

Delta Series Picatinny-Riser - Delta Series Pic-Rail-Erhöhung 0,7"

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

Wheeler® versteht die Notwendigkeit von Präzision in der heutigen Welt fortschrittlicher Schießsysteme. Die Berechnung der gesamten Optikhöhe über einer Empfänger-Schiene ist aufgrund der unterschiedlichen Spezifikationen verschiedener Ringhersteller schwierig. Die Notwendigkeit, Optiken und Zubehör in einer präzisen Höhe über einer Picatinny-Schiene zu montieren, führte zur Entwicklung von Multi-Height Pic Rails. Die Möglichkeit, einen Riser auszuwählen, der zur jeweiligen Anwendung passt, ermöglicht die perfekte Co-Witness-Ausrichtung eines Zielfernrohrs und eines nach vorne montierten Nachtsichtgeräts (NVD). Eine ordnungsgemäße Ausrichtung des Zielfernrohrs mit dem NVD ist entscheidend, um den gleichen Nullpunkt mit einem Tag/Nacht-System beizubehalten.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Delta Series Pic-Rail-Erhöhung 0,7"](#)
- Hersteller: [Wheeler](#)
- Artikel-Nr.: EU1001231
- Herst.-Nr.: 156505
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 661120565055

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Wheeler Delta Series Pic Rail Riser .7"](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Wheeler Delta Series Pic Rail Riser .7"

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Wheeler Delta Series Pic Rail Risers! Dieser Riser wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise und sichere Montage Ihrer Optiken über einer PicatinnySchiene zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und Installation zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Riser nur für den vorgesehenen Zweck, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Halten Sie den Riser und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie den Riser regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß. Bei Bedarf ersetzen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Riser nur mit kompatiblen Optiken und Zubehör.
- Achten Sie darauf, dass alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind, bevor Sie den Riser verwenden.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung beim Anziehen der Schrauben, um Materialschäden zu verhindern.
- Verwenden Sie den Riser nicht, wenn er sichtbar beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Werkzeuge verfügen (z.B. Schraubendreher, Inbusschlüssel).

2. Installation

- Wählen Sie die gewünschte Höhe für die Montage des Risers auf der PicatinnySchiene.
- Positionieren Sie den Riser an der gewünschten Stelle und richten Sie ihn aus.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig und in der empfohlenen Reihenfolge an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie nach der Installation die Stabilität des Risers und der montierten Optik.

3. Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr und das NVD korrekt ausgerichtet sind, um eine optimale CoWitnessAusrichtung zu erreichen.
- Testen Sie die Funktionalität des Systems vor dem Einsatz, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Riser und Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikschrott.
- Trennen Sie Materialien nach Möglichkeit für das Recycling.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de