

# Hikmicro Falcon FQ35 2.0, Tagespreise auf Anfrage

Hikmicro Falcon FQ35 2.0, Tagespreise auf  
Anfrage

1.879,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Hikmicro Falcon FQ35 2.0

Tagespreise auf Anfrage

[- NETD  $\leq 15$  mK] - austauschbarer Akku [- bis zu 6,5 Std. Laufzeit] - 1.800  
Detektionsreichweite

Das Hikmicro Falcon FQ35 ist das Modell für Wald- und Feldreviere mit mittleren bis  
weiten Entfernungen aus der Falcon 2.0 Serie. Ausgestattet mit einem  
leistungsstarken  $640 \times 512 @ 12 \mu\text{m}$  VOx Detektor, einer Brennweite von 35 mm und  
einer 1,9-fachen optischen Vergrößerung bietet das FQ35 ein Sichtfeld von  
beachtlichen 21,9 Metern auf 100 Meter und einer Detektionsreichweite von 1.800  
Meter. Mit seinem 8-fachen Digitalzoom ist eine Vergrößerung von bis zu 15,2x  
möglich. Besonderes Augenmerk wurde bei der Falcon 2.0 Serie auf die  
Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit und die Einhandbedienung über das  
Fokusrad gelegt. Diese optimal aufeinander abgestimmte Konfiguration macht es zu  
dem Allrounder, der seine beeindruckenden Fähigkeiten sowohl im Wald als auch in  
Feldrevieren unter Beweis stellt.

Ultraklares Bild, beeindruckende Detailerkennung Der leistungsstarke,  
hochempfindliche (NETD  $\leq 15$  mK) Wärmedetektor des Hikmicro Falcon 2.0  
Wärmebildmonokulars hilft, kleine Details von Objekten und Hintergründen bei  
unterschiedlichen Wetter- und Lichtverhältnissen leicht und deutlich zu erkennen.  
Das innovative Shutterless-System (HSIS) sorgt für ein beeindruckendes und  
flüssiges Seherlebnis. Die von Hikmicro entwickelten Bildalgorithmen verleihen  
dem Wärmebildgerät hochoptimierte Bilder und bemerkenswerte Details. Diese  
Algorithmen wurden auf der Grundlage umfangreicher Analysen verschiedener  
Bilder von Jagdszenen und Wärmebildmerkmalen entwickelt. Dargestellt werden die  
Bilder auf einem hochauflösenden 0,49 Zoll OLED Display mit einer Auflösung von  
 $1.920 \times 1.080$  Pixeln.

[- HIKMICRO Image Pro 2.0 sorgt für eine maximale digitale Bildoptimierung und  
bietet eine qualitativ hochwertige Wiedergabe, sowohl beim Wild, als auch beim  
Hintergrund, insbesondere in der Originalvergrößerung.] - HIKMICRO Zoom Pro kann  
dazu beitragen, ultraklare Bilder mit einem höheren Signal-Rausch-Verhältnis und  
beeindruckenden Details zu präsentieren, insbesondere bei Verwendung des  
Digitalzooms.

Lange Nutzungsdauer Die Hikmicro Falcon Geräte werden mit zwei  
austauschbaren und wiederaufladbaren 21700 Akkus ausgeliefert. Jeder Akku  
ermöglicht Ihnen bis zu 6,5 Stunden Beobachtungszeit. Eine integrierte  
automatische Bildschirmabschaltung erkennt die Lage des Wärmebildgerätes und  
schaltet den Bildschirm bei Nichtgebrauch nach 5 Minuten in einen Standby-Modus.  
Dies spart Energie und ermöglicht eine längere Beobachtungszeit. Ein einfaches  
Anheben schaltet den Bildschirm wieder ein.

Kompakt und Robust Das klassische zylindrische und griffige Design der Geräte  
passt perfekt zur Ergonomie des menschlichen Handgelenks. Das robuste Gehäuse  
aus einer Magnesiumlegierung sorgt bei geringem Gewicht für eine verbesserte  
Stabilität und lange Lebensdauer unter allen rauen Umgebungsbedingungen wie sie  
beim jagdlichen Gebrauch auftreten können.

Im Lieferumfang enthalten:

[- 1x Wärmebildgerät Falcon 2.0] - 2x Akku 21700 [- Handschlaufe] - Nackenriemen  
- Ladegerät [- USB Typ-C Kabel] - Optik-Reinigungstuch [- Schutztasche] -  
Schnellstartanleitung

Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich  
vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über  
unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren Wünschen.  
Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.



## Anbieterinformationen

**Christian Mocek e.Kfm.**

Esterholzer Straße 36  
29525 Uelzen  
Niedersachsen

### Telefon:

0581 2001

### Fax:

0581 77381

### E-Mail:

info@volber.de

### Webseite:

www.volber.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.