

# Kits de pièces pour lower M4E1 avec MOE SL GRIP, sans pièces du FCG - Kit de pièces pour lower M4E1 avec poignée MOE SL sans FCG pour AR-15 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 FDE. Achète avec notre groupe de contrôle de tir mil-spec 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 mil-spec similaire. Il est équipé d'une poignée Magpul MOE SL®. Nos LPK spécifiques au M4E1 n'incluent pas de protection de gâchette, car elle est intégrée au récepteur inférieur M4E1. Consulte ci-dessous la liste complète des composants inclus. Poignée Magpul MOE SL® en noir ou FDE, goupille de démontage, goupille de pivot, détrompeur de démontage/pivot, ressort de démontage/pivot, attrape-boulons, tampon d'attrape-boulons, goupille de roulage d'attrape-boulons, ressort d'attrape-boulons, corps de la prise de chargeur, bouton de prise de chargeur, ressort de prise de chargeur, retenue de tampon, ressort de retenue de tampon, sélecteur de sécurité, ressort de sélecteur de sécurité, détrompeur de sélecteur de sécurité, vis 4-40 (pour le trou de détrompeur de goupille de démontage filetée). Ce kit spécifique n'inclut PAS un groupe de contrôle de tir. C'est une excellente option pour ceux qui prévoient d'acheter un déclencheur amélioré.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de pièces pour lower M4E1 avec poignée MOE SL sans FCG pour AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054398
- N° fabr.: APRH100987
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 815421027600

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Pièces Inférieures M4E1 avec Poignée MOE SL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Pièces Inférieures M4E1 avec Poignée MOE SL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Pièces Inférieures M4E1 avec Poignée MOE SL d'Aero Precision. Ce guide a été élaboré pour vous fournir des instructions de sécurité claires et simples afin d'assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le kit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes responsables.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état avant l'assemblage.
- Ne laissez pas le kit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas les pièces du kit sans l'avis d'un professionnel.
- Utilisez toujours des équipements de protection appropriés lors de l'assemblage et de l'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez de toucher les bords coupants ou les composants en métal non protégés.
- Assurez-vous que toutes les goupilles et vis sont correctement installées et serrées avant utilisation.
- Ne forcez pas les pièces lors de l'assemblage.
- Ne tentez pas d'utiliser le kit si vous remarquez des pièces endommagées ou manquantes.
- Respectez toutes les lois locales et nationales concernant l'utilisation d'armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Assemblage du Kit

#### 1. Préparation de l'Espace de Travail

- Choisissez un espace de travail propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis approprié et des gants de protection.

#### 2. Assemblage des Composants

- Commencez par installer la poignée Magpul MOE SL® sur le récepteur inférieur.
- Insérez la goupille de démontage et la goupille de pivot dans leurs emplacements respectifs.
- Installez le ressort et le détrompeur de démontage/pivot.
- Assurez-vous que le corps de la prise de chargeur est correctement fixé et que le bouton de prise de chargeur est en place.
- Vérifiez que tous les composants, y compris le sélecteur de sécurité, sont correctement installés.

#### 3. Vérification Finale

- Avant d'utiliser l'assemblage, vérifiez que toutes les pièces sont solidement fixées.
- Testez le fonctionnement de chaque composant pour vous assurer qu'ils fonctionnent correctement.

### Utilisation du Kit

- Suivez toutes les instructions de sécurité lors de l'utilisation de l'arme.
- Ne tirez jamais sans avoir vérifié que l'arme est en bon état de fonctionnement.

- Soyez conscient de votre environnement et des personnes autour de vous lors de l'utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les pièces du kit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur le recyclage et l'élimination des composants d'armes à feu.
- Contactez un professionnel si vous n'êtes pas sûr de la façon d'éliminer les pièces en toute sécurité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour obtenir de l'aide.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre Kit de Pièces Inférieures M4E1 avec Poignée MOE SL.

# **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)