

Pressemelding

Guntramsdorf, januar 2025



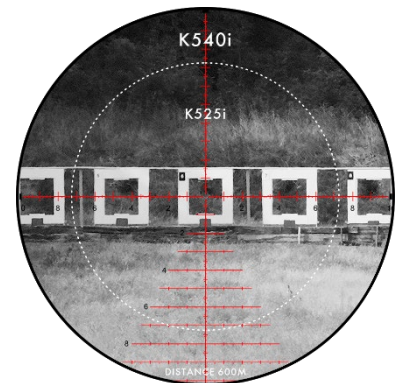
NY K540i

EN NY STANDARD – 40X



I 2024 lanserte KAHLES **K328i**, starten på en ny æra for taktiske kikkertsikter. For første gang i selskapets historie ble en helt ny teknisk plattform utviklet spesielt for å oppfylle kravene til moderne sportskikkertsikter, med retikler i det første fokusplanet. I dag, bare ett år senere, kan vi introdusere den neste PIONEREN, men nå med **40X** forstørrelse, basert på den banebrytende nye generasjonen optikk med 8x zoom.

Nye **K5-40x56i** gir en fantastisk seeropplevelse over hele justeringspekteret og imponerer med **40 % bredere synsfelt*** og eksepsjonell øyeplassering som gir mer komfort enn noen gang før – selv ved **40X** forstørrelse. Den har et ekstremt presist topptårn med 160 klikk per rotasjon og er tilgjengelig med AMR-, MSR2/Ki- og SKMR4+-retiklene i det første fokusplanet. **K540i** kombinerer absolutt presisjon, nøyaktighet for gjentatt gode resultater, og unik håndtering for maksimal funksjon på stor avstand.



I motsetning til **K540i** har den andre modellen, nye **K5-40x56i DLR**, et spesielt DLR-topptårn med 100 klikk per rotasjon og den praktiske EasyRead-bokstaveringen, som gir betydelig fordel i dynamiske konkurranser på lang avstand, med vekt på hastighet. **K540i DLR** er tilgjengelig med SKMR+- og SKMR4+-retiklene, utviklet og optimalisert for kravene til sportsskyting.

K540i-modellene vil være tilgjengelige fra spesialistforhandlere fra februar 2025, priset til € 4500.

Josef Kampfer, PR-leder

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Straße 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | +43 (0) 664 2353504 | j.kampfer@kahles.at | kahles.at

Pressemelding

Guntramsdorf, januar 2025



PRODUKT HØYDEPUNKTER **K540i**

- ◆ Ny revolusjonerende optisk platform med 40 % bredere synsfelt*
- ◆ 8x zoom med perfekt optisk ytelse over hele justeringsområdet
- ◆ Meget komfortabelt øyeboks, selv ved 40X forstørrelse
- ◆ Sidevindjustering til venstre eller høyre med TWIST GUARD-rotasjonsbeskyttelse
- ◆ Patentert parallaksejustering integrert i topptårnet (20 m til ∞)
- ◆ Pålitelig og repeterbar nøyaktighet for gjentatte gode resultater definert av tydelig klikk
- ◆ Presist opplyst retikkel i 1. bildeplan



PRODUKT HØYDEPUNKTER **K540i DLR**

- ◆ Revolusjonerende optisk design med 40 % bredere synsfelt*
- ◆ 8x zoom med perfekt optisk ytelse over hele justeringsområdet
 - ◆ Meget komfortabelt øyeboks, selv ved 40X forstørrelse
 - ◆ Sidevindjustering til venstre eller høyre, patentert parallaksejustering integrert i topptårnet
 - ◆ 100 klikk per rotasjon – Pålitelig og repeterbar nøyaktighet for gjentatte gode resultater definert av tydelig klikk
 - ◆ Tårnet har ekstra store bokstaver for enkel og rask avlesning
- ◆ Presist opplyst retikkel i 1. bildeplan



*) Basert på sammenligning med K525i ved 25x forstørrelse.

Josef Kampfer, PR-leder

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Straße 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | +43 (0) 664 2353504 | j.kampfer@kahles.at | kahles.at

Pressemelding

Guntramsdorf, januar 2025



KAHLES

TEKNISKE DATA	K 540i	K 540i DLR
Forstørrelse	5-40	
Objektivdiameter (mm)	56	
Synsfelt (m/100m)	10,2 - 1,3	
Utgangspupill-Ø (mm)	1,4 - 7,7	
Øyeavstand (mm)	92	
Diopterkompensasjon (dpt)	+2 / -3	
Parallaksejustering (m)	20 - ∞	
Sidejustering	venstre / høyre	
Justeringsretning	CW / CCW	CCW
Indstillingsafstand H/S (m/100 m)	2,9 / 1,2	
DLR-topptårn inkl. EasyRead	-	✓
Korreksjon/klik	.1 MRAD	
Midtrørdiameter (mm)	36	
Bildeplan	1.	
Trådkors	AMR, MSR2/Ki, SKMR4+	SKMR+, SKMR4+
Belysning	✓	
Tusmørkefaktor (DIN 58388)	13,9 - 47,3	
Zero Stop	✓	
TWIST GUARD	✓	
Vanntett	✓	
Lengde (mm)	408	
Vekt (g)	1110	
Batteritype	CR2032	
Garanti (år)	10 (2 elektronikk)	
Filtergevind på objektivside	M58 x 0,75	
Tilbehør (tilkøp)	Bikubefilter ARD, Bubble Level, Flip-Up Cover Objective / Okulær, Parallax Spinner, Solbeskyttelse, Throw Lever	

Bilder med høy oppløsning er tilgjengelig i [nyhetsrommet](#) på nettstedet vårt.

Josef Kampfer, PR-leder

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Straße 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | +43 (0) 664 2353504 | j.kampfer@kahles.at | kahles.at