

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, Januar 2024



VERDENSPREMIERE K328i

DEN NYE ÆRA AF TAKTISKE RIFFELKIKKERTER



Da den første riffelkikkert til konkurrencer og taktisk brug fra KAHLES blev lanceret i 2007, svarede de specifikke krav og standarder til de riffelkikkerter, der var til rådighed for jagt. Det er grunden til, at disse specialprodukter blev baseret på en jagtriffelkikkert, der var optimeret til de specifikke krav til taktiske anvendelsesområder.

Siden da har meget ændret sig, hvad angår brugeradfærd og produktbehov, og hen over de sidste år har KAHLES haft stor succes med en lang række regelmæssige produktforbedringer inden for taktisk skydning og sportsskydning. Dette skyldes især produkter som f.eks. K624i, K318i eller K525i. Disse er alle udviklet med det formål at sætte ambitiøse sportsskytter i stand til udelukkende at koncentrere sig om det essentielle i konkurrencen, så de kan yde deres bedste.

Nu i 2024 er tiden imidlertid kommet til, at KAHLES præsenterer en ny æra for taktiske riffelkikkerter. Helt på samme måde, som Karl Robert Kahles for 126 år siden gjorde det til sit mål ikke blot at forbedre eksisterende produkter, men at bevæge sig ud på nyt og ukendt terræn. Denne tankegang banede vejen for designet og salget af den allerførste riffelkikkert, som vi kender den i dag.

I løbet af de sidste års intense udvikling og ved hjælp af de bedste hjerner hos KAHLES er det endnu engang lykkedes virksomheden at skabe nye spændende muligheder og sætte en ny milepæl. For første gang i virksomhedens historie er der blevet udviklet en helt ny teknisk platform med særligt henblik på at opfylde kravene til moderne riffelkikkerter til sportsskydning og taktisk skydning med sigtet i 1. billedplan. Dette har flyttet grænserne for, hvad der er teknisk muligt, og gjort det, der engang var umuligt, til en realitet.

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, Januar 2024



Resultatet er den banebrydende nye generation af optisk design i **K328i**, der giver en hidtil uset visuel oplevelse hvad gælder riffelkikkerter med høj præcision, med 40 %* bredere synsfelt, 8 x zoom, der ikke går på kompromis med den høje billedkvalitet – uden begrænsninger – på tværs af hele justeringsområdet og en mere komfortabel øjeboks end nogensinde før.



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

Den anden nye model på denne revolutionerende tekniske platform, **K328i DLR**, adskiller sig fra **K328i**, idet den er udstyret med en særlig DLR-elevation (100 klik pr. omdrejning), herunder EasyRead-skrift på tårnet, og den er blevet specifikt optimeret til DLR-konkurrencer med høj hastighed.

Den fås med de nye SKMR+- og SKMR4+-sigter, der er udviklet og optimeret til at opfylde kravene til sportsskydning. Det betyder, at SKMR4-sigtet, der allerede fås til andre modeller, nu kan bruges med et revolutionerende stort synsfelt på det nye **K328i**. Det nye SKMR+ er designet i samarbejde med dets opfinder Shannon Kay, så det opnår endnu større præcision og opfylder kravene til discipliner inden for dynamisk skydning som f.eks. PRS og DLR. De etablerede og belyste AMR- og MSR2/Ki-sigter i 1. billedplan fås også på **K328i**.

K328i er ligeledes en gamechanger på samme måde som TELORAR-riffelkikkerten, der blev designet af Karl Robert Kahles i 1900. Den byder på maksimal præcision, gentagelsesnøjagtighed og unikke håndterings-egenskaber, der leverer maksimal nøjagtighed.

Begge **K328i**-modeller kan købes i specialforretninger fra marts 2024 til en pris på 4300 EUR.

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, Januar 2024



KAHLES

PRODUKT HØJDEPUNKTER **K328i**

- ◆ Revolutionerende optisk design med et 40 % bredere synsfelt* og en exceptionel øjeboks
- ◆ 8 x zoom med perfekt optisk ydelse over hele justeringsområdet
- ◆ Sidejustering til venstre eller højre med TWIST GUARD drejebeskyttelse
- ◆ Patenteret parallaksejustering integreret i højdetårnet (20 m to ∞)
- ◆ Fuldstændig pålidelig gentagelsesnøjagtighed og klart definerede klik
- ◆ Præcist belyst sigte i 1. billedplan



PRODUKT HØJDEPUNKTER **K328i DLR**

- ◆ Revolutionerende optisk design med et 40 % bredere synsfelt* og en exceptionel øjeboks
 - ◆ 8 x zoom med perfekt optisk ydelse over hele justeringsområdet
 - ◆ Sidejustering til venstre eller højre, patenteret parallaksejustering integreret i højdetårnet
- ◆ 100 klik pr. omdrejning – fuldstændigt pålidelig gentagelsesnøjagtighed og klart definerede klik
 - ◆ Ekstra stor skrift på tårnet, som er nem og hurtig at aflæse
 - ◆ Præcist belyst sigte i 1. billedplan



Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Pressemeddelelse

Guntramsdorf, Januar 2024



KAHLES

TEKNISKE DATA

K328i DLR	3,5-28x50i	3,5-28x50i DLR
Forstørrelse	3,5 - 28	
Objektivdiameter (mm)	50	
Synsfelt (m/100m)	14,3 - 1,8	
Udgangspupildiameter (mm)	1,8 - 7,4	
Øjenafstand (mm)	92	
Dioptrikompensation (dpt)	+2 / -3	
Parallaksefri (m)	20 - ∞	
Sidejustering	venstre / højre	
Justeringsretning	CW / CCW	CCW
Indstillingsafstand H/S (m/100 m)	3,4 / 1,3	
DLR-højdetårn inkl. EasyRead	-	✓
Korrektion/klik (mm/100 m)	.1 MRAD	
Mellemrør diameter (mm)	36	
Billedplan	1.	
Trådkors	AMR, MSR2/Ki, SKMR+, SKMR4+	SKMR+, SKMR4+
Belyst	✓	
Tusmørkefaktor (DIN 58388)	13,2 - 37,4	
Zero Stop	✓	
TWIST GUARD	✓	
Vandtæt	✓	
Længde (mm)	360	
Vægt (g)	1040	
Batterietype	CR2032	
Garanti (år)	10 (2 elektronik)	
Filtergevind, på objektivside	M52 x 0,75	
Tilbehør (tilkøb)	Parallax Spinner, Solbeskyttelsesblænder, Honeycombfilter ARD, Flip Up Cover Objektiv/Okular	

Se billeder i høj opløsning i [nyhedsrummet](#) på vores websted.

Josef Kampfer, PR-chef

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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