

PARD NV FD1 digital 850nm ohne LRF Dual- Use-Vorsatzgerät

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Nachtsicht-Vorsatzgerät PARD NV FD1 (ohne Laserentfernungsmesser)

FD1 ist ein kompaktes, leichtes multifunktionales digitales Nachtsicht-Clip-On. Der hochsensible CMOS-Sensor ermöglicht effektive Nachtansätze ohne Einschränkung. Das Gerät kann auch als eigenständiges Monokular verwendet werden. In Kombination mit einem 1000m LRF-Modul ermöglicht es exakte Entfernungsmessungen für genaue und präzise Trefferlagen. Das langlebige und zuverlässige Gerät ist wasserdicht und bis 6000J einsetzbar. Ausgestattet mit einem wiederaufladbaren 18650 Lithium-Akku bietet es Bequemlichkeit, Benutzerfreundlichkeit und eine langanhaltende Betriebszeit.

- OLED-Bildschirm 1440x1080 px
- CMOS-Sensor 1920x1080
- Objektivlinse 30 mm
- Vergrößerung: 1 - 3,5x
- IR Wellenlänge: 850nm
- Akku: 18650 (1x), 3,7 V
- IP-67 wasserdicht
- Rückstoßenergie bis 6000 Joule
- Entdeckungsdistanz bis zu 350 m
- ext. Stromversorgung über USB Typ C
- YBetriebstemperatur: -25 - +50 °C
- Betriebsdauer: bis zu 8 Stunden
- Foto- und Videoaufnahmen möglich
- Auflösung 2592x1944 (Foto) / 1920x1080 (Video)
- Micro-SD-Karte (nicht im Lieferumfang enthalten)
- WIFI
- Größe: 114,5x74,5x52,4 mm
- Gewicht: 328g (ohne Batterie)
- inkl. RUSAN MCR Adapterring

Artikelnr.: 294457

449,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

**TRIEBEL Jagd- und Sportwaffen
GmbH**

Schönwalder Straße 12
13585 Berlin
Berlin

Telefon:

0303355001

Fax:

0303366231

E-Mail:

info@triebel.de

Webseite:

www.triebel.de