

Noxar Lunar 1.0 850/940nm

469,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Nachtsichtgeräte

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Nachtsicht-Aufsatz-Gerät Noxar Lunar 1.0 850/950nm Dieses Gerät wurde entwickelt, um viele Fehler eines anderen Herstellers zu beseitigen.

Es ist kompatibel mit RUSAN® Adapter für das NV007S / SP - jedoch nicht mit den Standard-Adaptern!

Damit ist es eine sehr gute Alternative mit gleich zwei eingebauten IR-Strahlern (850 und 940nm)! Ein wichtiger Punkt:

Dieses Gerät mit einer optischen Vergrößerung von 1 - 1,5-fach, zwei Infrarotstrahlern (850 und 940nm Wellenlänge) und beidseitig bedienbarer manueller Schärfeeinstellung.

Der Full-HD Sensor mit 1920x1080px lässt sich in 0,5er Schritten bis 3,5-fach digital vergrößern und wird auf einem OLED-Bildschirm mit 1024x768px angezeigt.

Die digitale Rauschunterdrückung lässt sich in mehreren Stufen einstellen.

Es hat eine Bild-in-Bild Funktion und einen frei wählbaren Standby- und Auto-Aus Modus.

Im Lieferumfang ist ein Universal-Adapter mit 3 Einlagerungen und die Adapteraufnahme ist identisch mit dem PARD NV007S/SP.

Bitte beachten Sie die Gesetzeslage und prüfen Sie, ob es in Ihrem Bundesland erlaubt ist, dieses Nachtsichtgerät auf einem Zielfernrohr zu montieren!

Fokussierbarer und justierbarer IR-Strahler 850nm und 940nm (Umschaltbar, je 5W) - OLED Bildschirm: 1024x768px - Full-HD-Sensor: 1920x1080px - Optische Vergrößerung: 1 - 1,5x - Digitalzoom: 1-3,5x - Bildwiederholfrequenz: 60Hz - Sehfeld 100m: 27,7 x 20,4m - Standby- und Auto-Aus Modus: frei wählbar - Rauschunterdrückung einstellbar: ja - Bild-in-Bild Funktion: 2-fach - Akku: 18650 3,7V (1x) - Wasserdicht: IPX7 - Rückstoßenergie: bis 6.000 Joule - ext. Stromversorgung: mit USB Typ C - Betriebstemperatur: -20 bis +55°C - Betriebsdauer: bis zu 8 Stunden - Auflösung Videoaufnahme: 1920x1080px - Mikro SD Karte: bis 128GB (Nicht im Lieferumfang) - Größe: 105x115x80mm - Gewicht: 420g (mit Akku) - Lieferumfang: - Noxar Lunar 1.0 - Universal-Adapter (40mm - 48mm) - Ladegerät - 5 Akkus 18650 - Pirschlampe



aufgehtsreun.de

Anbieterinformationen

**Josef Kolb - Waffen -
Nachtsichttechnik - Jagdzubehör**

Limesstraße 17
93342 Saal a.d. Donau
Bayern

Telefon:

09441 296 435

E-Mail:

info@aufgehtsreun.de

Webseite:

www.aufgehtsreunde.shop

Sonstiges:

Dieses Nachtsichtaufsatzgerät kann eigenständig oder im Zusammenwirken z. B. mit Sport- und Beobachtungsoptiken, Videokameras etc. verwendet werden und verfügt über kein Absehen oder sonstige Markierungen zum Anvisieren eines Ziels und auch über keine direkte Montageeinrichtung für Schusswaffen. Die Geräte werden mittels diverser Adapter mit dem Okular der Sportoptik etc. verbunden. Das Waffengesetz ist für derartige Geräte unbeachtlich und findet insbesondere für den Erwerb und den Besitz keine Anwendung. Die waffenrechtlichen Verbote greifen bei diesen Geräten erst dann, wenn durch eine Verwendung von Adaptern oder sonstigen Montagen die Nachtsichtaufsätze mit einer Zieloptik, z. B. einem Zielfernrohr oder einem anderen Zielhilfsmittel zusammengefügt werden. Erst dadurch werden dann die für Schusswaffen bestimmten Vorrichtungen geschaffen / hergestellt, die technisch und funktional einem verbotenen Nachtzielgerät entsprechen. Gleiches gilt, wenn solche Geräte unmittelbar auf eine Schusswaffe montiert werden, um zusammen mit einem Zielfernrohr oder einem anderen Zielhilfsmittel verwendet zu werden. Für Inhaber eines gültigen Jagdscheins im Sinne von § 15 Absatz 2 Satz 1 des Bundesjagdgesetzes ist für jagdliche Zwecke fortan der Umgang mit Nachtsicht-Aufsätzen gemäß der Anlage 2 Abschnitt 1 Nummer 1.2.4.2 statthaft. Solche Nachtsichtaufsätze dürfen vom vorgenannten Personenkreis fortan -dem generellen waffenrechtlichen Verbot zuwider- zu jagdlichen Zwecken auch unmittelbar zusammen mit Zielfernrohren oder andern Zielhilfsmitteln verwendet werden. Die Geräte dürfen jedoch -anders als bei Sportoptiken- in Verbindung mit Schusswaffen über keine integrierten Vorrichtungen zum Beleuchten oder Anstrahlen des Ziels wie z. B. Infrarot-Aufheller, Lampen etc. verfügen. In den Bundesländern BW, BB, HE, MV, RP, SL, SN sind Nachtsichtaufsatzgeräte ohne Genehmigung für die Schwarzwildjagd erlaubt! Wie weit dieses Gerät in Ihrem Bundesland erlaubt ist, fragen Sie bitte bei Ihrer unteren Jagdbehörde nach! In Bayern kann die untere Jagdbehörde dieses sachliche Verbot durch Einzelanordnung aus besonderen Gründen für die Bejagung von Schwarzwild einschränken (künstliche Lichtquellen, Vorrichtungen zum Anstrahlen oder Beleuchten des Zieles oder Nachtzielgeräte, die einen Bildwandler oder eine elektronische Verstärkung besitzen und für Schusswaffen bestimmt sind, bei der Jagd zu verwenden). Aufgrund der akuten Gefahr, dass sich die Afrikanische Schweinepest (ASP) von Osteuropa nach Deutschland hin ausbreitet, ist in ganz Bayern bei Vorkommen von Schwarzwild von einem Vorliegen besonderer Gründe für eine Einschränkung des jagdrechtlichen Verbots auszugehen. Einzelanordnungen können auch als Allgemeinverfügung erlassen werden. Davon haben bereits sehr viele Landkreise Gebrauch gemacht. Wir verkaufen dieses Gerät ausdrücklich für die Verwendung an Freizeitoptiken. Fragen Sie bei Ihrer unteren Jagdbehörde nach, ob Sie dieses Gerät an Ihr Zielfernrohr montieren dürfen!

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.