

# MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 Handschutz 15" 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 Schlossmutter 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 Handschutz 15" Schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430111464
- Herst.-Nr.: APRA600001C
- Art: M-LOK
- Art: -
- Farbe: Black
- Länge: 15"
- Material: Aluminum
- Modell: -
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg

- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014623273

## **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

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 Handguards von Aero Precision. Dieser Handguard ist darauf ausgelegt, Ihnen eine sichere und benutzerfreundliche Erfahrung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und die besten Ergebnisse erzielen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Handguard nur von erwachsenen Benutzern oder unter Aufsicht eines Erwachsenen verwendet wird.
- Verwenden Sie den Handguard ausschließlich in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Handguard auf Beschädigungen oder Abnutzungen, bevor Sie ihn verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Vermeidung von Überlastung:** Achten Sie darauf, den Handguard nicht über die empfohlenen Spezifikationen hinaus zu belasten.
- **Richtige Montage:** Stellen Sie sicher, dass der Handguard korrekt am Gewehr montiert ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- **Verwendung geeigneter Zubehörteile:** Verwenden Sie nur Zubehörteile, die mit dem MOD 4 Handguard kompatibel sind.
- **Sorgfältige Handhabung:** Gehen Sie vorsichtig mit dem Handguard um, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Komponenten zur Hand haben.
- Überprüfen Sie, ob der Handguard und die Laufmutter unbeschädigt sind.

### 2. Montage des Handguards:

- Entfernen Sie die alte Laufmutter, falls vorhanden.
- Setzen Sie die neue Stahllaufmutter auf den oberen Empfänger und ziehen Sie sie gemäß den Anweisungen fest.
- Platzieren Sie den Handguard über der Laufmutter und stellen Sie sicher, dass er richtig sitzt.
- Verwenden Sie die mitgelieferten AntiRotationsSchrauben, um den Handguard zu sichern.

### 3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie nach der Montage, ob der Handguard fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.
- Führen Sie vor der ersten Benutzung einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

#### **4. Nutzung:**

- Verwenden Sie den Handguard in Übereinstimmung mit den Anweisungen und vermeiden Sie unsachgemäße Handhabung.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard nicht überlastet wird.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Handguard und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen und Unterstützung stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an die entsprechenden Stellen, um Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der Schutz der Benutzer bei der Verwendung des MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 Handguards von höchster Bedeutung sind. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)