

Base de châssis MDT ESS pour Howa 1500 - Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA (droitier) - Cerakote bleu ciel

[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 bas de la lunette. Chaque garde-main est équipé de fentes M-LOK et de supports à cupule QD affleurants. 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 avec l'utilisation de l'adaptateur ESS to Carbine.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA \(droitier\) - Cerakote bleu ciel](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007809
- N° fabr.: 102812-BLU
- Couleur: Bleu
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1500
- Style: Chassis
- Type d'arme: Howa
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131929216

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 le châssis.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est installé correctement avant utilisation.
- Ne modifiez pas le châssis ou ses composants, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, ne l'utilisez pas et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation de l'outil approprié:** Utilisez uniquement les outils recommandés pour l'installation et l'ajustement du châssis.
- **Surveillance lors de l'utilisation:** Soyez vigilant lorsque vous utilisez le châssis, surtout dans des environnements encombrés ou instables.
- **Équipement de protection:** Portez des lunettes de sécurité et d'autres équipements de protection appropriés lors de l'utilisation.
- **Conditions météorologiques:** Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter la sécurité.
- **Transport:** Assurez-vous que le châssis est correctement sécurisé lors du transport pour éviter tout dommage ou accident.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Lisez le manuel d'instructions fourni avec le châssis.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.

2. Installation:

- Sélectionnez un endroit propre et bien éclairé pour travailler.
- Suivez les étapes d'installation fournies dans le manuel, en veillant à respecter les spécifications techniques.
- Vérifiez que tous les composants sont bien fixés et sécurisés avant d'utiliser le châssis.

3. Utilisation:

- Familiarisez-vous avec les fonctionnalités du châssis avant de l'utiliser sur le terrain.
- Ne dépassez pas les limites de poids et de charge recommandées pour le châssis.
- Effectuez un contrôle de sécurité avant chaque utilisation pour vous assurer que le châssis est en bon état de fonctionnement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si vous devez jeter le châssis, assurez-vous qu'il ne présente aucun risque pour la sécurité.

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 un distributeur agréé. Assurez-vous de vérifier les mises à jour concernant d'éventuels rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Nous vous remercions de votre confiance dans le châssis ESS Howa 1500. En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable.

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