



Lornetka Olympus 8 x 40 S z paskiem do noszenia i torbą. Wyraźny obraz, naturalne kolory, szerokie pole widzenia, niska waga – idealna do obserwacji przyrody, uprawiania sportu i koncertów.

Indeks: **258686** Producent: **OMDJF** Kod producenta: **V501022BU000**

Cena: 552.27 zł

Opis

Lornetka Olympus 8 x 40 S z paskiem do noszenia i torbą. Wyraźny obraz, naturalne kolory, szerokie pole widzenia, niska waga – idealna do obserwacji przyrody, uprawiania sportu i koncertów.

Producent: OMDJF

Szerokie pole widzenia, naturalne kolory i wyraźny obraz to tylko niektóre zalety lornetki Olympus 8 x 40 S. Wyposażona w pasek do noszenia i torbę transportową, ta lornetka cieszy się dużym zainteresowaniem wśród miłośników przyrody, sportowców oraz widzów koncertów.

Konstrukcja lornetki powstała z myślą o wygodzie użytkownika w terenie. Solidna i wysokiej jakości obudowa doskonale chroni urządzenie przed uszkodzeniami, a gumowy uchwyt zapewnia pewny chwyt nawet w deszczowe dni. Lornetka jest również lekka i mała, co pozwala na swobodne przenoszenie jej w kieszeni czy plecaku.

Wyposażona w minimalną ogniskową wynoszącą 8 oraz przysłonę na poziomie 40 mm, lornetka Olympus 8 x 40 S zapewnia szerokie pole widzenia o wartości 143 metrów oraz zoom optyczny na poziomie 8. Lornetka jest idealnym narzędziem do obserwacji ptaków, zwierząt czy krajobrazu przyrody, a także do oglądania imprez sportowych oraz koncertów.

- Szerokie pole widzenia, optymalne do obserwacji poruszających się obiektów – dzięki szerokiemu polu widzenia w otoczeniu można szybko znaleźć obiekt, a jednocześnie cieszyć się ostrymi szczegółami i wspaniałymi, naturalnymi kolorami
- Wysoce precyzyjny wygląd zapewnia jasne, czyste pole widzenia z doskonałą przepuszczalnością światła i ostry obraz o wysokiej rozdzielczości z minimalnymi zniekształceniami i aberracjami chromatycznymi, nawet przy słabym oświetleniu.
- Solidna i wysokiej jakości obudowa wytrzymuje nawet najtrudniejsze warunki środowiskowe – idealne rozwiązanie do zastosowania na łonie natury. Gumowy uchwyt zapewnia pewny chwyt i wygodną obsługę.
- Dzięki niewielkim rozmiarom i ergonomicznym elementom obsługowym te lekkie lornetki zapewniają maksymalny komfort oraz najwyższą funkcjonalność i mobilność. Nawet w rękawiczkach pokrętko regulacji ostrości można szybko i łatwo obsługiwać.

- Oprócz gumowanego okularu osłona obiektywu i miękka torba transportowa zapewniają solidną ochronę. Dzięki wygodnemu paskowi do noszenia lornetkę zawsze możesz mieć pod ręką i będzie gotowa do następnej obserwacji.
- **minimalna ogniskowa:** 8
- **zawarte komponenty:** Olympus Binocular 8x40 S, Torba, Pasek do noszenia, Osłona obiektywu, Instrukcja obsługi
- **język:** english
- **waga przedmiotu:** 715 grams
- **Liczba części:** 1
- **Nazwa modelu:** Olympus Binocular 8x40 S
- **minimalna przysłona:** 8
- **marka:** Olympus
- **mapka rozmiarów:** Kompaktowy
- **ogólne słowo kluczowe:** Black binoculars binocular tool consumer nature electronics object v501022bu000 narzędzie do obserwacji
- **pole widzenia:** 143 meters
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** V501022BU000
- **określone zastosowania produktu:** Obserwacja ptaków., Obserwacja natury., imprezy sportowe
- **ulga dla oka:** 12 millimeters
- **prawdziwy kąt widzenia:** 8.2 degrees
- **kolor:** Czarny
- **nazwa typu elementu:** Lornetka
- **zoom optyczny:** 8 multiplier_x
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.92 kilograms
- **średnica źrenicy wyjściowej:** 5 millimeters
- **pozorny kąt widzenia:** 59.7 degrees
- **producent:** OMDJF
- **numer modelu:** V501022BU000
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **maksymalna ogniskowa:** 8
- **nazwa przedmiotu:** Lornetka Olympus 8 x 40 S z paskiem do noszenia i torbą. Wyraźny obraz, naturalne kolory, szerokie pole widzenia, niska waga – idealna do obserwacji przyrody, uprawiania sportu i koncertów.
- **wymagany zwrotny numer seryjny dostawcy:** serial_number
- **materiał:** Tworzywo sztuczne, Kauczuk
- **maksymalna przysłona:** 40 millimeters
- **maksymalne powiększenie:** 8 multiplier_x

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

