

# LOAD-ALL II Schrotpatronenpressen - LEE LOAD-ALL II, 20 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, 20 GAUGE](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010001
- Herst.-Nr.: 90012
- Schrotkaliber: 20 Gauge
- Versandgewicht: 1.701kg
- Versandhöhe: 91mm
- Versandbreite: 216mm
- Versandlänge: 490mm
- UPC: 734307900120

## 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 LEE PRECISION LOADALL II Schrotladepresse entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner Schrotladepresse zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch gründlich, bevor du es verwendest, um dich mit den Sicherheitsrichtlinien und Bedienverfahren vertraut zu machen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Schrotladepresse nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß diesem Handbuch verwendet wird.
- Gehe immer vorsichtig mit Munition und Wiederladekomponenten um, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Bewahre die Schrotladepresse an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die Schrotladepresse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Trage beim Wiederladen von Munition immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe befindet, während du die Schrotladepresse bedienst.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überschreite nicht die maximale Hülsenlänge von 3 Zoll, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Stelle sicher, dass der Zündhütchenfänger vor Beginn des Wiederladevorgangs sicher angebracht ist.
- Verwende nur die mit der Schrotladepresse gelieferten Bushings für Schrot und Pulver, um Genauigkeit und Sicherheit zu gewährleisten.
- Halte Finger und Hände während des Betriebs der Schrotladepresse von beweglichen Teilen fern.
- Versuche nicht, die Schrotladepresse auf irgendeine Weise zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen kann.
- Wenn du während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Ausrüstung.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Einrichtung:

- Stelle die Schrotladepresse auf eine stabile, flache Oberfläche, um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten.
- Sichere die Schrotladepresse bei Bedarf mit der entsprechenden Montageshardware an der Oberfläche.

#### 2. Bushings laden:

- Setze die gewünschten Schrot und PulverBushings in die vorgesehenen Schlitze ein.
- Stelle sicher, dass sie richtig und sicher sitzen.

#### 3. Hülsenpositionierung:

- Positioniere die Hülse in der dafür vorgesehenen Vertiefung an jeder Station für eine ordnungsgemäße Ausrichtung.
- Stelle sicher, dass die Hülse korrekt sitzt, bevor du mit dem nächsten Schritt fortfährst.

#### **4. Zündung:**

- Öffne die Tür des Zündhütchenfängers und überprüfe, ob sie leer ist, bevor du beginnst.
- Lade die Zündhütchen gemäß den Anweisungen im Handbuch in den vorgesehenen Bereich.

#### **5. Wiederladeprozess:**

- Folge den schrittweisen Wiederladeanweisungen im Handbuch.
- Überwache den Prozess genau und stelle sicher, dass alle Komponenten ordnungsgemäß funktionieren.

#### **6. Abschluss:**

- Überprüfe nach Abschluss des Wiederladens, dass alle Materialien sicher aufbewahrt sind.
- Leere den Zündhütchenfänger und reinige die Schrotladepresse nach Bedarf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verbrauchte Zündhütchen, ungenutztes Pulver und andere Wiederladekomponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge keine gefährlichen Materialien im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere lokale Abfallentsorgungsstellen für Anleitungen zur ordnungsgemäßen Entsorgung gefährlicher Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der LEE PRECISION LOADALL II Schrotladepresse besuche bitte die offizielle Website von Lee Precision oder kontaktiere deinen örtlichen Distributor für Unterstützung. Für Sicherheitsanfragen kannst du auch deine lokale Verbrauchersicherheitsbehörde kontaktieren.

Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung der LEE PRECISION LOADALL II Schrotladepresse priorisierst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres Wiederladeerlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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