

# Bipieds Picatinny - Bipied Picatinny brun sable mat

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

Le bipied Magpul pour rail Picatinny 1913 offre une robustesse et une polyvalence sérieuses à un prix qui offre une valeur inégalée. Le bipied en aluminium 6061 T-6 anodisé dur Mil-Spec léger et en polymère injecté de Magpul allie innovation en ergonomie, fonctionnalité, solidité et valeur. Son design bas profil dissimule ses mécanismes internes et son matériel, évitant facilement les accrocs et les chocs. Optimisé pour des ajustements rapides à une main, le bipied passe rapidement et silencieusement entre les configurations de l'utilisateur. En position de tir, il se charge facilement avec une tension stabilisante vers l'avant sans crainte de défaillance ou de déformation. Ses composants en aluminium et en acier inoxydable, ainsi que son polymère renforcé injecté, garantissent des années de performance et de fiabilité, tout en réduisant le poids. Il est extrêmement léger, à un peu plus de 11 oz. Les extensions de jambes glissent et se verrouillent en toute sécurité avec la pression d'un bouton sur l'un des sept détentes de verrouillage espacées d'un demi-pouce. Les jambes s'étendent de 3,5 pouces, de 6,8" à 10,3". Un angle d'inclinaison total exclusif de 50° et un panoramique total de 40° sont contrôlés par un bouton de verrouillage de bipied sans outil et à texture rugueuse, situé entre les jambes étendues. Il a également la capacité exclusive de verrouiller le panoramique à 0° tout en maintenant la fonctionnalité d'inclinaison complète. Plié, le boîtier et les jambes épurés se glissent parfaitement sous le canon et mesurent juste moins de 2,3" de profondeur et 3,3" de largeur. Les surfaces anodisées et les tolérances précises réduisent les grincements et les vibrations. Un capuchon de bouton de verrouillage de bipied en caoutchouc doux est fixé au bouton de verrouillage, offrant aux utilisateurs un appui avant stable et non marquant lorsque le bipied est plié. De plus, ses pieds en caoutchouc doux décalés tiennent fermement sur une variété de surfaces de tir et sont facilement retirables avec un poinçon à goupille. Si les utilisateurs choisissent de changer de pieds, les jambes du bipied Magpul acceptent la plupart des pieds remplaçables de style Atlas, à l'exception du style Atlas 5-H. Fabriqué aux États-Unis. CARACTÉRISTIQUES Conçu pour un stockage épuré jusqu'au déploiement Plié, le boîtier et les jambes élégants s'adaptent parfaitement sous le canon et mesurent juste moins de 2,3" de profondeur et 3,3" de largeur Les extensions de jambes glissent et se verrouillent en toute sécurité avec la pression d'un bouton et un bouton de verrouillage de bipied sans outil permet un ajustement facile entre les tirs Les jambes s'étendent de 6,8" à 10,3" avec sept détentes de verrouillage Les jambes à tension ressort se rangent vers l'avant lorsqu'elles ne sont pas utilisées, puis se déplient rapidement et se verrouillent en place d'une seule main Les jambes acceptent la plupart des pieds remplaçables de style Atlas pour mieux répondre aux besoins de votre environnement SPÉCIFICATIONS Fixation : Rails Picatinny 1913 Matériaux : Acier, aluminium 6061 T-6 anodisé dur Mil-Spec, polymère Hauteur, max : 10.45" Panoramique et Inclinaison : Inclinaison de 50° et panoramique de 40° Poids : 11 oz.



## Caractéristiques

- Nom: [Bipied Picatinny brun sable mat](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)

- Référence: 100029338
- N° fabr.: MAG941-FDE
- Attache : Picatinny
- Couleur: Flat Dark Earth
- Hauteur: 6.3 to 10.3
- Matérien en bout: Rubber
- Pliable: Yes
- Poids: 11.0 oz
- Style: Swivel
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 74mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 840815119340

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Bipied Magpul Picatinny

## Introduction

Merci d'avoir choisi le bipied Magpul pour rail Picatinny. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le bipied est utilisé uniquement avec des rails Picatinny 1913 compatibles.
- Vérifiez régulièrement l'état du bipied pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le bipied de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa fonctionnalité.
- Gardez le bipied hors de portée des enfants et des animaux domestiques lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne laissez pas le bipied dans des environnements extrêmes (chaleur, humidité) qui pourraient endommager ses composants.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bipied uniquement sur des surfaces stables et plates pour éviter tout basculement.
- Lors de l'ajustement du bipied, assurezvous que vos mains et vos doigts ne se trouvent pas dans les zones de mouvement.
- Ne tirez pas sur le bipied ou ne l'utilisez pas comme levier, car cela pourrait entraîner des blessures.
- Lorsque vous déployez ou pliez le bipied, faitesle lentement et avec précaution pour éviter les pincements.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le bipied sur le rail Picatinny 1913 en vous assurant qu'il est bien verrouillé.
- Vérifiez que le bouton de verrouillage est en position fermée avant d'utiliser le bipied.

### 2. Utilisation :

- Pour déployer les jambes, appuyez sur le bouton de déverrouillage et tirez les jambes vers le bas.
- Ajustez la hauteur en utilisant les sept détenttes de verrouillage. Assurezvous que les jambes sont bien verrouillées en place.
- Pour le panoramique et l'inclinaison, utilisez le bouton de verrouillage situé entre les jambes. Assurezvous qu'il est bien en position avant de tirer.
- Pour plier le bipied, appuyez sur le bouton de déverrouillage et repliez les jambes vers l'avant.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et en plastique.
- Si vous devez vous débarrasser du bipied, envisagez de le recycler dans un centre de recyclage approprié.

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

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

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du bipied Magpul. Merci de votre attention et de votre diligence en matière de 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)