

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, januar 2020



KAHLES

NYHED HELIA RF-M 7x25

Hurtig afstandsmåling i jagtområdet



↑ Billedmålestoksforhold 1: 1 = original størrelse

KAHLES præsenterer sin første monokulære afstandsmåler i form af den nye HELIA RF-M, som er specielt udviklet til jagtbrug. Den udmærker sig især ved hurtig måldetektering på op til 2000 meters afstand, et stort synsfelt med exceptionel kant til kant-skarphed, intuitiv enkel betjening/menunavigation, et ekstremt kompakt og ergonomisk design, et førsteklasses OLED-display og integreret EAC-funktion (patenteret forbedret vinkelkompensation (Enhanced Angle Compensation)). Med sine blot 214 g er den desuden utrolig let.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

- Enkel og pålidelig måldetektering på op til 2000 meters afstand
- Ergonomisk design, intuitiv betjening, enkel menunavigation
- Exceptionel kant til kant-skarphed og et stort synsfelt på 117 m / 1000 m
- Førsteklasses OLED-display med fem manuelle lysstyrkeindstillinger og visning i meter eller yards
- EAC-funktion (Enhanced Angle Compensation) til vinkelkorrektion (patenteret)
- Scanningsfunktion, temperatur- og lufttrykmåling
- Ekstra lang batterilevetid ca. 4.000 målinger

HELIA RF-M fås i butikkerne fra begyndelsen af april 2020 til en vejledende pris på DKK 4200.

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 | Østrig | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, januar 2020



KAHLES

TEKNISKE DATA	RF-M
Forstørrelse	7
Objektivdiameter (mm)	25
Øjenafstand (mm)	15
Udgangspupildiameter (mm)	3,6
Tusmærkefaktor (ISO 14132-1)	13,2
Synsfelt (m/1000 m)	117
Synsfelt (°)	6,7
Synsfelt, subjektiv (°)	46
Nærhedsfokus (m)	10
Dioptrikompensation (dpt)	+/- 4
Måleområde (m)	10 - 2.000
Måleområde (y)	10 - 2.000
Målenøjagtighed (m)	+/- 1 op til 100 +/- 2 op til 1.000 +/- 0,5% over 1.000
Målenøjagtighed (y)	+/- 1 op til 100 +/- 2 op til 1.000 +/- 0,5% over 1.000
Displaytype	OLED
Lysstyrke (cd)	5
Måle hastighed (s)	1
Aut. slukning af display (s)	5
Vandtæt (fyldt op med nitrogen)	✓
Højde x bredde x dybde ca. (mm)	78 x 37 x 102
Vægt (g)	214 inkl. Batteri
Visning af meter/yard	✓
Laserklasse	1M
Målefunktion, enkeltmåling	✓
Målefunktion, scanning	✓
Vinkelkorrektur	✓
Temperaturvisning	✓
Luftrykvisning	✓
Batteritype	CR2
Batterilevetid (målinger)	4.000
Garanti (år)	2
Funktionstemperatur (°C)	-10 - +55
Opbevaringstemperatur (°C)	-30 - +70

KAHLES – siden 1898

I løbet af sin 122 år lange historie har KAHLES sat mange milepæle. I dag udvikler og producerer vi på vores fabrik i Guntramsdorf tæt på Wien langtrækkende optisk præcisionsudstyr efter de højeste tekniske standarder til ambitiøse skytter og jægere. Det gør vi med kompromisløs fokus på det, der virkelige gælder, baseret på en indgående indsigt i brugernes behov og en enorm knowhow.

Josef Kampfner

PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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