

# MEC 8567N GRABBER SHELL PRESS - MEC RELOADING MEC 8567N

## Grabber Shot Shell Press, 12 Gauge

[Wiederladeausrüstung](#) > [Reloading Presses](#) > [Schrotpatronen Pressen](#)

Die 8567N Grabber bietet dir einen hochgeschwindigkeits- und effizienten Betrieb mit unschlagbarer Präzision. Zehn verschiedene Operationen werden an sechs Stationen durchgeführt, um mit jedem Handgriff eine fertige Patrone zu erzeugen. Der Grabber ist mit einer vollautomatischen Zündhütchenzufuhr sowie einer automatischen Ladefunktion und unserem exklusiven dreistufigen Crimp ausgestattet. Der "Power Ring" Resizer sorgt für konsistente, genau dimensionierte Hülsen für optimale Waffenleistung, ohne den Nachladevorgang zu unterbrechen. Legt einfach die Wads und Hülsen ein und entferne mit jedem Handgriff eine geladene Patrone. Resized Hülsen mit hohem und niedrigem Boden. Verfügbar in 12, 16, 20, 28 Gauge und .410 Bore und enthält drei Pulverbuchsen für die jeweilige Gauge/Bore. Die Matrzensätze sind nicht verfügbar, um die 8567N Grabber auf andere Gauges umzurüsten. Optionale Umbausätze für das Nachladen von 3" Hülsen (nicht verfügbar in .410 Gauge) oder Stahlshot.



### Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING MEC 8567N Grabber Shot Shell Press, 12 Gauge](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010841
- Herst.-Nr.: 1008567N12
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Versandgewicht: 10.433kg
- Versandhöhe: 584mm
- Versandbreite: 254mm
- Versandlänge: 432mm
- UPC: 098489029063

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den MEC 8567N Grabber Shot Shell Press
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den MEC 8567N Grabber Shot Shell Press

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den MEC 8567N Grabber Shot Shell Press entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Nachladen von Schrotpatronen eine sichere und effiziente Erfahrung zu bieten. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte alle Sicherheitsvorkehrungen ein, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass Kinder und Haustiere von deinem Arbeitsplatz ferngehalten werden.
- Überprüfe regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen des Geräts.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur die empfohlenen Materialien (z.B. Hülsen, Wads, Pulver), um die Sicherheit und Funktionalität des Geräts zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass der "Power Ring" Resizer korrekt eingestellt ist, um eine konsistente Leistung zu gewährleisten.
- Trage stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du das Gerät verwendest.
- Vermeide es, das Gerät zu überlasten, indem du die maximalen Kapazitäten nicht überschreitest.
- Halte dich an die Anweisungen für die automatische Zündhütchenzufuhr und die Ladefunktion.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass der MEC 8567N Grabber auf einer stabilen und ebenen Fläche montiert ist.
- Befolge die Montageanleitung im Benutzerhandbuch, um sicherzustellen, dass alle Teile korrekt installiert sind.
- Überprüfe alle Verbindungen und stelle sicher, dass sie fest sitzen.

### 2. Nutzung:

- Lade die Hülsen und Wads gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Betätige den Hebel gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck, um eine gleichmäßige Patrone zu erzeugen.
- Überwache den Nachladeprozess kontinuierlich, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Bei Anzeichen von Fehlfunktionen, wie z.B. ungewöhnlichen Geräuschen oder Widerständen, stoppe die Nutzung sofort und überprüfe das Gerät.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt und alle dazugehörigen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stelle sicher, dass alle gefährlichen Materialien, wie z.B. Pulverreste, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Wende dich an die zuständigen Behörden für Informationen zur umweltgerechten Entsorgung.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des MEC 8567N Grabber Shot Shell Press wende dich bitte an den Kundendienst des Herstellers. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in deiner Verantwortung, sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und verantwortungsbewusst verwendest.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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