

Base de châssis MDT ESS pour Howa 1500 - Base de châssis ESS pour Howa 1500 LA - droitier - Cerakote FDE

[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 garde-main et la crosse de ton choix ! Les garde-mains 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 de lunette bas. Chaque garde-main est équipé de fentes M-LOK et de montages QD flush cup. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du garde-main, sont disponibles en accessoire. Les options de crosse incluent la crosse standard Skeleton Rifle pour ESS, la crosse pliante Folding Rifle Stock pour ESS, ou la crosse Skeleton Carbine Stock avec l'utilisation de l'adaptateur ESS to Carbine.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Base de châssis ESS pour Howa 1500 LA - droitier - Cerakote FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007818
- N° fabr.: 102814-FDE
- Couleur: FDE
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1500
- Style: Chassis
- Type d'arme: Howa
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 709951101407

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Châssis ESS Howa 1500](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Châssis ESS Howa 1500

Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Howa 1500. 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 votre châssis.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Conservez le châssis hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez le fabricant ou un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Correcte:** Utilisez le châssis uniquement comme prévu. Ne l'utilisez pas pour des applications non recommandées.
- **Installation:** Suivez les instructions d'installation fournies dans ce guide pour éviter les erreurs qui pourraient nuire à la sécurité.
- **Montage des Accessoires:** Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement montés et sécurisés avant utilisation.
- **Surveillance:** Ne laissez jamais le châssis sans surveillance pendant son utilisation.
- **Environnement:** Utilisez le châssis dans un environnement sûr et contrôlé, loin des personnes non impliquées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation:** Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
2. **Fixation de la Base:** Fixez la base du châssis sur l'action de votre arme à feu en suivant les instructions de montage spécifiques.
3. **Montage du Gardemain:** Choisissez la longueur de gardemain souhaitée (12", 15" ou 18") et fixez-le en utilisant les fentes MLOK.
4. **Vérification:** Une fois installé, vérifiez que toutes les pièces sont solidement fixées avant d'utiliser le châssis.

Utilisation

- **Chargement et Déchargement:** Toujours suivre les procédures de sécurité lors du chargement et du déchargement de votre arme.
- **Prise en Main:** Assurez-vous que la prise en main est confortable et sécurisée avant de tirer.
- **Entretien:** Nettoyez régulièrement le châssis pour maintenir sa fonctionnalité et sa sécurité.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium et autres composants.

- 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 châssis ESS Howa 1500, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service client.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces directives, vous pouvez profiter de votre châssis ESS Howa 1500 en toute 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