

# AR .308 M5 ENHANCED HANDGUARDS M-LOK - AERO PRECISION GEN-2 M5 (.308) 16.6" ENHANCED MLOK FREE-FLOAT HANDGUARD FDE

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

Die Aero Precision Enhanced M-LOK (EM) Handguards bieten ein leichtes Free-Float-Design für deinen individuellen M5 .308-Bau. Das M-LOK-System ermöglicht eine erweiterte Modularität über das aktuelle 1913 Picatinny-Schienensystem hinaus. Gefertigt nach mil-spec Abmessungen und perfekt konstruiert, eliminiert dieser Handguard überflüssiges Gewicht und behält gleichzeitig Stärke und Stabilität bei. Erhältlich in Längen von 15" sowie in Schwarz oder Flat Dark Earth Cerakote. Eigenschaften: Kommt NICHT mit Barrel Nut. Muss separat gekauft werden. Bestelle SKU 100-035-811 1 Stück Free-Float-Design Integrierte Anti-Rotations-Tabs Gefräst aus 6061-T6 Aluminium Scalloped Rails 1,72" Innendurchmesser (vom Barrel Nut Schnitt bis zur Vorderseite) passt zu den meisten Mündungsgeräten und 1,5" Schalldämpfern 1,78" Innendurchmesser im Bereich des Barrel Nut Schnitts Kompatibel mit Low Profile Gas Blocks DPMS High Profile (.210) Gen 2 Funktion - Schneller Abnehmbarer Sling Socket an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Gen 2 Funktion - Zusätzliche Fräslöcher an den Flächen zur Verbesserung des Griffes und zur visuellen Aufwertung Gen 2 Funktion - Neues Profil für die durchgehende Picatinny-Oberseite \*Bitte beachten - Dieser Handguard ist spezifisch für die M5 .308/M5E1-Plattform. Er ist nicht kompatibel mit der AR15/M4E1-Plattform.



## Eigenschaften

- Name: [AERO PRECISION GEN-2 M5 \(.308\) 16.6" ENHANCED MLOK FREE-FLOAT HANDGUARD FDE](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430103066
- Herst.-Nr.: APRA308253C
- Art: M-LOK
- Art: -
- Farbe: Flat Dark Earth
- Länge: 16.6"
- Material: -
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 572mm
- UPC: 840014615889

## Artikeldetails

Made in USA  
US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR .308 M5 Enhanced Handguards MLOK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR .308 M5 Enhanced Handguards MLOK

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der AERO PRECISION AR .308 M5 Enhanced Handguards MLOK. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise und Informationen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die Sicherheit zu maximieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen über die EU Safety GatePlattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, da es spezielle Gefahren mit sich bringen kann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie vor der Installation, ob alle Teile unbeschädigt sind.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard korrekt installiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während der Nutzung zu verhindern.
- Verwenden Sie nur kompatible Mündungsgeräte und Schalldämpfer, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie den Handguard und die umliegenden Bereiche während des Gebrauchs sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Handguard, falls vorhanden.
- Befestigen Sie die Barrel Nut (separat erhältlich) gemäß den Herstelleranweisungen.
- Setzen Sie den neuen Handguard auf die Barrel Nut und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.
- Verwenden Sie die integrierten AntiRotationsTabs, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Ziehen Sie alle Befestigungen gemäß den empfohlenen Drehmomentwerten fest.

### 3. Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob der Handguard sicher und stabil ist.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung des Handguards, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Sie den Handguard nicht überhitzen, insbesondere nach intensiver Nutzung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten auch alle relevanten Rückrufinformationen und Sicherheitsupdates überprüfen.

Bitte beachten Sie: Diese Anleitung ist nicht vollständig und dient nur zur allgemeinen Information. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen treffen und die geltenden Vorschriften einhalten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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