

CKYE-POD Gen2 Bipieds - MDT Accessories - CkyePod léger - attache de sangle - pieds standards - noir

[Optiques](#) > [Accessoires Optique](#) > [Niveaux à Bulle pour Lunettes](#)

Le MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT a été conçu pour le tireur compétitif, en mettant l'accent sur la solidité, l'utilisation à une main et des configurations polyvalentes. Ce bipied est une véritable œuvre d'art, avec 3 positions de verrouillage de l'avant vers l'arrière - rangé, incliné et abaissé. Le MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT est dans une catégorie à part avec sa hauteur réglable rapidement à une main, permettant d'atteindre de 9" à 15", associé à 170 degrés d'inclinaison et 360 degrés de rotation (la version avec œillet de sangle ne pivote pas). Mixez et associez les hauteurs et angles de jambes indépendants pour créer la position de tir parfaite, à chaque fois. Le MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT est livré en standard avec son propre pied/clou à pointe pour une traction ultime sur n'importe quelle surface. Cependant, si vous préférez des pieds en caoutchouc, le MDT CKYE-POD | LIGHTWEIGHT accepte tous les pieds de style Atlas.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [MDT Accessories - CkyePod léger - attache de sangle - pieds standards - noir](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2010218
- N° fabr.: 106344-BLK
- Couleur: Noir
- Matériau: Titanium
- Style: -
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 60mm
- Largeur d'expédition: 121mm
- Longueur d'expédition: 349mm
- UPC: 682157405664

Table des matières

- Page d'accueil
- Manuel de Sécurité pour le MDT CKYEPOD Gen2 Bipods
- À propos de nous

Manuel de Sécurité pour le MDT CKYEPOD Gen2 Bipods

Introduction

Merci d'avoir choisi le MDT CKYEPOD Gen2 Bipods. Ce produit a été conçu pour offrir une performance optimale aux tireurs compétitifs. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité et d'utilisation cidessous.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bipied est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne dépasser pas la capacité de poids recommandée pour le bipied.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes.
- Gardez le bipied hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Vérifiez régulièrement les pièces mobiles pour vous assurer qu'elles fonctionnent correctement.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation à une main** : Lors de l'ajustement de la hauteur, utilisez toujours une main pour maintenir le bipied stable.
- Positionnement** : Assurezvous que le bipied est bien positionné sur une surface stable avant de l'utiliser.
- Inclinaison et rotation** : Ne forcez pas les mouvements d'inclinaison ou de rotation audelà des limites spécifiées.
- Pieds en caoutchouc** : Si vous utilisez des pieds en caoutchouc, vérifiez leur état avant utilisation pour éviter tout glissement.
- Rangement** : Lorsque le bipied n'est pas utilisé, rangezle dans un endroit sec pour éviter la corrosion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Déballez le bipied et vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
- Fixez le bipied à votre arme en utilisant le système de montage approprié.
- Assurezvous que le bipied est bien fixé et sécurisé.

2. Ajustement de la Hauteur :

- Utilisez le mécanisme de réglage à une main pour ajuster la hauteur du bipied entre 9" et 15".
- Vérifiez que les jambes sont bien verrouillées en place après l'ajustement.

3. Positionnement :

- Placez le bipied sur une surface plane et stable.
- Ajustez l'inclinaison jusqu'à 170 degrés et la rotation jusqu'à 360 degrés, si applicable.

4. Utilisation en Tir :

- Positionnezvous derrière l'arme et vérifiez que le bipied est stable avant de tirer.
- Ne tirez pas si le bipied n'est pas correctement installé ou si la surface est instable.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux métalliques.
- Si le produit est endommagé, assurez-vous de le détruire de manière sécurisée pour éviter tout risque de blessure.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le MDT CKYEPOD Gen2 Bipods, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour les demandes de sécurité.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation du MDT CKYEPOD Gen2 Bipods. Merci de votre attention et bonne utilisation !

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