

AR-15 M4E1 Lower-Teile-Sets mit MOE-Griff - M4E1 Lower-Teilekit mit MOE-Griff für AR-15, FDE

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

Ein Lower Parts Kit, das für den M4E1 Lower Receiver von Aero Precision entwickelt wurde

Eines der beliebtesten Möbelkits für AR-15-Bauer ist die Reihe von MOE-Griffen, Schulterstützen und Handguards von Magpul. Tatsächlich werden die meisten AR-Besitzer, wenn sie Lower Parts Kits kaufen, den im LPK enthaltenen A2 gegen einen Magpul eintauschen. Warum also nicht ein Parts Kit kaufen, das den Magpul MOE Pistol Grip beinhaltet? Hier kommt das Aero Precision AR-15 M4E1 Lower Parts Kit ins Spiel. Dieses Lower Parts Kit ist dafür ausgelegt, den M4E1 Lower Receiver von Aero Precision zu bauen, und enthält daher keinen Abzugsschutz, da dieser in den Aero M4E1 Lower Receiver integriert ist. Das bekommst du in diesem Kit: Magpul MOE Grip in Schwarz oder FDE, Takedown Pin, Pivot Pin, Takedown/Pivot Detent, Takedown/Pivot Spring, Bolt Catch, Bolt Catch Buffer, Bolt Catch Roll Pin, Bolt Catch Spring, Magazine Catch Body, Magazine Catch Button, Magazine Catch Spring, Buffer Retainer, Buffer Retainer Spring, Safety Selector, Safety Selector Spring, Safety Selector Detent, 4-40 Set Screw (für das Gewinde des Takedown Pin Detent Lochs), Trigger, Hammer, Trigger Spring, Trigger/Hammer Pins, Hammer Spring, Disconnector, Disconnector Spring.



Eigenschaften

- Name: [M4E1 Lower-Teilekit mit MOE-Griff für AR-15, FDE](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100036674
- Herst.-Nr.: APRH100969
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.24kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 815421027549

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das AERO PRECISION AR15 M4E1 Lower Parts Kit mit MOE Grip
- Über uns

Sicherheitshinweise für das AERO PRECISION AR15 M4E1 Lower Parts Kit mit MOE Grip

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AERO PRECISION AR15 M4E1 Lower Parts Kits mit MOE Grip. Dieses Kit wurde entwickelt, um Ihnen bei der Montage Ihres AR15 Lower Receivers zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und korrekt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie alle Teile und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Montage.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Arbeiten Sie nur an einem stabilen Arbeitsplatz.
- Vermeiden Sie Ablenkungen während der Montage.
- Überprüfen Sie alle Teile vor der Installation auf Beschädigungen oder Mängel.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Kits haben:
 - Magpul MOE Grip (Schwarz oder FDE)
 - Takedown Pin
 - Pivot Pin
 - Takedown/Pivot Detent
 - Takedown/Pivot Spring
 - Bolt Catch
 - Bolt Catch Buffer
 - Bolt Catch Roll Pin
 - Bolt Catch Spring
 - Magazine Catch Body
 - Magazine Catch Button
 - Magazine Catch Spring
 - Buffer Retainer
 - Buffer Retainer Spring
 - Safety Selector
 - Safety Selector Spring
 - Safety Selector Detent
 - 440 Set Screw
 - Trigger
 - Hammer
 - Trigger Spring

- Trigger/Hammer Pins
- Hammer Spring
- Disconnector
- Disconnector Spring

2. Montage des Lower Receivers

- Beginne mit der Installation des Takedown Pins und des Pivot Pins.
- Setze den Takedown/Pivot Detent und die dazugehörigen Federn ein.
- Installiere den Bolt Catch und sichere ihn mit dem Bolt Catch Roll Pin.
- Füge den Magazine Catch Body, den Button und die zugehörige Feder hinzu.
- Montiere den Buffer Retainer und die Feder.
- Setze den Safety Selector und die zugehörigen Teile ein.
- Installiere den Trigger und den Hammer gemäß den Anweisungen.

3. Überprüfung

- Überprüfe alle Teile auf korrekten Sitz und Funktion.
- Stelle sicher, dass der Abzug und der Hammer ordnungsgemäß funktionieren, bevor du das Gewehr zusammenbaust.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Teile, die nicht mehr verwendet werden können, sollten umweltgerecht entsorgt werden. Informiere dich über die entsprechenden Entsorgungsmöglichkeiten in deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder zur Meldung von Sicherheitsproblemen, wende dich bitte an den Hersteller oder die zuständige Behörde in deinem Land.

Bitte beachte, dass dies allgemeine Sicherheitshinweise sind. Bei spezifischen Fragen oder Unsicherheiten konsultiere immer einen Fachmann oder die entsprechenden Behörden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de