

# AUTO PRIME Hülsenhalter - LEE Auto Prime Hülsenhalter #1

[Wiederladen](#) > [Hülsenhalter & Hülsenhalterplatten](#)

Die Lee Universal Shell Holders funktionieren in den Lee Handprimern. Sie sind mit engen Toleranzen gefertigt, um maximale Genauigkeit zu gewährleisten. Hergestellt aus gehärtetem Stahl. Sieh dir das Lee Shellholder-Diagramm an.



## Eigenschaften

- Name: [LEE Auto Prime Hülsenhalter #1](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749000376
- Herst.-Nr.: 90201
- Art: Priming Tool
- Patrone: 357 Magnum
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307902018

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die AUTO PRIME SHELLHOLDERS von LEE PRECISION entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim sicheren und effektiven Primieren von Patronen zu helfen. Um deine Sicherheit und die Langlebigkeit des Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in dieser Anleitung enthaltenen Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Shellholder immer wie vorgesehen. Missbrauch kann zu Unfällen oder Verletzungen führen.
- Halte den Shellholder außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Shellholder vor jedem Gebrauch. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt oder abgenutzt ist.
- Lagere den Shellholder an einem trockenen, sicheren Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass du den richtigen Shellholder für deinen Patronentyp verwendest (z. B. .357 Magnum).
- Versuche nicht, den Shellholder zu modifizieren. Änderungen können die Sicherheit beeinträchtigen.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Gebrauch des Priming Tools.
- Vermeide Ablenkungen während der Nutzung des Shellholders, um Konzentration und Genauigkeit zu gewährleisten.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du das Werkzeug bedienst.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Priming Tool sauber und frei von Schmutz ist.
- Wähle den richtigen Shellholder für deine Patrone aus.
- Setze den Shellholder gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Priming Tool ein.
- Stelle sicher, dass der Shellholder vor der Benutzung sicher befestigt ist.

#### 2. Nutzung:

- Lege die Patrone in den Shellholder und stelle sicher, dass sie korrekt sitzt.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers zum Primieren der Patrone.
- Entferne die Patrone nach dem Primieren vorsichtig aus dem Shellholder.
- Überprüfe die primierte Patrone auf Mängel, bevor du sie verwendest.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Shellholder gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Shellholder nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über spezielle Entsorgungsstellen oder Recyclingprogramme.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit und Nutzung der AUTO PRIME SHELLHOLDERS wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinen AUTO PRIME SHELLHOLDERS von LEE PRECISION gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit priorisierst!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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