

REED

Modèle R9800

Balance Numérique



Manuel d'utilisation

Table des Matières

Sécurité	2
Caractéristiques	3
Spécifications	3
Mode d'emploi	4-5
Arrêt automatique.....	5

Sécurité

Pour un rendement optimal de votre balance, veuillez vous en tenir aux directives suivantes :

- Assurez-vous de déposer la balance sur une surface propre et de niveau avant chaque utilisation.
- Ne déposez jamais dans cette balance un aliment dont le poids excède la capacité totale de 5000 g ou 9 lbs 15 oz. Si cela se produisait, l'écran afficherait un message d'erreur "-----" et ainsi pourrait endommager sur-le-champ la balance. Placer un poids sur le plateau excédant la capacité de la balance n'est pas couvert par la garantie.
- Laissez la balance s'acclimater à la température ambiante avant de l'utiliser pour permettre aux éléments internes de se stabiliser.

Caractéristiques

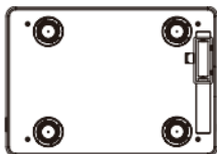
- Grand affichage ACL
- Réponse rapide à haute précision
- Plateau en acier inoxydable durable
- Grammes et onces sélectionnable par l'utilisateur
- Capacité tare complète
- Indicateur de faiblesse de la pile et indicateur de surcharge

Spécifications

Capacité	5000g / 9lbs / 15oz
Résolution	0.1oz / 1g (à compter de 0.2oz / 2g min.)
Affichage	ACL, 55 x 21 mm
Unités de mesure	g / lbs / oz
Tare	Oui
Arrêt automatique	Oui
Zéro automatique	Oui
Indicateur de faiblesse de la pile	Oui
Indicateur de surcharge	Oui
Alimentation	2 piles AAA
Dimensions du plateau	8.3 x 5.9 x 0.5" (210 x 150 x 12 mm)
Marque d'homologation	CE

Mode d'emploi

Insérez 2 piles AAA dans la balance



Sous tension

Appuyez sur la touche  pour mettre sous tension la balance. "88888" s'affichera à l'écran. Lorsque "0 oz" s'affiche, la balance est prête à utiliser.



Mesure de poids

Placez les aliments à mesurer au milieu du plateau en acier inoxydable; la valeur de poids augmentera rapidement et s'affichera à l'écran.



Tare

S'il y a lieu, placez une assiette vide sur le plateau; puis lorsque la valeur de poids se stabilise, appuyez sur la touche  pour régler le point zéro de la balance.



Changement de l'unité de mesure de poids

Par défaut, l'unité de mesure de poids est oz/lb. Vous pouvez changer l'unité de mesure à g en appuyant sur le bouton . (Note : Si la capacité de gramme à livre est négligeable et que le poids est trop léger, la livre affichera 0).



Arrêt automatique

La balance se ferme automatiquement après 2 minutes d'inactivité.

Pour service ou information sur ce produit ou tout autre produit REED, communiquez avec REED Instruments à l'adresse info@reedinstruments.com

REED

