

Link do produktu: <https://nielegalny.com/lornetka-deltaoptical-roh-8x56-p-358.html>



Lornetka DeltaOptical ROH 8x56

Cena	1 690,00 zł
Numer katalogowy	0000409
Kod EAN	5901691614079

Opis produktu

LORNETKA DELTA OPTICAL TITANIUM 8x56 ROH

Delta Optical Titanium 8x56 ROH to lornetka zaprojektowana z myślą o polowaniach nocnych i zmierzchowych, w których kluczowe są maksymalna jasność oraz wysoki kontrast obrazu. Duża 7-milimetrowa źrenica wyjściowa zapewnia optymalną transmisję światła, osiągając parametry porównywalne z wysokiej klasy lunetami celowniczymi o tej samej średnicy obiektywu. Model ten wyróżnia się wyjątkową stabilnością obrazu oraz jednym z największych pól widzenia w swojej klasie, co czyni go najpopularniejszym wariantem serii ROH w kraju i za granicą. Lornetka uzyskała również wysoką ocenę w testach magazynu „Wild und Hund”.

Seria Titanium ROH łączy eleganckie wzornictwo z nowoczesną konstrukcją opartą o pryzmaty dachowe oraz obiektywy o średnicy 56 mm. Dzięki precyzyjnie zaprojektowanemu układowi optycznemu oraz lekkim stopom aluminium zastosowanym w korpusie, modele ROH należą do najmniejszych i najlżejszych lornetek pełnoformatowych tej klasy — z masą do 950 g przewyższają lornetki 50 mm jasnością, zachowując zbliżone gabaryty.

Wszystkie soczewki zostały pokryte wielowarstwowymi powłokami FMC o sprawności ok. 99%, co pozwala uzyskać całkowitą transmisję światła na poziomie 90% (potwierdzone przez instytut DEVA). Dzięki temu obraz pozostaje czysty i jasny nawet w trudnych warunkach oświetleniowych.

Korpus wypełniono suchym azotem, zapewniając pełną wodoszczelność oraz odporność na zaparowanie wewnętrzne. Regulowane muszle typu twist-up umożliwiają komfortową obserwację w okularach, a wewnętrzny system ogniskowania z centralnym pokrętkiem gwarantuje szybkie i precyzyjne ustawienie ostrości. Model wyróżnia również polskie wzornictwo przemysłowe, docenione w finale konkursu „Dobry Wzór” 2013.

Zalety serii Delta Optical Titanium ROH

- kompaktowa konstrukcja lornetki 56 mm o gabarytach zbliżonych do modeli 50 mm,
- wysoka transmisja światła (90%) i powłoki FMC o sprawności 99%,
- lekki, aluminiowy korpus całkowicie wodoszczelny i wypełniony azotem,
- szybkie ustawianie ostrości dzięki wewnętrznemu systemowi ogniskowania,
- regulowane muszle twist-up do obserwacji w okularach,
- polskie wzornictwo docenione w konkursach branżowych.

Dane techniczne

- Seria: Titanium
- Powiększenie: 8x
- Średnica obiektywu: 56 mm
- Powłoki soczewek: FMC
- Sprawność zmierzchowa: 21,2
- Jasność względna: 49,0
- Średnica źrenicy wyjściowej: 7,0 mm
- Odsunięcie źrenicy: 17 mm
- Kątowe pole widzenia: 6,8°
- Linearne pole widzenia na 1000 m: 119 m
- Regulacja ostrości: wewnętrzna, centralna
- Minimalna odległość ostrzenia: 2 m
- Rozstaw okularów: 59–73 mm

-
- Korekcja dioptrażu: -/+5
 - Pryzmat: dachowy BaK4
 - Powłoki pryzmatów: metaliczne
 - Wodoszczelność: tak
 - Wypełnienie azotem: tak
 - Mocowanie do statywu: nie
 - Masa: 950 g
 - Wymiary: 160 × 140 × 70 mm
 - Gwarancja: 120 miesięcy

Wyposażenie

- futerał lornetkowy
- pasek lornetkowy
- pasek do futerału
- zakrywki okularowe
- zakrywki obiektywowe
- materiał do czyszczenia optyki