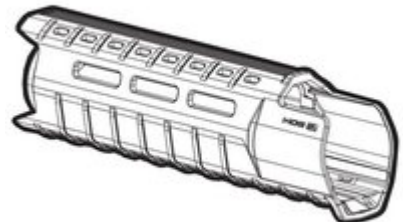


AR-15/M16 MOE-SL garde-main longueur carabine - Garde-main MOE-SL longueur carabine, gris

[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: [Garde-main MOE-SL longueur carabine, gris](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100015168
- N° fabr.: MAG538-GRY
- Couleur: Gris
- 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: 873750001760

Détails de l'article

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

Table des matières

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

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

Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain AR15/M16 MOESL Longueur Carabine de Magpul. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre gardemain. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du produit :**
 - Assurezvous d'utiliser le gardemain conformément aux directives fournies.
 - Soyez conscient des risques associés à une installation et une utilisation incorrectes.
- **Rappels améliorés :**
 - Restez informé de tout avis de rappel concernant ce produit.
 - Suivez les instructions fournies en cas de rappel.
- **Achats en ligne :**
 - Si acheté en ligne, assurezvous que le détaillant respecte les exigences de sécurité.
- **Focus spécial sur le consommateur :**
 - Ce produit est destiné à des utilisateurs adultes. Gardezle hors de portée des enfants.
- **Point de contact UE :**
 - Pour des questions de sécurité, référezvous aux informations de contact fournies par votre détaillant.
- **Alertes rapides :**
 - Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler le gardemain.
- N'utilisez pas le gardemain s'il est endommagé ou montre des signes d'usure.
- Assurezvous de la compatibilité avec votre modèle d'arme spécifique, en particulier l'ensemble de visée avant triangulaire A2.
- Évitez de toucher les surfaces chaudes pendant et après le tir.
- Maintenez un espace de travail dégagé et sans distractions lors de l'installation du gardemain.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lorsque vous manipulez des armes à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Étapes d'Installation

1. Préparation :

- Assurezvous d'avoir les outils nécessaires pour l'installation.
- Vérifiez que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

2. Retirer le Gardemain Existant :

- Enfoncez l'anneau delta et retirez le gardemain existant de l'arme.

3. Installer le Nouveau Gardemain :

- Alignez le gardemain MOESL avec l'anneau delta et insérezle en position.
- Assurezvous que le gardemain est solidement fixé et ne bouge pas.

4. Vérifier l'Ajustement :

- Confirmez que le gardemain s'adapte bien contre l'ensemble de visée avant triangulaire A2.
- Inspectez pour détecter des espaces ou des désalignements.

5. Inspection Finale :

- Après l'installation, vérifiez que le gardemain est correctement fixé avant d'utiliser l'arme.

Directives d'Utilisation

- Utilisez les fentes MLOK pour attacher des accessoires selon vos besoins.
- Inspectez régulièrement le gardemain pour détecter l'usure et assurezvous qu'il reste solidement fixé.
- Nettoyez le gardemain avec un chiffon humide et un détergent doux si nécessaire, en évitant les produits chimiques agressifs.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le gardemain conformément aux réglementations locales.
- Si le gardemain est endommagé audelà de l'utilisation, assurezvous qu'il est éliminé de manière à prévenir tout risque de blessure.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'installation, l'utilisation ou la sécurité du gardemain AR15/M16 MOESL Longueur Carabine, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant.

Merci de donner la priorité à la sécurité dans la manipulation et l'utilisation de votre arme à feu. Profitez de votre nouveau gardemain de manière responsable.

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