

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD - AERO

PRECISION MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD

13.5" BLACK

[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: AERO PRECISION MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD 13.5" BLACK
- Hersteller: AERO PRECISION
- Artikel-Nr.: 430111465
- Herst.-Nr.: APRA600002C
- Art: M-LOK
- Art: -
- Farbe: Black
- Länge: 13.5"
- Material: Aluminum
- Modell: -
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014623280

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den MINIMAL OPTICAL DEFLECTION \(MOD\) 4 HANDGUARD](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 Handguards von Aero Precision. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effektive Nutzung zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen und Installationsanweisungen verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Handguards vor der Installation auf Beschädigungen überprüfen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die Safety GatePlattform der EU.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen zur Sicherheit kontaktieren Sie bitte den Hersteller oder den Verkaufsort.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur kompatible Zubehörteile und Komponenten, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, den Handguard übermäßig zu belasten, um Beschädigungen und Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard sicher am Empfänger befestigt ist, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen und Schrauben auf Festigkeit und Abnutzung.
- Verwenden Sie beim Anbringen des Handguards die empfohlenen Werkzeuge und Techniken, um Verletzungen zu vermeiden.
- Beachten Sie die spezifische Montageanleitung, um eine korrekte Installation sicherzustellen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie alle Teile des Handguards auf Beschädigungen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die notwendigen Werkzeuge verfügen (z. B. Schraubenschlüssel, Schraubendreher).

2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Handguard, falls vorhanden.
- Befestigen Sie die Stahl Laufmutter am oberen Empfänger.
- Richten Sie den MOD 4 Handguard an der Laufmutter aus und drücken Sie ihn in Position.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Schrauben, um den Handguard sicher zu befestigen.
- Achten Sie darauf, die AntiRotationsSchrauben zu installieren, um eine passgenaue Anpassung zu gewährleisten.

3. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung die Sicherheit des Handguards.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen AR15 Oberempfängern.
- Passen Sie die MLOK™ Schnittstelle an, um Zubehörteile sicher zu befestigen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort des Handguards.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de