

AR-15 RIS III Schienen - AR-15 RIS III Schiene 9,5" Schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Build Kits](#) > [Handschutz & Schienen](#)

Das Daniel Defense RIS III Rail Interface System übernimmt das bewährte Design unserer zweiteiligen RIS II Rails, die seit 2006 von den U.S. Special Operations Command (SOCOM) verwendet werden, und reduziert das Gewicht, während es gleichzeitig Vielseitigkeit durch die Nutzung von M-LOK-Befestigungen hinzufügt. Du erhältst dasselbe bewährte Free-Floating-Lauffdesign, eine langlebige Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium und eine durchgehende obere Schienenplattform mit Mil-Spec 1913 Rails der RIS II. Zusätzlich bekommst du sieben M-LOK-Befestigungspunkte entlang des Handguards sowie integrierte QD-Drehgelenk-Befestigungspunkte auf beiden Seiten. Das Ergebnis ist eine extrem stabile Schiene, die auf dem basiert, was die Profis verwenden und die Zubehör mit dem beliebten M-LOK-Befestigungssystem aufnimmt. **EIGENSCHAFTEN:** Free-Floating-Lauffdesign für erhöhte Genauigkeit M-LOK-Befestigung an 7 Oberflächen entlang der Länge des Handguards. Zweiteiliges Design für USSOCOM ermöglicht die Befestigung von M203- und M320-Granatwerfern, wenn der untere Schienenabschnitt entfernt wird (RIS III 12.5 & 13.0 FSP nur). Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium 6061-T6. Bewährtes 6-Bolzen-Befestigungssystem sichert den Handguard am oberen Empfänger Grade 8 Militärspezifikation-Befestigungselemente. Unterbrechungsfreie obere Schienenplattform. Integrierte QD-Drehgelenk-Befestigungspunkte mit begrenztem Spiel Mil-Spec Typ III Hartbeschichtete anodisierte Oberfläche (FDE oder Schwarz). Rückwärtskompatibel mit dem RIS II Bolt-Up-System - nutzt dieselbe Laufmutter und Bolt-Up-Platte. Die obere RIS III-Schiene ist vollständig kompatibel mit der unteren RIS II-Schiene, wodurch M-LOK-Befestigungen an der oberen und Picatinny-Befestigungen an der unteren Schiene ermöglicht werden.



Eigenschaften

- Name: [AR-15 RIS III Schiene 9,5" Schwarz](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 430102114
- Herst.-Nr.: 01-004-02976-006
- Art: Picatinny
- Farbe: Black
- Länge: 9.5
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 305mm
- UPC: 818773023047

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung des AR15 RIS III Rails
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung des AR15 RIS III Rails

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das AR15 RIS III Rail von Daniel Defense. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Beachten Sie alle Anweisungen und Warnhinweise in dieser Anleitung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einem gut belüfteten Bereich.
- Halten Sie den Bereich um das Produkt frei von brennbaren Materialien.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten oder Teilen des Produkts.
- Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungen fest angezogen sind, bevor Sie das Produkt verwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Teile zur Hand haben.
2. **Befestigung des Handguards:**
 - Entfernen Sie den vorhandenen Handguard gemäß den Herstelleranweisungen.
 - Platzieren Sie den AR15 RIS III Rail auf dem oberen Empfänger.
 - Verwenden Sie das 6BolzenBefestigungssystem, um den Handguard sicher zu befestigen.
3. **MLOKBefestigungen:**
 - Nutzen Sie die MLOKBefestigungspunkte für Zubehör, indem Sie die entsprechenden Teile gemäß den Anweisungen anbringen.
4. **QDDrehgelenkBefestigungspunkte:**
 - Befestigen Sie die QDDrehgelenke an den integrierten Punkten auf beiden Seiten des Handguards.

Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, ob alle Teile sicher befestigt sind.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblem Zubehör.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Produkts blockiert oder beschädigt sind, bevor Sie es verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Entfernen Sie alle Batterien oder andere Energiequellen, bevor Sie das Produkt entsorgen.
- Bringen Sie das Produkt zu einer autorisierten Sammelstelle für die sichere Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und das Produkt verantwortungsbewusst zu verwenden.

Bitte beachten Sie, dass Sie gefährliche Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform, um über mögliche Sicherheitsprobleme informiert zu bleiben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de