

# AR-15 MK14 Super Modular Rail Vorderschaft - MK14 Super Modular Rail Handschutz 15" M-LOK schwarz

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

## Schlankes Profil für einen bequemen Halt - Viele Möglichkeiten zur Zubehörmontage

Der Geissele MK14 Super Modular Rail taktische AR-15 Handguard hat einen schlanken Querschnitt, der ihn ideal für Schützen macht, die Rail-Cover und/oder einen vertikalen Griff verwenden - und die auch den Daumen-über-dem-Lauf-Haltung nutzen. Ähnlich wie bei ihrem MK13 SMR bietet der Geissele MK14 reichlich Platz für die Montage von Zubehör, mit M-LOK-Slots, die über die gesamte Länge des Handguards an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr verlaufen. Der MK14 Super Modular Rail verfügt außerdem über eine durchgehende Picatinny-Schiene, die die gesamte Länge der Oberseite einnimmt. Geissele hat sogar durchdacht Steckplätze für QD-Druckknopf-Gurtbefestigungen an den Positionen 11 und 1 Uhr am Heck integriert. Starker und leichter gefräster 6061 T6 Aluminium-Barrel Nut Wrench ist nicht mehr im Lieferumfang der Handguards enthalten. Typ III Hartanodisierung. Erhältlich in klassischem Schwarz oder Geissele's Desert Dirt Color (DDC). Proprietärer Free-Float Barrel Nut im Lieferumfang enthalten. Geissele hat auch den MK14 Super Modular Rail Handguard so konzipiert, dass er den Lauf mit ihrem einfach zu installierenden proprietären Barrel Nut freischwebend hält. Die Mutter ist 2,25" lang, sodass es genügend Fläche für eine sichere, starre und gerade Verankerung des Handguards gibt. Bitte beachten, dass ein Gasblock nicht mehr im Lieferumfang dieser Handguards enthalten ist.



## Eigenschaften

- Name: [MK14 Super Modular Rail Handschutz 15" M-LOK schwarz](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100025748
- Herst.-Nr.: 05-575B
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 15
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.753kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 660mm
- UPC: 817953022559

## Artikeldetails

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

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den Geissele MK14 Super Modular Rail Handguard
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den Geissele MK14 Super Modular Rail Handguard

## Einleitung

Danke, dass du den Geissele MK14 Super Modular Rail Handguard erworben hast. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit AR15Plattformen konzipiert und bietet verbesserte Modularität und Vielseitigkeit. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Handguards zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Dokument sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer respektvoll und vorsichtig mit Feuerwaffen und Zubehör um.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Handguard installierst oder einstellst.
- Verwende den Handguard nur mit kompatiblen AR15Plattformen.
- Überprüfe regelmäßig den Handguard auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte den Handguard und sämtliches Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Lauf ordnungsgemäß freischwebend ist, um Beeinträchtigungen der Genauigkeit zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Gewalt während der Installation, um Schäden am Handguard oder an der Feuerwaffe zu verhindern.
- Überschreite nicht das empfohlene Gewichtslimit für Zubehör, das am Handguard montiert ist.
- Sei vorsichtig beim Einsatz von QDDruckknopfGurtbefestigungen, um ein versehentliches Lösen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass sämtliches Zubehör vor der Nutzung sicher montiert ist.
- Wenn du Probleme mit dem Handguard hast, stelle die Nutzung ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. Entferne den vorhandenen Handguard, falls zutreffend, und befolge die Anweisungen des Herstellers.
3. Installiere die proprietäre Barrel Nut mit der bereitgestellten Installationsmethode. Stelle sicher, dass sie sicher befestigt ist.
4. Schiebe den MK14 Handguard über die Barrel Nut und richte ihn mit dem Receiver aus.
5. Sichere den Handguard gemäß den Anweisungen des Herstellers, um sicherzustellen, dass er richtig ausgerichtet ist.
6. Befestige sämtliches Zubehör mithilfe der MLOKSlots an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr sowie der PicatinnySchiene oben.
7. Überprüfe alle Verbindungen und stelle sicher, dass alles vor der Nutzung sicher befestigt ist.

### Nutzung

- Verwende den Handguard, um den Grip und die Kontrolle über die Feuerwaffe zu verbessern.
- Nutze die MLOKSlots zum Anbringen von Zubehör wie Lampen, Griffen oder Bipoden.
- Halte einen korrekten Griff, indem du die DaumenüberdemLaufHaltung beim Schießen anwendest.

- Überprüfe regelmäßig die Stabilität der montierten Zubehörteile während der Nutzung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Handguard gemäß den lokalen Vorschriften für Aluminiumrecycling.
- Stelle sicher, dass alle abgenutzten oder beschädigten Komponenten ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Sicherheit oder Produktleistung besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice.

## **Fazit**

Die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen hilft, die sichere und effektive Nutzung des Geissele MK14 Super Modular Rail Handguards zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und den verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen und Zubehör. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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