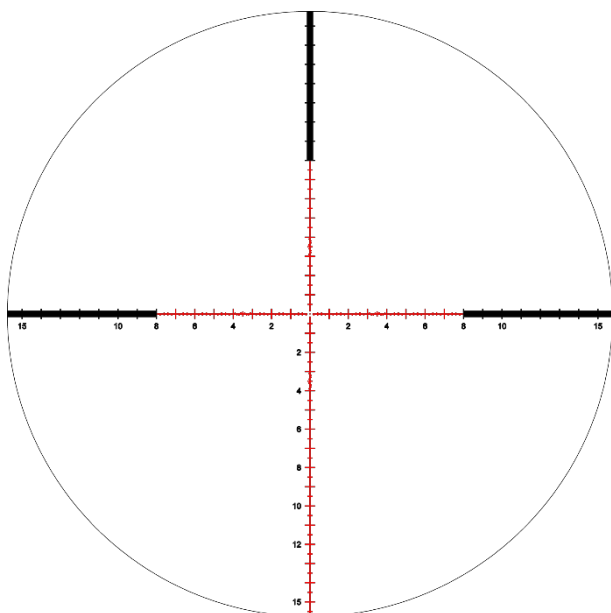




NOWA K525i DLR z siatką celowniczą SKMR

WSPÓŁZAWODNICTWO NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE



K525i DLR zadebiutowała w styczniu 2021 r. Dziś jest jedną z naszych najpopularniejszych taktycznych lunet celowniczych dla ambitnych uczestników zawodów strzeleckich z całego świata. Jest oparta na modelu K525i i łączy najwyższą sprawność oraz precyzję optyczną z wyjątkową łatwością obsługi i ergonomią. Modele DLR, zoptymalizowane z myślą o szybkiej akcji zawodów strzelectwa dynamicznego (DLR), mają rozszerzone pole widzenia, czytelne napisy na pokrętle, długą dźwignię skokową oraz pokrętko korekty paralaksy. W związku z dużym sukcesem koncepcji DLR linia została obecnie poszerzona o dwa modele z siatką celowniczą SKMR.

Podobnie jak SKMR4, siatka celownicza SKMR (Shannon Kay Milling Reticle) została opracowana przez Shannona Kaya i jest chętnie używana przez strzelców uczestniczących w zawodach snajperskich oraz innych dynamicznych konkurencjach rozgrywanych na średnich i dużych dystansach. Stanowi ważne uzupełnienie oferty DLR jako prosta i czytelna alternatywa dla siatki celowniczej SKMR4.

Luneta celownicza K525i DLR z siatką celowniczą SKMR będzie dostępna w sklepach od stycznia 2022 r., w wersji CCW (z regulacją przeciwną do ruchu wskazówek zegara) opcjonalnie z pokrętkiem bocznym (do regulacji położenia siatki celowniczej w poziomie) po lewej lub prawej stronie, w sugerowanej cenie detalicznej 3640 €.

Zdjęcia w wysokiej rozdzielczości można pobrać w sekcji [Newsroom](#) na naszej stronie internetowej.

Josef Kampfer, Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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



NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU

- ◆ Najwyższa sprawność optyczna z bardzo dużym polem widzenia
- ◆ 100 klików na 1 obrót - absolutnie niezawodne, powtarzalne i wyraźne kliki
- ◆ Powiększone bębny regulacyjne ułatwiające szybkie i pewne odczytywanie nastaw
- ◆ Opcjonalne lewe lub prawe pokrętko regulacji poziomej
- ◆ Długa dźwignia skokowa powiększenia i nakładka pokrętko regulacji paralaksy do szybkich nastaw
- ◆ Precyzyjna, podświetlana siatka SKMR4 w pierwszym planie

DANE TECHNICZNE

K525i DLR

Powiększenie	5-25
Średnica obiektywu (mm)	56
Żrenica wyjściowa (mm)	9,5-2,3
Odstęp oczu (mm)	95
Pole widzenia (m/100 m)	7,7/1,6
Kompensacja dioptrii (dpt)	+2/-3,5
Współczynnik zmierzchowy (DIN 58388)	16,7-37,4
Kompensacja paralaksy (m)	20-∞
Korekta/klik	0,1 MRAD
Zakres regulacji H/S (m/100 m)	2,9/1,3
Kierunek regulacji	CCW
Pokrętko regulacji poziomej	lewe/prawe
Średnica tubusa (mm)	34
Zero Stop	✓
TWIST GUARD	✓
Gwint metryczny po stronie obiektywu	M58 x 0.75
Długość (mm)	377
Ciężar (g)	995
Płaszczyzna obrazu	1.
Siatka celownicza (podświetlana)	SKMR/SKMR4
Rodzaj baterii	CR2032
Gwarancja (lat)	10 (2 na elektronikę)
Akcesoria (w zestawie)	Dźwignia skokowa, Pierścień paralaksy z grawerunkiem KAHLES / Tenebraex Otwierana osłona na obiektyw 56mm KAHLES / Tenebraex Otwierana osłona na okular 46mm
Akcesoria (opcjonalne)	KAHLES / Flatline Poziomica 34mm Osłona przeciwsłoneczna 56mm, Tenebraex Filtr plastrowy ARD 56mm

Josef Kampfer, Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

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