

# Kits de pièces lower M4E1 avec poignée MOE SL - Kit de pièces pour lower M4E1 avec poignée MOE SL - FDE

[Home](#)

La gamme de Lower Parts Kits d'Aero Precision avec des poignées Magpul™ est conçue pour être polyvalente selon tes besoins. Chaque kit est disponible avec des options de poignée MOE SL® en noir et en FDE. Achète avec notre groupe de contrôle de tir militaire éprouvé ou économise pour un déclencheur amélioré avec nos offres MINUS FCG. Ce kit de pièces inférieures M4E1 comprend les composants nécessaires pour assembler un récepteur inférieur Aero Precision M4E1 ou un récepteur inférieur militaire similaire. Il est équipé d'une poignée Magpul MOE SL®. Ce kit NE comprend PAS de protège-déclencheur car celui-ci est intégré au récepteur inférieur M4E1. Voir ci-dessous pour une liste complète des composants inclus. Poignée Magpul MOE SL® en noir, goupille de démontage, goupille de pivot, détent de démontage/pivot, ressort de démontage/pivot, attrape-boulon, buffer d'attrape-boulon, goupille de roulage d'attrape-boulon, ressort d'attrape-boulon, corps de l'attrape-chARGEUR, bouton de l'attrape-chARGEUR, ressort de l'attrape-chARGEUR, retenue de buffer, ressort de retenue de buffer, sélecteur de sécurité, ressort de sélecteur de sécurité, détent de sélecteur de sécurité, vis 4-40 (pour le trou de détent de goupille de démontage filetée), marteau de déclencheur, ressort de déclencheur, goupilles de déclencheur/marteau, ressort de marteau, déconnecteur, ressort de déconnecteur.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de pièces pour lower M4E1 avec poignée MOE SL - FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054400
- N° fabr.: APRH100971
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.234kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 815421027587

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le M4E1 LOWER PARTS KIT W/ MOE SL GRIP](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le M4E1 LOWER PARTS KIT W/ MOE SL GRIP

## Introduction

Merci d'avoir choisi le M4E1 LOWER PARTS KIT W/ MOE SL GRIP d'Aero Precision. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'Union Européenne (EU GPSR). Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit afin de garantir une expérience sécurisée et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte responsable.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit et des composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'assemblage, consultez un professionnel qualifié.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'assemblage ou de l'utilisation du kit.
- Ne modifiez pas les composants du kit, car cela peut compromettre la sécurité et la fonctionnalité.
- Utilisez uniquement les pièces fournies dans le kit pour éviter des incompatibilités.
- Assurez-vous que le récepteur inférieur est correctement assemblé avant utilisation.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, etc.) pour éviter des dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Assemblage

- Rassemblez tous les outils nécessaires : tournevis, clés, etc.
- Lisez attentivement le manuel d'utilisation du récepteur inférieur Aero Precision M4E1.

### 2. Assemblage des Composants

- Installez la poignée Magpul MOE SL® en suivant les instructions fournies dans le manuel.
- Insérez les goupilles de démontage et de pivot, en vous assurant qu'elles sont bien en place.
- Fixez le détent de démontage/pivot et le ressort associé.
- Installez l'attrapeboulon et le buffer d'attrapeboulon, en vous assurant qu'ils fonctionnent correctement.
- Montez le corps de l'attrapechargeur et le bouton, en vérifiant leur fonctionnalité.
- Installez le sélecteur de sécurité, le marteau de déclencheur et les goupilles de déclencheur/marteau.

### 3. Vérification Finale

- Effectuez une vérification complète de tous les composants pour vous assurer qu'ils sont correctement installés.
- Testez le fonctionnement du kit avant de l'utiliser.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les composants du kit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets électroniques et des pièces d'armement.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, contactez un professionnel pour une évaluation appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web d'Aero Precision ou contacter le point de contact de l'UE pour des questions de sécurité.

Ce guide de sécurité vise à vous aider à utiliser le M4E1 LOWER PARTS KIT W/ MOE SL GRIP en toute sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous vous encourageons à suivre toutes les directives fournies pour garantir une expérience positive.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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