

COMPETITION PR-50 doseuse de poudre - COMPETITON PR-50 doseur de poudre

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Doseuses & Mesurettes de Poudre](#)

Le mesureur de poudre Redding Competition PR-50 est le quatrième d'une série de mesureurs de poudre "spécifiques à une plage de poids" que Redding a produits. Le Competition PR-50 est destiné au marché des fusils de précision et aux cartouches spécifiques qui y sont associées. Il a été conçu pour gérer environ 30 à 80 grains de la plupart des poudres, et ses charges sont garanties par un tambour usiné de précision, une chambre de dosage polie et un plongeur micrométrique hémisphérique unique, ajustable, qui élimine pratiquement les vides de poudre causés lors de l'utilisation de poudres longues. Le micromètre est conçu pour réduire le jeu lors de son déplacement, permettant ainsi des poids de charge facilement répétables.



Caractéristiques

- Nom: [COMPETITON PR-50 doseur de poudre](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 100028760
- N° fabr.: 03900
- Poids du colis: 1.383kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 611760039003

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Mesureur de Poudre Redding Competition PR50](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Mesureur de Poudre Redding Competition PR50

Introduction

Merci d'avoir choisi le mesureur de poudre Redding Competition PR50. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le mesureur de poudre est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le mesureur de poudre hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de poudres.
- Rangez le mesureur de poudre dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Inspectez régulièrement le mesureur de poudre pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant la manipulation et le stockage des matériaux de recharge.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas la plage de poids recommandée de 30 à 80 grains pour les poudres.
- Évitez d'utiliser le mesureur de poudre avec des poudres qui ne sont pas compatibles avec son design.
- Assurezvous que la chambre de dosage est propre et exempte d'obstructions avant chaque utilisation.
- Utilisez le plongeur micrométrique ajustable avec précaution pour éviter des poids de charge incorrects.
- Ne tentez pas de démonter ou de modifier le mesureur de poudre sans conseils appropriés.
- Si vous remarquez des irrégularités pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement d'utiliser le mesureur de poudre et demandez de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Placez le mesureur de poudre sur une surface stable et plane.
- Fixez le mesureur de poudre à la surface si nécessaire pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assurezvous que la chambre de dosage est correctement alignée et sécurisée.

2. Utilisation :

- Ajustez le plongeur micrométrique au poids de charge désiré dans la plage de 30 à 80 grains.
- Remplissez la chambre de dosage avec la poudre appropriée.
- Fonctionnez le mesureur de poudre selon les recommandations du fabricant pour doser la poudre.
- Vérifiez toujours le poids de la poudre dosée à l'aide d'une balance fiable avant utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute poudre inutilisée ou périmée conformément aux réglementations locales.
- Si le mesureur de poudre est endommagé audelà de toute réparation, jetezle de manière à éviter tout dommage à l'environnement.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination

appropriées pour les matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation relative à la sécurité concernant le mesureur de poudre Redding Competition PR50, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client. Il est important d'avoir accès à un support si vous rencontrez des problèmes.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du mesureur de poudre Redding Competition PR50. Restez informé sur la sécurité des produits et respectez toutes les pratiques recommandées pour profiter d'une expérience de rechargement en toute sécurité. Merci de votre attention à la sécurité.

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