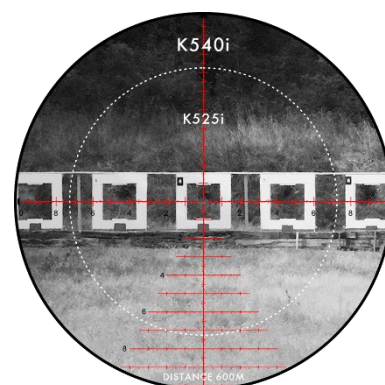


NOUVEAU K540i LE PHÉNOMÈNE – 40X



En 2024, KAHLES a inauguré la nouvelle ère des lunettes de visée tactique avec le modèle **K328i**. Pour la première fois dans l'histoire de l'entreprise, une toute nouvelle plateforme technique a été développée spécialement dans le but de répondre aux exigences imposées aux lunettes de visée sportives modernes, dotées d'un réticule situé au premier plan focal. Aujourd'hui, un an plus tard, nous sommes en mesure de présenter un nouveau modèle RADICALEMENT NOVATEUR, désormais doté d'un grossissement 40X, conçu autour des révolutionnaires optiques de nouvelle génération avec un zoom 8x.

La nouvelle lunette de visée **K5-40x56i** propose une expérience visuelle phénoménale sur l'ensemble de la plage de réglage et impressionne par son **champ de vision 40% plus large*** et son boîtier oculaire exceptionnel, offrant un confort jamais encore égalé – même à un grossissement de 40X. Elle dispose d'une tourelle supérieure extrêmement précise, avec 160 clics par rotation, et est disponible avec les réticules AMR, MSR2/Ki et SKMR4+ situés au premier plan focal. La lunette **K540i** réunit une précision absolue, une répétabilité exacte et un maniement unique pour des performances maximales.



Contrairement à la lunette **K540i**, le deuxième modèle, la nouvelle lunette de visée **K5-40x56i DLR** dispose d'une tourelle supérieure DLR spéciale, avec 100 clics par rotation et le lettrage EasyRead. Cette tourelle offre un avantage considérable lors des compétitions Dynamic Long Range exigeant de la rapidité. La lunette de visée **K540i DLR** est disponible avec les nouveaux réticules SKMR+ et SKMR4+, conçus et optimisés pour les exigences du tir sportif.

Les modèles **K540i** seront disponibles auprès de revendeurs spécialisés à partir de février 2025, au tarif de 4 500€.

Josef Kampfer, responsable des relations publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Communiqué de presse

Guntramsdorf, janvier 2025



POINTS FORTS DU PRODUIT **K540i**

- ◆ Une conception optique révolutionnaire, avec un champ de vision 40 % plus large*
- ◆ Un zoom 8x offrant des performances optiques parfaites sur toute la plage de réglage
- ◆ Boîtier oculaire exceptionnellement confortable, même avec un grossissement de 40X
- ◆ Réglage de la dérive à gauche ou à droite, avec système anti-rotation TWIST GUARD
- ◆ Réglage breveté de la parallaxe intégré à la tourelle supérieure (20 m à ∞)
- ◆ Précision de répétition parfaitement fiable et clics clairement définis
- ◆ Réticule lumineux précis situé au premier plan focal



POINTS FORTS DU PRODUIT **K540i DLR**

- ◆ Une conception optique révolutionnaire, avec un champ de vision 40 % plus large*
- ◆ Un zoom 8x offrant des performances optiques parfaites sur toute la plage de réglage
- ◆ Boîtier oculaire exceptionnellement confortable, même avec un grossissement de 40X
 - ◆ Réglage de la dérive à gauche ou à droite, réglage breveté de la parallaxe intégré à la tourelle d'élévation
- ◆ 100 clics par rotation – précision de répétition parfaitement fiable et clics clairement définis
 - ◆ Inscriptions extra-large sur la tourelle permettant une lecture facile et rapide
- ◆ Réticule lumineux précis situé au premier plan focal



*) Sur la base d'une comparaison avec la lunette de visée K525i, à un grossissement de 25x.

Josef Kampfer, responsable des relations publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Communiqué de presse

Guntramsdorf, janvier 2025



K A H L E S

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	K 540i	K 540i DLR
Agrandissement	5-40	
Diamètre d'objectif (mm)	56	
Champ de vision (m/100 m)	10,2 - 1,3	
Diamètre de la pupille de sortie (mm)	1,4 - 7,7	
Distance œil-oculaire (mm)	92	
Compensation dioptrique (dpt)	+2 / -3	
Compensation de la parallaxe (m)	20 - ∞	
Tourelle latérale	gauche / droite	
Sens de distribution	CW / CCW	CCW
Course de déplacement H/S (m/100 m)	2,9 / 1,2	
DLR tourelle d'élévation incl. EasyRead	-	✓
Correction/clic	.1 MRAD	
Diamètre du tube central (mm)	36	
Plan focal	1.	
Réticule	AMR, MSR2/Ki, SKMR4+	SKMR+, SKMR4+
Illuminé	✓	
Indice crépusculaire (DIN 58388)	13,9 - 47,3	
Zero Stop	✓	
TWIST GUARD	✓	
Étanche à l'eau	✓	
Longueur (mm)	408	
Poids (g)	1110	
Type de pile	CR2032	
Garantie (années)	10 (2 électroniques)	
Filetage filtre côté objectif	M58 x 0,75	
Accessories (en option)	Capuchon protecteur d'objectif/oculaire, Filtre gaufré ARD, Levier de Manœuvre, Niveau à bulle, Parallax Spinner, Obturateur pare-soleil	

Des images haute résolution sont disponibles dans la [rubrique presse](#) de notre site web.

Josef Kampfer, responsable des relations publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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