

ESS Chassis Base Savage models 10-116 - ESS Chassis Base-Savage SA-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 forend et la crosse de ton choix ! Les forends 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 forend 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 forend, sont disponibles en accessoire. Les options de crosse comprennent la crosse Skeleton 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 SA-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007829
- N° fabr.: 102816-RED
- Couleur: Rouge
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 10,11,12,16
- Style: Chassis
- Type d'arme: Savage
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131929100

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 a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir un usage sûr et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement pour les modèles de carabine spécifiés.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection personnelle appropriés lors de l'utilisation du châssis.
- Ne chargez pas votre arme à feu tant que vous n'êtes pas prêt à tirer.
- Assurezvous que votre arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le châssis.
- Évitez de tirer dans des environnements où des personnes ou des animaux peuvent être présents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Châssis :

- Assurezvous que l'arme est déchargée.
- Retirez l'ancien châssis, si applicable.
- Alignez le châssis ESS avec la base de l'arme.
- Fixez le châssis en suivant les instructions du fabricant pour le serrage des vis.

2. Utilisation du Châssis :

- Choisissez le forend et la crosse qui conviennent à vos besoins.
- Assurezvous que tous les composants sont correctement fixés avant d'utiliser l'arme.
- Testez le fonctionnement du châssis avec votre arme dans un environnement sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en aluminium.
- Contactez les centres de recyclage pour savoir comment se débarrasser des composants de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Merci de respecter ces directives pour 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