

Rails Howa - MDT - Rails - 30 MOA - Howa 1500 LA

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Vorderschaft & Handschutz](#) > [Zubehör für Handschutz & Laufschienen](#) > [Accessory Rails](#)

Die Scope Base Picatinny Rails von MDT sind eine präzise und zuverlässige Lösung, wenn es darum geht, ein Zielfernrohr auf deinem Repetiergewehr zu montieren.

Die Scope Base Picatinny Rails von MDT sind so konzipiert, dass die Montage deiner Optik einfacher wird. Sie sind aus 6061-T6 Aluminium gefräst und anschließend schwarz hart-eloxiert für eine langlebige Oberfläche. Die Unterseite der Schienen ist profiliert, um eine bündige Montage auf dem Empfänger zu ermöglichen und die Geometrie des Auswurffensters anzupassen. Diese Schienen sind mit einem 30 MOA Neigungswinkel ausgestattet, der zusätzliche Höheneinstellungen für dein Zielfernrohr bietet*. Ein Rückstoßstopp wurde in das Profil der Unterseite der Schiene integriert, wo das Design des Systems dies zulässt.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [MDT - Rails - 30 MOA - Howa 1500 LA](#)
- Hersteller: [MDT](#)
- Artikel-Nr.: EU2010268
- Herst.-Nr.: 106572-BLK
- Farbe: Black
- Material: 6061 Aluminum
- Modell: 1500
- Waffentyp: Howa
- Versandgewicht: 0.09kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 75mm
- Versandlänge: 200mm
- UPC: 682157406838

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MDT Rails 30 MOA Howa 1500 LA
- Über uns

Sicherheitshinweise für MDT Rails 30 MOA Howa 1500 LA

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die MDT Rails 30 MOA Howa 1500 LA entschieden hast. Diese Scope Base Picatinny Rails bieten dir eine präzise und zuverlässige Lösung zur Montage deines Zielfernrohrs. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwende nur die empfohlenen Montagesysteme und Werkzeuge.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich der Verwendung von Schusswaffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Repetiergewehr vor der Montage des Zielfernrohrs entladen ist.
- Verwende bei der Montage eine geeignete Unterlage, um Kratzer oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig und gemäß den empfohlenen Drehmomentwerten an, um eine sichere Montage zu gewährleisten.
- Vermeide es, das Produkt extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder chemischen Substanzen auszusetzen.
- Achte darauf, dass keine Teile des Zielfernrohrs oder der Montage die Sichtlinie blockieren.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Vergewissere dich, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast, einschließlich Schraubenschlüssel und Schraubendreher.
- Überprüfe die Kompatibilität der MDT Rails mit deinem Repetiergewehr.

2. Montage

- Entferne die Abdeckung des Empfängers deines Repetiergewehrs.
- Positioniere die MDT Rails auf dem Empfänger und stelle sicher, dass sie bündig aufliegt.
- Setze die Schrauben durch die vorgebohrten Löcher und ziehe sie mit dem empfohlenen Drehmoment an.
- Überprüfe die Ausrichtung der Rails, bevor du das Zielfernrohr montierst.

3. Montage des Zielfernrohrs

- Befestige das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr sicher und stabil montiert ist, bevor du das Repetiergewehr verwendest.

4. Nach der Installation

- Überprüfe regelmäßig die Schraubverbindungen und die Stabilität der Montage.
- Führe eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass keine Teile beschädigt sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Das Produkt selbst sollte gemäß den geltenden Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle entsorgt werden.
- Informiere dich über lokale Recyclingmöglichkeiten für Aluminium und andere Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachte diese Sicherheitshinweise, um die sichere Verwendung deines MDT Rails 30 MOA Howa 1500 LA zu gewährleisten. Deine Sicherheit ist wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de