

Liemke KEILER-50 PRO (2022)

3.498,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Das Leistungswunder unter den Premium Wärmebildkameras Das manuell fokussierbare Objektiv mit einem Durchmesser von 50mm ermöglicht ein Sehfeld von 15,4m auf 100m, sowie eine Detektionsreichweite von bis zu 2500m. Damit verschafft Ihnen dieses handgeführte Wärmebildgerät auf nahezu jede Entfernung ein detailliertes Bild und eignet sich vor allem für weite Distanzen bei der Feldjagd. In der aktualisierten 2022-Version überzeugt das KEILER-50 PRO mit NETD-Werten ≤ 25 mK, welche zu einer besonders kontrastreichen Darstellung sogar bei minimalen Temperaturunterschieden führen. Das neue, hochauflösende OLED-Display mit einer Auflösung von 1024x768 sorgt dabei für einen besonders lebhaften Kontrast und intensive Farbdarstellung.

Sonstiges:

Unübertroffene Bildschärfe und außergewöhnliches Seherlebnis. Die Wärmebildkamera im kompakten Taschenformat bietet mit ihrem 640 x 512 Pixel Keramik VOx Detektor mit 12µm Pixel Pitch eine beeindruckende Bildschärfe. 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. Im Gegensatz zum Vorgängermodell verfügt das 2022 Modell über eine 2,9-fache optische Vergrößerung.

Intuitive Bedienung & lange Akkulaufzeit Das robuste Gehäuse als auch die neue anwenderbezogene Menüführung erlaubt eine einfache und intuitive Bedienung - auch mit Handschuhen. Bilddaten können mittels Kabel, oder dank der integrierten Wi-Fi Funktion kabellos per Livestream von der Wärmebildkamera auf Ihr Android®- oder Apple®- Endgerät übertragen und aufgezeichnet. Der optimierte Energieverbrauch der KEILER-50 PRO (2022) Wärmebildkamera führt zu einer Akkulaufzeit von max. 6 Stunden. Zusätzlich kann der KEILER-50 PRO (2022) über eine externe USB-Stromquelle betrieben und geladen werden. Die Wärmebildkamera ist nach IP66 zertifiziert und entsprechend der strengen Vorgaben ideal gegen Staub und starken Regen geschützt.

Hoher Kontrast & mehrere Farbmodi 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. 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.

Technische Merkmale [-] Objektivlinse (mm): 50[-] Pixelgröße: 12 µm [-] NETD: ≤ 25 mK[-] Bildfrequenz: 50 Hz[-] Detektor-Auflösung (Pixel): 640x512 px[-] Sehfeld: 8,8x7,0°[-] Shutter/Kalibrierung: auto/manuell[-] Anzeige: 1024x768 OLED[-] Vergrößerung: 2,9-11,9x - Digitaler Zoom: 2x, 4x[-] Max Batterielaufzeit: ≤ 6 h[-] Abmessung: 202x65x64 mm[-] Entdeckungsreichweite: 2500 m



Anbieterinformationen

WSK Waffen Sprenger Kirchdorf

Hochstraße 1
93348 Kirchdorf
Bayern

Telefon:

0159-04795929

E-Mail:

WSK-Waffen@gmx.de

Webseite:

WSK-Waffen.de

Lieferumfang

KEILER-50 PRO (2022) Optik, Bedienungsanleitung in 5 Sprachen, Ladekabel und USB-Ladegerät

Apps

Laden Sie die passende KEILER App für IOS hier herunter.

Alternativ können Sie hier die InfiRay Outdoor App herunterladen.

Für Android finden Sie die KEILER App hier.

Alternativ können Sie hier die InfiRay Outdoor App für Android herunterladen.