

# AR-15 CMR HANDGUARD MLOK - CENTURION ARMS CMR 13" MLOK Free Float Handguard

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

Das patentierte CMR-Schienen-System ist ein leichtes, robustes, einteiliges, freischwebendes Handguard, das bei der Installation dem oberen Teil eine durchgehende 12-Uhr-Schiene verleiht. Das CMR-System wird an einer proprietären Laufmutter befestigt, die auf 5.56/.223 basierenden AR-Plattformen installiert werden kann. Es wurde mit der oberen 1913-Schiene zum Montieren der gängigsten Zubehörteile entworfen, verzichtet jedoch auf die Notwendigkeit einer 1913-Schiene an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr. Hier können andere Zubehörteile direkt mit einer speziellen, einfachen, leichten Halterung montiert werden. Es ermöglicht jedoch auch die Anbringung einer 1913-Schiene, falls erforderlich, für einige weniger gängige Zubehörteile. Darüber hinaus gibt es integrierte Anti-Rotations-QD-Sling-Swivels in 4 Positionen. Das Hauptziel war es, ein kleineres, leichteres, ergonomischeres Handguard zu schaffen, das die Funktionalität für den Endbenutzer beibehält oder verbessert.



## Eigenschaften

- Name: [CENTURION ARMS CMR 13" MLOK Free Float Handguard](#)
- Hersteller: [CENTURION ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100020944
- Herst.-Nr.: ML1513
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 13
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.417kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 394mm
- UPC: 855286007089

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für AR15 CMR Handguard MLOK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für AR15 CMR Handguard MLOK

## Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15 CMR Handguard MLOK von Centurion Arms entschieden hast. Dieses Dokument bietet wichtige Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen für die ordnungsgemäße Nutzung, Installation und Entsorgung dieses Produkts. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass der Handguard sicher verwendet wird, indem du alle bereitgestellten Anweisungen befolgst. Dieses Produkt ist für die Verwendung außerhalb der Lebensmittelindustrie konzipiert und erfüllt die Sicherheitsstandards.
- **Erweiterte Rückrufe:** Im Falle eines Sicherheitsproblems werden Rückrufhinweise bereitgestellt. Halte dich über mögliche Rückrufe in Bezug auf dieses Produkt informiert.
- **OnlineEinkauf:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen ähnlich wie physische Geschäfte einhält.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen verweise auf die vom Hersteller bereitgestellte EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Bleibe über Rückrufe oder Sicherheitswarnungen durch die EUSicherheitsplattform informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Installationssicherheit:** Stelle sicher, dass der Handguard korrekt installiert ist, um Gefahren während der Nutzung zu vermeiden.
- **Geeignete Werkzeuge verwenden:** Verwende nur die empfohlenen Werkzeuge für Installation und Wartung, um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Regelmäßige Inspektion:** Überprüfe den Handguard häufig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Tausche ihn gegebenenfalls aus.
- **Überlastung vermeiden:** Überschreite nicht das empfohlene Gewichtslimit für Zubehörteile, die am Handguard montiert sind.
- **Sichere Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Handguard um, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Komponenten zu vermeiden.
- **Verwendung von Sling Swivels:** Stelle sicher, dass die QDSlingSwivels vor der Verwendung sicher befestigt sind, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Inbusschlüssel.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen und sicher zu handhaben ist.

### 2. Installationsschritte:

- Entferne den vorhandenen Handguard von deiner AR15Plattform, indem du die Laufmutter abschraubst.
- Installiere die proprietäre Laufmutter, die mit dem CMRSystem geliefert wird.
- Richte den CMRHandguard mit der Laufmutter aus und schiebe ihn an seinen Platz.
- Sichere den Handguard, indem du die Schrauben gemäß den empfohlenen Drehmomentspezifikationen anziehst (siehe Produktanleitung für spezifische Drehmomentwerte).
- Falls gewünscht, befestige zusätzliche 1913Schienenabschnitte am Handguard zur Montage von Zubehörteilen.

### 3. Nutzungsanweisungen:

- Überprüfe vor jedem Gebrauch den Handguard auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Befestige bei Bedarf Zubehörteile am Handguard und stelle sicher, dass sie sicher montiert sind.
- Verwende die integrierten QDSlingSwivels zum Anbringen von Schlingen und stelle sicher, dass sie ordnungsgemäß verriegelt sind.

## Entsorgungsanweisungen

- **Umweltverantwortung:** Entsorge den Handguard gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- **Recycling:** Ziehe in Betracht, das Aluminiummaterial dort zu recyceln, wo Einrichtungen vorhanden sind.
- **Gefährlicher Abfall:** Entsorge den Handguard nicht im regulären Müll, wenn er beschädigt ist oder gefährliche Materialien enthält.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zu Sicherheit oder Produktunterstützung wende dich bitte an die vom Hersteller bereitgestellte Kontaktstelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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