

# REMINGTON 700 Long Action Montageschienen - REMINGTON 700 Long Action 0 MOA Schiene für Rechtsanschlag

[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 Long Action 0 MOA Schiene für Rechtsanschlag](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 093000076
- Herst.-Nr.: 306-07F
- Action Type: Long
- Art: Picatinny
- Basenzahl: 1-Piece
- Elevation: 0 MOA
- Farbe: Matte Black
- Material: Steel
- Model Number: -
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.178kg
- Versandhöhe: 191mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 191mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für die REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS

## Einführung

Danke, dass du dich für die Badger Ordnance Remington 700 Long Action Scope Rail entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dein Schießerlebnis zu verbessern, indem es eine stabile und zuverlässige Plattform für dein Zielfernrohr bietet. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte sorgfältig die Sicherheitsrichtlinien in diesem Handbuch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass dein Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Scope Rail installierst oder einstellst.
- Verwende diese Scope Rail nur mit kompatiblen Feuerwaffen und Zielfernrohren, wie sie vom Hersteller angegeben sind.
- Überschreite niemals die empfohlene Gewichtsbeschränkung für das Zielfernrohr und Zubehör, die auf der Rail montiert sind.
- Überprüfe regelmäßig die Scope Rail und ihre Montageschrauben auf Abnutzung und Festigkeit.
- Lagere die Scope Rail an einem trockenen und sicheren Ort, wenn sie nicht verwendet wird, um Schäden zu vermeiden und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Scope Rail korrekt installiert ist, um Bewegungen während des Schießens zu vermeiden, die zu ungenauen Schüssen führen könnten.
- Achte auf die Bohrhöhe von .31", um die korrekte Ausrichtung mit deinem Zielfernrohr zu gewährleisten.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Werkzeugen und Geräten während der Installation, um Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du Probleme mit der Scope Rail hast, wie z.B. Bewegung oder Fehlstellung, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.
- Halte den Bereich während des Schießens frei von Zuschauern, um die Sicherheit zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Schrauben.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

### 2. Installationsschritte

- Finde die Montagemöglichkeiten auf der Oberseite deiner Remington 700 Long Action.
- Richte die Badger Ordnance Scope Rail mit den Montagemöglichkeiten aus. Stelle sicher, dass der integrierte Rückstoßstopp richtig sitzt.
- Setze die Schrauben ein und ziehe sie von Hand fest, um die Rail an ihrem Platz zu halten.
- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um die Schrauben gemäß den empfohlenen Drehmomentspezifikationen des Herstellers festzuziehen und Stabilität zu gewährleisten.

### 3. Nutzung

- Montiere nach der Installation dein Zielfernrohr auf der Rail gemäß den Anweisungen des Zielfernrohrherstellers.
- Stelle das Zielfernrohr für den richtigen Augenabstand und die Ausrichtung ein.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt, bevor du die Feuerwaffe zum Schießstand nimmst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt ist oder nicht mehr verwendet wird, lasse es nicht in zugänglichen Bereichen, um eine versehentliche Nutzung zu vermeiden.
- Ziehe in Betracht, das Produkt, wenn möglich, zu recyceln, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an deinen örtlichen autorisierten Händler oder den Hersteller. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Produktinformationen und Updates zu Sicherheitsrückrufen hast.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deiner Badger Ordnance Remington 700 Long Action Scope Rail gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Praktiken beim Umgang mit Feuerwaffen und Zubehör.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)