

# Leica LEICA Calonox Sight

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

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

## **Beschreibung:**

### PRODUKTDETAILSPRESSEBERICHTE

Die Leica Calonox Wärmebildkameras zeichnen sich durch eine hervorragende, Leicatypische Bildqualität mit besonders detailreich gestuften Grautönen, hervorragendem Kontrast und hoher Detailauflösung bei allen Beobachtungsdistanzen aus. Der fest eingebaute Akku mit über 6 Stunden Laufzeit ist durch seine Positionierung im Inneren des Calonox gegen Kälte und Witterungseinflüsse besonders gut geschützt. Mittels eines USB-C Anschlusses können darüber hinaus handelsübliche Powerbanks angeschlossen werden. Das eigenständige Produktdesign orientiert sich an den jagdlichen Belangen des Anwenders und integriert sich aufgrund seiner zylindrischen Form und guten Bedienbarkeit hervorragend in die Ausrüstung des Jägers. Die Bedienung mit nur drei Tasten ist intuitiv, benutzerfreundlich und auf das Wesentliche reduziert. Dieses Modell verfügt über ein lichtstarkes 42 mm Objektiv.

Das Vorsatzgerät ist optimiert für die Anwendung mit einem konventionellen Zielfernrohr und aus diesem Grund mit 1-facher Vergrößerung ausgestattet. Es zeichnet sich durch eine besonders wiederholgenaue Treffpunktlage aus. Das horizontale Sehfeld von 15,5 auf 100 Meter bietet viel Überblick, der Sensor mit 384 x 288 Pixel in Kombination mit dem hochauflösenden OLED-Display und der Leica eigenen Bildverarbeitung (Leica Image Optimization ? LIO?) sorgt für ein detailreiches Bild. Die erhältlichen Adapter sind nicht im Lieferumfang enthalten.

3.890,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Sonstiges:

SensorgroÙe in Pixel: 384x288  
PixelgröÙe: 17 µm  
Display Typ: OLED  
Display Auflösung in Pixel: 1024 x 768  
Displaydiagonale in Zoll: 0.39&#39;  
Sensor Typ: Vox  
Bildwiederholffrequenz: 50 Hz  
Brennweite in mm: 42  
Dioptrienausgleich: 0  
Optische BasisvergröÙerung: 1x  
Digitaler Zoom: 0  
Sehfeld: 8.9x6.7\*(15.5m x 11.7m / 100m)  
Erfassungsentfernung: 2000 m (1,7x0,5m) 2 Pixels  
Erkennungsentfernung: 700 m (1,7x0,5m) 6 Pixels  
Identifizierungsentfernung: 350 m (1,7x0,5m) 12 Pixels  
Drahtlosverbindung: Bluetooth  
Video Aufzeichnung: -  
Interner Speicher: -  
Video Live Übertragung: -  
Video / Foto Ausgabeformat: -  
Video Ausgang: PAL  
Kabelanschluss am Gerät: USB-C  
Batterielaufzeit: 8 - 11h  
Sicherheitsklasse: IP67  
Abmessungen: 165 x 65 mm  
Gewicht: 685 g  
Gewinde: M52x0,75