

# 50th Edition Reloading Handbook Softcover

[Wiederladen](#) > [Bücher & Videos](#) > [Bücher](#) > [Wiederladebücher & Anleitungen](#)

Seit über einem Jahrhundert sind die Ideal- und dann die Lyman-Handbücher die zentrale Ressource für Wiederlader mit bewährten Wiederlade-Daten. Die Lyman-Handbücher haben immer die größte Auswahl an Patronen, Geschossen und Pulver von allen großen Herstellern verwendet. Diese 50. Ausgabe setzt unsere Tradition fort, die einzige Datenquelle zu sein, die mehrere Marken in unseren Daten verwendet.

Funktionen und Highlights:

Neue Patronen enthalten: 17 Hornet, 6.5 Grendel, 6.5 Creedmoor, 6.5-284, 26 Nosler, 28 Nosler, 300 Blackout, 300 RCM, 338 RCM, 450 Bushmaster, 458 SOCOM, 50 Beowulf

Neue Vollfarbausgabe - Die 50. Jubiläumsausgabe ist unser erstes

Wiederlade-Handbuch, das in voller Farbe produziert wurde

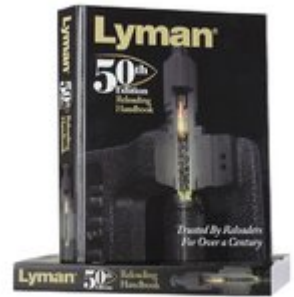
Fachartikel von Top-Waffenautoren und Experten der Waffenindustrie

„Läufe – Ein Blick ins Unbekannte“ von Ryan Newport

„Fortgeschrittene Hülsenbearbeitungstechniken“ von John Haviland

„Was ist ein ballistischer Koeffizient und wie nutzt man ihn?“ von Dave Emary und Lane Pearce

„Die Geschichte der modernen Lyman-Handbücher“ von Ed Matunas, Ken Ramage und Tom Griffin



## Eigenschaften

- Name: [LYMAN 50th Edition Reloading Handbook Softcover](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539000028
- Herst.-Nr.: 9816051
- Art: Manual
- Firearm: Universal
- Skill Level: Amateur
- Versandgewicht: 0.928kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 216mm
- Versandlänge: 273mm
- UPC: 011516960511

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den LYMAN 50TH EDITION RELOADING HANDBOOK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den LYMAN 50TH EDITION RELOADING HANDBOOK

## Einleitung

Willkommen beim LYMAN 50TH EDITION RELOADING HANDBOOK. Dieses Handbuch ist eine umfassende Ressource für Wiederlader und enthält bewährte Daten sowie wichtige Sicherheitsinformationen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Handbuch nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Handbuch außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Informieren Sie sich über die gesetzlichen Bestimmungen für das Wiederladen in Ihrem Land oder Ihrer Region.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufmeldungen oder Sicherheitswarnungen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die im Handbuch angegebenen Komponenten und Materialien.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen und Staub zu minimieren.
- Halten Sie alle Werkzeuge und Materialien ordentlich und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Achten Sie auf mögliche Gefahren wie heiße Oberflächen, scharfe Kanten und chemische Reaktionen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Lesen Sie die Einleitung und alle allgemeinen Sicherheitshinweise im Handbuch.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über alle notwendigen Werkzeuge und Materialien verfügen.

### 2. Installation

- Befolgen Sie die spezifischen Anweisungen für die Installation der Ausrüstung, die im Handbuch beschrieben sind.
- Überprüfen Sie alle Verbindungen und sicherstellen, dass sie fest und sicher sind.

### 3. Verwendung

- Beginnen Sie mit kleinen Mengen von Komponenten, um Ihre Technik zu üben.
- Überwachen Sie den gesamten Prozess sorgfältig und halten Sie sich an die empfohlenen Ladegewichte.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen konsultieren Sie die Fachartikel im Handbuch.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Materialien und Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle verwendeten Chemikalien und Materialien sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Fragen zu Sicherheitsanliegen, wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in Ihrem Land oder Ihrer Region.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit beim Wiederladen von Munition von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie diese Richtlinien und nutzen Sie das Handbuch verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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