

LEE CHARGEURS CLASSIQUES - Chargeur 45 ACP

[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 45 ACP](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010079
- N° fabr.: 90262
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 734307902629

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 45 ACP LOADER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 45 ACP LOADER

Introduction

Merci d'avoir choisi le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 45 ACP LOADER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir votre utilisation sûre et efficace de ce système de rechargement. Veuillez lire et suivre ces instructions attentivement pour éviter les accidents et les blessures.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la zone de rechargement est bien ventilée et exempte de distractions.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement.
- Gardez tous les composants du système de rechargement hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Rangez tous les matériaux de rechargement, y compris les poudres et les amorces, dans un endroit sécurisé.
- Familiarisez-vous avec le fonctionnement et les composants du chargeur avant utilisation.
- Respectez toutes les lois locales, nationales et régionales concernant le rechargement et le stockage des munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les composants et matériaux recommandés spécifiés dans les données de chargement fournies avec le kit.
- Ne dépassez pas les poids de charge maximum ou n'utilisez pas de composants incompatibles.
- Inspectez tout l'équipement pour détecter des dommages ou une usure avant utilisation. Remplacez immédiatement toute pièce endommagée.
- Assurez-vous que votre surface de travail est stable et que le chargeur est correctement positionné pendant l'opération.
- Ne tentez jamais de recharger des munitions sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Vérifiez toujours vos mesures et vos données de charge avant de procéder au rechargement.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Configuration :

- Placez le chargeur sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que tous les composants sont présents : Sizing Die, Decapping Chamber, Bullet Seater, Priming Chamber, Priming Rod, Powder Measure, et données de chargement.

2. Processus de Rechargement :

◦ Dimensionnement et Décapage :

- Insérez la douille dans le Sizing Die et utilisez le Priming Rod pour décaper l'amorce usagée.

◦ Amorçage :

- Suivez les instructions pour insérer une nouvelle amorce dans la Priming Chamber.

- **Mesure de Poudre :**

- Utilisez le Powder Measure pour doser avec précision la quantité recommandée de poudre pour votre charge.

- **Placement de la Balle :**

- Placez une balle sur le dessus de la douille chargée et utilisez le Bullet Seater pour garantir la profondeur de siège appropriée.

3. Achèvement :

- Inspectez chaque cartouche complétée pour la cohérence et la sécurité.
- Rangez les munitions complètes dans un conteneur sécurisé et étiqueté.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout matériel de rechargement inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux dans les ordures ordinaires. Contactez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux coordonnées fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant.

Veuillez vous assurer de conserver ce guide pour référence future et de le partager avec toute personne susceptible d'utiliser le LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 45 ACP LOADER. Votre sécurité est notre priorité.

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