

Pressemitteilung

Guntramsdorf, Januar 2019



NEU KAHLES K318i ab April 2019 auch mit Seitenverstellung links und als MOA Modell verfügbar



3.5-18x50i

Ultrakurzes Meisterstück - das K318i ist erlebbare Perfektion, verpackt in einem ultrakurzem Gehäuse. Um trotz Kurzbauweise, die höchsten Leistungsstandards zu erreichen, waren langjährige Entwicklungsarbeiten und der Einsatz neuester Technologien erforderlich. Das Optiksystem mit großem Sehfeld und aussergewöhnlich kontrastreichem, brilliantem Bild setzt neue Maßstäbe für ultrakurze Zielfernrohre.

Das technische Meisterstück ist ab April 2019 auch mit der Seitenverstellung links erhältlich, der ergonomisch idealen Anordnung für rechtshändige Schützen. Die Kombination aus wahlweiser Seitenverstellung links oder rechts mit der patentierten, zentralen Anordnung des Parallaxenrades ermöglicht jetzt auch beim K318i alle Bedienelemente mit der intuitiv bevorzugten Hand ohne Übergreifen aus der Schussposition bequem zu bedienen. So kann sich der Schütze auf das Wesentliche im Wettkampf konzentrieren.

Das K318i ist mit präzisen Leuchtabsehen in 1. Bildebene erhältlich. Neben den bewährten und beliebten MSR/Ki und SKMR3 Absehen, gibt es neu auch ein Modell mit feiner 1/4 MOA Klickverstellung und MOAK-Absehen.

Ab April 2019 ist es im Fachhandel zum Preis von €3.200 erhältlich.

Bildmaterial:

Hochauflösendes Bildmaterial finden Sie auf unserer Webseite im [Newsroom](#).

Josef Kampfer

Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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



PRODUKT HIGHLIGHTS

- .: Ultrakurzes, leichtes Zielfernrohr für anspruchsvolle Schützen
- .: Präzises Leuchtabsehen in 1. Bildebene - SKMR3, MSR/Ki, MOAK
- .: Innovativer, patentierter TWIST GUARD Verdrehschutz
- .: Hervorragend kontrastreiches Bild
- .: Präzise, klar definierte Klicks
- .: Außergewöhnliche Wiederholgenauigkeit
- .: Großer Verstellweg von 3,0m (H) bzw. 1,5m (S) auf 100m
- .: Parallaxenrad im Höhenturm integriert (patentiert) 25m - ∞
- .: Zero Stop

Technische Daten		K318i 3,5-18x50i
Vergrößerung		3,5 – 18
Objektivdurchmesser	(mm)	50
Austrittspupille	(mm)	6,9 – 2,8
Augenabstand	(mm)	92
Sehfeld	(m/100m) (ft/100yds)	9,25 – 1,95 27,75 – 5,49
Dioptrienausgleich	(dpt)	-3,5 - +2,5
Korrektur/Klick		0.1 MRAD, ¼ MOA
Verstellweg H/S	(m/100m) (ft/100 yds)	3,0 / 1,5 9,0 / 4,5
Parallaxenausgleich	(m) (yds)	25 - ∞ 27 - ∞
Filtergewinde objektivseitig		M52 x 0,75
Länge	(mm) (in)	313 12,32
Gewicht	(g) (oz)	940 33,2
Mittelrohrdurchmesser	(mm)	34
Absehen 1. Bildebene		SKMR3, MSR/Ki, MOAK
Beleuchtet		ja
Seitenverstellung		Links oder Rechts
Verstellrichtung		cw/ccw
Zubehör		Sonnenschutzblende; Flip Ups; Killflash

Josef Kampfer

Leiter Öffentlichkeitsarbeit

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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