

# Pointes pour bipied G2 - Pointes G2

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

## ACCU-TAC G2 BIPOD SPIKES

Les pointes en acier Accu-Tac sont l'accessoire parfait pour votre bipied. Elles offrent une traction agressive sur la terre ou toute surface molle. Elles sont usinées CNC et traitées avec un revêtement en oxyde noir. Les pointes de remplacement ont un design à vis simple qui vous permet de passer rapidement des pieds en caoutchouc aux pointes en acier en quelques secondes !

## FEATURES

Matériau : Alliage d'aluminium / acier

Poids : 1.7oz/48g/.108lb (chacune)

Couleur : NOIR MAT

Revêtement : Oxyde noir



## Caractéristiques

- Nom: [Pointes G2](#)
- Fabricant: [ACCU-TAC](#)
- Référence: 100040484
- N° fabr.: LRS-0200
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 108mm
- UPC: 858520006077

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Pointes AccuTac G2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Pointes AccuTac G2

## Introduction

Merci d'avoir choisi les pointes en acier AccuTac G2 pour votre bipied. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les pointes.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état des pointes et remplacez-les si elles sont endommagées.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les pointes ou le bipied.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants.
- Si vous remarquez des comportements anormaux ou des défauts, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des gants de protection lorsque vous manipulez les pointes pour éviter les blessures.
- Ne forcez pas les pointes dans des surfaces dures pour éviter les dommages.
- Assurez-vous que les pointes sont bien fixées avant d'utiliser le bipied.
- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le bipied.
- Évitez d'utiliser les pointes sur des surfaces glissantes ou instables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Pointes :

- Dévissez les pieds en caoutchouc de votre bipied.
- Prenez les pointes en acier AccuTac G2 et vissez-les à la place des pieds en caoutchouc.
- Assurez-vous que les pointes sont bien serrées et sécurisées avant de les utiliser.

### 2. Utilisation des Pointes :

- Placez le bipied sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que les pointes sont en contact direct avec le sol pour une meilleure traction.
- Ajustez le bipied selon vos besoins pour une utilisation confortable.

### 3. Retrait des Pointes :

- Pour retirer les pointes, dévissez-les dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Remplacez-les par les pieds en caoutchouc si nécessaire.

## Instructions d'Élimination

- Disposez des pointes en acier de manière responsable en suivant les réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas les pointes dans les ordures ménagères.
- Consultez votre centre de recyclage local pour connaître les options d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Merci d'utiliser les pointes AccuTac G2 en toute sécurité et de profiter de leurs performances optimales.

# 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)