

# AR-15 LOWER PARTS KITS W/ MOE GRIP - AERO PRECISION LOWER PARTS KIT W/ MOE GRIP FOR AR-15 FDE

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Kits](#) > [Lower Parts Kits](#)

Il kit di parti inferiori di Aero Precision, dotato di impugnatura Magpul™, è progettato per essere versatile e soddisfare le tue esigenze. Ogni kit è disponibile con opzioni di impugnatura MOE® e MOE SL® in nero e FDE. Acquista con il loro provato e collaudato gruppo di controllo del fuoco mil-spec! Questo kit di parti inferiori AR15 include i componenti necessari per assemblare un ricevitore inferiore Aero Precision AR15 Gen 2 o un ricevitore inferiore mil-spec simile. Include un'impugnatura Magpul MOE® e una guardia del grilletto Magpul MOE®. Vedi di seguito per un elenco completo dei componenti inclusi. Impugnatura Magpul MOE® in nero o FDE Guardia del grilletto Magpul MOE® in nero o FDE Pin di smontaggio Pin di pivot Detent di smontaggio/pivot Molla di smontaggio/pivot Bolt Catch Bolt Catch Buffer Pin di Bolt Catch Molla di Bolt Catch Corpo del magazine Pulsante del magazine Molla del magazine Ritenzione del buffer Molla di ritenzione del buffer Selettore di sicurezza Molla del selettore di sicurezza Detent del selettore di sicurezza Vite a testa 4-40 (per il foro del detent del pin di smontaggio filettato) Grilletto Martello Molla del grilletto Pin del grilletto/martello Molla del martello Disconnettore Molla del disconnettore



## Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION LOWER PARTS KIT W/ MOE GRIP FOR AR-15 FDE](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054392
- N. fab.: APRH100965
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.243kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 815421027464

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR15 con Impugnatura MOE Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR15 con Impugnatura MOE Aero Precision

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Parti Inferiori AR15 con Impugnatura MOE di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni.
- Controlla regolarmente il kit per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare componenti danneggiati.
- Tieni il kit e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla frequentemente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'assemblaggio e l'uso del kit.
- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni prima di iniziare l'assemblaggio.
- Non modificare i componenti del kit senza una comprensione adeguata delle implicazioni sulla sicurezza.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.
- Non utilizzare il kit in condizioni di scarsa visibilità o sotto l'influenza di sostanze che compromettono le capacità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti inclusi nel kit:
  - Impugnatura Magpul MOE® in nero o FDE
  - Guardia del grilletto Magpul MOE® in nero o FDE
  - Pin di smontaggio e pin di pivot
  - Detent di smontaggio/pivot e molla di smontaggio/pivot
  - Bolt Catch e molla di Bolt Catch
  - Corpo del magazine e pulsante del magazine
  - Molla del magazine e ritenzione del buffer
  - Molla di ritenzione del buffer
  - Selettore di sicurezza e molla del selettore di sicurezza
  - Detent del selettore di sicurezza
  - Vite a testa 440 per il foro del detent del pin di smontaggio filettato
  - Grilletto, martello e relative molle
  - Disconnettore e molla del disconnettore

### 2. Assemblaggio:

- Segui il manuale di istruzioni fornito da Aero Precision per assemblare il ricevitore inferiore.
- Assicurati che ogni componente sia installato correttamente e in modo sicuro.

### 3. Controllo Finale:

- Dopo l'assemblaggio, controlla che non ci siano parti allentate o danneggiate.
- Effettua un test di funzionamento per assicurarti che il kit funzioni come previsto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei componenti del kit.
- Non gettare i componenti nel normale rifiuto domestico. Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.
- Ricicla i materiali quando possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti il kit di parti inferiori AR15 con impugnatura MOE di Aero Precision, ti invitiamo a contattare il rappresentante del servizio clienti dell'azienda. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e i dettagli di acquisto per ricevere assistenza più efficace.

Grazie per aver scelto Aero Precision. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)