

NUEVOS HELIA TI

DETECCIÓN INCREÍBLEMENTE SENCILLA

Para estar a la vanguardia en la tecnología de caza, es necesario adaptarse y desarrollar de forma continua las estrategias de caza tanto como el equipamiento. El desarrollo y la fabricación de los nuevos productos térmicos HELIA empezó en 2020, momento en que la tecnología ya había evolucionado a un nivel que cumplía los exigentes estándares de KAHLES. Diseñados para una detección inigualable; rápida y sencilla, tanto de día como de noche; presentamos:

HELIA TI 25 – para una detección rápida con campo de visión amplio



Un gran campo de visión de 26 m/100 m permite una detección rápida de presas o de fuentes de calor. Ideal para buscar en áreas grandes y obtener una imagen panorámica.

HELIA TI 35 – identificación fiable de alta resolución e imágenes muy detalladas

La gran calidad de la imagen y resolución de los detalles hacen que este dispositivo sea ideal para una identificación fiable de presas o de fuentes de calor con un campo de visión de 19 m/100 m.



Los nuevos instrumentos térmicos HELIA TI (25/35 mm) aúnan una tecnología termográfica de vanguardia y prestaciones diseñadas específicamente para cazar. Ofrecen una combinación radical de un manejo fácil e intuitivo con un excelente rendimiento de imagen. Para el usuario, esto significa disponer de los botones justos en lugar adecuado. Dos productos sofisticados que ayudan al usuario a concentrarse en lo esencial.

El diseño especial de la carcasa se ha desarrollado para permitir un funcionamiento fácil y ergonómico, así como una observación sencilla. Además, la forma de la carcasa ayuda a sujetar el dispositivo correctamente de forma intuitiva. Por otro lado, los dispositivos incorporan un diseño antideslizante, un agarre fácil y controles, como botones y ruedas de ajuste, perfectamente ubicados. La montura, resistente a los golpes y al agua, puede utilizarse incluso a temperaturas extremas, de -20 hasta +50 grados Celsius.

Josef Kampfer, Director de Relaciones Públicas

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Comunicado de prensa

Guntramsdorf, octubre de 2021



Con tan solo dos botones colocados de forma ergonómica en la parte superior, los dispositivos ofrecen un funcionamiento intuitivo ideal. El menú, muy claro y con solo cinco apartados, puede utilizarse para establecer los ajustes de forma individual, como el contraste, brillo, Automaticlight y calibración de la nitidez de la imagen. Los ajustes rápidos importantes para la caza, como los modos de color (White Hot, Black Hot, Red Only) y el zoom digital (1x, 2x, 4x) pueden seleccionarse directamente utilizando los dos botones en vez de tener que abrir un menú.

Los dos dispositivos tienen distintos aumentos ópticos de 2,3 (TI 35) y 1,7 (TI 25), pantallas OLED de alta resolución para ofrecer imágenes detalladas y baterías de iones de litio recargables integradas.

Sabemos que una reacción rápida suele ser esencial al cazar. Por tanto, los dispositivos HELIA TI están listos para usar en tan solo dos segundos después de encenderlos/activarlos.

La pantalla inteligente utiliza un sensor de inclinación y movimiento para encenderse y apagarse automáticamente, lo que evita las distracciones de la luz procedente de la pantalla y permite una reactivación rápida sin tener que tocar ningún botón. Esta función también contribuye a que los dispositivos gestionen la energía de forma eficiente, lo que permite una larga vida útil de la batería, de hasta 8 horas.

Todos los componentes utilizados, así como los accesorios suministrados, están completamente optimizados para cazar y fabricados para durar. Una garantía de tres años y los altos estándares de servicio de KAHLES aseguran una asistencia rápida y competente en caso de necesitarla.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ◆ Increíblemente simple e intuitivo – con solo 2 botones de control
- ◆ Excelente rendimiento de imagen de alta resolución y más detalle
- ◆ Listo para funcionar en tan solo 2 segundos
- ◆ Encendido/apagado de pantalla automático inteligente, con sensor de inclinación y movimiento
- ◆ Resistente a las caídas, al agua y apto para usar a temperaturas extremas
- ◆ Vida de la batería extralarga – incluso a -20°C
- ◆ Controles ergonómicos, diseño antideslizante y controles perfectamente situados

Los nuevos instrumentos térmicos HELIA TI estarán disponibles con su armería a partir de diciembre de 2021 a un precio de venta al público de € 2.200 (TI 25) y € 2.500 (TI 35).

Las imágenes de alta resolución están disponibles en la sección [Newsroom](#) de nuestro sitio web.

Josef Kampfer, Director de Relaciones Públicas

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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



DATOS TÉCNICOS

	TI 35	TI 25
Objetivo	35 mm, F1.0	25 mm, F1.0
Resolución del sensor (píxeles)	384×288; 17 µm	384×288; 17 µm
Tipo de sensor	Conjuntos de plano focal de óxido de vanadio no refrigerado	Conjuntos de plano focal de óxido de vanadio no refrigerado
Sensibilidad térmica – NETD (mK)	<35	<35
Resolución de pantalla (píxeles)	1024×768	1024×768
Frecuencia de fotograma de pantalla (Hz)	50	50
Tipo de pantalla	OLED	OLED
Campo de visión (°)	10.66×8.00	14.88×11.19
Campo de visión (m/100 m)	19	26
Campo de visión (pies/100 yardas)	56	78
Campo de visión aparente (°)	25×18.7	25×18.7
Aumento óptico	2.3	1.7
Zoom digital	1×, 2×, 4×	1×, 2×, 4×
Tipo de batería	Batería de iones de litio recargable	Batería de iones de litio recargable
Duración de la batería	hasta 8 h	hasta 8 h
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 / +50	-20 / +50
Longitud x anchura x altura (mm)	198 × 68 × 63	198 × 68 × 63
Peso (g)	430	430
Resistente al agua	✓	✓
Enfoque	Manual	Manual
Tiempo de encendido (s)	2	2
Encendido/apagado de pantalla automático	✓	✓
Modos de color	White Hot, Black Hot, Red Only	White Hot, Black Hot, Red Only
Garantía	3 años	3 años
Accesorios (incluidos)	Tapa del objetivo Correa de transporte con cierre de liberación rápida Funda protectora de neopreno Cable de carga USB-C	