

Schrotpatronenhalter zur Receiver-Montage - PR 8-Schuss-Schrotpatronenhalter passt für Benelli M4/M1014

[Schießsport Zubehör](#) > [Speedloader & Zubehör](#) > [Schrotpatronenhalter](#)

Bringt zusätzliche Hülsen genau dorthin, wo du sie für schnelles Laden brauchst

Robust und leicht, Aluminium-Hülsenhalter bringen zusätzliche 12 Gauge Patronen auf die linke Seite des Empfängers für schnelle taktische Nachladevorgänge. Die Hülsen werden mit einem einzigartigen, internen Santoprene™ Elastomer-Rippen sicher gehalten, das selbst schwere Slug-Hülsen während energischer Bewegungen oder starkem Rückstoß zuverlässig festhält. Erhältlich in Sidemount (SM) oder Picatinny Rail (PR) Konfigurationen. Alle notwendigen Installationsmaterialien, Werkzeuge und Anleitungen sind enthalten. Der Remington Sidemount ist in 4-, 6- und 8-Runden Kapazitäten verfügbar und verwendet stahl-auf-stahl, gewindete Adapter, die die Abzugsgruppenstifte ersetzen, um den Hülsenhalter sicher am Empfänger zu befestigen. Remington 870 Schrotflinten erfordern einen verkürzten, taktischen Vorderschaft, um 6- und 8-Runden Sidemount-Einheiten aufzunehmen. Remington 1100/11-87 erfordern geringfügige Änderungen am Vorderschaft, um das 8-Runden Modell zu passen. Der Remington Picatinny ist ein 6-Runden Modell, das eine integrierte Picatinny-Schiene für die Montage von Visieren, Optiken oder anderen Zubehörteilen bietet. Er umschließt die Oberseite und wird an beiden Seiten des Empfängers mit demselben Montagesystem wie das Sidemount-Modell befestigt. Passt auf Remington 1100/11-87 ohne Modifikation; erfordert Verwendung eines kürzeren als der Werkslänge Vorderschafts bei Verwendung mit Remington 870. Der Mossberg Sidemount ist ein 6-Runden Modell, das auf die gleiche Weise wie der Remington Sidemount befestigt wird. Passt auf Mossberg 500/590. Der Mossberg 500 Sureshell Carrier wird an der Oberseite montiert. Die Benelli Picatinny Modelle umfassen eine integrierte Picatinny-Schiene und werden auf die Oberseite von werkseitig gebohrten/gewindeten Empfängern montiert. Erhältlich in 6-Runden für Benelli M1/M2 (erfordert Bohren/Gewindeschneiden am Empfänger für M1), 6- und 8-Runden für M4/M1014 und 4-Runden für Supernova Schrotflinten. Der Mossberg 930 Sidemount wird an der linken Seite des Empfängers befestigt. Der Mossberg Picatinny ist ein 6-Runden Modell, das eine obere Picatinny-Schiene hat und auf die gleiche Weise wie das Sidemount-Modell befestigt wird. Der Versamax ist ein 6-Runden Modell, das eine obere Picatinny-Schiene hat und am Empfänger befestigt wird.



Eigenschaften

- Name: [PR 8-Schuss-Schrotpatronenhalter passt für Benelli M4/M1014](#)
- Hersteller: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 100003296
- Herst.-Nr.: 90890
- Art: Range Loader
- Kaliber: 12 Gauge
- Kapazität: 8-Round
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 81mm

- Versandlänge: 295mm
- UPC: 878405000457

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den RECEIVER MOUNT SHOTSHELL HOLDER MESA TACTICAL PRODUCTS PR 8Runden Shotshell Holder
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den RECEIVER MOUNT SHOTHELL HOLDER MESA TACTICAL PRODUCTS PR 8Runden Shotshell Holder

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den RECEIVER MOUNT SHOTHELL HOLDER von MESA TACTICAL PRODUCTS entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Kapazität deiner Schrotflinte für taktische Nachladevorgänge zu erhöhen und gleichzeitig Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du deinen Shotshell Holder sicher verwenden, installieren und warten kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Schrotflintenmodell geeignet ist, bevor du es verwendest.
- Gehe stets vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle im Zusammenhang mit der Benutzung von Feuerwaffen.
- Bewahre den Shotshell Holder an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig den Shotshell Holder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Ersetze ihn gegebenenfalls.
- Halte das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Shotshell Holder ausschließlich mit 12 Gauge Shotshells, wie angegeben.
- Stelle sicher, dass der Holder sicher an der Schrotflinte montiert ist, bevor du ihn verwendest. Lockere Befestigungen können zu Fehlfunktionen führen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass der Bereich sicher ist, bevor du taktische Nachladevorgänge durchführst.
- Vermeide kräftige Bewegungen während der Benutzung der Schrotflinte, um ein Herausfallen der Shotshells aus dem Holder zu verhindern.
- Wenn du ihn mit Remington-Schrotflinten verwendest, stelle sicher, dass der Vorderschaft entsprechend modifiziert ist, um den Shotshell Holder aufzunehmen.
- Überschreite nicht die angegebene Kapazität des Shotshell Holders.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

Installationsanleitungen

1. **Werkzeuge und Materialien sammeln:** Stelle sicher, dass du alle notwendigen Installationsmaterialien, Werkzeuge und Anleitungen hast, die mit dem Produkt geliefert wurden.
2. **Montagekonfiguration auswählen:** Wähle zwischen Sidemount (SM) oder Picatinny Rail (PR) Konfigurationen, je nach deinem Schrotflintenmodell.
3. **Die Schrotflinte vorbereiten:** Stelle sicher, dass die Schrotflinte entladen und sicher zu bearbeiten ist.
4. **Den Holder anbringen:**
 - Für Sidemount:
 - Ersetze die Abzugsgruppenstifte durch die mitgelieferten stahllaufstahl, gewindeten Adapter.
 - Befestige den Hülsenhalter sicher an der linken Seite des Empfängers.
 - Für Picatinny Rail:
 - Richte den Holder mit der PicatinnySchiene aus und befestige ihn mit dem mitgelieferten

Material.

5. **Stabilität überprüfen:** Stelle sicher, dass der Holder fest angebracht ist und sich nicht bewegt, wenn du daran ziehst.

Nutzungsanleitungen

- Lade die Shotshells in den Holder, indem du sie in die elastomerrippenförmigen Slots legst.
- Stelle sicher, dass die Shotshells sicher sitzen und nicht während der Bewegung herausfallen können.
- Bei einem taktischen Nachladevorgang halte die Schrotflinte fest und entnehme die Shotshells mit einer gleichmäßigen Bewegung aus dem Holder.

Entsorgungsanleitungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Kunststoffabfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll; ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung mit deinem RECEIVER MOUNT SHOTSHELL HOLDER wende dich bitte an den angegebenen EUKontaktpunkt, der mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurde.

Wichtiger Hinweis

- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform "Safety Gate", um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Nutzung deines RECEIVER MOUNT SHOTSHELL HOLDER gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit priorisierst, während du dein Schießerlebnis genießt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de