

# **MEC Blei-Ladebügel Progressive Presse - 5/8 oz Blei-Schrot-Ladestange**

[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: [5/8 oz Blei-Schrot-Ladestange](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019424
- Herst.-Nr.: 50258
- Größe: 5/8 oz
- Versandgewicht: 0.245kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489013772

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für die MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS

## Einleitung

Willkommen zur Sicherheitshinweisanleitung für die MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. Diese Anleitung soll dir helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte die MEC Charge Bar außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder du Zweifel an seiner Sicherheit hast.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vergewissere dich, dass die MEC Charge Bar korrekt mit deiner Wiederladepresse verbunden ist, bevor du mit dem Laden beginnst.
- Verwende nur die empfohlenen Materialien (Blei oder Stahlvarianten) für die jeweilige Charge Bar.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Halte alle Sicherheitsvorkehrungen und Anweisungen des Herstellers ein.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der MEC Charge Bar:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Entferne den vorhandenen Ladebalken vorsichtig.
- Setze die MEC Charge Bar in die vorgesehene Halterung ein und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Überprüfe die Verbindung, um sicherzustellen, dass keine Bewegung oder Lockerheit vorhanden ist.

### 2. Nutzung der MEC Charge Bar:

- Wähle die gewünschte Ladung (5/8 oz) gemäß deinen Anforderungen.
- Fülle die Charge Bar mit dem entsprechenden Schrot (Blei oder Stahl).
- Betätige die Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers, um die Ladung zu erstellen.
- Überprüfe regelmäßig die Qualität der Schrotladung und die Funktionalität der Charge Bar.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die MEC Charge Bar gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stelle sicher, dass alle nicht mehr benötigten Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Achte darauf, alle Sicherheitsvorkehrungen zu befolgen und bei Fragen oder Unsicherheiten Hilfe in Anspruch zu nehmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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