

# ESS châssis de base pour Remington 700 - Base de châssis ESS - Remington 700 LA - pour droitier - ESS Cerakote bronze brûlé

[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 montures QD affleurantes. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du garde-main, sont disponibles en tant qu'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 - Remington 700 LA - pour droitier - ESS Cerakote bronze brûlé](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007799
- N° fabr.: 102787-BBZ
- Couleur: Bronze
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- 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: 682131929650

# 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 votre Remington 700. Ce guide est conçu pour vous fournir des instructions de sécurité et d'utilisation afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et de ses composants pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis de quelque manière que ce soit, car cela pourrait affecter sa sécurité et sa performance.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Toujours manipuler le châssis avec précaution. Évitez les mouvements brusques qui pourraient entraîner des accidents.
- **Montage:** Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées et sécurisées avant d'utiliser le châssis.
- **Environnement:** Utilisez le châssis dans un environnement sûr, éloigné de toute source de danger.
- **Vérification des Accessoires:** Avant d'installer des accessoires, vérifiez qu'ils sont compatibles avec le châssis ESS et qu'ils respectent les spécifications du fabricant.
- **Surveillance:** Restez attentif à toute anomalie lors de l'utilisation. Si vous remarquez un problème, cessez immédiatement l'utilisation et vérifiez le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation du Châssis

#### 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Lisez attentivement le manuel d'instructions fourni avec le châssis.

#### 2. Montage:

- Retirez toutes les pièces du châssis de l'emballage.
- Suivez les étapes ci-dessous pour assembler le châssis :
  - Fixez la base du châssis à l'action du Remington 700.
  - Assurez-vous que toutes les vis sont serrées correctement.
  - Installez le gardemain en choisissant la longueur souhaitée (12", 15" ou 18").
  - Si vous utilisez un rail, assurez-vous qu'il est correctement aligné avec le gardemain.
  - Installez la crosse de votre choix (standard, pliante ou Skeleton Carbine).

#### 3. Vérification:

- Une fois l'installation terminée, vérifiez que toutes les pièces sont bien fixées.

- Testez le système de verrouillage pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

## **Utilisation du Châssis**

- Avant chaque utilisation, effectuez une inspection visuelle pour détecter tout dommage ou usure.
- Assurez-vous que le châssis est bien ajusté et sécurisé avant de commencer à tirer.
- Utilisez le châssis uniquement dans un cadre légal et sécurisé, en respectant toutes les lois locales concernant les armes à feu.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Si le châssis ou ses composants sont endommagés au-delà de la réparation, veillez à les éliminer de manière responsable.
- Ne jetez pas le châssis dans les ordures ménagères. Renseignez-vous sur les options de recyclage disponibles dans votre région.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium et autres composants.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client. Assurez-vous d'avoir votre numéro de modèle à portée de main pour une assistance rapide.

Merci de respecter ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre châssis ESS Remington 700. 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)