

# **ESS Chassis Base Savage models 10-116 - ESS Chassis Base-Savage LA-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red**

[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 slots 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-Savage LA-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007837
- N° fabr.: 102818-RED
- Couleur: Rouge
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 110,111,112,116
- Style: Chassis
- Type d'arme: Savage
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131929049

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le châssis ESS MDT pour modèles Savage 10116](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le châssis ESS MDT pour modèles Savage 10116

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le châssis ESS MDT pour les modèles Savage 10116 en toute sécurité. Il couvre les lignes directrices générales de sécurité, les précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation, ainsi que des instructions pour l'installation et l'utilisation. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou de toute personne non qualifiée pour l'utiliser.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel qualifié avant de l'utiliser.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne modifiez pas le châssis ou ses composants sans l'approbation du fabricant.
- Utilisez uniquement des accessoires et des pièces de rechange recommandés par le fabricant.
- Lorsque vous manipulez le châssis, portez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures.
- Ne pointez jamais le châssis vers vous ou vers d'autres personnes lors de son utilisation.
- Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du châssis :

- Lisez attentivement le manuel d'installation fourni avec le châssis.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes avant de commencer l'installation.
- Utilisez des outils appropriés pour fixer le châssis à votre arme.
- Suivez les étapes d'installation dans l'ordre spécifié pour éviter les erreurs.
- Vérifiez que le châssis est solidement fixé avant d'utiliser l'arme.

### 2. Utilisation du châssis :

- Familiarisez-vous avec le fonctionnement du châssis avant de l'utiliser sur le terrain.
- Vérifiez le bon fonctionnement de tous les mécanismes avant chaque utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour le châssis et ses accessoires.
- Utilisez le châssis uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.

## Instructions pour l'élimination

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans des déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en aluminium et des matériaux utilisés dans le châssis.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS MDT, veuillez contacter le service clientèle du fabricant ou consulter le site Web officiel pour plus d'informations.

Merci d'avoir choisi le châssis ESS MDT. En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

# 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)