

# Châssis MDT HNT 26 pour Howa 1500 - Châssis MDT - HNT-26 - Howa 1500 - SA - droitier - repliable - Non-ARCA - BCF

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

## CONÇU POUR LA CHASSE

Le premier châssis de chasse spécialement conçu par MDT. Fabriqué en fibre de carbone légère, avec des options de crosse pliable et de garde-main ARCA.

## QUAND LES LIVRES ÉGALENT LA DOULEUR

Fabriqué en utilisant du magnésium et de la fibre de carbone, deux des matériaux les plus légers et de la plus haute qualité. Le châssis HNT26 pèse à partir de seulement 26 oz, avec les options pliables et ARCA allant jusqu'à environ 31 oz.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## CONFORTABLE QUEL QUE SOIT LE TEMPS

Les points de contact en fibre de carbone sur le système de châssis HNT26 aident non seulement à économiser du poids, mais éliminent également la sensation de "froid au toucher" qui peut être associée à certains matériaux métalliques dans des conditions extrêmes.

## CONÇU POUR ÊTRE SANS ACCROCHAGE

La crosse du fusil HNT26 a été conçue pour réduire considérablement les points d'accrochage. De sa forme plus lisse et moins agressive à l'intégration sans couture du verrou du chargeur dans la garde de la gâchette, chaque partie de ce système de châssis a été véritablement conçue avec le chasseur à l'esprit.

1. Chaud au toucher avec de la fibre de carbone légère
2. Garde-main fermé avec des fentes M-LOK à 3, 6, 9 et 12 heures
3. Verrou de chargeur à profil bas intégré dans la garde de la gâchette
4. Rehausseur de joue ajustable pour un meilleur ajustement
5. Compatible avec les chargeurs AICS
6. Poignée de pistolet en fibre de carbone légère (incluse)
7. Cups QD Flush à l'avant et à l'arrière des deux côtés
8. Design sans accrochage pour le bushwhacking sur le terrain

## Caractéristiques

- Nom: [Châssis MDT - HNT-26 - Howa 1500 - SA - droitier - repliable - Non-ARCA - BCF](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2012691
- N° fabr.: 107837-BCF
- Couleur: Carbon Fiber
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Magnesium
- Modèle: 1500
- Style: Chassis
- Type d'arme: Howa
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 1.53kg
- Hauteur d'expédition: 54mm
- Largeur d'expédition: 185mm
- Longueur d'expédition: 892mm

◦ EAN: 0682157403974

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Châssis MDT HNT 26 Howa 1500](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Châssis MDT HNT 26 Howa 1500

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis MDT HNT 26 pour votre fusil Howa 1500. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le châssis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement avec des fusils compatibles.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Portez des gants lors de la manipulation du châssis pour éviter les coupures et les abrasions.
- **Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser le châssis par des températures extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- **Contrôle des Accessoires** : Assurez-vous que tous les accessoires, y compris les chargeurs AICS, sont correctement installés avant utilisation.
- **Évaluation du Terrain** : Avant de vous déplacer sur le terrain, évaluez les conditions pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis :

- Retirez le fusil de son ancien châssis.
- Insérez le fusil dans le châssis MDT HNT 26, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Fixez le fusil en suivant les instructions du fabricant, en utilisant les vis fournies.

### 2. Ajustement de la Crosse :

- Ajustez la crosse selon vos préférences en utilisant le rehausseur de joue intégré.
- Assurez-vous que la crosse est bien verrouillée en place avant d'utiliser le fusil.

### 3. Utilisation du Gardemain :

- Utilisez les fentes MLOK pour installer des accessoires supplémentaires si nécessaire.
- Vérifiez régulièrement que les accessoires sont bien fixés.

### 4. Vérification Avant Utilisation :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le châssis et le fusil sont en bon état de fonctionnement.
- Assurez-vous que le verrou de chargeur est correctement en place.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en fibre de carbone et en magnésium.
- Déposez le châssis dans un centre de recyclage approprié pour les matériaux composites.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le point de contact local de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre châssis MDT HNT 26 tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. Merci de votre attention et bonne chasse!

# 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)