

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-obszerwacyjna-vortex-diamondback-hd-20-60x85-skosna-p-8380.html>



Luneta obserwacyjna Vortex Diamondback HD 20-60x85 skośna

Cena	2 419,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	186-410
Kod producenta	DS-85A
Kod EAN	843829112901
Producent	Vortex
Typ lunety (budowa)	kątowa
Możliwość zamontowania statywu	tak
Gaz wypełniający	Argon
Okres gwarancyjny	Dożywotnia gwarancja producenta
Producent	Vortex Optics, USA
Elementy zestawu lunety	pokrowiec neoprenowy, zakrywki na szkła, ściereczka do czyszczenia optyki
Marka	Vortex Optics

Opis produktu

Vortex Diamondback HD 20-60 × 85 skośna to **zmodernizowana wersja lunety obserwacyjnej**, której bezkonkurencyjny stosunek jakości do ceny szturmem podbił rynek optyki outdoorowej.

W nowej wersji możemy cieszyć się obrazem jakości HD oraz wieloma rozwiązaniami poprawiającymi komfort obserwacji!

Najważniejsze zmiany:

- **obraz HD** o wyższej rozdzielczości i jasności,
- **Zmodyfikowany pierścień powiększenia** ułatwia regulację obrazu,
- **wzmocniona konstrukcja** o zwiększonej wytrzymałości,
- pierścień z blokadą pozwala na mocowanie lunety pod wybranym kątem,
- płytki montażowe kompatybilne ze standardowymi statywami fotograficznymi.

Vortex Diamondback HD 20-60 × 85 to uniwersalna luneta obserwacyjna, której zalety docenią myśliwi, miłośnicy obserwacji przyrody, strzelcy sportowi oraz pasjonaci astronomii.

Wszystko za sprawą doskonałej optyki HD z wielowarstwowymi powłokami antyrefleksyjnymi, która **gwarantuje jasny obraz o doskonałej rozdzielczości, wysoką transmisję światła, wierne odwzorowanie kolorów oraz ostrość w pełnym polu widzenia**.

Optyka

HD Optical System - wysokiej jakości układ optyczny wykorzystujący wyselekcjonowane szkło, odpowiadające za obraz wysokiej

rozdzielczości, wyjątkową wierność kolorów, ostrość od krawędzi do krawędzi oraz redukcję aberracji chromatycznej.

FMC - pełne wielowarstwowe powłoki antyrefleksyjne zapewniają jasny obraz nawet przy dużym zachmurzeniu lub w warunkach zmierzchowych.

Budowa

Budowa kątowna - kątowna budowa lunety ułatwi ci obserwację w pozycji leżącej lub siedzącej, a także sprawi, że będziesz prowadzić ją znacznie dłużej i wygodniej.

Wybierając do obserwacji niski statyw minimalizujesz ryzyko uszkodzenia lunety w momencie upadku, nawet przy wietrznej pogodzie. Luneta kątowna to także większy komfort oraz możliwość używania optyki przez kilku użytkowników jednocześnie.

Wodoodporność i pyłoodporność - odporność na warunki atmosferyczne pozwala na prowadzenie obserwacji w strugach deszczu lub zawiei. Uszczelki skutecznie zapobiegają przenikaniu wilgoci, kurzu i pyłu, gwarantując niezawodność w trudnych warunkach.

Odporność na roszenie - zdarzyło ci się, że zaparowane od środka soczewki obiektywu całkowicie uniemożliwiły obserwację? Dzięki wypełnieniu azotem soczewki nie zachodzą parą pod wpływem różnicy temperatur.

ArmorTek - szkła obiektywu w dobrej kondycji i bez zarysowań przez wiele lat. Technologia ArmorTek to twarda i odporna na zarysowania powłoka chroniąca zewnętrzną soczewkę przed zarysowaniem oraz zanieczyszczeniem olejem i odciskami palców.

Udogodnienia

Regulacja muszli ocznej - dostosuj wysokość muszli ocznych do własnych preferencji, to idealne rozwiązania dla osób noszących szkła korekcyjne

Przeciwsloneczna osłona obiektywu - wysuń osłonę obiektywu by całkowicie zredukować oślepiające flary powstające w ostrym świetle słonecznym lub dodatkowo zabezpieczyć szkła obiektywu przed zachlapaniem podczas deszczu.

Obrotowy pierścień montażu - ustaw swoją lunetę pod dowolnym i wygodnym kątem dla siebie podczas polowania, strzelania lub obserwacji zwierzyny.

Uniwersalna płytki montażowa - pasuje do standardowych statywów fotograficznych.

Szeroki pierścień powiększenia - duży pierścień na tubusie pozwala na szybką i wygodną zmianę powiększenia