

Ensemble crosse CTR AR-15 télescopique MIL-SPEC - Crosse AR-15 CTR MIL-SPEC télescopique OD Green

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

Brownells propose ce kit qui contient à la fois la crosse Magpul CTR et tout le matériel de montage nécessaire pour une installation facile. Comprend la crosse CTR, le tube de buffer Mil-Spec, le buffer carabine, le ressort de recul en chrome silicone, la plaque d'extrémité du récepteur et l'écrou de château. Il dispose d'un mécanisme de verrouillage par friction qui élimine le mouvement entre le tube de buffer et la crosse pour une sensation solide lors du montage du fusil à l'épaule. Le levier à main à ressort robuste permet des ajustements rapides de la longueur de tir. Le corps en nylon polymère offre une résistance maximale aux chocs et à la chaleur, avec des renforts moulés aux points de stress. Accepte une variété d'options de fixation de sangle ambidextres, y compris les sangles en toile et les montages de sangle à point unique avec bouton poussoir. La forme du contour est plus large que celle de la crosse M4 standard pour aider le tireur à maintenir un bon contact de 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 des crosses rétractables à quatre et six positions. Disponible en Noir, Terre Foncée, Gris et Vert O.D., vous pouvez assortir la couleur de votre crosse à celle de votre fusil tactique. Le modèle Mil-Spec s'adapte aux tubes de buffer de plus petit diamètre de 1,14" O.D. sur les M4 fabriqués par Colt et les carabines mil-spec similaires.



Caractéristiques

- Nom: [Crosse AR-15 CTR MIL-SPEC télescopique OD Green](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078000205
- N° fabr.:
- Couleur: O.D. Vert
- Matériau: Polymer
- Style: Pliant
- Type: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.635kg

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

Guide de Sécurité pour l'Assemblage de la Crosse AR15 CTR

Introduction

Merci d'avoir choisi l'assemblage de la crosse AR15 CTR rétractable MilSpec. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en garantissant sécurité et fiabilité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser et entretenir le produit en toute sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de manipuler l'assemblage de la crosse en toute sécurité à tout moment.
- Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Gardez l'assemblage de la crosse hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'assemblage de la crosse est correctement installé avant utilisation.
- Ne dépassiez pas la limite de poids recommandée pour la crosse.
- Évitez d'utiliser l'assemblage de la crosse dans des températures ou conditions extrêmes.
- Soyez prudent lors des ajustements de la longueur de tir ; assurezvous que le levier est bien verrouillé après les ajustements.
- Utilisez toujours l'assemblage de la crosse avec des tubes de buffer compatibles.
- Ne modifiez pas l'assemblage de la crosse de manière à compromettre sa sécurité ou sa fonctionnalité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Rassemblez les Outils Nécessaires** : Vous aurez besoin d'une clé pour l'écrou de château et d'un tournevis.
- Préparez le Tube de Buffer** : Assurezvous que le tube de buffer est propre et exempt de débris.
- Fixez la Plaque d'Extrémité du Récepteur** : Glissez la plaque d'extrémité du récepteur sur le tube de buffer.
- Installez l'Écrou de Château** : Fixez solidement l'écrou de château sur le tube de buffer à l'aide d'une clé.
- Fixez la Crosse CTR** : Glissez la crosse CTR sur le tube de buffer jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place.
- Verrouillez la Crosse** : Activez le mécanisme de verrouillage par friction pour éliminer le mouvement entre la crosse et le tube de buffer.
- Ajustez la Longueur de Tir** : Utilisez le levier à main à ressort pour ajuster la longueur de tir selon votre préférence.

Utilisation

- Assurezvous que la crosse est bien verrouillée avant de mettre l'arme à l'épaule.
- Maintenez une prise ferme sur l'arme pendant l'utilisation de l'assemblage de la crosse.
- Vérifiez régulièrement le mécanisme de verrouillage pour l'usure et la fonctionnalité.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez l'assemblage de la crosse conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'assemblage de la crosse avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre installation de gestion des déchets locale pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou le support produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou les ressources de service client.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité et nous espérons que vous appréciez votre assemblage de crosse AR15 CTR.

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