

S-LM monture d'anneau pivotant pour bipied - S-LM Adaptateur pivotant pour anneau de bretelle pour bipied 9-13 pouces noir

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

Se fixe aux œillets QD sur les carabines à verrou et à un coup pour une précision optimale sur le terrain. Ne modifie pas le zéro ; le poids supplémentaire stabilise l'arme. Les jambes télescopiques à ressort s'ajustent rapidement et se replient parallèlement au canon pour le transport. Les bipieds de la série 1A2 ont une base solide et ne pivotent ni ne tournent. Les bipieds de la série S pivotent à 45° pour un nivellement instantané sur terrain inégal. Les ressorts d'amortissement et la tension réglable sur la base articulée aident à éliminer les tremblements. Tous les modèles sont disponibles dans les deux séries. Tous les adaptateurs s'adaptent aux bipieds des deux séries. Non recommandé pour les actions à levier.



Caractéristiques

- Nom: [S-LM Adaptateur pivotant pour anneau de bretelle pour bipied 9-13 pouces noir](#)
- Fabricant: [HARRIS](#)
- Référence: 416002223
- N° fabr.: S-LM
- Couleur: Noir
- Hauteur: 9 à 13
- Matériau en bout: Rubber
- Pliable: Yes
- Style: Cant Swivel
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 107mm
- Longueur d'expédition: 244mm
- UPC: 051156012133

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Support de Sangle Bipod SLM](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Support de Sangle Bipod SLM

Introduction

Merci d'avoir choisi le Support de Sangle Bipod SLM de Harris. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant stabilité et précision pour vos carabines à verrou et à un coup. Pour garantir votre sécurité et une utilisation correcte de ce produit, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que le bipod est solidement monté sur les œillets QD avant utilisation.
- Inspectez régulièrement le bipod pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Assurez-vous que le bipod est réglé à la hauteur correcte pour votre position de tir.
- Gardez le bipod hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et la sécurité des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le bipod sur des carabines à levier, car il n'est pas recommandé pour ce type d'arme.
- Évitez de placer un poids excessif sur le bipod qui dépasse sa capacité conçue.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'avoir une zone de tir dégagée avant de viser.
- Lorsque vous ajustez les jambes, assurez-vous qu'elles sont complètement étendues et verrouillées en place avant de tirer.
- Faites attention lorsque vous pliez les jambes du bipod pour éviter de vous pincer les doigts ou de vous blesser.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Localisez les œillets QD sur votre carabine.
- Alignez le support du bipod avec les œillets et fixez-le fermement.
- Assurez-vous que le bipod est stable et ne vacille pas.

2. Ajustement de la Hauteur

- Pour ajuster la hauteur, tirez les jambes à ressort vers le bas jusqu'à la hauteur désirée (9 à 13 pouces).
- Assurez-vous que les jambes sont verrouillées en place avant utilisation.

3. Pliage pour le Transport

- Pour plier le bipod, tirez les jambes vers le haut jusqu'à ce qu'elles soient parallèles au canon.
- Assurez-vous que les jambes sont solidement repliées pour éviter un déploiement accidentel lors du transport.

4. Utilisation

- Positionnez le bipod sur une surface stable pour une stabilité maximale.
- Ajustez les jambes si nécessaire pour un terrain inégal en utilisant les bipieds de la série S qui

- pivotent à 45° pour le nivellement.
- Prenez soin de maintenir une posture de tir correcte et une bonne prise en utilisant le bipod.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le bipod a atteint la fin de son cycle de vie, jetez-le conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le bipod avec les déchets ménagers ordinaires.
- Pensez à recycler les composants en aluminium et en acier lorsque des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez contacter directement le fabricant par les canaux fournis. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit prêts pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre Support de Sangle Bipod SLM. Merci de votre attention à 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