

TOMAHAWK 1-8X24MM ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK LPVO 1-8X24MM 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 dans des gammes de 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 hautement polyvalente est idéale pour les compétitions de 2 et 3 armes. Inclus : Levier de changement de magnification, Réticule gravé en verre de deuxième plan focal, Performance véritable 1x, Lentilles entièrement multicouches, Turrets de réinitialisation zéro.



Caractéristiques

- Nom: [SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK LPVO 1-8X24MM SFP ILLUM. GUERRILLA CROSS MOA BLACK](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047484
- N° fabr.: ATK18241-M
- Dégagement oculaire: 4.20", 4.75"
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 8x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 10.5"
- Numéro de modèle: Tomahawk
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 19.3 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: 0.882kg
- UPC: 889157000800

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 TOMAHAWK 18X24MM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour la lunette de tir TOMAHAWK 18X24MM

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir TOMAHAWK 18X24MM de Swampfox Optics. Cette lunette est conçue pour offrir une performance optimale lors de vos activités de tir. Cependant, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de votre produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez la lunette hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas la lunette de manière non autorisée.
- Utilisez la lunette uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne regardez jamais directement dans le soleil à travers la lunette, cela peut endommager vos yeux.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lunette est correctement fixée à votre arme.
- Assurez-vous que la lunette est correctement réglée pour votre type de tir.
- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de la lunette.
- Ne laissez jamais la lunette sans surveillance lorsqu'elle est installée sur une arme.
- Évitez d'utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Instructions d'installation et d'utilisation

Installation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant d'installer la lunette.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Fixation de la lunette :

- Placez la lunette sur le rail de montage de votre arme.
- Serrez les vis de fixation à l'aide d'un tournevis approprié, sans trop forcer pour éviter d'endommager la lunette.

3. Réglage de la lunette :

- Utilisez le levier de changement de magnification pour ajuster le grossissement selon vos préférences.
- Réglez le réticule en fonction de votre distance de tir.

Utilisation

- Activez l'éclairage de la lunette si nécessaire pour des conditions de faible luminosité.
- Utilisez le réticule gravé pour viser avec précision.
- Pratiquez régulièrement pour vous familiariser avec les réglages et les performances de la lunette.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas la lunette à la poubelle ordinaire.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements optiques.
- Si possible, recyclez les matériaux de la lunette conformément aux directives de recyclage de votre région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les autorités locales ou le site web de l'importateur pour des informations supplémentaires.

Merci de suivre ces directives de sécurité pour garantir une expérience de tir sûre et agréable avec votre lunette TOMAHAWK 18X24MM.

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