

Metallmagazin - MDT Magazin - Metall - LA 3.715 - 338LM - 5 Schuss - Schwarz

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

MDT Metallmagazine - Long Action sind für die Kaliber 30-06, .300WM, .338LM und 300 PRC mit einer Kapazität von 5 Patronen ausgelegt, basierend auf Magnum-Patronen. Das .300WM kann auch für die Kaliber 7mm, 30.06 und 6.5x55 verwendet werden. In einigen Fällen müssen die Zuführlippen möglicherweise gebogen werden. Die maximale Gesamtlänge der Patrone, die in dieses 3.715" Magazin passt, beträgt 3.615."

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [MDT Magazin - Metall - LA 3.715 - 338LM - 5 Schuss - Schwarz](#)
- Hersteller: [MDT](#)
- Artikel-Nr.: EU2004326
- Herst.-Nr.: 102144-BLK
- Action Type: Long
- Farbe: Black
- Kapazität: 5-Round
- Material: Metal
- Patrone: 338 Lapua Mag
- Versandgewicht: 0.24kg
- Versandhöhe: 26mm
- Versandbreite: 153mm
- Versandlänge: 222mm
- UPC: 723905908720

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das MDT Metallmagazin](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das MDT Metallmagazin

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MDT Metallmagazins für Langwaffen im Kaliber .338 Lapua Mag mit einer Kapazität von 5 Patronen. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine zuverlässige und sichere Nutzung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu minimieren und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Erwachsenen verwendet wird.
- Lagern Sie das Magazin an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Verwenden Sie das Magazin nur mit kompatiblen Patronen, wie im Produkttext angegeben.
- Achten Sie darauf, dass das Magazin in einem einwandfreien Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwenden Sie das Magazin nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass das Magazin richtig in der Waffe eingesetzt ist, bevor Sie schießen.
- Halten Sie die Waffe immer in eine sichere Richtung, auch wenn das Magazin entnommen ist.
- Berühren Sie den Abzug nicht, bis Sie bereit sind zu schießen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, während des Schießens.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Magazins:

- Überprüfen Sie das Magazin auf Beschädigungen.
- Setzen Sie das Magazin in die Waffe ein, bis es hörbar einrastet.
- Stellen Sie sicher, dass das Magazin fest sitzt und nicht wackelt.

2. Laden des Magazins:

- Laden Sie nur kompatible Patronen (.338 Lapua) in das Magazin.
- Achten Sie darauf, dass die Patronen richtig ausgerichtet sind.
- Überladen Sie das Magazin nicht über die maximale Kapazität von 5 Patronen.

3. Nutzung der Waffe:

- Führen Sie vor dem Schießen eine Sicherheitsüberprüfung der Waffe durch.
- Schießen Sie nur auf ausgewiesene Schießstände oder sichere Bereiche.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Schießen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder defekte Magazine gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie das Magazin nicht in die Nähe von Feuer oder extremen Temperaturen.
- Informieren Sie sich über umweltfreundliche Entsorgungsmethoden in Ihrer Region.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des MDT Metallmagazins, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können dort Informationen zu Sicherheitshinweisen und Rückrufaktionen erhalten.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und verantwortungsvolle Nutzung Ihres MDT Metallmagazins zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de