## KAHLES Helia RF 10x42

Hersteller: KAHLES

Modell: Helia RF 10x42

Kaliber: Sonstige
Zustand: neu
Frei erhältliche Waffe

## Beschreibung:

KAHLES Helia 10x42 RF, NEU und sofort lieferbar

Bestellen Sie gerne direkt im Onlineshop oder besuchen unser Ladengeschäft: https ://www.naturwerk-shop.de/optik/fernglaeser/191/kahles-helia-42-rffernglas?number=SW10188.1Auch die neue Version des bewährten KAHLES Helia 42 RF Fernalases ist besonders führig und mit verschiedenen Funktionen ausgestattet. Die Bedienung ist besonders einfach und zudem mit jagdlichen Funktionen wie dem Scan-Modus und der Winkelkorrektur versehen. Die Entfernungsmessung ist bis zu 1.500 m Distanz möglich. ☐- Die Zielerfassung ist einfach und zuverlässig - Messungen bis 1.500 m - Long-Range-Funktion zur Messung einfacher Ziele bis zu 4.500 Meter Entfernung - EAC-Funktion (Enhanced Angle Compensation) zur Winkelkorrektur - Intuitiv bedienbar, einfache Menüführung
☐- Das hochwertige OLED-Display ist mit fünf manuellen Beleuchtungsstufen ausgestattet []- Die Anzeige der Entfernung kann in Meter und Yards erfolgen∏- Scan-Modus zur kontinuierlichen Messung∏- Temperatur- und Luftdruckanzeige∏- Besonders lange Batterie-Lebensdauer von ca. 4.000 Messungen
☐- Ausführungen: 8x42 und 10x42Technische Daten:
☐- Vergrößerung: 10-fach □- Objektivdurchmesser: 42 mm □- Augenabstand: 16 mm □-Austrittspupillendurchmesser: 4,2 mm[]- Pupillendistanz: 58 bis 72 mm[]-Dämmerungszahl nach ISO 14132-1: 20,5□- Sehfeld: 107 m□- Sehfeld in Grad: 6,1□-Sehfeld Subjektiv Grad: 61 Nahfokus: 5 m Doptrienausgleich: +-4 Dioptrien O Messbereich: 5 bis 1.500 m<sub>□</sub>- Messgenauigkeit: +-1 m bis 100 m; +- 2 m bis 1.000 m; +- 0,5 % über 1.000 m[]- Displaytyp: OLED[]- Fünf Helligkeitsstufen[]-Messgeschwindigkeit: Eine Sekunde []- Display Auto-Aus Funktion: 5 Sekunden []-Augenmuschelverstellposition: 4∏- Wasserdicht (Stickstofffüllung)∏- Höhe x Breite x Tiefe: 145 x 132 x 73 mm
☐- Gewicht: 900 g
☐- Entfernungsangabe in Meter und Yard möglich∏- Laserklasse: 1M∏- Einzelmessung∏- Scanfunktion∏- Winkelkorrektur durch EAC-Funktion Batterie: CR2 Lithium (3V DC) Batterielebensdauer: Ca. 4.000 Messungen

— Funktionstemperatur elektronisch und mechanisch: -10 bis + 55°C

NEU und sofort verfügbar

1.649,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

## **Naturwerk Jagd**

Navanta GmbH

An der Walkenmühle 2 33607 Bielefeld Nordrhein-Westfalen

Telefon:

0521 - 93 44 69 72

E-Mail:

info@naturwerk-shop.de

Webseite:

www.naturwerk-shop.de