

# AR-15 MOE K2 GRIP - MAGPUL MOE-K2 GRIP POLYMER FOR AR-15/M4 ODG

[Pièces carabine](#) > [Pièces Poignée](#) > [Poignées pistolet](#)

Le MOE-K2 est une amélioration à installer directement pour les poignées de pistolet AR15/M4, avec un angle de prise plus vertical optimisé pour les armes à longueur de crosse courte, comme les configurations PDW (Personal Defense Weapons). Il possède une texture agressive pour un contrôle positif de l'arme et est compatible avec les Magpul Grip Cores pour personnaliser le rangement. Cette poignée fonctionnera correctement avec les fusils de style 7.62 NATO AR10/SR25, mais, selon la marque du fusil, il peut y avoir un espace entre le 'beaver tail' et le récepteur. Cet espace est purement esthétique et n'affectera pas le fonctionnement.



## Caractéristiques

- Nom: [MAGPUL MOE-K2 GRIP POLYMER FOR AR-15/M4 ODG](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100011681
- N° fabr.: MAG522-ODG
- Couleur: O.D. Vert
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 873750008134

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Poignée AR15 MOE K2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Poignée AR15 MOE K2

## Introduction

Merci d'avoir choisi la poignée AR15 MOE K2 de Magpul. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres de votre nouvelle poignée. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la poignée est compatible avec votre modèle AR15 ou M4 spécifique.
- Inspectez la poignée pour tout dommage visible avant l'installation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Gardez la poignée et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Suivez toujours les lois et réglementations locales concernant les modifications et accessoires d'armes à feu.
- Rangez la poignée dans un endroit sec et frais lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter la détérioration.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la poignée uniquement comme prévu. Elle est conçue pour être utilisée avec des plateformes AR15 et M4.
- Ne modifiez pas la poignée de manière à affecter ses performances ou sa sécurité.
- Lors de l'installation de la poignée, assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Soyez conscient que la poignée peut ne pas s'adapter parfaitement à tous les modèles de fusils, ce qui peut entraîner un espace entre la poignée et le récepteur. Cet espace est esthétique et n'affecte pas la fonctionnalité.
- Si vous rencontrez des problèmes avec la poignée pendant son utilisation, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et en sécurité.
- Rassemblez les outils nécessaires : un tournevis adapté aux vis de la poignée.

### 2. Retrait de l'Ancienne Poignée :

- Localisez les vis qui maintiennent la poignée existante à l'arme.
- Retirez soigneusement les vis et mettez-les de côté.
- Tirez doucement l'ancienne poignée du récepteur.

### 3. Installation de la Poignée MOE K2 :

- Alignez la nouvelle poignée MOE K2 avec le trou de montage sur le récepteur.
- Fixez la poignée en insérant et en serrant les vis retirées de l'ancienne poignée. Assurez-vous qu'elles sont bien serrées, mais ne les serrez pas trop pour éviter d'endommager.

### 4. Vérification Finale :

- Vérifiez l'installation pour la stabilité. La poignée doit être fermement attachée sans aucun mouvement.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme pour vous assurer que tous les composants fonctionnent correctement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la poignée conformément aux réglementations locales. Si la poignée est endommagée audelà de l'utilisation, envisagez de recycler le matériau en polymère si des installations sont disponibles.
- Ne jetez pas la poignée dans les déchets ménagers ordinaires si elle peut être recyclée.

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

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou les performances du produit, veuillez consulter les ressources de contact appropriées disponibles dans votre région.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre poignée AR15 MOE K2. Merci de prioriser la sécurité et la conformité.

# 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)