



**Digitaler Vorsatz**  
**D400 DNS**

D400 DNS Vorsatz



Tragetasche



Strahler (Diode 940nm)



Putztuch für Optik



Gebrauchsanleitung



USB-Kabel mit Sicherungskappe



**Lieferumfang:**

D400 DNS Vorsatz, Tragetasche, Strahler (Diode/940nm), Putztuch für Optik, Gebrauchsanleitung.

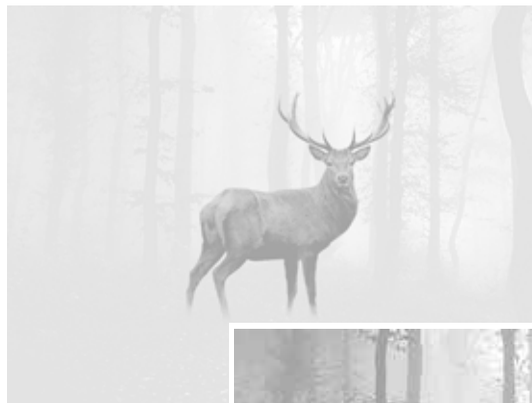
MODELL	D400 DNS
Sensorformat	1,3 Zoll (752 x 576)
Mikrodisplay (Typ, Auflösung)	OLED 1024 x 768
Objektivbrennweite, mm	50
Vergrößerung	x1,0
Sehfeld bei Nacht, Grad	5,4° x 4,12°
Sehfeld bei Tag, Grad	4° x 4°
Empfohlene Vergrößerung der Tagesoptik	2x- 6x
Erkennungsdistanz (Objekte von 0,5 x 1,8 m), m	min. 450
Spektralbereich, nm	400 - 1000
Einschaltzeit, sek	5
Batterien, Typ	2 x CR123A Lithium
Akku, Typ	2 x LC16340
Außenstromquelle, Typ	5V - micro USB
Betriebszeit (bei + 20 ° C), Stunden	4
Betriebstemperatur ° C.	- 20 ... +50
Stoßbelastung, G.	600
Schutz nach IEC 60529	IPX5
Größe, mm	156 x 86 x 67
Gewicht, kg	0,57



## ✓ Hochqualitative Abbildung

Das Gerät verfügt über einen hochempfindlichen 1,3-Zoll-CCD-Sensor (752x576) und ein kontrastreiches OLED-Mikrodisplay mit einer Auflösung von 1024x768. Sie sichern eine sehr hohe Abbildungsqualität auch von weit entfernten Objekten und bei Temperaturen von -20 bis +50.

Das integrierte Kontrasterhöhungssystem liefert ein kontrastreiches Bild bei schwierigen Lichtverhältnissen.



## "Schwarz/Weiß"



Zur Auswahl stehen zwei Farbpaletten (schwarz-weiß und grün).

## "Green"



## ✓ 30mm Austrittspupille

Die Austrittspupille von 30mm sichert den Einblickkomfort für mehr Schnelligkeit und Präzision.

## ✓ Aluminiumgehäuse

Sehr robustes und leichtes Aluminiumgehäuse leitet effizient die Wärme aus dem Gerät und sorgt für eine gleichmäßige Kühlung und einen ordnungsmäßigen Betrieb.

## ✓ Jack 2.1 und micro USB

Externe Stromquellen wie z.B. powerbanks können über micro USB oder einen Jack 2.1 Steckplatz angeschlossen werden. Das Gerät wird mit einem USB-Kabel und einer Verriegelungskappe geliefert.





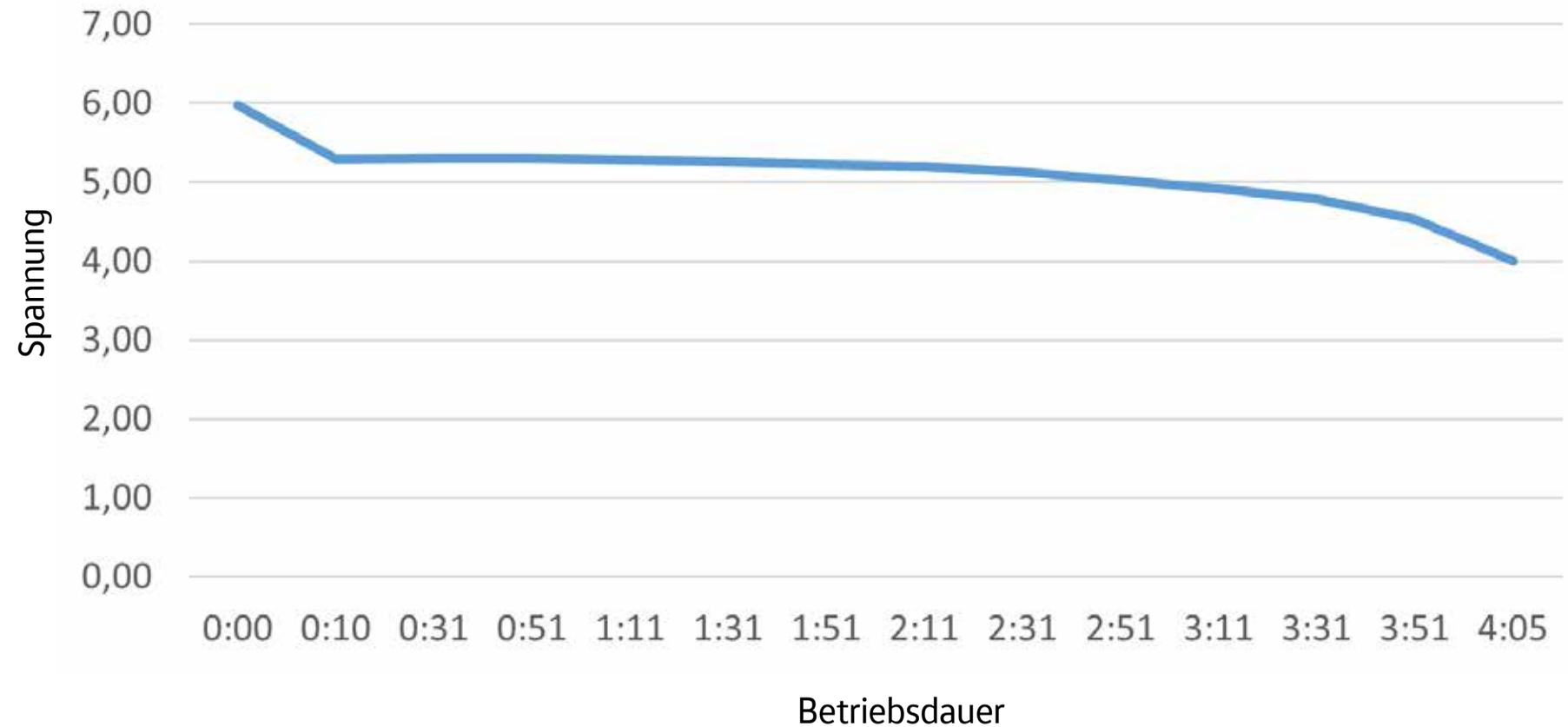
## Energieeffizienz

Der geringe Stromverbrauch des Sony Bildsensor steigert die Betriebslaufzeit auf über 4 Stunden bei Verwendung von Batterien bekannter Markenhersteller. Ein Powerbank mit 5000 mAh kann diese Zeit sogar verdreifachen.



## IP66 Schutzklasse

DIPOL D400 DNS sind standardmäßig vor Spritzwasser und starkem Regen geschützt.



## ✓ Intuitive Bedienung

Wie alle DIPOL Geräte verfügt das D400 DNS über eine einfache und intuitive Steuerung - ein Erfolgskonzept in vielen jagdlichen Situationen. Ein praktisches Menu wird mit nur einem Multifunktionsknopf bedient, der auch für die Einstellungen des Bildes und der Sensorleistung zum Einsatz kommt. Der Multifunktionsknopf lässt sich auch mit Handschuhen leicht bedienen.

## ✓ Einfache Justierung

Intuitive Steuerung ermöglicht eine wiederholgenaue Montage und exakte Justierung ohne zusätzliche Materialkosten.



D400 DNS

Perfekte Ergonomie. Komfortable und genaue Bedienung auch in der Dunkelheit.



## Universalität

Mit einem (optionalen) Okular kann das D400 DNS auch als separates Beobachtungsgerät verwendet werden.

Mit einem hochwertigen Klemmadaptern namhafter Hersteller kann der D400 DNS auf den meisten Jagdoptiken befestigt werden.

Sehr hohe Wiederholgenauigkeit - das Entfernen und das erneute Anbringen des Vorsatzes kann zu nur geringen Abweichungen der Trefflage von ca. 1 MOA auf 100 m führen.



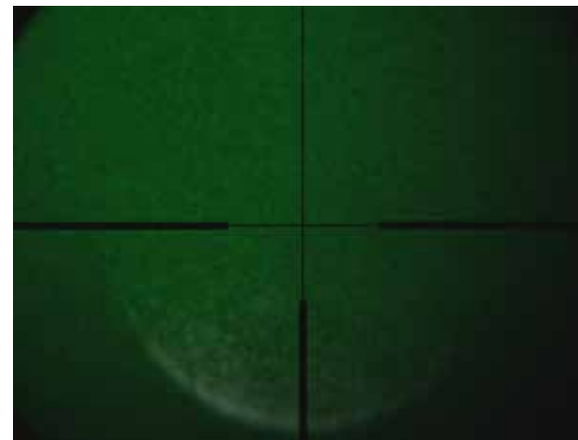


## IR Strahler

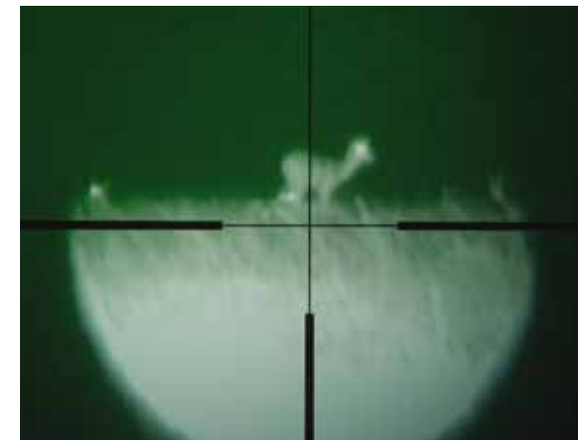
Mit dem dioden-IR-Strahler (im Lieferumfang enthalten) können die Detektions- und Erkennungsdistanzen erheblich vergrößert werden.

Die Helligkeit und Größe der Ausleuchtung (nicht mehr als 4 m auf 100 m) kann problemlos eingestellt werden. Die Wellenlänge von 940 nm ermöglicht eine „unsichtbare“ Beleuchtung von beobachteten Objekten.

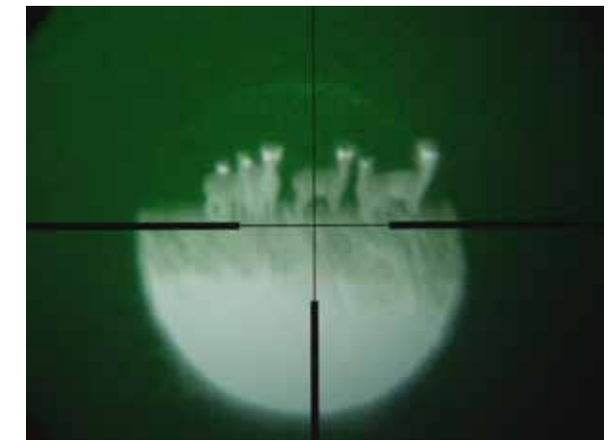
## Bild ohne IR Strahler



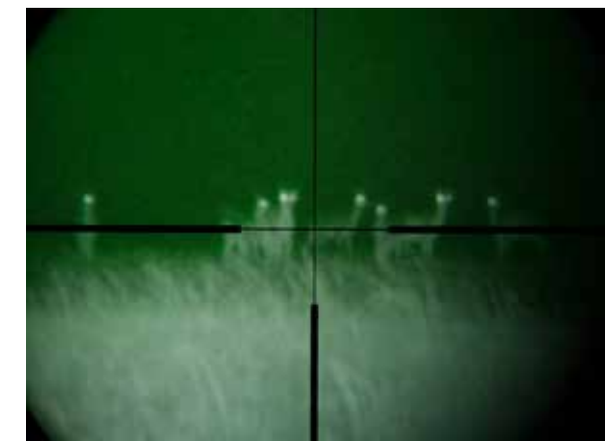
## Bild mit IR Strahler



## Schmaler Lichtkegel



## Breiter Lichtkegel



**Hersteller: NPF DIPOL ltd.**

210033, Witebsk, Lazo Str., 115A, Republik Belarus

Tel. +375 212 53 00 63

E-mail: [contact@dipol.by](mailto:contact@dipol.by)

**dipol.by**

**Besuchen Sie unseren Youtube Kanal**

 <https://www.youtube.com/channel/UC9rJzRtuJq1rW4kusnlqfjw/>

 <https://youtu.be/fc0a008KvRg>

  
**ENE. VIDI... DIPOL**