

9000GN AUTO-INDEXING SHOTSHELL RELOADER - MEC RELOADING

MEC 9000GN Series Shot Shell Press, 28 Gauge

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

Der 9000GN bietet alle innovativen Funktionen des 8567N Grabber, plus automatische Indizierung und Auswurf der fertigen Hülsen für schnelleres und einfacheres Nachladen. Das Einsetzen der Zündhütchen in die Reprimierung-Station erfordert kein "Gefühl" mehr vom Bediener. Der 9000GN benötigt nur eine minimale Anpassung von niedrigen zu hohen Messing-Hülsen, und die Hülsen können von jeder Station zur Inspektion entfernt werden. MECs revolutionäres Auto-Dex bewegt die Hülsen automatisch durch jede Nachlade-Stufe, indem einfach der Hebel wieder an die Oberseite seines Hubs zurückgebracht wird. Mit jedem Hub werden die Hülsen präzise nachbearbeitet.



Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING MEC 9000GN Series Shot Shell Press, 28 Gauge](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749010811
- Herst.-Nr.: 1009000GN28
- Schrotkaliber: 28 Gauge
- Versandgewicht: 10.433kg
- Versandhöhe: 254mm
- Versandbreite: 432mm
- Versandlänge: 572mm
- UPC: 098489029148

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER

Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für den 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER von MEC RELOADING entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines Nachladegeräts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass der Reloader nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte den Reloader außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Bedienen des Reloaders.
- Überprüfe regelmäßig den Reloader auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Betreibe den Reloader nicht, wenn du unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Nachladens von Munition.

Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Der Reloader hat bewegliche Teile, die Verletzungen verursachen können.
 - Es besteht das Risiko einer versehentlichen Entladung, wenn er nicht richtig gehandhabt wird.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
 - Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.
 - Überlade den Reloader nicht über die angegebene Kapazität hinaus.
 - Verwende nur die empfohlenen Materialien und Komponenten für das Nachladen.
- **Alters und Zielgruppenwarnungen:**
 - Dieses Produkt ist nur für die Verwendung durch Erwachsene bestimmt.
 - Personen unter 18 Jahren sollten den Reloader nicht ohne Aufsicht eines Erwachsenen bedienen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle den Reloader auf eine stabile, ebene Fläche.
- Stelle sicher, dass der Bereich gut belüftet und frei von brennbaren Materialien ist.
- Sichere den Reloader gegebenenfalls an der Oberfläche, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.

2. Einrichtung:

- Stelle den Reloader für das spezifische Kaliber und die Art der verwendeten Hülsen ein.
- Siehe das Produktmanual für detaillierte Einrichtungsanweisungen.

3. Verwendung des Reloaders:

- Überprüfe immer, dass der Reloader vor dem Start leer ist.
- Setze die Zündhütchen sicher in die Reprimierungsstation ein.
- Befolge die AutoDexAnweisungen für die automatische Indizierung während des Betriebs.
- Überwache den Nachladeprozess genau und stoppe sofort, wenn Probleme auftreten.
- Entferne bei Bedarf Hülsen zur Inspektion von jeder Station.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Reloader nach dem Nachladen, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Reloader an einem sicheren, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge nicht verwendete oder beschädigte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Munition oder Nachladematerialien nicht im regulären Müll.
- Kontaktiere die örtlichen Behörden für Informationen zur sicheren Entsorgung gefährlicher Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der sicheren Nutzung oder Wartung deines 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADERS, besuche bitte die offizielle Website von MEC RELOADING oder deinen örtlichen Händler für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir wünschen dir ein erfolgreiches und angenehmes Nachladeerlebnis mit der MEC 9000GNSerie.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de