

# AR-15/M16 MK 8 Supermodulare Schienen, M-LOK - 15" Super Modular Rail MK-8 M-LOK

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

## Leichter, frei schwebender modularer Handguard

Das ergonomische, leichte modulare Schienensystem bietet zahlreiche M-LOK-Befestigungspunkte entlang der gesamten Länge. Die einteilige Baugruppe ist aus einem halb-billet Extrusionsprofil aus Flugzeug-Aluminium gefertigt, was die Festigkeit und das Verhältnis von Leistung zu Gewicht verbessert. Der frei schwebende Handguard wird über eine lange Laufmutter angebracht, die aus Flugzeug-Aluminium mit einer hart eloxierten Oberfläche gefertigt ist. Der Handguard sitzt fest auf der Laufmutter und wird sicher durch zwei Kreuzbolzen geklemmt. Die M-LOK-Technologie ermöglicht es dem Schützen, Zubehörschienen überall entlang der Schiene in 45°-Intervallen zu platzieren. Der Handguard verfügt über zwei standardmäßige, nicht rotierende QD-Schlüsse auf beiden Seiten. Bitte beachte, dass ein Gasblock nicht mehr mit diesen Handguards geliefert wird.



## Eigenschaften

- Name: [15" Super Modular Rail MK-8 M-LOK](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100015374
- Herst.-Nr.: 05-286B
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 15
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.635kg
- Versandhöhe: 97mm
- Versandbreite: 99mm
- Versandlänge: 465mm
- UPC: 854014005816

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für AR15/M16 MK 8 Super Modular Rails, MLOK
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für AR15/M16 MK 8 Super Modular Rails, MLOK

## Einführung

Danke, dass du dich für die AR15/M16 MK 8 Super Modular Rails, MLOK von Geissele Automatics entschieden hast. Dieses Produkt wurde für verbesserte Leistung und Benutzerfreundlichkeit entwickelt. Um die sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Verwendung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle das Produkt immer mit Sorgfalt und befolge alle Sicherheitsanweisungen.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vom Hersteller vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Bei Fehlfunktionen oder Defekten sofort die Verwendung einstellen und Unterstützung suchen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist, wenn du das Schienensystem installierst oder anpasst.
- Trage eine Schutzbrille, wenn du das Rail handhabst oder installierst, um dich vor möglichen Ablagerungen zu schützen.
- Vermeide es, übermäßiges Gewicht auf das Schienensystem zu legen, das dessen Kapazität überschreitet.
- Stelle sicher, dass alle Zubehörteile, die am Rail befestigt sind, sicher angebracht sind, um ein Herunterfallen während der Benutzung zu verhindern.
- Achte auf die Umgebung und stelle sicher, dass keine Hindernisse vorhanden sind, die den sicheren Betrieb der Waffe beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### Installation

#### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Beschaffe die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Schrauben.

#### 2. Befestigung des Handguards

- Finde die lange Laufmutter und befestige sie sicher am Lauf der Waffe.
- Verwende den Drehmomentschlüssel, um die Laufmutter gemäß den Spezifikationen des Herstellers festzuziehen.
- Schiebe den Handguard über die Laufmutter und achte auf einen engen Sitz.

#### 3. Sicherung des Handguards

- Verwende die beiden Kreuzbolzen, um den Handguard sicher an der Laufmutter zu klemmen.

- Stelle sicher, dass der Handguard richtig ausgerichtet ist und sich nicht dreht.

#### **4. Installation von Zubehör**

- Nutze die MLOKBefestigungspunkte, um zusätzliches Zubehör zu sichern.
- Stelle sicher, dass alle Zubehörteile in 45°Intervallen installiert sind, um eine optimale Platzierung zu gewährleisten.

#### **5. Letzte Überprüfung**

- Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass alle Komponenten sicher befestigt sind.
- Teste den Handguard auf Stabilität, bevor du ihn verwendest.

### **Verwendung**

- Stelle immer sicher, dass die Waffe gemäß den Richtlinien des Herstellers gewartet wird.
- Überprüfe regelmäßig die Festigkeit des Handguards und des Zubehörs vor der Verwendung.
- Wenn während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen auftreten, stelle die Verwendung der Waffe sofort ein.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Aluminium und andere Materialien.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden für Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der AR15/M16 MK 8 Super Modular Rails, MLOK, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns oberste Priorität. Genieße dein Produkt verantwortungsbewusst!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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