

bipied XLA M-Lok/Key Mod 6"-9" - M-Lok/Key Mod XLA Bipied 9-13 pouces

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

Découvrez le support de bipied le plus fin disponible. Le bipied Caldwell M-LOK/KEYMOD 9"-13" XLA est léger, robuste et prêt pour toutes les situations. Tire avec confiance grâce à sa construction en aluminium résistant, ses jambes à déploiement rapide et ses pieds en caoutchouc souple pour une stabilité améliorée. Ce bipied tactique pour fusil dispose de tout ce qu'il faut pour s'adapter solidement à votre fusil et créer une expérience de tir idéale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [M-Lok/Key Mod XLA Bipied 9-13 pouces](#)
- Fabricant: [Caldwell](#)
- Référence: EU1001881
- N° fabr.: 1081951
- Couleur: Noir
- Style: Bipod
- Poids du colis: 0.36kg
- Hauteur d'expédition: 86mm
- Largeur d'expédition: 238mm
- Longueur d'expédition: 290mm
- UPC: 661120413035

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bipied Caldwell MLoc/Key Mod XLA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bipied Caldwell MLok/Key Mod XLA

Introduction

Merci d'avoir choisi le bipied Caldwell MLok/Key Mod XLA. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bipied est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du bipied avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas le bipied à la portée des enfants.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser et contactez le support.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Assurezvous que le bipied est correctement installé sur votre fusil avant de l'utiliser.
- Utilisation sur un terrain stable** : Utilisez le bipied sur une surface stable pour éviter les accidents.
- Vérification des pieds** : Avant chaque utilisation, vérifiez que les pieds en caoutchouc sont en bon état pour garantir une adhérence optimale.
- Manipulation** : Manipulez le bipied avec soin et évitez de le laisser tomber.
- Conditions météorologiques** : Évitez d'utiliser le bipied dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du bipied :

- Retirez le bipied de son emballage.
- Localisez le point de fixation MLok ou Key Mod sur votre fusil.
- Alignez le bipied avec le point de fixation et fixezle en suivant les instructions du fabricant.

2. Déploiement des jambes :

- Pour déployer les jambes, tirez doucement sur les jambes du bipied jusqu'à ce qu'elles se verrouillent en place.
- Ajustez la hauteur du bipied selon vos besoins en tirant sur les jambes et en les verrouillant.

3. Utilisation du bipied :

- Placez le bipied sur une surface stable.
- Assurezvous que les pieds en caoutchouc sont bien en contact avec le sol pour une meilleure stabilité.
- Prenez votre position de tir et assurezvous que le bipied est solidement fixé avant de tirer.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si le bipied est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous débarrasser de manière sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre bipied Caldwell MLoc/Key Mod XLA, veuillez contacter le support client de Caldwell. Assurezvous d'avoir votre numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter votre demande.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer une utilisation sécurisée et efficace de votre bipied Caldwell MLoc/Key Mod XLA. Merci de votre attention et bon tir !

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