

5. Caractéristiques techniques

Portée x Graduation : Max. 5 kg x 1 g
Dimensions : 240 mm x 150 mm 18 mm
Piles : 3 x 1,5V AAA

Sous réserve de modifications techniques dans le cadre d'un développement ultérieur.

6. Garantie

ADE garantit pendant 3 ans à partir de la date d'achat, le produit contre tout défaut ou vice de fabrication par réparation ou par échange. En cas de garantie, veuillez remettre la balance à votre revendeur, avec un justificatif, en indiquant le motif de réclamation.



Conformité CE
Cet appareil est déparasité contre les interférences radioélectriques conformément à la Directive Européenne en vigueur 2004/108/CE

Remarque : En présence d'influences électromagnétiques extrêmes, par exemple, en cas d'utilisation d'un appareil radio à proximité de la balance, la valeur indiquée peut être influencée. Après la fin du frottement parasite, le produit peut être de nouveau utilisé de manière conforme ; une remise en marche peut s'avérer nécessaire.

Obligation légale d'indication relative à la mise au rebut des piles :

Les piles ne doivent pas être jetées dans les ordures ménagères. En tant que consommateur, vous êtes tenu par la loi, de remettre les piles usagées. Vous pouvez utiliser le centre de collecte public de votre commune, ou les remettre partout où les piles du modèle concerné sont vendues.

Remarque :



Vous trouverez ces symboles sur les piles :

Li = pile contient du Lithium
Al = pile contient du métal alcalin
Mn = pile contient du manganèse

CR (Li) ; AA (Al, Mn) ; AAA (Al, Mn)

Gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques :



Le symbole sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un centre de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. Vous obtiendrez plus d'informations dans votre commune, les structures communales de collecte ou le magasin, dans lequel vous avez acheté le produit.

Cordialement,

ADE (GmbH & Co.)

ADE
germany

Modèle Mara / KE 1138 Mode d'emploi



Sommaire

1. Mise en service Page 2
2. Commande Page 2
3. Chrono-micromètre / Minuterie Page 3
4. Messages d'erreur Page 3
5. Caractéristiques techniques Page 4
6. Garantie Page 4



TARA
FONCTION DE REMISE À ZÉRO



ARRÊT AUTOMATIQUE



LIQUIDES



TIMER

Nous vous remercions d'avoir opté pour l'achat de ce produit de très grande qualité de la société ADE. Vous avez acheté une balance répondant aux plus hauts critères en matière de technicité et d'une qualité éprouvée.

Veillez lire attentivement cette notice d'instructions avant la première mise en service et conservez-la soigneusement, afin que ces informations soient toujours à votre disposition en cas de besoin.

1. Mise en service

Comment mettre les piles :

Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé au dos de la balance et mettez-y les piles fournies (3 x 1,5V AAA). Veillez à respecter la polarité (+/-).

Précautions à prendre :



Veillez à ce qu'aucun objet ne tombe sur la balance, autrement elle pourrait être endommagée.



Nettoyez la balance uniquement avec un chiffon humide. N'utilisez aucun solvant ou produit abrasif. Ne pas plonger dans l'eau. Toutes les pièces en plastique de la balance devraient être nettoyées immédiatement après être entrées en contact avec de la graisse, des épices, du vinaigre et d'autres produits alimentaires très épicés et colorés. Évitez tout contact avec de l'acide citrique.

2. Commande

Mise en marche de la balance :

Placez la balance sur une surface plane et stable. La balance est dotée de touches à effleurement tactile ultrasensibles (Sensor Touch). Appuyez, pour mettre en marche la balance, sur la touche \odot /Tare. Après que la balance se soit stabilisée, « 0 g » / « 0.0 oz » / « 0 ml » ou « 0.0 fl.oz » apparaît en fonction du réglage. La balance est maintenant prête pour la pesée.

Important : Si un poids s'affiche à l'écran à la mise en route, appuyez sur la touche \odot /Tare pour remettre la balance à zéro.

Modification des unités de poids :

Vous pouvez modifier l'unité de poids spécifique à chaque pays (g = gramme / oz = once / ml = millilitre / fl.oz. = once fluide) en tournant le bouton de réglage (en mode pesée). Veillez à ce que la balance soit réglée sur l'unité de poids désirée.

Fonction de remise à zéro (tare) :

En effleurant la touche \odot /Tare, vous pouvez remettre la balance sur « 0 g ». Allumez la balance et posez par ex. un plat sur le plateau de pesée, appuyez sur la touche \odot /Tare

et remettez ainsi la balance à « 0 g » (si le poids à tarer est supérieur à 600 g, le symbole TARE s'affichera en bas à gauche de l'écran). Ce processus peut être répété aussi souvent que nécessaire jusqu'à ce que la capacité totale de la balance (5 kg) soit atteinte. Après avoir enlevé le produit à peser, le poids total est indiqué comme valeur négative.

Arrêt manuel / automatique de la balance:

Si le poids indiqué ne change pas au bout de 10 secondes environ, l'éclairage de fond de la balance s'éteint automatiquement. Si le poids indiqué ne change pas au bout de 50 secondes environ, la balance s'éteint automatiquement. En appuyant environ 2 secondes sur la touche \odot /Tare vous pourrez aussi éteindre la balance manuellement.

3. Chrono-micromètre / Minuterie

Réglage du chrono-micromètre (minuterie):

Appuyez sur le bouton de réglage pour allumer la balance et passer au mode Timer. « Timer 00:00 » apparaît à l'écran. Si vous avez déjà utilisé une fois la fonction Timer, vous verrez s'afficher le temps précédemment entré. En maintenant pendant environ 2 secondes le bouton de réglage enfoncé, vous pourrez remettre l'affichage du temps sur « 00:00 ». Vous pouvez maintenant régler le temps souhaité en tournant le bouton de réglage. En tournant vers le haut (dans le sens des aiguilles d'une montre), vous fixerez les secondes et en tournant vers le bas (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre), les minutes. Après avoir entré le temps souhaité, appuyez de nouveau sur le bouton de réglage pour le confirmer. Le chronomètre se met à défiler et après écoulement du temps, un fort bip sonore retentit pendant 60 secondes. L'arrêt du bip sonore se fait en effleurant la touche \odot /Tare ou en appuyant sur le bouton de réglage. Durant le chronométrage, il est possible d'arrêter et / ou de remettre en route la fonction Timer à tout moment en appuyant sur le bouton de réglage.

Important : Si aucune manipulation n'est effectuée pendant env. 10 secondes avant le début du chronométrage, l'éclairage de fond disparaît et la balance s'éteint automatiquement au bout de 20 secondes.

Commutation entre le mode Minuterie et le mode Pesée :

Lorsque la balance se trouve en mode pesée, appuyez sur le bouton de réglage pour passer en mode minuterie. La fonction pesée est désactivée.

Lorsque la balance se trouve en mode minuterie, appuyez sur la touche \odot /Tare pour passer en mode pesée. Si la minuterie a été activée précédemment, elle continuera de fonctionner jusqu'à écoulement du temps sauf si elle est arrêtée en appuyant pendant environ 2 secondes sur la touche \odot /Tare, éteignant ainsi la balance.

4. Messages d'erreur

« Lo » = Affichage batterie vide - Veuillez remplacer les piles avec le type prévu pour votre balance (3 x 1,5 V AAA).

« EEEE » = Indicateur de surcharge - Capacité maximale de la balance de 5 kg a été dépassée. Enlevez immédiatement la charge de la balance, autrement le capteur de pesage pourrait être endommagé.