

# mechanischer Abzugskraftmesser - Mechanischer Abzugsprüfer

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Abzugswaagen und Gewichte](#)

LYMAN MECHANICAL TRIGGER PULL GAUGE Der Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge ist ein einfaches und kostengünstiges Werkzeug, das entwickelt wurde, um das Abzugsgewicht von Feuerwaffen genau zu messen. Eine ordnungsgemäße Bewertung des Abzugsgewichts ist entscheidend für die sichere und konsistente Bedienung von Feuerwaffen sowie für präzise Anpassungen während der Waffenbauarbeiten. Hauptmerkmale: Messbereich: Das Messgerät misst Abzugsgewichte von 0 bis 12 Pfund in 2-Unzen-Schritten und eignet sich für eine Vielzahl von Feuerwaffen. Höchstes Gewichtsanzeiger: Ein gleitender Indikator hält das höchste während des Abzugs gemessene Gewicht, was ein einfaches Ablesen und Dokumentieren ermöglicht. Robuste Konstruktion: Aus bearbeitetem Aluminium und Stahlkomponenten gefertigt, ist das Messgerät für jahrelangen Gebrauch ausgelegt. Ergonomisches Design: Verfügt über eine rollende Abzugssohle und einen "T"-Griff für eine bequeme und konsistente Bedienung. Praktische Aufbewahrung: Ausgestattet mit einer Aufhängeschlaufe für eine einfache Lagerung, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist. Spezifikationen: Messbereich: 0 bis 12 Pfund Inkrementale Messungen: 2-Unzen-Schritte Materialien: Bearbeitetes Aluminium und Stahl Zusätzliche Merkmale: Gleitender Höchstgewichtsanzeiger, rollende Abzugssohle, "T"-Griff und Aufhängeschlaufe. Kundenmeinungen: Kunden schätzen den Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge für seine Einfachheit und Genauigkeit. Die klaren inkrementalen Messungen und der Höchstgewichtsanzeiger erleichtern das präzise Ablesen. Die robuste Konstruktion sorgt für Langlebigkeit, und das ergonomische Design verbessert den Komfort bei wiederholtem Gebrauch. Die Integration des Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge in dein Waffenbau-Toolkit bietet eine zuverlässige Methode zur Messung und Anpassung von Abzugsgewichten, was zu einer sichereren und konsistenteren Leistung von Feuerwaffen beiträgt.



## Eigenschaften

- Name: [Mechanischer Abzugsprüfer](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539000204
- Herst.-Nr.: 7832247
- Breite: 2"
- Farbe: Orange
- Höhe: 5"
- Länge: 12"
- Material: Aluminum
- Pfund: 12 lbs
- Versandgewicht: 0.147kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 133mm
- Versandlänge: 356mm
- UPC: 011516722478

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmesser
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmesser

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmesser entschieden hast. Dieses Produkt ist ein nützliches Werkzeug, um das Abzugsgewicht deiner Feuerwaffe präzise zu messen. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den Abzugsgewichtsmesser nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Verwende das Produkt nur in einem sicheren und kontrollierten Umfeld.
- Halte den Abzugsgewichtsmesser außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, um sicherzustellen, dass es sicher verwendet werden kann.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften für den Umgang mit Feuerwaffen in deinem Land oder deiner Region.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Abzugsgewichtsmesser nur mit Feuerwaffen, die in gutem Zustand sind.
- Achte darauf, dass die Waffe während der Messung nicht geladen ist.
- Stelle sicher, dass sich keine Personen in der Nähe befinden, während du das Abzugsgewicht misst.
- Halte während der Messung einen sicheren Abstand zur Waffe ein.
- Verwende den Abzugsgewichtsmesser nicht, wenn du müde oder unkonzentriert bist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Halte den Abzugsgewichtsmesser bereit.

### 2. Messung des Abzugsgewichts:

- Befestige den rollenden Abzugsgriff am Abzug der Waffe.
- Ziehe den Abzugsgriff langsam und gleichmäßig, bis der Abzug betätigt wird.
- Lies das angezeigte Gewicht am gleitenden Indikator ab.
- Notiere das Gewicht für deine Unterlagen.

### 3. NullEinstellrad:

- Verwende das NullEinstellrad, um sicherzustellen, dass der Messschieber korrekt kalibriert ist, bevor du mit der Messung beginnst.

### 4. Aufbewahrung:

- Nach der Verwendung solltest du den Abzugsgewichtsmesser in einem sicheren Bereich aufbewahren.
- Nutze die Aufhängeschlaufe zur einfachen Aufbewahrung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmesser gemäß den geltenden örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Achte darauf, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Nutzung des LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmessers wende dich bitte an den Kundendienst von LYMAN oder besuche die offizielle Website.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit hat oberste Priorität bei der Nutzung des LYMAN Mechanischen Abzugsgewichtsmessers. Indem du die oben genannten Richtlinien befolgst, trägst du dazu bei, mögliche Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung zu gewährleisten. Bitte halte dich an die Anweisungen und genieße die Vorteile deines neuen Messgeräts.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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