

Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handschutz - Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard 7.2" schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Build Kits](#) > [Handschutz & 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 Handguard 7.2" schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430111470
- Herst.-Nr.: APRA600007C
- Art: M-LOK
- Farbe: Black
- Länge: 7.2"
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 76mm

- Versandlänge: 356mm
- UPC: 840014627448

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguards von Aero Precision. Dieser Handguard wurde entwickelt, um eine sichere und effiziente Nutzung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die bestmögliche Leistung zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsanweisungen befolgst, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Verwende den Handguard nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Halte den Handguard und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig den Handguard auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß. Bei Beschädigungen verwende den Handguard nicht mehr.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass der Handguard korrekt installiert ist, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Verwende nur die vom Hersteller empfohlenen Montagematerialien und methoden.
- Vermeide es, den Handguard übermäßig zu belasten, um eine Beschädigung zu verhindern.
- Bei der Verwendung von Zubehörteilen achte darauf, dass sie mit dem Handguard kompatibel sind.
- Verwende Schutzkleidung und ausrüstung, wenn du den Handguard in einer Umgebung mit potenziellen Gefahren verwendest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereitliegen.
2. **Montage:**
 - Befestige die Stahl Laufmutter am oberen Empfänger gemäß den Anweisungen des Herstellers.
 - Achte darauf, dass die Ausrichtung der Laufmutter korrekt ist und keine speziellen Werkzeuge erforderlich sind.
3. **Sicherung:**
 - Ziehe die AntiRotationsSchrauben fest, um sicherzustellen, dass der Handguard stabil sitzt.
 - Überprüfe die Montage auf Stabilität und Sicherheit.

Nutzung

- Verwende den Handguard nur in Kombination mit kompatiblen AR15 Oberempfängern.
- Achte darauf, die MLOK™ Schnittstellen nicht zu blockieren, um eine ordnungsgemäße Nutzung von Zubehör zu gewährleisten.
- Überprüfe vor jedem Gebrauch die Funktionalität des Handguards und der Befestigungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Handguard und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass gefährliche Materialien umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an die zuständige Stelle. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte befolge diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig, um eine sichere Nutzung des Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguards zu gewährleisten. Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de