

ESS Chassis Base Tikka T3 - ESS Chassis Base-Tikka T3 LA-Left Handed-ESS Cerakote O.D. Green

[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 garde-main et la crosse de ton choix ! Les garde-mains 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 garde-main est équipé de fentes M-LOK et de supports QD affleurants. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du garde-main, sont disponibles en tant qu'accessoire. Les options de crosse incluent la crosse standard Skeleton pour ESS, la crosse pliante 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 Cerakote O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007915
- N° fabr.: 103145-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- 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: 682131928318

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 conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et de ses composants avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas le châssis ou ses accessoires sans l'approbation du fabricant.
- Rangez le châssis dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais le châssis sans surveillance lorsqu'il est utilisé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le châssis uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- **Contrôle de la température** : Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions extrêmes de chaleur ou de froid.
- **Montage** : Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement installés et sécurisés avant utilisation.
- **Inspection** : Avant chaque utilisation, inspectez le châssis pour détecter des signes d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas si des dommages sont constatés.
- **Manipulation** : Manipulez le châssis avec précaution pour éviter tout accident.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Châssis :

- Placez le châssis sur une surface plane et stable.
- Suivez les instructions fournies avec le châssis pour l'assemblage. Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes et en bon état.
- Utilisez les outils recommandés pour fixer le châssis et ses accessoires.

2. Utilisation du Gardemain :

- Choisissez la longueur de gardemain souhaitée (12", 15" ou 18").
- Installez le gardemain en veillant à ce qu'il soit correctement fixé.
- Si vous utilisez un rail, assurez-vous qu'il est aligné avec le gardemain.

3. Vérification des Accessoires :

- Installez les accessoires comme les rails de montage et les supports QD si nécessaire.
- Vérifiez que tous les accessoires sont bien fixés avant d'utiliser le châssis.

4. Utilisation de la Crosse :

- Choisissez la crosse qui convient à votre utilisation (standard Skeleton, pliante, ou Skeleton Carbine).
- Installez la crosse en suivant les instructions spécifiques fournies.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des pièces d'armement.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible, en respectant les consignes locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS Tikka T3, veuillez contacter le fabricant ou le point de contact local pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec votre châssis ESS Tikka T3. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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