

Nitehog Hunter Viper Gen.2

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Nitehog Viper Hunt Gen 2 Wärmebildvorsatzgerät

Verfügbarkeit und aktuelle Preise unter: [KlickArtikelbeschreibung](#) Mit dem Hunter Viper Gen 2 präsentiert Nitehog ein bahnbrechendes Wärmebildvorsatzgerät, das die ohnehin schon beeindruckenden Fähigkeiten seines Vorgängers in fast jeder Hinsicht übertrifft. Speziell entwickelt für Jäger, Naturbeobachter und taktische Anwender, liefert das Gerät eine kompromisslose Bildqualität, zeichnet sich durch seine intuitive Handhabung aus und ist mit smarten Funktionen für den anspruchsvollen Praxiseinsatz ausgestattet. Überlegene Bilddetails dank 640er Sensor und extremer Sensitivität Der größte technologische Fortschritt der Gen 2 liegt im Herzen des Geräts: dem Sensor. Anstelle der 320x240 Pixel des Vorgängers bietet das neue Modell eine deutlich höhere Auflösung von 640x480 Pixeln. Der feine Pixelabstand von 12 µm bleibt erhalten, was in Kombination mit der gesteigerten thermischen Sensitivität (NETD) von unter 15 mK zu einer unvergleichlichen Detailerkennung führt. Diese extrem niedrige Sensitivität erlaubt es dem Viper Gen 2, selbst feinste Temperaturunterschiede wahrzunehmen – ein entscheidender Vorteil bei der nächtlichen Jagd auf Schwarzwild oder der Wildbeobachtung in dicht bewachsenem Gelände. Trotz der leistungsstärkeren Elektronik wurde das Gerät kompakter und leichter: Mit Abmessungen von nur 140 x 70 x 46 mm und einem Gewicht von lediglich ca. 330 g (ohne Akku) fügt es sich nahtlos in jede Ausrüstung ein. Smarte Funktionen: KI-Unterstützung und Dokumentation Die zweite Generation des Viper überzeugt mit durchdachten KI-Funktionen, die Ihre Effizienz im Feld maximieren: Der integrierte AI Rangefinder ermittelt präzise die Zielentfernung, während die Hot-Target-Tracking-Technologie automatisch die wärmsten Objekte im Sichtfeld identifiziert und verfolgt. Darüber hinaus sorgt die rückstoßaktivierte Videoaufnahme für die perfekte Dokumentation, indem sie automatisch die zehn Sekunden vor und nach dem Schuss speichert – ideal zur späteren Analyse oder als Trophäe. Dank integriertem WLAN und Bluetooth lassen sich Bilder und Videos direkt über die Nitevision App teilen oder in Echtzeit streamen. Extreme Präzision und Ausdauer Der Viper Gen 2 wurde für höchste Ansprüche konzipiert. Die verlängerte Akkulaufzeit von über fünf Stunden mit einem handelsüblichen 18650-Akku gewährleistet maximale Einsatzdauer. Eine beeindruckende Präzision von 0,96 MOA und die extreme Rückstoßfestigkeit bis 7.000 J machen dieses Vorsatzgerät zu einem verlässlichen Begleiter, selbst bei anspruchsvollen Kalibern und unter widrigsten Wetterbedingungen. Umfangreicher Lieferumfang Im Lieferumfang des Nitehog Viper Hunt Gen 2 sind alle wichtigen Komponenten für den sofortigen Einsatz enthalten, einschließlich des Akkus und nützlichem Zubehör für Pflege und Transport. □- Viper Gen 2 Hunter □- 18650 Akku □- USB-Kabel Typ-C □- Tragetasche □- Objektivreinigungstuch □- Garantiekarte Technische Eigenschaften – Nitehog Viper Hunt Gen 2 □ □ □ □ □ □ Kategorie □ □ Wärmebildvorsatzgerät □ □ □ □ □ □ Modell □ □ □ Viper Hunt Gen 2 □ □ □ □ □ □ Sensor □ □ Uncooled VO □ □ □ □ □ □ Sensorgröße □ □ □ 640 x 480 / 640 x 512 □ □ □ □ □ □ Detektor-Sensitivität (NETD)

Sonstiges:

weitere Informationen unter: <https://hs-arms.de/Nitehog-Hunter-Viper>

weitere Angebote: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands!
Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

Verkauf nur an Erwerbsberechtigte!!!

bis 31,0kg = 5,99 €
weitere Preise unter: <https://hs-arms.de/Versand>
ABHOLUNG = KOSTENLOS

Artikelnr.: 27NIT01

Festpreis / Neuware / Sonderpreis

2.680,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:

www.hs-arms.de

Produktsicherheitsinformationen:

Herstellerinformationen:
NITEHOG Europe GmbH
Pistoriusstraße 6a
Berlin, Deutschland, 13086
info@nitehog.eu
<https://www.nitehog.com>