

# Jahnke

## Jahnke Vorsatz-Nachtsichtgerät DJ-8 NSV Onyx

**Hersteller:** Jahnke

**Modell:** Jahnke Vorsatz-Nachtsichtgerät DJ-8 NSV Onyx

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

DJ-8 NSV – Das Vorsatzgerät für TagesoptikenBei dem Neuen „DJ-8 NSV“ handelt es sich um das Erste voll einsatzfähige, zivile deutsche Nachtsichtvorsatzgerät, dass uneingeschränkt Vergrößerungen der Tagesoptik bis über Zehn-Fach nutzen kann. Nicht nur in Punkto Lichtleistung und Bildqualität neue Maßstäbe setzend, erlaubt die neu entwickelte Scharfstellung (Patent angemeldet!), ein um 10 – 15 cm verkürzten Einstellungsweg der Bildscharfe gegenüber anderen Geräten.

Das erste in Serie hergestellte Magnesium Objektiv dieser Klasse (Weltneuheit!) sorgt für ein geringes Gewicht und eine ausgewogene Balance.

Das „DJ-8 NSV“ kann kombiniert werden mit Tagesoptiken, wie zum Beispiel Ferngläser, Fernrohre und Spektive.

Es hat als Vorsatzgerät nur eine 1-fache Vergrößerung.

Bei schlechten Lichtverhältnissen kann man mit einer zusätzlichen IR-Lampe die Bildqualität noch einmal deutlich verbessern.

Der große Objektivdurchmesser, der deutlich über dem vergleichbarer Geräte liegt, erlaubt allerdings eine weitestgehende Unabhängigkeit von IR-Unterstützung.

Gerade in Situationen wo leichter Dunst oder Nebel zu Reflexionen führen kann oder es aus anderen Gründen gewünscht ist kein für andere Nachtsichtgeräte sichtbares IR Licht zu nutzen, ein entscheidender Vorteil.

Unser High-End-Gerät mit schwarz-weißer Bilddarstellung und folgenden

Eigenschaften: □- Nachtsichtgerät DJ-8 NSV mit fabrikneuer westeuropäischer

Bildverstärkerröhre von Photonis □- 1-fache Vergrößerung □- Tasche für Transport

und Lagerung □ Technische Daten entsprechend den verwendeten

Bildverstärkerröhren: □ □ □ □ □ Jahnke DJ-8 □ □ □ Selected Tube □ □ □ SuperGen □ □

HyperGen □ □ □ Onyx □ □ □ □ □ Bildauflösung mind. lp/mm □ □ □ 45 □ □ □ 60 □ □ □ 68 □ □ □ 68 □ □ □ □

□ Lichtempfindlichkeit mind.  $\mu\text{A}/\text{lm}$  □ □ □ 450 □ □ □ 600 □ □ □ 700 □ □ □ 700 □ □ □ □ □

Lichtverstärkung mind. □ □ □ 30.000 □ □ □ 50.000 □ □ □ 65.000 □ □ □ 65.000 □ □ □ □ □ Gewicht □ □

ab 620 g □ □ □ ab 620 g □ □ □ ab 620 g □ □ □ ab 620 g □ □ □ □ □ Länge □ □ □ ab 20 cm □ □ □ ab 20

cm □ □ □ ab 20 cm □ □ □ ab 20 cm □ □ □ □ □ Lebensdauer □ □ □ 10.000 Stunden □ □ □ 10.000

Stunden □ □ □ 15.000 Stunden □ □ □ 15.000 Stunden □ □ □ □ □ Farbwiedergabe □ □ □ grün □ □

grün □ □ □ grün/gelb □ □ □ schwarz/weiß □ □ □ □ □ Schockfestigkeit □ □ □ 500 G

(G=Erdbeschleunig.) □ □ □ 500 G □ □ □ 500 G □ □ □ 500 G □ □ □ □ □ Betriebszeit □ □ □ ca. 50

Stunden □ □ □ ca. 50 Stunden □ □ □ ca. 50 Stunden □ □ □ ca. 50 Stunden □ □ □ □ □

Stromversorgung □ □ □ 1 x CR2 Lithium □ □ □ 1 x CR2 Lithium □ □ □ 1 x CR2 Lithium □ □ □ 1 x

CR2 Lithium □ □ □

Hier sehen Sie eine Darstellung der Bildqualität der einzelnen Bildverstärkerröhren:

4.500,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

#### Waffen-König

Hummelstr. 70  
90768 Fürth  
Bayern

#### Telefon:

0911 7520145

#### Fax:

0911 7520165

#### E-Mail:

waffen-koenig@web.de

### Produktsicherheitsinformationen:

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