

# Pressemelding

Guntramsdorf, januar 2020



## NYE HELIA RF-M 7x25

Rask avstandsmåling ute i felten



↑ Bildemålestokk 1: 1 = opprinnelig størrelse

KAHLES presenterer sin første enlinsede avstandsmåler i form av den nye HELIA RF-M, som er spesialutviklet for jakt. Blant de viktigste funksjonene kan nevnes rask mållokalisering opptil en rekkevidde på 2000 m, et stort synsfelt med enestående kantskarphet, intuitiv enkel betjening/meny, en ekstremt kompakt og ergonomisk utførelse, et OLED-display av høy kvalitet og integrert EAC-funksjon (patentert forbedret vinkelkompensasjon). Med bare 214g er den også utrolig lett.

### PRODUKTHØYDEPUNKTER

- Enkel og pålitelig mållokalisering på opptil 2000m
- Ergonomisk utførelse, intuitiv håndtering, enkel meny
- Enestående kantklarhet og stort synsfelt på 117m / 1000m
- OLED-display av høy kvalitet med fem manuelle lystrinn og visning i meter eller yards
- EAC-funksjon (Enhanced Angle Compensation) til vinkelkorreksjon (patentert)
- Skannemodus, temperatur- og lufttrykkmåling
- Ekstra lang batteritid ~ 4000 målinger

HELIA RF-M kommer i butikkene fra april 2020 med en utsalgspris på 5200 NOK.

Høyoppløselige bilder finnes på nettstedet vårt under [Newsroom](#).

Josef Kampfer

PR-sjef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

# Pressemelding

Guntramsdorf, januar 2020



KAHLES

| TECHNISCHE GEGEVENS                                | RF-M  |
|--|---|
| Forstørrelse                                       | 7   |
| Objektivdiameter (mm)                              | 25  |
| Øyeavstand (mm)                                    | 15  |
| Utgangspupilldiameter (mm)                         | 3,6   |
| Skumringstall (ISO 14132-1)                        | 13,2  |
| Synsfelt (m/1000m)                                 | 117   |
| Synsfelt (°)                                       | 6,7   |
| Synsfelt subjektivt (°)                            | 46  |
| Nærfokus (m)                                       | 10  |
| Dioptrijustering (dpt)                             | +/- 4   |
| Måleområde (m)                                     | 10 - 2.000  |
| Måleområde (y)                                     | 10 - 2.000  |
| Målenøyaktighet (m)                                | +/- 1 opptil 100<br>+/- 2 opptil 1.000<br>+/- 0,5% over 1.000 |
| Målenøyaktighet (y)                                | +/- 1 opptil 100<br>+/- 2 opptil 1.000<br>+/- 0,5% over 1.000 |
| Displaytype  | OLED  |
| Lysstyrketrikk                                     | 5   |
| Måle hastighet (s)                                 | 1   |
| Funksjon for automatisk utkobling av displayet (s) | 5   |
| Vanntett (nitrogenfylling)                         | ✓   |
| Høyde x bredde x dybde tilnærmet mm)               | 78 x 37 x 102   |
| Vekt (g)   | 214 inkl. Batteri   |
| Visning i meter/yard                               | ✓   |
| Laserklasse  | 1M  |
| Målefunksjonen enkeltmåling                        | ✓   |
| Målefunksjonen skann                               | ✓   |
| Vinkelkorreksjon                                   | ✓   |
| Temperaturvisning                                  | ✓   |
| Luftrykkvisning                                    | ✓   |
| Batteritype  | CR2   |
| Batterilevetid (målinger)                          | 4.000   |
| Garanti (år)                                       | 2   |
| Funksjonstemperatur (°C)                           | -10 - +55   |
| Lagringstemperatur (°C)                            | -30 - +70   |

## KAHLES – sinds 1898

In de 122-jarige geschiedenis van het bedrijf heeft KAHLES veel bereikt. Tegenwoordig ontwikkelen en produceren we in onze vestiging in Guntramsdorf (in de buurt van Wenen) optische precisie-instrumenten met de hoogste technische normen voor ambitieuze schutters en jagers. Daarbij richten we ons op wat echt belangrijk is, doordat wij weten wat gebruikers nodig hebben en beschikken over grondige kennis.

## Josef Kampfer

PR-sjef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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