



NOTICE D'UTILISATION

8327 – PRO M 225

LB8327-IM-V2



Merci d'avoir fait confiance à Little balance !

Lisez attentivement cette notice et respectez les consignes de sécurité. Elles contiennent des informations importantes pour utiliser votre appareil en toute sécurité et sans l'endommager.

Paramètres techniques :

- Voltage : 2 x 3V CR2032 lithium
- Capacité de pesage: 225 kg
- Incréments de pesage : 100 g
- Unités de pesage: kg, lb, st
- Température de fonctionnement / Température de stockage : 20°-25°C/15°-40°C
- Taille de l'écran : diamètre 11,5 cm

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES :

- Respectez la polarité des piles.
- Si l'appareil est inutilisé durant une longue période, retirez les piles.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est utilisé.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisée par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles soient sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Utilisez l'appareil uniquement aux fins prévues dans le mode d'emploi.
- N'utilisez l'unité que sur une surface horizontale, stable et rigide.
- Avant de nettoyer ou de démonter le couvercle, retirez la batterie.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou chimiquement agressives pour nettoyer l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a été endommagé ou exposé à des liquides.
- Ne cherchez pas à réparer l'appareil vous-même, présentez-le à un service technique compétent.
- L'appareil ne convient qu'à un usage domestique. Il n'est pas conçu pour l'exploitation commerciale.
- Éloignez l'appareil des sources de chaleur comme les radiateurs, les fours, etc.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou à l'humidité.

- Ne touchez pas l'appareil avec les mains mouillées ou humides.
- Ce produit est un appareil de mesure fragile. Evitez les chutes et l'écrasement.

LE NON-RESPECT DES INSTRUCTIONS DU FABRICANT PEUT PROVOQUER LA PERTE DE GARANTIE

MODE D'EMPLOI :

- Votre appareil est équipé de piles au lithium remplaçables. Veuillez en retirer le film protecteur avant utilisation.
- Svp définissez l'unité of mesure (kg-lb-st) en utilisant l'interrupteur situé sur le côté du compartiment à piles au dos de l'appareil.
- Placez l'appareil sur une surface plane et dure. Sur une surface souple telle qu'un tapis ou un linoléum, la mesure risque d'être inexacte.
- Pour démarrer l'appareil, appuyez sur le plateau avec votre pied.
- Attendez que l'afficheur indique "0,0".
- Montez sur l'appareil.
- L'écran clignote et affiche votre poids pendant environ 10 secondes.
- Pour un pesage précis, svp ne bougez pas pendant la pesée.
- Lorsque vous descendez de l'appareil, il s'éteint automatiquement.

MESSAGES D'ERREUR :

- Si l'écran affiche "LO", ou s'il n'affiche plus rien, il faut remplacer les piles.
- Svp ouvrez le compartiment au dos de l'appareil et sortez soigneusement les piles en appuyant sur la petite plaque de retenue argentée pour les relâcher de leur support. Introduisez de nouvelles piles et jetez les anciennes en tenant compte des instructions de recyclage svp.
- Si l'écran affiche "ERR", cela signifie que la balance est surchargée et qu'il faut réduire le poids. Attention car une surcharge peut endommager les capteurs.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN :

- La surface de l'appareil ne doit être nettoyée qu'à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez pas de détergents ou d'objets durs car ils peuvent endommager la surface.
- Ne jamais nettoyer sous l'eau courante, ne pas rincer, et ne pas immerger dans l'eau.

RÉPARATION ET ENTRETIEN :

- Tout entretien ou réparation qui nécessite l'accès aux parties intérieures du produit doit être effectué par un centre technique spécialisé.



DEEE - collecte sélective des déchets.

Cet appareil n'est pas un déchet ménager. En fin de vie, il doit être rapporté à un centre de collecte et de recyclage des appareils électriques et électroniques. Ses composants y seront soigneusement triés et éliminés selon des normes environnementales strictes. Les matières plastiques et métalliques qui le composent pourront ainsi servir à la fabrication de nouveaux produits. Se renseigner auprès de de son distributeur ou de son administration locale.