

Rails - Rem 700 - MDT - Rails - 50 MOA - Rem 700 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 en noir pour une finition durable. La face 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 d'élévation supplémentaire pour votre lunette*. Un tenon de recul a été intégré dans le profil inférieur du rail sur les modèles où la conception de l'action le permet.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: MDT - Rails - 50 MOA - Rem 700 LA
- Fabricant: MDT
- Référence: EU2010284
- N° fabr.: 106603-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: 6061 Aluminum
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 75mm
- Longueur d'expédition: 200mm
- UPC: 682157406975

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Produit MDT Rails Rem 700](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Produit MDT Rails Rem 700

Introduction

Merci d'avoir choisi les rails Picatinny de base de lunette MDT pour votre fusil Remington 700. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que le rail est correctement fixé avant chaque utilisation.
- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour les optiques montées sur le rail.
- Évitez toute utilisation dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre la sécurité du produit.
- Ne tirez pas avec le fusil si le rail ou les optiques sont endommagés.
- Si vous ressentez une résistance ou un blocage lors de l'installation, ne forcez pas. Vérifiez l'alignement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires à l'installation.

2. Installation:

- Positionnez le rail sur le récepteur du fusil.
- Assurez-vous que le rail est bien aligné avec la fenêtre d'éjection.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le rail au récepteur. Ne serrez pas excessivement.
- Vérifiez que le tenon de recul est correctement intégré si applicable.

3. Utilisation:

- Montez votre lunette sur le rail Picatinny selon les instructions du fabricant de la lunette.
- Réglez l'inclinaison de 30 MOA pour un ajustement d'élévation optimal.
- Testez la lunette pour vous assurer qu'elle est bien fixée et en bon état.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des équipements en aluminium.
- Si possible, recyclez le produit pour réduire l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de service ou de garantie.

Merci de respecter ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des rails Picatinny de base de lunette MDT.

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