

# ESS Chassis Base Savage models 10-116 - ESS Chassis Base-Savage LA-Right Handed-ESS Cerakote Sky Blue

[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 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 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 Sky Blue](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007833
- N° fabr.: 102818-BLU
- Couleur: Bleu
- 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: 682131929032

# 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 modèle Savage. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation et l'entretien de votre produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser votre châssis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement avec des modèles compatibles, tels que les modèles 110, 112, 116, et 111 de Savage.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants ou des personnes non formées à son utilisation.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés lors de la manipulation de votre châssis, tels que des lunettes de sécurité.
- Ne pointez jamais votre arme vers vous ou vers d'autres personnes.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le châssis.
- Suivez les instructions de montage à la lettre pour éviter des accidents lors de l'utilisation.
- Ne dépassez pas les spécifications de poids et de taille recommandées pour le gardemain et la crosse.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que vous disposez de tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Lisez attentivement le manuel d'instructions fourni avec votre châssis.

### 2. Installation du Châssis:

- Retirez l'ancien châssis de votre arme en suivant les instructions du fabricant.
- Placez le châssis ESS sur l'arme et alignez les points de fixation.
- Utilisez les vis fournies pour fixer solidement le châssis à l'arme.
- Assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées avant de procéder à l'utilisation.

### 3. Installation du Gardemain:

- Choisissez la longueur de gardemain souhaitée (12", 15", ou 18").
- Fixez le gardemain au châssis en suivant les instructions spécifiques pour le montage.
- Vérifiez que le gardemain est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### 4. Installation de la Crosse:

- Sélectionnez la crosse appropriée (standard Skeleton, pliable Folding, ou Skeleton Carbine).
- Suivez les instructions pour fixer la crosse au châssis.
- Testez la solidité de la connexion avant d'utiliser l'arme.

### 5. Utilisation:

- Une fois le châssis installé, effectuez un contrôle de sécurité de l'arme avant chaque utilisation.
- Entraînez-vous à utiliser le châssis dans un environnement sûr et contrôlé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Contactez un centre de recyclage local pour savoir comment se débarrasser de votre châssis de manière responsable.

## **Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS MDT, veuillez vous référer à votre revendeur ou à un professionnel qualifié.

## **Conclusion**

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre châssis ESS MDT. N'oubliez pas de rester informé des mises à jour de sécurité via les plateformes officielles et de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes.

# 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)