

# HIKMICRO Clip-On Thunder TQ50CL 3.0 inkl. SmartClip Adapter

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

HIKMICRO Thunder TQ50CL 3.0 - Ultimative Präzision mit integrierter Lasermessung  
+++ Angebot inkl. SmartClip Adapter in Wunschgröße +++

Der HIKMICRO Thunder TQ50CL 3.0 Thermal Clip-On setzt neue Maßstäbe in der Welt der Wärmebildtechnik. Ausgestattet mit einem hochsensiblen Wärmebilddetektor mit einer Auflösung von 640 x 512 und einer thermischen Empfindlichkeit von NETD < 15 mK, ermöglicht das TQ50CL 3.0 die Erfassung feinsten Details bei allen Wetter- und Lichtbedingungen. Die leistungsstarke 50 mm F1.0 Linse bietet eine Erkennungsreichweite von bis zu 2600 Metern, während das große 1920 x 1080 OLED-Display eine beeindruckende visuelle Klarheit liefert. Eine besondere Stärke des TQ50CL 3.0 ist der integrierte Laser-Entfernungsmesser, der Entfernungen bis zu 1000 Metern präzise misst und sogar ballistische Berechnungen durchführt. Dies macht ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Profis, die auf Genauigkeit angewiesen sind.

Hauptmerkmale:  Thermaldetektor: 640 x 512 Auflösung bei 12 µm für überragende Bildqualität  Empfindlichkeit: NETD < 15 mK (@25°C, F# = 1.0) für höchste Detailtreue  Objektiv: 50 mm, F1.0 Linse mit einer Erkennungsreichweite von bis zu 2600 m  Display: 1920 x 1080 Auflösung, 0,49 Zoll OLED für gestochen scharfe Bilder  Laser-Entfernungsmesser: Integriert mit einer Reichweite von bis zu 1000 m und ballistischer Berechnung  Technologie: HIKMICRO Shutterless Image System (HSIS) für nahtlose Bilddarstellung  Akkulaufzeit: Wiederaufladbarer und austauschbarer Li-Ion Akku mit bis zu 5 Stunden Betriebszeit  Stoßfestigkeit: Hohe Stoßfestigkeit bis zu 1000 g/0.4 ms  Thermalmodul:  Bildsensor: Ungekühlte Fokalebene Arrays  Maximale Auflösung: 640 x 512  Bildrate: 50 Hz  Pixelabstand: 12 µm  Ansprechwellenlänge: 8 µm bis 14 µm  Fokusmodus: Fokussierknopf  Minimale Fokussierdistanz: 10 m  Vergrößerung: 1x  Sichtfeld: 8.8° x 7.0° / 15.4 m x 12.3 m @ 100 m  Empfohlene Vergrößerung: 1-15x  Bildanzeige:  Display: 1920 x 1080, 0.49 Zoll OLED  Paletten: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion, Red Monochrome, Green Monochrome  Austrittspupille: 25 mm  Augenabstand: 20 mm  Helligkeitseinstellung: Ja  Tonwertanpassung: Kalt, Warm  HSIS: HIKMICRO Shutterless Image System  Image Pro 2.0: Ja  Laser-Entfernungsmesser:  Laserklasse: Klasse 1  Wellenlänge: 905 nm  Maximale Messreichweite: 1000 m  Messgenauigkeit: 300 m, ±2 m  Minimale Messreichweite: 10 m  Systemfunktionen:  Videoaufnahme: Integrierte Videoaufnahme  Schnappschuss: Ja  Virtuelles Absehen: Ja  Standby-Modus: Ja  Speicher: Integrierter EMMC (64GB)  Hotspot: Ja  Hot Track: Ja  Audiorekorder: Ja  Rückstoß-Aktivierte Videoaufnahme: Ja  Maximaler Rückstoß: 1000 g/0.4 ms  Lokales Album: Ja  Bildkalibrierung: Ja  Zeroing-Profil: 5  Stromversorgung:  Batterietyp: Austauschbarer und wiederaufladbarer Li-Ion Akku  Betriebszeit: ≥ 5 Stunden bei 25°C (Hotspot aus und LRF an)  Type-C Stromversorgung: 5 VDC, 2 A  Unterstützt externe Stromversorgung: Ja  Allgemeine Informationen:  Schutzklasse: IP67  Abmessungen: 150.3 mm x 83 mm x 78.1 mm  Gewicht: 540 g mit Akku  Betriebstemperatur: -30°C bis + 55°C (-22°F bis 131°F)  Gehäusematerial: Magnesiumlegierung  Verfügbare Modelle:  TQ50CL 3.0  Lieferumfang:  1x Thunder TQ50CL 3.0  1x Wiederaufladbarer Li-Ion Akku (im Gerät enthalten)  1x USB-C Kabel  2x O-Ringe  1x Bedienungsanleitung  Hinweis: Bitte beachten Sie bei der Montage von Vorsatz/- oder Aufsatzgeräten auf Waffen die gesetzlichen Bestimmungen!

Artikelnr.: 50-2-130

+++ inkl. SmartClip Adapter in Wunschgröße  
+++

3.499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### JAGD-SPORT RATHMANN

Straße zum Kraftwerk 3a  
02788 Hirschfelde  
Sachsen

#### Telefon:

035843 229623

#### Mobil:

0151 22809188

#### E-Mail:

jagd-sport-rathmann@online.de