

# AUTO PRIME XR Hand-Zündhütchensetzer - LEE AUTO PRIME XR

[Wiederladen](#) > [Zündhütchensetzer](#) > [Handgeräte](#)

Das Lee Auto-Prime Hand-Priming-Tool wurde kürzlich aufgerüstet, um alle deine Lieblingsmarken von Zündhütchen zu verarbeiten. Das neue Auto-Prime XR Priming-Tool verfügt über einen patentierten Aufzugsstift, der ein einzelnes Zündhütchen von allen anderen im Aufbewahrungstablett trennt und so die Wahrscheinlichkeit eines Kettenfeuers verringert. Genau wie das ursprüngliche Lee Auto-Prime bietet das Auto-Prime XR immer noch das gute Gefühl beim Setzen der Zündhütchen und ist ein ausgezeichnetes Werkzeug für Anfänger oder Hochvolumen-Ladegeräte. Weitere Verbesserungen umfassen einen ergonomischen, unzerbrechlichen Hebel sowie große und kleine Zündhütchen-Tablets mit aufschiebbaren Abdeckungen. Die Zündhütchen-Tablets sind jetzt quadratisch gestaltet, um alle Marken von Zündhütchen-Boxen problemlos aufzunehmen. Die Zündhütchen-Tablets ermöglichen es dir, deine Zündhütchen aufrecht für die richtige Ausrichtung zu drehen. Verwendet Lee Auto-Prime Hülsenhalter (separat erhältlich).



## Eigenschaften

- Name: [LEE AUTO PRIME XR](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749002612
- Herst.-Nr.: 90230
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 69mm
- Versandlänge: 107mm
- UPC: 734307902308

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Lee Precision Auto Prime XR HandPrimingTool
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das Lee Precision Auto Prime XR HandPrimingTool

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Lee Precision Auto Prime XR HandPrimingTools! Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Verwendung des Produkts. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das HandPrimingTool nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Zündhütchen gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung einsetzen.
- Vermeiden Sie es, die Zündhütchen zu überladen oder zu überfüllen.
- Halten Sie den Hebel des HandPrimingTools stets fest und stabil, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die von Lee Precision empfohlenen Hülsenhalter für das AutoPrime XR.
- Achten Sie darauf, dass die ZündhütchenTabletts ordnungsgemäß eingesetzt sind, bevor Sie mit dem Priming beginnen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Richten Sie einen stabilen Arbeitsplatz ein, der gut beleuchtet ist.
- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien in Reichweite sind.

### 2. Einsetzen der Zündhütchen:

- Nehmen Sie die ZündhütchenTabletts und setzen Sie die Zündhütchen entsprechend der Größe (groß oder klein) ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Zündhütchen richtig ausgerichtet sind, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.

### 3. Verwendung des HandPrimingTools:

- Greifen Sie den ergonomischen Hebel und drücken Sie ihn gleichmäßig, um das Zündhütchen auf die Hülse zu setzen.
- Überprüfen Sie nach jedem PrimingVorgang, ob das Zündhütchen korrekt sitzt.

### 4. Reinigung und Wartung:

- Nach der Verwendung reinigen Sie das HandPrimingTool gründlich, um Rückstände zu entfernen.

- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle abnehmbaren Teile ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsanfragen an einen EUbasierten Kontakt gerichtet werden, um sicherzustellen, dass Sie die erforderliche Unterstützung erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen und das Produkt sicher verwenden. Bei Fragen oder Bedenken über die Sicherheit des Produkts sollten Sie sich umgehend an die zuständigen Behörden oder den Hersteller wenden.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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