

LEE Classic Ladehilfen - 44 MAGNUM LADER

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Kurzgewaffen](#)

Der Lee Loader ist ein komplettes Nachladesystem. Das Set enthält alles, was du zum Nachladen benötigst. Es beinhaltet eine Sizing Die, eine Decapping Chamber, einen Bullet Seater und eine Priming Chamber, einen Priming Rod, eine Powder Measure, Nachlade-Daten, eine Plastikhülle und eine vollständige Anleitung. Ein Hammer oder ein Gummihammer wird benötigt, ist jedoch nicht im Lieferumfang enthalten.



Eigenschaften

- Name: [44 MAGNUM LADER](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010078
- Herst.-Nr.: 90260
- Patrone: 44 Magnum
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 147mm
- UPC: 734307902605

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [LEE PRECISION LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

LEE PRECISION LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER Sicherheitsanweisungen

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den LEE PRECISION LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dir ein komplettes Nachladesystem für deine 44 Magnum Patronen zu bieten. Um eine sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Befolge immer die Anweisungen und Richtlinien des Herstellers bei der Verwendung des Nachladesystems.
- Stelle sicher, dass du das gesetzliche Mindestalter für den Kauf und die Verwendung von Nachladegeräten in deinem Land erreicht hast.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende den Loader nur für den vorgesehenen Zweck und mit den angegebenen Patronen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, während du nachlädst.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit den Komponenten.
- Lagere alle Komponenten, einschließlich Pulver und Zündhütchen, an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Überprüfe regelmäßig deine Ausrüstung auf Abnutzung und Beschädigungen vor der Verwendung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **HammerSicherheit:** Verwende einen Hammer oder einen Gummihammer vorsichtig, um Verletzungen zu vermeiden. Achte darauf, dass deine Hände beim Schlagen nicht in der Nähe des Loaders sind.
- **Priming Chamber:** Sei vorsichtig beim Umgang mit der Priming Chamber. Stelle sicher, dass sie vor der Verwendung richtig eingesetzt ist, um versehentliche Entladungen zu verhindern.
- **Powder Measure:** Überprüfe immer die Einstellung des Powder Measure, bevor du die Hülsen befüllst. Vermeide Überladung, um gefährliche Situationen zu verhindern.
- **Bullet Seating:** Stelle sicher, dass der Vorgang des Bullet Seating mit Sorgfalt durchgeführt wird. Wende nicht übermäßige Kraft an, um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Belüftung:** Sorge für eine angemessene Belüftung in deinem Arbeitsbereich, wenn du mit Pulvern und Zündhütchen umgehst, um das Einatmen schädlicher Substanzen zu vermeiden.
- **Notfallverfahren:** Mache dich mit den Notfallverfahren im Falle eines Unfalls oder einer Fehlfunktion vertraut.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Auspacken des Kits:

- Entferne alle Komponenten sorgfältig aus der Verpackung.
- Überprüfe den Inhalt anhand der beiliegenden Liste, um sicherzustellen, dass alles vorhanden ist.

2. Einrichten des Loaders:

- Stelle den Loader auf eine stabile, flache Oberfläche, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.
- Baue die Sizing Die, Decapping Chamber, Bullet Seater und Priming Chamber gemäß den

bereitgestellten Anweisungen zusammen.

3. Nachladeprozess:

- **Decapping:** Setze die Patrone in die Decapping Chamber ein und verwende einen Hammer oder Gummihammer, um das verbrauchte Zündhütchen zu entfernen.
- **Sizing:** Lege die resized Hülsen in die Sizing Die und übe Druck mit dem Hammer oder Gummihammer aus, um die Hülse zu resize.
- **Priming:** Setze ein neues Zündhütchen in die Priming Chamber ein und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
- **Powder Charging:** Verwende das Powder Measure, um die richtige Menge Pulver in die Hülse zu geben.
- **Bullet Seating:** Lege eine Kugel auf die befüllte Hülse und verwende den Bullet Seater, um sie auf die gewünschte Tiefe in die Hülse zu drücken.

4. Abschlusskontrollen:

- Überprüfe nach dem Nachladen jede Patrone visuell auf korrekte Montage und stelle sicher, dass keine Verstopfungen vorhanden sind.
- Lagere die fertigen Patronen sicher und organisiert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle ungenutzten oder abgelaufenen Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Pulver oder Zündhütchen nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden für gefährliche Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Verwendung des LEE PRECISION LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice, um Unterstützung zu erhalten. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails für eine schnellere Antwort bereithältst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und angenehmes Nachladeerlebnis mit deinem LEE PRECISION LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER gewährleisten. Priorisiere stets die Sicherheit und sei dir deiner Umgebung bewusst, während du mit dem Nachladen beschäftigt bist.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de