



## Luneta celownicza Delta Hornet 1-6x24 DDMR

Nr katalogowy

DO-2390

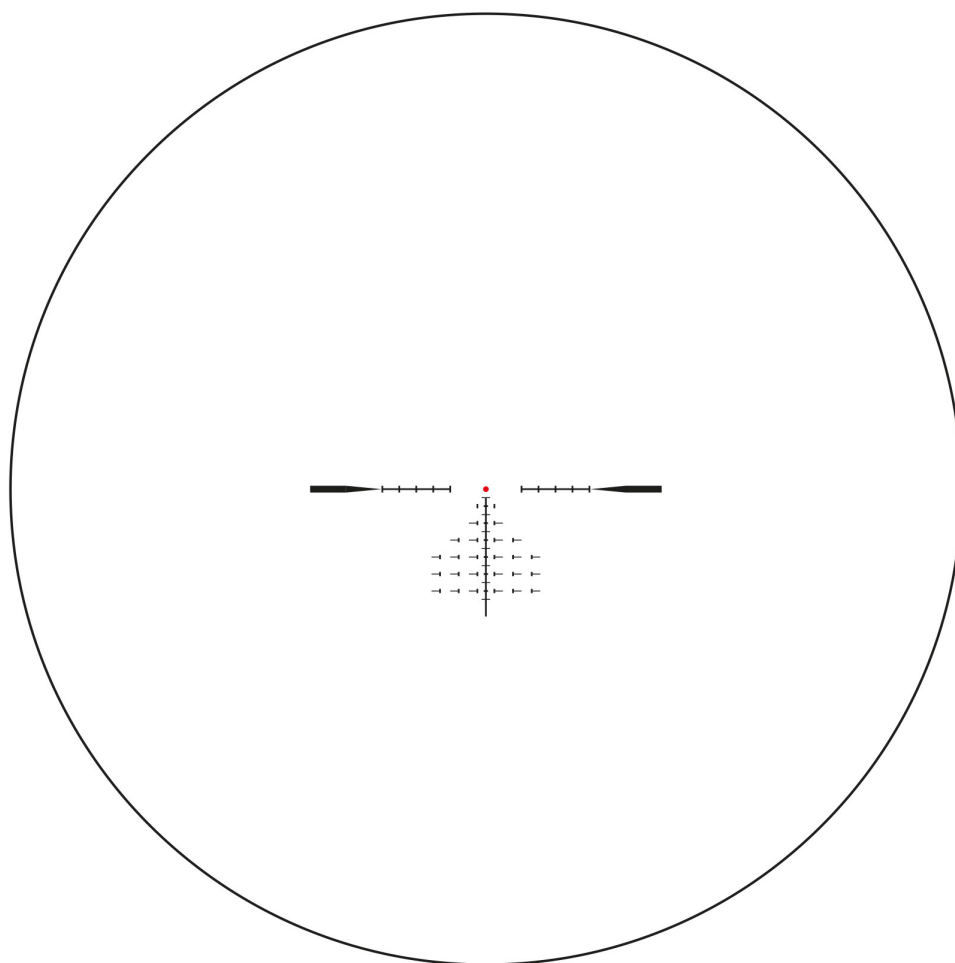
Luneta celownicza Delta HORNET 1-6x24 sprawdza się świetnie we wszelkiego rodzaju zawodach taktycznych i dynamicznych. Zakres powiększenia od 1x do 6x pozwala na podwójne użycie celownika. Przy najmniejszym powiększeniu do celowania obuocznego jak w przypadku kolimatorów. Przy najwyższym ustawieniu powiększenia można celować po siatce nawet do 600m w przypadku D<sup>2</sup>BR.

Komfort obsługi celownika w każdych warunkach jest osiągnięty dzięki zastosowaniu bardzo szerokiego kąta widzenia i dużego zakresu regulacji pionowej 44MRAD. W zależności od preferencji, dwa rodzaje siatek celowniczych umieszczone w drugim planie zapewniają pełne spektrum adaptacji do potrzeb i zastosowania w różnych rodzajach strzelania.

Siatka D<sup>2</sup>MR jest to bardziej rozbudowaną siatką, pozwalającą na szybkie poprawki uwzględniające wiele zmiennych potrzebnych do wykonania celnego strzału na odległości kilkuset metrów. Wyposażona w znaczniki korekcyjne dla wiatru czy też ruchomego celu. Jest przeznaczona dla strzelców, którzy przedkładają precyzję nad prędkość wykonanego strzału.

Jest wyskalowana w MRAD i jest funkcjonalna niezależnie od używanego kalibru.

# D<sup>2</sup>MR reticle (MRAD)



Do lunety polecamy zakrywki:

Oslona na obiektyw Flip-Open 30 mm:

<https://deltaoptical.pl/oslona-butler-creek-flip-open-30-mm-obiektyw?from=related>

Oslona na okular Flip-Open 45,7 mm:

<https://deltaoptical.pl/admin/products/preview/2413/language:pol>

## SPECYFIKACJA

Nr katalogowy:	DO-2390
Seria:	Hornet
Minimalne powiększenie:	1 x

Maksymalne powiększenie:	6 x
Średnica obiektywu:	24 mm
Nazwa siatki celowniczej:	DDMR
Pozycja siatki:	druga płaszczyzna ogniskowa (SFP)
Podświetlenie siatki:	centralny punkt
Odległość od oka:	89 - 99 mm
Żrenica wyjściowa:	24 - 4 mm
Liniowe pole widzenia na 100 m:	35,7 - 6 m
Kątowe pole widzenia:	20,3 - 4,7 °
Rodzaj wieżyczek:	zakryte
Zakres regulacji pionowej:	44 MRAD
Zakres regulacji poziomej:	44 MRAD
Pojedynczy klik regulacji:	0,1 MRAD
Jeden obrót wieżyczki:	6 MRAD
Regulacja paralaksy:	nie
Korekcja dioptrażu:	-3D/+2,2D
ZeroStop:	nie
Długość:	256 mm
Średnica tubusu:	30 mm
Zewnętrzna średnica obiektywu:	30 mm
Zewnętrzna średnica okularu:	46 mm
Waga:	510 g
Wodoszczelność:	0,3 kg/cm <sup>2</sup>
Wypełnienie azotem:	tak
Temperatura pracy:	-17 / 80 °C
Odporność na wstrząsy:	6500 J
Rodzaj baterii:	CR2032
Okres gwarancji:	60 miesięcy