

SCHMIDT & BENDER POLAR T96

UTHOLDEN?

FANG SISTE SKUMRINGSLYSET MED **POLAR T96**
MENS ANDRE PAKKER SAMMEN

4-16x56 Polar T96
mulighet for Z-Rail



JAKT SUKSESSFULLT I DÅRLIGE LYSFORHOLD: POLAR T96 KIKKERTSIKTER

Polar T96-serien setter en ny standard for jakt i dårlig lys. Som navnet antyder, garanterer den en lystransmisjon av minimum 96 %. Derfor er Polar T96 det perfekte kikkertsiktet for jakt i dårlig lys og gir deg de siste dyrebare ekstra minuttene for en vellykket kveldsjakt. Vi tilbyr opplyste trådkors i første eller andre fokalplan. D7 i SFP (andre fokalplan) kombinerer ett bra, synlig trådkors, med en distinkt opplyst rød prikk uten å dekke målet vesentlig.

En annen unik egenskap: Schmidt & Bender patenterte "Minimum avviksteknologi" som kun tillater et avvik på mindre enn 1 cm ved 100 m (0.39" ved 109 m). Dette er viktig for å oppnå beste presisjon da alle kikkertsikter med andre fokalplan har en avvikelse når du vrir forstørrelsen fra maks til minst.

Som du kan se overbeviser Polar T96 ikke bare med enestående optisk prestasjon, men også med presist og robust mekanikk i samsvar med vår filosofi: "Presisjon gjør hele forskjellen".

2.5-10x50 POLAR T96



- Fantastisk optisk opplevelse
- Kompakt 50 mm objektiv: overlege lystransmisjon i forhold til konvensjonelle 56 mm objektiv
- Jakttrådkors i SFP eller FFP
- Finnes med låsbart BDC II (Bullet Drop Compensation/ballistisk tårn) og Z-Rail

3-12x54 POLAR T96



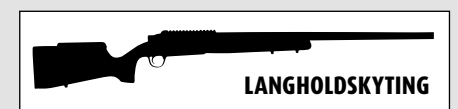
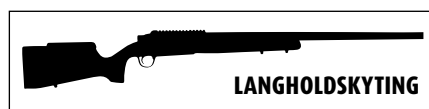
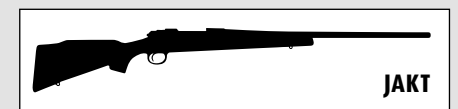
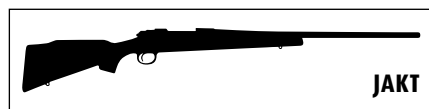
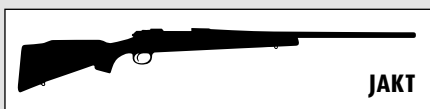
- Allsidig sikte for posteringsjakt, snikjakt eller langholdskyting 300 m eller lengre
- Mulighet for justerbar parallax/sidefokus gjør den perfekt for frontmonterte tilbehør
- Jakttrådkors i SFP eller taktisk trådkors i FFP
- Finnes med låsbart BDC II (Bullet Drop Compensation/ballistisk tårn) og Z-Rail

4-16x56 POLAR T96



- Perfekt kikkertsikte for langholdsjakt i svakt lys
- Presis parallakse justering gjør det mulig å estimere avstand.
- Jakt trådkors i SFP eller taktiske trådkors i FFP
- Finnes med låsbart BDC II (Bullet Drop Compensation/ballistisk tårn) og Z-Rail

APPLIKASJONER



POSTERINGSJAKT



SNIKJAKT



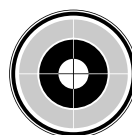
DRIVJAKT



POSTERINGSJAKT



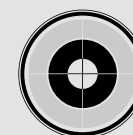
SNIKJAKT



BLINKSKYTING



POSTERINGSJAKT



BLINKSKYTING

HVA ER DET SOM GJØR POLAR T96 SÅ SPESIELL?

Schmidt & Bender linse-coating følger de høyeste, tekniske standardene. Dette for å oppfylle våre krav på bildekvalitet og lystransmisjon. Polar T96-kikkertsikte skiller seg fra andre med det nøye utvalget av høykvalitetsglass, i kombinasjon med lysbrytningsglass og SCHOTT HD-glass. Schmidt & Bender inspiserer nøye hver linse og optisk enhet ved hvert produksjonssteg for å bekrefte at de oppfyller våre krav. Ettersom vi har trange toleranser må vi ta mål og håndplukke hver linse. Ved å gjøre det, oppnår vi ett minimum av variasjon fra kikkertsikte til kikkertsikte med tanke på optisk prestasjon. Dette er et absolutt krav ettersom vi garanterer og måler lystransmisjonen etter montering på minst 96 % på alle Polar T96-kikkertsikte.



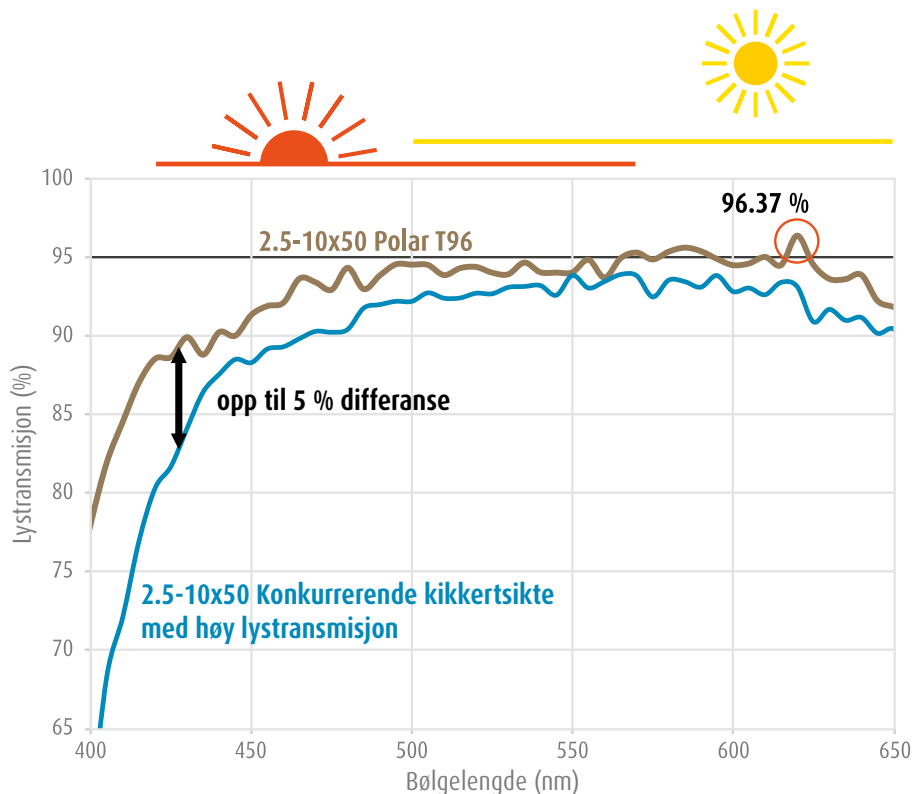
Med ett Polar T96-kikkertsikte



Med et vanlig kikkertsikte

PERFEKT VED SVAKE LYSFORHOLD

Du vil erfare den optiske overlegenheten med Polar T96 i vanskelige lysforhold som måneskinn eller ved daggry og skumring. Vi har optimalisert lystransmisjonen med tanke på bølgelengden for å passe det menneskelige øyets følsomhet i svakt lys. Dessuten er vår 3-12x54 med tilvalget parallaxjustering/sidefokus perfekt for nattsikter eller termiske enheter. Om du bruker slike enheter var nøye med å vri parallakse til uendelig for å oppnå beste mulige bildekvalitet i denne kombinasjonen.



TRÅDKORS

L7 - FØRSTE FOKALPLAN

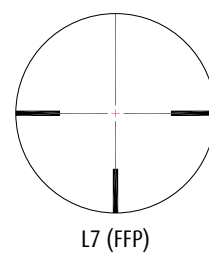
L7 med opplyst rødt kors finnes i FFP. I denne konfigurasjonen så forstørres eller forminskes trådkorset samtidig som bildet av målet endres. Relasjonen mellom mål og trådkors forblir uforandret, uansett valgt forstørrelse. Gapet mellom strekene er derfor konstant på 140 cm ved 100 m og kan derfor brukes til avstandsberegning.

P4FL - FØRSTE FOKALPLAN

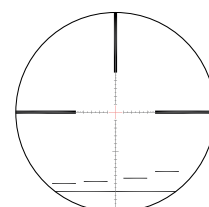
P4FL med opplyst rødt trådkors finnes i FFP (se også L7). Dette trådkorset var opprinnelig designet for militære skarpskyttere og har vært grundig utprøvd rundt om i verden siden da. Det ryddige designet gjør trådkorset effektivt og derfor meget populært blant konkurranseskytterne og moderne jegere. Trådkorset har streker for vind og kulebanekompensering.

D7 - ANDRE FOKALPLAN

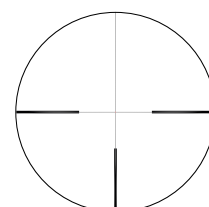
D7 med opplyst rød prikk finnes i SFP og er det mest populære jakttrådkorset fra Schmidt & Bender. Trådkorset i SFP er uavhengig av valgt forstørrelse. Størrelsen på trådkorset forblir det samme uansett forstørrelse av målet. Det dekker da en mindre del av målet og er derfor populær blant jegere.



L7 (FFP)



P4FL (FFP)



D7 (SFP)

SCHMIDT BENDER

Polar T96 Serien

Modell:	2.5-10x50	3-12x54	4-16x56
---------	-----------	---------	---------

1. Dimensjon og vekt

Lengde (mm):	335	359	386
Rørdiameter (mm):	34		
Z-Rail:	Tilleggs valg		
Vekt (g):	650	674	810

2. Optiske data

Forstørrelse:	2.5-10	3.0-12	4.0-16
Objektivdiameter (mm):	50	54	56
Synsfelt (m/100 m):	15.0-3.7	12.5-3.1	9.4-2.3
Synsfelt (°):	8.6-2.1	7.2-1.8	5.4-1.3
Utgangspupilles diameter (mm):	12.0-5.0	12.0-4.5	12.0-3.5
Øyeavstand (mm):	90		
Skumringsfaktor:	8.5-22.4	10.2-25.5	13.8-29.9
Lystransmisjon (%):	96		
Diopterjustering (dpt):	-3 til +2		
Parallakse justering (m):	100 fast	100 fast eller 30 til ∞	30 til ∞

6. Tårn konfigurasjoner

Modell:	2.5-10x50 Polar T96		3-12x54 Polar T96		4-16x56 Polar T96	
Ballistisktårn (Høyde / Vind):	Posicon / Posicon	BDC II / Posicon	Posicon / Posicon	BDC II / Posicon	Posicon / Posicon	BDC II / BDC II
Justeringsmonn høyde:	360 cm/100 m	100 cm/100 m	350 cm/100 m	100 cm/100 m	187 cm/100 m	100 cm/100 m
Justeringsmonn vind:	360 cm/100 m	360 cm/100 m	350 cm/100 m	350 cm/100 m	140 cm/100 m	±40 cm/100 m
Ballistikkrattsrotasjon:	medsols/motsols	medsols/motsols	medsols/motsols	medsols/motsols	medsols/motsols	medsols/motsols
Klikk:	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m

Modell:	2.5-10x50	3-12x54	4-16x56
---------	-----------	---------	---------

3. Trådkors

Trådkors:	L7	D7	L7	P4FL	D7	L7	P4FL	D7
Fokusplan:	1	2	1	1	2	1	1	2

4. Ytterligere data

Intern høydejustering:	360 cm/100 m	350 cm/100 m	187 cm/100 m
Intern vindjusterings:	360 cm/100 m	350 cm/100 m	140 cm/100 m
Belysning:	11 innstillinger		
Batteri:	CR2032		
Nitrogenfylt:	Tørket spesialnitrogen		

5. Valg

Farge:	Svart
Temperatur - Oppbevaring (°C):	-55 til +70
Temperatur - Arbeidsområde (°C):	-25 til +55
Vanntett (m):	3



■ =Funksjoner, ■ =Tilleggs valg

For detaljert informasjon om **POLAR T96 SERIEN** besøk vår nett: www.schmidt-bender.com