

## NEU HELIA TI

### RADIKAL EINFACHES DETEKTIEREN

Das Jagen am Puls der Zeit erfordert eine ständige Anpassung und Entwicklung von Jagdstrategie und Equipment. Im Jahr 2020, wo die nun mittlerweile ausgereifte Technologie auch den hohen Anwenderansprüchen von KAHLES gerecht wurde, begann die Entwicklung und Konstruktion der neuen HELIA Wärmebildprodukte. Konzipiert für kompromisslos einfaches und schnelles Detektieren bei Tag und bei Nacht präsentieren wir nun:



### HELIA TI 25 - für Schnelles Auffinden mit großem Sehfeld

Ein großes Sehfeld von 26m/100m ermöglicht ein schnelles Auffinden von Tieren bzw. Wärmequellen. Ideal um große Flächen abzuglasen und sich einen Überblick zu schaffen.

### HELIA TI 35 - Sicheres Ansprechen mit hoher Detailauflösung

Aufgrund der hohen Abbildungs- bzw. Detailauflösung, ideal um Tiere bzw. Wärmequellen mit einem Sehfeld von 19m/100m sicher anzusprechen.



Die neuen HELIA TI Wärmebildgeräte (25/35mm) vereinen die neueste Wärmebildtechnologie und ausschließlich relevante Features für die Jagd. Sie kombinieren radikal eine intuitiv einfache Handhabung kombiniert mit exzellenter Abbildungsleistung. Das bedeutet für Anwender, kein Bedienelement ist zu viel und keines ist am falschen Platz. Zwei durchdachte Produkte, die Anwender dabei unterstützen sich nur auf wirklich Wesentliches konzentrieren zu können.

Das spezielle Gehäusedesign wurde gerade auf eine führung ergonomische Handhabung und ermüdungsfreies Beobachten hin entwickelt. Darüber hinaus wurde das Gehäuse so konstruiert, dass die Geräte intuitiv richtig in die Hand genommen werden. Weiter wurde die Form abrollsicher ausgelegt, die Armierung griffig und die Bedienelemente wie Druckknöpfe und Verstellräder perfekt platziert. Es ist sturzfest, wasserdicht und selbst bei extremen Temperaturen von -20° / +50° Celsius funktionstüchtig.

Josef Kampfer, Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Straße 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at

# Pressemitteilung

Guntramsdorf, Oktober 2021



Nur zwei ergonomisch ideal platzierte Drückknöpfe auf der Oberseite der Geräte bilden die Basis für eine intuitive Bedienung. Für die individuelle Einstellung steht ein sehr übersichtliches und mit nur fünf Unterpunkten ausgelegtes Menü zur Auswahl, welches die Einstellung von Kontrast, Helligkeit, Automaticlight und Bildschärfe-Kalibrierung ermöglicht. Für jagdlich relevante Schnelleinstellungen wie Farb-raum (White Hot, Black Hot, Red only) und Digitalzoom (1x, 2x, 4x), ist kein Menüestieg erforderlich, sondern diese können direkt über die zwei Druckknöpfe ausgewählt werden.

Beide Geräte verfügen über unterschiedliche optische Vergrößerungen 2,3 (TI 35) und 1,7 (TI 25), hochauflösende OLED-Displays die detailgenaue Bilder darstellen und über im Gerät integrierte wiederaufladbare Lithium-Ionen-Akkus.

Wir wissen, oft erfordert die Jagd besonders schnelle Reaktionszeiten. Die HELIA TI Geräte sind daher in nur zwei Sekunden Einschaltzeit/Hochfahrzeit betriebsbereit.

Die intelligente Display Ab- und Einschaltautomatik mit Neigungs- und Bewegungssensor verhindert das störende Ausstrahlen des Displays und ermöglicht die sofortige Reaktivierung ohne das Drücken eines Bedienknopfes. Zusätzlich unterstützt diese Funktion das effiziente Energie-Management der Geräte und ermöglicht dadurch sehr lange Akkulaufzeiten von bis zu 8 Stunden.

Alle verwendeten Komponenten und das mitgelieferte Zubehör sind radikal für die Jagd optimiert und bilden die Basis für eine langfristige Verwendung. Drei Jahre Garantie und ein gewohnt hoher KAHLES Servicestandart sichern rasche und schnelle Hilfe im Fall der Fälle.

## PRODUKTHIGHLIGHTS

- ◆ Radikal einfach und intuitiv - mit nur 2 Bedienknöpfen
- ◆ Exzellente Abbildungsleistung mit hoher Detailauflösung
- ◆ Einsatzbereit in nur 2 Sekunden
- ◆ Intelligente Display Ab- und Einschaltautomatik mit Neigungs- und Bewegungssensor
- ◆ Sturzfest, wasserdicht und bei extremen Temperaturen einsatzbereit
- ◆ Sehr lange Akkulaufzeit - selbst bei -20° Celsius
- ◆ Ergonomisches, abrollsicheres Design und perfekt platzierte Bedienelemente

Die neuen Helia Wärmebildgeräte sind um € 2200 (TI 25) und € 2500 (TI 35) ab Dezember im Fachhandel erhältlich. Hochauflösendes Bildmaterial finden Sie auf unserer Webseite im [Newsroom](#).

Josef Kampfer, Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Straße 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at



## TECHNISCHE DATEN

	TI 35	TI 25
Objektiv	35 mm, F1.0	25 mm, F1.0
Sensorgröße (Pixel)	384×288; 17 µm	384×288; 17 µm
Sensor Typ	Vanadium oxide uncooled focal plane arrays	Vanadium oxide uncooled focal plane arrays
Thermische Auflösung - NETD (mK)	<35	<35
Bildschirmauflösung (Pixel)	1024×768	1024×768
Bildwiederholfrequenz (Hz)	50	50
Bildschirmtyp	OLED	OLED
Sehfeld (°)	10.66×8.00	14.88×11.19
Sehfeld (m/100m)	19	26
Sehfeld (ft/100yds)	56	78
Sehfeld subjektiv (°)	25×18.7	25×18.7
Optische Vergrößerung	2.3	1.7
Digital Zoom	1×, 2×, 4×	1×, 2×, 4×
Akku Typ	Lithium-Ionen-Akku	Lithium-Ionen-Akku
Akku Laufzeit	Bis zu 8 h	Bis zu 8 h
Funktionstemperatur (°C)	-20 / +50	-20 / +50
Länge x Breite x Höhe (mm)	198 × 68 × 63	198 × 68 × 63
Gewicht (g)	430	430
Wasserdicht	✓	✓
Fokus	Manuell	Manuell
Hochfahrzeit (Sekunden)	2	2
Automatische Display Ein-/Ausschaltung	✓	✓
Farbmodi	White Hot, Black Hot, Red Only	White Hot, Black Hot, Red Only
Garantie	3 Jahre	3 Jahre
Zubehör (inkludiert)	Objektivschutzdeckel Trageriemen mit Schnellverschluss Neopren Schutzhülle USB-C Ladekabel	

Josef Kampfer, Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Strasse 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at