

Sytong HT-660 German Edition im Set

Kaliber: Optik - Nachtsichtgeräte

Zustand: neu

Beschreibung:

Wir bieten Ihnen ein hochwertiges Nachtsicht-Dual-Use-Gerät zum fairen Preis an. Also sowohl als Handgerät als auch als Nachsatzgerät verwendbar. Da die Nachsatzgeräte vor dem Umkehrsystem montiert werden, hat diese Lösung den charmanten Vorteil, dass ein Einschließen nicht erforderlich ist, denn es ist keine Treffpunktfrage zu erwarten.

Die Vorteile:

Sony CMOS-Sensor verbaut, das neue Herzstück bietet folgende Vorteile gegenüber Pard NV007a: Sauberes und weniger verpixeltes Bild - höhere Reichweite
Keine Bildverzögerungen beim Schwenken
Sensor reguliert das Bild viel schneller runter
Keine Überblendungen durch IR-Licht
Bildschirm lässt sich per Knopfdruck auf 10% herunterdimmen
Integrierter Gyrometer-Sensor mit Dreh- und Neigungswinkelanzeige
Knöpfe lautlos bedienbar
IR-Strahler ist stärker fokussierbar
Laut Hersteller ist das Gerät bis 6000 Joule schussfest, getestet mit Kaliber 9,3x62 mm (Pard bis 5000 J)
Eigene App für Livebild-Übertragung mit direktem Zugriff auf bereits früher gespeicherte Fotos und Videos
Besser platzierte Knöpfe vereinfachen die Bedienung
SD Karte lässt sich einfacher wechseln
USB-C Anschluss
Neu! Bild in Bild Funktion
Geringes Gewicht (250g)
geringer Preis
Dioptrienausgleich, Schießen ohne Brille möglich
Für Tag und Nacht geeignet
Live-Bild-Übertragung mit WLAN möglich
Das Gerät verfügt über einen getrennt montierbaren IR-Aufheller/Strahler 940NM. Somit ist es in allen Bundesländern für Jagdscheininhaber als Nachsatzgerät für die Schwarzwildbejagung zugelassen.

Im Set enthalten sind, wie abgebildet:

- ☐ Syton HT-660 German Edition
- ☐ Universal Akkuschnellladegerät
- ☐ Zusätzlicher Akku
- ☐ 940 NM Strahler
- ☐ Montage mit Ausrichtmöglichkeit

499,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

**Albrecht & Beck
Handelsgesellschaft GbR**

Schwarzer Weg 68
29303 Lohheide
Niedersachsen

Telefon:

05051 - 9708859

Fax:

05143 - 6695603

Mobil:

0173-3904723

E-Mail:

kontakt@albeck-gbr.com