

# **ARROWHEAD 1-6X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS ARROWHEAD LPVO 1-6X24MM SFP ILL. GUERRILLA DOT MIL-RED BLACK**

[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: [SWAMPFOX OPTICS ARROWHEAD LPVO 1-6X24MM SFP ILL. GUERRILLA DOT MIL-RED BLACK](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 430102722
- N° fabr.: ARH16241-RL
- Dégagement oculaire: -
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 6x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 10.9"
- Numéro de modèle: Arrowhead
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 1.22 lbs
- Réticule: Mil-Red
- Taille de l'objectif: 24mm
- Taille du tube: 30mm
- Valeur de clic: 0.1 MIL
- Valeur de clic: 0.1 MIL
- Éclairage: Yes
- Poids du colis: 1.025kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 75mm
- Longueur d'expédition: 277mm
- UPC: 889157002392

## **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](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir ARROWHEAD 16X24MM SFP de Swampfox Optics. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours manipuler votre lunette de tir avec soin et respect.
- Ne laissez jamais votre lunette à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Évitez d'utiliser la lunette dans des conditions extrêmes telles que des températures excessives ou des environnements humides.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'intégrité de la lunette, contactez un professionnel avant de l'utiliser.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regardez jamais directement vers le soleil à travers la lunette, cela peut endommager vos yeux.
- Utilisez toujours des protections auditives lorsque vous tirez.
- Assurezvous que la lunette est correctement fixée à votre arme avant de tirer.
- Ne modifiez pas la lunette ou ses composants. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Soyez conscient de votre environnement lorsque vous utilisez la lunette pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Préparation:** Assurezvous que votre arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Montage:** Fixez la lunette sur le rail de montage de votre arme en suivant les instructions du fabricant du rail.
- Alignement:** Ajustez la lunette pour qu'elle soit correctement alignée avec le canon de l'arme.
- Serrage:** Utilisez un outil approprié pour serrer les vis de montage, en veillant à ne pas trop serrer pour éviter d'endommager la lunette.

### Utilisation

- Réglage du Grossissement:** Utilisez le levier de changement de grossissement pour ajuster le niveau de grossissement selon vos besoins.
- Ajustement des Tourelles:** Utilisez les tourelles verrouillables pour effectuer des réglages précis sans outils.
- Éclairage:** Activez l'éclairage du réticule selon vos préférences. Assurezvous de sélectionner le bon mode pour les conditions d'éclairage.
- Vérification:** Avant chaque utilisation, vérifiez que la lunette est propre et que tous les réglages sont corrects.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques et optiques.
- Recyclez les composants lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre lunette de tir ARROWHEAD, veuillez consulter le site web du fabricant ou un distributeur agréé pour obtenir des informations à jour et des conseils supplémentaires.

Merci de respecter ces directives de sécurité pour garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec votre lunette de tir ARROWHEAD 16X24MM SFP.

# 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)