

BARRETT M82A1 10RD MAGAZINE 50 BMG - BARRETT FIREARMS MFG INC Barrett M82A1 Magazine 50 BMG 10rd Steel Black

[Magazine](#) > [Magazine für Langwaffen](#) > [Magazine](#)

Eigenschaften: Fabrikmagazine von Barrett für die M82A1 und das Modell 95 .50 Kaliber Gewehre. Stahlkonstruktion des Gehäuses. Polymer-Follower. Matt schwarze Teflon-Beschichtung. Das M82A1-Magazin fasst 10 .50 Kaliber BMG Patronen.



Eigenschaften

- Name: [BARRETT FIREARMS MFG INC Barrett M82A1 Magazine 50 BMG 10rd Steel Black](#)
- Hersteller: [BARRETT FIREARMS MFG INC](#)
- Artikel-Nr.: 100010921
- Herst.-Nr.: 13355
- Action Type: Semi-Auto
- Finish: Black
- Kapazität: 10-Round
- Material: Steel
- Modell: M82A1
- Patrone: 50 BMG
- Waffentyp: Beretta
- Versandgewicht: 0.612kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 203mm
- Versandlänge: 163mm
- UPC: 816715010957

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das BARRETT M82A1 10RD MAGAZIN](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das BARRETT M82A1 10RD MAGAZIN

Einführung

Danke, dass du dich für das BARRETT M82A1 10RD MAGAZIN entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße und sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Magazin verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle das Magazin immer so, als wäre es geladen.
- Halte das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe das Magazin regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende nur kompatible Feuerwaffen, wie in den Produktspezifikationen angegeben.
- Lagere das Magazin an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt, wenn du das Magazin lädst oder entlädst.
- Versuche nicht, das Magazin auf irgendeine Weise zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen könnte.
- Verwende nur .50 BMG Munition im BARRETT M82A1 Magazin.
- Vermeide die Verwendung beschädigter oder nicht funktionierender Magazine; ersetze sie sofort.
- Trage geeigneten Augen und Gehörschutz, wenn du die Feuerwaffe mit dem Magazin verwendest.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du das Magazin einsetzt.
- Richte das Magazin mit dem Magazinboden der Feuerwaffe aus.
- Drücke das Magazin fest an seinen Platz, bis es einrastet und sicher verriegelt ist.

2. Verwendung

- Um das Magazin zu laden, halte es sicher und füge .50 BMG Patronen in die Magazinöffnungen ein.
- Stelle sicher, dass jede Patrone korrekt sitzt und dass das Magazin bis zur Kapazität von 10 Patronen gefüllt ist.
- Um das Magazin von der Feuerwaffe zu entfernen, drücke den Magazinfreigabeknopf und ziehe das Magazin vorsichtig heraus.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Magazin gemäß den lokalen Vorschriften für FeuerwaffenZubehör.
- Wenn das Magazin beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, versuche nicht, es zu reparieren. Entsorge es stattdessen verantwortungsbewusst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die offizielle Website von BARRETT FIREARMS MFG INC.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du dazu beitragen, eine sichere und angenehme Erfahrung mit dem BARRETT M82A1 10RD MAGAZIN zu gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang beim Umgang mit Feuerwaffen und verwandten Produkten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de