

NOUVELLE KAHLES K525i dynamic long range (DLR)

LE TIR SPORTIF DE HAUT NIVEAU



K525i - 5-25x56i DLR

La K525i réunit une puissance et une précision optique maximales avec une manipulation et une ergonomie absolument uniques. Le nouveau modèle DLR a été optimisé pour les exigences élevées de vitesse dans les compétitions dynamiques à longue distance et est équipé à cet effet d'un champ de vision extra-large, de clics faciles à lire, d'un levier de réglage extra-long et d'une roulette de réglage de la parallaxe.

La position centrale brevetée de la roue de parallaxe que l'on retrouve uniquement chez KAHLES permet une utilisation ergonomique optimale et extrêmement rapide – tant pour les droitiers que pour les gauchers – des possibilités de réglage de la dérive et de la compensation de la parallaxe. Les informations essentielles sur les tourelles sont indiquées en plus grand sur ce modèle K525i et sont encore plus faciles à lire et à utiliser depuis la position de tir dans les disciplines DLR, compte tenu de leurs exigences en matière de vitesse.

La protection anti-rotation TWIST GUARD, désormais établie et brevetée, empêche de manière fiable tout réglage involontaire de la tourelle latérale grâce à un couvercle à rotation libre. Elle permet également au tireur une manipulation rapide sans perdre de temps à «verrouiller» et «déverrouiller». Le levier de réglage extra-long inclus et la grande roulette de parallaxe permettent un réglage encore plus rapide et intuitif du grossissement et de la compensation de la parallaxe. La K525i DLR est également équipée du nouveau réticule éclairé [SKMR4](#) dans le premier plan focal, qui a été spécialement développé pour les exigences dynamiques des compétitions telles que celles de type PRS.

Avec la K525i DLR, le tireur peut se concentrer sur l'essentiel pendant la compétition et placer ses tirs sur la cible encore plus rapidement.

Josef Kampfer, Directeur des Relations Publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Communiqué de presse

Guntramsdorf, janvier 2021



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 SKMR4 au 1^{er} plan focal

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° de référence	10677	10678
Agrandissement	5-25	5-25
Diamètre de l'objectif (mm)	56	56
Pupille de sortie (mm)	9,5-2,3	9,5-2,3
Distance oculaire (mm)	95	95
Champ de vision (m/100 m)	7,7/1,6	7,7/1,6
Compensation des dioptries (dpt)	+2/-3,5	+2/-3,5
Indice crépusculaire (DIN 58388)	16,7-37,4	16,7-37,4
Libre de parallaxe (m)	20-∞	20-∞
Correction/clic (mm/100 m)	0,1 MRAD	0,1 MRAD
Course de déplacement H/S (m/100 m)	2,9/1,3	2,9/1,3
Sens de distribution	CCW	CCW
Tourelle latérale	gauche	droite
Diamètre du tube central (mm)	34	34
Zero Stop	✓	✓
TWIST GUARD	✓	✓
Filetage filtre côté objectif	M58 x 0.75	M58 x 0.75
Longueur (mm)	377	377
Poids (g)	995	995
Plan focal	1.	1.
Réticule (illuminé)	SKMR4	SKMR4
Type de pile	CR2032	CR2032
Garantie	10 ans (électronique, 2 ans)	
Accessories (inclus)	Throw Lever, Parallax Spinner avec gravure KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover 56mm KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover Oculaire 46mm	
Accessories (en option)	KAHLES / Flatline Bubble Level 34mm Pare-soleil 56mm Tenebraex Filtre gaufré ARD 56mm	

La K525i est disponible à partir de mars 2021 chez les revendeurs agréés, avec un prix TTC conseillé de 3550 €. Vous trouverez les photos haute résolution et notre vidéo d'introduction sur notre site [Nouveautés](#).

Josef Kampfer, Directeur des Relations Publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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