

HOWA 1500 SHORT ACTION MOUNTAIN TECH SCOPE RAIL - WARNE MFG. COMPANY Howa 1500/Weatherby Vanguard SA 20 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 Howa 1500/Weatherby Vanguard SA 20 MOA Rail](#)
- Hersteller: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 947000512
- Herst.-Nr.: 7650-20MOA
- Action Type: Bolt Action
- Art: Weaver,Picatinny
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 20 MOA
- Farbe: Matte Black
- Material: Aluminum 7075-T6
- Modell: 1500,Vanguard
- Waffentyp: Howa,Weatherby
- Versandgewicht: 0.082kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 656813105458

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die HOWA 1500 Short Action Mountain Tech Scope Rail
- Über uns

Sicherheitsanleitung für die HOWA 1500 Short Action Mountain Tech Scope Rail

Einführung

Danke, dass du dich für die HOWA 1500 Short Action Mountain Tech Scope Rail von Warne MFG. Company entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Installation deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Verwendung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers installiert und verwendet wird.
- Überprüfe immer die Kompatibilität mit deinem Feuerwaffe vor der Installation.
- Inspiziere die Scope Rail regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen.
- Überschreite nicht die vom Hersteller angegebenen Gewichtsbeschränkungen für montierte Zubehörteile.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, wenn es nicht verwendet wird, um Korrosion zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Gehe immer sicher und verantwortungsbewusst mit Feuerwaffen um.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Scope Rail installierst oder entfernst.
- Verwende die richtigen Werkzeuge, wie in den Installationsanweisungen angegeben, um Beschädigungen am Produkt zu vermeiden.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und sorge für eine sichere Schießumgebung.
- Wenn du während der Nutzung ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen bemerkst, beende den Betrieb sofort und inspiziere die Ausrüstung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge: einen T15 TorxSchraubendreher und eventuell weitere in den Installationsanweisungen angegebene Werkzeuge.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.

2. Installationsschritte

- Richte die Scope Rail mit den Montageschrauben auf der Feuerwaffe aus.
- Setze die selbstzentrierenden konischen T15 TorxSchrauben in die Montageschrauben ein.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um eine Fehlstellung zu vermeiden. Halte dich an die vom Hersteller angegebenen Drehmomentvorgaben.

3. Nutzung

- Überprüfe nach der Installation die Festigkeit der Schrauben vor jeder Benutzung.
- Montiere dein Zielfernrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers für das Zielfernrohr.
- Teste die Einrichtung an einem sicheren Schießstand, um die richtige Ausrichtung und Funktion zu gewährleisten.

4. Nach der Nutzung

- Reinige die Scope Rail regelmäßig, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Inspiziere nach jeder Nutzung auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen.
- Lagere die Feuerwaffe und die Scope Rail sicher, wenn sie nicht verwendet werden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner HOWA 1500 Short Action Mountain Tech Scope Rail gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de