

Z9 9 mm Luger Magazin für Glock 43 - Z9 9-mm-Luger 9-Schuss-Magazin für Glock 43 schwarz

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

Das Z9 Magazin ist ein 9-Schuss-Magazin für die Glock® 43. Das Z9 ist ein Stahlmagazin und hat die gleiche Länge wie das OEM Glock® Magazin mit Pinky-Extension, bietet jedoch Platz für 3 zusätzliche Schüsse.



Eigenschaften

- Name: [Z9 9-mm-Luger 9-Schuss-Magazin für Glock 43 schwarz](#)
- Hersteller: [SHIELD ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 430102615
- Herst.-Nr.: Z9-PM-9-PC
- Finish: Matte
- Kapazität: 9-Round
- Material: Steel
- Modell: 43
- Patrone: 9 mm Luger
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.17kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 853465008971

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Z9 9MM LUGER MAGAZIN FÜR GLOCK 43](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Z9 9MM LUGER MAGAZIN FÜR GLOCK 43

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Z9 9MM Luger Magazins für die Glock® 43. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine verbesserte Kapazität und Leistung zu bieten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für Ihre Waffe geeignet ist. Überprüfen Sie die Modellnummer.
- Lagern Sie das Magazin an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Magazin nur mit der vorgesehenen Munition (9 mm Luger).
- Überprüfen Sie das Magazin regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informieren Sie sich über lokale Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Magazinen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwenden Sie das Magazin nicht, wenn es sichtbar beschädigt ist.
- Halten Sie das Magazin während der Handhabung von der Mündung der Waffe fern.
- Achten Sie darauf, dass das Magazin richtig in die Waffe eingesetzt ist, bevor Sie schießen.
- Vermeiden Sie es, während des Schießens auf andere Personen oder Tiere zu zielen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, beim Schießen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation des Magazins

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Halten Sie das Magazin mit der Vorderseite nach oben.
- Schieben Sie das Magazin in den Magazinschacht der Glock® 43, bis es einrastet.

2. Befüllen des Magazins

- Drücken Sie die Feder im Magazin nach unten.
- Fügen Sie eine Patrone nach der anderen hinzu, bis das Magazin voll ist.
- Überprüfen Sie, ob das Magazin korrekt befüllt ist und keine Patronen blockiert sind.

3. Nutzung des Magazins

- Entnehmen Sie das Magazin, indem Sie den Entsicherungshebel drücken.
- Setzen Sie das Magazin in die Waffe ein, bis es einrastet.
- Überprüfen Sie die Waffe vor dem Schießen, um sicherzustellen, dass sie korrekt funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Magazin gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenn das Magazin beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, bringen Sie es zu einer autorisierten Sammelstelle.
- Verwenden Sie keine unsachgemäße Entsorgung, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt können Sie sich an den Hersteller oder den Einzelhändler wenden. Bitte beachten Sie, dass alle Produkte einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben müssen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör ist von größter Bedeutung. Folgen Sie diesen Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben. Bei Fragen oder Bedenken wenden Sie sich bitte an die entsprechenden Stellen. Bleiben Sie sicher und verantwortungsbewusst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de