

ESS Chassis System Kit Remington 700 SA LH Gray

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

Une ergonomie et des caractéristiques ultimes également pour les actions gauchères ! Le kit de système de châssis ESS comprend un avant de 15", une crosse ajustable et une poignée de pistolet AR, seule une cartouche doit être achetée 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 roues à pouce.
- Système de lit en V pour former une base solide et fiable pour l'action du fusil.
- Le puits de chargeur a été affiné pour permettre une insertion facile du chargeur.
- Verrou de chargeur ambidextre, facilement accessible – peut être actionné avec le doigt de la détente ou la main gauche.
- Arrêt de barricade devant le chargeur pour éviter de mettre de la pression sur le chargeur.
- 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 Gray](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007580
- N° fabr.: 104626-GRY
- Couleur: Gris
- 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: 682131932544

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 Remington 700. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en assurant votre sécurité. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, ainsi que des instructions d'installation et d'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état avant l'assemblage.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes ou dangereuses.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Signalez tout produit défectueux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des armes à feu.
- Ne touchez jamais la détente d'une arme à feu tant que vous n'êtes pas prêt à tirer.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant de procéder à l'installation du châssis.
- Ne modifiez pas le produit ou n'utilisez pas de pièces non approuvées.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des composants pour détecter tout signe d'usure.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation de l'Arme

- Assurezvous que l'arme est déchargée.
- Retirez l'ancienne crosse si nécessaire.

2. Assemblage du Châssis

- Fixez le châssis au récepteur de l'arme en suivant les instructions fournies.
- Assurezvous que toutes les vis et fixations sont bien serrées.

3. Ajustement de la Crosse

- Ajustez la longueur de tirage et la hauteur du reposejoue à l'aide des roues à pouce.
- Testez les ajustements pour vous assurer qu'ils conviennent à votre position de tir.

4. Installation de la Poignée de Pistolet

- Fixez la poignée de pistolet AR en vous assurant qu'elle est bien en place.

5. Vérification Finale

- Effectuez une vérification complète pour vous assurer que le châssis est correctement installé et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Renseignezvous sur les points de collecte locaux pour le recyclage des matériaux.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de sécurité basé dans l'UE.

Merci d'utiliser le Kit de Système de Châssis MDT ESS pour Remington 700. En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres.

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