

NIEUW K18i

Geperfectioneerd voor wedstrijden



De nieuwe K18i is specifiek ontworpen voor gebruik in sportdisciplines zoals IPSC- en 3-Gun-wedstrijden en is het resultaat van een radicale verdere ontwikkeling van z'n succesvolle voorganger, de K16i. De kenmerken van de K18i zijn ontwikkeld in samenwerking met de beste professionele schutters in Europa en Noord-Amerika en zijn grondig verfijnd voor intuïtief en snel richten tussen 20–300 m (IPSC) en tot 700 m (3-Gun). Daardoor heeft de K18i uitstekende optische prestaties, een grote eyebox om direct in het beeld te zitten, een uitstekend gezichtsveld van 5,3–42,5 m/100 m en de nieuwe, innovatieve verlichtingsfunctie "KAHLES MAX LIGHT". De hoge zoomfactor (8x) met de daadwerkelijke 1x vergroting zorgt voor de ideale combinatie voor richten over verschillende afstanden en is een ideale aanvulling op de twee volledig nieuw ontwikkelde dradenkruizen (IPSC en 3GR). Deze zijn speciaal ontworpen voor deze wedstrijden, voor een beeld dat zo verstoringvrij als mogelijk is met minder, maar nog steeds precies afgestemde punten en lijnen voor het richten. De nieuw ontwikkelde en individueel positioneerbare verstelhendels (twee maten inbegrepen) en het robuuste en specifiek op sportschutters toegesneden behuizingsontwerp, zorgen samen met andere functies voor optimale prestaties in zware wedstrijdstandigheden, waar slechts enkele tienden van een seconde het verschil kunnen maken tussen winnen of verliezen.

Josef Kampfer

Head of Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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



BELANGRIJKSTE PRODUCTKENMERKEN

- Compromisloos geoptimaliseerd voor IPSC- en 3-wedstrijd
- Ultrabreed gezichtsveld, 8x zoom en 1x vergroting
- Geïntegreerde verstelhendels in 2 maten met vrij selecteerbare positie
- Extra sterke dag/nacht verlichting in 2^e beeldvlak met MAX VERLICHTING-functie voor situaties met zeer sterk tegenlicht
- Samen met professionele schutters speciaal voor IPSC en 3-Gun ontwikkelde dradenkruizen
- OILPHOBIC-gecoate lenzen

TECHNISCHE GEGEVENS	K18i	
Model / Order-nummer	10661	10662
Vergroting	1-8	1-8
Objectiefdiameter (mm)	24	24
Oogafstand (mm)	95	95
Gezichtsveld (m/100m)	42,5-5,3	42,5-5,3
Diopetriecompensatie (dpt)	+2/-3	+2/-3
Diameter van de uitreddepupil (mm)	8,1-3,0	8,1-3,0
Schemeringsfactor (DIN 58388)	2,9-13,9	2,9-13,9
Parallax vrij (m)	100	100
Correctie/klick (mm/100m)	10	10
Verstelbereik H/Z (m/100m)	2,4/2,4	2,4/2,4
Middenbuisdiameter (mm)	30	30
Filterschroefdraad aan objectiefzijde	M27 x 0,75	M27 x 0,75
Lengte(mm)	300	300
Gewicht (g)	555	555
Dradenkruis	IPSC	3GR
Beeldvlak	2	2
Verlicht met MAX LIGHT functie	✓	✓
Type batterij	CR2032	CR2032
Snelverstelling (optioneel)	✓	✓
Garantie (jaren)	10	10
Accessoires (optioneel)	KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover 24 mm KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover oculair 46 mm Tenebraex raatfilter ARD 24 mm	

De K18i zal vanaf maart 2020 verkrijgbaar zijn voor een verkoopprijs van € 2.500,-.

Afbeeldingen in hoge resolutie staan op onze website in de [Newsroom](#).

Josef Kampfer

Head of Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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