

# Communiqué de presse

Guntramsdorf, janvier 2020



## NOUVEAU K18i

Perfectionnée pour la compétition



La nouvelle K18i a été spécialement conçue pour être utilisée dans les disciplines sportives telles que l'IPSC et les compétitions 3-Gun. Elle est le résultat de développements radicaux par rapport au modèle précédent, la K16i. Les caractéristiques de la K18i ont été développées en collaboration avec les tireurs professionnels en Europe et en Amérique du Nord. Elles ont été complètement peaufinées pour une acquisition rapide de la cible entre 20 et 300m (IPSC) et jusqu'à 700m (3-Gun). Ceci nous a permis d'obtenir une performance optique parfaite pour la K18i ainsi qu'un support optique grande taille pour une évaluation immédiate de votre mise au point par rapport à votre environnement, un excellent champ de vision de 5,3–42,5m/100m et une nouvelle fonction novatrice d'illumination nommée «KAHLES MAX LIGHT». Le grand facteur de zoom (8x) en conjonction avec l'amplification réelle de 1x fournit une combinaison idéale pour l'acquisition de la cible sur plusieurs distances, ce qui en fait le complément idéal des deux réticules nouvellement développés (IPSC et 3GR). Ceux-ci ont été spécifiquement conçus pour ces types de compétitions, pour obtenir une image aussi libre de distorsion que possible et comportant moins de points et de lignes d'objectif toutefois précisément coordonnés. Les leviers à rabattement nouvellement développés et individuellement positionnables (deux tailles sont incluses dans la livraison) ainsi qu'un design robuste du boîtier parfaitement adapté au tireur, entre autres caractéristiques, permettent d'obtenir la meilleure performance possible dans les environnements difficiles de compétition où quelques dixièmes de seconde peuvent faire la différence entre l'échec et le succès.

**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



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Optimisation sans compromis pour les compétitions IPSC et 3-Gun
- Champ de vision extra-large, zoom 8x et amplification réelle 1x
- 2 tailles de leviers à rabattement intégrés avec libre choix de la position
- Éclairage extra-lumineux diurne/nocturne sur le 2<sup>ème</sup> plan focal avec fonction MAX LIGHT pour les situations de contre-jour les plus exigeantes
- Réticules conçus par des tireurs professionnels, spécialement pour IPSC et 3-GUN
- Lentilles à revêtement anti-graisse OILPHOBIC

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	K18i	
Modèle / Référence	10661	10662
Agrandissement	1-8	1-8
Diamètre de l'objectif (mm)	24	24
Distance oculaire (mm)	95	95
Champ de vision (m/100m)	42,5-5,3	42,5-5,3
Compensation des dioptries (dpt)	+2/-3	+2/-3
Diamètre pupille de sortie (mm)	8,1-3,0	8,1-3,0
Indice crépusculaire (DIN 58388)	2,9-13,9	2,9-13,9
Libre de parallaxe (m)	100	100
Correction/ clic (mm/100m)	10	10
Course de déplacement H/S (m/100 m)	2,4/2,4	2,4/2,4
Diamètre du tube central (mm)	30	30
Filetage filtre côté objectif	M27 x 0,75	M27 x 0,75
Longueur (mm)	300	300
Poids (gr)	555	555
Réticule	IPSC	3GR
Plan focal	2	2
Illuminé avec la fonction MAX LIGHT	✓	✓
Type de pile	CR2032	CR2032
Réglage rapide (en option)	✓	✓
Garantie (années)	10	10
Accessoires (en option)	Cache rabattable 24 mm KAHLES / Tenebraex Cache oculaire rabattable 46 mm KAHLES / Tenebraex Filtre gaufré Tenebraex ARD 24 mm	

La K18i sera disponible dans les magasins à partir de mars 2020 et aura un prix de vente conseillé de 2500€. Vous trouverez des illustrations haute résolution sur notre site web, dans la [salle de presse](#).

**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