

Infiray thermal vision MAH50R mit LRF Dual-Use- Vorsatzgerät

Artikelnr.: 295290_2N91A-ND1117

3.395,00 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-Sensitivität: = 18 mk
Fernbedienung
Displaytyp: AMOLED
Displayauflösung: 1024 × 768 Pixel
Bildfrequenz: 50 Hz
Objektiv: 50 mm
Blende: F1.1
Sichtfeld: 8.8° × 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: ×1 / Monokular-Modus: ×1, ×2, ×4
Detektionsbereich: 2600 m
Interner Speicher: 32 GB
Foto- / Videoaufnahme: 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 × 0,75
Größe: 147 × 75 × 73 mm
Gewicht: 530 g

Produktsicherheitsinformationen:

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



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