

ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS Cerakote O.D. Green

[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 forend et la crosse de ton choix ! Les forends 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 forend est livré avec des emplacements M-LOK et des supports QD affleurants. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du forend, sont disponibles en tant qu'accessoire. Les options de crosse incluent la crosse Skeleton standard 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: [ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Left Handed-ESS Cerakote O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007907
- N° fabr.: 103137-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Matériau: Aluminium
- 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: 682131928387

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Remington 700

Introduction

Merci d'avoir choisi le Châssis ESS pour votre Remington 700. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections de ce document avant d'utiliser le châssis.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le châssis dans un environnement sûr et contrôlé.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis, des accessoires et des composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants ou de personnes non qualifiées.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Correcte:** Utilisez le châssis uniquement avec le modèle Remington 700. L'utilisation avec d'autres modèles peut entraîner des risques de sécurité.
- **Montage:** Assurez-vous que tous les composants sont correctement montés avant d'utiliser le châssis. Un montage incorrect peut provoquer des accidents.
- **Contrôle:** Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis et fixations sont bien serrées.
- **Manipulation:** Ne manipulez jamais le châssis avec des munitions à proximité. Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de procéder à des ajustements.
- **Conditions Météorologiques:** Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation:** Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation. Cela inclut un tournevis adapté et des clés.
2. **Montage de la Base:**
 - Placez la base du châssis sur le Remington 700, en vous assurant qu'elle est bien alignée.
 - Fixez la base à l'aide des vis fournies. Assurez-vous qu'elles sont bien serrées.
3. **Ajout du Forend:**
 - Choisissez le forend de votre choix (12", 15" ou 18").
 - Fixez le forend à la base en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
4. **Installation de la Crosse:**
 - Sélectionnez la crosse appropriée (standard, pliante ou Skeleton Carbine).
 - Installez la crosse en vous assurant qu'elle est bien fixée.

Utilisation

- Une fois le châssis installé, effectuez un contrôle final pour vous assurer que tout est en place.
- Utilisez le châssis dans un environnement sûr et contrôlé, en respectant toutes les précautions de sécurité mentionnées ci-dessus.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le châssis atteint la fin de sa durée de vie, ne le jetez pas avec les déchets ménagers.
- Recherchez des centres de recyclage locaux qui acceptent les matériaux en aluminium.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement éliminés pour éviter tout risque pour l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE. Assurez-vous d'avoir le modèle et le numéro de série à portée de main pour faciliter le processus.

Conclusion

La sécurité est notre priorité. En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci de faire confiance à notre produit et d'adopter des pratiques sécuritaires lors de son utilisation.

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