

# Delta Series Pic Rail Riser - Delta Series Pic Rail Riser .7"

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Prismen 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 Riser .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 Picatinny-Schiene 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 Picatinny-Schiene.
- 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 CoWitness-Ausrichtung 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](http://www.brownells-deutschland.de)