

# Munitionstester, verschiedene Kaliber - Großer Gewehr-Munitionsprüfer

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

Die Ammo Checkers von Lyman überprüfen die Qualität und Konsistenz sowohl von nachgeladenen Patronen als auch von gekaufter Munition. Ein Muss für jeden Automatikschützen, um eine einfache und konsistente Zuführung zu gewährleisten. Du kannst dir keine Fehlzuführungen leisten, also besorge dir das einfachste "No-Go"-Messgerät, das es heute gibt! Diese Ammo Checkers sind Messgeräte, die es einem Nachlader ermöglichen, schnell zu bestätigen, dass ihre Munition in ihre Kammer passt. Gefertigt aus massiven Blöcken aus 6061 T6 Flugzeug-Aluminium und mit maßgeschneiderten Werkzeugen auf die minimalen Kammerabmessungen von SAAMI zugeschnitten. Die Ammo Checkers sind in drei Designs erhältlich, die die gängigsten Handfeuerwaffen- und Gewehrkaliber abdecken. Ein Messgerät funktioniert mit einer Vielzahl von Kalibern. Lege einfach deine geladenen Patronen in den Ammo Checker, und wenn die Patrone in das Messgerät passt, passt sie auch in die Kammer der Waffe. Jedes Kaliber ist deutlich auf dem Messgerät eingraviert. Die leuchtend orangefarbene Eloxierung macht sie leicht auf deinem Wiederladeplatz zu finden. Verbessere noch heute deinen Wiederladebereich mit den Ammo Checkers von Lyman und beginne zu sparen. Handfeuerwaffen-Messgerät - 380 Auto, 9mm Luger, 38 Super, 40 S&W, 45 ACP, 38 Special/357 Magnum, 44 Magnum/Special und 45 Long Colt. Kleines Gewehr-Messgerät - 204 Ruger, 22 Hornet, 223 Remington, 22-250 Remington, 300 AAC Blackout und 7,62x39mm. Großes Gewehr-Messgerät - 243 Winchester, 270 Winchester, 30-30 Winchester, 308 Winchester, 30-06, 300 WSM.



## Eigenschaften

- Name: [Großer Gewehr-Munitionsprüfer](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 100018224
- Herst.-Nr.: 7833002
- Patrone: 30-06 Springfield, 270 Winchester, 308 Winchester, 243 Winchester, 300 WSM (Winchester Short Mag), 30-30 Winchester
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 173mm
- UPC: 011516730022

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Lyman Ammo Checkers Sicherheitshinweis](#)
- [Über uns](#)

# Lyman Ammo Checkers Sicherheitshinweis

## Einführung

Danke, dass du dich für die Ammo Checkers von Lyman entschieden hast, um deine Wiederladebedürfnisse zu erfüllen. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, um die potenziellen Gefahren zu verstehen und zu erfahren, wie du diese vermeiden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Munition und Wiederladewerkzeugen um.
- Halte den Ammo Checker außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Ammo Checker vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen.
- Lagere den Ammo Checker an einem trockenen, kühlen Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Verwende den Ammo Checker nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Munition und Feuerwaffen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du den Ammo Checker verwendest.
- Verwende den Ammo Checker nicht mit beschädigter oder defekter Munition.
- Vermeide die Benutzung des Ammo Checkers unter nassen oder feuchten Bedingungen, um Korrosion zu verhindern.
- Trage immer eine Schutzbrille, wenn du mit Munition und Wiederladegeräten arbeitest.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Spezifikationen für Munition.
- Wenn du Schwierigkeiten oder Widerstand beim Benutzen des Ammo Checkers bemerkst, stoppe sofort und prüfe auf Probleme.

## Anweisungen zur Installation und Benutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich deiner geladenen Patronen und des Ammo Checkers.

### 2. Benutzung des Ammo Checkers:

- Wähle das passende Messgerät für das Kaliber deiner Munition aus.
- Lasse deine geladene Patrone in den Ammo Checker fallen.
- Wenn die Patrone straff in das Messgerät passt, ist sie sicher für die Benutzung in der Kammer deiner Feuerwaffe.
- Wenn die Patrone nicht passt, versuche nicht, sie zu verwenden. Überprüfe die Patrone auf Mängel oder Probleme.

### 3. Nach der Benutzung:

- Reinige den Ammo Checker mit einem trockenen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Ammo Checker an seinem vorgesehenen Platz, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge defekte oder unsichere Munition gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe den Ammo Checker nicht im regulären Haushaltsmüll weg.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallbehörden über die ordnungsgemäße Entsorgung von Aluminiumprodukten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zur Benutzung der Ammo Checkers von Lyman besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

Danke, dass du Sicherheit in deinen Wiederladepraktiken priorisierst. Genieße dein Wiederladeerlebnis mit den Ammo Checkers von Lyman!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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