

# ESS Chassis Base Savage LA 3.850 - ESS Chassis Base-Savage LA 3.850-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 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 de cup 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 Rifle pour ESS, la crosse pliable 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 3.850-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007853
- N° fabr.: 102950-RED
- Couleur: Rouge
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminium
- 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: 682131928929

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Châssis ESS MDT

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS MDT pour votre arme. Ce guide est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité en vigueur dans l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement par des personnes formées et compétentes dans la manipulation d'armes à feu.
- Ne laissez jamais le châssis à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Inspectez toujours le châssis avant utilisation pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Ne modifiez pas le châssis sans l'approbation du fabricant, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Utilisez uniquement des accessoires et des pièces recommandés par le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du châssis.
- Assurez-vous que l'arme est en mode de sécurité avant d'installer ou de retirer le châssis.
- Ne pointez jamais l'arme vers vous ou vers d'autres personnes, même lorsque vous n'êtes pas en train de tirer.
- Évitez de tirer dans des conditions météorologiques extrêmes, telles que des vents forts ou des tempêtes, qui peuvent affecter la précision.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis

- Vérifiez que tous les composants sont présents : châssis, gardemain, crosse, et accessoires.
- Suivez les instructions d'installation fournies avec le châssis pour l'assembler correctement.
- Assurez-vous que le châssis est solidement fixé à l'arme avant utilisation.

### 2. Utilisation du Châssis

- Ajustez la crosse à votre taille et à votre confort avant de tirer.
- Testez le fonctionnement de l'arme avec le châssis installé dans un environnement sûr.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le châssis.

### 3. Entretien du Châssis

- Nettoyez régulièrement le châssis pour éviter l'accumulation de saleté et de débris.
- Inspectez les fentes MLOK et les supports de cup QD pour vous assurer qu'ils sont en bon état.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les options de recyclage et de mise au rebut dans votre région.
- Contactez les services locaux pour des conseils sur la mise au rebut des composants en aluminium.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS MDT, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre châssis ESS MDT.

# 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)