

AR-15 MOE SL LOWER PARTS KITS W/O FIRE CONTROL GROUP - AERO PRECISION LOWER PARTS KIT W/MOE SL GRIP, NO FCG FOR AR-15 BLACK

[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. Ce kit de pièces inférieures AR15 comprend les composants nécessaires pour assembler un récepteur inférieur Aero Precision AR15 Gen 2 ou un récepteur inférieur de spécifications militaires similaire. Il comprend une poignée Magpul MOE et un protège-gâchette Magpul MOE. Consulte ci-dessous pour une liste complète des composants inclus. Poignée Magpul MOE SL en noir ou en FDE, protège-gâchette Magpul MOE SL en noir ou en FDE, goupille de démontage, goupille de pivot, détent de démontage/pivot, ressort de démontage/pivot, attrape-boulon, goupille de l'attrape-boulon, ressort de l'attrape-boulon, corps du catch de chargeur, bouton de catch de chargeur, ressort de catch de chargeur, retenue de buffer, ressort de retenue de buffer, sélecteur de sécurité, ressort de sélecteur de sécurité, détent de sélecteur de sécurité, vis à tête hexagonale 4-40 (pour le trou de détent de goupille de démontage filetée). Ce kit spécifique NE comprend PAS de groupe de contrôle de tir. Ce kit de pièces inférieures est également disponible avec une poignée Magpul MOE SL.



Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION LOWER PARTS KIT W/MOE SL GRIP, NO FCG FOR AR-15 BLACK](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100054388
- N° fabr.: APRH100982
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.166kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 815421027518

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le Kit de Pièces Inférieures AR15 MOE SL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Consommateur pour le Kit de Pièces Inférieures AR15 MOE SL

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Pièces Inférieures AR15 MOE SL d'Aero Precision. Ce produit est conçu pour vous permettre d'assembler un récepteur inférieur AR15 de manière efficace et sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et minimiser les risques.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que toutes les personnes utilisant ce produit aient une bonne compréhension des armes à feu et de leur fonctionnement.
- Conservez toutes les pièces et outils hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais une arme à feu chargée sans surveillance.
- Vérifiez régulièrement l'état de toutes les pièces pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les pièces du kit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Suivez toutes les lois et règlements locaux concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous assemblez le récepteur inférieur, travaillez dans un environnement propre et bien éclairé.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris pendant l'assemblage.
- Utilisez des outils appropriés pour éviter d'endommager les pièces.
- Ne forcez jamais les composants en place. Si une pièce ne s'ajuste pas facilement, vérifiez qu'elle est correctement alignée.
- Assurezvous que le sélecteur de sécurité est en position de sécurité avant de manipuler le récepteur inférieur.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'Environnement :

- Trouvez un espace de travail propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris des tournevis et des pinces.

2. Assemblage des Composants :

- Commencez par installer la poignée Magpul MOE.
- Fixez le protège-gâchette Magpul MOE.
- Installez les goupilles de démontage et de pivot.
- Assurezvous que tous les ressorts sont correctement positionnés.

3. Vérification de l'Assemblage :

- Une fois le récepteur inférieur assemblé, vérifiez que toutes les pièces sont solidement fixées.
- Testez le fonctionnement du sélecteur de sécurité et assurezvous qu'il se déplace librement.

4. Utilisation :

- Utilisez le récepteur inférieur assemblé uniquement avec des composants compatibles.
- Ne tirez pas avec l'arme à feu tant que vous n'avez pas vérifié que toutes les pièces fonctionnent correctement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les pièces dans des déchets ordinaires. Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets d'armement.
- Si vous devez vous débarrasser de pièces usées ou endommagées, contactez un professionnel pour les éliminer en toute sécurité.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et la date d'achat à portée de main pour faciliter le processus.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. Utilisez ce produit de manière responsable et en toute connaissance de cause.

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