

# PULSAR

## Pulsar Telos XQ35 Wärmebildkamera

Artikelnr.: 216128

1.499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Nachtsichtgeräte

**Zustand:** neu

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

### Beschreibung:

Pulsar Telos Wärmebildkamera - Nachrüstbares Monokular für Jagd & Wildbeobachtung Pulsar Telos Wärmebildkamera - Nachrüstbares Wärmebild-Monokular Das Pulsar Telos ist das erste nachrüstbare Wärmebild-Monokular auf dem Markt. Mit diesem innovativen Konzept können Sie Komponenten wie Sensor, Objektiv oder Laserentfernungsmesser jederzeit auf den neuesten Stand der Technik bringen, ohne ein komplett neues Gerät anschaffen zu müssen. Telos ist zeitbeständig, zukunftsicher und passt sich flexibel den Bedürfnissen von Jägern und Outdoor-Nutzern an. Nachrüstbare Optionen - Ergänzung eines Laserentfernungsmessers (für Nicht-LRF-Modelle) - Nachrüstung des Sensors - Nachrüstung des Objektivs Intuitive Bedienung & Objektivring-Zoom Das Telos verfügt über eine haptische Feedback-Funktion, die auf Knopfdruck kurze Vibrationen gibt und so eine intuitive Bedienung ermöglicht. Die Objektivring-Zoomsteuerung erlaubt eine schnelle, präzise Anpassung von Fokus und Vergrößerung mit nur einer Hand - ideal für die Jagd und Wildbeobachtung. Robustes Design für härteste Bedingungen Das gummierte Gehäuse aus Polymer-Verbundwerkstoff ist extrem widerstandsfähig, rutschfest und schützt das Gerät bei Stürzen. Telos arbeitet zuverlässig bei Temperaturen von -25 bis +40 °C und ist wasserdicht nach IPX7, sogar beim Untertauchen in bis zu 1 Meter Wasser. Austauschbarer Akku mit Schnellladeoption Der LPS 7i Li-Ionen-Akku liefert bis zu 8,5 Stunden Laufzeit und unterstützt USB-C Power Delivery sowie kabelloses Laden - flexibel für den Einsatz im Feld. Ergonomische Handhabung & Transport - Symmetrische Bedienelemente für Links- und Rechtshänder - Rutschfestes, gummiertes Gehäuse - Funktionelle Transporttasche mit Molle-Befestigungssystem für Rucksäcke und Tragegurte Benutzermodus Speichern Sie individuelle Helligkeits- und Kontrasteinstellungen für optimale Bildqualität bei wiederholtem Einsatz ohne erneutes Anpassen. Lichtstarkes Objektiv & hohe Reichweite Das F50/1.0-Objektiv kombiniert mit dem 384x288 / 17µm Sensor ermöglicht die Erkennung eines Objekts von 1,8 m Höhe in bis zu 1300 m Entfernung. Auch bei minimalem Temperaturkontrast liefert das Telos detaillierte und kontrastreiche Bilder. Multimedia & Konnektivität - Integrierter Videorekorder mit 64 GB internem Speicher (Fotos: JPG, Videos: MP4 H.265/H.264) - Kontrastreicher AMOLED-Bildschirm mit 1024x768 Pixeln - Wi-Fi über Stream Vision 2 App für Android und iOS: Live-Streaming, Fernsteuerung, Cloud-Speicher (16 GB), Software-Updates - Unterstützung für 2,4 GHz und 5 GHz Wi-Fi - 8 auswählbare Farbpaletten für optimale Bildwahrnehmung Technische Daten Optik - Vergrößerung: 3x - 12x Digitalzoom - Material Linsen: Germanium - Sehfeld: 10,7° (18,7 m/100 m) - Erfassungsbereich: 1300 m Anzeige & Software - Farbpaletten: ja - Bildschirmtyp: AMOLED - Auflösung: 1024x768 Pixel - Benutzermodus für Helligkeit & Kontrast Elektronik & Speicher - Batterien enthalten: ja (LPS 7i) - Batterie Lebensdauer: 8,5 h - Interner Speicher: 64 GB - Sensor-Typ: 384x288 / 17µm / NETD

### Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Yukon Advanced Optics Worldwide, Ateities Straėe 21C, 06326 Vilnius, LITHUANIA, E-Mail: info@yukonww.com, Web: https://yukongroup.eu/



### Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1  
38179 Schwülper  
Niedersachsen

#### Telefon:

05 31 / 45 18 2

#### Fax:

05 31 / 13 40 4

#### E-Mail:

info@knappworst.com

#### Webseite:

www.knappworst.com