

# ESS Chassis System Kit Remington 700 SA LH Black

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosses Carabine](#)

Une ergonomie et des fonctionnalités ultimes également pour les actions gauchères ! Le kit de système de châssis ESS comprend un avant de 15", une crosse réglable et une poignée de pistolet AR, seul un chargeur doit être acheté séparément.

- La crosse est entièrement réglable, y compris un ajustement latéral pour le pad de crosse et le repose-joue. La hauteur du repose-joue et la longueur de tirage du pad de crosse sont ajustables par des molettes.
- Système de lit en V pour former une base solide et fiable pour l'action de la carabine.
- Le puits de chargeur a été affiné pour faciliter l'insertion du chargeur.
- Attache de chargeur ambidextre, facilement accessible – peut être actionnée avec l'index ou la main gauche.
- Arrêt de barricade devant le chargeur pour éviter de mettre de la pression sur celui-ci.
- Compatible avec toutes les poignées de pistolet AR non beavertail. Les poignées beavertail s'adapteront avec un léger ajustement.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT ESS Chassis System Kit Remington 700 SA LH Black](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004060
- N° fabr.: 104626-BLK
- Couleur: Noir
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700
- Style: Chassis
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 2.1kg
- Hauteur d'expédition: 200mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 685mm
- UPC: 682131927502

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Système de Châssis MDT ESS pour votre Remington 700. Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures, humidité, etc.) qui pourraient affecter sa performance.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation:** Lorsque vous manipulez le châssis, assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Installation:** Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter des accidents.
- Ajustements:** Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre la sécurité et la fonctionnalité.
- Utilisation du chargeur:** Utilisez uniquement des chargeurs compatibles et suivez les instructions d'insertion pour éviter les blocages.
- Position de tir:** Assurezvous que la position de tir est stable et sécurisée pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Préparation:** Assurezvous que tous les composants sont présents et en bon état.
- Montage du Châssis:**
  - Retirez l'ancien châssis si nécessaire.
  - Fixez le nouveau châssis en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Ajustement de la Crosse:**
  - Ajustez la longueur de tirage et la hauteur du reposejoue à l'aide des molettes.
  - Assurezvous que la crosse est bien fixée avant utilisation.
- Installation du Chargeur:**
  - Insérez le chargeur dans le puits de chargeur en veillant à ce qu'il soit correctement aligné.

### Utilisation

- Vérification:** Avant chaque utilisation, vérifiez que le produit est en bon état et que toutes les pièces sont correctement fixées.
- Prise en main:** Tenez le châssis avec une prise ferme et stable.
- Tir:** Suivez les règles de sécurité lors du tir et assurezvous que l'environnement est sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium et des composants en plastique.
- Contactez votre déchetterie locale pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web de l'Union Européenne pour les rappels de produits ou les alertes de sécurité. Assurezvous de rester informé des mises à jour concernant la sécurité des produits.

Merci de prendre le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont 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)