

# MEC Blei-Ladebügel Progressive Presse - 3/4OZ Bleischrot-Ladeleiste

[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 dem Ladebalken, der mit deiner Wiederladepresse geliefert wird. Erhältlich in sowohl Blei- als auch Stahlvarianten für Einzellader- und progressiven Pressen. Stahl-Schrotbalken sind auf Sonderbestellung verfügbar.



## Eigenschaften

- Name: [3/4OZ Bleischrot-Ladeleiste](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019423
- Herst.-Nr.: 50234
- Größe: 3/4 oz
- Versandgewicht: 0.243kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489016148

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS

## Einleitung

Der MEC Lead Charge Bar ist ein hochwertiges Zubehör für Wiederladepressen, das es dir ermöglicht, deine Schrotladung anzupassen. Um die Sicherheit während der Verwendung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung der Wiederladepresse, mit der der Charge Bar verwendet wird, sorgfältig liest und verstehst.
- Verwende den Charge Bar nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Stürze und Unfälle zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit dem Charge Bar arbeitest.
- Bewahre den Charge Bar außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe vor jeder Verwendung den Charge Bar auf sichtbare Schäden oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Achte darauf, dass der Charge Bar korrekt in die Wiederladepresse eingesetzt ist, um ein sicheres und effektives Arbeiten zu gewährleisten.
- Vermeide es, während des Betriebs der Presse abzulenken oder den Arbeitsbereich zu verlassen.
- Halte dich an die empfohlenen Ladegewichte und arten, um unerwartete Ergebnisse zu vermeiden.
- Bei der Verwendung von StahlSchrotbalken, die auf Sonderbestellung erhältlich sind, achte auf die spezifischen Anweisungen des Herstellers.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entferne den vorhandenen Ladebalken gemäß der Anleitung der Wiederladepresse.
- Setze den MEC Lead Charge Bar vorsichtig an der vorgesehenen Stelle ein und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
- Überprüfe die korrekte Ausrichtung des Charge Bars, bevor du die Presse wieder in Betrieb nimmst.

### 2. Verwendung:

- Stelle die gewünschte Schrotladung gemäß den Empfehlungen des Herstellers ein.
- Fülle die benötigten Materialien in die Presse und beginne mit dem Wiederladen.
- Achte darauf, während des gesamten Prozesses aufmerksam zu bleiben und alle Sicherheitsvorkehrungen zu beachten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Charge Bars gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.

- Stelle sicher, dass alle Materialien, die bei der Verwendung des Charge Bars verwendet wurden, umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des MEC Lead Charge Bars, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen bereit hast, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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