

# MEC SIZEMASTER Hülsenpresse - SIZEMASTER Einzelstufen-Ladepresse 20 Gauge

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

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



## Eigenschaften

- Name: [SIZEMASTER Einzelstufen-Ladepresse 20 Gauge](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010674
- Herst.-Nr.: 812020
- Schrotkaliber: 20 Gauge
- Versandgewicht: 8.936kg
- Versandhöhe: 572mm
- Versandbreite: 241mm
- Versandlänge: 432mm
- UPC: 098489015240

## 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 zu Ihrem Kauf der MEC Sizemaster Shell Press! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Schrotpatronen eine einfache und effiziente Lösung zu bieten. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch des Geräts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Verwenden Sie die MEC Sizemaster Shell Press nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Lagern Sie das Gerät an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Gerät auf Schäden oder Abnutzung. Bei Beschädigungen verwenden Sie das Produkt nicht.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halten Sie sich über Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Gerät arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass sich keine losen Teile oder Werkzeuge in der Nähe der Presse befinden, während Sie arbeiten.
- Vermeiden Sie es, die Presse mit nassen oder feuchten Händen zu bedienen.
- Arbeiten Sie nicht unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.
- Überladen Sie die Presse nicht mit mehr Hülsen als empfohlen.
- Verwenden Sie nur die von MEC empfohlenen Komponenten und Zubehörteile.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Stellen Sie die MEC Sizemaster Shell Press auf eine stabile, ebene Oberfläche.
2. Befestigen Sie die Presse sicher, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.
3. Schließen Sie das EZ Prime System gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung an.

### • Nutzung:

1. Stellen Sie sicher, dass die Presse ordnungsgemäß eingerichtet ist, bevor Sie mit dem Wiederladen beginnen.
2. Legen Sie die Hülse in die Presse und stellen Sie sicher, dass sie richtig sitzt.
3. Betätigen Sie den Hebel, um den Ladevorgang zu starten.
4. Überprüfen Sie regelmäßig den Ladeprozess und die Qualität der geladenen Hülsen.
5. Nach dem Laden reinigen Sie die Presse gründlich, um Rückstände zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Achten Sie darauf, alle nicht mehr benötigten Komponenten umweltgerecht zu entsorgen.
- Informieren Sie sich über die richtigen Entsorgungsmethoden für gefährliche Materialien, die möglicherweise beim Wiederladen verwendet werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von MEC RELOADING.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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