

# ESS Chassis Base Tikka T3 - ESS Chassis Base-Tikka T3 LA-Left Handed-ESS LEFT HANDED 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 pliable Folding Rifle Stock pour ESS, ou la crosse Skeleton Carbine avec l'utilisation de l'adaptateur ESS vers Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [ESS Chassis Base-Tikka T3 LA-Left Handed-ESS LEFT HANDED Cerakote FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007913
- N° fabr.: 103145-FDE
- Couleur: FDE
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: Aluminum
- Modèle: T3,T3x
- Style: Chassis
- Type d'arme: Tikka
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131928301

# 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 pour votre Tikka T3. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas le châssis de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation:** Portez des gants de protection lors de la manipulation du châssis pour éviter les coupures ou les blessures.
- Montage:** Assurezvous que le châssis est correctement monté avant utilisation. Suivez les instructions de montage fournies.
- Utilisation de l'arme:** Utilisez toujours l'arme à feu conformément aux lois et réglementations locales.
- Environnement:** Utilisez le châssis dans un environnement sûr et contrôlé, loin des personnes non autorisées.
- Vérification des accessoires:** Vérifiez les accessoires tels que les rails de montage et les supports pour vous assurer qu'ils sont en bon état avant de les utiliser.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Assemblage du Châssis:

- Déballez soigneusement tous les composants du châssis.
- Suivez les instructions spécifiques pour assembler la base du châssis, le forend et la crosse de votre choix.
- Assurezvous que toutes les pièces sont bien fixées et qu'il n'y a pas de jeu.

### 2. Installation des Accessoires:

- Installez les rails de montage ou autres accessoires en suivant les instructions fournies.
- Vérifiez que les accessoires sont bien fixés et ne présentent pas de risques de détachement.

### 3. Utilisation du Châssis:

- Une fois le châssis installé, effectuez un contrôle final pour vous assurer que tout est en place.
- Utilisez le châssis conformément aux instructions du fabricant et aux lois locales sur les armes à feu.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans des décharges non autorisées.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des matériaux utilisés dans le châssis.
- Si le châssis est endommagé audelà de l'utilisation, contactez un professionnel pour une élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS, veuillez vous référer aux ressources disponibles en ligne ou contacter votre revendeur local. Assurez-vous de signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser votre châssis ESS en toute sécurité et efficacement. Merci de respecter ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres.

# 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)