

Communiqué de presse

Guntramsdorf, juin 2023



NOUVELLE K18i-2

LE VAINQUEUR DE LA COMPÉTITION – AVEC UN CHAMP DE VISION DE 50 MÈTRES



La très populaire lunette de visée K18i a reçu de nouvelles améliorations, avec l'assistance de tireurs professionnels, et a été optimisée pour une acquisition de cibles encore plus rapide. Le champ de vision inégalé de 50m/100m de la lunette K18i-2 établit désormais la nouvelle norme pour les compétitions IPSC et 3-Gun.

La nouvelle lunette K18i-2 offre l'excellente qualité d'image attendue, ainsi qu'un boîtier oculaire particulièrement ergonomique, qui permet une mise au point rapide et facile et vous plonge dans une image qui reste nette jusqu'aux bords. Le grossissement réel 1x, le réticule illuminé jour/nuit fin et extra-lumineux situé au deuxième plan focal, associé à la fonction innovante d'éclairage du réticule MAX LIGHT pour les conditions de contre-jour extrêmes et au grossissement 8x, permettent l'acquisition ultra-rapide des cibles à courte et moyenne distance.

Parmi d'autres caractéristiques importantes, les deux leviers de réglage du grossissement réglables individuellement et le tube principal robuste de 34 mm de diamètre assurent des performances maximales.

La nouvelle lunette K18i-2 présente une combinaison sans compromis, réunissant un champ de vision inégalé et des performances optiques exceptionnelles; elle s'impose comme un choix idéal pour les compétitions dont l'issue se joue au dixième de seconde.

La lunette de visée K18i-2 sera disponible au prix de 3000 euros auprès de revendeurs spécialisés à partir de septembre 2023.

Josef Kampfer, responsable des relations publiques

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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

Communiqué de presse

Guntramsdorf, juin 2023



KAHLES

POINTS FORTS DU PRODUIT

- ♦ Champ de vision inégalé de 50 mètres
- ♦ Zoom 8x et grossissement réel 1x
- ♦ 2 tailles de leviers de réglage du grossissement intégrés avec position librement sélectionnable
- ♦ Réticule illuminé jour/nuit extra-lumineux situé au deuxième plan focal, avec fonction MAX LIGHT pour les conditions de contre-jour extrême
- ♦ Réticule 3GR conçu avec des tireurs professionnels, spécialement pour les compétitions IPSC et 3-Gun

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

K18i-2	1-8x24i
Grossissement	1-8
Diamètre d'objectif (mm)	24
Distance œil-oculaire (mm)	95
Champ de vision réel (m/100 m)	50,0-6,2
Compensation dioptrique (dpt)	+2/-3
Diamètre de la pupille de sortie (mm)	8,0-2,97
Facteur crépusculaire (DIN 58388)	2,9-13,9
Sans parallaxe (m)	100
Correction d'impact par clic (mm/100 m)	10
Plage de réglage de l'élévation/de la dérive (m/100 m)	2,0/2,0
Diamètre du tube (mm)	34
Filetage pour filtre d'objectif	M30 x 0,75
Longueur (mm)	300
Poids (g)	640
Réticule	3GR
Plan focal	2
Éclairé, fonction MAX LIGHT	✓
Type de pile	CR2032
Garantie (années)	10 (2 pour l'électronique)
Accessoires (en option)	Protection d'objectif/oculaire K Tourelle Mémoirelle (BT)

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 | Autriche | +43 (0) 664 2353504 | j.kampfer@kahles.at | kahles.at