

# **TOMAHAWK II LPVO 1-6X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK II LPVO 1-6X24MM SFP ILLUMINATED GREEN BDC BLACK**

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

Der Tomahawk II stellt die nächste Generation der Second Focal Plane LPVO-Serie von Swampfox dar, die mit direktem Input von den Endbenutzern entwickelt wurde. Mit einem Fokus auf verbesserte optische Leistung ist der Tomahawk II so konzipiert, dass er benutzerfreundlich ist, mit einem nachsichtigen Augenabstand und einem weiten Sichtfeld. Der Tomahawk II ist mit roten oder grünen BDC- oder den neuen BFO (Bright Fiber Optic) Absehen erhältlich. Dieses LPVO ist in einem 30mm Rohr untergebracht und verfügt über eine Push/Pull-Sperre für die Höhenverstellung mit Null-Rücksetzung, eine gekappte Windverstellung und 12 Beleuchtungsstufen mit intermittierenden Aus-Positionen. Klarheit und universelle Anwendbarkeit sind entscheidend für die Tomahawk II-Serie. SPEZIFIKATIONEN: Vergrößerung: 1-6x Rohrdurchmesser: 30mm Durchmesser des Objektivglases: 24mm Austrittspupille (mm): 7.6mm-3.9mm (1x-6x) Augenabstand (in): 3.39"-3.54" (1x-6x) Sichtfeld @ 100 Yards (ft): 120.43 - 20.9' (1x-4x) Klickwert: 1/2 MOA Parallaxeneinstellung: 100 Yards Bewegung pro Umdrehung: 100 Klicks/50 MOA Max. Höhenverstellung: 160 MOA Max. Windverstellung: 120 MOA Beschichtung der Linse: Vollständig mehrfach beschichtet/Anti-Beschlag/Hydrophobisch Beleuchtung: 12 Positionen Beleuchtungsturm Batterie: Seitlich montierte CR2032 Batterie Absehen: BDC oder BFO (Bright Fiber Optic) Schneller Fokus Diopter: Ja, -2 bis +2 Turmstil: Push/Pull-Sperre für Höhenverstellung mit Null-Rücksetzung / Gekappte Windverstellung Wasserdichtigkeitsbewertung: IPX7 Schlagfestigkeit: 1.100 G-Kräfte



## Eigenschaften

- Name: SWAMPFOX OPTICS TOMAHAWK II LPVO 1-6X24MM SFP ILLUMINATED GREEN BDC BLACK
- Hersteller: SWAMPFOX OPTICS
- Artikel-Nr.: 430108033
- Herst.-Nr.: THK16241-GB
- Absehen: Green BDC
- Augenabstand: 3.39"
- Batterie: CR-2032
- Click Value: 1/2 MOA
- Click Value: 1/2 MOA
- Finish: Black
- Focal Plane: Second
- Gewicht: 1.27 lbs
- Illumination: Yes
- Länge: 10.63"
- max. Vergrößerung: 6x
- min. Vergrößerung: 1x
- Model Number: Tomahawk II
- Objektivgröße: 24mm
- Rohrgröße: 30mm
- Versandgewicht: 1.315kg
- Versandhöhe: 108mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 349mm
- UPC: 889157002828

## Artikeldetails

Dieses Produkt enthält eine Batterie.  
US-Exportklassifizierung: 0A504.a

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das TOMAHAWK II LPVO 16X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das TOMAHAWK II LPVO 16X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TOMAHAWK II LPVO 16X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE von Swampfox Optics. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine verbesserte optische Leistung und Benutzerfreundlichkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Das TOMAHAWK II wurde gemäß den EUVorschriften entwickelt und getestet, um sicherzustellen, dass es sicher verwendet werden kann.
- **Rückrufinformationen:** Achten Sie auf Informationen zu Rückrufen und Sicherheitsupdates, die über die EU Safety GatePlattform bereitgestellt werden.
- **OnlineKauf:** Wenn Sie das Produkt online erwerben, stellen Sie sicher, dass der Verkäufer alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 18 Jahren geeignet. Verwenden Sie es nur, wenn Sie die entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen treffen können.
- **EUKontaktstelle:** Bei Fragen zur Produktsicherheit können Sie sich an die zuständige EUKontaktstelle wenden.
- **Schnelle Warnungen:** Informieren Sie sich regelmäßig über mögliche Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung:** Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr unbeschädigt ist und keine sichtbaren Mängel aufweist.
- **Vermeiden Sie übermäßigen Druck:** Verwenden Sie das Produkt nicht unter extremen Bedingungen, die zu Schäden führen könnten.
- **Sichere Montage:** Befestigen Sie das Zielfernrohr sicher an Ihrem Gewehr, um ein Verrutschen oder Lösen während der Benutzung zu verhindern.
- **Augenschutz:** Tragen Sie beim Schießen immer geeigneten Augenschutz, um Verletzungen zu vermeiden.
- **Vermeiden Sie Ablenkungen:** Konzentrieren Sie sich während der Verwendung auf das Zielen und Schießen, um Unfälle zu vermeiden.
- **Lagerung:** Lagern Sie das Zielfernrohr an einem trockenen, sicheren Ort, um Schäden durch Feuchtigkeit oder physische Einwirkungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Montage des Zielfernrohrs:

- Wählen Sie eine geeignete Montagebasis für Ihr Gewehr.
- Platzieren Sie das Zielfernrohr auf der Montagebasis und stellen Sie sicher, dass es sicher sitzt.
- Ziehen Sie die Montageschrauben gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 2. Einstellung des Ziels:

- Verwenden Sie die Höhen und Windverstellungsmechanismen, um das Zielfernrohr auf Ihr Ziel einzustellen.
- Achten Sie darauf, die Klickwerte zu beachten (1/2 MOA), um präzise Anpassungen vorzunehmen.

### 3. Beleuchtung:

- Aktivieren Sie die Beleuchtung, indem Sie den entsprechenden Schalter betätigen.
- Wählen Sie aus 12 Beleuchtungsstufen die für Ihre Sichtbedingungen passende Stufe aus.

### 4. Sichtfeld und Augenabstand:

- Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Augenabstand (3.39"3.54") einhalten, um eine klare Sicht zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie das Sichtfeld bei 100 Yards (120.43 20.9') und passen Sie Ihre Position entsprechend an.

## Entsorgungsanweisungen

- **Batterien:** Entsorgen Sie die CR2032-Batterie gemäß den örtlichen Vorschriften für Batterierecycling.
- **Produkt:** Entsorgen Sie das Zielfernrohr und andere Teile gemäß den geltenden Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- **Verpackung:** Recycling Sie die Verpackungsmaterialien, wo immer möglich.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder weitere Informationen zu Ihrem TOMAHAWK II LPVO 16X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE wenden Sie sich bitte an die entsprechende Kontaktstelle in Ihrer Region.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der richtige Gebrauch Ihres Produkts von größter Bedeutung sind. Halten Sie sich an diese Anweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)