

ESS Chassis Base Savage models 10-116 - ESS Chassis Base-Savage LA-Left Handed-ESS LEFT HANDED Cerakote FDE

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosses Carabine](#)

Maintenant, vous pouvez créer votre propre châssis ESS, il vous suffit de sélectionner une base de châssis ici et d'ajouter le garde-main et la crosse de votre 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 accessoire. Les options de crosse incluent la crosse Skeleton Rifle standard pour ESS, la crosse pliante 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-Left Handed-ESS LEFT HANDED Cerakote FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007921
- N° fabr.: 103155-FDE
- Couleur: FDE
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- 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: 682131928233

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Base Savage

Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Base Savage. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire toutes les instructions fournies avec le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des dommages ou des défauts.
- Respectez les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.
- Vérifiez régulièrement que toutes les pièces sont correctement fixées et en bon état avant chaque utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais pointer l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'arme.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée lorsque vous installez ou retirez le châssis.
- Ne pas modifier le châssis ou ses composants sans consulter un professionnel qualifié.
- Ne pas utiliser le châssis dans des conditions météorologiques extrêmes, comme la pluie ou la neige, sans protection appropriée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'Installation :

- Vérifiez que vous disposez de tous les outils nécessaires.
- Lisez les instructions de montage fournies avec le châssis.
- Assurez-vous que l'aire de travail est propre et dégagée.

2. Installation du Châssis :

- Retirez l'ancienne crosse de l'arme en suivant les instructions du fabricant.
- Fixez le châssis ESS en utilisant les vis fournies.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien serrées avant de passer à l'étape suivante.

3. Ajout du Gardemain :

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

4. Montage de la Lunette :

- Si vous utilisez un rail, installez-le selon les instructions fournies.
- Alignez la lunette avec le rail du gardemain pour un montage stable.
- Assurez-vous que la lunette est solidement fixée avant utilisation.

5. Utilisation de l'Arme :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'arme est en bon état de fonctionnement.
- Suivez toutes les procédures de sécurité lors de l'utilisation de l'arme.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des déchets électroniques et des matériaux en aluminium.
- Si possible, recyclez les matériaux pour réduire l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS Base Savage, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur votre produit et la nature de votre question.

Merci de suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre châssis ESS Base Savage.

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