

# ESS Base de châssis pour Savage LA 3.850 - Base de châssis ESS pour Savage LA 3.850 - droitier - ESS Cerakote Storm Trooper Blanc

[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 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 garde-main, sont disponibles en tant qu'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 Savage LA 3.850 - droitier - ESS Cerakote Storm Trooper Blanc](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007854
- N° fabr.: 102950-WHT
- Couleur: Blanc
- 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: 682131928905

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le châssis ESS MDT Savage LA 3.850](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le châssis ESS MDT Savage LA 3.850

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le châssis ESS MDT Savage LA 3.850 en toute sécurité. Il est essentiel de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres. Ce produit est conforme aux réglementations de sécurité de l'UE et vise à minimiser les risques potentiels.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour concernant les rappels de produits.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Manipulation** : Utilisez toujours le châssis avec précaution. Évitez de tirer sur le châssis ou d'exercer une pression excessive sur les composants.
- **Installation** : Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter les erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- **Utilisation** : Ne modifiez pas le châssis ou ses composants sans l'avis d'un professionnel. Les modifications peuvent altérer la sécurité et la performance.
- **Transport** : Lorsque vous transportez le châssis, assurez-vous qu'il est correctement rangé et sécurisé pour éviter tout dommage ou blessure.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du châssis :

- Sélectionnez une base de châssis appropriée pour votre arme.
- Fixez le gardemain en choisissant la longueur désirée (12", 15" ou 18") et en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Installez les accessoires tels que les rails de montage de lunette si nécessaire.
- Assurez-vous que tous les composants sont solidement fixés avant l'utilisation.

### 2. Utilisation du châssis :

- Tenez toujours le châssis avec les deux mains pour une meilleure stabilité.
- Ne pointez jamais l'arme dans une direction où des personnes peuvent se trouver.
- Respectez les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des armes.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des pièces d'armement.
- Recyclez les composants en aluminium dans un centre de recyclage approprié.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits.

# 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)