

# MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS - MEC RELOADING

## 11/16OZ 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 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: [MEC RELOADING 11/16OZ LEAD SHOT CHARGE BAR](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019414
- Herst.-Nr.: 5021116
- Größe: 11/16 oz
- Versandgewicht: 0.245kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489013017

### 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

Herzlich willkommen zum Sicherheitshinweis für den MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen verletzlichen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie den MEC Charge Bar nur mit geeigneten Wiederladepressen.
- Achten Sie darauf, dass der Charge Bar richtig installiert ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen oder beweglichen Teilen.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entfernen Sie den vorhandenen Ladebalken gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den MEC Charge Bar in die vorgesehene Halterung ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob der Charge Bar richtig installiert ist.

### 2. Verwendung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Schrotladung gemäß den Spezifikationen verwenden.
- Füllen Sie die Schrotladung gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Presse ein.
- Betätigen Sie die Presse vorsichtig und vermeiden Sie übermäßigen Druck.
- Halten Sie während des Betriebs einen sicheren Abstand zu beweglichen Teilen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektronik und Metallabfällen.
- Bringen Sie das Produkt zu einem geeigneten Recyclingzentrum, wenn es nicht mehr verwendet werden kann.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass Sie alle Anfragen zu Sicherheitsproblemen an die zuständigen Behörden richten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS von größter Bedeutung sind. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Laden 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)