

# ESS Chassis Base Winchester - ESS Chassis Base-Winchester XPR SA-Right Handed-ESS Cerakote Sky Blue

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

Maintenant, tu peux créer ton propre châssis ESS, il te suffit de sélectionner une base de châssis ici et d'ajouter le forend et la crosse de ton choix ! Les forends ESS sont proposés en 3 longueurs différentes, 12", 15" et 18", et peuvent être commandés avec un rail complet, un rail partiel ou sans rail avec des découpes pour permettre un montage bas de la lunette. Chaque forend est équipé de fentes M-LOK et de supports QD flush cup. Des rails de montage de lunette spécifiques à l'action, qui s'alignent avec le rail du forend, sont disponibles en accessoire. Les options de crosse incluent la crosse standard Skeleton Rifle pour ESS, la crosse pliante Folding Rifle Stock pour ESS, ou la crosse Skeleton Carbine avec l'utilisation de l'adaptateur ESS to Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [ESS Chassis Base-Winchester XPR SA-Right Handed-ESS Cerakote Sky Blue](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007944
- N° fabr.: 103163-BLU
- Couleur: Bleu
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminum
- Modèle: XPR
- Style: Chassis
- Type d'arme: Winchester
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 682131928073

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Châssis ESS MDT Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Châssis ESS MDT Winchester

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS MDT Winchester. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le châssis pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement pour le but prévu.
- Inspectez régulièrement le châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le châssis à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Toujours manipuler le châssis avec précaution. Évitez les mouvements brusques pour prévenir les accidents.
- **Montage** : Suivez les instructions de montage fournies. Un montage incorrect peut entraîner des blessures.
- **Utilisation d'Accessoires** : Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le châssis ESS. D'autres accessoires peuvent ne pas être sûrs.
- **Environnement** : Utilisez le châssis dans un environnement sûr et contrôlé. Évitez les zones humides ou instables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Déballez soigneusement le châssis et vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
- Lisez les instructions de montage avant de commencer.

### 2. Montage du Châssis :

- Fixez la base du châssis à l'action de votre arme en suivant les instructions spécifiques.
- Assurez-vous que toutes les vis et fixations sont bien serrées.

### 3. Installation du Forend et de la Crosse :

- Choisissez le forend et la crosse de votre choix.
- Suivez les instructions pour fixer le forend à la base du châssis.
- Fixez la crosse en vous assurant qu'elle est bien sécurisée.

### 4. Vérification Finale :

- Avant d'utiliser le châssis, vérifiez que tout est correctement installé et sécurisé.
- Testez le mécanisme pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

## Instructions de Disposition

- Lorsque vous n'utilisez plus le châssis, assurez-vous de le disposer de manière responsable.
- Ne jetez pas le châssis avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour la disposition des équipements en aluminium et des composants.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS, veuillez consulter les ressources en ligne ou contacter un professionnel de l'industrie. Assurez-vous de suivre les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Nous vous remercions de votre attention et de votre engagement envers la sécurité lors de l'utilisation de votre châssis ESS MDT Winchester.

# 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)