

# ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze

[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 de lunette bas. Chaque forend est équipé de fentes M-LOK et de supports QD flush cup. 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 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 LA-Left Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007902
- N° fabr.: 103137-BBZ
- Couleur: Bronze
- 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: 682131928424

# 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 est conçu pour vous aider à utiliser votre produit en toute sécurité et à éviter tout risque potentiel. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le châssis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours suivre les instructions fournies dans ce guide.
- Vérifiez régulièrement le châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Lorsque vous n'utilisez pas le châssis, rangez-le dans un endroit sûr et sec.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des accessoires compatibles avec le châssis ESS pour éviter tout risque de défaillance.
- Lorsque vous montez votre arme sur le châssis, assurez-vous que toutes les fixations sont bien serrées.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour le châssis.
- Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive, etc.).
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le châssis avec des accessoires de tir.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis

- Retirez le châssis de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
- Suivez les instructions fournies pour fixer le châssis à votre Remington 700.
- Assurez-vous que toutes les vis et fixations sont correctement serrées.

### 2. Utilisation du Châssis

- Vérifiez que votre arme est déchargée avant de l'installer sur le châssis.
- Montez votre arme sur le châssis en suivant les instructions d'installation.
- Assurez-vous que le châssis est stable avant de procéder au tir.

### 3. Entretien du Châssis

- Nettoyez le châssis régulièrement avec un chiffon doux pour enlever la poussière et les débris.
- Inspectez les éléments de fixation pour vous assurer qu'ils sont en bon état.
- Remplacez toute pièce endommagée immédiatement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Si vous devez vous débarrasser du châssis, assurez-vous de le faire de manière responsable.
- Contactez votre service local de gestion des déchets pour des conseils sur le recyclage ou l'élimination appropriée.
- Ne jetez pas le châssis dans des décharges non autorisées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site web pour plus d'informations.

## Conclusion

Nous espérons que ce guide vous aidera à profiter de votre châssis ESS en toute sécurité. Pour toute question, n'hésitez pas à consulter un professionnel ou à contacter le fabricant pour des conseils supplémentaires. Restez en sécurité et tirez avec précaution.

# 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)