

Pressemitteilung

Guntramsdorf, Januar 2020



NEU HELIA RF-M 7x25

Schnelle Distanzmessung im Revier



↑Abbildung Maßstab 1:1 = Originalgröße

Mit dem neuen HELIA RF-M präsentiert KAHLES erstmalig einen Mono-Rangefinder, welcher speziell für die jagdlich relevanten Situationen entwickelt wurde. Schnelle Zielerkennung bis 2000m, großes Sehfeld mit außergewöhnlicher Randschärfe, intuitiv einfache Bedienung/Menüführung und ein äußerst kompaktes und ergonomisches Design sind neben hochwertigem OLED-Display und integrierter EAC-Funktion (patentierter Winkelkorrektur) die Hauptmerkmale. Mit nur 214g ist er außerdem ein absolutes Leichtgewicht.

PRODUKT HIGHLIGHTS

- Schnelle und zuverlässige Zielerkennung bis 2.000 m
- Ergonomisches Design, intuitive Bedienung, einfache Menüführung
- Außergewöhnliche Randschärfe und großes Sehfeld von 117 m / 1.000 m
- Hochwertiges OLED Display mit 5 manuellen Beleuchtungsstufen und Anzeige in Meter oder Yards
- EAC-Funktion (Enhanced Angle Compensation) zur Winkelkorrektur (patentiert)
- Scan Modus, Temperatur- und Luftdruck-Anzeige
- Lange Batterielebensdauer ~ 4.000 Messungen

Der HELIA RF-M ist um € 550,- ab April 2020 im Fachhandel erhältlich.

Hochauflösendes Bildmaterial finden Sie auf unserer Webseite im [Newsroom](#).

Josef Kampfer

Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressemitteilung

Guntramsdorf, Januar 2020



KAHLES

TECHNISCHE DATEN	RF-M
Vergrößerung	7
Objektivdurchmesser (mm)	25
Augenabstand (mm)	15
Austrittspupillendurchmesser (mm)	3,6
Dämmerungszahl (ISO 14132-1)	13,2
Sehfeld (m/1000m)	117
Sehfeld (°)	6,7
Sehfeld subjektiv (°)	46
Nahfokus (m)	10
Dioptrieausgleich (dpt)	+/- 4
Messbereich (m)	10 - 2.000
Messbereich (y)	10 - 2.000
Messgenauigkeit (m)	+/- 1 bis zu 100 +/- 2 bis zu 1.000 +/- 0,5% über 1.000
Messgenauigkeit (y)	+/- 1 bis zu 100 +/- 2 bis zu 1.000 +/- 0,5% über 1.000
Displaytyp	OLED
Helligkeitsstufen	5
Messgeschwindigkeit (s)	1
Display Auto-aus Funktion (s)	5
Wasserdicht (Stickstofffüllung)	✓
Höhe x Breite x Tiefe annähernd (mm)	78 x 37 x 102
Gewicht (g)	214 inkl. Batterie
Meter/Yard Anzeige	✓
Laserklasse	1M
Messfunktion Einzelmessung	✓
Messfunktion Scan	✓
Winkelkorrektur	✓
Temperaturanzeige	✓
Luftdruckanzeige	✓
Batterietype	CR2
Batterielebensdauer (Messungen)	4.000
Garantie (Jahre)	2
Funktionstemperatur (°c)	-10 - +55
Lagertemperatur (°C)	-30 - +70

KAHLES – seit 1898

In der 122-jährigen Firmengeschichte hat KAHLES so manchen Meilenstein gesetzt. Heute entwickeln und produzieren wir in Guntramsdorf nahe Wien, auf höchstem technischen Niveau, fernoptische Präzisionsgeräte für ambitionierte Sportschützen und JägerInnen. Dabei nutzen wir unser tiefes Anwenderverständnis und umfangreiches Erfahrungswissen um uns kompromisslos auf das wirklich Wesentliche zu konzentrieren.

Josef Kampfer

Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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