

# Professor Optiken Spreewald NSG 14 (PVS) - GEN 2+

Artikelnr.: PN05033

Festpreis

2.199,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Nachtsichtgeräte

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

### Produktinformationen

Das Professor Optiken Spreewald NSG 14 (PVS) - GEN 2+ ist ein sehr kompaktes und leichtes multifunktionales Nachtsichtgerät. Es kann entweder handgeführt werden, mittels Kopf- bzw. Helmhalterung getragen oder mit einem entsprechenden Adapter auch als Aufsatzgerät verwendet werden. Die eingesetzte grüne GEN 2+ Röhre überzeugt mit sehr guten Leistungsparametern. Mit mehr als 58 Linienpaaren und einem Signalrauschen von über 19 S/N garantieren wir einen FOM-Wert von mehr als 1.100. Die Leistungsparameter sind ausreichend um Sichtweiten bis 300 m zu realisieren, der integrierte Infrarot-Aufheller unterstützt dabei kraftvoll im Nahbereich. Der Naheinstellungsbereich beginnt bereits bei 0,25 m, wobei das Bild schnell mit der manuellen Fokussierung für unterschiedliche Beobachtungsweiten eingestellt werden kann. Die integrierte Schiene bietet zudem Platz für zusätzliches Zubehör. Das Spreewald NSG 14 (PVS) ist nicht nur robust und 100 %ig schussfest gefertigt, sondern auch wasserdicht und gegen Staub geschützt (IP-Schutzklasse: IP 65). Der Betrieb des Nachtsichtgerätes erfolgt mittels einer handelsüblichen CR123 Batterie, was Batterielaufzeiten von bis zu 80 Stunden (ohne Infrarot-Aufheller) bzw. 40 Stunden (mit Infrarot-Aufheller) ermöglicht. Mit einem entsprechenden Adapter kann das Spreewald NSG 14 (PVS) auch als Aufsatzgerät für Tagesoptiken verwendet werden. Weiteres Zubehör, wie verschiedene Wechselobjektive oder Infrarot-Aufheller, ist bei uns erhältlich. Bitte beachte, dass die Nutzung für die Jagd den Jagdverordnungen der jeweiligen Bundesländer obliegt. Im Lieferumfang sind enthalten: - Nachtsichtgerät - Spreewald NSG 14 (PVS) - GEN 2+ - Mikrofaser Tuch - CR123 Batterie - Trageriemen - Schutztasche - Bedienungsanleitung (deutsch/englisch)

### Kurz und knapp:

- sehr leichtes und kompaktes multifunktionales Nachtsichtgerät
- nur 115 mm lang und nur 300 g leicht
- robustes Gehäuse aus Polycarbonat und Aluminium
- leistungsstarke grüne GEN 2+ Röhre
- mit mehr als 58 lp/mm und 19 S/N (= FOM > 1.100)
- bis zu 300 m Sichtweite
- integrierter Infrarot-Aufheller für den Nahbereich
- Naheinstellungsbereich ab 0,25m
- manuelle Fokussierung
- IP-Schutzklasse: IP65
- wasserdicht und gegen Staub geschützt



## Anbieterinformationen

### Professor Optiken GmbH

Weststraße 46  
09112 Chemnitz  
Sachsen

**Telefon:**

0371 - 28 36 38 24

**E-Mail:**

info@professor-optiken.de

**Webseite:**

www.professor-optiken.de