

ACCESSOIRES - BIPIED - GRND POD - Accessoires MDT - Bipied GRND Pod - Queue d'aronde RRS - BLK

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

Le bipied MDT GRND-POD a été conçu dans le but de maximiser la polyvalence et le rapport qualité-prix, tout en conservant les caractéristiques clés jugées les plus importantes selon vos retours pour un bipied de fusil de précision.

Une fois que nous avons établi la direction générale du design et reçu l'approbation pour le bipied, nous avons approfondi les caractéristiques spécifiques du bipied. Cela incluait des longueurs de jambes ajustables, une inclinaison réglable avec tension personnalisable, des jambes de bipied qui peuvent être rapidement et facilement déployées, et, bien sûr, un accent sur la stabilité et la robustesse. Tout au long de ce processus, nous avons exploré de nouveaux matériaux et techniques de fabrication qui nous étaient inconnus. Nous étions déterminés à intégrer toutes ces caractéristiques à un coût raisonnable, et nous avons refusé de nous arrêter tant que nous n'avions pas atteint notre objectif de projet.

Voici le MDT GRND-POD, un bipied de haute qualité qui offre des fonctionnalités premium sans le prix premium.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Accessoires MDT - Bipied GRND Pod - Queue d'aronde RRS - BLK](#)
- Fabricant: [MDT](#)
- Référence: EU2011598
- N° fabr.: 105561-BLK
- Couleur: Noir
- Finition: Carbon Fiber
- Matériau: 6061 T6 Aluminum
- Style: Queue d'Aronde
- Poids du colis: 0.55kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 276mm
- UPC: 682157403554

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Bipied MDT GRNDPOD

Introduction

Merci d'avoir choisi le bipied MDT GRNDPOD. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à maximiser son efficacité. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le bipied est correctement assemblé avant chaque utilisation.
- Ne dépassez pas la capacité de charge maximale recommandée.
- Vérifiez régulièrement l'état du bipied pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez le bipied uniquement pour son usage prévu, qui est de stabiliser les armes à feu pour la précision de tir.
- Gardez le bipied hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le bipied de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous déployez les jambes du bipied, assurez-vous qu'elles sont complètement verrouillées en place avant de poser l'arme.
- Évitez d'utiliser le bipied sur des surfaces instables ou inégales qui pourraient affecter la stabilité.
- Si vous utilisez le bipied dans des conditions météorologiques extrêmes, vérifiez que tous les composants sont en bon état et fonctionnent correctement.
- En cas de défaillance du bipied pendant l'utilisation, retirez immédiatement l'arme et inspectez le bipied pour toute anomalie.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Assemblage du Bipied

- Ouvrez le paquet et vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
- Suivez les instructions de montage fournies pour assembler le bipied.
- Assurez-vous que toutes les vis et fixations sont serrées.

2. Déploiement des Jambes

- Tirez sur les jambes du bipied pour les déployer.
- Ajustez la longueur des jambes selon vos besoins.
- Assurez-vous que chaque jambe est bien verrouillée avant de poser l'arme.

3. Utilisation du Bipied

- Placez le bipied sur une surface plane et stable.
- Positionnez l'arme sur le bipied, en vous assurant qu'elle est bien équilibrée.
- Ajustez l'inclinaison si nécessaire pour obtenir un angle de tir optimal.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le bipied avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en aluminium et en fibre de carbone.
- Si le bipied est endommagé, contactez un service de recyclage pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre bipied MDT GRNDPOD, veuillez vous référer à votre point de contact local dans l'UE pour obtenir des conseils et de l'assistance.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience de tir sécuritaire et agréable avec votre bipied MDT GRNDPOD.

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