



NXS™ ZIELFERNROHRE: WIE LEGENDEN ENTSTEHEN.

Nightforce NXS™ Zielfernrohre liefern seit über zwanzig Jahren hervorragende Leistung unter härtesten, unerbittlichen Einsatzbedingungen. Diese Zielfernrohre erfüllen die Leistungsstandards des US-Militärs und haben sich in verschiedenen Kampfgebieten weltweit mit hoher Zuverlässigkeit bewährt.

Diese Zuverlässigkeit wird von vielen geschätzt: Auf der Jagd aufgrund der hohen Widerstandsfähigkeit bei wiederholten Rückschlägen, beim Einsatz unter Höchst- und Tiefsttemperaturen, bei Regen, Schneereggen und Schnee, in den Bergen, an Felswänden, bei Stürzen, beim Reiten und sogar bei grober Handhabung bei der Gepäckabfertigung.

NXS™ Zielfernrohre werden nach strengsten Maßstäben gefertigt, die fast alle Standards anderer Zielfernrohrhersteller auf dem Markt übertreffen. Jedes Zielfernrohr wird einer Reihe von Prüfungen unterzogen, u. a. auch Seiten- und Frontaufschlagtests, denen eine normale Optik nicht standhalten würde. Für NXS™ Zielfernrohre werden nur die hochwertigsten, beständigsten Komponenten verwendet, durch die eine lebenslange Wiederholgenauigkeit gewährleistet werden kann. NXS™ Linsen werden mit inpenibler Detailarbeit in unsere proprietäre Mil-Spec-Bettmasse eingebracht, durch die der Glas-zu-Metall-Kontakt reduziert und die damit verbundenen Gefahren von Bruch, Spannung, Fehlausrichtung und Wärmeschock verhindert werden.

So werden Legenden geschaffen.

2,5-10x42

Vergrößerungsbereich	2,5-10x
Fokalebene	Zweite Bildebene
Tubusdurchmesser	30 mm
Gesamtlänge	11,9 in/302 mm
Montagelänge	5,1 in/130 mm
Gewicht	20,5 oz/581 g
Klickwert	0,250 MOA oder 0,1 MRAD
Interner Einstellbereich	E: 100 MOA/29 MRAD W: 100 MOA/29 MRAD
Parallax-Einstellung	25 yd-∞
Augenabstand	3,3 in/85 mm
Sehfeld auf 100 yd/m	2,5x: 44,0 ft/14,7 m 10x: 11,0 ft/3,7m
Absehen	2,5x: 15,5 mm 10x: 4,4 mm
Beleuchtung	Digillum™
Höhenverstellung	ZeroStop®
Schnellverstellhebel	Standard
Erhältliche Fadenkreuze	MOAR™ MIL-R™



3,5-15x50

Vergrößerungsbereich	3,5-15x
Fokalebene	Zweite Bildebene
Tubusdurchmesser	30 mm
Gesamtlänge	14,7 in/373 mm
Montagelänge	6,1 in/155 mm
Gewicht	30,0 oz/850 g
Klickwert	0,250 MOA
Interner Einstellbereich	E: 110 MOA W: 80 MOA
Parallax-Einstellung	50 yd-∞
Augenabstand	3,9 in/99 mm
Sehfeld auf 100 yd/m	3,5x: 27,6 ft/9,2 m 15x: 7,3 ft/2,4 m
Absehen	3,5x: 14,3 mm 15x: 3,6 mm
Beleuchtung	Analog
Höhenverstellung	ZeroStop®
Schnellverstellhebel	Zubehör
Erhältliche Fadenkreuze	MOAR™



5,5-22x50/56

	5,5-22x50	5,5-22x56
Vergrößerungsbereich	5,5-22x	5,5-22x
Fokalebene	Zweite Bildebene	Zweite Bildebene
Tubusdurchmesser	30 mm	30 mm
Gesamtlänge	15,1 in/384 mm	15,2 in/385 mm
Montagelänge	6,6 in/168 mm	6,6 in/168 mm
Gewicht	31,0 oz/879 g	32,0 oz/907 g
Klickwert	0,250 MOA	0,250 MOA
Interner Einstellbereich	E: 100 MOA W: 60 MOA	E: 100 MOA W: 60 MOA
Parallax-Einstellung	50 yd-∞	50 yd-∞
Augenabstand	3,7 in/95 mm	3,9 in/99 mm
Sehfeld auf 100 yd/m	5,5x: 17,5 ft/5,8 m 22x: 4,7 ft/1,6 m	5,5x: 17,5 ft/5,8 m 22x: 4,7 ft/1,6 m
Absehen	5,5x: 9,1 mm 22x: 2,3 mm	5,5x: 10,2 mm 22x: 2,5 mm
Beleuchtung	Analog	Analog
Höhenverstellung	ZeroStop®	ZeroStop®
Schnellverstellhebel	Zubehör	Zubehör
Erhältliche Fadenkreuze	MOAR™ MOAR-T™	MOAR™ MOAR-T™



8-32x56

Vergrößerungsbereich	8-32x
Fokalebene	Zweite Bildebene
Tubusdurchmesser	30 mm
Gesamtlänge	15,9 in/404 mm
Montagelänge	6,7 in/170 mm
Gewicht	34,0 oz/964 g
Klickwert	0,250 MOA
Interner Einstellbereich	E: 65 MOA W: 45 MOA
Parallax-Einstellung	50 yd-∞
Augenabstand	3,9 in/98 mm
Sehfeld auf 100 yd/m	8x: 12,1 ft/4,0 m 32x: 3,1 ft/1,0 m
Absehen	8x: 7,0 mm 32x: 1,8 mm
Beleuchtung	Analog
Höhenverstellung	ZeroStop®
Schnellverstellhebel	Zubehör
Erhältliche Fadenkreuze	MOAR™ MOAR-T™



NIGHTFORCE®
ROBUST. ZUVERLÄSSIG. WIEDERHOLGENAU.

Besuchen Sie nightforceoptics.com, um einen Händler in Ihrer Nähe zu finden.

Nightforce ist eine eingetragene Marke von Nightforce Optics. © 2020 Nightforce Optics. Alle Rechte vorbehalten.