

MYWEIGH 3001P
www.myweigh.com

ON/OFF

Un appui rapide sur la touche permet d'allumer la balance.
Un appui rapide sur la touche éteint la balance.
Une fonction d'arrêt automatique éteint la balance au bout d'un certain temps.

HOLD

Placer l'objet à peser sur la balance et attendre la stabilisation de la mesure. Appuyer sur HOLD (l'indicateur apparaît à l'écran) et enlever l'objet. L'affichage restera pendant 2 minutes sur la valeur de l'objet pesé. Vous pouvez ainsi changer d'unité de mesure pour faire vos conversions. Un autre appui sur HOLD vous permet de sortir de la fonction.

ZERO/TARE

Appuyer sur tare permet de mettre la balance à 0. Si vous utilisez un conteneur pour la pesée, allumez la balance et posez le conteneur dessus, appuyez sur tare et la balance se positionnera sur 0

UNITS

Permet de changer l'unité de mesure.

BIPS SONORES

Pour activer ou désactiver les bips sonores maintenir la touche HOLD enfoncée pendant 8 secondes.

PRECAUTIONS

La balance est un instrument de précision qui doit être préservée des chocs et utilisée sur une surface plate et stable.
Si la balance est imprécise, bloquée ou affiche OUT2 vous devez re-calibrer la balance.
Ne pas surcharger la balance au-delà de sa capacité maximum, y compris avec un conteneur supplémentaire.
Laissez suffisamment de temps à la balance pour se stabiliser dès son allumage.
Ne pas laisser exposé à des températures extrêmes trop longtemps
Eviter de laisser les objets pesés inutilement sur le plateau de pesée.
EEEE : a peut être subie un choc, re-calibrer et retour garantie si non satisfaisant.
----- : overload, indique une surcharge (overload) pouvant gravement endommager la balance.
8888 : indique des batteries faibles.
UNST : la balance n'est pas stable.

CALIBRAGE

La balance a été calibrée en usine et ne doit pas être calibrée par l'utilisateur excepté en cas de dysfonctionnement !

1. Posez la balance sur une surface plate et stable, éteinte.
2. Laissez appuyée simultanément la touche UNIT et ON/OFF jusqu'à l'affichage de CALE.
3. Posez délicatement le poids étalon de 2KG sur le plateau de pesée.
4. Attendre 3 secondes puis appuyer sur TARE.
5. La calibration est complète.

Note : si la calibration ne vous donne pas de résultat probant, recommencez la procédure plus doucement.