

TEST: ZEISS DURALYT 2-8x42 RIKTMEDEL 60

# Valuta för pengarna

Ett tysktillverkat belyst sikte för drygt 9 000 kronor låter som en utopi – men under våren presenterade Zeiss en serie sikten som kan knocka konkurrenterna och bevisa motsatsen. Vi åkte till kontinenten på jakt för att kunna presentera ett snabbtest.

Text och foto: JØRUND LIEN

Den vanligaste förstoringen vid jakt efter större vilt är nog kanske 1,5-6 och 2,5-10, men ibland kan 6x vara i minsta laget eller 2,5x lite väl mycket. 2-8 är ett mellanting som passar de flesta jägare i de flesta jaktsituationer.

När man nu kan köpa ett kikarsikte med lagom förstoring, lagom vikt och inte minst ett pris som också är lagom – men ändå med belyst riktmedel och optik i toppklass, ja, då är nog detta ett sikte för många storviltjägare!

**FÖRSTA DREVET HAR PRECIS** dragit igång när jag ser en rörelse inne i skogen, och Zeiss 8x30 avslöjar att det är en räv. Zeiss Duralyt 2-8 justeras snabbt upp till 8x, och vid första stoppet förenas rödpunkten med den röde

och en Norma Oryx lämnar min Sauer 202 8x57. Därmed är räven stoppad för gott och Duralyten skruvas ned till 2x i väntan på vildsvin.

Inte långt därefter hör jag det karaktäristiska ljudet av grisfötter på fruset underlag, och ur de täta snåren kommer ett vildsvin i full fart.

Efter några språng har rödpunkten i Duralyten hunnit ifatt grisen och en ny Norma Oryx 8x57 smäller. Vildsvinet tvärvänder när jag laddar om, men går i backen före nästa skott och blir liggande.

**JAKTEN ÄR ARRANGERAD AV** Zeiss och deltagare är jakt- och vapenskrubenterna från ett flertal länder. Anledningen till jakten är att Zeiss vill visa upp de första exemplaren av nya Zeiss Duralyt

med belyst riktmedel 60 – där nollan alltså står för rödpunkt.

Duralyt utan belysta riktmedel kom förra året som ett överkomligt alternativ till Zeiss Victory, men bara i tre varianter med ett riktmedel.

Eftersom Zeiss Duralyt 60 skulle vara en av de stora nyheterna på IWA i år fick deltagande vapenskrubenter lova på heder och samvete att inte avslöja något före mässan.

Zeiss Duralyt 60 skulle brisa som en nyhetsbomb på IWA och inga artiklar fick skrivas dessförinnan.

**DAGEN FÖRE JAKTEN** fick alla provskjuta de tre modellerna av Zeiss Duralyt 60 både i skyttesimulator och på skjutbana, och sedan blev det ett studiebesök hos Zeiss.

Vid rundturen i fabriken poängterades att all produktion av Duralyt sker i tyska Wetzlar och inte i något lägstkostnadsland, man har till och med byggt en ny produktionslinje för modellen.

Vi fick följa monteringen av siktena genom glasrutor, det var aldrig tal om att bli insläppt i monteringshallen där allt sker i en helt dammfri miljö.

På skjutbanan fick jag lov att montera en ny Zeiss Duralyt 2-8x42 med riktmedel 60 på min egen Sauer 202 OB 8x57 JS och skjuta in den före jakten nästa dag. Jag fick också löfte om att låna med kikarsiktet hem för ett mer omfattande test som du läser här.



DURALYT TILLVERKAS i Zeiss fabrik i tyska Wetzlar. För att inte damm ska komma in i siktena är produktionen näst intill steril.

**OM MAN JÄMFÖR ZEISS** Duralyt 2-8x42 med belyst riktmedel 60 med Duralyt 2-8x42 riktmedel 6 kostar den förstnämnda 9 400 kr mot 7 100 för riktmedel 6. Vikten är 520 gram med belysning och 475 utan.

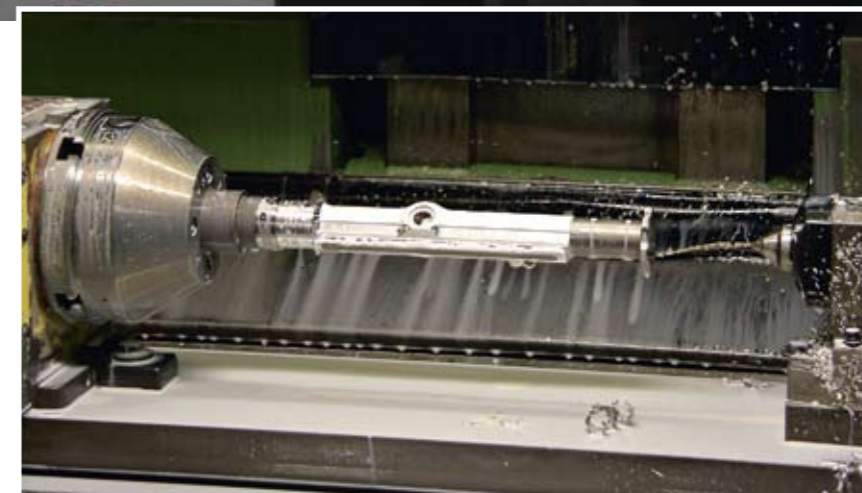
9 400 kr för ett kikarsikte i 2-8x42 med Zeiss optik och belyst riktmedel får nog ändå sägas vara högst överkomligt. För man ska väl kanske ändå inte kalla ett kikarsikte för 9 400 kr billigt även om det ligger nära till hands...

Zeiss Duralyt 60 har batterihuset på okularet, men till skillnad från Swarovski Z6i återfinns knapparna för på och av samt ljusjustering på vänster sida. Enkelt, och inte minst snudd på omöjligt att slå på eller stänga av ofrivilligt.

Detta sammantaget med ny fiberoptik bör ge lite bättre batteritid än tidigare belysta riktmedel. Ljusstyrkan är självfallet reglerbar för att passa allt från djupaste mörker till dagsljus.

**VAD ÄR DET DÅ SOM GÖR NYA** Zeiss Duralyt 60 så överkomligt i pris? Först och främst är det förenklad produktion, färre modeller och ny riktmedelsbelysning.

Duralyt har inte T\* coating eller



VARJE SIKTE SVARVAS fram ur ett solitt stycke aluminium.

LotuTec men likväl multicoating på alla linsar. Duralyt har heller inte lika många linsar som Victory. Resultatet är minst lika bra ljustransmission, men inte fullt ut samma kvalitet avseende kontrast och upplösning.

**VID ANVÄNDNING ÄR TESTSIKTET** Zeiss Duralyt 2-8x42 minst lika bra som förväntat. Med det stora synfältet som 2x ger, går det snabbt att hitta målet. Motljus är inget problem och siktbilden är skarp och klar. Om än inte lika perfekt som i Zeiss Victory 2,5-10x50, men fattas bara annat med den prisskillnaden.

I skymning ser man målet bättre än i 1,5-6x42 som jag också jämfört

med, såklart mest på grund av den högre förstoringen 8x.

Det som skvallrar om att Duralyt 2-8 är en av Zeiss billigare modeller är att det saknas lite skärpa längst ut i ytterkanten av siktbilden på låg förstoring. Det är av liten betydelse för de flesta, man siktar ju mitt i och inte vid kanten i en jaktsituation. Ändå går det inte att komma ifrån att det saknas lite kantskärpa på testsiktet, men från 3x och uppåt finns skärpan där ändå ut i ytterkanten.

**ZEISS DURALYT HAR RIKTMEDEL** i andra bildplanet, vilket innebär att det inte är medförstorande. Härkorset ser alltså lika stort ut oavsett vald förstoring. ►



BELYSNINGSENHETEN är helt nytvecklade och sitter smart placerad.

## VALUTA FÖR PENGARNA

► Många jägare föredrar den här lösningen, men baksidan är att det kan ge en ändring av träffläget vid justering av förstöringsgraden. Alltså är det bara att börja testskjuta med varierande grader av förstoring.

**SEXSKOTTSSAMLING MED TVÅ** skott på 8x, två på 5x och två på 2x ger en spridning på bara 25 mm i genomsnitt för tre sexskottsserier med Norma Diamond Line Bana i en Blaser R93. 25 mm är en bra sexskottssamling oavsett vilken förstoring eller kikare man skjuter med, och ändå bättre är det för ett sikte med variabel förstoring och riktmedel i andra bildplanet. Bästa serien var 19 mm, sämsta 30 mm.

Test av riktmedelsjusteringen gav 10 cm förflyttning av träffpunkten med 10 klick upp – ned – höger – vänster, och två skott före respektive efter justering gav en fyrskottssamling på 25 mm. Att träffläget heller inte ändras

av första rekylen efter justering vittnar följande om: Efter 10 klick upp samlas två skott på 9 mm, 10+10 klick ned på 5 mm, 10 upp+10 till vänster på 14 mm och 10+10 till höger på 8 mm.

**TESTSIKTET UPPFÖR SIG SOM** man kan förvänta sig av ett sikte från Zeiss – skotten tar i samma träffbild oavsett förstoring, och vid justering flyttar sig träffpunkten lika många centimeter på 100 m som antalet klick.

Slår man ihop detta med variabel förstoring som passar de flesta jakter, god optik, belyst riktmedel och ett pris som inte står i paritet till kvaliteten, ja, då kommer nya Zeiss Duralyt 2-8x42 riktmedel 60 bli en av de mest populära storsäljarna.

Det är inte många sikten som kan konkurrera med den här kombinationen av pris och kvalitet. Till dags dato är nog det här det kikarsikte som ger mest valuta för pengarna! ♦



NÄST INTILL PERFEKT träffbild med två skott på 8x, två på 5x och två på 2x.



JAKTMARKER OCH FISKEVATTEN fick även tillfälle att testa siktet under jakt, och vi blev imponerade.

### ZEISS DURALYT 2-8x42 RIKTMEDEL 60

Pris	9 400 kr
Vikt	520 g
Längd	31 cm
Mellanrör	30 mm
Riktmedel	60

”Hårkorset ser lika stort ut oavsett vald förstoring

BELYSTA DURALYT finns i tre olika modeller: 1,2-5x36, 2-8x42 och 3-12x50.

