

# Rails pour Howa - MDT Accessoires - Rails 30 MOA pour Howa 1500 LA

Les rails Picatinny de base de lunette MDT sont une solution précise et fiable pour monter une lunette sur votre fusil à verrou.

Les rails Picatinny de base de lunette MDT sont conçus pour faciliter le montage de vos optiques. Ils sont usinés en aluminium 6061-T6, puis anodisés noir pour une finition durable. La partie inférieure des rails est profilée pour permettre un montage à fleur sur le récepteur et s'adapter à la géométrie de la fenêtre d'éjection. Ces rails sont conçus avec une inclinaison de 30 MOA, offrant un ajustement d'élévation supplémentaire pour votre lunette\*. Un tenon de recul a été intégré dans le profil de la partie inférieure des rails sur les modèles où la conception de l'action permet cette fonctionnalité.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT Accessoires - Rails 30 MOA pour Howa 1500 LA](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2010268
- N° fabr.: 106572-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: 6061 Aluminum
- Modèle: 1500
- Type d'arme: Howa
- Poids du colis: 0.09kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 311mm
- UPC: 682157406838

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Rails Picatinny MDT 30 MOA Howa 1500 LA](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Rails Picatinny MDT 30 MOA Howa 1500 LA

## Introduction

Les rails Picatinny de base de lunette MDT sont conçus pour monter des optiques sur votre fusil à verrou. Bien qu'ils soient fabriqués avec des matériaux de haute qualité pour assurer leur durabilité et leur précision, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du rail et des fixations pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne pas utiliser le produit si des pièces sont manquantes ou endommagées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas dépasser les spécifications de poids ou de taille recommandées pour les optiques montées.
- Évitez d'exposer le rail à des conditions extrêmes (chaleur, humidité, produits chimiques) qui pourraient affecter sa performance.
- Lors du montage, assurez-vous que tous les vis et boulons sont correctement serrés pour éviter tout mouvement indésirable.
- Utilisez des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter d'endommager le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis adapté.
- Vérifiez que vous avez toutes les pièces nécessaires.

### 2. Installation :

- Positionnez le rail sur le récepteur de votre fusil à verrou, en vous assurant qu'il est bien aligné avec la fenêtre d'éjection.
- Fixez le rail à l'aide des vis fournies. Assurez-vous que le tenon de recul est correctement positionné si applicable.
- Serrez les vis jusqu'à ce qu'elles soient bien en place, mais évitez de trop serrer pour ne pas endommager le matériel.

### 3. Montage de l'Optique :

- Placez votre lunette sur le rail.
- Ajustez la position de la lunette selon vos préférences de tir.
- Fixez la lunette en suivant les instructions du fabricant de l'optique.

### 4. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que le rail et la lunette sont solidement fixés.
- Testez le montage en effectuant des mouvements doux pour vous assurer qu'il n'y a pas de jeu.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium.
- Si possible, recyclez le produit en aluminium dans un centre de recyclage approprié.

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

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur votre demande.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre rail Picatinny MDT 30 MOA Howa 1500 LA. Restez vigilant et informé pour profiter pleinement de votre équipement de tir.

# 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)