

Balance de cuisine numérique

Mode d'emploi

Avis importants

Lisez soigneusement le mode d'emploi avant d'utiliser la balance pour la première fois. Gardez le manuel dans un endroit sûr pour des consultations futures. Si vous passez la balance à une autre personne, pensez à joindre ce mode d'emploi.

- On décline toute responsabilité en cas de dommages lorsque l'utilisation de la balance s'écarte de son but originel, si elle est manipulée de manière incorrecte ou réparée par des personnes non agréées.
- La balance de cuisine n'est pas un jouet pour enfants. Placez donc la balance hors de portée des enfants.
- La balance est destinée à l'usage domestique, et non pas à l'utilisation dans le commerce.
- La balance de cuisine ne doit pas entrer en contact de l'eau. Ne l'exposez pas à la pluie ni à l'humidité. Ne plongez pas la balance dans l'eau pour la nettoyer.
- N'utilisez pas la balance dans un endroit où elle est exposée aux éclaboussures d'eau (comme par ex. à côté de l'évier).
- N'utilisez pas la balance dans des endroits extrêmement chauds, froids et poussiéreux.
- N'exposez pas la balance à la lumière de soleil directe.
- Ne placez pas la balance près des plaques de la cuisinière et d'une autre source de chaleur.
- Placez la balance toujours sur une surface plate et stable.
- Il ne faut pas faire tomber la balance, ni l'exposer à des chocs violents. Autrement les composants électroniques à son intérieur peuvent être endommagés.
- Placez la balance toujours sur une surface lisse. Si la balance est placée sur une surface souple (par ex. sur une nappe), elle n'affiche probablement pas le poids avec suffisamment de précision.
- Ne posez pas des objets lourds sur la balance pendant les périodes de non utilisation.
- N'essayez pas de démonter la balance et de la réparer vous-même. Pour tout problème de fonctionnement, adressez-vous seulement à du personnel qualifié.
- En raison des différents matériaux utilisés pour la finition des meubles, il n'est pas exclu que le contact avec la balance laisse des traces ingrates. Le fabricant ne peut pas être rendu responsable de dommages, de taches etc. sur les meubles.

Alimentation

1. La balance de cuisine est alimentée par deux piles bouton du type CR-2032. Les piles sont déjà installées dans la balance. Pour que la balance fonctionne, il faut retirer la bande isolante du compartiment des piles sur le côté inférieur de la balance.

2. Procédez de la manière suivante pour remplacer les piles:

- Ouvrez le compartiment à piles sur le côté inférieur de la balance.
- Insérez les piles dans le compartiment et refermez le couvercle.

→ Utilisez seulement des piles du même type.

→ Remplacez toujours les deux piles en même temps. Ne mélangez pas de piles neuves avec des piles usées.

→ Insérez les piles toujours avec la polarité correcte dans le compartiment.

→ Retirez immédiatement les piles de la balance lorsqu'elles sont déchargées.

→ Retirez également les piles lorsque vous n'utilisez pas la balance pendant une période prolongée, afin de ne pas endommager ses composants intérieurs par d'éventuelles fuites d'acide.

→ Tenez les piles hors de portée des enfants.

→ Ne démontez et ne court-circuitiez jamais les piles, et ne les jetez pas au feu.

→ Les piles et accus usés sont des déchets spéciaux et ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères. Ramenez-les au point de vente ou dans un autre point de collecte où ils sont éliminés de manière adéquate et sans nuire à l'environnement.

Utilisation

1. Placez la balance sur une surface plate et stable.

2. La balance est commandée par l'intermédiaire de deux capteurs tactiles qui se trouvent en-dessous de l'afficheur LCD.

3. Appuyez sur \odot /TARE pour allumer la balance. L'indication «0.000» s'affiche après deux secondes environ.

4. Appuyez sur UNIT pour choisir l'unité de poids désirée (Kg, g, Lb ou Oz).

5. Placez le récipient pour les ingrédients sur la balance. L'afficheur indique le poids du récipient.

6. Réappuyez sur \odot /TARE. L'afficheur indique de nouveau «0.000».

7. Mettez les ingrédients désirés dans le récipient. L'afficheur indique maintenant le poids du contenu du récipient.

8. Vous pouvez ajouter plusieurs ingrédients successivement dans le récipient, et peser chacun séparément. Appuyez sur TARE après chaque nouvel ingrédient pour remettre l'affichage à «0».

9. Appuyez longuement sur \odot /TARE pour éteindre la balance (autrement elle s'éteint automatiquement après un certain temps).

Affichages d'erreur

1. L'indication «LO» s'affiche lorsque le rendement des piles diminue. Remplacez les piles le plus rapidement possible.

2. L'indication «EEEE» s'affiche en cas d'une surcharge de la balance.

Nettoyer la balance

1. Ne plongez pas le socle de la balance dans l'eau pour le nettoyer. Essayez le socle avec un chiffon humide, et veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans le compartiment des piles. Faites attention à ne pas appuyer trop fort sur l'afficheur LCD, afin de ne pas l'endommager.

2. N'utilisez pas de produits abrasifs et de nettoyeurs chimiques agressifs, car ils risquent d'endommager les surfaces.

Rangement

Rangez la balance dans un endroit sec et sans poussière pendant les périodes de non utilisation. Ne posez pas d'objets lourds sur la balance.

Spécifications techniques

Modèle:	PT-863 (art. 14062937)
Alimentation	2 piles CR-2032
Capacité de pesage:	2g–5000g
Gradation:	1g
Unité de poids:	KG/G/OZ/LB
Température ambiante pendant le fonctionnement:	5°C–60°C

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques.



**Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie
(applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens
disposant de systèmes de collecte sélective)**

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.