

TOMAHAWK 1-6X24MM ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK LPVO 1-6X24MM SFP ILLUM. GUERRILLA CROSS MOA BLACK

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

Le Swampfox Tomahawk est sans conteste le meilleur rapport qualité-prix en matière de LPVO sur le marché aujourd'hui. Cet optique offre une clarté, une durabilité et une précision inégalées par tout autre Low Power Variable Optic à des prix similaires. Équipé d'un réticule illuminé gravé en verre de deuxième plan focal (SFP) conçu pour le tir dynamique, et d'un levier de changement pour un ajustement rapide de la magnification, cette lunette extrêmement polyvalente est idéale pour les compétitions de 2 et 3 armes. Comprend un levier de changement de magnification, un réticule gravé en verre de deuxième plan focal, une performance vraie 1x, des lentilles entièrement multicouches et des tourelles de remise à zéro.



Caractéristiques

- Nom: [SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK LPVO 1-6X24MM SFP ILLUM. GUERRILLA CROSS MOA BLACK](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047480
- N° fabr.: ATK16241-M
- Dégagement oculaire: 3.80", 3.70"
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 6x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 10.5"
- Numéro de modèle: Tomahawk
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 18.6 oz
- Réticule: Guerrilla Cross MOA
- 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: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 889157000794

Détails de l'article

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

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour la Lunette de Tir TOMAHAWK 16X24MM ILLUMINATED](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour la Lunette de Tir TOMAHAWK 16X24MM ILLUMINATED

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir TOMAHAWK 16X24MM ILLUMINATED de Swampfox Optics. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser la lunette.

Directives Générales de Sécurité

- Vérifiez toujours que la lunette est correctement installée et sécurisée avant de l'utiliser.
- Ne laissez pas la lunette à la portée des enfants.
- Ne regardez jamais directement vers le soleil à travers la lunette, cela peut causer des dommages irréversibles à vos yeux.
- Utilisez la lunette uniquement pour les applications pour lesquelles elle est conçue.
- Ne modifiez pas la lunette ou ses composants sans consulter le fabricant.
- En cas de doute sur la sécurité de votre produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation du produit :**
 - Assurezvous que la lunette est éteinte lorsque vous ne l'utilisez pas.
 - Évitez de toucher les lentilles avec vos doigts pour prévenir les taches et les rayures.
- **Conditions d'utilisation :**
 - N'utilisez pas la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie forte, neige, températures extrêmes).
 - Évitez les chocs violents qui pourraient endommager la lunette.
- **Utilisation de l'éclairage :**
 - Utilisez l'éclairage de la lunette avec parcimonie pour préserver la durée de vie de la pile.
 - Remplacez la pile (CR2032) uniquement lorsque la lunette est éteinte.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez la lunette sur le rail de votre arme en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
- Assurezvous que la lunette est bien alignée et sécurisée avant de procéder à l'utilisation.

2. Réglage de la Magnification :

- Utilisez le levier de changement de magnification pour ajuster le grossissement selon vos besoins.
- Commencez par le grossissement minimum (1x) pour un tir à courte distance et augmentezle pour des cibles éloignées.

3. Utilisation du Réticule Illuminé :

- Activez le réticule illuminé en suivant les instructions spécifiques fournies avec la lunette.
- Ajustez l'intensité de l'éclairage selon les conditions d'éclairage ambiantes.

4. Vérification Avant Utilisation :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lunette est propre et exempte de dommages.
- Testez le fonctionnement de l'éclairage et remplacez la pile si nécessaire.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la lunette à la poubelle. Suivez les directives locales pour l'élimination des appareils électroniques.
- Les piles doivent être éliminées conformément aux réglementations locales sur le recyclage des batteries.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question relative à la sécurité ou à l'utilisation de votre lunette de tir, veuillez consulter le site web du fabricant ou le support client. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service.

Merci de votre attention et utilisez votre lunette de tir TOMAHAWK 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