



NYA HELIA TI

GENOMGÅENDE ENKEL IDENTIFIERING

För att hålla dig i framkant när det gäller jaktteknik måste du kontinuerligt anpassa och utveckla både jaktstrategier och utrustning. Design och utveckling av de nya termiska produkterna från KAHLES började 2020, då tekniken hade uppnått en nivå som uppfyllde KAHLES strikta standarder. Vi har utformat produkterna för kompromisslöst enkel och snabb identifiering både dag och natt och presenterar nu:



HELIA TI 25 – för snabb identifiering med ett brett synfält

Ett stort synfält på 26 m/100 m möjliggör snabb identifiering av vilt eller värmekällor. Perfekt för att söka av stora områden och skapa en översikt.

HELIA TI 35 – tillförlitlig identifiering med hög detaljupplösning

Den högkvalitativa bild- och detaljupplösningen gör den här enheten perfekt för tillförlitlig identifiering av vilt eller värmekällor med ett synfält på 19 m/100 m.



De nya HELIA TI termiska handenheter (25/35 mm) kombinerar toppmodern värmebildsteknik och funktioner som är särskilt utformade för jakt. De ger dig en genomgående kombination av intuitiv, enkel hantering och utmärkt bildprestanda. För användaren innebär detta att varje knapp sitter där den ska och fyller sin uppgift. Två sofistikerade produkter som hjälper användarna att koncentrera sig på det absolut viktigaste.

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. Dessutom har enheterna en rullsäker form, ett greppvänligt hölje och perfekt placerade knappar och justeringshjul. Höljet är fallsäkert och vattentätt och kan till och med användas i extrema temperaturer, från -20 upp till +50 grader Celsius.

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

Pressmeddelande

Guntramsdorf, October 2021



KAHLES

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, Automatic Light 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) kan väljas direkt med de två knapparna istället för att behöva väljas i en separat meny.

De två enheterna har olika optiska förstoringar på 2,3 (TI 35) och 1,7 (TI 25), högupplösta OLED-displayer för detaljerade bilder och integrerade uppladdningsbara litiumjonbatterier.

Vi vet att snabba reaktioner ofta är avgörande vid jakt. HELIA TI-enheterna är därför färdiga att användas på bara två sekunder efter att de slagits på/aktiverats.

Den intelligenta displayen använder lutnings- och rörelsesensorer för att automatiskt slå på och av sig själv, vilket minimerar distraherande ljus från displayen och möjliggör omedelbar återaktivering utan att behöva trycka på en knapp. Denna funktion bidrar också till effektiv energihantering för enheterna, vilket ger en mycket lång batteritid på upp till 8 timmar.

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 kontrollknappar
- ♦ Utmärkt bildprestanda med hög detaljupplösning
- ♦ Redo att användas på bara två sekunder
- ♦ Den intelligenta displayen slås på och av med lutnings- och rörelsesensorer
- ♦ Fallsäker, vattentät och klarar av att användas även i extrema temperaturer
- ♦ Extra lång batteritid – även vid -20 ° Celsius
- ♦ Ergonomisk, funktionell design (enheten rullar inte i väg) och perfekt placerade reglage

De nya termiska HELIA-produkterna kommer att finnas tillgängliga hos utvalda återförsäljare från och med december 2021. Rekommenderat försäljningspris är 22 200 SEK (TI 25) och 25 300 SEK (TI 35).

Högupplösta bilder finns på vår webbplats i [nyhetsrummet](#).

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



TEKNISKA DATA

	TI 35	TI 25
Objektiv	35 mm, F1.0	25 mm, F1.0
Skärmupplösning (bildpunkter)	384×288; 17 µm	384×288; 17 µm
Sensortyp	Okyllda vanadinpentoxid-brännplansmatriser	Okyllda vanadinpentoxid-brännplansmatriser
Värmekänslighet – NETD (mK)	<35	<35
Displayupplösning (bildpunkter)	1024×768	1024×768
Display bildfrekvens (Hz)	50	50
Displaytyp	OLED	OLED
Synfält (°)	10.66×8.00	14.88×11.19
Synfält (m/100 m)	19	26
Synfält (fot/100 yards)	56	78
Yttre synfält (°)	25×18.7	25×18.7
Optisk förstoring	2.3	1.7
Digital zoom	1×, 2×, 4×	1×, 2×, 4×
Batterityp	Laddningsbart litiumjonbatteri	Laddningsbart litiumjonbatteri
Batterilivslängd	upp till 8 timmar	upp till 8 timmar
Driftstemperatur (°C)	-20 / +50	-20 / +50
Längd x Bredd x Höjd (mm)	198 × 68 × 63	198 × 68 × 63
Vikt (g)	430	430
Vikt (g)	✓	✓
Fokus	Manuell	Manuell
Starttid (sek)	2	2
Automatisk display på/av	✓	✓
Färglägen	White Hot, Black Hot, Red Only	White Hot, Black Hot, Red Only
Garanti	3 år	3 år
Tillbehör (ingår)	Objektivskydd Bärrem med snabbfäste Neoprenskydd Laddningskabel för USB-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