

# MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD - AERO

## PRECISION MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD

### 11.4" KODIAK

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

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD Der Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguard vereint robuste Bauweise mit einem ergonomischen Design, ohne Kompromisse zwischen beiden einzugehen. Aus 6061-T6 Aluminium gefräst, wurde der Handguard mit einem Fokus auf Steifigkeit entwickelt, um die Durchbiegung unter Belastung drastisch zu reduzieren. Er wird über eine Stahllaufmutter am oberen Receiver befestigt, die zudem dazu beiträgt, den Punkt der Trefferverschiebung bei Verwendung eines Infrarot-Laserzielgeräts 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, dein Build nach deinen Vorlieben anzupassen. Die stahlverstärkten QD-Sockel sind ein kleines, aber wichtiges Detail, das die Festigkeit der Sockel erhöht und sicherstellt, dass sie bei Verwendung mit standardmäßigen stahlernen QD-Trageriemen nicht vorzeitig abnutzen. Die Installation dieses Handguards ist an der Laufmutter vereinfacht, da die Notwendigkeit für eine Ausrichtung entfällt und das Muster der Laufmutter-Lappen mit mil-spec Castle Nuts übereinstimmt, wodurch spezielle Werkzeuge überflüssig werden. Schließlich sorgt die Aufnahme von zwei Anti-Rotations-Schrauben für zusätzliche Sicherheit und gewährleistet eine maßgeschneiderte Passform, wenn der Handguard mit Drittanbieter-Oberempfängern verwendet wird. MERKMALE: 6061-T6 Aluminiumkonstruktion Stahllaufmutter 7-seitige M-LOK™ 4 stahlverstärkte Quick Disconnect (QD) Sockel 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 Gewindedoberreovern und Komponenten der PRO-Serie übereinstimmen. Darüber hinaus sind die MOD 4 Handguards mit Mil-Spec AR-15 Oberreovern kompatibel. TECHNISCHE DATEN: Plattform: AR-15 Serie: MOD 4 Befestigungsart: M-LOK Material: Gefräst aus 6061-T6 Aluminium 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 11.4" KODIAK
- Hersteller: AERO PRECISION
- Artikel-Nr.: 430112217
- Herst.-Nr.: APRA600024C
- Color: Kodiak Brown
- Gesamtlänge: 11.4"
- Material: -
- Modell: M4E1
- Style: -
- Type: M-LOK
- Waffentyp: Aero
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014623426

## Artikeldetails

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 zu Ihrem Kauf des Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 Handguards. Dieses Produkt wurde mit einem Fokus auf Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit entwickelt. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie Ihr Produkt sicher verwenden und die besten Ergebnisse erzielen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Handguard nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass alle Montage und Installationsanweisungen befolgt werden.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Handguard nur in Verbindung mit kompatiblen Komponenten.
- Achten Sie darauf, dass die Installation der Laufmutter korrekt erfolgt, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung des Handguards, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bei der Verwendung mit InfrarotLaserzielgeräten sollte auf eine korrekte Ausrichtung geachtet werden, um Trefferverschiebungen zu minimieren.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

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

### 2. Installation:

- Befestigen Sie die Stahllaufmutter am oberen Receiver.
- Positionieren Sie den Handguard über der Laufmutter und richten Sie ihn aus.
- Ziehen Sie die AntiRotationsSchrauben gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Stellen Sie sicher, dass der Handguard fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

### 3. Nutzung:

- Verwenden Sie den Handguard gemäß den Spezifikationen und Empfehlungen des Herstellers.
- Achten Sie beim Anbringen von Zubehörteilen auf die MLOK™ Schnittstelle.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt werden, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsanfragen über einen EUBasierten Kontakt erfolgen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Nutzung von höchster Bedeutung ist. Halten Sie sich an die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und vorkehrungen, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis mit Ihrem Aero Precision MOD 4 Handguard zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)