

# AR-15 MK16 SUPER MODULAR RAILS M-LOK - GEISSELE AUTOMATICS MK16 SM RAIL 9.3" M-LOK FOR AR-15 DDC

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

Die Super Modular Rail 13.5" (SMR) MK16 M-LOK®, NSN# 1005-01-672-4794 (13.5"), wurde von USASOC für das URG-I-Programm (Upper Receiver Group Improved) übernommen. Die Geissele Super Modular Rail MK16 bietet unübertragbare Leistung für die anspruchsvollsten Schützen. Montiert an deinem AR-15 Oberteil mit der aktualisierten Version des bewährten Geissele Barrel Nut Designs, ist die MK16 nicht nur einfach zu installieren und zu warten, sondern bietet auch überlegene Steifigkeit. Anti-Rotations-Tabs und Set-Schrauben sorgen dafür, dass deine Rail selbst unter den extremsten Einsatzbedingungen nicht rotiert. Die M1913 Picatinny-Schiene oben und die M-LOK™-Slots in jedem Quadranten gewährleisten maximale Anpassungsmöglichkeiten für all deine Zubehörteile. Die Geissele SMR MK16 wird präzise aus 6061-T6 Aluminium gefertigt, aufgrund seiner starken, steifen und leichten Eigenschaften, und ist mit einer langlebigen Type-3 Hardcoat-Anodisierung versehen. Eine 9.3"-Variante der MK16 ist ebenfalls erhältlich für Benutzer, die eine kürzere Plattform benötigen. HÖHE: 2.39" FARBN: Schwarz oder DDC MATERIAL: 6061-T6 OBERFLÄCHE: Type 3 Hardcoat Anodize VERFÜGBARE LÄNGEN: 9.3" oder 13.5" INNENDURCHMESSER: 1.26" AUSSENDURCHMESSER (DAQ\*): 1.59" SMR MK16 9.3" GEWICHT: 10.1oz (11.74oz mit Barrel Nut) SMR MK16 13.5" GEWICHT: 13.4oz (14.9oz mit Barrel Nut)



## Eigenschaften

- Name: [GEISSELE AUTOMATICS MK16 SM RAIL 9.3" M-LOK FOR AR-15 DDC](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100041111
- Herst.-Nr.: 05-651S
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: DDC
- Länge: 9.3
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.501kg
- Versandhöhe: 114mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 3mm
- UPC: 817953027110

## Artikeldetails

Made in USA  
US-Exportklassifizierung: OA501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Geissele AR15 MK16 Super Modular Rails MLOK
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Geissele AR15 MK16 Super Modular Rails MLOK

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Geissele AR15 MK16 Super Modular Rails MLOK entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine hervorragende Leistung und Flexibilität bei der Verwendung mit deinem AR15 zu bieten. Es ist wichtig, dass du die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durchliest, um die sichere Verwendung und Installation des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgst, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Melde unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Installation:** Stelle sicher, dass die Installation des Produkts gemäß den Anweisungen erfolgt, um eine sichere und stabile Nutzung zu gewährleisten.
- **Überprüfung:** Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob alle Teile korrekt montiert und sicher befestigt sind.
- **Umgebung:** Verwende das Produkt nur in sicheren und geeigneten Umgebungen, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- **Zubehör:** Achte darauf, dass alle Zubehörteile, die du an der Rail anbringst, für die Verwendung mit der MK16 geeignet sind.
- **Wartung:** Halte das Produkt sauber und in gutem Zustand, um seine Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle notwendigen Werkzeuge zur Hand hast.
- Überprüfe, ob das Produkt unbeschädigt ist und alle Teile vorhanden sind.

### 2. Installation:

- Entferne die bestehende Rail von deinem AR15 Oberteil.
- Befolge die Anweisungen zur Installation des Geissele Barrel Nut Designs.
- Montiere die MK16 Rail sicher auf dem Oberteil und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Verwende die AntiRotationsTabs und SetSchrauben, um ein Verrutschen zu verhindern.

### 3. Nutzung:

- Nutze die M1913 PicatinnySchiene und die MLOK™Slots, um Zubehörteile anzubringen.
- Achte darauf, dass alle Zubehörteile sicher montiert sind, bevor du das Produkt in Betrieb nimmst.

### 4. Überprüfung nach der Installation:

- Überprüfe nach der Installation, ob die Rail fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.
- Mache eine Funktionsprüfung, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltauswirkungen zu minimieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.

**Hinweis:** Diese Sicherheitshinweise sind nicht vollständig und können je nach spezifischer Nutzungssituation variieren. Achte darauf, die örtlichen Gesetze und Vorschriften zu beachten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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