

# Safety Primer Feed Small & Large

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Das Lee Safety Prime ist ein neues Zündsystem für kleine und große Zündhütchen, bei dem du die Zündhütchen nie von der Box zur Patrone berühren musst. Es wird mit den Modellen Breech Lock Challenger, Turret Presses, Classic Turret Press, Breech Lock Classic Cast, Classic Cast Press und Auto Breech Lock Pro Press, die ab 2006 hergestellt wurden, verwendet.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Safety Primer Feed Small & Large](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032217
- Herst.-Nr.: 90997
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 127mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 734307909970

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION Safety Primer Feed Small & Large](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION Safety Primer Feed Small & Large

## Einführung

Das LEE PRECISION Safety Primer Feed ist ein innovatives Zündsystem, das für die Verwendung mit kleinen und großen Zündhütchen entwickelt wurde. Es ermöglicht dir, die Zündhütchen sicher und hygienisch zu handhaben, ohne sie direkt von der Box zur Patrone berühren zu müssen. Diese Anleitung bietet dir wichtige Sicherheitsinformationen und Gebrauchsanweisungen, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Safety Primer Feed nur mit den kompatiblen Modellen: Breech Lock Challenger, Turret Presses, Classic Turret Press, Breech Lock Classic Cast, Classic Cast Press und Auto Breech Lock Pro Press, die seit 2006 hergestellt wurden.
- Achte darauf, dass der Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille) während des Gebrauchs des Produkts.
- Vermeide es, das Produkt in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Temperaturen zu verwenden.
- Bei der Verwendung des Produkts achte darauf, dass du keine übermäßige Kraft anwendest, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Presse auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Befestige das Safety Primer Feed gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung deiner Presse.
- Überprüfe alle Verbindungen auf festen Sitz und Stabilität.

### 2. Nutzung:

- Lade die Zündhütchen in das Safety Primer Feed, ohne sie direkt zu berühren.
- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden, bevor du mit dem Laden der Patronen beginnst.
- Betätige die Presse sanft und gleichmäßig, um ein sicheres und präzises Laden der Patronen zu gewährleisten.
- Nach dem Gebrauch, reinige das Produkt gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektronik und Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Rückstände und Materialien, die beim Laden verwendet wurden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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