

High Scope Base für ESS-Chassis-System - MDT Hohe Montagebasis für ESS Chassis System Remington 700, Bergara B14 SA FDE

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Montage für Langwaffen](#)

Das im Bild gezeigte Gewehr (System) und das Zielfernrohr sind nicht zum Verkauf und nicht im Lieferumfang enthalten. Nur das Chassis ist im Lieferumfang enthalten.

Die MDT ESS Scope Base Picatinny Rails sind so konzipiert, dass die Montage deiner Optiken einfacher wird. Sie werden aus 6061-T6 Aluminium gefertigt und anschließend hart-anodisiert, um eine langlebige Oberfläche zu gewährleisten. Die Unterseite der Schienen ist profiliert, um eine flächenbündige Montage auf dem Empfänger zu ermöglichen und die Geometrie des Auswurfschachtes zu berücksichtigen. Diese Schienen sind mit einer 20 MOA Neigung ausgestattet, die zusätzliche Höhenverstellung für dein Zielfernrohr bietet. Ein Rückstoßstopp wurde im Profil der Unterseite der Schiene integriert, wo das Design des Systems dies zulässt. Die MDT ESS Scope Base Picatinny Rails sind speziell für die Verwendung mit unserem ESS Chassis-System konzipiert. Die Höhe der Schienen wurde so festgelegt, dass sie genau mit dem vollständigen und teilweisen ESS Forend übereinstimmt.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [MDT Hohe Montagebasis für ESS Chassis System Remington 700, Bergara B14 SA FDE](#)
- Hersteller: [MDT](#)
- Artikel-Nr.: EU2004282
- Herst.-Nr.: 102808-FDE
- Action Type: Short
- Basenanzahl: 1-Piece
- Farbe: FDE
- Material: Aluminum
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.3kg
- Versandhöhe: 50mm
- Versandbreite: 50mm
- Versandlänge: 200mm
- UPC: 709951102107

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die MDT High Scope Base für ESS Chassis System](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die MDT High Scope Base für ESS Chassis System

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der MDT High Scope Base für das ESS Chassis System. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt installieren oder verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Optiken und Zubehörteilen.
- Achten Sie darauf, dass die Montage sicher und fest ist, um ein Verrutschen oder Lösen während der Nutzung zu vermeiden.
- Überprüfen Sie die Höhe der Schienen, um sicherzustellen, dass sie mit dem ESS Forend übereinstimmt.
- Achten Sie darauf, dass der Rückstoßstopp korrekt positioniert ist, um die Sicherheit während des Schießens zu gewährleisten.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Ohrenschützer und Schutzbrille, während der Verwendung des Produkts.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Montagevorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Reinigen Sie den Empfänger und die Montagefläche gründlich, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

2. Montage der Schiene

- Positionieren Sie die MDT High Scope Base auf dem Empfänger.
- Stellen Sie sicher, dass die Schiene flächenbündig montiert ist und die Geometrie des Auswurfschachtes berücksichtigt wird.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Schrauben, um die Schiene sicher zu befestigen. Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine stabile Verbindung zu gewährleisten.

3. Installation der Optik

- Montieren Sie Ihre Optik auf der Schiene, indem Sie die entsprechenden Befestigungen verwenden.
- Achten Sie darauf, dass die Optik sicher befestigt ist und keine Bewegung aufweist.

4. Überprüfung

- Überprüfen Sie vor der Nutzung, ob alle Teile fest sitzen und die Montage korrekt durchgeführt wurde.
- Testen Sie die Funktionalität der Optik und der Schiene, bevor Sie das Produkt im Einsatz verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Trennen Sie das Produkt in seine Einzelteile, wenn möglich, und recyceln Sie Materialien wie Aluminium.
- Werfen Sie gefährliche Materialien oder Abfälle nicht in den normalen Hausmüll.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können auch die EU Safety Gate Plattform besuchen, um Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Bitte bewahren Sie diese Anleitung für zukünftige Referenz auf. Ihr Sicherheit und Ihre Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de