

RUGER® LCP® 380ACP MAGAZINES - PRO MAG Ruger® LCP®, 15 Rds

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

Haltbare Ersatzteile, hergestellt in den USA

Hergestellt aus den besten Materialien für Stärke und Haltbarkeit. Hochkohlenstoffstahl-Gehäuse; Chromsilizium-Musikdrahtfedern nehmen eine "Form" an und widerstehen dann einer allmählichen Schwächung im Laufe der Zeit. Follower und Magazin-Pads sind aus unzerbrechlichem Polymer spritzgegossen, um rauen Behandlungen standzuhalten, ohne zu brechen.



Eigenschaften

- Name: [PRO MAG Ruger® LCP®, 15 Rds](#)
- Hersteller: [PRO MAG](#)
- Artikel-Nr.: 687000074
- Herst.-Nr.: RUG-A21
- Anwendungsart: -
- Consumable Commodity: -
- erforderliche Fachkenntnisse: -
- Finish: Black
- Kapazität: 15-Round
- Marktsegment: -
- Material: Steel
- Modell: LCP
- Patrone: 380 Auto (ACP)
- Waffentyp: Ruger
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 345mm
- UPC: 708279008993

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- RUGER® LCP® 380ACP MAGAZINES PRO MAG RUGER® LCP®, 15 RDS Sicherheitshinweis
- Über uns

RUGER® LCP® 380ACP MAGAZINES PRO MAG

RUGER® LCP®, 15 RDS Sicherheitshinweis

Einführung

Danke, dass du das RUGER® LCP® 380ACP Magazin von PRO MAG gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Magazins zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle das Magazin immer so, als ob es geladen ist.
- Halte das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Stelle sicher, dass das Magazin mit deinem Waffenmodell kompatibel ist.
- Überprüfe das Magazin regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Magazin nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Waffenaccessoires.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur fabrikgefertigte Munition, die für deine Waffe empfohlen wird.
- Versuche nicht, das Magazin in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Vermeide es, das Magazin extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder korrosiven Substanzen auszusetzen.
- Lagere das Magazin immer an einem sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Wenn du Probleme beim Zuführen der Patronen hast, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Richte das Magazin mit dem Magazinboden der Waffe aus.
- Drücke das Magazin fest in den Magazinboden, bis es einrastet.

2. Verwendung:

- Lade das Magazin mit der entsprechenden Munition und achte darauf, dass jede Patrone richtig sitzt.
- Setze das geladene Magazin in die Waffe ein, wie im Installationsabschnitt beschrieben.
- Überprüfe immer, dass das Magazin korrekt sitzt, bevor du abfeuerst.
- Entferne nach der Benutzung das Magazin aus der Waffe und lagere es sicher.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte Magazine gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Magazine nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung sieh bitte auf der Produktverpackung nach oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Danke, dass du dir die Zeit genommen hast, diesen Sicherheitshinweis zu lesen. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns oberste Priorität. Bitte gehe verantwortungsbewusst mit deinem RUGER® LCP® 380ACP Magazin um.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de