

# PULSAR Merger LRF XL50

4.499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

## Beschreibung:

PULSAR Merger LRF XL50, NEU

Bestellen Sie gerne direkt im Onlineshop oder besuchen unser Ladengeschäft: <https://www.naturwerk-shop.de/optik/waermebildgeraete/868/pulsar-merger-lrf-xl50>Das PULSAR Merger LRF XL50 bildet die nächste Stufe im Bereich der Wärmebild-Beobachtungsgeräte. Der neue HD-Sensor mit einer Auflösung von 1.024x768 Pixel erzeugt eine bislang nicht gekannte Bildqualität hinsichtlich Auflösung und Detailerkennbarkeit. Silhouetten, Verhaltensweisen und Trophäen sind mit dem Merger LRF XL50 auch bei Verwendung des digitalen 2,5-20-fachen Zooms auf größeren Distanzen gut zu erkennen. Dieser lässt sich entweder in 2er-Schritten oder kontinuierlich, in einem für jede Situation optimiertem Vergrößerungsverhältnis ändern. Mit dem 14° großen Sehfeld wird das Absuchen und Beobachten mit dem Merger LRF XL50 besonders leicht und komfortabel. Ebenfalls besonders hervorzuheben ist die hohe Erkennungsreichweite von bis zu 2.300 Metern. Das robuste Magnesium-Gehäuse ist im klassischen Design eines Tageslicht-Fernglases gehalten. Es liegt so gut in der Hand und alle Tasten und Funktionen lassen sich intuitiv einfach und auch bei vollkommener Dunkelheit bedienen. Der Zwischenaugenabstand lässt sich zwischen 62 bis 74 mm auf Ihre jeweiligen Bedürfnisse einstellen. Der verbaute Laserentfernungsmeßer besitzt eine Reichweite von bis zu 1.000 Meter und erreicht eine Messgenauigkeit von +- 1 Meter. Der fest verbaute Akku und der herausnehmbare Akku APS3 ermöglichen einen Dauerbetrieb des Merger LRF XL50 von bis zu acht Stunden. Weitergehende Informationen und Aufnahmen bei der Jagd auf Schwarzwild erhalten Sie in unserem Video: <https://youtu.be/peUHCGOSpH0> Auflösung Sensor: 1.024x768 Pixel Bildwechselrate: 50 Hz Pixelgröße 12 µm Objektivlinse: F50 / 1.0 Beobachtungsdistanz bis zu 2.300 Meter NETD-Wert:

## Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller und verantwortliche Person: Yukon Advanced Optics Worldwide  
Ateities g. 21C  
06326 Vilnius, Litauen  
[support@pulsar-vision.com](mailto:support@pulsar-vision.com)



## 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](https://www.naturwerk-shop.de)