

JENNINGS ROBO SCALE

www.jscale.com

ON/OFF

Un appui rapide sur la touche permet d'allumer la balance.

Un appui maintenu sur la touche éteint la balance.

Une fonction d'arrêt automatique éteint la balance au bout d'un certain temps.

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 / MODE

Permet de changer l'unité de mesure.

C (count)

Permet d'effectuer un comptage : (valeurs prédéfinies 25,50, 75 ou 100).

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, 8888, LLLL, ou EEEE 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.

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, appuyez sur ON.

2. Maintenez la touche M appuyée jusqu'à ce que la balance affiche « CAL », relâchez la touche à ce moment là.

3. La balance doit afficher 300.0.

4. Posez délicatement le poids étalon de 300 grammes.

5. La balance doit afficher PASS et retourner en mode normal.

6. La calibration est complète, enlevez le poids étalon et éteignez la balance.

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