

# Base de châssis MDT ESS pour Tikka T3 - Base de châssis ESS pour Tikka T3 SA - droitier - Cerakote FDE

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

Maintenant, tu peux créer ton propre châssis ESS, il te suffit de sélectionner une base de châssis ici et d'ajouter le forend et la crosse de ton choix ! Les forends ESS sont proposés en 3 longueurs différentes : 12", 15" et 18", et peuvent être commandés avec un rail complet, un rail partiel ou sans rail avec des découpes pour permettre un montage bas de la lunette. Chaque forend est équipé de fentes M-LOK et de supports QD flush cup. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du forend, sont disponibles en accessoire. Les options de crosse incluent la crosse standard Skeleton Rifle pour ESS, la crosse pliante Folding Rifle Stock pour ESS, ou la crosse Skeleton Carbine avec l'utilisation de l'adaptateur ESS to Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Base de châssis ESS pour Tikka T3 SA - droitier - Cerakote FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007937
- N° fabr.: 103161-FDE
- Couleur: FDE
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: T3,T3x
- Style: Chassis
- Type d'arme: Tikka
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 1.12kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 709951102237

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Tikka T3

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Tikka T3. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le châssis.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement pour l'usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies dans ce guide.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Lorsque vous manipulez le châssis, portez des gants de protection pour éviter les coupures.
- Montage** : Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées avant d'utiliser le châssis.
- Utilisation** : N'utilisez pas le châssis dans des conditions extrêmes (pluie, neige, températures extrêmes) sans protection adéquate.
- Stockage** : Rangez le châssis dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion.
- Modification** : Ne modifiez pas le châssis sans l'avis d'un professionnel, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis :

- Retirez l'ancien châssis de votre arme.
- Assurez-vous que toutes les pièces du nouveau châssis sont présentes.
- Suivez les étapes ci-dessous pour installer le châssis :
  - Alignez le châssis sur l'action de l'arme.
  - Fixez le châssis à l'aide des vis fournies.
  - Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées.

### 2. Installation du Forend :

- Choisissez la longueur de forend souhaitée (12", 15", ou 18").
- Fixez le forend au châssis en suivant les instructions spécifiques fournies avec le forend.

### 3. Installation de la Crosse :

- Sélectionnez la crosse souhaitée (standard, pliante ou Skeleton Carbine).
- Suivez les instructions pour fixer la crosse au châssis.

### 4. Utilisation de l'Arme :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que votre arme est en bon état de fonctionnement.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de manipuler le châssis.

## Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le châssis dans la nature. Suivez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux.
- Si le châssis est endommagé audelà de la réparation, détruisezle pour éviter toute utilisation non sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS Tikka T3, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main lors de votre contact.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre châssis ESS Tikka T3.

# 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)