

# **Monopodes à montage sur rail - Rail monopode PRM portée moyenne 4,75-5,5" molette rapide**

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

Les monopodes Accu-Shot sont conçus pour ajouter de la stabilité et fournir un réglage d'élévation facile pour les fusils équipés de bipieds. Le monopode Precision Rail (PRM) d'Accu-Shot se fixe à un rail Picatinny et a plusieurs applications autres que l'utilisation en monopode, comme une poignée avant verticale repliable. Il se plie facilement et se rétracte lorsqu'il n'est pas utilisé. Nous proposons le PRM avec le "Quick Knob" amélioré d'usine pour une acquisition de cible plus rapide. Le "Quick Knob" permet à l'utilisateur d'effectuer des réglages rapides d'une simple pression sur un bouton. En enfonçant le bouton à ressort, votre monopode peut glisser vers le haut ou vers le bas pour un réglage grossier, afin que vous puissiez trouver votre image de visée souhaitée. Relâchez le bouton et réengagez les filets de la tige d'actionneur, puis faites tourner le bouton pour un réglage fin. Disponible en hauteur Standard (3,75" - 4,65"), Mid-range (4,75" - 5,65") et hauteur Étendue (5,65" - 6,60") avec le Quick Knob.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Rail monopode PRM portée moyenne 4,75-5,5" molette rapide](#)
- Fabricant: [ACCU-SHOT](#)
- Référence: 749007535
- N° fabr.: BT13-QK
- Attache : Rail
- Couleur: Noir
- Hauteur: 4 3/4 to 5 1/2
- Style: Quick Knob
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 193mm
- UPC: 810040220050

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le monopode AccuShot PRM avec Quick Knob](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le monopode AccuShot PRM avec Quick Knob

## Introduction

Merci d'avoir choisi le monopode AccuShot PRM avec Quick Knob. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des recommandations pour garantir une utilisation sûre de votre monopode. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de sécurité générales

- Inspectez toujours le monopode avant de l'utiliser pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Assurez-vous d'utiliser le monopode conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le monopode hors de portée des enfants et des animaux de compagnie lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas utiliser le monopode dans des conditions météorologiques extrêmes, telles que des vents forts ou de fortes pluies, car cela peut compromettre la stabilité et la sécurité.
- Si vous remarquez des bruits inhabituels ou une instabilité pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement d'utiliser le monopode et inspectez-le pour détecter d'éventuels problèmes.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de monopodes dans les espaces publics.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Limite de poids :** Ne dépassez pas la limite de poids spécifiée par le fabricant pour le monopode. Une surcharge peut entraîner une instabilité et des accidents.
- Stabilité de la surface :** Installez toujours le monopode sur une surface stable et plane. Évitez de l'utiliser sur un sol inégal ou glissant.
- Fixation sécurisée :** Assurez-vous que votre appareil photo ou équipement est solidement fixé au monopode avant de l'utiliser. Vérifiez régulièrement le mécanisme de fixation.
- Éviter les obstructions :** Soyez conscient de votre environnement et évitez d'utiliser le monopode près d'obstructions ou dans des zones encombrées.
- Utiliser avec précaution :** Lorsque vous ajustez la hauteur ou l'angle du monopode, faites-le lentement et prudemment pour éviter des mouvements brusques qui pourraient entraîner des accidents.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Retirez le monopode de son emballage.
- Inspectez tous les composants pour détecter des dommages ou des défauts.

### 2. Ajustement de la hauteur :

- Desserrez le quick knob pour ajuster la hauteur du monopode.
- Réglez la hauteur désirée entre 4,75 et 5,5 pouces.
- Serrez le quick knob de manière sécurisée pour verrouiller la hauteur en place.

### 3. Fixation de l'équipement :

- Assurez-vous que votre appareil photo ou équipement est compatible avec le monopode.
- Alignez la plaque de fixation avec le point de montage de votre appareil photo.
- Fixez solidement l'équipement au monopode à l'aide du mécanisme de fixation.

#### **4. Utilisation du monopode :**

- Tenez fermement le monopode pendant que vous prenez des photos ou enregistrez.
- Gardez une main sur le monopode et utilisez l'autre main pour faire fonctionner l'appareil photo.
- Évitez les mouvements brusques qui pourraient faire basculer le monopode.

#### **5. Stockage :**

- Après utilisation, démontez le monopode et rangezle dans un endroit sûr.
- Gardez le monopode dans un environnement sec pour éviter tout dommage.

### **Instructions de mise au rebut**

- Disposez du monopode conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques.
- Si le monopode est endommagé audelà de toute réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne pas jeter le monopode avec les déchets ménagers.

### **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du monopode AccuShot PRM, veuillez vous référer aux ressources du service client du fabricant. Assurezvous d'avoir les détails du produit à portée de main pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre monopode AccuShot PRM. Merci de votre attention à la sécurité !

# **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)