance de cuisine électronique

Référence : MEN178
Date : 18/09/2013
Version : 1.1

MANUEL D'UTILISATION

- INSTALLATION DU BOL



1. Pour retirer le bol
Tirer la fermeture coulissante avec le pouce pour détacher l'extrémité pointue de la plaque, retirer le bol de mesure avec l'autre main.
2. Pour installer
Aligner la plaque et l'extrémité pointue puis appuyer sur le bol de mesure avec l'autre main jusqu'au « clic ». Vérifier que le bol soit bien verrouillé.

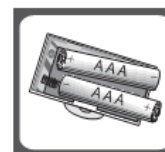
- CARACTERISTIQUES

1. Bol de mesure
2. Indication du volume d'eau, lait, huile ou farine
3. Conversion de deux unités de mesure de poids : g et lb/oz
4. Conversion d'unités de volume : ml, fl :oz et cup
5. Fonction tare (mise à zéro)
6. Indication batterie faible
7. Arrêt automatique

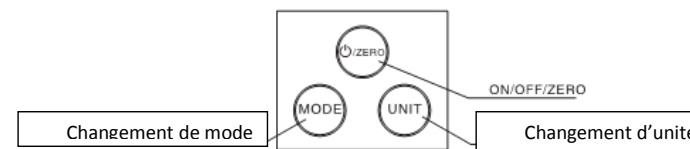
- INSTALLATION ET REMPLACEMENT DES PILES

2 x piles 1,5V AAA

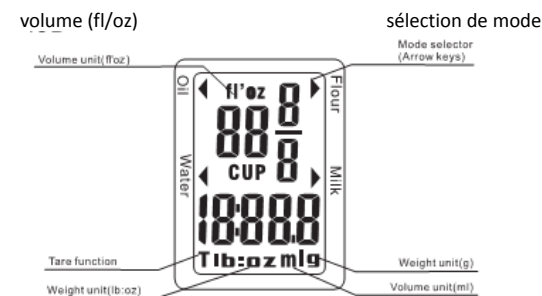
- A. Retirer les piles usées (utiliser un objet pointu si nécessaire)
- B. Installer les piles neuves en faisant attention de respecter la polarité.



- BOUTONS DE FONCTION



- AFFICHAGE

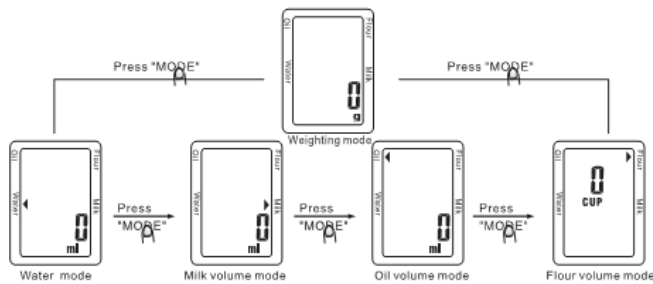


Fonction tare poids (g)

Poids (lb :oz) volume (ml)

- MODE CONVERSION

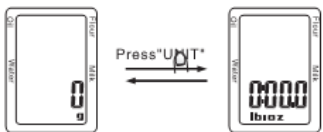
L'appareil est en mode poids au moment de la mise en marche. Appuyer sur le bouton MODE pour sélectionner le mode (poids, volume d'eau, volume de lait, volume d'huile, et farine). Appuyer sur UNITE pour sélectionner l'unité de mesure souhaitée.



- BOUTON CONVERSION UNITE

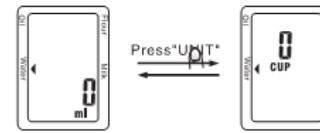
1. Conversion unité de poids

Pour sélectionner le système métrique (g/kg) ou le système impérial (pounds/ounces), appuyer sur le bouton UNITE pendant le mode poids.

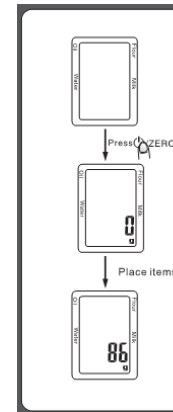


2. Conversion unité de volume

Appuyer sur le bouton UNITE pour sélectionner ml (fl :oz) ou cup en mode volume. Par exemple en mode EAU

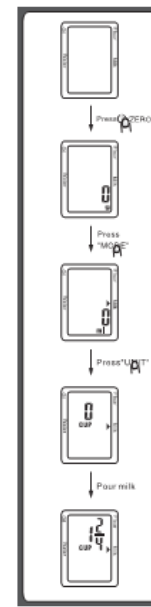


- POUR MESURER



1. Mode Poids

- Placer la balance sur une surface plane et solide
- Placer le bol dans la balance avant de la mettre en marche
- Appuyer sur ZERO pour entrer en mode poids
- Attendre l'affichage 0 à l'écran
- Verser les aliments à mesurer, l'affichage indiquera le poids.



2. Mode volume

Par exemple, pour mesurer du lait avec l'unité CUP, suivre la procédure suivante :

- Placer la balance sur une surface solide et plane.
- Appuyer sur le bouton ZERO de la balance.
- Quand l'affichage indique 0, appuyer sur le bouton MODE pour sélectionner LAIT
- Appuyer sur le bouton UNITE pour sélectionner CUP
- L'affichage indiquera le volume de liquide

- FONCTION ZERO / TARE

Pour mesurer différents ingrédients consécutivement, sans retirer les ingrédients de la balance.

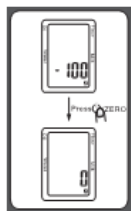
Mettre la balance en marche. Appuyer sur ZERO pour remettre l'affichage à 0 avant d'ajouter le prochain ingrédient. L'opération peut être répétée plusieurs fois.



Cas 1 : Fonction TARE

Quand la somme totale des ingrédients est supérieure à 0

L'affichage indique « ---« ou « 0g » chaque fois que le bouton ZERO est appuyé. L'affichage « ----« indique que l'appareil est en cours de traitement, patienter un instant. Quand « 0g » et « T » est affiché dans le coin gauche en bas de l'écran, cela indique que la fonction TARE est active.

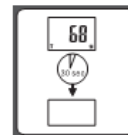


Cas 2 : Fonction ZERO

Quand la somme totale des ingrédient est inférieure à 0

L'affichage indique « ---« ou « 0g » chaque fois que le bouton ZERO est appuyé. L'affichage « ----« indique que l'appareil est en cours de traitement, patienter un instant. L'affichage indiquera 0 la mise à 0 aura été effectuée.

ARRET AUTOMATIQUE



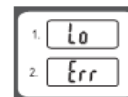
La balance s'éteint automatiquement si le poids indiqué ne change pas pendant 30 secondes

ARRET MANUEL



Pour préserver la durée de vie des piles, appuyer sue ZERO pendant 3 secondes pour éteindre la balance.

AVERTISSEMENTS



1. Remplacer les piles
2. Surcharge. Retirer des ingrédients afin d'éviter tout dommage. La capacité maximum est indiquée sur la balance.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- 1- Nettoyer la balance avec un chiffon doux et humide. Retirer le bol pour le laver. S'assurer qu'il ne reste plus de saleté avant de repositionner le bol. La balance n'est pas étanche, ne pas la plonger dans l'eau.
- 2- Toutes les parties plastique doivent être immédiatement essuyées après contact avec du vinaigre, des épices ou des jus acides (citron).
- 3- Toujours utiliser sur une surface plane et dure. Ne pas utiliser de tapis.
- 4- Ne pas secouer la balance.
- 5- La balance est un instrument de précision, la manipuler avec soin.
- 6- Ranger la balance dans un endroit sec et et à l'abri de la chaleur.
- 7- Remplacer les piles si la balance fonctionne moins bien.
- 8- Cette balance est destiné à un usage domestique et familial. Ne convient pas à un usage professionnel.



Notice d'utilisation



Mise au rebut correcte de l'appareil (Équipement électrique et électronique)

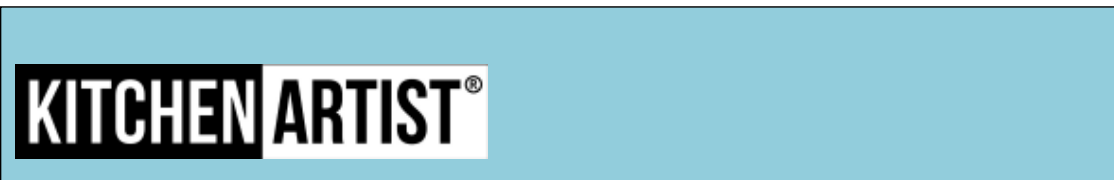
(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres pays d'Europe qui ont adopté des systèmes de collecte séparés)

La directive Européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets ménagers.

Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.



- Photo non contractuelle
- Soucieux de la qualité de ses produits le constructeur se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis