

AR-15 MAGAZINE 6.5 GRENDEL STEEL BLACK - D&H INDUSTRIES

AR-15 MAGAZINE 6.5 GRENDEL 10RD STEEL BLACK

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

Das D&H Industries AR-15 Magazin für die 6.5 Grendel Patrone. Hergestellt aus Kohlenstoffstahl mit einer nitrocarburisierten (QPQ) Beschichtung für extreme Umgebungen. Im Inneren findest du eine 17-7PH Feder, die ultimativen Schutz gegen Korrosion bietet. Der Follower ist ein proprietärer, begrenzt kippbarer Follower von D&H für die 6.5 Grendel Patrone. Verfügbar mit einem Fassungsvermögen von 10 Schuss.



Eigenschaften

- Name: [D&H INDUSTRIES AR-15 MAGAZINE 6.5 GRENDEL 10RD STEEL BLACK](#)
- Hersteller: [D&H INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100040932
- Herst.-Nr.: DHT-12038-RT
- Finish: Black
- Kapazität: 10-Round
- Material: Steel
- Patrone: 6.5 Grendel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 850012639176

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das D&H Industries AR15 Magazin 6.5 Grendel](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das D&H Industries AR15 Magazin 6.5 Grendel

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das D&H Industries AR15 Magazin für die 6.5 Grendel Patrone. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Magazin nur mit der vorgesehenen 6.5 Grendel Patrone.
- Halten Sie das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie das Magazin regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagern Sie das Magazin an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.
- Beachten Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Magazin nur mit kompatiblen AR15 Gewehren.
- Stellen Sie sicher, dass das Magazin sicher im Gewehr eingesetzt ist, bevor Sie es verwenden.
- Vermeiden Sie es, das Magazin mit Gewalt zu laden oder zu entladen.
- Halten Sie das Magazin immer in einer sicheren Richtung, wenn Sie es handhaben.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung des Magazins, ob das Gewehr entladen ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation des Magazins

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr in einem sicheren Zustand ist (entladen).
- Führen Sie das Magazin vorsichtig in den Magazinschacht des Gewehrs ein, bis es einrastet.
- Überprüfen Sie, ob das Magazin fest sitzt und sich nicht lösen lässt.

2. Verwendung des Magazins

- Laden Sie das Magazin mit der vorgesehenen 6.5 Grendel Patrone.
- Stellen Sie sicher, dass jede Patrone korrekt im Magazin sitzt.
- Führen Sie das Gewehr in eine sichere Richtung, wenn Sie das Magazin verwenden.
- Entladen Sie das Magazin, indem Sie die Patronen vorsichtig herausnehmen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Magazin gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenn das Magazin beschädigt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, bringen Sie es zu einer zugelassenen Sammelstelle für gefährliche Materialien.
- Verwenden Sie niemals beschädigte oder abgenutzte Magazine.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, zögern Sie nicht, sich an den Hersteller oder Ihren Händler zu wenden.

Abschluss

Wir hoffen, dass diese Sicherheitshinweise Ihnen helfen, das D&H Industries AR15 Magazin sicher zu verwenden. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität. Achten Sie darauf, alle Anweisungen zu befolgen und bei Fragen oder Bedenken professionelle Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de