

# Informations supplémentaires pour un meilleur contexte : -

## Châssis MDT XRS pour Tikka T3 SA gaucher FDE

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosses Carabine](#)

Le châssis XRS est conçu pour les tireurs qui souhaitent le confort et la sensation d'une crosse de fusil traditionnelle tout en bénéficiant des avantages d'un système de châssis de fusil de précision moderne. Chaque châssis XRS est construit à partir d'un noyau usiné CNC en aluminium de qualité aéronautique 6061, revêtu de panneaux en polymère texturé de haute résistance pour une isolation contre les éléments. Le système de lit en V en aluminium de précision garantit un ajustement et un fonctionnement optimaux pour maximiser la précision de toute action de fusil. Le châssis XRS dispose d'un système de prise remplaçable, surmoulé et texturé, comprenant à la fois une poignée inclinée et une poignée verticale incluses dans la boîte.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Le châssis XRS est la crosse crossover la plus avancée et configurable sur le marché, et c'est la mise à niveau de performance idéale pour tout fusil de fabrication ou la base pour une construction de fusil sur mesure. Pesant 1,7 kg (selon l'inlet), le XRS est idéal pour les fusils de chasse ou de tir sur cible. Le XRS dispose d'une longueur de tir ajustable grâce à des entretoises de 13,25" à 15+" et d'une pièce de joue à réglage rapide pour ajuster la hauteur de la lunette par rapport au canon. Le XRS accepte les chargeurs au format AICS standard et possède un loquet de chargeur ambidextre facile à manipuler. Le garde-main généreux de 12" de long est équipé de fentes M-LOK intégrées pour le montage et l'attachement d'accessoires, ainsi que de rails ARCA ou picatinny.

## Spécifications

### Longueur

- Système de châssis de 32,25"

### • Poids

- À partir de 1,7 kg
- (Selon le modèle de fusil)

### Compatibilité de la prise

- Compatible uniquement avec les poignées verticale et inclinée incluses

## Caractéristiques

- Nom: [Châssis MDT XRS pour Tikka T3 SA gaucher FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2011638
- N° fabr.: 104935-FDE
- Couleur: FDE
- Main: Gauche
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: 6061 Aluminum
- Modèle: T3
- Style: Chassis
- Type d'arme: Tikka
- Type de Mécanisme: Short

- Poids du colis: 2.33kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 184mm
- Longueur d'expédition: 908mm
- UPC: 682157407873

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Châssis MDT XRS Tikka T3 LH](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Châssis MDT XRS Tikka T3 LH

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis MDT XRS pour votre Tikka T3 LH. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sécurisée et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le châssis afin de garantir votre sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est installé correctement avant de l'utiliser.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité et ses performances.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour garantir un montage correct.
- Utilisation** : Utilisez le châssis uniquement avec des fusils compatibles. Ne dépassez pas les poids ou les spécifications recommandés.
- Manipulation** : Toujours traiter le châssis avec précaution. Évitez les chocs ou les impacts qui pourraient endommager le produit.
- Environnement** : Utilisez le châssis dans un environnement approprié, à l'abri des intempéries et de l'humidité excessive.
- Accessoires** : N'attachez que des accessoires compatibles et approuvés pour éviter tout risque de défaillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis :

- Retirez toute pièce du fusil qui pourrait interférer avec l'installation du châssis.
- Fixez le châssis en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Assurez-vous que toutes les vis et les composants sont bien serrés avant utilisation.

### 2. Utilisation du Châssis :

- Ajustez la longueur de tir en utilisant les entretoises fournies.
- Réglez la pièce de joue pour un confort optimal lors de la visée.
- Chargez le fusil uniquement avec des chargeurs au format AICS standard.
- Utilisez la poignée inclinée ou verticale selon votre préférence pour un meilleur contrôle.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le châssis régulièrement pour éviter l'accumulation de saleté et de débris.
- Inspectez tous les composants avant chaque utilisation pour détecter d'éventuels dommages.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium et en polymère.
- Contactez votre municipalité pour connaître les options d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis MDT XRS, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter directement le service client. Assurez-vous de disposer de toutes les informations nécessaires sur le produit pour obtenir une assistance rapide.

## **Conclusion**

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous pouvez profiter en toute sécurité de votre châssis MDT XRS. Votre sécurité et celle des autres sont notre priorité, alors n'hésitez pas à signaler tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# **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)