

# **ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 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 de la lunette. Chaque forend est équipé de slots M-LOK et de supports de tasseau QD affleurants. Des rails de montage de lunette 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 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-Remington 700 SA-Right Handed-ESS Cerakote O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007796
- N° fabr.: 102615-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- 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: 682131929919

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité du Produit pour le Châssis ESS Remington 700

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Remington 700. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit. Il est important de lire et de comprendre ces instructions avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement avec des armes à feu compatibles.
- Ne modifiez pas le châssis de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa performance.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Toujours manipuler le châssis avec soin. Ne jamais pointer une arme à feu vers soi ou vers autrui.
- Montage** : Assurezvous que le châssis est correctement monté avant de l'utiliser. Suivez les instructions ci-dessous pour l'installation.
- Environnement** : Utilisez le châssis dans un environnement sûr, loin des personnes et des animaux.
- Contrôle** : Avant chaque utilisation, vérifiez que la sécurité de l'arme est activée et que l'arme est déchargée.
- Transport** : Transportez le châssis et l'arme de manière sécurisée pour éviter tout accident.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis :

- Retirez l'ancienne crosse de l'arme selon les instructions du fabricant.
- Alignez le châssis ESS avec les points de montage de l'arme.
- Fixez le châssis à l'arme à l'aide des vis fournies. Assurezvous qu'elles sont bien serrées.
- Installez le forend de votre choix en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.

### 2. Utilisation :

- Une fois le châssis installé, vérifiez qu'il est solidement fixé.
- Chargez l'arme uniquement lorsque vous êtes prêt à tirer.
- Utilisez le châssis en respectant les lois locales concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le châssis avec les ordures ménagères.
- Contactez un centre de recyclage local pour vous débarrasser du châssis en toute sécurité.
- Assurezvous que toutes les pièces sont éliminées conformément aux réglementations locales sur les déchets.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact européen pour la sécurité des produits. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main.

## Conclusion

La sécurité est une priorité lors de l'utilisation de votre châssis ESS Remington 700. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels via les plateformes appropriées. Si vous rencontrez des problèmes, n'hésitez pas à demander de l'aide.

# 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)