

71006075 - TANGO6 ZF 4-24x50 schwarz Ø34 MRAD Leuchtabsehen FFP
 EAN 4049805182654 UPC 798681569441

Die Produktpalette der TANGO6 Zielfernrohre mit 6-fach-Superzoom deckt einen weiten Bereich ab: vom Nahkampf bis zum Long-Range-Schießen, von "3 Gun"-Wettbewerben bis zur Großwildjagd, von Repetierbüchsen bis zu modernen Sportgewehren.

Features:

- 6-fach-Zoom optisches System
- MRAD Leuchtabsehen in 1. Bildebene
- LevelPlex™: Digitales Anti-Cant-System mit integrierter digitaler Wasserwaage
- Lockdown® Zero System: Arretiert den Einstellturn an gewählter Stellung und hat eine rücksetzbare Nullstellung und einen Nullanschlag
- Kostenlose, individuelle SBT Absehenschnellverstellung inklusive
- T120 - Tactical Turm mit 120 Klicks pro Umdrehung
- Parallaxeausgleich
- Glasfiber Vergrößerungsanzeige
- HDX™ Optics: Überlegene Lichttransmission und optische Klarheit
- Verstelltürme mit Schutzdeckel
- Wasserdicht (IPX-7) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™
- 5 Jahre Gewährleistung auf Elektronik

Sachmerkmal	
Bezeichnung	TANGO6 4-24x50 MRAD Leucht Abs.
Artikel:	Sig Sauer Zielfernrohr TANGO6 4-24X50
Farbe:	mattschwarz
Vergrößerung:	4-24 fach
Absehen:	MRAD Milling Illuminated
1 Klick:	.1 MRAD
Austrittspupille:	11,6 mm / 2,1 mm
Lineares Sehfeld:	8,2 / 1,5 (m@100m)
Augenabstand:	86 mm / 93 mm
Objektivfilter-Gewinde:	M 52 x 0,75
Höhenverstellbereich:	80 MOA, 23,2 MRAD
Seitenverstellbereich:	80 MOA, 23,2 MRAD
Beleuchtungseinst.:	7 Tageslicht / 2 Nachtsicht
Objektiv ø:	50 mm
Mittelrohr ø:	34 mm
Gesamtlänge:	344 mm

71002823 - OSCAR5 Spektiv 15-45x65mm

EAN 4049805181978

Das OSCAR5 ist ein hochwertiges Spektiv mit der branchenführenden HDX™ Technologie von SIG SAUER, bei der ein Glas mit sehr geringer Streuung und extremer Lichtdurchlässigkeit verwendet wird. Damit bietet es ein Höchstmaß an Farbtreue sowie Bildhelligkeit und erzielt eine unvergleichliche Auflösung und einen optimalen Bildkontrast.
Das OSCAR5 bietet eine gerade Okularkonfiguration für eine einfache Ausrichtung auf das Ziel und eine drehbare Augenmuschel mit mehreren Positionen für einen variablen Augenabstand. Der 15- bis 45-fache Vergrößerungsbereich und die kompakte Objektivgröße von 65 mm machen das Spektiv ideal für den Einsatz im Feld.
Durch die integrierte Dual-Speed-Fokuseinstellung kann ein schneller Fokus zum Auffinden des Ziels und ein feiner/langsamer Fokus zum Erkennen von feineren Details ausgewählt werden. Der integrierte Sonnenschutz reduziert Blendung und Sonnenreflexionen auf der Objektivlinse und sorgt so für hervorragende Leistung bei hellem Licht.

</p><ul class='ul_service_center'> HDX Advanced-Optiksystem, bestehend aus High Definition- und High Transmission-Glas für eine ultrahohe Auflösung, optische Leistung und Lichtdurchlässigkeit. Die hocheffiziente, ultra-breitbandige Antireflex-Linsenbeschichtung Spectracote™ reduziert die Oberflächenreflexionen im gesamten sichtbaren Spektrum auf ein extrem niedriges Niveau und sorgt für eine hervorragende Lichtdurchlässigkeit. Die abriebfeste Lensarmor™ Linsenbeschichtung für extreme Haltbarkeit sorgt dafür, dass die Linsen scharf und klar bleiben. Das gerade Okular sorgt für ein kompaktes Profil und eine schnelle Ausrichtung auf das Ziel. Der drehbare Stativkragen bietet mehrere Betrachtungswinkel und erleichtert die Verwendung bei verschiedenen Geländebedingungen Wasserdicht (IPX-7) und beschlagfrei Durch einstellbare Augenmuscheln kann der Augenabstand für die Verwendung mit oder ohne Brille optimiert werden. Dual Focus ermöglicht schnelle und feine Anpassungen. Der eingebaute Sonnenschutz reduziert Blendung und schützt das Objektiv vor Regentropfen und Schnee. Das leichte und robuste Magnesiumgehäuse in Kombination mit einer Gummierung für optimalen Grip garantiert eine lebenslange Haltbarkeit auch unter härtesten Bedingungen. Infinite Garantie™ 5 Jahre Gewährleistung auf Elektronik<p>

Sachmerkmal	
Bezeichnung	OSCAR5 Spektiv 15-45x65mm
Artikel:	OSCAR5 Spektiv
Vergrößerung:	15-45x
Augenabstand:	15-20 mm
Austrittspupille:	4,3-1,4 mm
Lineares Sehfeld:	47 m / 24 m (@1000m)
Objektiv ø:	65 mm
Sehfeldwinkel:	2,7-1,4°
Abstand Nahfokus:	4,9 m
Dioptrienausgleich:	
Gewicht:	1.502 g
Länge:	401 mm

71002817 - ZULU7 Fernglas 10x42mm grau

EAN 4049805182203 UPC 798681521456

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HDX-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiaarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibeinkompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU7 Fernglas 10x42mm
Artikel:	ZULU7 Fernglas
Vergrößerung:	10x
Augenabstand:	17 mm
Austrittspupille:	4,2 mm
Lineares Sehfeld:	114 m (@1000m)
Objektiv ø:	42 mm
Sehfeldwinkel:	6,5°
Abstand Nahfokus:	1,8 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-74mm
Dioptereinstellung:	+/- 3
Gewicht:	950 g
Länge:	148 mm

71002820 - ZULU5 Fernglas 8x42mm grau

EAN 4049805182234 UPC 798681585984

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HD-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibein kompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU5 Fernglas 8x42mm
Artikel:	ZULU5 Fernglas
Vergrößerung:	8x
Augenabstand:	17 mm
Austrittspupille:	5,3 mm
Lineares Sehfeld:	131 m (@1000m)
Objektiv ø:	42 mm
Sehfeldwinkel:	7,5°
Abstand Nahfokus:	2 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-74mm
Dioptereinstellung:	+/- 4
Gewicht:	695 g
Länge:	152 mm

SOZ52121 - ZULU5 Fernglas 12x50mm grau offene Brücke

EAN 4049805181442

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HD-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibeinkompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU5 Fernglas 12x50mm
Artikel:	ZULU5 Fernglas
Vergrößerung:	12x
Augenabstand:	15,5 mm
Austrittspupille:	4,2 mm
Lineares Sehfeld:	84 m
Objektiv ø:	50 mm
Sehfeldwinkel:	4,8°
Abstand Nahfokus:	13,1 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-75 mm
Dioptereinstellung:	+/- 3
Gewicht:	836 g
Länge:	168 mm

71005218 - ZULU9 Fernglas 11x45mm grau

EAN 4049805182340 UPC 4049805182340

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HD-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibeinkompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU9 Fernglas 11X45mm
Artikel:	ZULU9 Fernglas
Vergrößerung:	11x
Augenabstand:	16,7 mm
Austrittspupille:	4,1 mm
Lineares Sehfeld:	105 m (@1000m)
Objektiv ø:	45 mm
Sehfeldwinkel:	6,0°
Abstand Nahfokus:	1,8 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-74mm
Dioptriereinstellung:	+/- 3
Gewicht:	950 g
Länge:	191 mm

71005250 - ZULU9 Fernglas 9x45mm grau

EAN 4049805182524 UPC 798681521425

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HD-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibeinkompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU9 Fernglas 9X45mm
Artikel:	ZULU9 Fernglas
Vergößerung:	9x
Augenabstand:	17,3 mm
Austrittspupille:	5,0 mm
Lineares Sehfeld:	126 m (@1000m)
Objektiv ø:	45 mm
Sehfeldwinkel:	7,2°
Abstand Nahfokus:	1,8 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-74mm
Dioptriereinstellung:	+/- 3
Gewicht:	950 g
Länge:	191 mm

SOZ99003 - ZULU9 Fernglas 15x56mm grau

EAN 4049805181428

ZULU Ferngläser erbringen auch unter härtesten Bedingungen optimale Leistung, ob es sich nun um raues Wetter oder schwieriges Gelände handelt.

Features

- Hochwertiges Glas, komplett mehrfachvergütete SpectraCoat-Linsen
- HD-Linsen gewährleisten höchste Helligkeit, maximalen Kontrast und scharfe Bilder
- Robustes und haltbares Gehäuse aus Magnesiumlegierung
- Größer ausgelegtes, chemieresistentes Fokussierrad aus Polymer funktioniert zuverlässig in jeder Umgebung
- Multipositions-Augenmuscheln liefern großen Augenabstand
- Geschützt durch haltbare, rutschfeste Gummiarmierung mit ergonomischer Formgebung
- Dreibeinkompatibel, mit befestigten Linsenabdeckkappen, Riemen, Reinigungstuch und gepolsterte Tasche
- Wasserdicht (IPX-7, bis 1 Meter Tiefe) und beschlagfrei
- Infinite Garantie™

Sachmerkmal	
Bezeichnung	ZULU9 Fernglas 15x56mm
Artikel:	ZULU9 Fernglas
Vergößerung:	15x
Augenabstand:	17,8 mm
Austrittspupille:	3,8 mm
Lineares Sehfeld:	78,7 m (@1000m)
Objektiv ø:	56 mm
Sehfeldwinkel:	4,5°
Abstand Nahfokus:	2,8 m
Dioptrienausgleich:	
Pupillendistanz:	56-74mm
Dioptriestellung:	+/- 3
Gewicht:	1.220 g
Länge:	191 mm

71005211 - SSEO-TANGO6

EAN 4049805186522

Zu diesem Artikel haben wir leider kein weiteres Material.