

ESS châssis de base pour Remington 700 - Base de châssis ESS pour Remington 700 SA gaucher - Cerakote ESS 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 de la lunette. Chaque forend est équipé de fentes M-LOK et de supports de coupelle QD affleurants. 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 incluent la crosse standard Skeleton 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: [Base de châssis ESS pour Remington 700 SA gaucher - Cerakote ESS O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007891
- N° fabr.: 103101-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700
- Style: Chassis
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131928523

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Remington 700](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Remington 700

Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Remington 700. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le châssis est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre sa sécurité ou sa performance.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le châssis ou ses composants sans l'approbation du fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Lorsque vous manipulez le châssis, assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Montage** : Suivez les instructions de montage pour éviter les erreurs qui pourraient entraîner des accidents.
- Utilisation** : Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le châssis.
- Transport** : Utilisez un étui approprié pour le transport afin de protéger le châssis et d'éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Châssis :

- Retirez l'ancien châssis de votre Remington 700.
- Alinez le nouveau châssis ESS avec les points de fixation de l'arme.
- Fixez le châssis en utilisant les vis fournies, en vous assurant qu'il est solidement en place.
- Installez le forend et la crosse de votre choix selon les instructions spécifiques fournies avec chaque composant.

2. Utilisation :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le châssis est correctement installé et sécurisé.
- Familiarisezvous avec les caractéristiques de votre châssis et les options d'accessoires.
- Testez le fonctionnement de tous les composants avant de vous engager dans une utilisation prolongée.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans la nature.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium et des pièces d'armement.
- Si vous devez vous débarrasser du châssis, contactez un centre de recyclage approprié ou un professionnel de l'élimination des déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS Remington 700, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité. Assurez-vous d'avoir les informations du produit à portée de main pour faciliter le processus.

Veuillez noter que ce guide de sécurité est conforme aux règlements de sécurité des produits de l'UE et vise à vous protéger ainsi que les autres utilisateurs. Pour toute information supplémentaire, consultez les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE concernant les produits dangereux.

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