

infiRay thermal vision MAH50R mit LRF

Artikelnr.: 295290_2N91A-ND1117

3.690,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Produktinformationen "InfiRay MATE MAH50R Wärmebildvorsatzgerät mit LRF" Das InfiRay MATE MAH50R ist ein hochentwickeltes Wärmebildvorsatzgerät mit Laserentfernungsmesser, das speziell für anspruchsvolle nächtliche Jagd entwickelt wurde. Mit seiner fortschrittlichen Technologie kombiniert dieses Gerät eine Reihe von Funktionen, die darauf abzielen, die Effizienz und Genauigkeit bei der Jagd zu erhöhen. Ausgestattet mit einem hochwertigen Wärmebildsensor, 640x512, 12µm, von InfiRay, bietet das MATE MAH50R eine außergewöhnlich gute und klare thermische Abbildung, welche es dem Nutzer ermöglicht, auch unter schwierigsten Bedingungen Wild sicher anzusprechen. Das InfiRay MATE MAH50R lässt eine bis zu 10-fache Vergrößerung der Tageslichtoptik, ohne drastische Qualitätseinbußen des Bildes, zu. Neu ist der im InfiRay MATE MAH50R integrierter Laserentfernungsmesser (LRF), der eine Reichweite bis zu 1.200 Meter hat. Diese Funktion ermöglicht es Jägern, Entfernungen schnell und präzise zu bestimmen, was bei Digitaler Wärmebildtechnologie oftmals sehr schwierig ist. Darüber hinaus unterstützt das Gerät ballistische Berechnungen, die es dem Nutzer ermöglichen, die Flugbahn von Projektilen genau zu berechnen. Für längere Jagdausflüge ist das MATE MAH50R mit zusätzlichen magnetischen Akkupacks ausgestattet, um die mögliche Betriebszeit zu verlängern. Die Kombination aus Magnesiumlegierung und starrer Strukturverbindung verleihen dem Gerät eine hohe Stoßfestigkeit. Es erfüllt die hohe Präzisionsanforderung von 'POI=1MOA', was für enorme Präzision bei jeder Jagd sorgt. Technische Daten des InfiRay Mate MAH50R: Sensor: VOx Sensor-Auflösung: 640*512 Pixel Sensor-Pitch: 12 µm Sensor-Sensivität: = 18 mk Fernbedienung Displaytyp: AMOLED Displayauflösung: 1024 x 768 Pixel Bildfrequenz: 50 Hz Objektiv: 50 mm Blende: F1.1 Sichtfeld: 8.8° x 7.0° Sehfeld auf 100m: 15,4 m Empfohlene Vergrößerung des Tageslichtoptik: G1/G2: 1x - 5x / G3/G4: 6x - 10x Vergrößerung: 1x Digitalzoom: Vorsatz-Modus: x1 / Monokular-Modus: x1, x2, x4 Detektionsbereich: 2600 m Interner Speicher: 32 GB Foto- / Videoaufzeichnung: ja WLAN (Wi-Fi): ja Bild-Modi: White hot, black hot, Red hot, Farbe Szene-Modi: Wald, Flachland, Stadt Schutzklasse: IP67 USB-Schnittstelle: Typ-C Stromversorgung: Eingebauter Li-Ionen-Akku / 1500MAH + IBP-6 InfiRay Batteriepack / 1100MAH*2 Akkulaufzeit: 4 h + 5 h Adapterring: M52 x 0,75 Größe: 147 x 75 x 73 mm Gewicht: 530 g



Anbieterinformationen

TRIEBEL Jagd- und Sportwaffen GmbH

Schönwalder Straße 12
13585 Berlin
Berlin

Telefon:

0303355001

Fax:

0303366231

E-Mail:

info@triebel.de

Webseite:

www.triebel.de

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.