

# Base de châssis MDT ESS pour Howa 1500 - Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA, pour droitier, ESS Cerakote Storm Trooper White

[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 slots M-LOK et de supports QD flush cup. 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: [Base de châssis ESS pour Howa 1500 SA, pour droitier, ESS Cerakote Storm Trooper White](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007814
- N° fabr.: 102812-WHT
- Couleur: Blanc
- 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: 682131929209

# 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 a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document afin d'assurer une utilisation sécuritaire et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation:** Portez des gants de protection lors de la manipulation du châssis pour éviter les coupures ou les éraflures.
- **Montage:** Assurez-vous que toutes les vis et fixations sont bien serrées avant d'utiliser le châssis.
- **Environnement:** Utilisez le châssis dans un environnement sec et propre pour éviter la corrosion et l'accumulation de débris.
- **Transport:** Lorsque vous transportez le châssis, utilisez un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis:

- Retirez le châssis de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
- Suivez les instructions fournies pour fixer le châssis à l'action Howa 1500.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement alignés et sécurisés.

### 2. Installation du Forend:

- Sélectionnez la longueur de forend souhaitée (12", 15", ou 18").
- Fixez le forend au châssis en utilisant les slots MLOK et les supports QD flush cup fournis.
- Vérifiez que le forend est bien sécurisé avant utilisation.

### 3. Installation de la Crosse:

- Choisissez la crosse qui convient à vos besoins (crosse Skeleton standard, crosse pliante, ou crosse Skeleton Carbine).
- Suivez les instructions spécifiques pour installer la crosse choisie.
- Assurez-vous que la crosse est bien fixée et stable.

### 4. Utilisation:

- Avant de tirer, vérifiez que l'arme est en bon état de fonctionnement.
- Respectez toutes les lois locales et nationales concernant l'utilisation des armes à feu.
- Ne tirez jamais sur des cibles non identifiées.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en aluminium et des composants d'armes à feu.
- Si possible, recyclez les matériaux en aluminium conformément aux directives de recyclage locales.

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

Pour toute question relative à la sécurité ou à l'utilisation de votre châssis ESS Howa 1500, veuillez vous référer à votre revendeur ou à un professionnel qualifié. Assurez-vous de signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Nous espérons que votre expérience avec le châssis ESS Howa 1500 sera sécuritaire 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](http://www.brownells.fr)