

# LOAD-ALL II Schrotpatronenpressen - LEE LOAD-ALL II, 12 GAUGE

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Schrotladepressen](#)

Vierundzwanzig Schrot- und Pulverbushings sind kostenlos enthalten. Integrierter Zündhütchenfänger mit einer leicht zu entleeren Tür direkt vorne. Vertiefungen an jeder Station für eine schnelle Shell-Positionierung. Einfache und kostengünstige Umrüstung auf verschiedene Kaliber. Einstellbar von der Standard 2 3/4 Zoll Hülse bis hin zur 3 Zoll Hülse.



## Eigenschaften

- Name: [LEE LOAD-ALL II, 12 GAUGE](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010000
- Herst.-Nr.: 90011
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Versandgewicht: 1.656kg
- Versandhöhe: 91mm
- Versandbreite: 216mm
- Versandlänge: 536mm
- UPC: 734307900113

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- LEE PRECISION LOADALL II Schrotladepressen Sicherheitsanleitung
- Über uns

# LEE PRECISION LOADALL II Schrotladepressen

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du dich für die LOADALL II Schrotladepresse von Lee Precision entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner Schrotladepresse zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, da es wichtige Informationen zu potenziellen Gefahren, Sicherheitsvorkehrungen und der ordnungsgemäßen Verwendung enthält.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe die Anweisungen, bevor du die Schrotladepresse verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Halte die Schrotladepresse außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Schrotladepresse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über ProduktRückrufe und Sicherheitsupdates über die EU Safety GatePlattform informiert.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe trägst, während du die Schrotladepresse bedienst.
- Überschreite niemals die maximale Schrotgröße, die für die Schrotladepresse angegeben ist (bis zu 3 Zoll).
- Vermeide die Verwendung beschädigter oder abgenutzter Komponenten, einschließlich Bushings und Zündhütchen.
- Halte deine Hände und andere Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Versuche nicht, die Schrotladepresse auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Verwende nur die von Lee Precision empfohlenen Arten von Schrot und Pulver.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist, während du die Schrotladepresse verwendest.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Installation:

- Stelle die LOADALL II Schrotladepresse auf eine stabile, ebene Fläche.
- Sichere die Presse bei Bedarf mit Schrauben oder Klemmen, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.
- Schließe den integrierten Zündhütchenfänger gemäß den Anweisungen des Herstellers an.

#### 2. Verwendung:

- Stelle sicher, dass alle Komponenten vor der Verwendung ordnungsgemäß zusammengebaut und festgezogen sind.
- Wähle die geeigneten Schrot und PulverBushings aus dem enthaltenen Set von vierundzwanzig.
- Stelle die Schrotladepresse so ein, dass sie die gewünschte Schrotgröße (2 3/4 Zoll bis 3 Zoll) aufnehmen kann.
- Positioniere die Schrotpatrone in der Vertiefung an jeder Station für einen effizienten Betrieb.
- Betreibe die Schrotladepresse mit einer gleichmäßigen und kontrollierten Bewegung, indem du die

- spezifischen Schritte in den Anweisungen des Herstellers befolgst.
- Nach der Verwendung stelle sicher, dass die Schrotladepresse gemäß den Richtlinien im Wartungsabschnitt dieses Handbuchs gereinigt und gewartet wird.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Schrotladepresse und alle Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften und Umweltrichtlinien.
- Entsorge keine gefährlichen Materialien, wie Zündhütchen oder Pulver, im normalen Müll. Konsultiere die örtlichen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für zusätzliche Unterstützung oder Anfragen zu Sicherheitsbedenken besuche bitte die offizielle Website von Lee Precision oder kontaktiere deinen örtlichen Vertriebspartner.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deiner LOADALL II Schrotladepresse gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und für die Wahl von Lee Precision.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)