

Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutz - Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Vorderschaft 10,6" 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: [Minimal Optical Deflection \(MOD\) 4 Vorderschaft 10,6" Kodiak](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430112219
- Herst.-Nr.: APRA600025C
- Art: M-LOK
- Art: -
- Farbe: Kodiak Brown
- Länge: 10.6"
- Material: -
- Modell: M4E1
- Waffentyp: Aero

- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014623433

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für den Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutz

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutz von Aero Precision. Dieser Handguard wurde entwickelt, um dir eine sichere und effektive Nutzung zu ermöglichen. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher verwendest und alle potenziellen Risiken vermeidest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte den Handguard und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende den MOD 4 Handschutz nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfe regelmäßig den Handguard auf Beschädigungen oder Abnutzung. Bei Anzeichen von Schäden sollte das Produkt nicht mehr verwendet werden.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass der Handguard ordnungsgemäß installiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während der Nutzung zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Zubehörteile und Werkzeuge, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Bei der Verwendung des Handguards mit einem InfrarotZielgerät, stelle sicher, dass die Punktverschiebung minimiert wird, um die Genauigkeit zu gewährleisten.
- Bei der Installation der AntiRotationsSchrauben, achte darauf, dass sie fest angezogen sind, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Verwende den Handguard nicht, wenn du unsicher bist oder keine Erfahrung mit der Handhabung von Feuerwaffen hast.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass alle Teile des Handguards und das Montagematerial vollständig sind.
- Überprüfe, ob du die richtigen Werkzeuge zur Hand hast.

2. Installation:

- Entferne den alten Handguard, falls vorhanden.
- Setze die Stahllaufmutter auf den oberen Empfänger und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Befestige den MOD 4 Handguard an der Laufmutter, indem du die MLOK Schnittstellen verwendest.
- Achte darauf, dass die AntiRotationsSchrauben korrekt installiert sind.

3. Nutzung:

- Teste den Handguard auf Stabilität, bevor du ihn in einer aktiven Situation verwendest.
- Achte während der Nutzung auf Anzeichen von Bewegungen oder Lockerungen.
- Halte den Handguard sauber und frei von Schmutz, um die Funktionalität zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Handguard und alle Zubehörteile gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Vermeide es, den Handguard einfach im Müll zu entsorgen, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung kannst du dich an den Hersteller oder den Händler wenden, bei dem du das Produkt gekauft hast. Es ist wichtig, bei Fragen oder Unsicherheiten Unterstützung zu suchen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutzes in deiner Verantwortung liegen. Halte dich an alle Anweisungen und Richtlinien, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de