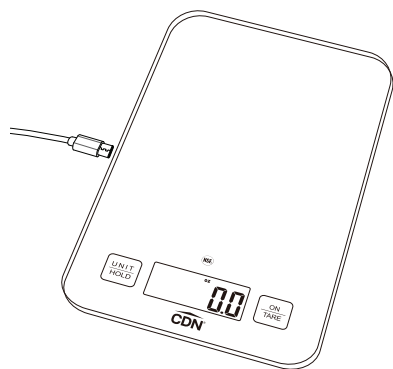


## BALANCE EN VERRE NUMÉRIQUE

15 LIVRES / 7 KILOGRAMMES par onces et grammes

### POUR LE CONTRÔLE DES PORTIONS ET LE PESAGE GÉNÉRAL

- Certifié NSF<sup>®</sup>
- Tare
- Maintien des données
- Verre trempé
- Unités sélectionnables
- Indication de surcharge
- Indication de la pile faible et de charge
- Bouton marche / arrêt
- Arrêt automatique
- Dimensions de la Plateforme : 6.02 W x 9.17 H pouces (15.3 W x 23.3 H cm)
- Résolution : 0.1 oz, 1 g
- Dimensions du Produit : 6.02 L x 0.63 H x 9.17 P pouces (15.3 L x 1.6 H x 23.3 P cm)
- La pile rechargeable, câble de charge et instructions inclus



**Note :** Nettoyez la balance avant chaque utilisation.

**Important :** NE IMMERGEZ PAS DANS UN LIQUIDE.

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

### CHARGEMENT DE LA PILE

L'icône **PILE** (🔋) et **bAtt** apparaissent sur l'affichage lorsque la pile est faible et doit être chargée. La pile est intégrée et n'a pas besoin d'être remplacée.

1. Utilisez le câble USB-C fourni avec cette balance.
2. Insérez la fiche USB-C dans le port de chargement USB-C situé sur le côté de la balance.
3. Insérez la fiche USB-A dans une prise de courant source d'alimentation USB-A pour commencer à charger.  
**Note :** La balance ne peut pas être utilisée pendant qu'elle est en charge.
4. L'icône **PILE** (🔋) clignote continuellement pendant la charge. Laissez la balance charger pendant 3 heures.
5. L'icône **PILE** (🔋) arrête de clignoter lorsque la pile est complètement chargée.
6. Débranchez le câble. La balance sera éteinte. La balance fonctionnera ensuite en continu pendant environ 20 heures.

### 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. 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.

#### D. 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.

#### E. 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. Le poids minimum est de 5 g.

#### F. 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.

#### G. 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. L'icône **PILE** (🔋) et **bAtt** apparaissent sur l'affichage lorsque la pile est faible et doit être chargée.

**Note :** Nettoyez la balance avant chaque utilisation.

**Important :** **NE IMMERGEZ PAS DANS UN LIQUIDE.**

### 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.
- Entrez 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.
- Entrez la balance à une température ambiante entre 14 à 140 °F (-10 à 60 °C).

## PRÉCAUTIONS

- Gardez la balance et / ou le câble de chargement 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 entrainera 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

<b>Plage de Mesure</b>	Capacité de 15 lb / 7 kg
<b>Unité de Mesure</b>	lb:oz, kg.g
<b>Résolution</b>	0.1 oz, 1 g
<b>Plage de Fonctionnement</b>	32 à 104 °F (0 à 40 °C), ≤90% RH
<b>Plage de Stockage</b>	14 à 140 °F (-10 à 60 °C)
<b>Exactitude</b>	0.4 % ±1 d
<b>Source de Courant</b>	3.7V 300 mAh pile intégrée rechargeable ; Câble USB-A vers USB-C, 59 pouces (1.5 m), noir inclus
<b>Dimensions de la Plateforme</b>	6.02 W x 9.17 H pouces (15.3 W x 23.3 H cm)
<b>Dimensions du Produit</b>	6.02 W x 0.63 H x 9.17 D pouces (15.3 W x 1.6 H x 23.3 D cm)
<b>Poids</b>	18.87 oz (535 g) (la pile incluse)

**Note de CE :** Cet appareil peut être sensible à décharges électrostatiques. Si la décharge électrostatique ou un dysfonctionnement se produit, S'il vous plaît réinstallez la pile pour réinitialiser l'appareil.

L'information dans ce document a 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 de détails sur nos produits,  
veuillez visiter [CDNmeasurement.com](http://CDNmeasurement.com)  
ou appeler 800-338-5594.

---

