

# LSS-XL Gen 2 Châssis de crosse Carbine pour Remington 700 - MDT LSS-XL Gen 2 Châssis de crosse pour Remington 700 SA RH noir

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

Le système de châssis LSS-XL Gen 2 a un avant plus long que le LSS standard, en plus de nombreuses caractéristiques du système ESS. Celui-ci utilise des crosse de style carabine AR et des tubes de buffer. Un écrou de château et une poignée pistolet sont également nécessaires. Il utilise des chargeurs détachables de type AICS.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT LSS-XL Gen 2 Châssis de crosse pour Remington 700 SA RH noir](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004163
- N° fabr.: 103098-BLK
- Couleur: Noir
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700
- Style: Chassis
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.8kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 540mm
- UPC: 709951102534

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Châssis de Carabine MDT LSSXL Gen 2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Système de Châssis de Carabine MDT LSSXL Gen 2

## Introduction

Merci d'avoir choisi le système de châssis MDT LSSXL Gen 2 pour votre carabine Remington 700. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir 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 uniquement pour son objectif prévu.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion et les dommages.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures, humidité, etc.) qui pourraient affecter ses performances.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Lorsque vous manipulez le châssis, assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- **Montage:** Suivez les instructions de montage fournies dans ce guide pour éviter les erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- **Utilisation des chargeurs:** Utilisez uniquement des chargeurs de type AICS recommandés pour éviter les incidents.
- **Écrou de château et poignée:** Assurez-vous que l'écrou de château et la poignée pistolet sont correctement installés avant l'utilisation.
- **Contrôle régulier:** Inspectez régulièrement tous les composants du châssis pour vous assurer qu'ils sont en bon état de fonctionnement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris un tournevis approprié.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer.

### 2. Installation:

- Retirez la crosse d'origine de votre Remington 700.
- Fixez le châssis LSSXL Gen 2 en suivant les étapes ci-dessous :
  - Alignez le châssis avec le récepteur de l'arme.
  - Utilisez les vis fournies pour fixer le châssis au récepteur.
  - Installez l'écrou de château et la poignée pistolet selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que tout est bien serré et sécurisé.

### 3. Utilisation:

- Chargez le chargeur de type AICS avec les munitions appropriées.
- Insérez le chargeur dans le châssis et assurez-vous qu'il est bien en place.
- Effectuez un contrôle final pour vous assurer que tout est en ordre avant de tirer.

## Instructions d'Élimination

- Lorsque vous n'utilisez plus le châssis, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Vérifiez les points de collecte pour les matériaux recyclables dans votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à un point de contact basé dans l'UE pour obtenir des informations supplémentaires. Vous pouvez également consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de produits.

## Conclusion

La sécurité est une priorité lors de l'utilisation de tout équipement de tir. En suivant ces directives et instructions, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sécurisée et agréable avec votre système de châssis MDT LSSXL Gen 2. 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)