

# PULSAR

## Telos LRF XG50

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

PULSAR Telos LRF XG50, NEU

Bestellen Sie gerne direkt im Onlineshop oder besuchen unser Ladengeschäft:  
<https://www.naturwerk-shop.de/pulsar-telos-lrf-xg50/sw15035>

Mit der PULSAR Telos Serie ist es erstmals möglich ein Wärmebildgerät technisch nachzurüsten. Einzelne Komponenten wie Sensor, Objektiv und bei Nicht-LRF-Modellen der Laserentfernungsmesser können bei Bedarf durch verbesserte bzw. leistungsstärkere ersetzt werden. So ist es auch bei Einführung neuer Technologien nun nicht mehr nötig ein neues Gerät anzuschaffen, denn der Tausch des betreffenden Teils genügt, um technisch auf dem aktuellen Stand zu sein.

Bei Aktivierung der haptischen Feedback-Funktion reagiert das Gerät bei betätigen der Steuertasten mit kurzen Vibrationen. Besonders praktisch ist auch die Möglichkeit sowohl für Rechts- als auch Linkshänder das Telos mit nur einer Hand zu bedienen. Die Objektivringe des Zooms und zur Fokussierung befinden sich direkt hintereinander. So ist schnell ein klares Bild in der gewünschten Vergrößerung eingestellt.

Der Laserentfernungsmesser des PULSAR Telos LRF XG50 ermöglicht präzise Messungen im Einzel- und Dauermessmodus von bis zu 1.000 Metern bei einer Genauigkeit von +/- 1 Meter.

Der neue Schnellwechselakku LPS 7i sorgt für eine Betriebszeit von ca. acht Stunden. Er benötigt kein separates Ladegerät, denn der USB-C-Anschluss muss lediglich mit einem beliebigen Netzstecker verbunden werden. Induktives Laden ist ebenfalls möglich.

Für maximale Verschleißfestigkeit und besten Grip wurde das ergonomische Gehäuse gummibeschichtet.

Die funktionale Tragetasche ist mit einer Gurtpositionierung ausgestattet. So wird das Gewicht optimal verteilt und Schultern, Rücken und Hals entlastet. Sie kann mittels Riemen an einem Hüftgurt sowie an Rucksäcken mit Molle-Befestigungssystem angebracht werden.

Technische Daten[]- Auflösung des Sensors: 640x480 Pixel[]- Pixelabstand: 12 µm[]- NETD-Wert von weniger als 40 mK[]- Objektivlinse: 50 mm / 1.0[]- Bildfrequenz: 50 Hz[]- Grundvergrößerung (optisch): 3,5-fach[]- Zoom: 3,5- bis 14-fach[]- Sehfeld auf 100 Meter: 15,4 Meter[]- Erfassungsbereich bis zu 2.300 Meter[]- AMOLED-HD-Display mit einer Auflösung von 1.024x768 Pixel[]- Laserentfernungsmessung bis zu 1.000 Meter[]- Messgenauigkeit: +/- 1 Meter[]- Auflösung von Fotos und Videos: 1.024x768 Pixel[]- Format Foto und Video: .jpg und .mp4[]- Interner Speicher: 64 GB - Schutzart: IPX7 (wasserdicht)[]- Betriebstemperatur: -25°C bis +40°C[]- Stream Vision 2 App Nutzung ist möglich[]- Dauerbetrieb bis zu 8,5 Stunden[]- Abmessungen: 238x72x90 mm[]- Gewicht: 580 ohne Akku, 720 g mit AkkuLieferumfang

1 x PULSAR Telos LRF XG50, 1 x LPS 7i Akku mit Schutzhülle, 1 x Ersatzabdeckung für Akkufach, 1 x Netzadapter, 1 x USB-C-Kabel mit USB-A-Adapter, 1 x Aufbewahrungstasche, 1 x Handschlaufe, 1 x Kurzanleitung, 1 x Optikreinigungstuch, 1 x Garantiekarte

### Produktsicherheitsinformationen:

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

NEU

2.599,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

#### Naturwerk Jagd

Navanta GmbH

An der Walkenmühle 2  
33607 Bielefeld  
Nordrhein-Westfalen

#### Telefon:

0521 - 93 44 69 72

#### E-Mail:

[info@naturwerk-shop.de](mailto:info@naturwerk-shop.de)

#### Webseite:

[www.naturwerk-shop.de](http://www.naturwerk-shop.de)