

# Base de châssis MDT ESS pour Howa 1500 - Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA - pour droitier - Cerakote Gris tactique

[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 de cupule QD affleurants. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui co-indexent avec le rail du forend, 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 vers Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA - pour droitier - Cerakote Gris tactique](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007811
- N° fabr.: 102812-GRY
- Couleur: Gris
- 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: 682131929247

# 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

Bienvenue dans le guide de sécurité du produit pour le Châssis ESS Howa 1500. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles concernant l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux directives de sécurité des consommateurs de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le châssis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de suivre toutes les instructions fournies dans ce guide.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des groupes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel qualifié.
- Consultez le site Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de produits.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Toujours manipuler le châssis avec soin pour éviter les blessures.
- **Montage:** Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées avant d'utiliser le châssis.
- **Utilisation:** Ne pas utiliser le châssis pour des applications non prévues.
- **Environnement:** Utilisez le produit dans un environnement sec et propre pour éviter la corrosion et les dommages.
- **Équipement de Protection:** Portez un équipement de protection approprié lors de l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et dégagé.

#### 2. Montage du Châssis:

- Suivez les instructions fournies dans le manuel d'utilisation pour assembler le châssis.
- Vérifiez que toutes les vis et fixations sont bien serrées.

#### 3. Installation du Forend:

- Sélectionnez la longueur de forend souhaitée (12", 15" ou 18").
- Fixez le forend au châssis en suivant les instructions spécifiques.

#### 4. Installation de la Crosse:

- Choisissez la crosse qui convient à vos besoins (Standard Skeleton, Folding Rifle Stock, ou Skeleton Carbine).
- Utilisez l'adaptateur ESS vers Carbine si nécessaire.

## **Utilisation**

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le châssis est en bon état.
- Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le châssis ESS.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en aluminium.
- Apportez le châssis usagé à un centre de recyclage approprié pour un traitement sûr.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié en Europe. Assurez-vous d'avoir les informations de votre produit à portée de main pour faciliter la communication.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)