

# **ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS Cerakote Storm Trooper White**

[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 tasseaux 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 vers Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS Cerakote Storm Trooper White](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007909
- N° fabr.: 103137-WHT
- Couleur: Blanc
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700
- Style: Chassis
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131928394

# 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 pour votre Remington 700. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation en toute sécurité de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement avec les armes à feu compatibles.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis sans l'approbation du fabricant.
- Conservez le châssis hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Utilisez toujours des équipements de protection appropriés lors de la manipulation d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation des Armes à Feu:**
  - Ne pointez jamais une arme à feu vers quelque chose que vous ne voulez pas détruire.
  - Gardez toujours le doigt en dehors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Installation:**
  - Suivez les instructions d'installation fournies dans ce guide pour éviter les erreurs.
  - Utilisez uniquement les outils appropriés pour l'installation.
- Utilisation en Conditions Humides ou Boueuses:**
  - Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Transport:**
  - Transportez toujours l'arme dans un étui sécurisé et assurezvous qu'elle est déchargée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Préparation:**
  - Assurezvous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Fixation du Châssis:**
  - Alignez le châssis avec le récepteur de l'arme.
  - Utilisez les vis fournies pour fixer le châssis de manière sécurisée.
- Installation du Forend et de la Crosse:**
  - Choisissez le forend et la crosse de votre choix.
  - Suivez les instructions spécifiques pour chaque pièce afin de garantir une installation correcte.

### Utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le châssis est correctement installé.
- Testez la fonctionnalité de l'arme après l'installation pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement.
- En cas de problème, ne tentez pas de résoudre le problème vousmême; contactez un professionnel.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Renseignezvous sur les options de recyclage appropriées dans votre région.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client approprié. Assurezvous d'avoir les informations sur le produit à portée de main lors de votre demande.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser votre châssis ESS en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti.  
Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)