

K800 CARBON FIBER TRIPOD WITH REAPER RAIL - KOPFJAGER K800 CARBON FIBER TRIPOD WITH REAPER RAI;

[Optiques](#) > [Longues Vues & Accessoires](#) > [Accessoires Longues Vues](#)

Le trépied K800 de Kopfjäger et le kit Reaper Grip améliorent la stabilité, augmentent la précision et éliminent la fatigue pour les LEO et les tireurs de précision. Pesant seulement 3,85 lbs, le trépied K800 est fabriqué en composite de carbone léger et dispose d'extensions de jambes à 4 niveaux avec verrouillage par flip. Le Reaper Rail offre une large plage de panoramique et d'inclinaison, 21° vers le haut et 87° vers le bas, ainsi qu'un ajustement de cant allant jusqu'à 11° dans chaque direction. Le Reaper Rail s'adapte aux rails Picatinny et est également disponible pour les applications Arca Swiss.

CARACTÉRISTIQUES

Stabilité inébranlable pour le tir de précision et la chasse

Trépied en carbone ultra-léger pesant seulement 3,85 lbs.

Conçu pour éliminer la fatigue

Assez robuste pour des environnements difficiles

Plage de panoramique et d'inclinaison fluide de 360° (21° vers le haut et 87° vers le bas)

Plage d'ajustement de cant de 22° (11° dans chaque direction)

Design décalé pour l'accès aux accessoires et aux chargeurs

Compatible avec les systèmes de rails Picatinny

Compatibilité Arca-Swiss en option



Caractéristiques

- Nom: KOPFJAGER K800 CARBON FIBER TRIPOD WITH REAPER RAI;
- Fabricant: KOPFJAGER
- Référence: 100047594
- N° fabr.: KJ85004K
- Poids: 3.5 lbs
- Poids du colis: 4.763kg
- Hauteur d'expédition: 152mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 940mm
- UPC: 812495026072

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Trépied K800 Carbon Fiber avec Reaper Rail](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Trépied K800 Carbon Fiber avec Reaper Rail

Introduction

Merci d'avoir choisi le trépied K800 de Kopfjäger avec le kit Reaper Rail. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le trépied.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le trépied est monté sur une surface stable et plane avant de l'utiliser.
- Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le trépied.
- Vérifiez régulièrement l'état du trépied et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le trépied sans surveillance lorsqu'il est utilisé avec des équipements coûteux.
- Gardez le trépied hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, arrêtez de l'utiliser et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Stabilité:** Assurez-vous que toutes les jambes du trépied sont complètement déployées et verrouillées avant d'utiliser le trépied.
- **Utilisation en extérieur:** Évitez d'utiliser le trépied dans des conditions météorologiques extrêmes (vents forts, pluie, neige) qui pourraient compromettre sa stabilité.
- **Ajustement:** Lorsque vous ajustez le Reaper Rail, faites-le lentement et avec précaution pour éviter des mouvements brusques qui pourraient entraîner des accidents.
- **Transport:** Utilisez la housse de transport fournie pour protéger le trépied lors de son transport.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Montage du Trépied:

- Dépliez les jambes du trépied et assurez-vous qu'elles sont bien verrouillées.
- Ajustez la hauteur des jambes selon vos besoins en utilisant le mécanisme de verrouillage par flip.

2. Installation du Reaper Rail:

- Fixez le Reaper Rail sur le trépied en vous assurant qu'il est bien en place.
- Vérifiez que le rail est compatible avec le type d'équipement que vous utilisez (Picatinny ou Arca Swiss).

3. Utilisation:

- Placez votre appareil photo ou autre équipement sur le Reaper Rail.
- Ajustez le panoramique et l'inclinaison selon votre besoin, en respectant les limites de mouvement (21° vers le haut, 87° vers le bas).
- Utilisez le réglage de cant pour des angles précis, jusqu'à 11° dans chaque direction.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le trépied dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux composites et des équipements en carbone.
- Si le trépied est endommagé au-delà de la réparation, déposez-le dans un point de collecte approprié pour les déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre trépied K800, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un représentant du service client dans votre région.

Conclusion

Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre trépied K800 Carbon Fiber avec Reaper Rail tout en minimisant les risques. Merci de votre attention et bonne utilisation !

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