

# ESS Chassis Base Savage LA 3.850 - ESS Chassis Base-Savage LA 3.850-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze

[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 montages 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 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: [ESS Chassis Base-Savage LA 3.850-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007847
- N° fabr.: 102950-BBZ
- Couleur: Bronze
- 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: 682131928936

# 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. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité de l'Union Européenne (UE). Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions fournies avec le produit avant utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre 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 des personnes non qualifiées.
- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- 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

- Portez des lunettes de protection et des gants lorsque vous manipulez des outils et des pièces.
- Ne modifiez pas le châssis ou ses composants en dehors des spécifications du fabricant.
- Ne dépassez pas la capacité de charge maximale recommandée pour le châssis.
- Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le châssis ESS pour garantir la sécurité.
- Évitez de tirer sur le châssis lorsque celui-ci est mal installé ou mal fixé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation de l'espace de travail :

- Choisissez un espace bien éclairé et dégagé pour travailler.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

#### 2. Assemblage du châssis :

- Suivez les instructions d'assemblage fournies avec le châssis.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées et sécurisées.

#### 3. Installation du gardemain :

- Sélectionnez la longueur appropriée du gardemain (12", 15" ou 18").
- Fixez le gardemain en utilisant les slots MLOK et les montages de cup QD.
- Vérifiez que le gardemain est bien aligné avec le rail.

#### 4. Installation de la crosse :

- Choisissez la crosse souhaitée (standard Skeleton, Folding Rifle Stock ou Skeleton Carbine).
- Installez la crosse en suivant les instructions spécifiques fournies.

### Utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le châssis et tous ses composants sont en bon état.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien fixées avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le châssis uniquement dans les conditions pour lesquelles il a été conçu.

## Instructions d'Élimination

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

## **Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre châssis ESS MDT, veuillez consulter le site web du fabricant ou les ressources disponibles en ligne pour obtenir des conseils supplémentaires.

Nous vous remercions de votre attention et de votre engagement à utiliser le châssis ESS MDT en toute 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](http://www.brownells.fr)