

# BREECH LOCK CHALLENGER PRESS - LEE PRECISION Lee Breech Lock Challenger Press

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

Die "O"-Rahmen-Presse ist von Natur aus die stärkste und bei weitem die beliebteste Presse. Die überdurchschnittlich große Öffnung ermöglicht maximalen Platz für deine Hände. Der Auswerfer für die leeren Zündhütchen ist effektiv und ermöglicht es dir, die leeren Zündhütchen direkt in den Mülleimer zu leiten. Das Zündhütchen setzen ist ein Traum mit dem Lee Lever Prime System. Das Beste ist, dass es das Breech Lock Quick Change-Diesystem enthält. Wechsle die Dies im Handumdrehen mit einer Drehung des Handgelenks, und du musst deine Dies nie wieder neu einstellen. Weitere Merkmale sind die gesamte Stahlverbindung mit verstellbarem Hebellänge. Die Presse wird mit einer Breech Lock Quick Change-Buchse geliefert.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Lee Breech Lock Challenger Press](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053054
- Herst.-Nr.: 90588
- Versandgewicht: 2.631kg
- Versandhöhe: 112mm
- Versandbreite: 171mm
- Versandlänge: 340mm
- UPC: 734307905880

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [BREECH LOCK CHALLENGER PRESS Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

# BREECH LOCK CHALLENGER PRESS

## Sicherheitshinweise

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die BREECH LOCK CHALLENGER PRESS von LEE PRECISION entschieden hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Nutzung deiner Presse zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst. Die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien hilft dir, potenzielle Gefahren zu vermeiden und ein positives Nachladerlebnis zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Lies und verstehe die Anweisungen des Herstellers, bevor du die Presse verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte die Presse außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Bedienen der Presse.
- Modifiziere die Presse nicht und verwende sie nicht für andere Zwecke als vorgesehen.
- Überprüfe die Presse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung; benutze sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Lagere die Presse an einem trockenen, sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

### Besondere Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Stelle sicher, dass alle Komponenten vor der Benutzung sicher befestigt sind.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Zündhütchen und Pulver; sie sind empfindliche Materialien.
- Überschreite nicht die empfohlenen Ladeangaben des Herstellers.
- Halte deine Hände während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Versuche niemals, ein Die gewaltsam in die Presse zu drücken; wenn es nicht passt, prüfe auf Hindernisse.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, die sich in der Presse verfangen könnten.
- Lass die Presse während der Nutzung niemals unbeaufsichtigt.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### Installation

##### 1. Wähle einen geeigneten Standort:

- Wähle eine stabile, ebene Fläche für die Installation.
- Stelle sicher, dass ausreichend Platz um die Presse für den Betrieb vorhanden ist.

##### 2. Montiere die Presse:

- Folge den Montageanweisungen im Handbuch.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben und Bolzen sicher angezogen sind.

##### 3. Installiere das Breech Lock Quick Change Die System:

- Setze die Breech Lock Buchse in die Presse ein.
- Drehe, um das Die an seinem Platz zu sichern.

#### Nutzung

### **1. Vorbereitung zum Nachladen:**

- Platziere den Auffangbehälter für die verbrauchten Zündhütchen in Position, um die verbrauchten Zündhütchen aufzufangen.
- Stelle den Hebel auf die gewünschte Länge für eine bequeme Bedienung ein.

### **2. Priming:**

- Verwende das Lee Lever Prime System für einfaches Priming.
- Stelle sicher, dass die Zündhütchen korrekt eingesetzt sind, um Fehlzündungen zu vermeiden.

### **3. Wechseln der Dies:**

- Um die Dies zu wechseln, drehe einfach die Die, um sie von der Breech Lock Buchse zu lösen.
- Setze die neue Die ein und drehe, um sie zu sichern.

### **4. Betrieb:**

- Lege die Patronenhülse in den Hülsenhalter.
- Ziehe den Hebel nach unten, um den Nachladeprozess abzuschließen.
- Überprüfe die fertige Patrone auf Qualität, bevor du sie lagerst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verbrauchte Zündhütchen und andere gefährliche Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf die Presse nicht im regulären Haushaltsmüll weg.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung beziehe dich bitte auf die Kontaktinformationen, die in der Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers angegeben sind.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit deiner BREECH LOCK CHALLENGER PRESS gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und dein Engagement für Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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