

Kit châssis MDT ESS pour Remington 700 - MDT Kit châssis ESS Remington 700 SA droitier ODG

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

Ergonomie et fonctionnalités ultimes ! Le kit de système de châssis ESS comprend un garde-main de 15", une crosse ajustable et une poignée de pistolet AR, seul un chargeur doit être acheté séparément.

- La crosse est entièrement ajustable, y compris l'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 V-block pour former une base solide et fiable pour l'action du fusil.
- Le puits de chargeur a été affiné pour faciliter l'insertion du chargeur.
- Verrou de chargeur ambidextre, facile d'accès - peut être actionné 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 Kit châssis ESS Remington 700 SA droitier ODG](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007503
- N° fabr.: 104613-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- 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: 682131931714

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Kit de Système de Châssis ESS Remington 700

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Système de Châssis ESS pour le Remington 700. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des composants pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Si vous remarquez un problème de sécurité, signalez-le immédiatement aux autorités compétentes.
- Consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne modifiez pas le châssis ou ses composants de manière non autorisée.
- Utilisez uniquement des chargeurs compatibles et conformes aux spécifications du fabricant.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour le châssis.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le produit pour éviter les blessures aux yeux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation** : Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes dans le kit.
2. **Montage du gardemain** :
 - Fixez le gardemain de 15" au châssis à l'aide des vis fournies.
 - Assurez-vous qu'il est bien serré pour éviter tout mouvement.
3. **Installation de la crosse** :
 - Insérez la crosse ajustable dans le châssis.
 - Ajustez la hauteur et la longueur du tirage à l'aide des molettes.
4. **Fixation de la poignée de pistolet** :
 - Installez la poignée de pistolet AR en suivant les instructions fournies.
 - Assurez-vous qu'elle est bien fixée et sécurisée.

Utilisation

- Vérifiez toujours que le fusil est déchargé avant d'installer ou d'ajuster le châssis.
- Testez l'ajustement de la crosse et du reposejoue avant de tirer pour vous assurer qu'ils sont confortables et sécurisés.
- Utilisez le verrou de chargeur ambidextre pour un accès facile, en veillant à ne pas exercer de pression sur le chargeur.
- En cas de besoin, utilisez l'arrêt de barricade pour stabiliser le fusil pendant le tir.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits en aluminium et autres matériaux.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main lorsque vous demandez de l'aide.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit de Système de Châssis ESS pour le Remington 700. Merci de votre attention et de votre vigilance.

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