

# MEC LEAD CHARGE BARS FOR SINGLE STAGE PRESS - MEC RELOADING 11/16OZ SINGLE STAGE LEAD SHOT CHARGE BAR

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Die MEC Charge Bars ermöglichen es dir, deine Schrotladung anzupassen und die gewünschte Ladung zu erstellen. Sie sind austauschbar mit der Charge Bar, die mit deiner Wiederladepresse geliefert wird. Erhältlich in sowohl Blei- als auch Stahlvarianten für Einzellader- und progressiven Pressen.



## Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING 11/16OZ SINGLE STAGE LEAD SHOT CHARGE BAR](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019402
- Herst.-Nr.: 3021116
- Größe: 11/16 oz
- Versandgewicht: 0.249kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489013871

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING MEC LEAD CHARGE BARS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MEC RELOADING MEC LEAD CHARGE BARS

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der MEC RELOADING MEC LEAD CHARGE BARS für Ihre EinzelladerWiederladepresse. Diese Charge Bars ermöglichen es dir, die Schrottladung anzupassen und die gewünschte Ladung zu erstellen. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Charge Bars nur mit der entsprechenden Wiederladepresse verwendest.
- Halte die Charge Bars außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende die Charge Bars nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfe die Charge Bars regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolge alle Anweisungen zur Handhabung und Verwendung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Verletzungsgefahr durch unsachgemäße Handhabung der Charge Bars.
  - Gefahr von Fehlfunktionen, wenn die Charge Bars nicht korrekt installiert sind.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Trage beim Laden von Munition immer Schutzbrille und Gehörschutz.
  - Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
  - Arbeite niemals unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.
- **Alterswarnung:**
  - Diese Charge Bars sind nicht für Kinder geeignet. Verwende sie nur, wenn du mindestens 18 Jahre alt bist und über die notwendige Erfahrung im Umgang mit Wiederladepressen verfügst.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse abgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entferne die vorhandene Charge Bar, indem du die entsprechenden Schrauben löst.
- Setze die MEC Charge Bar an der vorgesehenen Stelle ein und ziehe die Schrauben fest.
- Überprüfe die Installation auf Stabilität, bevor du mit dem Laden beginnst.

### 2. Nutzung:

- Stelle die gewünschte Ladung an der Charge Bar ein, indem du die Einstellungen gemäß den Herstelleranweisungen vornimmst.
- Lade die Munition gemäß den Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen der Wiederladepresse.
- Achte darauf, dass die Charge Bar während des Ladevorgangs nicht überlastet wird.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Charge Bars gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu den MEC RELOADING MEC LEAD CHARGE BARS kannst du dich an den Hersteller wenden. Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsrichtlinien befolgst und bei Fragen zur Nutzung oder Sicherheit nicht zögerst, Unterstützung zu suchen.

Bitte bewahre diese Anleitung für zukünftige Referenz auf und halte dich an die angegebenen Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung der MEC Charge Bars zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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