

Therme Tec HUNT 650 Pro

2.740,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: Therme Tec

Modell: HUNT 650 Pro

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

- ▶ 3 Jahre Gewährleistung auf alle ThermTec Geräte ▶ Neu! Neuster und hochempfindlicher Sensor in Verbindung mit der F1.0 Blende bringt eine Systemleistung von ≤ 20 mK NETD
- ▶ Neu! Automatische RAV-Aufnahme nach dem Rückstoß (11 Sekunden vor und nach dem Rückstoß werden automatisch aufgezeichnet und gespeichert)
- ▶ Neu! Wiedergabefunktion direkt über das Display, für gespeicherte RAV-Aufnahmen, Fotos und Videos
- ▶ Neu! Ein absolutes Leichtgewicht mit nur 400 g, dank des Magnesium-Gehäuses
- ▶ Neu! Kompakt, nur 129x65mm (ohne Fokusturm)
- ▶ Neu! Ring Bluetooth-Fernbedienung für komfortable Menübedienung
- ▶ Neu! Neue Kollimatorlinse und HD-OLED Display: bis zu 12-fache Vergrößerung möglich
- ▶ Neu! UI-Skalierung: Menüdarstellung (Benutzeroberfläche) lässt sich flexibel an die Grundvergrößerung des Zielfernrohres anpassen
- ▶ Neu! Integrierter Li-Ionen-Akku mit einer Betriebsdauer von bis zu 6 Stunden
- ▶ Adapteraufnahme M52x0.75 Standard Gewinde
- ▶ 4 Speicherplätze für Waffenprofile
- ▶ Das Fokusturm-Design sorgt für präzise und leicht zugängliche Fokuseinstellung
- ▶ Sehfeldbreite auf 100 m = ca. 15,4 m
- ▶ Entdeckungsdistanz 2.600 m (Mensch)
- ▶ Bild- und Videoaufnahmen auf internem 64 GB Speicher und über WLAN auf End-Geräte übertragbar
- ▶ Auflösung des Mikrobolometers 640 x 512 Pixel und 12 µm Pixel Pitch
- ▶ OLED Display mit 1024 x 768 Pixel Auflösung

Bitte beachten Sie bei der Montage von Vorsatz-/ oder Aufsatzgeräten auf Waffen die gesetzlichen Bestimmungen!



Anbieterinformationen

Waffen Schill

Büchsenmachermeister

Euperscher Weg 9
06886 Wittenberg
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03491-440611

Fax:

03491-8771098

E-Mail:

info@waffen-schill.de

Webseite:

www.waffen-schill.de

Sonstiges:

Objektivlinse Ø (mm) 50 Schussfestigkeit (Joule) 6.000 Linsensystem (Blende) F1.0 Bildfrequenz (Hz) 50 Pixel-Größe (µm) 12 Akku / Batterielaufzeit bei 25 °C (Stunden) ≥ 6 h Auflösung des Mikrobolometers (Pixel) 640x512 Sensor Art VOx Displayauflösung OLED (Pixel) 1024 x 768 Sehfeld waagerecht/ senkrecht (°) 8.8 x 7.0 Sehfeldbreite auf 100 m 15,4 m Optische Vergrößerung 3,0 Farbpaletten (Anzahl) 6 Waffenprofile 4 Entdeckungsdistanz / Ansprechen (Mensch) 2.600 m / 800 m WLAN-Hotspot Interner Speicher (GB) 64 Foto / Videoaufnahme / Livebild-Übertragung RAV-Videaufnahmefunktion Wiedergabefunktion im Gerät Schutzklasse (nach IEC 60529 Standard) IP67 Betriebstemperatur (°C) -20 / +50 Gewicht (g) 400 Abmessungen LxBxH (mm) 129 x 70 x 77 Akku Li-Ionen Manuelle Fokussierung Außenstromspelzung USB (V) 5

Produktsicherheitsinformationen:

ThermTec Technology Co., Ltd.

No. 3, Building 1, No. 181 Wuchang Avenue, Wuchang Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province

Tel.: +86-15088703630

Web: thermeyetec.com/de/

E-Mail: support@thermeyetec.com Verantwortliche Person in der EULIPPEJAGD Brinkmann GmbH

Hansastr. 28, 59557 Lippstadt, Deutschland

Tel.: +49(0) 2941 28 62 60

Web: lippejagd-brinkmann.de

E-Mail: info@lippejagd-brinkmann.de