

# Liemke Keiler 36

2.699,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

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

## Beschreibung:

Das KEILER-36 PRO (2020) Modell ist der Allrounder unter den Premium Wärmebildkameras und sowohl für die Feldjagd, als auch zur Waldjagd bestens geeignet.

Die Wärmebildkamera im kompakten Taschenformat bietet mit ihrem 640 x 512 Pixel Keramik VOx Detektor mit 12µm Pixel Pitch und dem neuen LCOS Display mit 1.280 x 960 Pixel im QVGA Format, eine unübertroffene Bildschärfe und ein außergewöhnliches Seherlebnis.

Das manuell fokussierbare Objektiv mit einem Durchmesser von 35mm ermöglicht ein Sehfeld von 22m auf 100m, sowie eine Detektionsreichweite von bis zu 1750 m. Damit verschafft Ihnen dieses handgeführte Wärmebildgerät auf nahezu jede Entfernung ein detailliertes Bild auf der Jagd. Die kontrastreiche Abbildung des Wildes erlaubt Ihnen mit dieser Wärmebildkamera z.B. die Bauchlinien der Wildschweine sehr gut zu erkennen, um führende als auch nicht führende Stücke sicher ansprechen zu können. Wärmequellen lassen sich in verschiedenen Farbmodi darstellen und bei Bedarf bis 4-fach digital vergrößern, sodass das Wild auch auf größere Distanzen genau angesprochen werden kann.

Sie können Bilddaten mittels Kabel, oder dank der integrierten Wi-Fi Funktion kabellos per Livestream von der Wärmebildkamera auf Ihr Android®- oder Apple®-Endgerät übertragen und aufzeichnen.

Der optimierte Energieverbrauch der KEILER-36 PRO (2020) Wärmebildkamera führt zu einer Akkulaufzeit von max. 6 Stunden. Zusätzlich kann der KEILER-36 PRO (2020) über eine externe USB-Stromquelle betrieben und geladen werden.

Das robuste Gehäuse als auch die neue anwenderbezogene Menüführung erlaubt eine einfache und intuitive Bedienung auch mit Handschuhen.

Die Wärmebildkamera ist nach IP66 zertifiziert und entsprechend der strengen Vorgaben ideal gegen Staub und starken Regen geschützt.



**BLACK  
WEEK  
DEALS**

## Sonstiges:

Objektivlinse: 25 mm  
Detektormaterial: VOx  
Detektor-Auflösung (Pixel): 640x512  
Pixel Pitch: 12µm  
Bildfrequenz: 50 Hz  
NETD: < 35mK  
Laserentfernungsmesser-Reichweite: 600m  
Shutter/Kalibrierung: auto/manuell  
Display-Auflösung (Pixel): 1.280x960 LCOS  
Kompass und Neigungsmesser  
Fokus: manuell  
Zoom digital: 1-4-fach  
Picture in Picture (PIP): Ja  
Sehfeld: 17,5x14°  
Sehfeldbreite auf 100 m in m: 30,7  
Akku: intern  
Betriebszeit: 7 Std.  
Pixel FOV (mRad): 0,48  
Gewicht: 320g  
Bild-Videospeicherung (intern): ja  
Speicher: 16 GB  
Wi-Fi Life: ja  
Detektion: 1.250 m  
Garantie: 3 Jahre