

# **CKYE-POD Gen2 Bipieds - MDT Accessories - Bipied - Ckye Pod Gen2 - Monture RRS BTC - Jambes à double extension - BLK**

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

Si tu es chasseur ou tireur de compétition à la recherche d'un équipement révolutionnaire, ne cherche pas plus loin que le bipied MDT.

Un savoir-faire de qualité et des réglages rapides, simples et à une main font de ce bipied la plateforme ultime pour la stabilité et la polyvalence.

Le MDT CKYE-POD Gen2 a été développé pour le tireur compétitif avec un accent sur la robustesse, l'opération à une main et les configurations polyvalentes.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Ce bipied est une véritable œuvre d'art, avec 3 positions de verrouillage allant de l'avant à l'arrière - rangé, incliné et abaissé.

Le MDT CKYE-POD Gen2 est dans une catégorie à part avec sa hauteur réglable rapidement à une main, permettant d'atteindre de 4,5" à 15,5" (modèle à longueur de jambe standard), associé à 170 degrés d'inclinaison, 360 degrés de capacité de rotation (la version avec attache de sangle ne pivote pas) et un stop de barricade intégré.

Mélange et assortis les hauteurs et angles de jambes indépendants pour créer la position de tir parfaite, à chaque fois.

Le MDT CKYE-POD Gen2 est livré en standard avec son propre pied/clou à pointe pour une traction ultime sur n'importe quelle surface.

Cependant, si tu préfères des pieds en caoutchouc, les jambes Standard et PRS Courtes du MDT CKYE-POD Gen2 acceptent tous les pieds de style Atlas.

## **Spécifications :**

- Réglage à une main
- Offre une traction ultime avec des pieds à pointe (Compatible/interchangeable avec d'autres marques de pieds dans les jambes Standard et PRS Courtes)
- Fabriqué en aluminium anodisé dur
- 170 degrés d'inclinaison - Maintenant avec un bouton de réglage de tension
- 360 degrés de rotation (sur la plupart des modèles) - Maintenant verrouillable
- Montage Picatinny à bouton poussoir à dégagement rapide OU montage ARCA / RRS à queue d'aronde à réglage rapide
- Le montage RRS nécessite l'achat d'un collier compatible de Really Right Stuff, comme le SC-LR
- Ajustements de tension séparés pour les fonctionnalités de rotation et d'inclinaison
- Stop de barricade intégré
- Usinage pour une sensation tactile lisse
- Poids : à partir de 21 oz.

## **Caractéristiques**

- Nom: [MDT Accessories - Bipied - Ckye Pod Gen2 - Monture RRS BTC - Jambes à double extension - BLK](#)
- Fabricant: [MDT](#)

- Référence: EU2009724
- N° fabr.: 106293-BLK
- Couleur: Noir
- Matériaux: Anodized Aluminum
- Style: -
- Poids du colis: 0.97kg
- Hauteur d'expédition: 60mm
- Largeur d'expédition: 121mm
- Longueur d'expédition: 349mm
- UPC: 682157405626

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du MDT CKYEPOD Gen2 Bipods](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du MDT CKYEPOD Gen2 Bipods

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MDT CKYEPOD Gen2 Bipod. Ce guide de sécurité vous aidera à utiliser le produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant de l'utiliser.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le bipied est correctement installé avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement le matériel pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le bipied à la portée des enfants.
- Utilisez le bipied uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de problème, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Stabilité** : Assurezvous que le bipied est sur une surface stable pour éviter tout basculement.
- Réglage de Hauteur** : Utilisez le mécanisme de réglage à une main avec précaution pour éviter de vous pincer les doigts.
- Rotation et Inclinaison** : Ne forcez pas les ajustements de rotation ou d'inclinaison audelà de la plage spécifiée.
- Accessoires** : Utilisez uniquement les pieds et accessoires recommandés par le fabricant pour garantir la sécurité et la performance.
- Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser le bipied dans des conditions extrêmes (vent fort, pluie) qui pourraient affecter la stabilité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Déballage** : Retirez soigneusement le bipied de son emballage.
- Vérification** : Inspectez le bipied pour tout dommage visible.
- Montage** :
  - Fixez le bipied à votre arme à l'aide du montage Picatinny ou ARCA/RRS selon votre modèle.
  - Assurezvous que le montage est bien serré.
- Réglage de Hauteur** :
  - Utilisez le mécanisme de réglage à une main pour ajuster la hauteur entre 4,5" et 15,5".
  - Vérifiez que le bipied est bien verrouillé à la hauteur souhaitée.

### Utilisation

- Positionnement** : Placez le bipied sur une surface stable.
- Ajustements d'Inclinaison et de Rotation** :
  - Utilisez les boutons de réglage pour ajuster l'inclinaison jusqu'à 170 degrés et la rotation jusqu'à 360 degrés.
  - Assurezvous que les réglages sont sécurisés avant de tirer.
- Tir** : Adoptez une position stable et utilisez le bipied pour votre tir.
- Rangement** : Après utilisation, pliez le bipied et rangezle dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.

- Si le bipied est endommagé au point de ne plus être utilisé, apportezle à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou besoin d'assistance, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et la preuve d'achat à portée de main.

Merci d'utiliser le MDT CKYEPOD Gen2 Bipod. Pour votre sécurité et celle des autres, suivez ces instructions et directives.

# 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)