

# WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL - WARNE MFG. COMPANY Winchester 70 LA 0 MOA Rail

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

"Unzen sind Pfund, Pfund sind Schmerz" Das Credo des Backcountry-Jägers. Wenn müde Beine das einzige Transportmittel sind. Wenn sich die Luft dünn anfühlt und die Füße schwer anfühlen. Wenn Monate der Vorbereitung, des Trainings und der schlaflosen Nächte, die an die bevorstehende Jagd denken, in einem einzigen Moment gipfeln und das Fadenkreuz dort platzieren, wo es für den perfekten Schuss sein muss. Warne Mountain Tech ist das ultimative leichte Montagesystem für Präzisionsfernrohre. Überlassen Sie Ihre Traumjagd nicht dem Zufall. Wenn jede Unze zählt und jeder Schuss zählt, sind Warne Mountain Tech die Zielfernrohre, auf die Sie sich verlassen können. Präzisions-CNC-gefräst aus 7075 / T6-Aluminium für eine hochfeste und leichte Plattform. Mil-Spec-Hartbeschichtung, eloxiert für Abrieb- und Korrosionsbeständigkeit. Die Sockel sind mit schwarz verzinkten Beschlägen zum Schutz vor „Element Proof“ versehen. Selbstzentrierende konische T-15 Torx-Schrauben. Passend für Picatinny & Weaver Halterungen und NATO-STANAG kompatibel.



## Eigenschaften

- Name: [WARNE MFG. COMPANY Winchester 70 LA 0 MOA Rail](#)
- Hersteller: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 947000527
- Herst.-Nr.: 7676M
- Action Type: Bolt Action
- Art: Picatinny, Weaver
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 0 MOA
- Farbe: Matte Black
- Material: Aluminum 7075-T6
- Modell: 70
- Waffentyp: Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 656813105601

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL

## Einleitung

Danke, dass du dich für die WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL von Warne MFG. Company entschieden hast. Dieses Produkt ist für Präzision und Langlebigkeit im Einsatz konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Sie enthalten wichtige Informationen zu Produktsicherheit, Installation, Nutzung und Entsorgung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Waffenmodell geeignet ist.
- Überprüfe die Scope Rail vor der Installation auf Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers für Montage und Nutzung.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Updates zu Produktrückrufen über die Safety GatePlattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du die Scope Rail installierst oder anpasst.
- Verwende geeignete Werkzeuge für die Installation, um Beschädigungen an den Schrauben oder der Rail zu vermeiden.
- Überschreite nicht das für die Rail angegebene Gewichtslimit, um ein Versagen zu verhindern.
- Vermeide extreme Temperaturen oder aggressive Chemikalien.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Nutzung sicher montiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Festigkeit der Schrauben und den Zustand der Rail während der Nutzung.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

1. **Werkzeuge sammeln:** Du benötigst einen T15 TorxSchraubendreher für die Installation.
2. **Waffe vorbereiten:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen und sicher zu handhaben ist.
3. **Rail ausrichten:** Positioniere die Scope Rail gemäß den Spezifikationen des Herstellers auf dem Empfänger der Waffe.
4. **Schrauben einsetzen:** Verwende die mit der Rail gelieferten selbstzentrierenden konischen T15 TorxSchrauben.
5. **Schrauben anziehen:** Ziehe die Schrauben gemäß den Drehmomentvorgaben des Herstellers fest an, ohne sie zu überdrehen.
6. **Endkontrolle:** Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass die Rail fest angebracht und richtig ausgerichtet ist.

### Nutzung

- Nach der Installation montiere das Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des ZielfernrohrHerstellers.
- Überprüfe regelmäßig die Rail und das Zielfernrohr auf Anzeichen von Abnutzung oder Lockerung.
- Befolge stets die richtigen Sicherheitspraktiken beim Umgang mit der Waffe mit dem montierten Zielfernrohr.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Elektronikschrott.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich über Recyclingprogramme in deiner Nähe, die Aluminiumprodukte annehmen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder besuche die Website des Herstellers für weitere Hilfe.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deiner WINCHESTER 70 LONG ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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