

PIERWSZA NA ŚWIECIE K328i

NOWA ERA LUNET TAKTYCZNYCH



Kiedy w 2007 roku debiutowała pierwsza sportowa i taktyczna luneta celownicza marki KAHLES, poszczególne wymagania i standardy dla tego typu urządzeń były podobne jak w przypadku lunet celowniczych przeznaczonych do polowań. Z tego powodu te specjalistyczne produkty zostały oparte na myśliwskich lunetach celowniczych zoptymalizowanych pod kątem specyficznych wymagań związanych z zastosowaniami taktycznymi.

Od tego czasu, zarówno zachowania użytkowników, jak i wymagania wobec produktów znacznie się zmieniły, a firma KAHLES w ostatnich latach odniosła duży sukces, wprowadzając w swoich podstawowych produktach szeroką gamę udoskonaleń pod kątem strzelectwa taktycznego i sportowego. Było to przede wszystkim zasługą takich produktów jak lunety K624i, K318i czy K525i. Zostały one opracowane z myślą o tym, by umożliwić ambitnym strzelcom sportowym skoncentrowanie się wyłącznie na kluczowych elementach zawodów i osiągnięcie dzięki temu jak najlepszych wyników.

Jednakże w 2024 roku firma KAHLES wkracza w nową epokę, prezentując zupełnie nowe taktyczne lunety celownicze. Podąża tym samym w ślady Karla Roberta Kahlesa, który już 126 lat temu postawił sobie za cel, by zamiast udoskonalać istniejące produkty, odważnie wkroczyć na niezbadany grunt. Dzięki takiemu podejściu zaprojektował i z powodzeniem wprowadził do sprzedaży pierwszą lunetę celowniczą takiego typu, jaki znamy po dziś dzień.

Intensywne prace rozwojowe, prowadzone przez ostatnich kilka lat z udziałem najzdolniejszych ekspertów firmy KAHLES, pozwoliły nam po raz kolejny odważnie wkroczyć na niezbadany grunt i położyć nowy kamień milowy. Po raz pierwszy w historii firmy opracowana została całkowicie nowa platforma techniczna zaprojektowana specjalnie z myślą o tym, by sprostać wymaganiom wobec nowoczesnych sportowych i taktycznych lunet celowniczych z siatką celowniczą w pierwszej płaszczyźnie obrazu. Zdefiniowała ona na nowo granice technicznych możliwości, sprawiając, że to, co niegdyś było niemożliwe, stało się rzeczywistością..

Josef Kampfer, Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Komunikat prasowy

Guntramsdorf, styczeń 2024



W efekcie powstało przełomowe urządzenie optyczne nowej generacji – model **K328i** zapewniający wrażenia wzrokowe nieosiągalne dotychczas w przypadku precyzyjnych lunet celowniczych, który posiada szersze o 40%* pole widzenia, 8-krotny zoom z bezkompromisowo wysoką jakością obrazu – bez żadnych ograniczeń – w całym zakresie powiększeń, a także wygodniejszy niż kiedykolwiek eyebox.



*) W porównaniu z K525i przy powiększeniu 25 x.

Drugi nowy model oparty na tej rewolucyjnej platformie technicznej, **K328i DLR**, różni się od **K328i** tym, że został wyposażony w specjalne pokrętko regulacji pionowej typu DLR (100 klików na obrót) z czytelnymi napisami EasyRead, zoptymalizowanymi z myślą o szybkiej akcji zawodów strzelectwa dynamicznego rozgrywanych na dużych dystansach (DLR). Model ten jest dostępny z nowymi siatkami celowniczymi SKMR+ i SKMR4+ zaprojektowanymi i zoptymalizowanymi pod kątem wymagań strzelectwa sportowego. Siatka celownicza SKMR4, dostępna już w innych modelach, zyskała rewolucyjnie duże pole widzenia w nowej lunecie **K328i**. Nowa siatka celownicza SKMR+ została zaprojektowana we współpracy z jej twórcą Shannonem Kayem tak, aby mogła z jeszcze większą precyzją sprostać wymaganiom poszczególnych konkurencji strzelectwa dynamicznego, takich jak PRS czy DLR. Dla modelu **K328i** dostępne są również dobrze znane, podświetlane siatki celownicze AMR i MSR2/Ki w pierwszej płaszczyźnie obrazu.

K328i to nasz kolejny produkt, który całkowicie zmieni reguły gry – tak jak luneta celownicza TELORAR zaprojektowana przez Karla Roberta Kahlesa w 1900 roku. Zapewnia maksymalną precyzję, niezawodną powtarzalność i wyjątkową łatwość obsługi, co przekłada się na maksymalną celność strzałów.

Oba modele **K328i** będą dostępne w specjalistycznych sklepach, od marca 2024 r., w cenie 20.300 PLN.

Josef Kampfer, Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

CECHY PRODUKTU K328i

- ◆ Rewolucyjny układ optyczny zapewniający pole widzenia szersze o 40%* oraz wyjątkowy eyebox
- ◆ 8-krotny zoom gwarantujący znakomitą sprawność optyczną w całym zakresie regulacji
- ◆ Prawo- lub lewostronne pokrętko regulacji siatki w poziomie z zabezpieczeniem TWIST GUARD zapobiegającym przypadkowemu obróceniu pokrętki
- ◆ Opatentowane pokrętko korekty paralaksy zintegrowane z pokrętkiem regulacji siatki w pionie (od 20m-∞)
- ◆ Absolutnie niezawodna powtarzalność i wyraźne kliknięcia
- ◆ Precyzyjna podświetlana siatka celownicza na pierwszym planie



CECHY PRODUKTU K328i DLR

- ◆ Rewolucyjny układ optyczny zapewniający pole widzenia szersze o 40%* oraz wyjątkowy eyebox
- ◆ 8-krotny zoom gwarantujący znakomitą sprawność optyczną w całym zakresie regulacji
- ◆ Prawo- lub lewostronne pokrętko regulacji siatki w poziomie, opatentowana korekta paralaksy zintegrowana z pokrętkiem korekty w pionie
- ◆ 100 klików na obrót – absolutnie niezawodna powtarzalność i wyraźne kliknięcia
- ◆ Bardzo duże litery na pokrętkle ułatwiające szybki odczyt
- ◆ Precyzyjna podświetlana siatka celownicza na pierwszym planie





DANE TECHNICZNE

K328i	3,5-28x50i	3,5-28x50i DLR
Powiększenie	3,5 - 28	
Średnica obiektywu (mm)	50	
Pole widzenia (m/100 m)	14,3 - 1,8	
Średnica źrenicy wyjściowej (mm)	1,8 - 7,4	
Odległość źrenicy wyjściowej (mm)	92	
Kompensacja dioptrii (dpt)	+2 / -3	
Kompensacja paralaksy (m)	20 - ∞	
Pokrętko regulacji poziomej	lewe / prawe	
Kierunek regulacji	CW / CCW	CCW
Zakres regulacji H/S (m/100 m)	3,4 / 1,3	
DLR pokrętkiem górnym z EasyRead	-	✓
Korekta/klik	.1 MRAD	
Średnica tubusa (mm)	36	
Płaszczyzna obrazu	1.	
Siatka celownicza	AMR, MSR2/Ki, SKMR+, SKMR4+	SKMR+, SKMR4+
Podświetlana	✓	
Współczynnik zmierzchowy (DIN 58388)	13,2 - 37,4	
Zero Stop	✓	
TWIST GUARD	✓	
Wodoodporność	✓	
Długość (mm)	360	
Waga (g)	1040	
Rodzaj baterii	CR2032	
Gwarancja (lat)	10 (2 elektronikę)	
Gwint filtra po stronie obiektywu	M52 x 0,75	
Akcesoria (opcjonalne)	Filtr plastowy ARD, Osłona przeciwsłoneczna, Parallax Spinner, Osłona obiektywu/ okularu typu flip-up	

Zdjęcia w wysokiej rozdzielczości można pobrać z sekcji [newsroom](#) na naszej stronie internetowej.

Josef Kampfer, Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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