# Thermtec Hunt 650L

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

## Beschreibung:

ThermTec HUNT 650 PRO - Wärmebildvorsatzgerät der SpitzenklasseDas HUNT 650 PRO von ThermTec kombiniert modernste Wärmebildtechnik mit hoher Präzision und einfacher Bedienung - ideal für professionelle und ambitionierte läger.Technische HighlightsHochsensibler Sensor mit = 15 mK NETD für maximale Detailerkennung, auch bei schwierigen WetterbedingungenHD-OLED Display mit 1920 × 1080 Pixeln und feiner 4,5 μm Pixeldichte16-fache digitale Vergrößerung bei hoher BildqualitätPräzise 1,1 cm Klickverstellung auf 100 m für exakte SchussabstimmungEntdeckungsreichweite: bis zu 2.600 m (Mensch)Leistung und BedienungWechselakku mit bis zu 6 Stunden Laufzeit, zweiter Akku im Lieferumfang (Gesamtlaufzeit bis 12 Stunden)Startbereit in nur 3 SekundenGeringes Gewicht von nur 399 g, kompaktes Gehäuse aus MagnesiumlegierungIntuitive Benutzeroberfläche, skalierbar zur Grundvergrößerung des ZielfernrohrsRing-Bluetooth-Fernbedienung zur komfortablen SteuerungAufnahme- und SpeicherfunktionenAutomatische RAV-Aufzeichnung (11 Sekunden vor und nach dem Schuss)Wiedergabe von Fotos und Videos direkt am GerätIntegriertes Absehen in der AufnahmeInterner Speicher mit 64 GB, Datenübertragung per WLAN möglichZusätzliche FunktionenKI-gestützte Bildkalibrierung: stabile Darstellung bis zu einer Stunde ohne manuelle Kalibrierung6 Farbpaletten, Zielumrissmodus und umfangreiche Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Schärfe, etc.)Manuell fokussierbare 50 mm Linse (F1.0)Standardgewinde M52x0.75, kompatibel mit gängigen Adaptern (z.?B. Rusan)Vier speicherbare Waffenprofile

### Sonstiges:

ThermTec HUNT 650 PRO - Wärmebildvorsatzgerät der SpitzenklasseDas HUNT 650 PRO von ThermTec kombiniert modernste Wärmebildtechnik mit hoher Präzision und einfacher Bedienung - ideal für professionelle und ambitionierte Jäger.Technische HighlightsHochsensibler Sensor mit = 15 mK NETD für maximale Detailerkennung, auch bei schwierigen WetterbedingungenHD-OLED Display mit 1920 × 1080 Pixeln und feiner 4,5 µm Pixeldichte16-fache digitale Vergrößerung bei hoher BildqualitätPräzise 1,1 cm Klickverstellung auf 100 m für exakte SchussabstimmungEntdeckungsreichweite: bis zu 2.600 m (Mensch)Leistung und BedienungWechselakku mit bis zu 6 Stunden Laufzeit, zweiter Akku im Lieferumfang (Gesamtlaufzeit bis 12 Stunden)Startbereit in nur 3 SekundenGeringes Gewicht von nur 399 g, kompaktes Gehäuse aus MagnesiumlegierungIntuitive Benutzeroberfläche, skalierbar zur Grundvergrößerung des ZielfernrohrsRing-Bluetooth-Fernbedienung zur komfortablen SteuerungAufnahme- und SpeicherfunktionenAutomatische RAV-Aufzeichnung (11 Sekunden vor und nach dem Schuss)Wiedergabe von Fotos und Videos direkt am GerätIntegriertes Absehen in der AufnahmeIntermer Speicher mit 64 GB, Datenübertragung per WLAN möglichZusätzliche FunktionenKI-gestützte Bildkalibrierung: stabile Darstellung bis zu einer Stunde ohne manuelle Kalibrierung6 Farbpaletten, Zielumrissmodus und umfangreiche Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Schäffe, etc.)Manuell fokussierbare 50 mm Linse (F1.0)Standardgewinde M52x0.75, kompatibel mit gängigen Adaptern (2.7B. Rusan)Vier speicherbare Waffenprofile

# Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: ThermTec Technology Co., Ltd., Wuchang Avenue, Wuchang Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province No. 3, Hangzhou, CHINA, E-Mail: support@thermeyetec.com EU-Verantwortlicher: RWS GmbH, Kronacher Straße 63, 90765 Fürth, GERMANY, Web: www.rws-technology.com

Artikelnr.: 424511\_25L334632 3.090,00 EUR\* \* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



#### Anbieterinformationen

Waffen-Beer OHG

Fürstenstraße 6 87439 Kempten Bayern

Telefon:

+49 831 52274-0

Fax:

+49 831 52274-30

E-Mail:

info@waffen-beer.de

Webseite:

https://www.waffen-beer.de