

# **ARROWHEAD 1-6X24MM SFP Lunette de tir à réticule illuminé - ARROWHEAD LPVO 1-6X24MM SFP réticule GUERRILLA DOT BDC illuminé rouge, noir**

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

La série LPVO Arrowhead de Swampfox 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 réglages involontaires. 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 un usage professionnel, tu viens de le trouver : le Swampfox Arrowhead. Grossissement de seconde focale, levier de changement de grossissement inclus, tourelles verrouillables, réticules gravés illuminés avec 2 réglages NV.



## **Caractéristiques**

- Nom: [ARROWHEAD LPVO 1-6X24MM SFP réticule GUERRILLA DOT BDC illuminé rouge, noir](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047486
- N° fabr.: ARH16241B
- Dégagement oculaire: 3.54", 3.39"
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 6x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 10.67"
- Numéro de modèle: Arrowhead
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 20.36 oz
- Réticule: Guerrilla Dot BDC Red
- 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: 1.046kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 889157001166

## **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 16X24MM SFP ILLUMINATED](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Lunette de Tir ARROWHEAD 16X24MM SFP ILLUMINATED

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir ARROWHEAD 16X24MM SFP ILLUMINATED de Swampfox Optics. Ce produit est conçu pour répondre aux besoins des utilisateurs sérieux en matière de tir. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre lunette.

## Directives de Sécurité Générales

- Avant d'utiliser le produit, lisez attentivement toutes les instructions et avertissements.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une formation adéquate en matière de sécurité des armes.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement votre lunette pour des signes d'endommagement ou d'usure.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision d'un adulte.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation de l'Arme:** Toujours traiter une arme à feu comme si elle était chargée. Ne pointez jamais l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Environnement de Tir:** Utilisez la lunette dans un environnement sûr, éloigné des personnes et des animaux.
- Réglages Involontaires:** Utilisez les tourelles verrouillables pour éviter les réglages involontaires. Assurez-vous qu'elles sont bien verrouillées avant d'utiliser la lunette.
- Éclairage:** Ne regardez pas directement la source de lumière lorsque l'éclairage est activé. Cela pourrait endommager votre vue.
- Dégagement Oculaire:** Respectez le dégagement oculaire spécifié pour éviter les blessures à l'œil lors du tir.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Montage de la Lunette:

- Choisissez un rail de montage compatible avec votre arme.
- Fixez la lunette en utilisant les vis fournies, en vous assurant qu'elle est bien stable.

#### 2. Ajustement de la Lunette:

- Réglez la lunette à la position souhaitée en fonction de votre confort et de votre style de tir.
- Utilisez le levier de changement de grossissement pour ajuster le grossissement selon vos besoins.

### Utilisation

#### • Activation de l'Éclairage:

- Appuyez sur le bouton d'éclairage pour activer les réticules illuminés.
- Ajustez l'intensité de l'éclairage selon les conditions de lumière ambiante.

#### • Ajustement du Réticule:

- Utilisez les tourelles pour ajuster le réticule selon vos besoins de tir.
- Vérifiez les réglages après chaque ajustement pour garantir la précision.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas la lunette dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des équipements optiques et électroniques.
- Si la lunette est endommagée ou inutilisable, contactez un professionnel pour une mise au rebut sécurisée.

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

Pour des questions sur la sécurité ou l'utilisation de votre lunette de tir, veuillez consulter le site web de Swampfox Optics ou contacter leur service client. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle à portée de main pour une assistance rapide.

En suivant ces directives, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Profitez de votre expérience de tir avec la lunette de tir ARROWHEAD 16X24MM SFP ILLUMINATED en toute 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)