

# Base de montage haute pour lunette de visée ESS Chassis System

## - Base haute MDT pour ESS Chassis System Howa 1500 LA noire

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Embases Carabine](#)

Les bases de lunette Picatinny ESS de MDT sont conçues pour faciliter le montage de vos optiques. Elles sont usinées en aluminium 6061-T6, puis anodisées pour une finition durable. La partie inférieure des rails est profilée pour permettre un montage à fleur sur le récepteur et correspondre à la géométrie de la fenêtre d'éjection. Ces rails sont conçus avec une inclinaison de 20 MOA, offrant un ajustement d'élévation supplémentaire pour votre lunette. Un tenon de recul a été intégré dans le profil de la base inférieure sur les modèles où la conception de l'action permet cette fonctionnalité. Les bases de lunette Picatinny ESS de MDT sont spécialement conçues pour être utilisées avec notre système de châssis ESS. La hauteur des rails a été déterminée pour s'aligner spécifiquement avec le garde-main ESS complet et partiel.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caractéristiques

- Nom: [Base haute MDT pour ESS Chassis System Howa 1500 LA noire](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2004289
- N° fabr.: 102865-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1500
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Type d'arme: Howa
- Type de Mécanisme: Long
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 723905910761

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Base MDT High Scope pour Système de Châssis ESS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Base MDT High Scope pour Système de Châssis ESS

## Introduction

Merci d'avoir choisi la base MDT High Scope pour votre système de châssis ESS. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour vous familiariser avec les bonnes pratiques de sécurité et d'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre base pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas la base ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers potentiels :**
  - Risque de chute de l'optique si la base n'est pas correctement installée.
  - Risque de blessure si des outils inappropriés sont utilisés pour l'installation.
- **Instructions pour éviter ces dangers :**
  - Utilisez uniquement des outils appropriés et en bon état pour l'installation.
  - Assurez-vous que la base est bien fixée avant d'utiliser votre arme.
  - Ne jamais utiliser la base si elle présente des signes visibles de dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires : tournevis, clés Allen, etc.
- Vérifiez que la surface de montage est propre et exempte de débris.

#### 2. Montage de la base :

- Positionnez la base sur le récepteur de votre arme.
- Alignez les trous de montage avec les filetages du récepteur.
- Utilisez les vis fournies pour fixer la base. Serrez-les fermement, mais sans excès pour éviter d'endommager le filetage.

#### 3. Vérification :

- Une fois la base installée, vérifiez qu'elle est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.
- Assurez-vous que la lunette est correctement fixée à la base.

### Utilisation

- Utilisez la base uniquement avec des optiques compatibles.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour éviter tout risque de défaillance.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Recyclez le produit dans un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre base MDT High Scope pour Système de Châssis ESS.

# 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)