

# ESS Base de châssis pour Lithgow - Base de châssis ESS Lithgow 102 SA droitier Cerakote noir

[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 pliable pour ESS, ou la crosse Skeleton Carbine avec l'utilisation de l'adaptateur ESS vers Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Base de châssis ESS Lithgow 102 SA droitier Cerakote noir](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2007959
- N° fabr.: 103237-BLK
- Couleur: Noir
- Main (Droite ou Gauche): Droit
- Matériau: Aluminium
- Modèle: LA-102
- Style: Chassis
- Type d'arme: Lithgow
- Type de Mécanisme: Short
- Poids du colis: 0.9kg
- Hauteur d'expédition: 50mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 709951102510

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Châssis ESS de MDT

## Introduction

Merci d'avoir choisi le châssis ESS de MDT. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez lire attentivement toutes les sections afin de garantir une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le châssis est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du châssis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le châssis sans surveillance lorsqu'il est utilisé.
- Conservez le châssis hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le châssis sans consulter un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le châssis uniquement avec les armes compatibles et selon les spécifications du fabricant.
- **Montage** : Lors de l'installation, assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées pour éviter tout mouvement indésirable.
- **Manipulation** : Manipulez le châssis avec soin, en évitant de le heurter ou de le faire tomber.
- **Conditions environnementales** : Évitez d'utiliser le châssis dans des conditions extrêmes, telles que des températures très élevées ou très basses, qui pourraient affecter sa performance.
- **Vérifications** : Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les fixations sont serrées et que le châssis est en bon état.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du châssis :

- Retirez l'ancien châssis de votre arme si nécessaire.
- Placez le nouveau châssis sur l'arme en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Fixez le châssis à l'aide des vis fournies, en veillant à ne pas trop serrer.
- Installez le forend et la crosse de votre choix selon les instructions fournies avec ces accessoires.

### 2. Utilisation du châssis :

- Tenez l'arme avec les deux mains pour une meilleure stabilité.
- Assurez-vous que votre doigt est en dehors de la détente jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Utilisez les fentes MLOK et les supports QD flush cup pour fixer les accessoires de manière sécurisée.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le châssis.

## Instructions de Désinstallation

- Pour retirer le châssis, suivez les étapes d'installation à l'envers.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de procéder à la désinstallation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le châssis dans les ordures ménagères.

- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si le châssis est endommagé de manière irréparable, contactez un centre de recyclage spécialisé.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis ESS de MDT, veuillez contacter le point de contact approprié en Europe. Assurez-vous de conserver toutes les informations d'achat et de garantie pour référence future.

## **Conclusion**

Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à un environnement d'utilisation sûr et efficace pour votre châssis ESS de MDT. N'hésitez pas à consulter les mises à jour sur la sécurité et les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)