

# AR-15 MOE K2-Griff - MOE-K2 GRIP Polymergriff für AR-15/M4, FDE

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Griffe](#) > [Pistolengriffe](#)

Der MOE-K2 ist ein einfach zu montierendes Upgrade für AR15/M4-Pistolengriffe mit einem steileren Griffwinkel, der für Waffen mit kurzer LOP (Lauflänge) optimiert ist, wie zum Beispiel PDW (Personal Defense Weapons)-Konfigurationen. Er verfügt über eine aggressive Textur für eine sichere Waffenhandhabung und ist mit den Magpul Grip Cores zur individuellen Aufbewahrung kompatibel. Dieser Griff funktioniert auch mit 7.62 NATO AR10/SR25-Gewehren, kann jedoch je nach Hersteller des Gewehrs eine Lücke zwischen dem 'beaver tail' und dem Empfänger hinterlassen. Diese Lücke ist rein ästhetisch und hat keinen Einfluss auf die Funktion.



## Eigenschaften

- Name: [MOE-K2 GRIP Polymergriff für AR-15/M4, FDE](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100011680
- Herst.-Nr.: MAG522-FDE
- Farbe: Flat Dark Earth
- Material: Polymer
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 873750008110

## Artikeldetails

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

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den AR15 MOE K2 Griff
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den AR15 MOE K2 Griff

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den AR15 MOE K2 Griff von MAGPUL entschieden hast. Dieser Griff wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern, indem er einen steileren Griffwinkel und eine bessere Kontrolle über die Waffe bietet. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer verantwortungsbewusst und respektvoll mit Feuerwaffen um.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du den Griff installierst oder anpasst.
- Verwende den Griff nur für den vorgesehenen Zweck mit kompatiblen Feuerwaffen.
- Halte den Griff und alle Zubehörteile der Waffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Griff auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Produktrückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform "Safety Gate" informiert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Griff sicher befestigt ist, bevor du die Waffe benutzt.
- Sei dir der möglichen Lücke zwischen dem Griff und dem Empfänger bewusst, die rein ästhetisch sein kann, aber überwacht werden sollte.
- Vermeide die Nutzung des Griffes, wenn er Anzeichen von Beschädigungen aufweist oder nicht sicher an der Waffe sitzt.
- Halte beim Schießen einen festen Griff, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für das spezifische Waffenmodell.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Sicherheit Überprüfen:** Bestätige, dass die Waffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. **Alten Griff Entfernen:** Falls zutreffend, entferne den bestehenden Griff, indem du ihn von der Waffe abschraubst.
3. **MOE K2 Griff Ausrichten:** Positioniere den MOE K2 Griff auf der Griffaufnahme der Waffe und achte auf die richtige Ausrichtung.
4. **Griff Sichern:** Verwende die mitgelieferten Schrauben, um den Griff sicher an der Waffe zu befestigen. Achte darauf, dass er fest sitzt, aber nicht überdreht wird.
5. **Passform Überprüfen:** Überprüfe den Griff auf Lücken zwischen dem 'beaver tail' und dem Empfänger. Diese Lücke ist ästhetisch und hat keinen Einfluss auf die Funktionalität.
6. **Endkontrolle:** Vergewissere dich, dass der Griff fest angebracht ist und sich nicht bewegt.

### Nutzung

- Halte den Griff fest, während du zielschießt, um optimale Kontrolle zu gewährleisten.
- Passe deinen Griff bei Bedarf an, um Komfort und Kontrolle während der Nutzung zu erhalten.
- Halte die Waffe immer in eine sichere Richtung, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Griff gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoff und Polymermaterialien.
- Verbrenne den Griff nicht und setze ihn nicht extremen Temperaturen aus, da dies schädliche Substanzen freisetzen kann.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des AR15 MOE K2 Griffes besuche bitte die offizielle Website des Herstellers oder die KundenserviceKanäle für Unterstützung.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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