

# SR-5-G2 Bipieds - SR-5 G2 ARCA SPEC QD bipied noir mat

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

Le bipied Accu-Tac SR-5 G2 a été conçu, ingénieré et fabriqué aux États-Unis. Il est 100% en billet, fabriqué à partir de l'aluminium aéronautique de la plus haute qualité disponible. Sa large base et son extension de jambes à cliquet vous offrent l'ajustabilité nécessaire pour une visée précise et une répétabilité optimale. Vous ressentirez la stabilité et la sécurité de votre fusil comme jamais auparavant. Le SR-5 G2 a la capacité de s'incliner, ce qui peut être verrouillé avec son nouveau levier de déverrouillage. Le support de rail à détachement rapide d'Accu-Tac est simple, rapide et très sécurisé ; il se fixe à un rail Picatinny 1913 et s'installe en quelques secondes sans avoir besoin d'outils supplémentaires pour le serrage. Leur conception d'extension de jambes à cliquet permet au tireur de s'ajuster rapidement à 5 hauteurs différentes sans avoir à aligner chaque jambe de manière égale. L'extension de jambe à ressort se rétracte rapidement grâce à un levier de rétraction à un bouton. La hauteur de jambe rétractée de 6 pouces s'étend à une position complètement ouverte de 10 pouces avec 3 autres positions intermédiaires. 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 degrés ou 45 degrés, que ce soit vers l'avant ou vers l'arrière, se verrouillant solidement en 5 positions à travers un arc de 180 degrés. Le support de rail à détachement rapide d'Accu-Tac est simple, rapide et très sécurisé. Le détachement rapide se fixe à un rail Arca Swiss standard ou de style Arca et s'installe en quelques secondes sans avoir besoin d'outils supplémentaires pour le serrage. Notre conception d'extension de jambes à cliquet permet au tireur de s'ajuster rapidement à 5 hauteurs différentes sans avoir à aligner chaque jambe de manière égale. L'extension de jambe à ressort se rétracte rapidement grâce à un levier de rétraction à un bouton. La hauteur de jambe rétractée de 6 pouces s'étend à une position complètement ouverte de 10 pouces avec 3 autres positions intermédiaires. 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 degrés ou 45 degrés, que ce soit vers l'avant ou vers l'arrière, se verrouillant solidement en 5 positions à travers un arc de 180 degrés. Détachement rapide : Matériaux alliage d'aluminium 6061 T6 / matériel en acier à haute résistance Hauteur min. (Jambes à 45°) 6,25" / 158,75 mm Hauteur min. (Jambes à 90°) 8,0" / 203 mm Hauteur max. (Jambes à 90°) 10,75" / 273 mm Position min. (Jambes à 45°) 9,25" / 235 mm Position max. (Jambes à 90°) 15,75" / 400 mm Largeur en position fermée 3,25" / 82,5 mm Longueur en position fermée 9,0" / 228,6 mm Poids 22 oz Couleur Noir plat Type de revêtement III (MIL-SPEC) Anodisation dure Spécifications Arca : Matériaux alliage d'aluminium 6061 T6 / matériel en acier à haute résistance Hauteur min. 6,5" / 165 mm (Jambes à 45°) Hauteur min. 8,25" / 210 mm (Jambes à 90°) Hauteur max. 11,00" / 279,40 mm (Jambes à 90°) Position min. 9,25" / 235 mm (Jambes à 45°) Position max. 15,75" / 400 mm (Jambes à 90°) Largeur en position fermée 3,250" / 82,5 mm Longueur en position fermée 9" / 228,6 mm Poids 22,96 oz Couleur Noir plat Type de revêtement III (MIL-SPEC) Anodisation dure



## **Caractéristiques**

- Nom: [SR-5 G2 ARCA SPEC QD bipied noir mat](#)
- Fabricant: [ACCU-TAC](#)
- Référence: 100040480
- N° fabr.: SRASQD-G205
- Attache : Quick Detach
- Couleur: Noir
- Hauteur: 6.5 to 11
- Matérien en bout: Rubber
- Pliable: Yes
- Poids: 22.96 oz
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 858520006435

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bipied AccuTac SR5 G2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bipied AccuTac SR5 G2

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bipied AccuTac SR5 G2. Ce produit a été conçu pour offrir une stabilité et une sécurité maximales lors de l'utilisation de votre fusil. Afin de garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez suivre attentivement les instructions et les recommandations de sécurité cidessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le bipied est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Ne laissez pas les enfants utiliser le bipied sans surveillance.
- Vérifiez régulièrement l'état du bipied pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le bipied de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le bipied uniquement sur des surfaces stables et planes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Stabilité** : Assurezvous que le bipied est complètement déployé et verrouillé avant d'y placer votre fusil.
- Position des Jambes** : Vérifiez que les jambes sont correctement ajustées et verrouillées en position avant d'utiliser le bipied.
- Inclinaison** : Utilisez le levier de déverrouillage pour ajuster l'inclinaison uniquement lorsque le bipied est en position stable.
- Détachement Rapide** : Lorsque vous retirez le bipied du rail, assurezvous que le mécanisme de détachement est complètement engagé avant de tirer sur le bipied.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation du Bipied

- Fixez le support de rail à détachement rapide à un rail Picatinny 1913 ou Arca Swiss.
- Assurezvous que le mécanisme de détachement est sécurisé et verrouillé.

### 2. Ajustement des Jambes

- Tirez sur la jambe à ressort pour ajuster la hauteur.
- Les jambes peuvent être positionnées à 90 degrés ou 45 degrés, en fonction de vos besoins.
- Vérifiez que chaque jambe est correctement verrouillée avant de procéder à l'utilisation.

### 3. Utilisation du Bipied

- Placez le bipied sur une surface plane et stable.
- Déployez les jambes à la hauteur souhaitée.
- Utilisez le levier de déverrouillage pour incliner le bipied si nécessaire.
- Assurezvous que le bipied est stable avant de placer votre fusil.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits en aluminium et en acier.
- Renseignezvous sur les programmes de recyclage disponibles dans votre région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de support.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre bipied AccuTac SR5 G2. Merci de votre attention et de votre engagement envers 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)