

# ESS Chassis System Kit Daniel Defence Delta 5 SA RH Bronze

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

Ergonomie et fonctionnalités ultimes ! Le kit de système de châssis ESS comprend un avant de 15", une crosse réglable et une poignée de pistolet AR, seul un chargeur doit être acheté séparément.

- La crosse est entièrement réglable, y compris un ajustement latéral pour le pad de crosse et le repose-joue. La hauteur du repose-joue et la longueur de tirage du pad de crosse sont réglables à l'aide de roues à pouce.
- Système de lit V-block pour former une base solide et fiable pour l'action du fusil.
- Le puits de chargeur a été affiné pour faciliter l'insertion du chargeur.
- Verrou de chargeur ambidextre, facile d'accès – peut être actionné avec le doigt de la gâchette ou la main gauche.
- Arrêt de barricade devant le chargeur pour éviter de mettre de la pression sur le chargeur.
- Compatible avec toutes les poignées de pistolet de type AR non beavertail. Les poignées beavertail s'adapteront avec un léger ajustement.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [MDT ESS Chassis System Kit Daniel Defence Delta 5 SA RH Bronze](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007614
- N° fabr.: 104987-BBZ
- Couleur: Bronze
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: Delta 5
- Style: Chassis
- Type d'arme: Daniel Defense
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 2.1kg
- Hauteur d'expédition: 200mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 685mm
- UPC: 682157401635

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Système de Châssis MDT ESS Daniel Defence Delta 5](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Système de Châssis MDT ESS Daniel Defence Delta 5

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Système de Châssis MDT ESS pour votre fusil Daniel Defence Delta 5. Ce guide est conçu pour vous fournir des instructions de sécurité essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance adéquate des armes à feu et de leur manipulation.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsque des enfants ou des personnes non qualifiées sont à proximité.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis et des composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait affecter la sécurité et la performance.
- Soyez conscient des lois et règlements locaux concernant la possession et l'utilisation d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation:** Suivez les instructions d'installation fournies dans ce guide pour éviter tout risque de défaillance.
- Utilisation:** Utilisez le châssis uniquement avec des armes à feu compatibles. Assurezvous que le chargeur est correctement inséré avant de manipuler l'arme.
- Réglages:** Effectuez tous les réglages (comme la longueur de tirage et la hauteur du reposejoue) lorsque l'arme est à l'arrêt et en toute sécurité.
- Transport:** Lorsque vous transportez votre fusil, assurezvous qu'il est déchargé et sécurisé dans un étui approprié.
- Environnement:** Utilisez le produit dans un environnement sûr, éloigné de toute source d'inflammation ou de conditions météorologiques extrêmes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Châssis:

- Retirez le fusil de son étui et assurezvous qu'il est déchargé.
- Suivez les étapes ci-dessous pour fixer le châssis à votre fusil :
  - Alignez le châssis ESS avec le récepteur du fusil.
  - Utilisez les vis fournies pour fixer le châssis en toute sécurité.
  - Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées avant utilisation.

### 2. Réglage de la Crosse:

- Ajustez la longueur de tirage en tournant les roues à pouce situées sur la crosse.
- Pour régler la hauteur du reposejoue, utilisez également les roues à pouce.
- Assurezvous que tous les réglages sont sécurisés avant de tirer.

### 3. Utilisation de la Poignée de Pistolet:

- Vérifiez que la poignée de pistolet est correctement installée et sécurisée.
- Utilisez uniquement des poignées de pistolet compatibles avec le châssis.

### 4. Utilisation du Chargeur:

- Insérez le chargeur dans le puits de chargeur affiné.
- Utilisez le verrou de chargeur ambidextre pour retirer le chargeur en toute sécurité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Les pièces du Kit de Système de Châssis doivent être mises au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques et les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Recherchez des points de collecte ou des programmes de recyclage dans votre région.
- Pour les pièces en aluminium, vérifiez les options de recyclage disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit ou pour signaler un produit défectueux, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de garder une trace de votre achat et de conserver ce guide pour référence future.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer une utilisation sécurisée et efficace du Kit de Système de Châssis MDT ESS pour votre fusil Daniel Defence Delta 5. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité.

# 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)