

MODE D'EMPLOI



Balance de cuisine 15 kg FG 01922

- TRADUCTION DU MANUEL ORIGINAL -

REMARQUE :

Ce manuel a été traduit de l'original en anglais à l'aide de l'intelligence artificielle et de la traduction automatique.

Nous vous remercions d'avoir choisi la Balance de cuisine FORGAST FG01922

Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant sa première utilisation.



ATTENTION !

L'APPAREIL NE CONTIENT PAS LES PILES DE TYPE "AAA" NÉCESSAIRES À SON FONCTIONNEMENT

FONCTIONS DU PRODUIT

1. Patins en silicone antidérapants protégeant les capteurs de la balance contre tout dommage.
2. Surface étanche en acier inoxydable, durable et facile à nettoyer.
3. Capteur de classe supérieure garantissant une grande précision de mesure.
4. Afficheur LCD à haute luminosité.
5. Sélection des unités de mesure de la balance.

PARAMÈTRES TECHNIQUES

Matériaux utilisés : acier inoxydable, plastique HIPS

Charge maximale : 15 kg

Plage de mesure : 3 g - 15 000 g

Graduation : 1 g

Tolérance : +/- 3 %

Alimentation : 2 x piles 1,5 V de type AAA

INSTALLATION DES PILES

Un compartiment situé sous l'appareil accueille deux piles 1,5 V de type AAA. Veillez à respecter la polarité + et - des piles selon les indications à l'intérieur du compartiment.

Refermez le compartiment pour éviter la chute des piles.

DESCRIPTION DES COMMANDES



- maintenir environ 3 secondes pour allumer ou éteindre la balance

- appui court pour remettre à zéro - fonction TARE



- lorsque vous appuyez, le message HOLD apparaît et le poids du produit sera mémorisé après son retrait



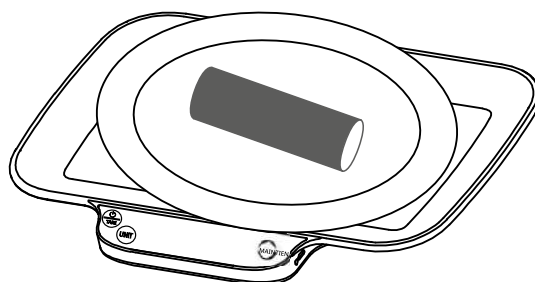
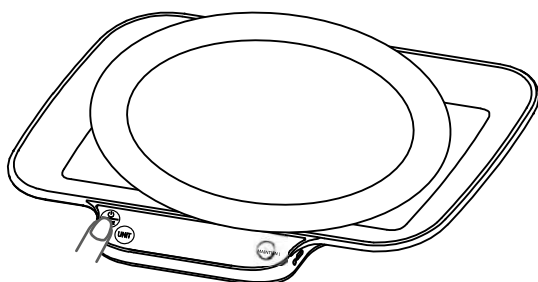
- appui court pour sélectionner l'unité de poids : g , kg , lb : oz , oz

MODE D'EMPLOI

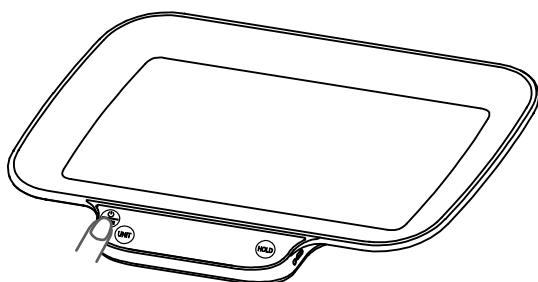
1. Pour garantir une précision optimale, la balance doit être placée sur une surface plane et dure, sans contact avec d'autres objets.
2. Après avoir installé les piles et allumé la balance tenue en main, l'appareil affichera 0. Lorsqu'elle est posée sur le plan de travail, elle indiquera le poids de la balance elle-même. Il faut alors appuyer sur le bouton Jargon - TARE pour remettre la balance à zéro avant la pesée proprement dite.
3. Comme l'appareil est très sensible, veillez à l'utiliser dans une pièce sans courant d'air. Une exposition directe à un ventilateur ou à un climatiseur peut entraîner des mesures inexactes.
4. L'appareil est équipé d'un écran 5 chiffres affichant le poids dans les unités sélectionnées ainsi que les fonctions activées :



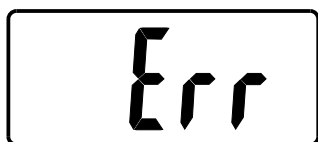
5. Jargon - TARE : pour peser le poids net d'un produit, appuyez sur la touche TARE et placez le récipient sur la balance. Appuyez de nouveau sur TARE pour réinitialiser la balance avec le récipient. Placez ensuite le produit dans le récipient ; l'affichage indiquera alors le poids net exact du produit seul.



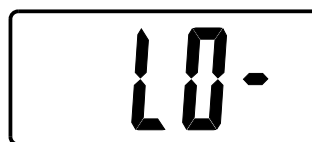
6. Pour éteindre la balance, appuyez sur le bouton  Jargon - TARE pour environ 3 secondes



7. Si le message « Err » apparaît à l'écran, cela signifie que la balance a été surchargée par un produit dépassant 15 kg. Veuillez retirer le produit afin d'éviter d'endommager la balance.



8. Si le message « LO » s'affiche sur l'écran, cela indique que les piles sont presque déchargées. Il est nécessaire de remplacer les deux piles par des neuves.



9. L'appareil s'éteint automatiquement après 2 minutes d'inactivité.

GESTION DES DÉCHETS ET RECYCLAGE

En fin de vie du produit, il ne faut pas jeter l'appareil dans un lieu susceptible de présenter un danger pour l'environnement.

Il est nécessaire de confier l'appareil à des entreprises spécialisées pour sa collecte, son démontage et son élimination.

Le symbole DEEE apposé sur le produit indique qu'il ne doit pas être traité comme un déchet ménager classique. Il doit être éliminé de manière appropriée afin de prévenir tout impact négatif sur l'environnement et la santé humaine. Pour toute information complémentaire relative au recyclage de ce produit, veuillez contacter le fabricant, le service après-vente ou l'organisme local chargé de la gestion des déchets.



ÉLIMINATION

L'emballage ainsi que son matériau sont recyclables à 100 % et sont identifiés par un symbole.



Lors de l'élimination, il est impératif de respecter la réglementation locale en vigueur. Les éléments de l'emballage (sacs plastiques, morceaux de polystyrène, etc.) doivent être conservés hors de portée des enfants en raison des risques potentiels. L'appareil a été fabriqué avec des matériaux recyclables. Cet appareil est conforme à la Directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques. En assurant une élimination correcte de cet appareil, vous contribuez à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.



Le symbole apposé sur l'appareil ou figurant dans sa documentation indique que cet équipement ne doit pas être traité comme un déchet ménager classique. Il convient de le déposer dans un point de collecte spécialisé dans la récupération et le recyclage des équipements électriques et électroniques. L'élimination de l'appareil doit se faire conformément à la réglementation locale sur la gestion des déchets, en le déposant dans un centre de collecte dédié ; Ne pas laisser l'appareil sans surveillance, car il pourrait présenter un danger pour les enfants.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

L'appareil a été fabriqué conformément aux exigences de sécurité définies par les directives européennes et aux normes qui en découlent. Suite à cette conformité, le fabricant déclare que ses produits respectent la législation européenne en vigueur et sont donc munis du marquage CE adéquat, permettant leur commercialisation dans les pays européens.

La déclaration de conformité est disponible, sur demande de l'utilisateur, sous forme électronique ou imprimée, au siège du fabricant ou sur le site internet www.forgast.com.