

### ANTEPRIMA MONDIALE K328i

#### LA NOUVELLE ÈRE DES LUNETTES DE VISÉE TACTIQUES



Quando il primo cannocchiale da puntamento tattico e da competizione di KAHLES fu lanciato nel 2007, i requisiti e gli standard specifici erano simili a quelli dei cannocchiali da puntamento disponibili per la caccia. Per questa ragione, tali prodotti speciali si basavano su un cannocchiale da puntamento da caccia, ottimizzato per rispondere alle particolari esigenze delle applicazioni tattiche.

Da allora, è cambiato molto in merito al comportamento dell'utente e ai requisiti del prodotto, e negli ultimi anni KAHLES ha riscontrato un grande successo con un'ampia varietà di migliorie nei prodotti regolari nel settore del tiro tattico e sportivo. Ciò è dovuto soprattutto a prodotti come il K624i, il K318i o il K525i.

Tali prodotti sono stati sviluppati con lo scopo di permettere ai tiratori sportivi ambiziosi di concentrarsi unicamente sugli aspetti fondamentali durante le gare e di ottenere le migliori prestazioni.

Tuttavia, il 2024 segna il momento per KAHLES di presentare una nuova era di cannocchiali da puntamento tattici. Allo stesso modo in cui Karl Robert Kahles si prefisse l'obiettivo, 126 anni fa, di non migliorare i prodotti esistenti ma di innovare con coraggio. Questa mentalità gli permise di progettare e vendere con successo il primo vero cannocchiale da puntamento come lo conosciamo oggi.

Nel corso degli ultimi anni di sviluppo intensivo, e con l'aiuto delle migliori menti presso KAHLES, l'azienda ha si è ancora una volta innovata con successo e coraggio e raggiunto un nuovo traguardo. Per la prima volta nella storia dell'azienda, è stata sviluppata una nuova piattaforma tecnica appositamente per rispondere alle esigenze dei cannocchiali da puntamento moderni tattici e sportivi, con il reticolo nel primo piano focale. Questo ha ridefinito i confini di cosa è tecnicamente possibile e ha reso ciò che una volta sembrava impossibile, realtà.

Josef Kampfer, Responsabile delle relazioni pubbliche

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

## Comunicato stampa

Guntramsdorf, gennaio 2024



Il risultato è una nuova e rivoluzionaria generazione di design di ottica nel **K328i** che offre un'esperienza visiva mai vista quando si parla di cannocchiali da puntamento ad alta precisione con un campo visivo più ampio del 40%\*, uno zoom 8x con un'elevata qualità dell'immagine senza compromessi, senza alcun limite, nell'intero intervallo di regolazione e con un eyebox più comodo che mai.



\*) Basato sul confronto con il K525i a un ingrandimento 25x.

Il secondo nuovo modello su questa piattaforma tecnica rivoluzionaria, il **K328i DLR**, si distingue dal **K328i** poiché è dotato di una speciale elevazione DLR (100 clic per evoluzione) che include scritte della torretta EasyRead, ed è ottimizzato appositamente per gare dinamiche su lunga distanza ad alta velocità.

È disponibile con i nuovi reticoli SKMR+ e SKMR4+, sviluppati e ottimizzati per soddisfare le esigenze del tiro sportivo. Questo porta il reticolo SKMR4, già disponibile sugli altri modelli, alla rivoluzionaria ampiezza del campo visivo del nuovo **K328i**, mentre il nuovo SKMR+ è stato progettato insieme alla sua ideatrice Shannon Kay per essere ancora più preciso e soddisfare le esigenze delle discipline di tiro dinamico, come PRS e DLR. The established and illuminated AMR and MSR2/Ki reticles in the first focal plane are also available on the **K328i**.

Il **K328i** è un'ulteriore innovazione, proprio come il cannocchiale da puntamento TELORAR progettato da Karl Robert Kahles nel 1900. Offre una precisione assoluta, un'accuratezza ripetibile e una maneggevolezza unica.

Entrambi i modelli **K328i** saranno disponibili presso negozi specializzati a partire da marzo 2024, a un costo di € 4300.

Josef Kampfer, Responsabile delle relazioni pubbliche

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

## Comunicato stampa

Guntramsdorf, gennaio 2024



### HIGHLIGHT DEL PRODOTTO **K328i**

- ◆ Design ottico rivoluzionario con un campo visivo più ampio del 40%\* e una eyebox eccezionale
- ◆ Zoom 8x con prestazioni ottiche perfette in tutto l'intervallo di regolazione
- ◆ Regolazione laterale a sinistra o a destra con protezione anti-rotazione TWIST GUARD
- ◆ Regolazione della parallasse brevettata integrata nella torretta superiore (da 20 m a ∞)
- ◆ Garantisce sempre un'assoluta precisione, rendendolo affidabile, con clicchi chiaramente definiti
- ◆ Reticolo illuminato preciso nel primo piano focale



### HIGHLIGHT DEL PRODOTTO **K328i DLR**

- ◆ Design ottico rivoluzionario con un campo visivo più ampio del 40%\* e una eyebox eccezionale
  - ◆ Zoom 8x con prestazioni ottiche perfette in tutto l'intervallo di regolazione
    - ◆ Regolazione laterale a sinistra o a destra, regolazione della parallasse brevettata integrata nella torretta superiore
- ◆ 100 clic a rotazione – precisione ripetibile, assoluta affidabilità e clic definiti in modo chiaro
- ◆ Sulla torretta le scritte sono GRANDI per una lettura facile e veloce
- ◆ Reticolo illuminato preciso nel primo piano focale



Josef Kamper, Responsabile delle relazioni pubbliche

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

# Comunicato stampa

Guntramsdorf, gennaio 2024



KAHLES

## DATI TECNICI

K328i DLR	3,5-28x50i	3,5-28x50i DLR
Ingrandimento	3,5 - 28	
Diametro dell'obiettivo (mm)	50	
Campo visivo (m/100m)	14,3 - 1,8	
Diametro della pupilla d'uscita (mm)	1,8 - 7,4	
Distanza occhi (mm)	92	
Compensazione diottrica (dpt)	+2 / -3	
Compensazione parallasse (m)	20 - ∞	
Elevazione laterale	sinistra / destra	
Direzione regolazione	CW / CCW	CCW
Campo di regolazione A/D (m/100m)	3,4 / 1,3	
DLR torretta superiore incl. EasyRead	-	✓
Correzione/click	.1 MRAD	
Diametro tubo medio (mm)	36	
Piano focale	1.	
Reticoli	AMR, MSR2/Ki, SKMR+, SKMR4+	SKMR+, SKMR4+
Illuminato	✓	
Fattore crepuscolare (DIN 58388)	13,2 - 37,4	
Zero Stop	✓	
TWIST GUARD	✓	
Resistente all'acqua	✓	
Lunghezza (mm)	360	
Peso (g)	1040	
Tipo batteria	CR2032	
Garanzia (anni)	10 (2 elettronica)	
Filettatura filtro sull'obiettivo	M52 x 0,75	
Accessori (opzionali)	Copriobiettivo e copri oculare flip-up, Dispositivi Paraluce, Filtre ARD, Parallax Spinner	

Le immagini ad alta risoluzione sono disponibili nella [newsroom](#) sul nostro sito web.

Josef Kampfer, Responsabile delle relazioni pubbliche

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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