

# Presses à cartouches de fusil LOAD-ALL II - LEE LOAD-ALL II, calibre 12

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

Vingt-quatre buses pour tir et poudre sont incluses gratuitement. Un récupérateur de amorces intégré avec une porte facile à vider juste à l'avant. Des récessions à chaque station pour un positionnement rapide des cartouches. Conversion de calibre facile et économique. Réglable de la cartouche standard de 2 3/4 pouces jusqu'à la cartouche de 3 pouces.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE LOAD-ALL II, calibre 12](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010000
- N° fabr.: 90011
- Calibre: Calibre 12
- Poids du colis: 1.656kg
- Hauteur d'expédition: 91mm
- Largeur d'expédition: 216mm
- Longueur d'expédition: 536mm
- UPC: 734307900113

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Presse à Cartouches LOADALL II](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Presse à Cartouches LOADALL II

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Presse à Cartouches LOADALL II de Lee Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre presse à cartouches. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit, car il contient des informations importantes concernant les dangers potentiels, les précautions de sécurité et l'utilisation appropriée.

## Directives Générales de Sécurité

- Lisez et comprenez toujours les instructions avant d'utiliser la presse à cartouches.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Gardez la presse à cartouches hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la presse à cartouches pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous de porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la presse à cartouches.
- Ne dépassez jamais la taille maximale de cartouche spécifiée pour la presse à cartouches (jusqu'à 3 pouces).
- Évitez d'utiliser des composants endommagés ou usés, y compris les buses et les amorces.
- Gardez toujours vos mains et d'autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la presse à cartouches de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement les types de tir et de poudre recommandés par Lee Precision.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte de distractions lors de l'utilisation de la presse à cartouches.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Placez la Presse à Cartouches LOADALL II sur une surface stable et de niveau.
- Fixez la presse à l'aide de boulons ou de pinces, si nécessaire, pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Connectez le récupérateur d'amorces intégré selon les instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Assurezvous que tous les composants sont correctement assemblés et serrés avant utilisation.
- Sélectionnez les buses de tir et de poudre appropriées dans l'ensemble de vingtquatre inclus.
- Ajustez la presse à cartouches pour accueillir la taille de cartouche désirée (de 2 3/4 pouces à 3 pouces).
- Positionnez la cartouche dans le récess à chaque station pour un fonctionnement efficace.
- Faites fonctionner la presse à cartouches en utilisant un mouvement régulier et contrôlé, en suivant les étapes spécifiques fournies dans les instructions du fabricant.
- Après usage, assurezvous que la presse à cartouches est nettoyée et entretenue conformément

aux directives de la section maintenance de ce manuel.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de la presse à cartouches et de tous les composants conformément aux réglementations locales et aux directives environnementales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux, tels que des amorces ou des poudres, dans les déchets ordinaires. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour un support supplémentaire ou des questions concernant des préoccupations de sécurité, veuillez consulter le site officiel de Lee Precision ou contacter votre distributeur local.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre Presse à Cartouches LOADALL II. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi Lee Precision.

# 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)