

Oryx Bipod - fixation M-LOK - Bipied Oryx - montage M-LOK - FDE

[Accessoires](#) > [Bipieds, Monopieds & Accessoires](#) > [Bipieds](#)

Fabriquées à partir d'un mélange de polymères de haute qualité, les jambes du bipied ORYX offrent rigidité, solidité et stabilité. Le déploiement et l'ajustement sans effort deviennent une seconde nature grâce à son design fluide à une main. Sa forme ergonomique se sent comme une extension naturelle de ta main. S'inspirant des crampons de football et des sculptures de pneus, ses pieds en caoutchouc durables garantissent une traction fiable sur toutes les surfaces.

Le bipied ORYX : là où l'excellence rencontre l'accessibilité et un savoir-faire durable.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Bipied Oryx - montage M-LOK - FDE](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2011608
- N° fabr.: 106740-FDE
- Couleur: FDE
- Matériau: Polymer
- Style: M-LOK
- Poids du colis: 0.4kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 105mm
- Longueur d'expédition: 334mm
- UPC: 682157401932

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bipied Oryx MLOK Attachment](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bipied Oryx MLOK Attachment

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bipied Oryx MLOK Attachment. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement les instructions et suivre toutes les recommandations de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le bipied est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Inspectez le bipied avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laissez pas le bipied à la portée des enfants sans surveillance.
- Ne modifiez pas le bipied de quelque manière que ce soit.
- En cas de défaillance ou de problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le support.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bipied sur des surfaces stables et planes pour éviter tout basculement.
- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée du bipied.
- Évitez d'utiliser le bipied dans des conditions météorologiques extrêmes (vent fort, pluie, neige).
- Ne forcez pas les jambes du bipied lors de l'ajustement ; faites-le en douceur.
- Assurez-vous que le bipied est bien fixé avant de placer un équipement dessus.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Retirez le bipied de son emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de pièces manquantes.
- Fixez le bipied à votre équipement en utilisant le système MLOK. Assurez-vous que les attaches sont sécurisées.
- Ajustez les jambes du bipied à la longueur désirée en déverrouillant les mécanismes d'ajustement.

Utilisation

- Déployez les jambes du bipied en appuyant sur le mécanisme à une main.
- Vérifiez que le bipied est stable avant de placer votre équipement dessus.
- Ajustez l'angle et la hauteur selon vos besoins pour un meilleur confort et une meilleure stabilité.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le bipied arrive en fin de vie, veillez à le jeter de manière responsable.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en polymère.
- Ne jetez pas le bipied dans les déchets ménagers ; recherchez des points de collecte appropriés pour les produits en plastique.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le bipied Oryx MLOK Attachment, veuillez contacter le point de contact de sécurité de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez assurer une expérience d'utilisation sécurisée et agréable de votre Bipied Oryx MLOK Attachment. Merci de votre attention et profitez de votre produit.

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