

Rails Howa - MDT - Rails - 30 MOA - Howa Mini

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

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: MDT - Rails - 30 MOA - Howa Mini
- Fabricant: MDT
- Référence: EU2010270
- N° fabr.: 106591-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: 6061 Aluminum
- Modèle: Mini
- Type d'arme: Howa
- Poids du colis: 0.84kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 75mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 682157406852

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Produit MDT Rails Howa](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Produit MDT Rails Howa

Introduction

Merci d'avoir choisi le rail Picatinny MDT Rails 30 MOA pour votre fusil à verrou Howa Mini. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état du rail et de ses fixations pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le rail si vous constatez des dommages visibles ou des défauts.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'installation pour prévenir les déformations.
- Assurez-vous que le rail est correctement fixé avant d'utiliser votre fusil.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions climatiques extrêmes sans vérification préalable de son intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation (vis, tournevis, etc.).
- Assurez-vous que le fusil est déchargé avant de commencer l'installation.

2. Installation :

- Positionnez le rail sur le récepteur de votre fusil, en vous assurant qu'il est aligné avec la fenêtre d'éjection.
- Fixez le rail en utilisant les vis fournies, en suivant les recommandations du fabricant.
- Serrez les vis de manière uniforme pour éviter toute déformation du rail.

3. Utilisation :

- Une fois le rail installé, vous pouvez monter votre lunette en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Vérifiez que la lunette est bien fixée et qu'elle ne bouge pas lors de l'utilisation.

4. Vérification Finale :

- Avant de tirer, effectuez un dernier contrôle pour vous assurer que tout est correctement installé et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les points de collecte locaux pour les déchets électroniques et les matériaux métalliques.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou demande d'assistance concernant ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE, qui est dédié à répondre à vos préoccupations en matière de sécurité des produits.

Merci de respecter ces instructions pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de votre rail Picatinny MDT Rails 30 MOA.

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