

# MEC SIZEMASTER SHELL PRESS - MEC RELOADING SIZEMASTER SINGLE STAGE RELOADING PRESS 12 GAUGE

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Schrotladepressen](#)

Die MEC Sizemaster ist ein All-in-One, einstelliger Wiederlader, der Einfachheit und Effizienz bietet, ohne dabei die Präzision zu opfern. Ausgestattet mit hochwertigen Funktionen wie der E-Z Prime automatischen Zündhütchenzufuhr und dem "Power Ring" Kolbenverkleinerer, der jede Hülse auf die Werkspezifikationen zurücksetzt. Die neue Generation der Verkleinerungsstation verarbeitet Messing- oder Stahlköpfe, sowohl Hoch- als auch Niedrigbasis. Einstellbar für 3 Hülsen und erhältlich in 12, 20, 28 Gauge und .410 Bore (.410 nicht verfügbar mit automatischer Zündhütchenzufuhr). Enthält 1 Ladebalken und 3 Pulverbuchsen.



## Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING SIZEMASTER SINGLE STAGE RELOADING PRESS 12 GAUGE](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010672
- Herst.-Nr.: 812012
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Versandgewicht: 9.045kg
- Versandhöhe: 572mm
- Versandbreite: 425mm
- Versandlänge: 572mm
- UPC: 098489013741

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die MEC Sizemaster Shell Press](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die MEC Sizemaster Shell Press

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der MEC Sizemaster Shell Press. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du die Pressmaschine sicher verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vor der Verwendung vollständig gelesen und verstanden hast.
- Verwende die Pressmaschine nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass alle Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden, insbesondere wenn du mit Werkzeugen und Maschinen arbeitest.
- Verwende persönliche Schutzausrüstung wie Schutzbrille und Handschuhe während der Nutzung.
- Bewahre das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe vor jeder Verwendung, ob die Pressmaschine in einwandfreiem Zustand ist. Achte auf Risse, Abnutzungen oder andere Beschädigungen.
- Achte darauf, dass die Pressmaschine auf einer stabilen und ebenen Oberfläche steht.
- Stelle sicher, dass alle Teile korrekt montiert und festgezogen sind, bevor du die Pressmaschine benutzt.
- Vermeide es, die Hände oder andere Körperteile in die Nähe beweglicher Teile zu bringen, während die Pressmaschine in Betrieb ist.
- Verwende nur die empfohlenen Materialien und Zubehörteile, um die Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten.
- Bei der Verwendung der automatischen Zündhütchenzufuhr achte darauf, dass keine Fremdkörper in den Mechanismus gelangen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stelle die Pressmaschine auf eine stabile, ebene Arbeitsfläche.
- Befestige das Gerät sicher, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Montiere die EZ Prime automatische Zündhütchenzufuhr gemäß der beiliegenden Anleitung.
- Überprüfe alle Verbindungen und stelle sicher, dass alles fest sitzt.

### 2. Nutzung

- Lade die Hülsen gemäß den Anweisungen in die Pressmaschine.
- Stelle die Verkleinerungsstation entsprechend der Hülsenart ein (Messing oder Stahl).
- Betätige den Hebel langsam und gleichmäßig, um die Hülse zu verarbeiten.
- Überwache den Prozess und halte den Arbeitsbereich frei von Ablenkungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Achte darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.
- Bei der Entsorgung von defekten oder nicht mehr benötigten Geräten, wende dich an die örtlichen Recyclingzentren oder Entsorgungsstellen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Informationen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den Kundenservice des Herstellers. Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Bedarf Unterstützung zu suchen.

Bitte bewahre diese Anleitung an einem sicheren Ort auf, damit du jederzeit darauf zugreifen kannst. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Schweiz

**Brownells Schweiz » Einer der grössten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherzubehör & Schiesssportzubehör**

### **Unternehmensangaben:**

Brownells Switzerland SAGL  
Via al Motto 4  
6596 Gordola  
Schweiz

**Geschäftsführer:** Fabio Pura

### **Postanschrift:**

Postfach 91  
6598 Tenero  
Schweiz

### **Kontakt:**

E-Mail: [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)  
Web: [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)  
Telefon: +41 917 309 915

### **Bankverbindung:**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino  
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5  
BIC: RAIFCH22

### **Firmenkennzeichnungen:**

UID: CH-509.4.007.912-1  
MWST-Nr.: CHE-110.603.904  
EHRA-ID: 742437

&nbsp;

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)