

# FAST OPTIC RISER - UNITY TACTICAL FAST OPTIC RISER FDE

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

Der FAST Riser hebt blockartige Red-Dot-Optiken mit einer Standard-Unterkante 1/3 Cowitness Picatinny-Montage auf eine optische Mittellinie von 2,26" an. Der FAST™ Riser bietet eine erhöhte M1913 Picatinny-Plattform für die direkte Befestigung von Optiken wie EOTech EXPS®, Leupold LCO®, Vortex UH-1® und anderen "Lower 1/3" Optiken\*. \*Technisch unterstützt der FAST™ Riser auch "absolute Cowitness" Optiken wie EOTech XPS®, Sig Sauer Romeo8H® usw. Allerdings ist die Kompatibilität mit der FAST™ FTC Magnifier Mount eingeschränkt. Der FAST™ Riser wird standardmäßig mit einer Schienenklemme geliefert. Ein Flip-Up Offset Backup Rear Iron Sight Modul kann separat erworben werden. Diese Funktion bietet eine schnelle Übergangs-BUIS-Fähigkeit zum FAST™ Riser. Das Offset Rear Iron Sight Modul ist zu 100 % kompatibel mit bestehenden Offset Front Sights, wie sie von MAGPUL, Dueck Defense, Midwest Industries und Knights Armament Company erhältlich sind. Der FAST™ Riser besteht aus 7075-T6 Aluminium und ist in Type III Hardcoat Anodized Black oder FDE erhältlich.



## Eigenschaften

- Name: [UNITY TACTICAL FAST OPTIC RISER FDE](#)
- Hersteller: [UNITY TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100043331
- Herst.-Nr.: FST-ORF
- Art: Riser
- Basenanzahl: 1-Piece
- Farbe: Flat Dark Earth
- Material: Aluminum 7075-T6
- Model Number: FAST Optic Riser FDE
- Versandgewicht: 0.129kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 121mm
- UPC: 810007880068

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des FAST OPTIC RISER von UNITY TACTICAL. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Verwendung von RedDotOptiken zu verbessern, indem es eine erhöhte Montagemöglichkeit bietet. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie vor der Verwendung des Produkts, ob es Beschädigungen aufweist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der FAST Riser korrekt auf der PicatinnySchiene montiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Optiken, wie EOTech EXPS®, Leupold LCO®, Vortex UH1® und andere „Lower 1/3“ Optiken.
- Achten Sie darauf, dass die Kompatibilität mit der FAST™ FTC Magnifier Mount gegeben ist, wenn Sie diese verwenden.
- Verwenden Sie das Offset Rear Iron Sight Modul nur in Verbindung mit dem FAST Riser, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Stabilität der Montage und ziehen Sie die Schrauben bei Bedarf nach.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation des FAST Riser:

- Reinigen Sie die PicatinnySchiene, auf der der Riser montiert werden soll.
- Positionieren Sie den FAST Riser auf der gewünschten Stelle der Schiene.
- Verwenden Sie die mitgelieferte Schienenklemme, um den Riser sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Montage zu gewährleisten.

### 2. Verwendung des Produkts:

- Montieren Sie Ihre Optik gemäß den Herstelleranweisungen.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Optik und nehmen Sie gegebenenfalls Anpassungen vor.
- Testen Sie die Stabilität und Funktionalität des gesamten Systems vor dem Einsatz.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Dort erhalten Sie die benötigte Unterstützung.

Bitte bewahren Sie diese Sicherheitshinweise für zukünftige Referenz auf. Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts haben oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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