

# **M4E1 Lower-Parts-Kits mit MOE-Griff, ohne FCG-Teile - M4E1 Lower-Parts-Kit mit MOE-Griff, ohne FCG, für AR-15, schwarz**

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteilkits](#) > [Lower Parts Kits](#)

Die Lower Parts Kits von Aero Precision mit Magpul MOE Grips sind vielseitig und auf deine Bedürfnisse zugeschnitten. Jedes Kit ist mit MOE Grip-Optionen in Schwarz und FDE erhältlich. Dieses M4E1 Lower Parts Kit enthält die Komponenten, die du benötigst, um einen Aero Precision M4E1 Lower Receiver oder einen ähnlichen mil-spec Lower Receiver zusammenzubauen. Es verfügt über einen Magpul MOE Grip. Die M4E1-spezifischen LPKs enthalten keinen Abzugsschutz, da dieser im M4E1 Lower Receiver integriert ist. Siehe unten für eine vollständige Liste der enthaltenen Komponenten. Magpul MOE Grip in Schwarz oder FDE Abzugsstift Pivot Pin Abzugs-/Pivot-Dent Abzugs-/Pivot-Feder Bolt Catch Bolt Catch Buffer Bolt Catch Roll Pin Bolt Catch Feder Magazinhalter Gehäuse Magazinhalter-Knopf Magazinhalter-Feder Buffer Retainer Buffer Retainer Feder Sicherheitsschalter Sicherheitsschalter-Feder Sicherheitsschalter-Dent 4-40 Set-Schraube (für das Gewinde des Abzugsstift-Dentlochs). Dieses spezielle Kit enthält KEIN Feuerkontrollsysteem. Dies ist eine großartige Option für diejenigen, die einen verbesserten Abzug kaufen möchten.



## **Eigenschaften**

- Name: [M4E1 Lower-Parts-Kit mit MOE-Griff, ohne FCG, für AR-15, schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054395
- Herst.-Nr.: APRH100984
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.163kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 815421027556

## **Artikeldetails**

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

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das M4E1 Lower Parts Kit mit MOE Grip
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das M4E1 Lower Parts Kit mit MOE Grip

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das M4E1 Lower Parts Kit mit MOE Grip von Aero Precision entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dir beim Zusammenbau deines AR15 Lower Receivers zu helfen. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung und Installation zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass alle Teile des Kits in gutem Zustand sind, bevor du mit der Installation beginnst.
- Verwende das Kit nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen.
- Halte das Kit und alle Einzelteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig, ob das Produkt sicher und funktionsfähig ist.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer die geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während du mit Werkzeugen und dem Kit arbeitest.
- Achte darauf, dass du in einem gut beleuchteten Bereich arbeitest, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende nur die empfohlenen Werkzeuge für die Installation, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du während der Installation keine anderen Personen in der Nähe hast, um Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du dir unsicher bist, such nach Unterstützung von einem Fachmann oder einer erfahrenen Person.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Überprüfe, ob alle Teile des Kits vorhanden sind:
  - Magpul MOE Grip in Schwarz oder FDE
  - Abzugsstift
  - Pivot Pin
  - Abzugs/PivotDent
  - Abzugs/PivotFeder
  - Bolt Catch
  - Bolt Catch Buffer
  - Bolt Catch Roll Pin
  - Bolt Catch Feder
  - Magazinhalter
  - Gehäuse
  - MagazinhalterKnopf
  - MagazinhalterFeder
  - Buffer Retainer
  - Buffer Retainer Feder
  - Sicherheitsschalter
  - SicherheitsschalterFeder
  - SicherheitsschalterDent
  - 440 SetSchraube (für das Gewinde des AbzugsstiftDentlochs)
- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast.

## **2. Installation**

- Beginne mit dem Einbau des Magpul MOE Grips, indem du die entsprechenden Schrauben anziehst.
- Installiere den Abzugsstift und die Pivot Pins gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze den Bolt Catch ein und befestige ihn mit den dazugehörigen Pins und Federn.
- Achte darauf, dass alle Teile korrekt und fest sitzen, um eine sichere Funktion zu gewährleisten.

## **3. Nach der Installation**

- Überprüfe alle Teile auf ordnungsgemäße Funktion, bevor du das Produkt in Betrieb nimmst.
- Vergewissere dich, dass der Sicherheitsschalter ordnungsgemäß funktioniert.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass alle gefährlichen Materialien sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über die richtigen Entsorgungsmethoden in deiner Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Kundenservice von Aero Precision oder besuche die offizielle Website. Dort findest du zusätzliche Ressourcen und Hilfe zu deinem Produkt.

Bitte beachte, dass dieses Produkt kein Feuerkontrollsysteem enthält. Stelle sicher, dass du einen geeigneten Abzug kaufst, wenn du einen verbesserten Abzug wünschst. Halte dich an alle Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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