

SCHMIDT BENDER

POLAR T96

SUORITUSKYKY?

HYÖDYNNÄ VÄHÄISINKIN VALO **POLAR T96**
TÄHTÄIMEN KANSSA – KUN MUUT OVAT JO MATKALLA KOTIIN

4-16x56 Polar T96
Z-kiskon kanssa



METSÄSTÄ MENESTYKSEKÄÄSTI HÄMÄRÄSSÄ: POLAR T96 TÄHTÄINMALLISTO

Polar T96 sarja määrittelee uuden standardin hämäämetsästyksen. Kuten nimi viittaa, takaamme jokaisen tähtäimen valonläpäisyn olevan vähintään 96 %. Siksi Polar T96 on ihanteellinen tähtäinkiikari hämääm- tarjoten kallisarvoisia lisäminuutteja menestyksekkääseen hämäämetsästyksen. Tarjoamme valaistuja ristikoita sekä ensimmäisellä että toisella polttotasolla. Toisella polttotasolla (SFP) oleva D7 ristikko yhdistää kaikilla suurennoksilla näkyvän ristikon erittäin siroon ja tarvittaessa myös kirkaaseen punapisteeseen.

Toinen uniikki ominaisuus: Schmidt & Benderin patentoima "Minimum Deviation Technology" takaa minimaalisen osuapisteen vaihtelun eri suurennoksia käytettäessä. Tämä on kriittistä parhaan tarkkuuden saavuttamisen kannalta. Tyypillisissä toisen polttotasoon tähtäinkiikareissa ristikko liikkuu aina suurennosta muutettaessa.

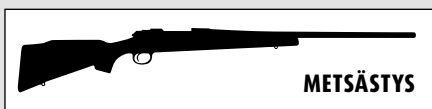
Polar T96 vakuuttaa paitsi loistavalla optisella suorituskyvyllään - mutta myös tarkasti toteutetulla mekaniikalla ja vahvalla rakenteellaan.

2.5-10x50 POLAR T96



- Loistava katselukokemus - ihanteellinen käyttäymetsästyksen
- Kompakti 50 mm objektiivi - loistava valonläpäisy, perinteisten 56 mm objektiivien vaihtoehdoksi
- Metsästysristikot ensimmäisellä tai toisella polttotasolla
- Saatavana lukittavalla BDC II pikasäätötornilla ja Z-kiinnityskiskolla

KÄYTTÖKOHEET



TORNIPYYNTI



PASSIMETSÄSTYS

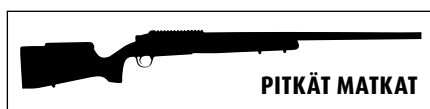
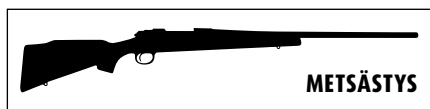


AJOPYYNTI

3-12x54 POLAR T96



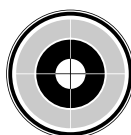
- Jokapaikantähtäin, soveltuu käyttäymetsästyksen tai ampumatkoille 300 m ja yli
- Säädettävä parallaksitorni optiona
- Metsästysristikot toisella polttotasolla, edistyneen ampujan taktinen ristikko-vaihtoehto ensimmäisellä polttotasolla
- Saatavana lukittavalla BDC II pikasäätötornilla ja Z-kiinnityskiskolla



TORNIPYYNTI



PASSIMETSÄSTYS

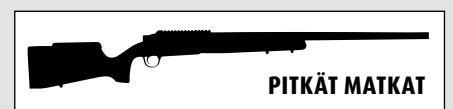
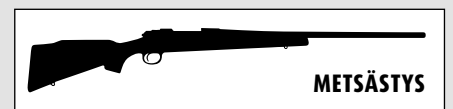


RATA-AMMUNTA

4-16x56 POLAR T96



- Täydellinen tähtäin pisimmille matkoille, metsästyksen ja hämääm
- Tarkka parallaksisäätötorni, mahdollistaa myös ampumamatkan arvioinnin
- Metsästysristikot toisella polttotasolla, edistyneen ampujan taktinen ristikko-vaihtoehto ensimmäisellä polttotasolla
- Saatavana lukittavalla BDC II pikasäätötornilla ja Z-kiinnityskiskolla



TORNIPYYNTI



RATA-AMMUNTA

MIKÄ TEKEE POLAR T96 TÄHTÄIMESTÄ ERITYISEN?

Schmidt & Benderin käyttämät linssipinnoitteet edustavat korkeimpia mahdollisia teknisiä standardeja. Ainoastaan paras saatavilla oleva tekniikka riittää täyttämään vaatimuksemme kuvanlaadun ja valonläpäisyn suhteen. Polar T96 kiikaritähäimet erottuvat muista korkealaatuisten ja tarkkaan valkoitujen linssimateriaaliensa ansiosta: Linseissä on käytetty yhdistelmänä sekä korkean refraktiivisuuden että SCHOTT HD optista lasia. Tiukkojen vaatimusten täyttämiseksi, Schmidt & Bender tarkistaa jokaisen tähäimen jokaisen linssin ja optisen kokonaisuuden kaikissa tuotannon vaiheissa. Koska toleranssit ovat äärimmäisen pienet, joudumme mittaamaan ja valitsemaan jokaisen yksittäisen linssin käsityönä. Tämä on ainoa tapa, jolla voimme taata jokaisen valmistamamme kiikaritähäimen optisen suorituskyvyn olevan määritellyllä tasolla. Tämä on välttämätöntä koska takaamme ja mittaamme jokaisen asiakkaalle lähetettävän Polar T96 kiikaritähäimen valonläpäisyn olevan vähintään 96 %.



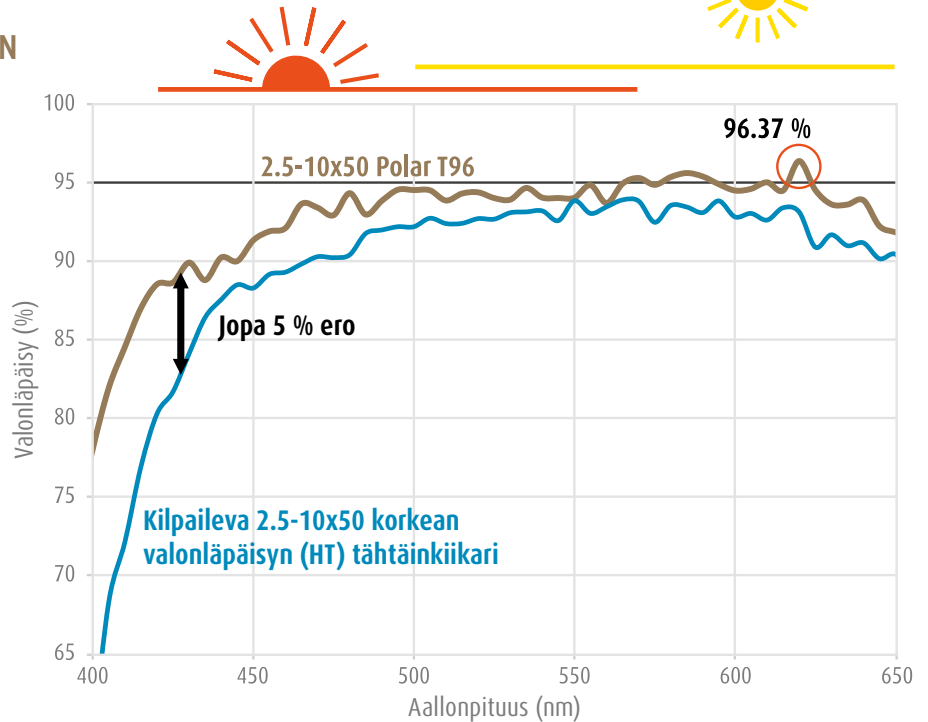
Polar T96 kuva



Tyypillisen kiikaritähäimen kuva

TÄDELLELLINEN VALINTA HÄMÄRÄÄN

Koet ylivoimaisen optisen suorituskyvyn Polar T96 tähäinkiikarin kanssa - erityisesti kun valo-olosuhteet ovat haastavat: kuunvalossa, aamu- tai iltohämärässä. Olemme optimoineet valon aallonpituudesta riippuvaisen valonläpäisyn parhaaksi mahdolliseksi, huomioiden silmän toiminnan hämärässä ympäristössä. Lisäksi, 3-12x54 tähäimemme on saatavana parallaksisäätöornilla varustettuna - ideaali ratkaisu tähäimen objektiivin kiinnitettävien valonvahvistimien ja lämpökameralaitteiden kanssa. Laitteet toimivat parhaimmalla tavalla kun parallaksi on säädetty äärettömän kauas.



RISTIKOT

L7 - ENSIMMÄINEN POLTTOTASO

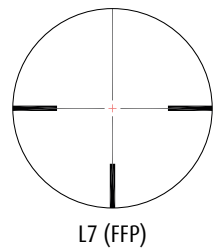
L7 valaistulla ristikon keskirisillä sijaitsee tähäimen ensimmäisellä polttotasolla. Ristikko ja kuva kasvavat ja pienenevät aina yhdessä, käytettävän suurennoksen mukaan. Ristikon mittasuhteet suhteessa katseltavaan maaliin pysyvät aina samoina, riippumatta käytettävästä suurennoksesta. Paksujen ristikkotolppien väli on aina 140 cm/100 m, joten mittasuhdetta voi käyttää hyväksi etäisyyttä arvioidessa kaikilla suurennoksilla.

P4FL - ENSIMMÄINEN POLTTOTASO

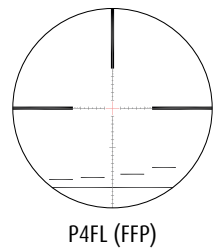
P4FL valaistulla ristikon keskirisillä sijaitsee tähäimen ensimmäisellä polttotasolla (Kuten L7). Koeteltu ja maailmanlaajuisesti käytetty ristikko on suunniteltu alun perin sotilas- ja viranomaiskäyttöön. Ristikon yleisolemus on yksinkertaistettu tärkeimpiin ominaisuuksiin, ja se on siten erittäin suosittu myös rata-ampujien ja metsästäjien keskuudessa. Hiusviivastoa voi käyttää etäisyyden mittaamiseen sekä luodin putoaman tai tuulikorjauksen kompensoimiseen tähäimellä.

D7 - TOINEN POLTTOTASO

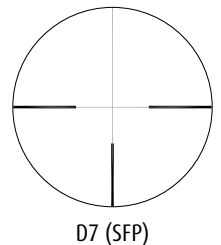
D7 ristikko valopisteellä on toisen polttotason ristikko, suosituin Schmidt & Benderin metsästysristikko. Toisen polttotason ristikon olemus näkökentässä on aina sama, eikä se muutu isommaksi tai pienemmäksi eri suurennoksia käytettäessä. Tämä perinteinen tapa on suosittu metsästäjien keskuudessa. Diffraktiotekniikalla toteutettu punapiste on äärimmäisen pieni, mutta tarvittaessa sen intensiteetti säätyy silti myös päiväkäyttöön sopivaksi.



L7 (FFP)



P4FL (FFP)



D7 (SFP)

SCHMIDT BENDER

Polar T96 sarja

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

1. Mitat ja painot

Pituus (mm):	335	359	386
Runkoputken halkaisija (mm):	34		
Z-kisko:	Saatavana lisävarusteena		
Paino (g):	650	674	810

2. Optiset tiedot

Suurennos:	2.5-10	3.0-12	4.0-16
Objektiivin halkaisija (mm):	50	54	56
Näkökenttä (m/100 m):	15.0-3.7	12.5-3.1	9.4-2.3
Näkökenttä (°):	8.6-2.1	7.2-1.8	5.4-1.3
Ulostulopupillin halkaisija (mm):	12.0-5.0	12.0-4.5	12.0-3.5
Silmänetäisyys (mm):	90		
Hämäläuku:	8.5-22.4	10.2-25.5	13.8-29.9
Valonläpäisy (%):	96		
Dioptriasäätö (dpt):	-3-+2		
Parallaksisäätö (m):	100 Kiinteä	100 Kiinteä tai 30-∞	30-∞

6. Säätöornityypit

Malli:	2.5-10x50 Polar T96		3-12x54 Polar T96		4-16x56 Polar T96	
Tornit (Koro / Sivu):	Posicon / Posicon	BDC II / Posicon	Posicon / Posicon	BDC II / Posicon	Posicon / Posicon	BDC II / BDC II
Korosäätövara:	360 cm/100 m	100 cm/100 m	350 cm/100 m	100 cm/100 m	187 cm/100 m	100 cm/100 m
Sivusäätövara:	360 cm/100 m	360 cm/100 m	350 cm/100 m	350 cm/100 m	140 cm/100 m	±40 cm/100 m
Tornin pyörimissuunta:	cw/ccw	cw/ccw	cw/ccw	cw/ccw	cw/ccw	cw/ccw
Säätöyksikkö:	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m	1 cm/100 m

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

3. Ristikot

Ristikko:	L7	D7	L7	P4FL	D7	L7	P4FL	D7
Ristikon polttotaso:	1	2	1	1	2	1	1	2

4. Lisätiedot

Sisäiset korosäätövarat:	360 cm/100 m	350 cm/100 m	187 cm/100 m
Sisäiset sivusäätövarat:	360 cm/100 m	350 cm/100 m	140 cm/100 m
Valaisu:	11 asetusta		
Paristotyyppi:	CR2032		
Tyypitäyttö:	kuivattu erikoistyyppi		

5. Optiot

Väri:	Musta
Varastointilämpötila (°C):	-55-+70
Käyttölämpötila (°C):	-25-+55
Uputusvesitiiveys (m):	3



■=Vakiovarusteet, ■=Lisävarusteet

Katso yksityiskohtaiset tiedot **Polar T96 SARJASTA** valmistajan sivuilta: www.schmidt-bender.com