



NYHED HELIA TI

RADIKALT NEM MÅLREGISTRERING

Der kræves en løbende tilpasning og udvikling af både jagtstrategier og -udstyr, hvis man vil holde sig på forkant med jagtteknologien. Udviklingen og opbygningen af de nye HELIA-termograferingsprodukter tog sin begyndelse i 2020, hvor teknologien havde nået et niveau, der opfyldte KAHLES' strenge standarder. Vi kan nu præsentere en række produkter, der er udviklet til enkel og hurtig registrering dag og nat uden at gå på kompromis:



HELIA TI 25 – til hurtig registrering med et bredt synsfelt

Et stort synsfelt på 26 m/100 m giver mulighed for hurtig registrering af vildt eller varmekilder. Ideel til afsøgning af store områder og til at skabe overblik.

HELIA TI 35 – pålidelig identificering med meget detaljeret opløsning

Billedgengivelse i høj kvalitet og detaljeret opløsning gør denne enhed ideel til pålidelig identificering af vildt eller varmekilder med et synsfelt på 19 m/100 m.



De nye HELIA TI-termograferingsenheder (25/35 mm) forener den nyeste teknologi og de nyeste funktioner inden for termografering, der er specifikt designet til jagt. De leverer en radikal kombination af intuitiv, nem håndtering og fremragende billedydelse. For brugeren betyder det ikke én eneste knap for meget, og ingen placeret forkert. To avancerede produkter, der lader brugerne koncentrere sig om det væsentlige.

Det særlige husdesign er udviklet med henblik på nem og ergonomisk betjening samt ubesværet observation. Desuden understøtter husets form intuitivt korrekt håndtering af enheden. Derudover har enhederne en rullsekret udformning, gribevenlig armering og perfekt placerede betjeningslementer i form af f.eks. knapper og justeringshjul. Huset er dråbetæt og vandtæt og kan endda bruges ved ekstreme temperaturer fra -20 til +50°C.

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, oktober 2021



Med blot to ergonomisk placerede knapper foroven sikrer enhederne ideel intuitiv betjening. En meget klar menu med blot fem underpunkter kan bruges til at angive indstillingerne individuelt, f.eks. kontrast, lysstyrke, Automaticlight og kalibrering af billedskarphed. Hurtige jagtrelevante indstillinger som f.eks. farvetilstande (White Hot, Black Hot, Red Only) og digital zoom (1x, 2x, 4x) kan vælges direkte med de to knapper, så man slipper for at åbne en menu.

De to enheder har forskellig optisk forstørrelse på 2,3 (TI 35) og 1,7 (TI 25), OLED-displays med høj opløsning, der giver detaljerede billeder, samt indbyggede genopladelige lithium-ion-batterier.

Vi ved, at hurtige reaktioner ofte er helt afgørende ved jagt. HELIA TI-enhederne er derfor klar til brug på blot to sekunder efter tænding/aktivering.

Det intelligente display anvender en hældnings- og bevægelsessensor, så det aktiveres og frakobles automatisk, hvorved man undgår distraherende lys fra displayet og opnår øjeblikkelig genaktivering uden at skulle trykke på en knap. Denne funktion bidrager også til effektiv strømstyring af enhederne, hvilket giver en meget lang batteritid på op til 8 timer.

Alle anvendte komponenter samt det medfølgende tilbehør er radikalt optimeret til jagt og konstrueret til at holde længe. En 3 års garanti og de sædvanlige høje servicestandarder fra KAHLES sikrer hurtig og kompetent assistance, hvis du får brug for det.

PRODUKT HØJDEPUNKTER

- ♦ Radikalt enkelt og intuitivt – med blot to betjeningsknapper
- ♦ Fremragende billedydelse med yderst detaljeret opløsning
- ♦ Klar til brug på bare to sekunder
- ♦ Intelligent automatisk tænd-/sluk-funktion med hældnings- og bevægelsessensor til display
- ♦ Robust, vandtæt og klar til brug ved ekstreme temperaturer
- ♦ Ekstra lang batteritid – selv ved -20°C
- ♦ Ergonomisk, rullsikret design og perfekt placerede betjeningslementer

De nye termiske HELIA produkter vil være tilgængelige i butikkerne fra december 2021 til en vejledende pris på 16 600 DKK (TI 25) og 18 900 DKK (TI 35).

Billeder i høj opløsning kan hentes på vores websted under [Newsroom](#).

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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



TEKNISKE DATA

	TI 35	TI 25
Objektiv	35 mm, F1.0	25 mm, F1.0
Sensoropløsning (pixel)	384×288; 17 µm	384×288; 17 µm
Sensortype	Ikke-afkølede vanadiumoxid-billedplansystemer	Ikke-afkølede vanadiumoxid-billedplansystemer
Termisk følsomhed – NETD (mK)	<35	<35
Displayopløsning (pixel)	1024×768	1024×768
Displaybilledfrekvens (Hz)	50	50
Displaytype	OLED	OLED
Synsfelt (°)	10.66×8.00	14.88×11.19
Synsfelt (m/100 m)	19	26
Synsfelt (ft/100 yds)	56	78
Synsfelt subjektivt (°)	25×18.7	25×18.7
Optisk forstørrelse	2.3	1.7
Digital zoom	1×, 2×, 4×	1×, 2×, 4×
Batteritype	Genopladeligt lithium-ion-batteri	Genopladeligt lithium-ion-batteri
Batteritid	op til 8 timer	op til 8 timer
Funktionstemperatur (°C)	-20 / +50	-20 / +50
Længde x bredde x højde (mm)	198 × 68 × 63	198 × 68 × 63
Vægt (g)	430	430
Vandtæt	✓	✓
Fokus	Manuel	Manuel
Opstartstid(er)	2	2
Automatisk tænd-/sluk-funktion for display	✓	✓
Farvetilstande	White Hot, Black Hot, Red Only	White Hot, Black Hot, Red Only
Garanti	3 år	3 år
Tilbehør (medfølgende)	Objektivbeskyttelsesdæksel Bærerem med quick-release-lukning Neoprenbeskyttelse USB-C-opladerkabel	

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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