

# ESS châssis de base pour Remington 700 - Base de châssis ESS pour Remington 700 SA - Gaucher - Cerakote FDE

[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 garde-main et la crosse de ton choix ! Les garde-mains 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 garde-main est équipé de fentes M-LOK et de supports de tasse QD à ras. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du garde-main, sont disponibles en accessoire. Les options de crosse incluent la crosse standard Skeleton Rifle 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 FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007890
- N° fabr.: 103101-FDE
- Couleur: FDE
- 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: 682131928516

# 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 pour Remington 700. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre châssis et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Conservez ce guide dans un endroit accessible pour une consultation future.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous manipulez le châssis, portez des gants de protection pour éviter les coupures ou les éraflures.
- Évitez de pointer le produit vers vous ou vers d'autres personnes lors de l'installation ou de l'utilisation.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le châssis ou ses composants.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées avant d'utiliser le produit.
- Utilisez uniquement des accessoires et des pièces recommandés par le fabricant pour éviter des défaillances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis

- Choisissez une base de châssis appropriée pour votre Remington 700.
- Suivez les instructions fournies pour fixer la base au récepteur de votre arme.
- Assurez-vous que la base est solidement fixée avant de continuer.

### 2. Ajout du GardeMain

- Sélectionnez la longueur de gardemain désirée (12", 15" ou 18").
- Fixez le gardemain à la base en suivant les instructions spécifiques.
- Vérifiez que le gardemain est bien en place et sécurisé.

### 3. Installation de la Crosse

- Choisissez la crosse qui convient à votre utilisation (standard Skeleton Rifle, crosse pliante ou Skeleton Carbine).
- Suivez les instructions pour fixer la crosse au châssis.
- Assurez-vous que la crosse est correctement installée et fonctionnelle.

### 4. Mise en Place de la Lunette

- Si vous utilisez une lunette, vérifiez que les rails de montage sont compatibles.
- Fixez la lunette en respectant les instructions du fabricant.

### 5. Vérification Finale

- Avant la première utilisation, effectuez une vérification complète de l'assemblage.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien fixées et qu'il n'y a pas de jeux.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en aluminium et des accessoires.
- Si vous devez vous débarrasser du produit, contactez un centre de recyclage agréé pour vous assurer qu'il est éliminé de manière responsable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur le site web du fabricant ou contacter votre revendeur.

## **Conclusion**

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez profiter de votre châssis ESS pour Remington 700 en toute confiance. N'oubliez pas de signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes et de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)