

ESS Chassis Base Savage models 10-116 - ESS Chassis Base-Savage SA-Right Handed-ESS Cerakote O.D. Green

[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 du viseur. Chaque forend est équipé de slots M-LOK et de supports QD flush cup. Des rails de montage spécifiques à l'action qui s'alignent avec le rail du forend sont disponibles en tant qu'accessoire. Les options de crosse incluent la crosse Skeleton standard pour ESS, la crosse pliable 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 O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007828
- N° fabr.: 102816-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- 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: 682131929070

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 vos modèles Savage. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le châssis ou ses composants.
- 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.
- Utilisez uniquement des pièces et accessoires recommandés par le fabricant pour éviter des risques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre arme équipée du châssis.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le châssis.
- Ne pointez jamais l'arme vers vous ou vers d'autres personnes, même si vous pensez qu'elle est déchargée.
- Ne forcez pas les composants lors de l'installation ou de l'ajustement.
- Utilisez le châssis uniquement dans des environnements appropriés et sécurisés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que vous disposez de tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Lisez attentivement les instructions fournies avec le produit.

2. Installation du Châssis

- Déchargez l'arme et retirez l'ancien châssis si nécessaire.
- Alignez le châssis ESS avec les points de montage de l'arme.
- Fixez le châssis en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Vérifiez que toutes les vis et fixations sont bien serrées.

3. Installation du Forend

- Choisissez la longueur de forend souhaitée (12", 15" ou 18").
- Fixez le forend au châssis en utilisant les slots MLOK et les supports QD flush cup.
- Assurezvous que le forend est solidement fixé avant utilisation.

4. Installation de la Crosse

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

5. Utilisation

- Testez l'arme dans un environnement de tir sécurisé.
- Familiarisezvous avec le fonctionnement du châssis avant de l'utiliser en conditions réelles.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des matériaux en aluminium et en plastique.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site web de sécurité des produits de l'UE.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser le châssis ESS MDT de manière sûre et responsable.

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