

Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutz - Minimale optische Ablenkung (MOD 4) Handguard 11.4" KODIAK

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

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD Der Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard vereint robuste Konstruktion mit einem ergonomischen Design und sorgt so für keine Kompromisse zwischen beiden. Aus 6061-T6 Aluminium gefertigt, ist der Handguard so konzipiert, dass er Steifigkeit bietet, um die Abweichung unter Last drastisch zu reduzieren. Er wird über eine Stahllaufmutter am oberen Empfänger befestigt, die auch dazu dient, die Punktverschiebung bei der Nutzung eines Infrarot-Zielgeräts unter Last erheblich zu verringern. Neben seiner hochwertigen Konstruktion bietet der MOD 4 Handguard mehrere Verbesserungen für den Benutzer. Eine durchgehende, 7-seitige M-LOK™ - Schnittstelle ermöglicht es dir, deinen Aufbau nach deinen Wünschen anzupassen. Die stahlverstärkten QD-Buchsen sind ein kleines, aber wichtiges Detail, das die Festigkeit der Buchsen erhöht und sicherstellt, dass sie nicht vorzeitig abnutzen, wenn sie mit Standardstahl-QD-Gurthalterungen verwendet werden. Die Installation dieses Handguards ist am Laufmutter vereinfacht, da die Notwendigkeit für eine Ausrichtung entfällt und das Muster der Laufmutter-Lünetten mit Mil-Spec Schlossmuttern übereinstimmt, was die Notwendigkeit spezieller Werkzeuge beseitigt. Schließlich sorgt die Einbeziehung von zwei Anti-Rotations-Schrauben für Redundanz und gewährleistet eine passgenauere Anpassung, wenn der Handguard mit Drittanbieter-Oberempfängern verwendet wird. MERKMALE: 6061-T6 Aluminiumkonstruktion Stahllaufmutter 7-seitige M-LOK™ 4 stahlverstärkte Schnelltrennungs-(QD)-Buchsen Innendurchmesser: 1,2" Kompatibel mit flachen Gasblöcken ENTHÄLT: MOD 4 Handguard MOD 4 Laufmutter MOD 4 Montagematerial HINWEIS: MOD 4 Handguards sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit Aeros M4E1 Gewinde-Oberempfängern und Komponenten der PRO-Serie übereinstimmen. Darüber hinaus sind die MOD 4 Handguards mit Mil-Spec AR-15 Oberempfängern kompatibel. TECHNISCHE DATEN: Plattform: AR-15 Serie: MOD 4 Befestigungsart: M-LOK Material: Aus 6061-T6 Aluminium gefertigt Tatsächliche Handguard-Längen: 10,6", 11,4", 12,7", 13,5", 15" HINWEIS: Die Längen der Aero Precision Schienen werden von Ende zu Ende gemessen. Gewicht(e): 10,6" = 14,78 oz, 11,4" = 15,06 oz, 12,7" = 16,12 oz, 13,5" = 16,75 oz, 15" = 17,73 oz Sonstiges: Handguard Schraubendrehmoment - 55+/-5 in-lbs



Eigenschaften

- Name: [Minimale optische Ablenkung \(MOD 4\) Handguard 11.4" KODIAK](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430112217
- Herst.-Nr.: APRA600024C
- Art: M-LOK
- Art: -
- Farbe: Kodiak Brown
- Länge: 11.4"
- Material: -
- Modell: M4E1
- Waffentyp: Aero

- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014623426

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard entschieden hast. Dieser Handguard wurde mit höchster Sorgfalt entwickelt, um eine sichere und effiziente Nutzung zu gewährleisten. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die optimale Nutzung deines Handguards sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Handguard nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte den Handguard und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig den Handguard auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende den Handguard nur mit kompatiblen Komponenten.
- Informiere dich über mögliche Rückrufe und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Achte darauf, dass der Handguard korrekt montiert ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu vermeiden.
- Verwende nur die vorgesehenen Befestigungselemente und Werkzeuge für die Installation.
- Trage bei der Installation und Nutzung des Handguards geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille.
- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen, da der Handguard während des Gebrauchs heiß werden kann.
- Bei der Verwendung eines InfrarotZielgeräts unter Last, achte darauf, die Punktverschiebung zu kontrollieren.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass der Handguard und alle Zubehörteile vollständig und unbeschädigt sind.
- Lege alle benötigten Werkzeuge bereit, einschließlich der Montageanleitung.

2. Installation

- Entferne den alten Handguard, falls vorhanden.
- Montiere die Stahllaufmutter am oberen Empfänger.
- Setze den MOD 4 Handguard auf die Stahllaufmutter und achte darauf, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Ziehe die AntiRotationsSchrauben fest, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Überprüfe die Montage auf Stabilität.

3. Nutzung

- Halte den Handguard während der Nutzung fest und achte auf eine richtige Handhabung.
- Überprüfe regelmäßig, ob der Handguard fest sitzt und keine Anzeichen von Verschleiß aufweist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Handguard und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stelle sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen und entsorge sie verantwortungsbewusst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Anbieter oder den Händler, bei dem du den Handguard erworben hast. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Diese Sicherheitshinweise sind wichtig für die sichere Nutzung deines Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguards. Bitte befolge sie sorgfältig, um Unfälle und Schäden zu vermeiden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de