

# Crosse télescopique AR-15 MOE Mil-Spec - Ensemble de crosse télescopique MOE MIL-SPEC pour AR-15, noire

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

Le garde-main Magpul Original Equipment (MOE) offre la qualité, la durabilité et les avantages ergonomiques du stock CTR de Magpul dans un package robuste, économique et prêt à l'emploi. Son design en A est léger et confortable, tout en offrant un excellent soutien à l'utilisateur. La forme du garde-main est plus large que celle du stock M4 standard, ce qui aide le tireur à maintenir un contact solide et constant avec la joue. L'extérieur épuré et le levier de déverrouillage protégé ne s'accrochent pas aux vêtements, à l'équipement, à l'intérieur du véhicule ou à la végétation. Le levier de déverrouillage robuste à ressort permet des ajustements rapides de la longueur de tirage sans se creuser dans la main. Sa construction en polymère est résistante aux impacts et à la chaleur, avec des renforts intégrés aux points de stress, ainsi que deux fentes pour sangles et un trou pour un attache-sangle monté sur le pied ou une sangle clip-on. Le coussin de crosse en caoutchouc synthétique doux augmente le confort et aide à prévenir le glissement. Disponible en Noir, Terre Foncée et Vert O.D. Le kit de crosse carabine MOE comprend les éléments suivants : Tube de buffer Mil-Spec, Buffer de carabine, Ressort de recul M-4 en silicone chromé, Plaque de fin de récepteur, Extension de récepteur, Écrou de château.



## Caractéristiques

- Nom: [Ensemble de crosse télescopique MOE MIL-SPEC pour AR-15, noire](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078000216
- N° fabr.:
- Couleur: Noir
- Matériau: Polymer
- Style: Pliant
- Type: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.726kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour l'Assemblage de Crosse AR15 MOE

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'assemblage de crosse AR15 MOE. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour assurer une utilisation et une manipulation sûres de ce produit. Il est important de comprendre les directives de sécurité pour prévenir les accidents et les blessures.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état et exempt de défauts.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- En cas de dysfonctionnement ou de dommage, cessez immédiatement l'utilisation et demandez une assistance professionnelle.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas les spécifications recommandées par le fabricant pour l'assemblage de la crosse.
- Assurez-vous que la crosse est solidement fixée à l'arme avant utilisation.
- Gardez toujours l'arme pointée dans une direction sûre lors de l'ajustement de la crosse.
- Évitez d'utiliser la crosse dans des environnements extrêmes qui pourraient compromettre son intégrité (par exemple, chaleur excessive, humidité).
- Soyez prudent des points de pincement lors de l'ajustement de la longueur de tirage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Rassemblez les Outils Nécessaires :

- Tube de buffer MilSpec
- Buffer de carabine
- Ressort de recul M4 en silicone chromé
- Plaque de fin de récepteur
- Extension de récepteur
- Écrou de château
- Outils appropriés pour l'assemblage (par exemple, clés)

#### 2. Assemblez la Crosse :

- Fixez l'extension de récepteur au récepteur inférieur de l'arme.
- Sécurisez la plaque de fin de récepteur sur l'extension de récepteur.
- Installez l'écrou de château et serrez-le pour sécuriser l'extension de récepteur en place.
- Insérez le buffer de carabine et le ressort de recul dans l'extension de récepteur.
- Fixez la crosse MOE au tube de buffer, en vous assurant qu'elle se verrouille en place.

### Utilisation

- Ajustez la longueur de tirage en appuyant sur le levier de déverrouillage et en faisant glisser la crosse à

la position souhaitée.

- Assurez-vous que la crosse est bien verrouillée en place avant d'utiliser l'arme.
- Vérifiez régulièrement l'intégrité de la crosse et de toutes les attaches lors de l'entretien de routine.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales pour les matériaux plastiques et polymères.
- Ne brûlez pas le produit car cela pourrait libérer des produits chimiques nocifs.
- Si le produit est endommagé au-delà de la réparation, envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'assemblage de crosse AR15 MOE, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources du service client pour obtenir de l'aide. Il est essentiel de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels de produits.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle des autres dépendent de votre manipulation et de votre utilisation prudentes de ce produit.

# 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)