

# REMINGTON 700 Short Action Montageschienen - REMINGTIN 700 Short Action 30 MOA Rechts-Montageschiene

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

## Der Vorwärtswinkel hilft dir, dein Zielfernrohr für verlängerte Distanzen einzustellen

Die Remington Short Action Scope Rail von Badger Ordnance ist eine robuste Stahlbasis mit einem integrierten Vorwärtswinkel, damit du ultra-langstreckige Schüsse abgeben kannst, ohne die Höheneinstellung deines Zielfernrohrs zu überschreiten. Die Remington Short 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 0,31". Die Remington Short Action Scope Rail von Badger Ordnance hat einen integrierten Rückstoßstopp, der sicherstellt, dass sich diese Basis nicht bewegt, selbst beim Schießen mit den stärksten Patronen.



## Eigenschaften

- Name: [REMINGTIN 700 Short Action 30 MOA Rechts-Montageschiene](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 093000072
- Herst.-Nr.: 30646
- Action Type: Short
- Art: Picatinny
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 30 MOA
- Farbe: Matte Black
- Material: Steel
- Model Number: Rail
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.168kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Badger Ordnance Remington 700 Short Action Scope Rails](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Badger Ordnance Remington 700 Short Action Scope Rails

## Einführung

Danke, dass du dich für die Badger Ordnance Remington 700 Short Action Scope Rail entschieden hast. Dieses Produkt ist für verbesserte Stabilität und Präzision während deiner Schießaktivitäten konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und verwandten Zubehör um.
- Stelle sicher, dass das Produkt korrekt installiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Scope Rail auf Anzeichen von Abnutzung oder Schäden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Bewahre das Produkt an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform "Safety Gate" informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Scope Rail installierst oder entfernst.
- Vermeide die Verwendung der Scope Rail mit inkompatiblen Feuerwaffen oder Zubehör.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für eine sichere Schießumgebung.
- Überschreite nicht die empfohlene Bohrhöhe von 0,31".
- Überprüfe vor der Nutzung die Integrität des Rückstoßstopps, um sicherzustellen, dass er sicher an seinem Platz ist.
- Verwende geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne vorhandene Zielfernrohrringe oder -basen von der Feuerwaffe.
- Richte die Badger Ordnance Scope Rail mit den Montageschrauben der Feuerwaffe aus.
- Befestige die Scope Rail sicher mit den entsprechenden Schrauben und Werkzeugen und achte darauf, dass sie festgezogen ist, um Bewegungen während der Nutzung zu vermeiden.
- Überprüfe, ob der integrierte Rückstoßstopp richtig positioniert und gesichert ist.

### 2. Nutzung:

- Montiere nach der Installation dein Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Bestätige, dass das Zielfernrohr sicher an der Rail befestigt ist.
- Stelle das Zielfernrohr für den richtigen Augenabstand und die Ausrichtung ein.
- Führe einen Testschuss unter kontrollierten Bedingungen durch, um die ordnungsgemäße Funktion und Ausrichtung sicherzustellen.
- Überprüfe vor jedem Gebrauch regelmäßig die Scope Rail und das Zielfernrohr auf Anzeichen von Lockerung oder Abnutzung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr in Gebrauch ist, ziehe in Betracht, Metallkomponenten, wenn möglich, zu recyceln.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Badger Ordnance Remington 700 Short Action Scope Rail besuche bitte die offizielle Website des Herstellers oder die Kundenunterstützungsressourcen. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails für eine effiziente Unterstützung bereithältst.

Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung dieser Richtlinien priorisierst. Genieße deine Schießaktivitäten verantwortungsbewusst!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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