

AR-15/M16 MOE-SL CARBINE LENGTH HANDGUARD - MAGPUL

MOE-SL CARBINE LENGTH HANDGUARD, OD GREEN

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Design Élégant et Léger Remplace les Garde-mains Bulky de Type M4

Le garde-main en polymère renforcé et résistant à la chaleur est conçu pour les systèmes à gaz de longueur carabine avec l'ensemble de visée avant triangulaire A2. Ce garde-main facile à installer remplace directement les garde-mains de type carabine M4 existants et utilise l'anneau delta et le capuchon de retenue du garde-main avant ronds existants. Son profil mince améliore la manipulation de l'arme, tandis que le grand rebord avant inférieur et les longues extensions latérales protègent la main de l'opérateur de l'assemblage de visée chaud. L'écran thermique en aluminium riveté intégré offre une protection supplémentaire contre la chaleur du canon. Ce garde-main polyvalent dispose de fentes M-LOK aux positions de deux, six et dix heures, permettant le montage de rails Picatinny MIL-STD-1913 ou d'autres accessoires à attacher directement.



Caractéristiques

- Nom: [MAGPUL MOE-SL CARBINE LENGTH HANDGUARD, OD GREEN](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100015167
- N° fabr.: MAG538-ODG
- Couleur: O.D. Vert
- Longueur: 8.9
- Matériau: Polymer
- Style: M-LOK
- Type: Drop-In
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 873750001777

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Gardemain MOESL de Longueur Carabine AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Gardemain MOESL de Longueur Carabine AR15/M16

Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain MOESL de longueur carabine AR15/M16 de Magpul. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité et la sécurité de votre arme à feu. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une installation et une utilisation sûres.

Directives Générales de Sécurité

- Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Assurez-vous que l'arme est pointée dans une direction sûre à tout moment.
- Gardez vos mains et votre corps éloignés du canon de l'arme lors de l'installation ou de l'ajustement des composants.
- Portez une protection oculaire et auditive appropriée lors de la manipulation d'armes à feu.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que vous êtes dans un endroit sûr avant d'utiliser votre arme.
- Inspectez régulièrement votre gardemain et votre arme à feu pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Assurez-vous que tous les accessoires sont compatibles avec le modèle de votre arme à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ce gardemain est conçu pour être utilisé avec des systèmes à gaz de longueur carabine et l'ensemble de visée avant triangulaire A2 uniquement.
- Ne tentez pas d'utiliser ce gardemain avec d'autres blocs de gaz ou ensembles de visée, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Soyez prudent lors de la manipulation de l'arme après utilisation, car l'assemblage de visée avant peut devenir chaud pendant l'opération.
- Assurez-vous que le gardemain est solidement fixé avant d'utiliser l'arme à feu.
- Évitez de placer vos mains près des zones chaudes de l'arme pendant et immédiatement après l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation, y compris une clé pour l'anneau delta.

2. Étapes d'Installation

- Retirez le gardemain existant en relâchant l'anneau delta et en faisant glisser le gardemain.
- Prenez le nouveau gardemain Magpul MOESL et alignez-le avec l'anneau delta et le capuchon de retenue du gardemain avant.
- Faites glisser le gardemain en place jusqu'à ce qu'il soit solidement installé.
- Assurez-vous que le gardemain est correctement aligné avec l'ensemble de visée avant triangulaire A2.
- Serrez l'anneau delta pour fixer le gardemain en place.

3. Utilisation

- Une fois installé, assurez-vous que le gardemain est fermement fixé avant d'utiliser l'arme à feu.
- Utilisez les fentes MLOK pour monter des accessoires si nécessaire, en vous assurant de leur compatibilité avec les rails Picatinny MILSTD1913.
- Vérifiez régulièrement le serrage du gardemain et de tout accessoire attaché pendant l'utilisation.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le gardemain conformément aux réglementations locales.
- Si le gardemain est endommagé ou ne fonctionne plus, envisagez de le recycler si possible.
- Ne jetez aucun composant de manière à poser un danger pour l'environnement ou la sécurité publique.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire, veuillez vous référer aux détails de contact du fabricant fournis avec l'emballage du produit ou sur le site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre gardemain MOESL de longueur carabine AR15/M16. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu.

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