

# WB-4 Bipieds - WB-4 bipied à corps large compatible ARCA, montage rapide, noir mat

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

ACCU-TAC WB-4 BIPODS Le bipied WB-4 à large corps a été conçu pour offrir la hauteur souhaitée et une stabilité supplémentaire. Ce style de bipied est idéal pour le tir à longue distance, le tir à très longue distance, le bench-rest, et pour la plateforme airsoft. Le centre large et abaissé permet au fusil de se placer entre les jambes, ce qui soutient la précision et aide à réduire le mouvement dû au recul. C'est seulement une utilisation suggérée, ce modèle n'est pas exclusif à ces applications. Pour engager ou ajuster la position des jambes, il suffit de tirer la jambe à ressort vers le bas pour déplacer chaque jambe indépendamment. La position des jambes peut être déployée à 90° ou 45°, se verrouillant solidement en 4 positions. Veuillez garder à l'esprit que le levier de réglage de l'inclinaison peut être repositionné, NE PAS utiliser d'outil pour serrer la tension d'inclinaison. Tous sont noirs avec une finition anodisée.

Choisissez : Détachement rapide pour montage sur rail Picatinny, simple, rapide et très sécurisé, il se fixe à un rail Picatinny 1913 et se monte en quelques secondes sans avoir besoin d'outils supplémentaires pour le serrage. Détachement rapide pour rail Arca Swiss ou de style Arca qui se monte en quelques secondes sans avoir besoin d'outils supplémentaires pour le serrage.

Modèle WBB-0400 Détachement rapide Picatinny Caractéristiques : Hauteur min. (Jambes à 45°) 4.5"" / 114.3 mm Hauteur min. (Jambes à 90°) 6.0"" / 152.4 mm Hauteur max. (Jambes à 90°) 7.5" / 190.5 mm Position min. (Jambes à 45°) 10.0" / 254 mm Position max. (Jambes à 90°) 14.0"" / 355.6 mm Largeur en position fermée 5.0"" / 127 mm Longueur en position fermée 7.5" / 190 mm Poids 22.08 oz Modèle WBASQD-0400 Arca Speck Détachement rapide Caractéristiques : Hauteur min. (Jambes à 45°) 4.75"" / 120.65 mm Hauteur min. (Jambes à 90°) 6.25"" / 158.75 mm Hauteur max. (Jambes à 90°) 7.75" / 196.85 mm Position min. (Jambes à 45°) 10.0" / 254 mm Position max. (Jambes à 90°) 14.0"" / 355.6 mm Largeur en position fermée 5.0"" / 127 mm Longueur en position fermée 7.5" / 190 mm Poids 22.08 oz

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [WB-4 bipied à corps large compatible ARCA, montage rapide, noir mat](#)
- Fabricant: [ACCU-TAC](#)
- Référence: 430105237
- N° fabr.: WBASQD-0400
- Attache : ARCA Quick Detach
- Couleur: Noir
- Hauteur: 2.56
- Matérien en bout: Aluminum
- Poids: 1.38 lbs
- Poids du colis: 2.268kg
- Hauteur d'expédition: 127mm
- Largeur d'expédition: 267mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 858520006466

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bipied WB4 Wide Body](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bipied WB4 Wide Body

## Introduction

Félicitations pour l'acquisition de votre bipied WB4 Wide Body. Ce produit a été conçu pour offrir une stabilité et une hauteur optimales lors de vos activités de tir. Il est important de lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace de votre bipied.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bipied est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez qu'aucune pièce n'est endommagée ou manquante.
- Ne pas utiliser le bipied dans des conditions météorologiques extrêmes (vent fort, pluie, neige) qui pourraient compromettre sa stabilité.
- Gardez le bipied hors de portée des enfants et des animaux domestiques lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas modifier le bipied de quelque manière que ce soit. Toute modification peut entraîner des risques pour la sécurité.
- Suivez toujours les instructions de sécurité fournies avec votre arme à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bipied uniquement avec des armes à feu pour lesquelles il est conçu.
- Assurezvous que le bipied est correctement fixé à votre arme avant de l'utiliser.
- Ne pas tirer avec l'arme si le bipied est mal installé ou instable.
- Vérifiez régulièrement le mécanisme de détachement rapide pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Lorsque vous déployez les jambes du bipied, assurezvous qu'il est sur une surface stable et plane.
- Évitez de tirer en position inclinée ou instable qui pourrait causer un accident.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Pour installer le bipied sur un rail Picatinny ou Arca, alignez le mécanisme de fixation avec le rail.
- Appuyez sur le levier de détachement rapide pour fixer le bipied en place.
- Assurezvous que le bipied est bien fixé avant de le mettre en service.

### 2. Ajustement de la Hauteur

- Pour ajuster la hauteur, tirez sur la jambe à ressort vers le bas pour la libérer.
- Déplacez chaque jambe à la hauteur désirée.
- Relâchez la jambe pour la verrouiller en place.

### 3. Position des Jambes

- Les jambes peuvent être déployées à 90° ou 45°. Assurezvous qu'elles sont correctement verrouillées dans l'une de ces positions.
- Pour changer la position, tirez sur la jambe à ressort et ajustezla à la position souhaitée.

### 4. Inclinaison

- Pour incliner le bipied, utilisez le levier ajustable. N'utilisez pas d'outil pour régler la tension d'inclinaison.
- Assurezvous que l'inclinaison est sécurisée avant d'utiliser le bipied.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Lorsque le bipied arrive en fin de vie ou est endommagé audelà de la réparation, assurezvous de le jeter de manière responsable.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers normaux, car il peut contenir des pièces qui doivent être traitées de manière spécifique.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre bipied, veuillez contacter le service client de votre fournisseur. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou d'assistance.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation de votre bipied WB4 Wide Body.

# **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)