

ARROWHEAD 1-10X24 SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS ARROWHEAD LPVO 1-10X24 SFP ILL GUERRILLA DOT MOA-GRN BLK MNT

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

La série LPVO Swampfox Arrowhead répond ou dépasse toutes les exigences pour des applications sérieuses de maintien de l'ordre et de défense personnelle. Les tourelles verrouillables ne nécessitent aucun outil pour éviter les ajustements non intentionnels. Le design optique de pointe de l'Arrowhead crée une image de visée plus lumineuse, un champ de vision plus large et une excellente résolution. Si tu cherches un LPVO abordable qui coche toutes les cases nécessaires pour une utilisation en service, tu viens de le trouver : le Swampfox Arrowhead. Grossissement de deuxième plan focal, levier de changement de grossissement inclus, tourelles verrouillables, réticules gravés illuminés avec 2 réglages NV.



Caractéristiques

- Nom: [SWAMPFOX OPTICS ARROWHEAD LPVO 1-10X24 SFP ILL GUERRILLA DOT MOA-GRN BLK MNT](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047501
- N° fabr.: ARH11024GMMNT
- Dégagement oculaire: 3.46",3.54"
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 10x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 10.91"
- Numéro de modèle: Arrowhead
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 20.36 oz
- Réticule: Guerrilla Dot MOA Green
- Taille de l'objectif: 24mm
- Taille du tube: 30mm
- Valeur de clic: 1/2 MOA
- Valeur de clic: 1/2 MOA
- Éclairage: Yes
- Poids du colis: 1.359kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 75mm
- Longueur d'expédition: 277mm

Détails de l'article

Ce produit contient une batterie.
US export classification: 0A504.a

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Lunette de Tir ARROWHEAD 110X24 SFP ILLUMINATED](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Lunette de Tir ARROWHEAD 110X24 SFP ILLUMINATED

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir ARROWHEAD 110X24 SFP ILLUMINATED de Swampfox Optics. Ce produit est conçu pour offrir des performances optimales dans des situations de tir précises. Cependant, comme pour tout équipement, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laissez jamais la lunette à la portée des enfants sans surveillance.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut entraîner des risques de sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation en extérieur** : Évitez d'utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, brouillard épais) qui pourraient nuire à la visibilité.
- **Manipulation des tourelles** : Utilisez les tourelles verrouillables comme indiqué pour éviter les ajustements non intentionnels.
- **Éclairage** : Ne regardez pas directement dans la lunette lorsque l'éclairage est activé, surtout dans des conditions de faible luminosité.
- **Montage** : Assurez-vous que la lunette est correctement montée sur votre arme pour éviter tout mouvement ou désalignement pendant l'utilisation.
- **Réticules illuminés** : Utilisez les réglages NV uniquement dans des environnements appropriés pour éviter d'endommager vos yeux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Choisissez un support approprié** : Assurez-vous que le support est compatible avec le tube de 30mm de la lunette.
2. **Fixez la lunette** : Placez la lunette sur le support et serrez les vis de montage. Assurez-vous qu'elle est bien alignée avec le canon de l'arme.
3. **Réglez la hauteur et l'inclinaison** : Ajustez la lunette pour un confort optimal lors du tir.
4. **Vérifiez le dégagement oculaire** : Assurez-vous que le dégagement oculaire est correct pour éviter les blessures lors du tir.

Utilisation

1. **Allumez l'éclairage** : Activez le réticule illuminé en appuyant sur le bouton d'alimentation. Choisissez le niveau de luminosité souhaité.
2. **Ajustez le grossissement** : Utilisez le levier de changement de grossissement pour sélectionner le niveau de grossissement désiré.
3. **Vérifiez les réglages** : Avant de tirer, vérifiez que les réglages de la lunette sont corrects et que le réticule est bien centré.
4. **Tirez en toute sécurité** : Assurez-vous que la zone de tir est dégagée et que vous avez un tir sûr avant de tirer.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des équipements électroniques.
- Si possible, recyclez les composants de la lunette en les apportant à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre lunette de tir ARROWHEAD, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client.

En suivant ces directives, vous pouvez profiter pleinement de votre lunette de tir tout en assurant votre sécurité et celle des autres. Restez vigilant et tirez toujours de manière responsable.

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