

# Nocpix Lumi L35R, Tagespreise auf Anfrage

Nocpix Lumi L35R, Tagespreise auf Anfrage

1.499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Nocpix Lumi L35R

Tagespreise auf Anfrage.

[- integrierter Laserentfernungsmesser]- kompakte Bauweise mit nur 385 g[- Objektiv mit F0,9]- AMOLED Display  
Das Nocpix Lumi L35R macht mit seinem kompakten Gehäuse und den herausragenden Eigenschaften einen starken ersten Eindruck. Dank der bei Nocpix intern entwickelten Sensortechnologie und den fortschrittlichen Reality+ KI-Bildalgorithmen bietet es eine außergewöhnliche Bildqualität, die in ihrer Klasse Maßstäbe setzt. Der im Gehäuse integrierte Laserentfernungsmesser hat eine Reichweite von bis zu 800 m. Das Gerät ist äußerst benutzerfreundlich und komfortabel zu handhaben, mit Abmessungen, die sogar kleiner sind als die eines Mobiltelefons. Herzstück ist ein bei Nocpix entwickelter 384 x 288 @ 12 µm VOX-Sensor mit einem NETD Wert von  $\leq 18$  mK. Er sorgt für eine stabile und hervorragende Leistung und garantiert eine überragende Bildqualität, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Das Objektiv mit einer Brennweite von 35 mm/ F0,9 ist um 20% durchlässiger für Wärmestrahlung als ein herkömmliches F1,0 Objektiv, und sorgt so für hellere und klarere Bilder. Der im Gehäuse, unter der Objektivlinse, integrierte Laserentfernungsmesser mit einer Reichweite von bis zu 800 m schafft die Möglichkeit die Entfernung zum beobachteten Objekt richtig einzuschätzen. Die neuesten Bildverbesserungsalgorithmen von Reality+ optimieren die Bildqualität und reduzieren das Bild-Rauschen, so dass das volle Potenzial des Wärmesensors genutzt wird. Das Lumi ist mit insgesamt sieben unterschiedlichen Farbpaletten ausgestattet. Speziell der Rot- und der Grün-Monochrome Farbmodi wurde so konzipiert, dass sie die Augen möglichst gering ermüden und eine komfortable Langzeitnutzung ermöglichen. Alle Geräte der NOCPIX Lumi Serie sind mit einem austauschbaren 18650 Li-Ionen Akku ausgestattet. Er ermöglicht eine maximale Nutzungsdauer von bis zu 4,5 Stunden pro Ladung.

Weitere Produktmerkmale:

[- geräuschlose Bedienelemente]- wasser- und staubdicht nach IP67 Standard[- Aufnahme von Foto, Video und Ton]- Interner Speicher mit 32 GB[- AMOLED Display mit 1.024 x 768 px Auflösung]- Okular mit Dioptrienausgleich von -5 bis +5 dpt.

Im Lieferumfang enthalten:

[- Wärmebildmonokular der LUMI-Serie]- Tragetasche- 2 St. 18650 Li-Ion Akku[- Ladegerät]- Datenkabel[- Tragegurt]- Objektiv-Reinigungstuch[- Kurzanleitung Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren Wünschen. Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.

## Produktsicherheitsinformationen:

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



## Anbieterinformationen

**Christian Mocek e.Kfm.**

Esterholzer Straße 36  
29525 Uelzen  
Niedersachsen

**Telefon:**

0581 2001

**Fax:**

0581 77381

**E-Mail:**

info@volber.de

**Webseite:**

www.volber.de