

L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON, INC. 17 Remington 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. 17 Remington Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003931
- Herst.-Nr.: CG-17REM
- Patrone: 17 Remington
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 17 REMINGTON CASE GAGE Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 17 REMINGTON

CASE GAGE Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 17 REMINGTON CASE GAGE entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere und effektive Nutzung deines Patronenlagermaßes zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenzen auf.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit der richtigen Verwendung des Patronenlagermaßes vertraut bist, bevor du es verwendest.
- Verwende das Patronenlagermaß immer in einem gut beleuchteten und organisierten Arbeitsbereich.
- Halte das Patronenlagermaß außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Patronenlagermaß regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolge alle Anweisungen und Richtlinien in diesem Handbuch, um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Patronenlagermaß nur für den vorgesehenen Zweck: Messen der Gesamtlänge und des Kopfabstands von 17 Remington Patronenhülsen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Messen der Hülsen anzuwenden. Dies kann zu ungenauen Messungen und möglicher Beschädigung des Maßes führen.
- Wenn du einen Messschieber zusammen mit dem Patronenlagermaß verwendest, stelle sicher, dass der Messschieber kalibriert und funktionsfähig ist.
- Versuche nicht, das Patronenlagermaß in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn du dir über einen Aspekt der Verwendung des Patronenlagermaßes unsicher bist, suche Rat bei einer sachkundigen Person oder einem Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Einrichten des Patronenlagermaßes:

- Stelle das Patronenlagermaß auf eine stabile, flache Oberfläche.
- Stelle sicher, dass das Maß sauber und frei von Ablagerungen ist.

2. Messen von Patronenhülsen:

- Setze die Patronenhülse in das Maß ein, bis sie vollständig sitzt.
- Überprüfe die Gesamtlänge der Hülse mithilfe der Maßanzeigen.
- Wenn die Hülsenlänge die empfohlenen Spezifikationen überschreitet, ist ein Trimmen erforderlich.
- Messe den Kopfabstand mit einem Messschieber für genaue Ergebnisse.

3. Verwendung des verstellbaren Stils (für Gürtelpatronen):

- Stelle beim Einsatz des verstellbaren Patronenlagermaßes sicher, dass der Gürtel richtig ausgerichtet ist, um eine genaue Kopfstandsmessung zu gewährleisten.
- Minimiere das Zurückführen im Schulterbereich, um die Lebensdauer der Patronenhülse zu verlängern.

4. Pflege nach dem Gebrauch:

- Reinige das Patronenlagermaß nach der Benutzung mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Patronenlagermaß an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und Verunreinigungen.

Entsorgungsanweisungen

- Wenn das Patronenlagermaß das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat oder nicht mehr verwendbar ist, entsorge es gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Patronenlagermaß nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme oder Möglichkeiten zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 17 REMINGTON CASE GAGE, konsultiere bitte die auf der Produktverpackung angegebenen Kontaktinformationen oder besuche die Website des Herstellers. Deine Sicherheit und Zufriedenheit haben für uns oberste Priorität.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitshinweisen und genieße deine Wiederladerfahrung mit dem WILSON CASE GAGE.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de