



Balances électroniques – Ultraprécision – Mode d'emploi

ULTRAPRECISION MODE D'EMPLOI V4



Merci d'avoir fait confiance à Little balance !

Nous avons créé ce mode d'emploi en cherchant à le rendre à la fois le plus précis et le plus simple possible. Svp lisez-le attentivement avant l'utilisation de votre appareil.

Spécifications du produit

Dimensions	8510 : 205x160x31 - 8509 : 173 x 135 x28 8214 + 8215: 180 x 232 x 43
Energie	Piles AAA 2x1.5V (incluses) 8214+ 8215 3 x 1.5V(incluses)
Affichage	Ecran LCD 0-1 kg : incréments de 0,1 g 1-5 kg : incréments de 1 g
Capacité maximale	5kg/11lb
Graduation	Poids < 1kg, d=0,1 g / Poids ≥1 kg, d=1g

Caractéristiques du produit

- Équipé d'un système de capteur de haute précision
- Allumage manuel / extinction automatique ou manuelle
- Fonction tare
- Fonction eau et lait
- Unités de poids : g-ml (eau) - ml (lait) - lb:oz-floz (eau) – floz (lait) - oz
- Indicateur de piles faibles
- Indicateur de surcharge

Fonctions des boutons



Touche on / off / zéro / tare



Touche des unités : g-ml (eau) - ml (lait) - lb:oz-floz (eau) – floz (lait) - oz

Insérer ou remplacer la batterie


- Sous la balance, retirez le couvercle du compartiment à piles dans la direction de la flèche
 - Insérez 2(3) piles AAA 2x1.5V dans le compartiment en respectant les sens de polarité
 - Remplacez le couvercle du compartiment et repoussez-le vers l'arrière pour le clipser
- Attention : une polarité incorrecte risque de détériorer les composants électroniques.

Mise en service

Placez la balance sur une surface dure et plane. Si souhaité, posez un récipient ou bol sur le plateau avant utilisation.

Appuyez sur le bouton  pour activer la balance.

L'écran LCD à l'échelle affichera sa routine de démarrage. Attendez que le "0" soit affiché à l'écran. Placez l'article à peser sur la balance (ou dans le bol si nécessaire). L'écran LCD affichera son poids.

Après avoir pesé, appuyez sur le bouton  pendant trois secondes pour éteindre l'appareil ou laissez la balance s'éteindre automatiquement en 2 minutes.

Conversion des unités

Si vous souhaitez changer les unités de mesure, chaque appui sur la touche UNIT fera basculer entre les différentes unités.

Fonction Tare

La fonction tare vous permet de peser un autre élément consécutivement après avoir pesé le premier élément sans pour autant le retirer de la balance.



Appuyez sur le bouton  pour activer la balance.



L'écran LCD affichera sa routine de démarrage.



Attendez que le "0.0" soit affiché sur l'écran. Mettez le récipient sur le plateau.



L'écran LCD affichera le poids du récipient.



Appuyez sur le bouton TARE pour effacer le poids du récipient (remise à zéro).



Le coin inférieur gauche affichera l'icône TARE, cela signifie que la fonction Tare est activée.



Ajouter les ingrédients dans le récipient.

Valeur négative

L'affichage affichera une valeur négative si un poids a été retiré de la balance. Appuyez à nouveau sur le bouton TARE pour effacer la valeur négative, l'affichage affichera "0.0" à nouveau.

Indication d'affichage



$M < 1\text{kg}, d = 0,1\text{ g}$

$M \geq 1\text{kg}, d = 1\text{g}$

Indication d'erreur



Le symbole « Lo » sur l'écran indique que la PILE est faible.



Le symbole « Err » sur l'écran indique que la balance est surchargée. Svp réduisez le poids pour éviter d'éventuels dommages au produit.

Entretien de l'appareil

- Placez la balance sur une surface plane et dure avant utilisation.
- Évitez de causer un choc ou de faire tomber la balance afin d'éviter tout dommage.
- Ne surchargez pas la balance et ne rangez rien sur le plateau lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Traitez la balance avec soin car il s'agit d'un instrument électronique de haute précision.
- Ne pas immerger ce produit dans l'eau ou tout autre liquide. Svp gardez la surface sèche.
- Nettoyez avec un chiffon humide doux, n'utilisez pas de produits chimiques ou d'abrasifs durs.

Conseils au sujet des piles

- Si la balance n'est pas utilisée pendant de longues périodes, il est recommandé d'enlever les piles qui pourraient causer des dégâts en cas de fuite.
- Conservez les piles hors de portée des enfants.
- Ne mélangez pas les piles anciennes et nouvelles, ni des piles de différentes compositions ou de différentes marques afin d'éviter d'éventuelles fuites ou risque d'explosion.
- Ne chauffez pas et ne déformez pas les piles.
- N'exposez pas les piles au soleil, au feu ou à la chaleur excessive.
- Les piles usagées ne doivent pas être éliminées avec les déchets ménagers.
- S'il vous plaît recyclez dans les installations prévues à cet effet et renseignez-vous auprès de votre administration locale ou de votre détaillant pour obtenir des conseils en matière de recyclage.

