

Chassis - HNT-26 - Remington700 - SA - LH - Fixed - ARCA - BCF

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Crosses Carabine](#)

Le premier châssis de chasse spécialement conçu par MDT. Pesant à partir de 26 oz (pour le châssis, la crosse, le garde-main et la poignée combinés), c'est le châssis de chasse le plus léger du marché. Le MDT HNT26 est vendu comme un système de châssis de chasse complet comprenant une base en magnésium, un garde-main en fibre de carbone, une poignée en fibre de carbone et une crosse en fibre de carbone remplie de mousse.

Caractéristiques

- Nom: [MDT Chassis - HNT-26 - Remington700 - SA - LH - Fixed - ARCA - BCF](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2008863
- N° fabr.: 106379-BCF
- Couleur: Carbon Fiber
- Main (Droite ou Gauche): Gauche
- Modèle: 700
- Style: Chassis
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 1.4g
- Longueur d'expédition: 750mm
- UPC: 682157406159

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Châssis MDT HNT26 Remington700](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Châssis MDT HNT26 Remington700

Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis MDT HNT26 conçu spécifiquement pour le Remington700. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le châssis.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement avec des armes à feu compatibles.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, cela pourrait compromettre la sécurité.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne l'utilisez pas dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Toujours traiter le châssis comme s'il était chargé, même s'il ne l'est pas.
- Montage** : Suivez les instructions de montage fournies pour garantir une installation correcte.
- Transport** : Lorsque vous transportez le châssis, assurezvous qu'il est sécurisé et protégé contre les chocs.
- Stockage** : Conservez le châssis dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion et les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Châssis

- Déballer soigneusement le châssis et inspecter toutes les pièces.
- Utiliser les outils appropriés pour assembler le châssis selon les instructions fournies.
- Vérifier que toutes les vis et fixations sont bien serrées avant utilisation.

2. Utilisation du Châssis

- Assurezvous que l'arme est correctement installée dans le châssis.
- Vérifiez la stabilité du châssis avant de tirer.
- Ne jamais tirer à moins que le châssis ne soit correctement fixé et en position sécurisée.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis dans la poubelle ordinaire.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en fibre de carbone et en magnésium.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser de votre châssis, contactez un centre de recyclage local.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis MDT HNT26, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires. Assurezvous de garder votre preuve d'achat à portée de main pour toute communication.

Conclusion

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation de votre châssis MDT HNT26. En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable. Si vous rencontrez des problèmes ou des questions, n'hésitez pas à chercher de l'aide.

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