

# Nachtfalke 2,5-16x42 Generation 3

Perfekt für den Einsatz mit Vorsatzgerät



## Einsatzbereit bei Tag und Nacht

Optisch und technisch wird das „V6 2,5-16x42 Gen. 3“ höchsten Ansprüchen gerecht. Trotz des kleinen 42-mm-Objektivs ist das Zielfernrohr für alle jagdlichen Bereiche aufgrund seiner leichten Ausführung und der geringen Zielabdeckung bestens geeignet. Highlight ist ein spezieller Parallaxenausgleich mit seinem übergroßen Einstellbereich. Damit spielt das „V6 2,5-16x42 Gen. 3“ in Kombination mit einem NSG oder WBK-Vorsatzgerät (gesetzliche Bestimmungen beachten) bei der Nachtjagd seine Überlegenheit gegenüber anderen Zielfernrohren aus.



Ansitz



Pirsch

### Technische Daten

Gewicht in g	610
Generation	3
Vergütung	HDX III
Vergrößerung	2,5-16x
Objektivdurchmesser Linse in mm	42
Austrittspupille Ø in mm	10,6-2,6
Daemmerungszahl	9,17-25,92
Sehfeld 100m	14-2,5m
Sehfeld 109yd	Nein
Augenabstand in mm	86-100
Dioptrienausgleich	-3 bis +3
Absehen	New Absehen 4
Leuchtpunkt II	Ja
Absehen Bildebene	2. Bildebene
Absehenverstell / Klick	0,1 MRAD
Absehenverstellung (Skalierung)	doppelt
Max. Verstellweg	26 MRAD
Parallaxenausgleich	20-500 - ∞
Oberfläche	fine black
Mittelrohr Ø in mm	30
ASV Zerostop	Ja
Objektiv Ø außen in mm	50
Okular Ø in mm	40
Gesamtlänge in mm	356