

# Crosse carabine AR-15/SR25 DT MIL-SPEC - DT Crosse télescopique MIL-SPEC pour carabine AR-15 FDE

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

Le DT Carbine Stock est une crosse de remplacement à installer facilement pour les carabines AR15/M16/M4 (ou des plateformes comparables) équipées d'extensions de récepteur au profil Mil-Spec. Il combine les meilleures caractéristiques des lignes de produits SL et CTR avec sa nouvelle technologie de double tension, offrant une plus grande solidité et sécurité pour une plateforme plus robuste et stable, facile à ajuster. La crosse DT est un modèle de style A-frame qui dispose d'un verrouillage par friction auto-engageant, réactif et inerte pendant l'ajustement. Cela crée une tension supplémentaire sur le tube de buffer, fournissant un verrouillage très serré qui minimise le mouvement entre la goupille de verrouillage de la crosse et l'extension du récepteur. Le résultat est une durabilité accrue en cas d'impacts sévères et des ajustements de longueur de tir rapides, fluides et sans friction à la volée. Parmi les autres caractéristiques, on trouve un pad de crosse unique et antidérapant qui correspond à l'empreinte de la ligne SL et intègre la courbure optimisée de la CTR, un levier d'ajustement ambidextre, un montage de sangle QD à rotation limitée, et une boucle de pied de 1,25 po. Le DT est également compatible avec les rehausseurs de joue Magpul CTR en tant qu'accessoire, ce qui en fait non seulement l'une des crosses AR les plus robustes, mais aussi l'une des plus adaptables. Fabriqué aux États-Unis Améliore la facilité d'ajustement tout en sécurisant le placement de la LOP, limitant les mouvements secondaires et améliorant la durabilité Levier de contrôle ambidextre unique et anti-accrochage Nouveau pad de crosse antidérapant avec courbure optimisée permettant des transitions d'épaule plus faciles et un meilleur ajustement lors de l'utilisation d'une armure corporelle Le soutien de joue incliné combine un profil mince avec le confort de l'utilisateur Les fentes de montage latérales acceptent les rehausseurs de joue Magpul CTR en option Compatible avec les fixations de sangle montées sur récepteur Magpul ASAP®, ASAP® QD et autres Boucle de sangle arrière de 1,25 po Montant de sangle QD à bouton-poussoir intégré à rotation limitée acceptant des sangles jusqu'à 1,5 po (ambidextre) Compatibilité : tube d'extension de récepteur de carabine de taille Mil-Spec (non inclus) de fabricants tels que Colt, LMT, Ruger, S&W, SIG, et d'autres LOP, M4 repliée : ~10,5 po. LOP, M4 étendue : ~13,8 po. Plage d'ajustement de la LOP : 3,3 po. Longueur, max : 6,9 po. Poids : 9,7 oz. Poids, avec extension de récepteur ~13,7 oz. \*Les spécifications sont basées sur un tube d'extension de récepteur M4 Carbine de longueur standard (plat) et peuvent varier selon le fabricant du tube. REMARQUE : Il existe deux tailles de base d'extensions de récepteur de carabine M4 (tubes de buffer) : Mil-Spec et Commercial-Spec. La crosse DT Carbine Stock ne s'adaptera qu'aux tubes Mil-Spec courants.



## Caractéristiques

- Nom: [DT Crosse télescopique MIL-SPEC pour carabine AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 430106903
- N° fabr.: MAG1377-FDE
- Couleur: Flat Dark Earth
- Matériau: Polymer

- Modèle: M16,M4,AR-10
- Style: Pliant
- Type: Carbine
- Type d'arme: Armalite,AR-15,Colt
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 840815147558

## **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 DT Carbine Stock MAGPUL AR15/SR25](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la crosse DT Carbine Stock MAGPUL AR15/SR25

## Introduction

Merci d'avoir choisi la crosse DT Carbine Stock MAGPUL AR15/SR25. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de toujours manipuler votre arme à feu avec précaution.
- Ne jamais pointer une arme à feu vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Gardez l'arme à feu déchargée jusqu'à ce que vous soyez prêt à l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre crosse et d'autres composants de l'arme.
- Consultez un professionnel qualifié si vous avez des doutes sur l'installation ou l'utilisation.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement des tubes d'extension de récepteur de taille MilSpec pour assurer une compatibilité optimale.
- Ne modifiez pas la crosse ou ses composants, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Assurez-vous que tous les ajustements de longueur de tir sont effectués en toute sécurité, sans charge sur l'arme.
- Tenez compte de votre environnement lors de l'utilisation de l'arme, en évitant les zones à risque.
- Si vous êtes novice, envisagez de suivre une formation sur la sécurité des armes à feu.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

#### 2. Retrait de l'ancienne crosse :

- Dévissez la goupille de verrouillage de l'ancienne crosse.
- Retirez l'ancienne crosse du tube d'extension.

#### 3. Installation de la crosse DT :

- Glissez la crosse DT sur le tube d'extension MilSpec.
- Assurez-vous que la crosse est bien en place et que le verrouillage par friction est engagé.

#### 4. Ajustement :

- Ajustez la longueur de tir en fonction de votre confort et de votre position de tir.
- Vérifiez que la crosse est sécurisée et qu'il n'y a pas de mouvement excessif.

### Utilisation

- Utilisez la crosse DT pour améliorer la stabilité de votre tir.

- Ajustez la crosse selon vos besoins, en veillant à ce que le verrouillage soit toujours engagé.
- Testez la crosse dans un environnement sécurisé avant de l'utiliser en situation réelle.

## **Instructions d'élimination**

- Ne jetez pas la crosse dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en plastique et des composants d'armes.
- Si vous devez vous débarrasser de la crosse, envisagez de la retourner à un revendeur agréé ou à un centre de recyclage spécialisé.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre crosse DT Carbine Stock, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et responsable de votre crosse DT Carbine Stock.

# 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)