

Crosse CTR télescopique AR-15 MIL-SPEC - Crosse de carabine CTR télescopique MIL-SPEC pour AR-15 ODG

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

Le système de verrouillage élimine le "jeu"

Dispose d'un mécanisme de verrouillage par friction qui élimine le mouvement entre le tube de buffer et la crosse pour une sensation solide lorsque tu montes le fusil sur ton épaule. Le levier à main robuste et à ressort permet des ajustements rapides de la longueur de tir. Le corps en nylon polymère offre une résistance maximale aux impacts et à la chaleur, avec des renforts moulés aux points de stress. Accepte une variété d'options de fixation de sangle ambidextres, y compris des sangles en toile et des supports de sangle à point unique avec bouton-poussoir. La forme de la crosse est plus large que celle de la crosse M4 standard pour aider le tireur à maintenir un bon contact avec la joue. Le pad de crosse en caoutchouc synthétique augmente le confort et aide à prévenir le glissement. S'adapte aux tubes de buffer qui acceptent à la fois des crosses rétractables à quatre et six positions. Tube de buffer, buffer de carabine, écrou d'extension de récepteur et ressort d'action de longueur de carabine non inclus. Disponible en Noir, Terre foncée et Vert O.D., pour que tu puisses assortir la couleur de ta crosse à celle de ton fusil tactique. Mil-Spec s'adapte aux tubes de buffer plus petits de 1.14" O.D. sur les M4 fabriqués par Colt et des carabines mil-spec similaires.



Caractéristiques

- Nom: [Crosse de carabine CTR télescopique MIL-SPEC pour AR-15 ODG](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100003135
- N° fabr.: MAG310-ODG
- Couleur: O.D. Vert
- Matériau: Polymer
- Modèle: AR-15
- Style: Pliant
- Type: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 873750001531

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 Télescopique AR15 CTR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Crosse Télescopique AR15 CTR

Introduction

Merci d'avoir choisi la Crosse Télescopique AR15 CTR de MAGPUL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et l'installation sûres de ton produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la crosse.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la crosse.
- Inspecte la crosse pour tout dommage visible avant utilisation. Ne pas utiliser si endommagée.
- Assuretoi d'un bon ajustement avec les tubes de buffer compatibles (1.14" O.D. pour milspec).
- Garde la crosse et tous les composants hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilise uniquement avec des armes à feu compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Signale tout accident ou expérience de produit dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours la crosse conformément aux instructions du fabricant.
- Ajuste la longueur de tir uniquement lorsque l'arme à feu est pointée dans une direction sûre.
- Sois prudent des points de pincement lors de l'ajustement de la crosse.
- Assuretoi que les points de fixation de la sangle sont sécurisés avant utilisation.
- Vérifie régulièrement la stabilité de la crosse pour éviter tout mouvement non voulu lors de l'utilisation.
- Ne modifie pas la crosse ou l'un de ses composants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Prépare l'Arme à Feu** : Assuretoi que l'arme à feu est déchargée. Retire la crosse existante si applicable.
2. **Fixe la Crosse** :
 - Aligne la crosse avec le tube de buffer.
 - Glisse la crosse sur le tube de buffer jusqu'à ce qu'elle soit complètement en place.
 - Sécurise la crosse en utilisant l'écrou d'extension de récepteur approprié.
3. **Ajuste la Longueur de Tir** :
 - Utilise le levier à main à ressort pour ajuster la longueur de tir selon ta préférence.
 - Assuretoi que le levier est complètement engagé après l'ajustement pour éviter tout mouvement.

Utilisation

- **Montage sur l'Épaule** : Positionne la crosse fermement contre ton épaule pour plus de stabilité.
- **Fixation de la Sangle** : Attache ta sangle aux points de fixation ambidextres selon tes besoins.
- **Vérifications Régulières** : Vérifie périodiquement la crosse pour l'usure, et assuretoi que tous les ajustements restent sécurisés.

Instructions de Disposition

- Dispose de la crosse et de tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne pas incinérer ou jeter dans des plans d'eau.
- Recycle les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la Crosse Téliscopique AR15 CTR, consulte le site Web du fabricant ou le service client. Assure-toi d'avoir les détails de ton produit prêts pour une assistance efficace.

En suivant ces directives, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de ta Crosse Téliscopique AR15 CTR. Merci de ta attention à la sécurité.

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