

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

Hersteller: PARD NachSicht

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Nachtsicht-Vorsatzgerät PARD NV FD1 (mit Laserentfernungsmesser bis 1000m)FD1-LRF 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

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Artikelnr.: 294459_??

574,95 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