

# Base de châssis MDT ESS pour Howa 1500 - Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA - pour droitier - 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 équipé de fentes M-LOK et de supports QD flush cup. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui coïncident avec le rail du forend, sont disponibles en tant qu'accessoire. Les options de crosse comprennent la crosse standard Skeleton 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: [Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA - pour droitier - ESS Cerakote O.D. Green](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007812
- N° fabr.: 102812-ODG
- Couleur: Olive Drab Vert
- 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: 682131929193

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Châssis ESS Howa 1500

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS Howa 1500. Ce guide de sécurité a été 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 de procéder à l'installation ou à l'utilisation de votre châssis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de suivre toutes les instructions fournies dans ce guide pour éviter tout risque de blessure ou de dommage.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre châssis et des accessoires. Remplacez toute pièce endommagée immédiatement.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation :**
  - Toujours manipuler le châssis avec précaution. Évitez les mouvements brusques qui pourraient entraîner des accidents.
- **Montage :**
  - Utilisez uniquement les accessoires et les pièces recommandés par le fabricant. L'utilisation de pièces non approuvées peut compromettre la sécurité.
- **Environnement :**
  - Utilisez le châssis dans un environnement sûr et contrôlé. Évitez les zones où des personnes non impliquées peuvent se trouver à proximité.
- **Vérifications :**
  - Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les fixations sont bien serrées et que le châssis est en bon état.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation du Châssis :**
  1. Sélectionnez une base de châssis appropriée pour votre arme.
  2. Suivez les instructions spécifiques pour le montage de la base et des accessoires (forend et crosse).
  3. Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement alignées et fixées.
- **Utilisation du Châssis :**
  - Familiarisez-vous avec le fonctionnement du châssis avant de l'utiliser sur le terrain.
  - Lorsque vous utilisez le châssis, maintenez une posture stable et assurez-vous que votre arme est correctement sécurisée.
  - Évitez de tirer dans des directions où des personnes ou des animaux pourraient se trouver.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans des décharges non réglementées.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en aluminium et autres composants.
- Si vous devez vous débarrasser du châssis, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des

instructions appropriées.

## **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 le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité des produits.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sûre de votre châssis ESS Howa 1500.

# 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](http://www.brownells.fr)