

LEE CHARGEURS CLASSIQUES - Chargeur 44 MAGNUM

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

Le Lee Loader est un système de rechargement complet, le kit comprend tout ce qu'il faut pour recharger. Le kit inclut un Sizing Die, une Decapping Chamber, un Bullet Seater et une Priming Chamber, un Priming Rod, un Powder Measure, des données de chargement, une mallette en plastique et des instructions complètes. Nécessite un marteau ou un maillet en caoutchouc, non inclus.



Caractéristiques

- Nom: [Chargeur 44 MAGNUM](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010078
- N° fabr.: 90260
- Cartouche: 44 Magnum
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 734307902605

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER

Introduction

Merci d'avoir choisi le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER. Ce produit est conçu pour vous fournir un système de rechargeement complet pour vos cartouches de 44 Magnum. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Suivez toujours les instructions et les directives du fabricant lors de l'utilisation du système de recharge.
- Assurez-vous d'avoir l'âge légal pour acheter et utiliser du matériel de recharge dans votre juridiction.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez le chargeur uniquement à des fins prévues et avec les cartouches spécifiées.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'être dans un endroit sûr lors du recharge.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des composants.
- Stockez tous les composants, y compris les poudres et les amorces, dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Inspectez régulièrement votre équipement pour détecter toute usure ou dommage avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité avec le Marteau** : Utilisez un marteau ou un maillet en caoutchouc avec précaution pour éviter les blessures. Assurez-vous que vos mains sont éloignées du chargeur lorsque vous frappez.
- **Chambre d'Amorçage** : Soyez prudent lors de la manipulation de la chambre d'amorçage. Assurez-vous qu'elle est correctement installée avant utilisation pour éviter un tir accidentel.
- **Mesure de Poudre** : Vérifiez toujours le réglage de la mesure de poudre avant de charger les étuis. Évitez de trop charger pour prévenir des situations dangereuses.
- **Positionnement de la Balle** : Assurez-vous que l'opération de positionnement de la balle est effectuée avec soin. N'appliquez pas une force excessive qui pourrait causer des dommages ou des blessures.
- **Ventilation** : Assurez-vous d'une ventilation adéquate dans votre espace de travail lorsque vous manipulez des poudres et des amorces pour éviter l'inhalation de substances nocives.
- **Procédures d'Urgence** : Familiarisez-vous avec les procédures d'urgence en cas d'accident ou de dysfonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Déballage du Kit :

- Retirez soigneusement tous les composants de l'emballage.
- Vérifiez le contenu par rapport à la liste incluse pour vous assurer que tout est présent.

2. Configuration du Chargeur :

- Placez le chargeur sur une surface stable et plane pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assemblez le Sizing Die, la Decapping Chamber, le Bullet Seater et la Priming Chamber selon les instructions fournies.

3. Processus de Rechargement :

- **Décapage** : Insérez la cartouche dans la Decapping Chamber et utilisez un marteau ou un maillet en caoutchouc pour retirer l'amorce usagée.
- **Dimensionnement** : Placez l'étui redimensionné dans le Sizing Die et appliquez une pression à l'aide du marteau ou du maillet pour redimensionner l'étui.
- **Amorçage** : Insérez une nouvelle amorce dans la Priming Chamber et assurezvous qu'elle est correctement installée.
- **Changement de Poudre** : Utilisez la Powder Measure pour distribuer la quantité correcte de poudre dans l'étui.
- **Positionnement de la Balle** : Placez une balle sur l'étui chargé et utilisez le Bullet Seater pour l'enfoncer dans l'étui à la profondeur souhaitée.

4. Vérifications Finales :

- Après le rechargement, inspectez visuellement chaque cartouche pour une assemblage correct et assurezvous qu'il n'y a pas d'obstructions.
- Rangez les cartouches complètes de manière sûre et organisée.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants non utilisés ou périmés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les poudres ou les amores dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre autorité locale 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 concernant la sécurité ou l'utilisation du LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou au service client pour obtenir de l'aide. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit disponibles pour une réponse plus rapide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et agréable avec votre LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER. Priorisez toujours la sécurité et soyez conscient de votre environnement lors de vos activités de rechargement.

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