

# Crosse télescopique AR-15 MOE SL-S Mil-Spec - MOE SL-S crosse carabine télescopique MIL-SPEC pour AR-15 ODG

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Buttstocks](#)

La version avec rangement du célèbre crosse Magpul MOE SL™ carabine, la crosse MOE SL-S (Storage) est un remplacement direct pour les crosses AR15/M4. Son profil élégant, ses loquets de libération des deux côtés et ses tubes de batterie étanches en font la crosse de stockage la plus mince disponible. La SL-S offre un meilleur maintien de la joue et un stockage de batterie étanche à 10m, véritablement scellé par un O-ring, tout en s'insérant dans le format le plus étroit possible pour permettre une position de tête plus droite et minimiser le volume. Un talon roulé et un pad en caoutchouc incliné sont optimisés pour une utilisation avec des gilets pare-balles, et un socket de sangle QD ambidextre est inclus. Un système unique de tension à ressort en feuille assure un ajustement solide sur les extensions de récepteur mil-spec, avec légèrement moins de friction que la SL originale.



## Caractéristiques

- Nom: [MOE SL-S crosse carabine télescopique MIL-SPEC pour AR-15 ODG](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100018697
- N° fabr.: MAG653-ODG
- Couleur: O.D. Vert
- Matériau: Polymer
- Style: Carbine,Pliant
- Type: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.503kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 210mm
- UPC: 840815109587

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour la Crosse AR15 MOE SLS

## Introduction

Merci d'avoir choisi la crosse AR15 MOE SLS Collapsible MilSpec de Magpul. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser, installer et éliminer le produit en toute sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la crosse.
- Manipulez toujours l'arme à feu de manière sécurisée, en veillant à ce qu'elle soit pointée dans une direction sûre.
- Gardez la crosse et l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la crosse pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne modifiez pas la crosse et ne l'utilisez pas d'une manière qui n'est pas prévue par le fabricant.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les accessoires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la crosse AR15 MOE SLS uniquement avec des carabines AR15/M4.
- Assurez-vous que la crosse est correctement fixée à l'extension du récepteur pour éviter tout délogement accidentel.
- Soyez prudent lorsque vous utilisez la crosse avec un gilet pareballes; assurez-vous qu'elle n'interfère pas avec l'ajustement ou le fonctionnement de l'armure.
- Évitez d'exposer la crosse à des températures extrêmes, à l'humidité ou à des produits chimiques qui pourraient compromettre son intégrité.
- Si vous rencontrez des problèmes avec la crosse, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel qualifié pour obtenir de l'aide.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. Retirez la crosse existante de l'extension du récepteur en desserrant la vis de retenue.
3. Alignez la crosse AR15 MOE SLS avec l'extension du récepteur et glissez-la en place.
4. Fixez la crosse en serrant la vis de retenue jusqu'à ce qu'elle soit bien ajustée, assurant ainsi un bon maintien.
5. Testez la stabilité de la crosse avant utilisation.

### Utilisation

1. Ajustez la crosse à votre longueur de tir préférée en utilisant les loquets de libération des deux côtés.
2. Assurez-vous que la crosse est verrouillée en place avant de tirer.
3. Utilisez le socket de sangle QD ambidextre pour attacher des sangles si nécessaire.
4. Rangez les batteries dans les tubes de batterie étanches lorsque vous ne les utilisez pas pour garantir qu'elles restent sèches et fonctionnelles.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez la crosse AR15 MOE SLS conformément aux réglementations locales concernant les plastiques et les accessoires d'armes à feu.

- Ne jetez pas la crosse dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

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

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou des préoccupations concernant la crosse AR15 MOE SLS, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un revendeur autorisé. Assurez-vous toujours de suivre les dernières directives de sécurité et les mises à jour du produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de votre crosse AR15 MOE SLS. Vos actions responsables contribuent à un environnement plus sûr pour tous les utilisateurs d'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](http://www.brownells.fr)