

Rex Reflex Exoskeleton Montage für Rotpunkte

[Optik und Montagen](#) > [Elektronische Visierungen](#) > [Mounting Hardware](#)

Das Reflex-Exoskelett ist kompakt, leicht, robust und bietet extremen Schutz für eine Vielzahl von Reflexoptiken (Rotpunktvisiere). Die zum Patent angemeldete universelle Montageplatte ermöglicht es dem Benutzer, verschiedene Optiken seiner Wahl anzubringen. Die mitgelieferten Montagestifte halten Ihre Optik sicher fest an ihrem Platz. Die seitlichen Schutzbügel sind präzisionsgeschnitten aus Stahl mit einer schwarzen QPQ-Oberfläche gefertigt, während die Universalhalterung aus Aluminium hart schwarz eloxiert ist. Im Lieferumfang des Exoskeletts ist eine leichte Picatinny-Montage mit niedrigem Profil enthalten, die zur Gewichtserspartis freistehend verwendet werden kann. In Kombination bieten sie den höchsten Grad an Schutz vor Stößen und Erschütterungen. Mit insgesamt etwas mehr als 2,5 oz ist der Strike REX ein flaches, minimalistisches, unverzichtbares Zubehör für Ihre Reflexoptik.



Produkt-Spezifikation

- Länge: Exoskelett: 2,10 Zoll (5,33cm), Universalhalterung: 2,05 Zoll (5,21cm), Universal-Halterung
- Gewicht: Netto: 2,58 Unzen
- Höhe: Das Exoskelett und die Montagebasis verleihen der Optik eine zusätzliche Höhe von 0,201 Zoll (0,5 cm).
- Materialien: Exoskelett: Stahl, Universalhalterung mit QPQ-Finish: Aluminium, harteloxiert
- Farbe: Schwarz

Das Paket umfasst

- 1 x Reflex-Exoskelett
- 1 x Reflex-Exoskelett-Halterung (Picatinny/NATO-Zubehörschienen-kompatibel)
- 1 x 8 Befestigungsposten

Kompatibel mit:

- Docter: Burris Fastfire, Docter, Vortex Viper, Vortex Venom, SIG Romeo 1, usw.
- Optima/JP: Leupold-Delta-Punkt, Rotfeld-Beschleuniger, Trijicon TRD, ETC.
- Trijikon: Trijikon RMR

Hinweis: NICHT kompatibel mit dem Vortex Razor-Muster (Vortex Razor, C-MORE STS, STS2, RTS) und Delta Point PRO

Warnung: Bitte überprüfen Sie vor dem Kauf die Abmessungen Ihrer Optik anhand des untenstehenden Diagramms, um zu bestätigen, ob sie passt.



Warnhinweis: Drehmoment bis 10 in lbs. Übermäßiges Drehmoment kann die REX-Halterung oder die Picatinny-Schiene beschädigen.

Hinweis: Eckstifte dürfen nicht mit Trijicon RMR mit dualer Beleuchtung verwendet werden.

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Strike Industries Rex Reflex Exoskeleton Montage
- Über uns

Sicherheitshinweise für das Strike Industries Rex Reflex Exoskeleton Montage

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Strike Industries Rex Reflex Exoskeleton Montage für Rotpunkte. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und zuverlässige Montage für Ihre Reflexoptik zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen, um das Risiko von Verletzungen oder Schäden zu minimieren.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Produkts auf Verschleiß oder Beschädigungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Abmessungen Ihrer Optik anhand des bereitgestellten Diagramms, um sicherzustellen, dass sie passt.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mit nicht kompatiblen Optiken, um Schäden zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, das Drehmoment nicht über 10 in lbs zu überschreiten, um die Halterung oder die PicatinnySchiene nicht zu beschädigen.
- Verwenden Sie keine Eckstifte mit Trijicon RMR mit dualer Beleuchtung.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass alle Teile im Lieferumfang enthalten sind:
 - 1 x ReflexExoskelett
 - 1 x ReflexExoskelettHalterung (Picatinny/NATOZubehörschienenkompatibel)
 - 1 x 8 Befestigungsposten
2. **Montage:**
 - Befestigen Sie die Universalhalterung am Exoskelett.
 - Verwenden Sie die mitgelieferten Montagestifte, um die Optik sicher zu befestigen.
 - Stellen Sie sicher, dass die Halterung fest sitzt, aber überziehen Sie sie nicht.

Nutzung

- Montieren Sie die Reflexoptik gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie nach der Montage die Stabilität der Optik.
- Verwenden Sie das Exoskelett in Kombination mit der leichten PicatinnyMontage für optimalen Schutz.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Trennen Sie alle Materialien, wenn möglich, und recyceln Sie sie entsprechend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, Ihre Kaufunterlagen bereitzuhalten, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Nutzung von größter Bedeutung ist. Lesen Sie diese Hinweise sorgfältig und befolgen Sie alle Anweisungen, um eine sichere und effektive Verwendung des Strike Industries Rex Reflex Exoskeleton Montage zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at