

# LLC AR-15 HANDGUARDS M-LOK 5.56MM - FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR-15 Handguard 9.5in. M-LOK Black

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

Die AR-15 HANDGUARDS M-LOK 5.56MM RHF (Railed Handguard, Forward Controls) basiert auf dem hervorragenden CMT UHPR Mod2, mit durchgehenden 1913 Rails um 12 Uhr und MLOK an 3, 6 und 9 Uhr. Der RHF ist aus 6000er Serie extrudiertem Aluminium gefertigt, die Laufmutter ist aus 7075 Aluminium gefräst, beide sind Typ 3 anodisiert, während die Montageschrauben für die Schiene aus 17-4 PH (Patent angemeldet) gefertigt sind. Der RHF verfügt zudem über Anti-Rotations-Tabs. Der Innendurchmesser des RHF beträgt 1.315" und ist mit den meisten flachen Gasblöcken kompatibel. Der Durchmesser der Laufmutter beträgt 1.378", ein Werkzeug für die Laufmutter ist enthalten.



TECHNISCHE DATEN: Drehmoment der Laufmutter: milspec 40-70ft/lbs  
Drehmoment der Schienenklemmschrauben: 45 inc/lbs. AR15/M16 Free Float Handguards Vollständige 1913 Schiene um 12 Uhr MLOK an 3, 6 und 9 Uhr  
Erhältliche Längen: 6.7", 12.7" und 13.7". Gewicht nach Länge: .45 lb, .7 lb und .725 lb Der RHF integriert Designinput von Forward Controls, zu den Änderungen gehören: Die Kühlöffnungen für den Lauf wurden in die klassische runde Form geändert. Man könnte sagen, sie zollen den RAS und RIS von Knight's Armament Tribut, wo die bedeutende modulare Revolution begann.  
Vereinfachung der bereits zurückhaltenden Ästhetik des CMT UHPR Mod 2 Handguards.

## Eigenschaften

- Name: [FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR-15 Handguard 9.5in. M-LOK Black](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100044427
- Herst.-Nr.: RHF95
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 9.5
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 680665827152

## Artikeldetails

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

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Handguards MLOK 5.56MM](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Handguards MLOK 5.56MM

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 Handguards MLOK. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Handguard nur mit kompatiblen AR15/M16Gewehren.
- Stellen Sie sicher, dass alle Montage und Befestigungselemente fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Handguards blockiert sind, um eine ordnungsgemäße Kühlung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit extremen Temperaturen oder chemischen Substanzen, die das Material beschädigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Werkzeuge vorhanden sind, einschließlich des im Lieferumfang enthaltenen Werkzeugs für die Laufmutter.
- Überprüfen Sie, ob das Handguard und die Laufmutter unbeschädigt sind.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie das vorhandene Handguard, falls vorhanden.
- Setzen Sie die Laufmutter auf das Gewehr und ziehen Sie sie mit dem mitgelieferten Werkzeug auf das empfohlene Drehmoment von 4070 ft/lbs an.
- Platzieren Sie das Handguard auf der Laufmutter und stellen Sie sicher, dass es richtig ausgerichtet ist.
- Ziehen Sie die Schienenklemmschrauben mit einem Drehmoment von 45 in/lbs an.

### 3. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Handguard sicher montiert ist.
- Halten Sie das Handguard sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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