

Hikmicro Cheetah C32F-N mit 940nm IR-Strahler

Kaliber: mit 940nm IR-Strahler

Zustand: neu

(Fabrikneu)

Das Hikmicro Cheetah C32F ist ein hochempfindliches, digitales Nachtsichtgerät der allerneuesten Generation welches sehr vielseitig einsetzbar ist. Der fortschrittliche Ultra HD Sensor mit einer Auflösung von 2560 x 1440 Pixeln und das große 0,49" OLED Display mit einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln liefert selbst bei völliger Dunkelheit sehr detailgetreue und klare Bilder. Bei Tage in Farbe und bei Nacht schwarz-weiss. Dank der hochwertigen Technik bietet das Hikmicro Cheetah Nachtsichtgerät mit einer 1-fachen Vergrößerung eine Beobachtungsdistanz von 400m. Damit ist ein nächtliches Abgesehen mit dem Nachtsichtgerät als Monokular ebenso möglich, wie das Ansprechen des Wildes als Vorsatzgerät bei Pirsch und Ansitz. Das Cheetah kann bis zu 5 Profile (Kalibrierungen) speichern, so dass es problemlos auf verschiedenen Optiken und Waffen genutzt werden kann. Die Stromversorgung erfolgt über einen handelsüblichen und austauschbaren 18650 Akku, mit dem eine Betriebszeit von 5,5 Stunden erreicht werden kann. Mit dem im Lieferumfang enthaltenen zweiten Akku, kann die Betriebszeit auf 11 Stunden erhöht werden, sodass auch lange Ansitznächte kein Problem darstellen.

Empfohlene Schussentfernung* 150 Meter
Empfohlene maximale Vergrößerung* 7 fach
Sensorauflösung 2560 x 1440 Pixel
Sehfeld auf 100m 17 Meter
Bildschirmauflösung 1920 x 1080 Pixel
Gewicht 465 bis 477 Gramm
Größe* 182,8mm x 70mm x 87,2mm
Akku 18650 Akku
Akkulaufzeit bei 25 Grad 5,5 Stunden

Artikelnr.: 212749

599,00 EUR*

* incl. MwSt.

