

MEC SIZEMASTER presse à cartouches - SIZEMASTER presse de rechargement simple 20 GAUGE

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Cartouches de Chasse](#)

Le MEC Sizemaster est un reloader tout-en-un à une seule étape qui offre simplicité et efficacité sans sacrifier la précision. Équipé de fonctionnalités premium comme l'alimentation automatique de amorces E-Z Prime et le réducteur à collet "Power Ring" qui ramène chaque base aux spécifications d'usine. La nouvelle station de redimensionnement gère les têtes en laiton ou en acier, à haute ou basse base. Ajustable pour 3 cartouches, et disponible en calibres 12, 20, 28 et .410 bore (.410 non disponible avec alimentation automatique de amorces). Inclus : 1 barre de charge et 3 douilles à poudre.



Caractéristiques

- Nom: [SIZEMASTER presse de rechargement simple 20 GAUGE](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749010674
- N° fabr.: 812020
- Calibre: Calibre 20
- Poids du colis: 8.936kg
- Hauteur d'expédition: 572mm
- Largeur d'expédition: 241mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 098489015240

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MEC Sizemaster Shell Press](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le MEC Sizemaster Shell Press

Introduction

Merci d'avoir choisi le MEC Sizemaster Shell Press. Ce guide de sécurité vous fournira des informations importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre presse de rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour le rechargement de cartouches de chasse.
- Gardez le produit hors de la portée des enfants et des animaux.
- Ne pas utiliser le produit dans des environnements humides ou mouillés.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de la presse.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans la presse.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas la presse avec des cartouches au-delà de sa capacité recommandée.
- Utilisez uniquement des composants compatibles avec le MEC Sizemaster pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que la presse est correctement fixée à une surface stable avant de l'utiliser.
- Ne laissez jamais la presse sans surveillance pendant son utilisation.
- Si vous ressentez une résistance excessive lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement et vérifiez le mécanisme.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Presse

- Choisissez un emplacement stable et bien éclairé pour installer la presse.
- Fixez la presse à une table ou un banc de travail solide à l'aide de vis appropriées.
- Assurez-vous que la presse est de niveau pour un fonctionnement optimal.

2. Chargement des Composants

- Chargez les douilles dans la presse en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Utilisez l'alimentation automatique de amorces EZ Prime pour un chargement sécurisé et efficace.
- Vérifiez que les têtes en laiton ou en acier sont correctement positionnées.

3. Utilisation de la Presse

- Suivez les étapes de rechargement comme indiqué dans le manuel d'utilisation.
- Ajustez la presse pour le calibre souhaité (12, 20, 28 ou .410).
- Après chaque cycle de rechargement, vérifiez la qualité des cartouches produites.

4. Nettoyage et Entretien

- Nettoyez régulièrement la presse pour enlever les résidus de poudre et les débris.
- Lubrifiez les pièces mobiles selon les recommandations du fabricant pour assurer un fonctionnement fluide.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre MEC Sizemaster Shell Press, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de fournir des détails sur le produit et la nature de votre demande.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres autour de vous. Profitez de votre expérience de rechargement avec le MEC Sizemaster Shell Press et restez vigilant.

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