

# Chassis System XRS HOWA 1500 LA RH FDE

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

Le système de châssis MDT XRS est conçu pour les tireurs en quête de la sensation traditionnelle d'une crosse de fusil, tout en bénéficiant des avantages modernes d'un châssis de précision. Alliant ergonomie classique et fonctionnalité avancée, le XRS est la crosse crossover ultime pour la chasse, le tir sur cible ou la compétition.

NO IMAGE  
AVAILABLE

**Noyau de Précision Ingénierie :** Construit à partir d'un noyau en aluminium de qualité aéronautique 6061 usiné CNC sur toute sa longueur, le XRS maximise la résistance et la rigidité pour une précision améliorée.

**Panneaux en Polymer Durables :** Des panneaux en polymer texturé et haute résistance offrent une isolation contre les éléments, garantissant un fonctionnement confortable dans n'importe quel environnement.

**Ergonomie Ajustable :** Avec une longueur de tir ajustable (de 13,25" à 15+") et une joue réglable, le XRS permet un ajustement sur mesure adapté à votre lunette et à votre style de tir.

**Poignées Interchangeables :** Comprend à la fois une poignée inclinée et une poignée verticale, permettant aux tireurs d'atteindre facilement un placement idéal des mains et un tir optimal.

**Avant de Prêt pour Accessoires :** Un avant de 12" généreux avec des emplacements M-LOK intégrés supporte l'ajout de rails ARCA ou Picatinny, de bipieds et d'autres accessoires, rendant le châssis très polyvalent. Compatibilité avec les chargeurs AICS : Accepte les chargeurs au format AICS standard avec un loquet ambidextre pour une utilisation facile.

**Performance Personnalisable :** Configurez votre XRS avec des accessoires MDT optionnels, tels que l'avant fermé, le poids d'avant et le poids d'espacement de crosse, pour s'adapter à toute discipline ou scénario de tir.

Pesant seulement 1,7 kg (selon l'inlet), le système de châssis MDT XRS est la mise à niveau idéale pour les fusils d'usine ou la base pour des constructions sur mesure. Avec sa fusion d'ergonomie traditionnelle de crosse de fusil et de caractéristiques de précision modernes, le XRS offre des performances inégalées pour la chasse, le tir récréatif ou la scène de compétition. Découvrez le summum de l'adaptabilité, de la durabilité et de la précision avec le système de châssis MDT XRS.

## Caractéristiques

- Nom: [MDT Chassis System XRS HOWA 1500 LA RH FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2013709
- N° fabr.: 114034-FDE
- Couleur: FDE
- Matériau: 6061 Aluminum
- Modèle: 1500
- Style: Chassis
- Type d'arme: Howa
- Poids du colis: 1.7kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 820mm
- UPC: 616054070656

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Système de Châssis MDT XRS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Système de Châssis MDT XRS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le système de châssis MDT XRS pour votre fusil Howa 1500. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le châssis afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance de la sécurité des armes à feu.
- Ne laissez jamais le châssis sans surveillance lorsqu'il est chargé ou en cours d'utilisation.
- Vérifiez toujours que l'arme est déchargée avant de manipuler le châssis.
- Conservez le châssis et l'arme dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Toujours manipuler le châssis avec précaution. Évitez les mouvements brusques qui pourraient entraîner un accident.
- Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter tout problème. Une installation incorrecte peut entraîner des blessures.
- Utilisation** : Utilisez le châssis uniquement pour les activités pour lesquelles il a été conçu, telles que la chasse et le tir sur cible.
- Équipement de protection** : Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lorsque vous utilisez votre fusil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis

- Déballez soigneusement le châssis MDT XRS et vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
- Suivez les étapes ci-dessous pour installer le châssis sur votre fusil :
  - Retirez la crosse d'origine du fusil.
  - Fixez le châssis MDT XRS en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
  - Assurezvous que toutes les vis sont bien serrées et que le châssis est solidement fixé.

### 2. Utilisation du Châssis

- Ajustez la longueur de tir et la joue selon votre confort.
- Testez la stabilité du châssis avant de procéder à un tir.
- Utilisez les poignées interchangeables pour un meilleur contrôle lors du tir.
- Assurezvous que le châssis est compatible avec les chargeurs AICS avant de l'utiliser.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis ou ses composants dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et en polymère.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous débarrasser des matériaux en toute sécurité.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres détails pertinents à portée de main pour faciliter l'assistance.

Nous espérons que ce guide vous aidera à profiter en toute sécurité de votre système de châssis MDT XRS. Restez toujours vigilant et respectez les règles de sécurité lors de l'utilisation de votre équipement.

# 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)