

# E-ZEE Hülsenlehre II - LYMAN E-ZEE Hülsenlehre II

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrer & Verschlussabstandslehrer](#)

Miss die Hülsenlängen von über 70 beliebten Gewehr- und Pistolenpatronen ganz einfach mit dem neuen E-ZEE Case Gauge II von Lyman. Die neue Version umfasst viele neuere Hülsen (WSM's, 204 Ruger, 500 Sand W und andere). Dieses robuste, präzise gefertigte Metallmessgerät macht das Sortieren oder Identifizieren von Hülsen schnell und genau.



## Eigenschaften

- Name: [LYMAN E-ZEE Hülsenlehre II](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 749002680
- Herst.-Nr.: 7832215
- Patrone: Universal
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 277mm
- UPC: 011516722157

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LYMAN EZEE CASE GAGE II
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den LYMAN EZEE CASE GAGE II

## Einleitung

Der LYMAN EZEE CASE GAGE II ist ein präzises, robustes Messgerät, das Ihnen hilft, die Hülsenlängen von über 70 beliebten Gewehr und Pistolenpatronen einfach zu messen. Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Lagern Sie das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort, um Korrosion oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Messgerät auf einer stabilen und ebenen Oberfläche verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete Schutzausrüstung, insbesondere Schutzbrillen, um Ihre Augen zu schützen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Gegenstände in der Nähe des Messgeräts liegen, die zu Verletzungen führen könnten.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
2. **Messung:**
  - Nehmen Sie die Hülse, die Sie messen möchten.
  - Setzen Sie die Hülse in die Öffnung des EZEE Case Gage II ein.
  - Überprüfen Sie die Passform der Hülse im Gage. Eine korrekte Passform zeigt an, dass die Hülse innerhalb der Spezifikationen liegt.
3. **Nach der Verwendung:**
  - Reinigen Sie das Messgerät sanft mit einem trockenen Tuch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
  - Lagern Sie das Messgerät in seiner Originalverpackung oder an einem sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien (falls zutreffend) ordnungsgemäß entfernt und umweltgerecht entsorgt werden.
- Vermeiden Sie die Entsorgung im normalen Hausmüll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in Ihrem Land. Achten Sie darauf, dass alle Produkte in der EU ein Kontaktpunkt für Sicherheitsanfragen haben.

## **Schlussfolgerung**

Der LYMAN EZEE CASE GAGE II ist ein wertvolles Werkzeug für jeden, der mit Gewehr und Pistolenpatronen arbeitet. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen. Prüfen Sie regelmäßig die EUSicherheitswarnungen, um auf dem neuesten Stand zu bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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