

TOMAHAWK 1-8X24MM ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK LPVO 1-8X24MM SFP ILL. GUERRILLA DOT BDC BLK W/MT

[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 ILL. GUERRILLA DOT BDC BLK W/MT](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047483
- N° fabr.: ATK18241BMNT
- 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 Dot BDC
- 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: 1.182kg

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. Ce produit est conçu pour offrir une performance exceptionnelle et une clarté visuelle. Cependant, comme pour tout équipement de tir, il est important de suivre des directives de sécurité appropriées pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation, et l'élimination de votre lunette.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours traiter votre lunette de tir comme un équipement potentiellement dangereux.
- Ne jamais pointer l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas détruire.
- Gardez la lunette et l'arme hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement votre lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas la lunette de tir sans consulter le fabricant.
- Informez-vous sur les lois locales concernant l'utilisation des lunettes de tir et des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser la lunette, assurez-vous qu'elle est correctement installée et sécurisée sur votre arme.
- Ne jamais utiliser la lunette dans des conditions météorologiques extrêmes sans protection adéquate.
- Évitez de regarder directement vers le soleil à travers la lunette, car cela peut endommager vos yeux.
- Utilisez toujours des protections auditives et oculaires lors de la manipulation d'armes à feu.
- Soyez conscient de votre environnement et des personnes autour de vous lorsque vous utilisez la lunette.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Choisissez un Montage Approprié:** Assurez-vous d'avoir un montage compatible avec le tube de 30mm de la lunette.
2. **Fixez la Lunette:**
 - Placez la lunette sur le rail de l'arme.
 - Fixez-la solidement en suivant les instructions du fabricant du montage.
3. **Ajustez le Réticule:**
 - Utilisez le levier de changement de magnification pour régler le grossissement selon vos besoins.
 - Alignez le réticule avec votre cible.

Utilisation

- **Ajustement de la Mise au Point:** Avant de tirer, ajustez la mise au point pour obtenir une image claire.
- **Éclairage du Réticule:** Activez l'éclairage si nécessaire pour les conditions de faible luminosité.
- **Pratiquez la Sécurité:** Suivez toujours les règles de sécurité lors de l'utilisation de la lunette.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la lunette avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de tir.
- Si la lunette est endommagée, contactez un centre de recyclage spécialisé pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre lunette de tir TOMAHAWK 18X24MM, veuillez contacter le service client de Swampfox Optics. Ils sont disponibles pour vous aider avec des informations supplémentaires et des conseils sur l'utilisation de votre produit.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une expérience de tir sécuritaire et agréable.
Merci encore d'avoir choisi la lunette de tir 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