

# **AR-15 MOE+ GRIP - MAGPUL MOE+ GRIP POLYMER FOR AR15/M4 STEALTH GRAY**

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

## **Surface en caoutchouc pour un contrôle maximal dans des environnements difficiles**

Les mêmes contours et construction en polymère dur moulé que la poignée MOE d'origine. Durable, économique, remplacement facile à installer pour la poignée d'origine qui offre au tireur une prise solide et sécurisée. Construction rigide et entièrement supportée en une seule pièce, fabriquée dans le même polymère renforcé et résistant aux chocs que la poignée MIAD, avec texture craquelée sur les côtés et profondes rainures horizontales sur le devant et l'arrière. Le beavertail courbé, similaire à l'insert MIAD B2, comble la jonction entre la poignée et le récepteur pour vous aider à maintenir une prise confortable et protéger la zone entre le pouce et l'index lors de tirs prolongés. La poignée MOE+ est dotée d'un revêtement en caoutchouc anti-dérapant pour un meilleur contrôle de l'arme dans des conditions humides ou lorsque les mains sont moites. Un capuchon de rangement en polymère sécurise les petits objets dans le compartiment interne, et la MOE+ accepte les cœurs de poignée Magpul MIAD (vendus séparément).



## **Caractéristiques**

- Nom: [MAGPUL MOE+ GRIP POLYMER FOR AR15/M4 STEALTH GRAY](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100014441
- N° fabr.: MAG416-GRY
- Couleur: Gris
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.122kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 873750011752

## **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+](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Poignée AR15 MOE+

## Introduction

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

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler la poignée.
- Ne pas utiliser la poignée si elle est endommagée ou montre des signes d'usure.
- Gardez la poignée et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants.
- Inspectez régulièrement la poignée pour détecter des fissures ou des défauts.
- Assurezvous de connaître le fonctionnement de votre arme à feu et comment la poignée influence la manipulation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous d'un bon ajustement à votre AR15 ou arme à feu compatible pour éviter un délogement accidentel pendant l'utilisation.
- Évitez d'utiliser la poignée dans des températures extrêmes, car cela peut affecter l'intégrité du matériau.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de la prise, car cela peut entraîner une perte de contrôle.
- Soyez conscient que le revêtement en caoutchouc antidérapant peut affecter la prise dans des conditions humides. Maintenez toujours une prise sécurisée.
- Si vous ressentez un inconfort ou des difficultés à manipuler, cessez immédiatement l'utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### Instructions d'Installation

- Préparez Votre Espace de Travail** : Assurezvous d'être dans un environnement propre et sûr.
- Déchargez Votre Arme à Feu** : Confirmez que votre AR15 est complètement déchargé.
- Retirez la Poignée Existante** : Utilisez le matériel de montage fourni pour retirer la poignée d'origine.
- Alignez la Poignée MOE+** : Positionnez la poignée MOE+ sur le récepteur inférieur, en vous assurant qu'elle s'adapte bien.
- Sécurisez la Poignée** : Utilisez les vis incluses pour fixer la poignée à l'arme à feu. Assurezvous qu'elle est bien serrée sans trop forcer.
- Vérifiez la Fonctionnalité** : Une fois installée, vérifiez que la poignée est stable et ne bouge pas.

### Instructions d'Utilisation

- Lorsque vous utilisez la poignée, assurezvous que votre main est correctement positionnée pour un contrôle optimal.
- Maintenez une prise ferme tout en visant et en tirant pour améliorer la stabilité.
- Utilisez le capuchon de rangement en polymère pour de petits objets, en vous assurant qu'il est bien fermé.

### Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la poignée conformément aux réglementations locales concernant les matériaux plastiques.
- Ne pas incinérer la poignée, car cela peut libérer des substances nocives.
- Si la poignée est endommagée audelà de toute réparation, contactez votre service local de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la poignée AR15 MOE+, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources de support client.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre poignée AR15 MOE+. Priorisez toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu et de leurs accessoires.

# 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)