

# T/C VENTURE & COMPASS Short-Action Zielfernrohrbasen - T/C Venture und Compass Action 20 MOA

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

EGW Thompson Center Venture & Compass Short Action Scope Bases. Füge deinem Gewehr die Vielseitigkeit einer einteiligen Picatinny-Schiene hinzu, ganz ohne Bohren oder Gewindeschneiden. Präzisionsbearbeitet aus extrudiertem Aluminium mit Picatinny-Schlitzen und -Schienenabständen, die schnelle und einfache Anpassungen des Augenabstands ermöglichen, sowie große Flexibilität bei der Wahl des Zielfernrohrs. Vorbereitet für die Montage an den Werksbohrungen des Gewehrempfängers. Akzeptiert Picatinny- oder Weaver-Zielfernrohr-Ringe. Die leichten Tactical-Montagen haben einen gefrästen Mittelkanal zur Gewichtsreduzierung. Vollbreite Kreuzschlitze sind nach MIL-STD 1913 Spezifikationen auf +/- .002" abgestimmt. Aus ultra-stabilem, extrudiertem 6061 T6 Aluminium gefertigt. Enthält Innensechskantschrauben und einen Schlüssel. EGW empfiehlt ein Drehmoment von 20 inch lbs und einen Tropfen blauen Loctite zur Montage.



## Eigenschaften

- Name: [T/C Venture und Compass Action 20 MOA](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000469
- Herst.-Nr.: 46922
- Art: Picatinny Rail
- Basenanzahl: 1-Piece
- Elevation: 20 MOA
- Farbe: Black
- Modell: Venture
- Waffentyp: Thompson Center
- Versandgewicht: 0.095kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 841370106783

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für T/C Venture & Compass Short Action Scope Bases](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für T/C Venture & Compass Short Action Scope Bases

## Einführung

Danke, dass du die EGW Thompson Center Venture & Compass Short Action Scope Bases gekauft hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Scope Bases mit deinem Gewehrmodell kompatibel sind, bevor du mit der Installation beginnst.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und Zubehör um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überschreite beim Installieren der Scope Bases nicht das empfohlene Drehmoment von 20 inch lbs.
- Verwende einen Tropfen blauen Loctite auf den Schrauben, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Nutzung ordnungsgemäß montiert und gesichert ist.
- Vermeide die Nutzung des Produkts unter extremen Wetterbedingungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Wenn du Probleme mit dem Produkt hast, stelle die Nutzung sofort ein und suche Hilfe.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Beschaffe die notwendigen Werkzeuge: einen Torx®Schlüssel und blauen Loctite.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

### 2. Installation

- Lokalisieren die Werksbohrungen für die ScopeMontage am Empfänger deiner Feuerwaffe.
- Richte die EGW Scope Bases mit den Löchern aus und stelle sicher, dass sie richtig passen.
- Setze die Torx®Schrauben in die Löcher ein und ziehe sie sicher fest.
- Trage einen Tropfen blauen Loctite auf jede Schraube auf, um ein Lösen während der Nutzung zu verhindern.
- Verwende den Schlüssel, um die Schrauben auf ein Drehmoment von 20 inch lbs anzuziehen.

### 3. Montage des Zielfernrohrs

- Wähle deine bevorzugten Picatinny oder WeaverZielfernrohrRinge aus.
- Befestige das Zielfernrohr an den Ringen und passe es auf den gewünschten Augenabstand an.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr vor der Nutzung der Feuerwaffe sicher montiert ist.

### 4. Nach der Installation überprüfen

- Führe eine abschließende Inspektion durch, um sicherzustellen, dass alle Schrauben festgezogen und das Zielfernrohr sicher ist.
- Teste die Einrichtung, indem du auf ein Ziel zielst, um die richtige Ausrichtung sicherzustellen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien verantwortungsbewusst und befolge die örtlichen Recyclingrichtlinien.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet wird, ziehe in Betracht, es gemäß den lokalen Abfallmanagementvorschriften zu recyceln oder zu entsorgen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Nutzung oder Sicherheit der T/C Venture & Compass Short Action Scope Bases, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt wurden.

Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst. Genieße dein Schießerlebnis mit den EGW Thompson Center Venture & Compass Short Action Scope Bases!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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