

AUTO PRIME Hülsenhalter - LEE AUTO PRIME Hülsenhalter #4

[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 #4](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749000424
- Herst.-Nr.: 90204
- Art: Priming Tool
- Patrone: 17 Remington, 17 Mach IV, 17 Remington Fireball, 204 Ruger, 221 Remington Fireball, 222 Remington, 222 Remington Mag, 223 Remington, 6 mm TCU, 6 x 47 Lapua, 7 mm TCU
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307902049

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für LEE PRECISION AUTO PRIME SHELLHOLDERS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres LEE PRECISION AUTO PRIME SHELLHOLDERS! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Laden von Patronen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete persönliche Schutzausrüstung, z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung und ersetzen Sie es bei Bedarf.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Shellholder für die jeweiligen Patronen:
 - 223 Remington
 - 204 Ruger
 - 221 Remington Fireball
 - 222 Remington
 - 17 Remington
 - 222 Remington Mag
 - 7 mm TCU
 - 6 x 47 Lapua
 - 17 Remington Fireball
 - 17 Mach IV
 - 6 mm TCU
- Stellen Sie sicher, dass der Shellholder fest in der Halterung sitzt, bevor Sie mit dem Priming beginnen.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck, um Beschädigungen am Shellholder zu verhindern.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und kühlen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Shellholders:

- Wählen Sie den passenden Shellholder für Ihre Patrone aus.
- Setzen Sie den Shellholder vorsichtig in den Handprimer ein, bis er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie, ob der Shellholder richtig eingerastet ist.

2. Verwendung des Handprimers:

- Legen Sie die leere Hülse in den Shellholder.
- Drücken Sie den Handprimer gleichmäßig, um die Zündhütchen zu platzieren.
- Überprüfen Sie nach dem Priming, ob das Zündhütchen richtig sitzt.

3. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie den Shellholder regelmäßig, um Rückstände zu entfernen.
- Überprüfen Sie den Shellholder auf Abnutzung und ersetzen Sie ihn bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Bringen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Produkte zu einem Recyclingzentrum oder einer speziellen Sammelstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Es sollte eine EUbasierte Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen vorhanden sein.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit unserer Kunden hat für uns oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere Verwendung des LEE PRECISION AUTO PRIME SHELLHOLDERS zu gewährleisten. Prüfen Sie regelmäßig die EU Safety GatePlattform auf Rückrufinformationen und melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle bei den zuständigen Behörden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de