

# PARD PARD VORSATZGERÄT FD1 LRF 940NM

**Kaliber:** Optik - Sonstiges

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

PARD VORSATZGERÄT FD1 LRF 940NM Das FD1 ist PARDs innovatives 3-in-1 Front-Clip-On Digital-Nachtsichtgerät, das jedes beliebige Zielfernrohr in ein High-End-Nachtsichtgerät verwandelt. Das Gerät ist mit einem hochempfindlichen 1920x1080 CMOS-Sensor ausgestattet, der auch bei schlechten Lichtverhältnissen klare und scharfe Bilder liefert. Darüber hinaus kann das Gerät auch als handgehaltenes Monokular oder als montiertes Zielfernrohr verwendet werden. In Kombination mit einem 1000m LRF-Modul ermöglicht es präzise Entfernungsmessungen für genaue ballistische Berechnungen und präzise Treffer auf Ziele. Mit seiner beeindruckenden Stoßfestigkeit von 6000 J und der Schutzart IP67 gewährleistet es Langlebigkeit und zuverlässige Leistung. Hauptmerkmale des FD1 von PARD : kompakte Bauform geringes Gewicht von 375 g hochauflösendes Bild durch CMOS-Sensor 1000 m Laser-Entfernungsmesser Spezifikationen des FD1 von PARD : Sensor-Typ: CMOS Auflösung (px): 1920\*1080 Pixelgröße(µm): 2.9 Bildfrequenz(Hz): Farbe:60/B&W:30 Bild-Engine: PARD VLEA Objektiv(mm): 30 Optische Vergrößerung(x): Monokular: 3.5 / Aufsteckbar: 1 Digitaler Zoom(x): Monokular: 2 / Aufsteckbar: N/A Sichtfeld (HxV) Horizontal: 7,9 Vertikal: 5,9 Diagonal: 9,9 Augenabstand (mm): Monokular: 30 / Clip-On: N/A Dioptrienanpassung: Monokular: - 5D~+5D / Clip-On: N/A Display Typ: OLED Auflösung (px): 1440\*1080 Absehen Stil: 6 Absehenfarbe: Monokular: Rot/Weiß/Gelb/Grün / Clip-On: N/A Bildmodus: Farbe / Mono Fotoauflösung (px): 2592\*1944 Foto-Format: .JPG Video-Auflösung(px): TBD Video-Format: .mp4 Speicher: TF-Karte (128 GB, maximal) LRF Detektionsreichweite: 1097 m Ballistikrechner: Monokular: Ja / Clip-On: N/A PIP: Monokular:Ja / Clip-On: N/A Selbstmotivierte Aufnahme: Ja Loop-Aufnahme: Ja Mikrofon: Ja IR-Beleuchtungsstärke: 3 Stufen USB Type-C: Ja WiFi: Ja Unterstützte Apps: PardVision Akku-Typ: Lithium-Ionen 18650 Ausgangsspannung (V): 3.7 Betriebszeit(h): ?8 Externe Stromversorgung: Typ-C Schutzklasse: IP67 Betriebstemperatur: -4F~122F/-20C~50C Rückspulwiderstand (J): 6000 Material Gehäuse: Aluminium-Legierung IR Wellenlänge: 940nm

ArtikelNr.: 52151940

629,90 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### Sport- und Jagdwaffen

Im Hitzentried 21  
72414 Rangendingen  
Baden-Württemberg

**Telefon:**

07471 - 7020-294

**Fax:**

07471 - 7020-296

**E-Mail:**

info@sport-jagdwaffen.de

**Webseite:**

www.sportjagdfreizeit.de