



ProAccurate® Balance en Verre Numérique

Kitchen Measurement Tools

15 livres / 7 kilogrammes
par onces et grammes

Features

- Certifié NSF®
- Fonction tare
- L'affichage rétroéclairé
- Maintien des données
- Verre trempé
- Unités sélectionnables
- Indication de surcharge
- Indication de l'état de la pile
- Bouton marche / arrêt
- Auto-arrêt après 5 minutes
- Dimensions de la Plateforme: 6.02 W x 9.17 H (in)/ 15.3 W x 23.3 H (cm)
- Résolution : 0.1 oz, 1 g
- Piles au lithium 3V CR2032 (incluses)



Note : Nettoyez la balance avant chaque utilisation.

Important : NE PAS IMMERGER DANS UN LIQUIDE.

Note : Dans les instructions suivantes, les touches de contrôle sont en MAJUSCULE. L'information du fonctionnement qui apparaît sur l'affichage est en **MAJUSCULE BAS**.

Installation de la Pile

Remplacez les piles quand la luminosité de l'affichage diminue. **bAtt** apparaît sur l'affichage pendant 2 secondes avant de s'éteindre lorsque les piles doivent être remplacées.

1. Éteignez l'appareil avant d'installer les piles.
2. Retirez le couvercle du compartiment de la pile à l'arrière en appuyant sur le loquet et en soulevant.
3. Installez deux piles au lithium CR2032 avec le côté positif (+) vers le haut.
4. Remettez le couvercle du compartiment de la pile jusqu'au déclic.

Instructions d'Opération

Placez la balance doucement sur une surface plate et dure et assurez-vous qu'elle est stable avant de l'utiliser pour obtenir des mesures précises.

A. Marche / Arrêt

1. Appuyez sur le bouton ON/TARE (MARCHE / TARE) pour allumer. L'affichage clignote --- et puis retourne à zéro.
2. Appuyez et maintenez le bouton ON/TARE (MARCHE / TARE) pendant 2 secondes pour éteindre.

B. Auto /Arrêt

La balance s'éteint automatiquement après 5 minutes d'inactivité.

C. Rétro-éclairage

L'affichage est rétro-éclairé pendant les premières 10 secondes d'utilisation pour économiser la durée de vie de la pile. L'affichage est rétro-éclairé pendant 10 secondes chaque fois que la balance est pressée ou un article est placé sur la balance.

D. Sélection de l'Unité

1. Appuyez sur le bouton UNIT / HOLD (UNITÉ / MAINTENIR) pour sélectionner l'unité désirée. L'affichage bascule entre **oz** et **g**.
2. **oz** apparaît sur l'affichage lorsque le poids est inférieur à 1 lb. Autrement, les deux **lb** et **oz** apparaissent sur l'affichage.
3. **g** apparaît sur l'affichage lorsque le poids est inférieur à 1 kg. Autrement, **kg** apparaît sur l'affichage.

E. Mode de Maintenir

1. Appuyez et maintenez le bouton UNIT / HOLD (UNITÉ / MAINTENIR) pendant 2 secondes. Un bip sonore et **HOLD** clignote sur l'affichage pendant 15 secondes pour permettre suffisamment de temps pour placer l'article sur la balance.

Note : Si aucun article n'est placé sur la balance, la balance sort du Mode de Maintenir et retourne au Mode de Pesage.

2. Lorsque l'article est placé sur la balance, un double bip sonne et le poids de l'article et **HOLD** apparaissent sur l'affichage pendant 15 secondes.
3. Lorsque le temps de maintenir est terminé, la balance sort du Mode de Maintenir automatiquement et retourne au Mode de Pesage.

Note : Durant le Mode de Maintenir tous les boutons sont verrouillés.

F. Mode de Pesage

1. Appuyez sur le bouton ON/TARE (MARCHE / TARE) pour allumer. L'affichage clignote --- et puis retourne à zéro.
2. Placez l'article sur la plateforme de la balance. Le poids de l'article apparaît sur l'affichage en 1 seconde après que l'article est stable.

G. Tare

La fonction de tare réinitialise l'affichage de la balance à zéro afin de mesurer seulement le poids de l'article. Elle est fréquemment utilisée pour soustraire le poids des conteneurs.

1. Lorsque la balance est allumée, placez le conteneur sur la plateforme.
2. Appuyez doucement sur le bouton ON/TARE pour remettre l'affichage à zéro. L'affichage clignote --- et puis retourne à zéro.
3. Placez l'article dans le conteneur, ou bien directement sur la plateforme de la balance. Seulement le poids du dernier article ajouté va apparaître sur l'affichage.
4. Continuez à répéter les étapes 2. et 3. pour mesurer les poids respectifs des articles supplémentaires. Lorsque tous les articles sont retirés de la plateforme, le poids total de tous les articles apparaît comme négatif sur l'affichage.

5. Pour effacer la tare, enlevez tous les articles de la plateforme et appuyez doucement sur le bouton ON/TARE. L'affichage clignote --- et puis retourne à zéro.

H. Messages d'Erreur

1. **EEEE** indique une surcharge quand l'article mesuré dépasse la capacité de la balance. Enlevez immédiatement l'article en surpoids pour éviter de causer des dommages permanents à votre balance.
2. **Err** indique un problème d'initialisation. La balance s'éteint automatiquement après 2 secondes. Allumez la balance à nouveau. Si le problème persiste, veuillez contactez CDN.
3. **bAtt** apparaît sur l'affichage pendant 2 secondes avant de s'éteindre lorsque les piles doivent être remplacées.

Note : Nettoyez la balance avant chaque utilisation.

Directives d'Utilisation

- Les balances sont des instruments de précision et doivent être manipulées avec un soin extrême.
- La technologie de la pile fonctionne mieux à une température ambiante.
- Placez la balance doucement sur une surface plate et dure et assurez-vous qu'elle est stable avant de l'utiliser.
- La capacité maximale de la balance est de 15 lb / 7 kg, ce qui est la capacité avant l'utilisation de la fonction de tare.
- Ne placez pas des articles en surpoids sur la balance.
- Entreposez la balance dans une position qui la maintient libre de tout poids de charge. L'entreposage de la balance avec une pression sur les cellules de charge peut fausser les mesures de poids au fil du temps.

Entretien de Votre Produit

- Ne submergez aucune partie de la balance dans l'eau.
- Essuyez avec un chiffon humide.
- Entreposez la balance à une température ambiante entre 32 à 104 ° F / 0 à 40 ° C.

Précautions

- Gardez la balance et / ou les piles hors de la portée des enfants.
- Ne nettoyez pas la balance avec des composés corrosifs ou abrasifs, qui peuvent gratter la surface et corroder les circuits électroniques.
- Ne soumettez pas la balance à une force excessive, choc, poussière, température ou humidité, qui peuvent entraîner un mauvais fonctionnement, plus courte durée de vie électronique, une pile endommagée et / ou des pièces déformées.
- N'altérez pas les composants internes de la balance. Ceci va annuler la garantie et peut causer des dommages de la pile inutiles et / ou des pièces déformées.
- Ne soumettez pas la balance à une exposition excessive à la lumière directe du soleil.
- **L'appareil n'est pas imperméable** — ne l'immergez pas dans un liquide, ce qui entraînera des mesures défectueuses.
- Pour éviter toute déformation, ne placez pas l'appareil à des températures extrêmes.
- Il faut toujours lire le manuel utilisateur complètement avant l'utilisation.

Spécifications

| | |
|--------------------------------|--|
| Gamme de Mesure | 15 lb / 7 kg |
| Unité de Mesure | lb:oz / kg.g |
| Résolution | 0.1 oz, 1 g |
| Gamme de Fonctionnement | 32°F~104°F/0°C~40°C/≤90% RH |
| Exactitude | 0.4% ±1 d |
| Alimentation d'Energie | 2 CR2032 3V Lithium (WERCSmart) |
| Dimensions du Produit | 6.02 W x 9.17 H x 0.59 D (pouces)/ 15.3 W x 23.3 H x 1.5 D (cm) |
| Poids | 19.4 oz / 550 g (les piles incluses) |

Note : Cet appareil peut être sensible à une décharge électrostatique. Si la décharge électrostatique ou un dysfonctionnement se produit, Veuillez réinstaller la pile pour réinitialiser l'appareil.

L'information dans ce document à été revue est crue pour être précise. Cependant, ni le fabricant ni ses affiliées n'assument la responsabilité pour les inexactitudes, les erreurs ou les omissions qui peuvent être contenues en ceci. Dans aucun événement le fabricant ou ses affiliées sont responsable des dommages directs, indirects, spéciaux, incidents ou conséquents présentés en utilisant ce produit ou résultant de n'importe quel défaut/ omission dans ce document, même si conseillé de la possibilité de tels dommages. Le fabricant et ses affiliées réservent le droit pour faire des améliorations ou des changements à ce document et les produits et les services décrits à tout moment, sans notification ou sans obligation.



Garantie Limitée de 1-Année : N'importe quel instrument qui se révèle défectueux dans le matériel ou la fabrication (exclusion les piles) au cours de l'année de l'achat original sera réparé ou remplacé sans charge sur le reçu de l'unité payée d'avance à : CDN, PO Box 10947, Portland, OR 97296-0947 USA. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés durant transport ou défaillances causées par le non-respect des instructions d'accompagnement, entretien inadéquat, l'usure normale, altération, accident, mauvaise utilisation, modification non autorisée, la négligence évidente ou abus. CDN ne doit pas être tenu responsable quelque soit les dommages conséquents ou accessoires.



Pour plus d'informations
sur nos produits,
prière de visiter
CDNkitchen.com



Component Design Northwest, Inc.

PO Box 10947
Portland, OR 97296-0947

Tel 800 338-5594
Fax 800 879-2364

info@CDNkitchen.com
www.CDNkitchen.com

