

# NOX NIGHTTIME OPTIC EXTENSION FOR KDG OPTICS HUB - KINETIC DEVELOPMENT GROUP LLC NOX OPTIC EXTENSION FOR KDG OPTICS HUB PICATINNY BLACK

[Optik und Montagen](#) > [Nachtsichtgeräte](#) > [Montagen & Zubehör](#) > [Ferngläser](#)

Die Nighttime Optic Extension (NOX) ist ein Anbaugerät für den Optics Hub oder kann als eigenständige Einheit verwendet werden. Sie ermöglicht es dir, ein Nachtsicht- und/oder Wärmebildvisier vorne oder hinten an deinem Spektiv anzubringen. Die NOX-Befestigung passt direkt an die Unterseite des Optics Hub. Ausgestattet mit einer 1913 Picatinny-Schiene und vollständig in Höhe und Länge verstellbar, sorgt die NOX dafür, dass eine Vielzahl von Optiken und Stativbefestigungen passen, sodass du die Nacht erobern kannst. Hergestellt aus 6061 T6 Flugzeugaluminium und mit einer Typ-3-Hartbeschichtung anodisiert für eine robuste, nicht reflektierende Oberfläche. Die NOX-Befestigung ist eine großartige Ergänzung für die Jagd, Strafverfolgungsbehörden, Militärpersonal oder jeden, der einfach gerne zuschaut. SPEZIFIKATIONEN: 6061 T6 Flugzeugaluminium Typ 3 hartbeschichtet anodisiert schwarz 16,6 Unzen Abmessungen: LxBxH: 13,3 x 3,5 x 3 (Zoll) Einfache Montage erforderlich \*\*\*Optics Hub GETRENNT VERKAUFT\*\*\* \*\*\*Spektiv nicht enthalten\*\*\*



## Eigenschaften

- Name: [KINETIC DEVELOPMENT GROUP LLC NOX OPTIC EXTENSION FOR KDG OPTICS HUB PICATINNY BLACK](#)
- Hersteller: [KINETIC DEVELOPMENT GROUP LLC](#)
- Artikel-Nr.: 430108007
- Herst.-Nr.: MSH5-150
- Versandgewicht: 0.544kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 108mm
- Versandlänge: 222mm
- UPC: 851064007975

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die NOX Nighttime Optic Extension](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die NOX Nighttime Optic Extension

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die NOX Nighttime Optic Extension für den KDG Optics Hub entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, auch bei schlechten Lichtverhältnissen optimale Sicht zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die NOX Nighttime Optic Extension nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass das Produkt nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommt, um Schäden zu vermeiden.
- Bewahre die NOX Nighttime Optic Extension an einem kühlen, trockenen Ort auf, wenn sie nicht verwendet wird.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende die NOX Nighttime Optic Extension nur mit kompatiblen Optiken und Stativbefestigungen.
- Achte darauf, dass die Befestigung sicher am Optics Hub angebracht ist, bevor du das Produkt verwendest.
- Vermeide es, das Produkt in extremen Temperaturen oder unter extremen Wetterbedingungen zu verwenden.
- Trage bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, insbesondere wenn du in der Nähe von gefährlichen Umgebungen bist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage der NOX Nighttime Optic Extension:

- Stelle sicher, dass der Optics Hub sicher auf deinem Spektiv montiert ist.
- Nimm die NOX Nighttime Optic Extension und richte sie mit der 1913 PicatinnySchiene an der Unterseite des Optics Hub aus.
- Drücke die NOX Nighttime Optic Extension vorsichtig nach unten, bis sie einrastet.
- Überprüfe, ob die Befestigung fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

### 2. Verwendung des Produkts:

- Schalte deine Nachtsicht oder Wärmebildoptik ein, wenn die NOX Nighttime Optic Extension korrekt installiert ist.
- Justiere die Höhe und Länge der NOX, um eine optimale Sicht zu gewährleisten.
- Teste die Sicht unter verschiedenen Bedingungen, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

### 3. Wartung:

- Reinige die NOX Nighttime Optic Extension regelmäßig mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Vermeide aggressive Reinigungsmittel oder Chemikalien, die die Oberfläche beschädigen könnten.
- Überprüfe die Befestigungen und die allgemeine Struktur des Produkts vor jeder Verwendung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die NOX Nighttime Optic Extension gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Aluminiumabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Achte darauf, dass du die Produktdetails bereit hast, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in deiner Verantwortung, sicherzustellen, dass du alle erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen trifft, um eine sichere Nutzung des Produkts 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)