

PC-4 BIPODS - ACCU-TAC PC-4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH

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

Le bipied Accu-Tac PC-4 a été conçu, ingénieré et fabriqué aux États-Unis. Ce bipied PC est parfait pour le tir tactique, de précision, de compétition et de carabine à air. C'est une utilisation suggérée, ce modèle n'est pas exclusif à ces applications. Le PC-4 est 100 % en billet, fabriqué à partir de l'aluminium aéronautique de la plus haute qualité disponible. Ce modèle offre la polyvalence que vous souhaitez dans un bipied avec ses 4 positions de jambes individuelles et 5 options de hauteur à crans. Il a également la capacité de pivoter ainsi que de s'incliner, qui peuvent chacun être verrouillés et sécurisés individuellement avec le levier ajustable. 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 dans 4 positions. Veuillez garder à l'esprit que le levier d'ajustement 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 : Modèle PCB-0400 Détachement rapide pour montage sur rail Picatinny qui est rapide et très sécurisé, il se fixe à un rail Picatinny 1913 et se monte en quelques secondes sans besoin d'outils supplémentaires pour le serrage. Modèle PCASQD-0400 Détachement rapide pour rail Arca Swiss ou de style Arca, se monte en quelques secondes sans avoir besoin d'outils supplémentaires pour le serrage. Modèle PCB-0400 QD pour rail Picatinny Spécifications Hauteur min. (Jambes à 45°) 6.25" / 158.75 mm Hauteur min. (Jambes à 90°) 7.75" / 196.85 mm Hauteur max. (Jambes à 90°) 9.125" / 231.775 mm Écart min. (Jambes à 45°) 9.0" / 228.6 mm Écart max. (Jambes à 90°) 11.0" / 279.4 mm Largeur en position fermée 4.250" / 107.95 mm Longueur en position fermée 7.5" / 190.5 mm Poids 26.96 oz Modèle PCASQD-0400 Arca Spécifications Détachement rapide Hauteur min. (Jambes à 45°) 6.50" / 165.10 mm Hauteur min. (Jambes à 90°) 8.00" / 203.2 mm Hauteur max. (Jambes à 90°) 9.150" / 232.41 mm Écart min. (Jambes à 45°) 9.0" / 228.6 mm Écart max. (Jambes à 90°) 11.0" / 279.4 mm Largeur en position fermée 4.250" / 107.95 mm Longueur en position fermée 7.5" / 190.5 mm Poids 27.92 oz

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [ACCU-TAC PC-4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH](#)
- Fabricant: [ACCU-TAC](#)
- Référence: 430105235
- N° fabr.: PCASQD-0400
- Attache : ARCA Quick Detach
- Couleur: Noir
- Hauteur: 2.56
- Matériau en bout: Aluminium
- Poids: 1.75 lbs
- Poids du colis: 2.268kg
- Hauteur d'expédition: 127mm
- Largeur d'expédition: 267mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 858520006442

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bipied AccuTac PC4](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bipied AccuTac PC4

Introduction

Le bipied AccuTac PC4 est conçu pour offrir une performance optimale lors du tir tactique, de précision, de compétition et d'autres applications. Bien qu'il soit fabriqué avec des matériaux de haute qualité, une utilisation appropriée est essentielle pour garantir votre sécurité et celle des autres. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité, des précautions spécifiques et des conseils d'utilisation pour profiter pleinement de votre produit tout en respectant les normes de sécurité de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le bipied est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du bipied avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le bipied à la portée des enfants sans surveillance.
- Évitez d'utiliser le bipied dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance ou votre sécurité.
- Si vous constatez un défaut ou un problème avec le bipied, cessez immédiatement son utilisation et contactez le service approprié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation :**
 - Assurez-vous que le bipied est correctement fixé à votre équipement avant de l'utiliser.
 - Ne serrez pas les vis ou les attaches de manière excessive, car cela peut endommager le matériel.
- **Utilisation :**
 - Utilisez le bipied uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
 - Ne modifiez pas le bipied ou n'ajoutez pas d'accessoires non approuvés qui pourraient compromettre sa sécurité.
 - Lorsque vous ajustez la position des jambes, veillez à ce qu'elles soient bien verrouillées avant de tirer.
- **Stockage :**
 - Rangez le bipied dans un endroit sec et à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter la dégradation des matériaux.
 - Évitez de placer des objets lourds sur le bipied lorsqu'il est rangé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Choisissez le modèle de montage approprié (Picatinny ou Arca).
- Fixez le bipied à votre rail en suivant les instructions spécifiques au modèle choisi.
- Assurez-vous que le mécanisme de détachement rapide est bien sécurisé.

2. Ajustement :

- Pour ajuster la hauteur, tirez la jambe à ressort vers le bas pour déplacer chaque jambe indépendamment.
- Déployez les jambes à 90° ou 45° et verrouillezles en place.

3. Utilisation :

- Positionnez le bipied sur une surface stable avant de l'utiliser.
- Utilisez le levier ajustable pour verrouiller l'inclinaison et le pivotement selon vos besoins.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bipied dans les ordures ménagères.
- Recyclez les matériaux si possible, en suivant les réglementations locales concernant le recyclage des métaux et des plastiques.
- Pour une mise au rebut appropriée, contactez votre déchetterie locale ou un service de recyclage.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre bipied AccuTac PC4, veuillez consulter les informations de contact fournies par le fabricant. Assurez-vous de signaler tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

En suivant ces instructions et en respectant les directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre bipied AccuTac PC4 en toute sécurité. Veuillez rester vigilant et utiliser votre produit de manière responsable.

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