

Pressmeddelande

Guntramsdorf, februari 2023



KAHLES

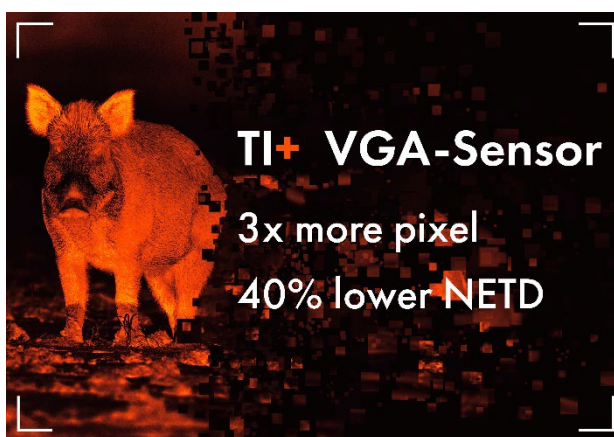
NYA HELIA TI+

FANTASTISKT ENKEL IDENTIFIERING

med den senaste generationens högupplösta sensorer

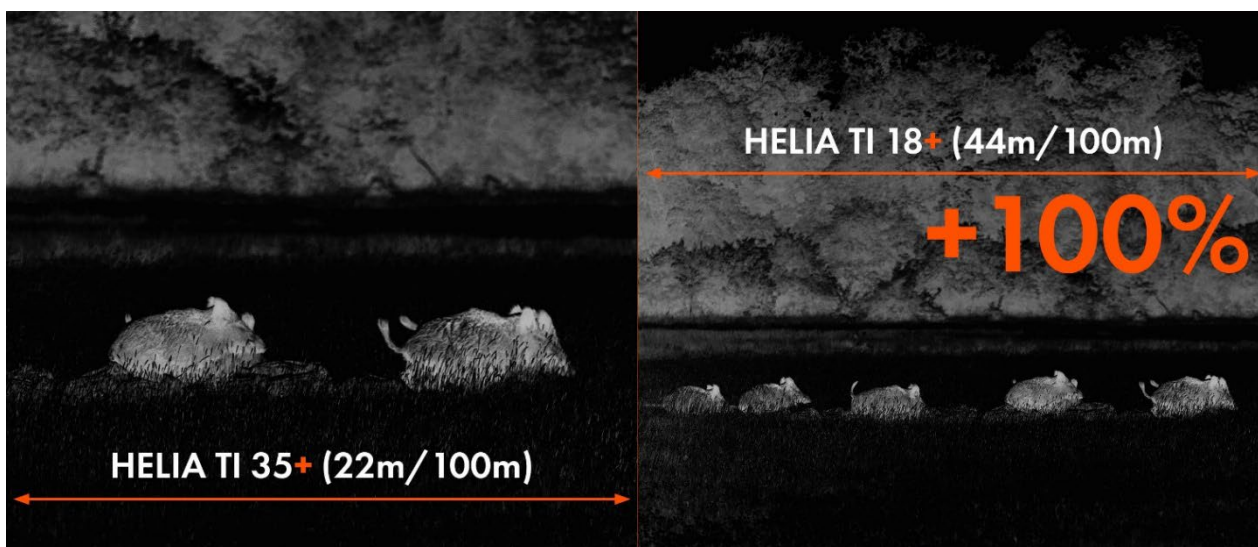
För att hålla sig i framkant när det gäller jaktteknik måste du kontinuerligt anpassa och utveckla både jaktstrategier och utrustning.

De nya HELIA TI 18+/35+ modellerna är utrustade med den senaste generationens VGA-sensorer på 12 µm med hög upplösning och erbjuder **3x fler pixlar*** och **40 % högre känslighet (NETD <20 mK)***.



* jämfört med vanliga QVGA-sensorer

Den nya tekniken möjliggör bilder med hög kontrast och oöverträffad detaljidentifiering samt ett exceptionellt brett synfält.



Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressmeddelande

Guntramsdorf, februari 2023



Två sofistikerade termiska handenheter av senaste generationen som hjälper dig att koncentrera dig på det absolut viktigaste. För användaren innebär detta att de två knapparna sitter där de skall och att de fyller sin uppgift.



HELIA TI 18+ med ett extremt brett synfält på 44 m/100 m

En låg optisk förstoring på 1,0 och toppmodern teknik möjliggör ett extremt brett synfält med hög kontrast på 44 m/100 m för snabb identifiering av värmekällor. Perfekt för att snabbt skanna stora områden och bilda sig en omfattande översikt.

HELIA TI 35+ med ultrahög detaljupplösning

Ultrahög bild- och detaljupplösning tillsammans med 2x optisk förstoring är perfekt för att tillförlitligt identifiera vilt och relevanta detaljer.



Enheterna har endast två ergonomiskt placerade knappar längst upp för att göra användningen enklare och mer intuitiv. En mycket tydlig meny med endast fem underobjekt kan användas för att justera individuella inställningar, t.ex. kontrast, ljusstyrka, Automaticlight och kalibrering av bildskärpa. Snabba inställningar som är relevanta för jakt, t.ex. färglägen (White Hot, Black Hot, Red Only) och digital zoom (1x, 2x, 4x, 8x) kan väljas direkt med de två knapparna istället för att behöva väljas i en separat meny.

Den speciella designen på enheterna har tagits fram för att möjliggöra enkel, ergonomisk användning och problemfri observation. Formen på enheterna underlättar dessutom intuitivt korrekt hantering samt förhindrar rullning när de placeras på en yta. Höljet är enkelt att greppa, och reglage som knappar och hjul är perfekt placerade. Höljet är fallsäkert och vattentätt och kan till och med användas i extrema temperaturer, från -20 upp till +50 grader Celsius.

Båda enheter har högupplösta OLED-displayer på 1 024 x 768 pixlar för skarpa bilder med hög kontrast från sensorn och integrerade uppladdningsbara litiumjonbatterier.

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressmeddelande

Guntramsdorf, februari 2023



Vi vet att snabba reaktioner ofta är avgörande vid jakt. HELIA TI+ -enheterna är därför redo att användas på bara ett par sekunder.

Den intelligenta displayen använder lutnings- och rörelsesensorer för att automatiskt slå på och av sig själv – s.k. "Automaticlight" – vilket minimerar distraherande ljus från displayen och möjliggör omedelbar återaktivering utan att behöva trycka på en knapp. Denna funktion bidrar också till enheternas effektiva energihantering, vilket ger en lång batterilivslängd även vid -20 °C.

Alla komponenter som används samt de medföljande tillbehören är helt optimerade för jakt och gjorda för att hålla länge. Tre års garanti och den vanliga höga servicestandarden från KAHLES säkerställer att du snabbt får hjälp vid behov.

PRODUKT HÖJDPUNKTER

- ◆ Genomgående enkel och intuitiv – med endast två knappar
- ◆ Bild med hög kontrast och oöverträffad detaljidentifiering
- ◆ Exceptionellt brett synfält på upp till 44 m/100 m
- ◆ Intelligent display som slås på och stängs av med lutnings- och rörelsesensor
- ◆ Redo att användas på bara några sekunder
- ◆ Fallsäker, vattentät och klarar av att användas även i extrema temperaturer
- ◆ Lång batterilivslängd – även vid -20 °C
- ◆ Ergonomisk, funktionell design (enheten rullar inte i väg) och perfekt placerade reglage

De nya HELIA TI+-värmebildsenheterna kompletterar den befintliga HELIA TI-produktportföljen och kommer att finnas hos specialiserade återförsäljare från och med maj för cirka SEK 29 800.

Högupplösta bilder finns att ladda ned i vårt [nyhetsrum](#) på vår webbplats..

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressmeddelande

Guntramsdorf, februari 2023



KAHLES

TEKNISKA DATA

HELIA TI	35+	18+
Objektiv	35,0 mm, F1.0	17,5 mm, F1.0
Skärmupplösning (bildpunkter)	640x512; 12 µm	
Sensortyp	Okylda vanadinpentoxid-brännplansmatriser	
Värmekänslighet – NETD (mK)	<20	
Displayupplösning (bildpunkter)	1.024x768	
Display bildfrekvens (Hz)	50	
Displaytyp	OLED	
Synfält (°)	12,5x10,0	25,0x20,0
Synfält (m/100 m)	22	44
Synfält (fot/100 yards)	66	132
Yttre synfält (°)	25,0x18,7	
Optisk förstoring	2,0	1,0
Digital zoom	1x, 2x, 4x, 8x	
Fokus	Manuell	
Dioptrijämning (dpt)	+4/-4	
Batterityp	Laddningsbart litiumjonbatteri	
Batterilivslängd (t)	up till 6	
Driftstemperatur (°C)	-20/+50	
Längd x Bredd x Höjd (mm)	198x68x63	
Vikt (g)	430	
Vattentät	✓	
Automaticlight (automatisk display på/av)	✓	
Färglägen	White Hot, Black Hot, Red Only	
Garanti	3 år	
Tillbehör (ingår)	Objektivskydd Bärrem med snabbfäste Neoprenskydd Laddningskabel för USB-C I	

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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