PULSAR Vorführgerät FN455 Digital Nachtsicht Vorsatzgerät Forward FN455 inkl. SmartClip Adapter

inkl. gratis Lieferung! $650,00~EUR* \\ * inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten$

Kaliber: Optik - Nachtsichtgeräte

Zustand: neuwertig

Beschreibung:

PULSAR Digital Nachtsicht Vorsatzgerät Forward FN455 (Vorführgerät)

- inkl. SmartClip Adapter 62 mm (56er Objektiv)
- inkl. Okular zur Verwendung als Nachtsicht-Handgerät
- neuwertig, ohne Gebrauchsspuren
- nur 1 Stück verfügbar[]- Über 500 Meter Beobachtungsdistanz bei Nacht[]- Absolut wasserdicht IPX7[]- Schnellwechselbare B-Pack Akku[]- Firmware-Algorithmus der Steigerung der Empfindlichkeit SumLight[]- Lieferumfang: Digitales Nachtsichtgerät, IPS7 Batterie, Ladegerät, Micro USB Kabel, PutztuchHD-Sensor Hochempfindlicher CMOS Sensor tritt mit seiner hohen Auflösung von 1280x720 Pixel hervor und sichert eine präzise Detailabbildung.

Erhöhte Nachtempfindlichkeit

Die Anwendung moderner elektronischer Komponenten und origineller Programmalgorithmen der Signalbearbeitung sichern dem Forward F455 einen der höchsten Empfindlichkeitsparamater im Infrarotbereich (Nachtempfindlichkeit). Dadurch kann das Forward F455 bei tiefer Dämmerung und oft bei Nacht ohne IR-Strahler betrieben werden. Hohe Empfindlichkeit im Bereich von 900-950 nm ermöglicht die Anwendung des Gerätes mit "unsichtbaren" Infrarotstrahlern.

Kompatibel mit diverser Fernoptik Produkten

Das Vorsatzgerät kann mittels optionaler Adapterringe an die meisten Ferngläser, Spektive oder andere Optiken mit Außendurchmesser von 42 bis 65 mm angebaut und wieder entfernt werden.

Stabile Zielpunktlage

Die Reihenschaltung der Anordnung der optischen und elektronischen Komponenten, sowie hochgenaue optische und programmierte Justierung ermöglicht dem Nutzer keine zusätzlichen Korrekturen für Nachteinsätze machen zu müssen.

Leistungsstarker weitreichender Inrfarotstrahler

Forward F455 ist mit einem abnehmbaren unsichtbaren (940 nm) Infrarotstrahler ausgestattet. Dreistufige Leistungseinstellung garantiert eine effektive Beleuchtung des Beobachtungsobjektes der Situation entsprechend.

Über 500 Meter Beobachtungsdistanz bei Nacht

Hohe Nachtempfindlichkeit, Auflösung des Displays und Sensors, großer Bereich der Helligkeit- und Kontrasteinstellung, qualitative Hochleistungsoptik und leistungsstarker Infrarotstrahler für den Nachtbetrieb bieten die Entdeckungsdistanz von 450-500 Meter.

Integrierter Videorekorder

Mit dem eingebauten Videorekorder von Forward F verläuft Video- und Fotoaufzeichnung einwandfrei. Video- und Fotodateien werden im Innenspeicher gespeichert und können an Ihr Smartphone/Laptop per Wi-Fi oder Kabel mithilfe Stream Vision übertragen werden.

Schnellwechselbare B-Pack Akkumulatorenbatterien mit langer Lebensdauer Das Forward F funktioniert mit dem autonomen B-Pack Stromversorgungssystem. Die schnell wechselbare IPS5 (5 Ah) Stromversorgungseinheit passt in ein spezielles Fach hinein und sichert 6 Stunden Betrieb im maximal aktivierten Modus, leistungsstärkere IPS7 (6,5 Ah), IPS10 (10 Ah) und IPS14 (13,2 Ah) Batterie Packs sind optional anwendbar. Schnell wechselbar, drahtlos und lang funktionierend.

Schnellschaltung

Die Schaltzeit von Forward E455-beträgtijkeinerf3. Sekunden in ach dem die AnüTiaste acher und Waffenfachhändler e.V. aktiviert wurde.

VDB Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - info@vdb-waffen.de

Stream Vision App. Fernsteuerung, Betätigung und Live YouTube Streaming bei Smartphone-Anwendung

Anhand von der freien hochtechnologischen mit iOS und Android kompatiblen Stream Vision App verbindet sich Forward mit Ihrem Smartphone oder Tablet in



Anbieterinformationen JAGD-SPORT RATHMANN

Straße zum Kraftwerk 3a 02788 Hirschfelde Sachsen

Telefon:

035843 229623

Mobil:

0151 22809188

E-Mail:

jagd-sport-rathmann@online.de