

REMINGTON 700 Long Action Montageschienen - REMINGTON 700 LA Montageschiene 45 MOA links

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

Integrierter Winkel ergänzt die Höheneinstellung deines Zielfernrohrs

Die Remington Long Action Scope Rail von Badger Ordnance ist eine robuste Stahlbasis mit einem integrierten Vorneigungswinkel, damit du ultra-lange Schüsse abgeben kannst, ohne die Höheneinstellung deines Zielfernrohrs zu überschreiten. Die Remington Long Action Scope Rail von Badger Ordnance verfügt über ein MIL-STD 1913 Picatinny Slot-Muster für maximale Kompatibilität mit den vielen derzeit verfügbaren Picatinny-Taktik-Zielfernrohringen. Die Bohrhöhe beträgt .31". Die Remington Long Action Scope Rail von Badger Ordnance hat einen integrierten Rückstoßstopp, der sicherstellt, dass diese Basis nicht verrutscht, selbst beim Schießen mit den stärksten Patronen.



Eigenschaften

- Name: [REMINGTON 700 LA Montageschiene 45 MOA links](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 093000128
- Herst.-Nr.: 306-57L
- Action Type: Long
- Art: Picatinny
- Basenzahl: 1-Piece
- Elevation: 45 MOA
- Farbe: Matte Black
- Hersteller: -
- Material: Aluminum
- Model Number: -
- Modell: -
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 171mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS
- Über uns

Sicherheitsanleitung für REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS

Einführung

Danke, dass du dich für die Badger Ordnance Remington 700 Long Action Scope Rails entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern, indem es eine zuverlässige und robuste Basis für dein Zielfernrohr bietet. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer respektvoll und vorsichtig mit Feuerwaffen und zugehörigen Zubehörteilen um.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vor der Verwendung der Scope Rail entladen ist.
- Mache dich mit den spezifischen Sicherheitsmerkmalen deiner Feuerwaffe und deines Zielfernrohrs vertraut.
- Überprüfe regelmäßig die Scope Rail auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bewahre die Scope Rail und deine Feuerwaffe an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du in einer sicheren Schießumgebung bist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Kompatibilität gegeben ist: Überprüfe, ob die Scope Rail mit deiner Remington 700 Long Action Feuerwaffe kompatibel ist.
- Verwende geeignete Werkzeuge: Nutze immer die richtigen Werkzeuge für die Installation, um Beschädigungen an der Scope Rail oder der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Überprüfe die Montage: Überprüfe nach der Installation, ob die Rail sicher montiert ist, bevor du dein Zielfernrohr anbringst.
- Vermeide übermäßige Kraft: Ziehe Schrauben oder Bolzen während der Installation nicht zu fest an, da dies die Rail oder die Feuerwaffe beschädigen kann.
- Verwende nur empfohlene Zubehörteile: Nutze PicatinnyTaktikZielfernrohrringe, die mit dem MILSTD 1913 SlotMuster kompatibel sind.
- Achte auf den Rückstoß: Sei dir bewusst, dass hochkalibrige Patronen die Stabilität der Scope Rail beeinträchtigen können; stelle sicher, dass sie richtig gesichert ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Werkzeuge und Materialien sammeln:

- Benötigte Werkzeuge: Schraubendreher, Drehmomentschlüssel (falls zutreffend).
- Stelle sicher, dass du die notwendigen Schrauben und das mit der Scope Rail gelieferte Zubehör hast.

2. Die Feuerwaffe vorbereiten:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne alle vorhandenen Zielfernrohre oder Montagematerialien.

3. Die Scope Rail installieren:

- Richte die Scope Rail mit den Montageschrauben am Empfänger der Feuerwaffe aus.
- Setze die Schrauben in die Montageschraubenlöcher ein und ziehe sie von Hand fest.

- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um die Schrauben auf die vom Hersteller empfohlenen Drehmomentvorgaben anzuziehen, falls verfügbar.

4. Das Zielfernrohr anbringen:

- Befolge die Anweisungen des Herstellers und bringe dein Zielfernrohr mit kompatiblen PicatinnyRingen an der Rail an.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr waagerecht und sicher angezogen ist.

5. Abschließende Überprüfungen:

- Führe eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Komponenten sicher befestigt sind.
- Überprüfe die Stabilität des Zielfernrohrs, indem du sanften Druck ausübst; es sollte sich nicht bewegen oder verschieben.

Entsorgungsanweisungen

- Bei der Entsorgung der Scope Rail befolge die örtlichen Vorschriften zur Metallrecycling.
- Stelle sicher, dass auch alle angehängten Komponenten ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Werfe das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll weg.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen, Installationsunterstützung oder produktbezogene Fragen wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinen Badger Ordnance Remington 700 Long Action Scope Rails gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang beim Umgang mit Feuerwaffen und Zubehör.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de