

## #2 BALANCE MASTER - Balance MASTER #2

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Balances de Poudre](#)

La balance Redding No. 2 Master a une capacité de 505 grains avec un système à deux contrepoids. Les bords de lame durcis et rectifiés glissent dans des sièges de roulement en acier inoxydable usinés avec précision. La poutre à amortissement magnétique offre des lectures rapides et précises. Inclut un plateau de pesée pour la poudre avec un bec verseur. Les balances Redding sont garanties à vie.



### Caractéristiques

- Nom: [Balance MASTER #2](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007126
- N° fabr.: 02000
- Poids du colis: 1.383kg
- Hauteur d'expédition: 97mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 262mm
- UPC: 611760020001

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la balance Redding No. 2 Master](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la balance Redding No. 2 Master

## Introduction

Merci d'avoir choisi la balance Redding No. 2 Master. Cette balance de précision est conçue pour un pesage précis des poudres, garantissant sécurité et fiabilité dans vos processus de rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que la balance est utilisée dans un environnement sec et stable pour éviter tout dommage et garantir des lectures précises.
- Manipulez toujours la balance avec soin, en évitant les chutes ou les impacts qui pourraient affecter sa précision.
- Gardez la balance hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter les accidents ou les abus.
- Vérifiez régulièrement tout dommage visible ou usure qui pourrait affecter les performances de la balance.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes et vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours la balance sur une surface plane et stable pour garantir des mesures précises.
- Évitez de placer des objets lourds sur la balance autre que le plateau de pesée désigné pour prévenir les dommages.
- Ne exposez pas la balance à des températures extrêmes, à l'humidité ou à la lumière directe du soleil.
- Assurezvous que le plateau de pesée est correctement positionné et sécurisé avant utilisation.
- Utilisez la poutre à amortissement magnétique comme prévu ; ne tentez pas de la modifier ou de l'altérer.
- Ne surchargez pas la balance audelà de sa capacité de 505 grains pour éviter les dommages et garantir la sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation de la balance

- Déballez la balance et assurezvous que tous les composants sont inclus : la balance, le plateau de pesée et tout accessoire supplémentaire.
- Placez la balance sur une surface plane et stable, loin de toute vibration ou perturbation.
- Assurezvous que la balance est de niveau ; ajustez les pieds si nécessaire pour obtenir une stabilité.

### 2. Calibrage de la balance

- Avant la première utilisation et périodiquement par la suite, calibrez la balance selon les instructions du fabricant.
- Utilisez un poids connu pour vérifier l'exactitude de la balance et ajustez si nécessaire.

### 3. Utilisation de la balance

- Allumez la balance et laissezla chauffer quelques instants.

- Placez le plateau de pesée sur la balance et tarezle à zéro.
- Ajoutez progressivement la poudre ou l'objet à peser, en veillant à ne pas dépasser la capacité maximale.
- Lisez la mesure affichée sur la balance et enregistrezla si nécessaire.

#### **4. Après utilisation**

- Éteignez la balance pour conserver la durée de vie de la batterie (si applicable).
- Nettoyez délicatement la balance avec un chiffon doux et sec pour enlever tout résidu.
- Rangez la balance dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez de la balance conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Retirez les piles (si applicable) et jetezles séparément aux points de recyclage des piles désignés.
- Assurezvous que la balance est éliminée de manière à prévenir toute contamination environnementale.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou assistance concernant la balance Redding No. 2 Master, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités. Profitez de votre balance Redding No. 2 Master !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)