

# L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON, INC. 6.5mm Grendel Case Gage

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

Die wichtigste Verwendung eines Patronenlagermaßes besteht darin, 7/8"-14 Pressentyp Voll-Längen-Rückführungswerkzeuge einzustellen. Ein häufiger Fehler beim Wiederladen ist, dass man sein Messing überdimensioniert. Der Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen kann mit diesem Werkzeug und einem Messschieber schnell und genau gemessen werden. Regulärer Stil: Dieses einteilige Maß überprüft die Gesamtlänge, um einen Bedarf zum Trimmen anzuzeigen, und den Bezugspunkt zur Kopflänge, um den richtigen Kopfabstand sicherzustellen und ein Übermaß zu verhindern. Verstellbarer Stil: Für Gürtelpatronen. Während der Gürtel Unterstützung für den richtigen Kopfabstand bietet, wird die Lebensdauer der Hülse drastisch verkürzt, es sei denn, das Zurückführen wird am Schulterbereich auf ein Minimum beschränkt. SPEZIALBESTELLUNG FÜR PATRONENLAGERMAßE VERFÜGBAR---NUR HÜLSENLÄNGE MESSEN



## Eigenschaften

- Name: [L.E. WILSON, INC. 6.5mm Grendel Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003956
- Herst.-Nr.: CG-65GRN
- Patrone: 6.5 Grendel
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für das Wiederladen von 6.5mm Grendel Patronen. Es ist entscheidend, die Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Risiken zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achte darauf, dass du in einem gut belüfteten Bereich arbeitest, um schädliche Dämpfe zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Gage korrekt kalibriert ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende immer die richtigen Werkzeuge und Techniken, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage beim Arbeiten mit dem Gage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeide es, überdimensioniertes Messing zu verwenden, um Probleme mit dem Kopfabstand zu verhindern.
- Achte darauf, dass der Gage nicht überhitzt wird, um eine Beschädigung des Werkzeugs zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Kalibrierung des Gage:

- Überprüfe die Kalibrierung des Gage vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass er genau misst.
- Verwende einen Messschieber, um den Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen zu messen.

### 2. Verwendung des Regulären Stils:

- Führe die Hülse in den Gage ein, um die Gesamtlänge zu überprüfen.
- Achte darauf, dass der Gage anzeigt, ob ein Trimmen erforderlich ist.

### 3. Verwendung des Verstellbaren Stils:

- Stelle den Gage für Gürtelpatronen ein, um den richtigen Kopfabstand zu gewährleisten.
- Reduziere das Zurückführen auf ein Minimum, um die Lebensdauer der Hülse zu verlängern.

### 4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Gage nach jedem Gebrauch, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Lagere das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und gefährliche Abfälle.
- Überprüfe, ob es spezielle Rückgabestellen für Werkzeuge in deiner Nähe gibt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass du alle Sicherheitsanweisungen befolgst und bei Unsicherheiten professionelle Hilfe in Anspruch nimmst.

Bitte beachte, dass du auch unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden kannst. Halte dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform informiert, um sicherzustellen, dass du stets die neuesten Informationen erhältst.

Vielen Dank, dass du die Sicherheitshinweise befolgst und sicher mit dem L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE arbeitest.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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