

# Bipieds ATLAS PSR (pour fusil de précision) - Bipied Picatinny à attache rapide PSR grande hauteur noir

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

**BIPOD ATLAS PSR (PRECISION SNIPER RIFLE)** Les bipods Atlas PSR (Precision Sniper Rifle) ont été développés après que l'Atlas a été sélectionné pour le système de fusil de sniper USSOCOM. Le PSR a été conçu en réponse aux retours d'expérience des tests que nous avons reçus de l'armée. Ces modifications incluent des jambes non rotatives, des bosses limitantes de pivot avant et arrière et une jambe intérieure 40% plus résistante. Il est fabriqué en aluminium 6061-T6, à l'exception des jambes intérieures renforcées qui sont en aluminium 7075-T6, anodisé en dur de type III conforme aux spécifications militaires et comportent des composants en acier inoxydable traités thermiquement.

**CARACTÉRISTIQUES**

Pan préchargé : 30 degrés  
Inclinaison préchargée : 30 degrés  
Bosses limitantes de pivot avant et arrière : 5 positions de jambe : 0, 45, 90, 135 et 180 degrés  
Jambes non rotatives : la jambe extérieure ne tourne pas autour de la jambe intérieure  
Jambes intérieures plus grandes et plus robustes  
Conçu, ingénierisé, usiné et assemblé en Amérique.



## Caractéristiques

- Nom: [Bipied Picatinny à attache rapide PSR grande hauteur noir](#)
- Fabricant: [ACCU-SHOT](#)
- Référence: 100014179
- N° fabr.: BT47-LW17
- Attache : Picatinny Mount
- Couleur: Noir
- Hauteur: 7 à 13
- Matérien en bout: Rubber
- Pliable: Yes
- Style: Cant Swivel
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 239mm
- UPC: 810040220166

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation et un entretien sûrs de votre bipied. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le bipied est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez régulièrement le bipied pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Utilisez toujours le bipied sur un sol stable et de niveau pour éviter le basculement ou l'instabilité.
- Gardez le bipied hors de portée des enfants et des personnes qui pourraient ne pas comprendre son utilisation.
- En cas d'accidents ou d'événements dangereux, signalezles aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Jambes Non Rotatives** : Assurezvous que les jambes extérieures ne tournent pas autour des jambes intérieures pendant l'utilisation, car cela peut affecter la stabilité.
- Limite de Poids** : Ne dépassiez pas la capacité de poids du bipied pour éviter une défaillance structurelle.
- Fixation Correcte** : Assurezvous que le bipied est solidement fixé au montage Picatinny avant utilisation.
- Conditions Environnementales** : Évitez d'utiliser le bipied dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances, comme de fortes pluies ou des vents violents.
- Entretien Régulier** : Nettoyez régulièrement le bipied et vérifiez qu'il n'y a pas de vis ou de composants desserrés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Identifiez le rail Picatinny sur votre arme à feu.
- Alinez le mécanisme de fixation du bipied avec le rail.
- Faites glisser le bipied sur le rail jusqu'à ce qu'il soit solidement en place.
- Verrouillez le bipied en position selon les instructions du fabricant.

### 2. Ajustement du Bipied :

- Pour ajuster la hauteur, tirez sur les verrous de jambe et étendez ou rétractez les jambes à la position souhaitée (de 7 à 13 pouces).
- Assurezvous que les positions des jambes sont solidement verrouillées en place avant utilisation.

### 3. Utilisation du Bipied :

- Placez le bipied sur une surface stable.
- Utilisez les fonctionnalités de pan et de cant préchargées pour ajuster l'angle pour une position de tir optimale.
- Assurezvous que le bipied reste stable pendant l'utilisation.

#### **4. Après Utilisation :**

- Après utilisation, détachez le bipied de l'arme à feu en inversant les étapes d'installation.
- Rangez le bipied dans un endroit sec et sûr pour éviter d'endommager.

### **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du bipied conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le bipied dans les déchets ménagers réguliers s'il contient des matériaux dangereux.
- Envisagez de recycler les composants en aluminium lorsque cela est possible.

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

Pour toute demande de sécurité ou de support produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site web du fabricant.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY. 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)