

PC-4 BIPODS - PC-4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH MATTE BLACK

ACCU-TAC PC-4 BIPODS The Accu-Tac PC-4 bipod was designed, engineered, and manufactured in the USA. This PC bipod is perfect for tactical, target, competition, and airgun shooting. This is only a suggested use, this model is not exclusive for these applications. The PC-4 is 100% billet, made from the highest quality aircraft aluminum available. This model has the versatility you want in a bipod with its 4 individual leg positions and 5 notch height options. It also has the ability to pan as well as cant, which can each be locked and secured individually with the adjustable lever. To engage or adjust leg position, simply pull the spring-loaded leg downward to move each leg independently. Leg position can be deployed to 90° or 45°, locking securely into 4 positions. Please keep in mind the cant adjustment lever can be repositioned, DO NOT use a tool to tighten the canting tension. All are black with anodized finish. Choose: Model PCB-0400 Quick Detach for Picatinny rail mount that is quick, and very secure, it attaches to a 1913 Picatinny rail and mounts in seconds without need for extra tools for tightening. Model PCASQD-0400 Quick Detach for Arca Swiss or Arca Style rail, mounts in seconds without the need to use extra tools for tightening. Model PCB-0400 QD for Picatinny Rail Specs Min. Height (Legs at 45°) 6.25" / 158.75 mm Min. Height (Legs at 90°) 7.75" / 196.85 mm Max. Height (Legs at 90°) 9.125" / 231.775 mm Min. Stance (Legs at 45°) 9.0" / 228.6 mm Max. Stance (Legs at 90°) 11.0" / 279.4 mm Closed Position Width 4.250" / 107.95 mm Closed Position Length 7.5" / 190.5 mm Weight 26.96 oz Model PCASQD-0400 Arca Spec Quick Detach Specs Min. Height (Legs at 45°) 6.50" / 165.10 mm Min. Height (Legs at 90°) 8.00" / 203.2 mm Max. Height (Legs at 90°) 9.150" / 232.41 mm Min. Stance (Legs at 45°) 9.0" / 228.6 mm Max. Stance (Legs at 90°) 11.0" / 279.4 mm Closed Position Width 4.250" / 107.95 mm Closed Position Length 7.5" / 190.5 mm Weight 27.92 oz"

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: PC-4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH MATTE BLACK
- Manufacturer: ACCU-TAC
- Product no.: 430105235
- Mfr. No.: PCASQD-0400
- Attachment: ARCA Quick Detach
- Color: Black
- Feet Material: Aluminum
- Height: 2.56
- Weight: 1.75 lbs
- Delivery weight: 2.268kg
- Shipping height: 127mm
- Shipping width: 267mm
- Shipping length: 330mm
- UPC: 858520006442

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den AccuTac PC4 Bipod](#)
- [English: Safety Instruction Guide for ACCUTAC PC4 Bipods](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Bipied AccuTac PC4](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede AccuTac PC4](#)
- [Suomi: PC4 BIPODS ACCUTAC PC4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för AccuTac PC4 BIPOD](#)

Sicherheitshinweise für den AccuTac PC4 Bipod

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres AccuTac PC4 Bipods! Dieses Produkt wurde mit höchsten Standards für Qualität und Sicherheit entwickelt. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Bipod nur für die vorgesehenen Zwecke, wie taktisches Schießen, Zielschießen, Wettbewerbe und Luftgewehrschießen.
- Achten Sie darauf, dass das Bipod auf einer stabilen und ebenen Fläche montiert ist, um ein Umkippen oder Verrutschen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig alle Teile des Bipods auf Beschädigungen oder Abnutzung, um sicherzustellen, dass es in einwandfreiem Zustand ist.
- Halten Sie das Bipod und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Bipod nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass alle Beine des Bipods richtig ausgefahren und gesichert sind, bevor Sie es verwenden.
- Vermeiden Sie es, das Bipod bei extremen Wetterbedingungen (z. B. starker Wind, Regen) zu verwenden.
- Achten Sie beim Verstellen der Beinposition darauf, dass Ihre Hände und andere Körperteile nicht eingeklemmt werden.
- Verwenden Sie kein Werkzeug, um die Kippkraft zu straffen. Dies könnte zu Beschädigungen führen oder die Sicherheit beeinträchtigen.
- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, dass der Kippverstellhebel korrekt positioniert ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. Wählen Sie das passende Modell für Ihre Schiene:
 - Modell PCB0400 für Picatinny-Schiene
 - Modell PCASQD0400 für Arca Swiss oder Arca Style Schiene
2. Montieren Sie das Bipod an der Schiene:
 - Befestigen Sie das Bipod an der Schiene und stellen Sie sicher, dass es sicher sitzt.
 - Ziehen Sie das Bipod ohne zusätzliches Werkzeug fest.
3. Überprüfen Sie die Stabilität des Bipods, bevor Sie es verwenden.

Nutzung

1. Stellen Sie die Beinposition ein:
 - Ziehen Sie das federbelastete Bein nach unten, um die Position zu ändern.
 - Wählen Sie zwischen 90° oder 45° und sichern Sie das Bein in einer der 4 Positionen.
2. Passen Sie die Höhe an:
 - Wählen Sie eine der 5 Höhenoptionen und sichern Sie die Position.
3. Nutzen Sie die Schwenk- und Kippfunktion:
 - Stellen Sie sicher, dass die Funktionen mit dem verstellbaren Hebel gesichert sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Bipod gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, das Produkt umweltgerecht zu entsorgen und Recyclingmöglichkeiten zu nutzen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Stellen Sie sicher, dass Sie die Modellnummer und andere relevante Informationen bereithalten.

Schlussfolgerung

Der AccuTac PC4 Bipod wurde entwickelt, um Ihnen eine zuverlässige Unterstützung zu bieten. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und der anderer bei. Genießen Sie Ihre Schießfahrt!

Safety Instruction Guide for ACCUTAC PC4 Bipods

Introduction

Thank you for choosing the ACCUTAC PC4 Bipod. This guide provides essential safety instructions and usage guidelines to ensure that you can safely and effectively use your bipod. Please read this manual thoroughly before use to familiarize yourself with the product and its safety features.

General Safety Guidelines

- Ensure that the bipod is used only for its intended purpose, which includes tactical, target, competition, and airgun shooting.
- Always inspect the bipod before each use for any signs of damage or wear. Do not use if damaged.
- Keep the bipod out of reach of children and vulnerable individuals when not in use.
- Follow all local laws and regulations regarding the use of shooting accessories.
- Always ensure that the bipod is securely attached to your firearm before use.
- Use the bipod in a safe environment, away from people and animals.
- Report any unsafe products or incidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- **Leg Positioning:**
 - Ensure that the legs are locked securely in place before using the bipod.
 - Adjust the leg positions only when the bipod is not under load.
 - Do not exceed the maximum height and stance specifications provided in the product details.
- **Cant and Pan Adjustments:**
 - Adjust the cant and pan features only when the bipod is stationary.
 - Do not use tools to tighten the canting tension, as this may damage the mechanism.
- **Weight Limit:**
 - Be mindful of the weight limit of the bipod, which is designed to support specific firearms only.
- **Environment:**
 - Avoid using the bipod in extreme weather conditions, such as heavy rain or snow, which may affect its performance.

Instructions for Installation and Usage

1. Attaching the Bipod:

- For Model PCB0400:
 - Align the bipod with the 1913 Picatinny rail.
 - Slide the bipod onto the rail until it clicks into place.
 - Ensure that the bipod is securely attached and does not move.
- For Model PCASQD0400:
 - Align the bipod with the Arca Swiss or Arca Style rail.
 - Slide the bipod onto the rail until it clicks into place.
 - Ensure that the bipod is securely attached and does not move.

2. Adjusting Leg Positions:

- To adjust the leg position, pull the springloaded leg downward to move each leg independently.
- Deploy the legs to either 90° or 45° angles, ensuring they lock securely into place.

3. Adjusting Height:

- Use the notch height options to set the desired height for your shooting position.
- Confirm that the legs are locked in the chosen height before use.

4. Using the Cant and Pan Features:

- Adjust the cant and pan features as needed for optimal shooting stability.
- Lock the adjustments in place using the adjustable lever.

5. Storage:

- When not in use, store the bipod in a dry and secure location to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the bipod in accordance with local regulations regarding electronic and metal waste.
- Do not dispose of the bipod in regular household waste.
- If you are unsure about disposal methods, consult your local waste management authority for guidance.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the ACCUTAC PC4 Bipod, please refer to the manufacturer's website or customer service for assistance.

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 verrouillez-les 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.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede AccuTac PC4

Introduzione

Grazie per aver scelto il bipiede AccuTac PC4. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali nel tiro tattico, di precisione e in competizioni. È importante seguire le linee guida di sicurezza per assicurare un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tenere il bipiede lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Verificare regolarmente il bipiede per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bipiede se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il bipiede sia montato correttamente e saldamente prima dell'uso.
- Non utilizzare attrezzi per stringere la tensione dell'inclinazione.
- Non superare i limiti di peso raccomandati per il bipiede.
- Utilizzare il bipiede su superfici stabili e piane.
- Non tentare di riparare o modificare il bipiede senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Durante l'uso, mantenere una distanza di sicurezza da altre persone.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurarsi che il bipiede e la superficie di montaggio siano puliti e privi di detriti.
2. **Montaggio:**
 - Per il modello PCB0400 Quick Detach:
 - Attaccare il bipiede alla guida Picatinny 1913.
 - Assicurarsi che il montaggio sia sicuro e che il bipiede sia fissato in posizione.
 - Per il modello PCASQD0400 Quick Detach:
 - Montare il bipiede sulla guida Arca Swiss o Arca Style.
 - Verificare che il bipiede sia ben fissato e stabile.

Uso

- **Regolazione delle gambe:**
 - Tirare verso il basso la gamba a molla per muovere ciascuna gamba in modo indipendente.
 - Le gambe possono essere posizionate a 90° o 45° e bloccate in 4 posizioni.
- **Inclinazione e Rotazione:**
 - Regolare l'inclinazione e la rotazione secondo le necessità.
 - Bloccare le regolazioni utilizzando la leva regolabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il bipiede insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o per segnalare problemi di sicurezza, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il bipiede o consultare il sito web ufficiale di AccuTac per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida, contribuirai a garantire un utilizzo sicuro e efficace del bipiede AccuTac PC4. Assicurati di rispettare tutte le istruzioni e di mantenere il prodotto in buone condizioni per una lunga durata e prestazioni ottimali.

PC4 BIPODS ACCUTAC PC4 BIPOD ARCA SPEC QUICK DETACH Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit AccuTac PC4 bipodin. Tämä tuote on suunniteltu tarjoamaan korkeaa laatua ja luotettavuutta erilaisissa käyttötilanteissa. Tässä oppaassa esittelemme tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksemme, että käytät tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu käyttöön, johon aiot sen hankkia.
- Tarkista tuote ennen käyttöä ja varmista, ettei siinä ole vaurioita.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Noudata paikallisia lakeja ja säännöksiä, kun käytät tuotetta.

Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Varmista, että jalat ovat tukevasti maassa ennen kuin käytät bipodia.
- Älä yritä säätää jalkojen asentoa, kun bipodi on kuormitettuna.
- Älä käytä työkaluja kallistustension säätämiseen; käytä vain säätövivun tarjoamaa mekanismia.
- Varmista, että kaikki lukitusmekanismit ovat kunnolla kiinni ennen käyttöä.
- Älä käytä tuotetta epävakailta tai liukkailla pinnoilla.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus

- Valitse sopiva kiinnitys (Picatinny tai Arca Swiss) ja varmista, että se on puhdas ja ehjä.
- Kiinnitä bipodi kiinnityspisteeseen. Varmista, että se on tukevasti paikallaan.
- Tarkista, että kaikki lukitusmekanismit toimivat oikein.

2. Käyttö

- Säädä jalkojen pituus ja kulma haluamallasi tavalla vetämällä jousikuormitteista jalkaa alaspäin.
- Varmista, että jalat on lukittu haluttuun asentoon.
- Käytä kallistus ja panorausmekanismeja vain tarvittaessa ja varmista, että ne on lukittu ennen käyttöä.

Hävittämishojeet

- Tuote tulee hävittää paikallisten ympäristösääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta kotitalousjätteen mukana.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin saadaksesi ohjeita turvallisesta hävittämisestä.

Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on mukana tuotteen malli ja sarjanumero, kun otat yhteyttä.

Säkerhetsinstruktioner för AccuTac PC4 BIPOD

Introduktion

Tack för att du valt AccuTac PC4 bipod. Denna produkt är designad för att ge stabilitet och stöd vid skytte. För att säkerställa säker användning och långvarig prestanda, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd produkten endast enligt de avsedda användningsområdena.
- Kontrollera alltid bipoden för skador innan användning.
- Håll produkten utom räckhåll för barn.
- Använd alltid bipoden på en stabil och plan yta.
- Undvik att använda bipoden i ogynnsamma väderförhållanden, såsom kraftigt regn eller stark vind.
- Följ alltid lokala lagar och förordningar gällande skytte.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att alla justerbara delar är korrekt låsta innan du använder bipoden.
- Använd inte verktyg för att justera lutningsjusteringsspaken.
- Justera benpositionerna försiktigt för att undvika skador.
- Se till att benpositionerna är ordentligt låsta innan du placerar vikten på bipoden.
- Använd endast bipoden med de angivna fästelementen (Picatinny rail eller Arca Swiss).
- Kontrollera att alla fästen är säkra innan du monterar produkten.

Instruktioner för installation och användning

1. Montering av bipoden:

- Välj rätt snabbkoppling (PCB0400 för Picatinny rail eller PCASQD0400 för Arca Swiss).
- Fäst bipoden på railen genom att trycka ned snabbkopplingen tills den klickar på plats.
- Kontrollera att bipoden sitter ordentligt fast genom att dra i den.

2. Justering av benpositioner:

- För att justera benens position, dra ned det fjäderbelastade benet för att flytta varje ben oberoende.
- Välj önskad vinkel (90° eller 45°) och se till att varje ben är låst i den valda positionen.

3. Lutning och panorering:

- Justera lutningen genom att använda lutningsjusteringsspaken.
- Kontrollera att lutningen är låst innan du skjuter.

4. Nedfällning av bipoden:

- För att fälla ihop bipoden, tryck på låsknappen och vik benen mot mitten.
- Förvara bipoden i ett torrt och säkert utrymme när den inte används.

Avfallshantering

- Produkten ska kasseras i enlighet med lokala föreskrifter för avfallshantering.
- Återvinn materialet när det är möjligt, särskilt aluminiumkomponenter.

Kontaktinformation för vidare stöd

För frågor eller problem med produkten, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där produkten köptes.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet är vår prioritet, och vi hoppas att du får en positiv upplevelse med din AccuTac PC4 bipod.