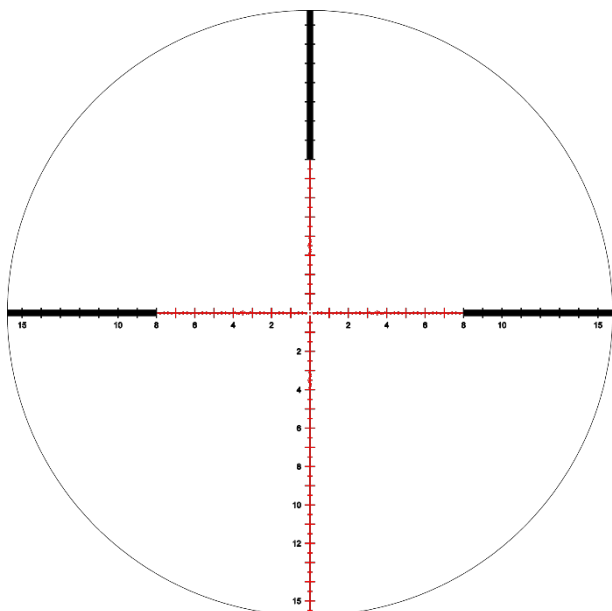




## NOUVEAUTÉ K525i DLR avec réticule SKMR CONCOURIR AU PLUS HAUT NIVEAU



La lunette de visée K525i DLR a été lancée en janvier 2021. Aujourd'hui, c'est l'une des lunettes de visée tactiques les plus appréciées des pratiquants de tir compétitif ambitieux aux quatre coins du monde. Elle est conçue sur la base du modèle K525i, et associe des performances optiques et une précision maximale à une manipulation et une ergonomie uniques. Les modèles DLR ont également été optimisés pour l'action rapide des compétitions Dynamic Long Range. Ils offrent un champ de vision étendu et des clics lisibles, et disposent d'un levier de réglage (« throw lever ») extra-long et d'une bague de réglage de la parallaxe. Suite au grand succès que rencontre le concept DLR, la gamme va maintenant être étendue pour inclure deux modèles dotés d'un réticule SKMR.

À l'instar du réticule SKMR4, le réticule SKMR (« Shannon Kay Milling Reticle ») a été développé par Shannon Kay. Ce réticule est apprécié des tireurs participant aux compétitions PRS ou à d'autres compétitions dynamiques, à moyenne et grande distance. Il constitue une alternative simple et claire au réticule SKMR4, et donc un complément important à la gamme DLR.

La lunette de visée K525i DLR avec réticule SKMR sera disponible à partir de janvier 2022 dans la version CCW, avec une commande de réglage de la dérive à gauche ou à droite, au choix, au prix de vente recommandé de 3550 €.

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

Josef Kampfer, Directeur des Relations Publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

# Communiqué de presse

Guntramsdorf, janvier 2022



KAHLES

## POINTS FORTS DU PRODUIT

- ◆ Performance optique optimale avec champ de vision extra large
- ◆ 100 clics par tour - reproduction absolument fiable et clics clairement définis
- ◆ Indications extra-larges pour une acquisition rapide
- ◆ Réglage de la dérive au choix à gauche ou à droite avec blocage TWIST GUARD contre la rotation
- ◆ Levier de réglage extra-long et roue d'ajustement de la parallaxe, "Parallax Spinner", pour un réglage rapide
- ◆ Réticule fin SKMR / SKMR4 au 1<sup>er</sup> plan focal

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### K525i DLR

Agrandissement	5-25
Diamètre de l'objectif (mm)	56
Pupille de sortie (mm)	9,5-2,3
Distance oculaire (mm)	95
Champ de vision (m/100 m)	7,7/1,6
Compensation des dioptries (dpt)	+2/-3,5
Indice crépusculaire (DIN 58388)	16,7-37,4
Libre de parallaxe (m)	20-∞
Correction/clic (mm/100 m)	0,1 MRAD
Course de déplacement H/S (m/100 m)	2,9/1,3
Sens de distribution	CCW
Tourelle latérale	gauche/droite
Diamètre du tube central (mm)	34
Zero Stop	✓
TWIST GUARD	✓
Filetage filtre côté objectif	M58 x 0.75
Longueur (mm)	377
Poids (g)	995
Plan focal	1.
Réticule (illuminé)	SKMR/SKMR4
Type de pile	CR2032
Garantie (ans)	10 (électronique 2)
Accessories (inclus)	Throw Lever, Parallax Spinner avec gravure KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover 56mm
Accessories (en option)	KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover Oculaire 46mm KAHLES / Flatline Bubble Level 34mm Pare-soleil 56mm, Tenebraex Filtre gaufré ARD 56mm

Josef Kampfer, Directeur des Relations Publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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