

# Crosse squelettée MDT V5 Standard - MDT Crosse squelettée fixe pour SRS Standard - ODG

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosse d'Epaule](#)

L'ajustement sans outils de la crosse de fusil MDT Skeleton améliore le confort et la performance du tireur. Les réglages horizontal, vertical et d'inclinaison pour le repose-joue et le pad de crosse garantissent un ajustement parfait pour ta position de tir. Compatible avec les châssis TAC21, LSS-XL et HS3 (Fusil AR-15 / Interface fixe).

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT Crosse squelettée fixe pour SRS Standard - ODG](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007743
- N° fabr.: 102669-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- Matériau: Aluminum
- Poids du colis: 1.04kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 171mm
- Longueur d'expédition: 337mm
- UPC: 682131931325

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Crosse de Fusil MDT Skeleton Rifle Stock, V5 Standard](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Crosse de Fusil MDT Skeleton Rifle Stock, V5 Standard

## Introduction

Merci d'avoir choisi la crosse de fusil MDT Skeleton Rifle Stock, V5 Standard. Ce produit est conçu pour améliorer le confort et la performance du tireur. Il est important de lire et de suivre ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes et dans un environnement sûr.
- Ne laissez pas les enfants utiliser le produit sans surveillance.
- Vérifiez régulièrement l'état de la crosse pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation et d'installation fournies dans ce guide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous tirez.
- Assurez-vous que le fusil est déchargé avant d'installer ou de retirer la crosse.
- Ne tirez jamais dans une direction qui pourrait mettre en danger des personnes ou des animaux.
- Vérifiez que la crosse est correctement fixée avant chaque utilisation.
- N'utilisez pas la crosse si elle présente des signes de dommage ou de défaillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous que le fusil est déchargé.
2. **Retrait de l'ancienne crosse:** Si applicable, retirez l'ancienne crosse en suivant les instructions du fabricant.
3. **Fixation de la crosse MDT:**
  - Alignez la crosse avec l'interface de votre fusil (TAC21, LSSXL ou HS3).
  - Utilisez les vis fournies pour fixer la crosse en place.
  - Serrez les vis fermement, mais sans excès pour éviter d'endommager le matériel.
4. **Ajustement:** Réglez la hauteur, l'inclinaison et le reposejoue pour un ajustement confortable.

### Utilisation

- Tenez le fusil fermement avec les deux mains.
- Ajustez votre position de tir pour maximiser le confort et la stabilité.
- Ne tirez pas tant que vous n'êtes pas sûr que votre cible est sécurisée.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur l'élimination de ce produit.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre crosse de fusil MDT Skeleton, veuillez

contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des conseils et des informations supplémentaires.

Merci de suivre ces directives pour assurer votre sécurité et celle des autres. Profitez de votre expérience de tir avec la crosse MDT Skeleton Rifle 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)