



KIKKERT I BENK:

Kollimatoren er et instrument som avslører de fleste optiske feil.

{ KITE OPTICS HD2 2,5-15X56 }

Finmålt og godkjent

Siste generasjon Kite Optics, som Browning kjøpte rettighetene til, har vært i målebenken. Resultatet er definitivt godkjent.

TEKST OG FOTO: ALF MARTIN BRÅTEN

Etter å ha fått tilgang til en kollimator kan jeg sikrere bedømme riflekikkerter. Riggen består av en plattform med ei «vugge» til kikkerten og et optisk instrument i den andre enden. Sistnevnte er i prinsippet en mono-kikkert med justerbart trådkors.

Sett mot trådkorset i kikkerten kan det avsløre avvik (i praksis treffpunktforflytning) på ulike forstørrelser, om kneppskalaen på retikkelet er korrekt når dette justeres - og om trådkorset går tilbake til «null» etter justering.

Sjekk av retikkelfunksjon

Og Kite Optics HD2 ser ut til å innfri: 50 knepp på begge kikkerthjulene flytter trådkorset 40 delestreker i høyden og 35 delestreker sideveis på kollimatoren. Det

betyr ca 8 mm i kneppet (høyde) og ca 7 mm i kneppet (side) på 100 meter. I praksis altså totalt uten betydning.

Ved tilbakestilling til nullpunktet går Kite-kikkerten også helt tilbake til null. Sjekk av treffpunktet ved zooming gir matchende resultat: Det er ingen avvik sideveis, og ingen avvik i høyden.

God garanti

Retikkelet er gravert i glass. Dette gir et retikkel som ikke går istykker og en distinkt, avgrenset rødprikk. Den kan stilles tilstrekkelig svakt for bruk i stappmørke, og har lys nok til en sommerdag – så lenge batteriet virker, da.

Bildekvaliteten må imidlertid fortsatt vurderes med de øynene jeg er født med. Lystransmisjonen er på hele 93 prosent, og synsfeltet på 2,5-14,5 m på 100 meter, avhengig av valgt zoom.

Vanntetthet er godkjent etter et døgn i fryseren, etterfulgt av et bad i varmt vann. Jeg kan imidlertid ikke si noe sikkert om levetiden. Da kan det være verdifullt å merke seg garantivilkårene: Det er ikke mange leverandører som står oppreist bak en livstidsgaranti lenger.



«Det er ikke mange leverandører som står oppreist bak en livstidsgaranti lenger»

KITE KSP HD2 2,5-15X56

NITROGENFYLT

«TUBE», testet fra -20 til +70 gr C. Gripevennlig ratt for retikkelbelysning. Elleve lysposisjoner med «Av»-posisjon mellom hver.

GARANTI: Livstid.

VEKT: 687 gram.

MELLOMRØR: 30x145 mm.

ØYEAVSTAND: 98 mm.

SYNSFELT: 14,5-2,5 m på 100 m.

PARALLAKSE-JUSTERING:

Nei. Fabrikkjustert på ca 90 meter.

RETIKKELVANDRING:

Ca. 170 cm på 100 meter.

RETIKKEPLASSERING:

Tysk nr 4A-I i andre bildeplan (ikke med forstørrende)



Meget bra bilde.

Vanntett og støtsikker.

Behagelig nattbelysning.

Nøyaktig og tydelig kneppskala.

Livstidsgaranti.



Ingen påfallende.

PRIS: kr. 15.190,-.



Terningkast: 6