

Link do produktu: <https://pentagon.pl/lornetka-z-dalmierzem-vortex-fury-5000-hd-10x42-lrf-p-7997.html>

## Lornetka z dalmierzem Vortex Fury 5000 HD 10x42 LRF

Cena	<b>5 809,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>186-305</b>
Kod producenta	<b>LRF301</b>
Kod EAN	<b>816382029481</b>
Producent	<b>Vortex</b>
Elementy zestawu lornetki	<b>pasek na szyję, ściereczka do czyszczenia optyki, gwarancja dystrybutora, gwarancja producenta, futerał, instrukcja dystrybutora, instrukcja producenta, zakrywki na szkła</b>
Możliwość zamontowania statywu	<b>tak</b>
Układ pryzmatu	<b>dachowy</b>
Gaz wypełniający	<b>Argon</b>
Okres gwarancyjny	<b>Dożywotnia gwarancja VIP* firmy Vortex Optics</b>
Producent	<b>Vortex Optics, USA</b>
Zastosowanie (przeznaczenie)	<b>myślistwo, taktyczne</b>
Marka	<b>Vortex Optics</b>

### Opis produktu

**Vortex Fury HD II 10x42**, to zmodernizowana wersja doskonałej lornetki z dalmierzem umożliwiająca obserwację i pomiar odległości na dystansie nawet **do 5000 metrów!**

Ta podwójna funkcjonalność sprawia, że na zawsze uwolnisz się od konieczności dźwigania lornetki i dalmierza osobno, gdyż wszystko masz w jednym, wyjątkowym urządzeniu. Fury posiada wszystkie zalety lornetki daytime, w tym wysoką rozdzielczość optyczną. Ergonomicznie ustawione przyciski pozwalają na łatwe sterowanie dalmierzem jedną ręką.

#### OPTYKA

- **soczewki HD** - najwyższej jakości szkło (o wysokiej gęstości), które charakteryzuje bardzo niska dyspersja, zapewnia świetną rozdzielczość i nasycenie barw
- **powłoka soczewek XR** - opatentowana przez Vortex wielowarstwowa powłoka soczewek XR poprawia przenikalność światła, co z kolei zapewnia doskonałą jasność obrazu
- **korekta fazy - w lornetkach** z pryzmatem dachowym zwiększa rozdzielczość optyczną oraz kontrast widzianego obrazu

#### KONSTRUKCJA

- **pryzmat dachowy** - zastosowanie pryzmatu dachowego pozwoliło na zwiększenie wytrzymałości i zachowanie kompaktowego

---

rozmiaru lornetki

- **odporność na roszenie** - wypełnienie argonem zapobiega roszeniu wewnątrz lunety w szerokim zakresie temperatur
- **gumowana obudowa** - ten rodzaj obudowy zapobiega wyślizgiwaniu się lornetki z rąk, jak również zwiększa jej odporność na uszkodzenia mechaniczne

#### UDOGODNIENIA

- **regulowane muszle oczne** - teraz bez względu na to czy nosisz okulary czy nie dopasujesz ustawienie muszli ocznych do swoich potrzeb.
- **przyciski po prawej stronie** - przyciski umieszczone w ten sposób pozwalają na sterowanie funkcjami dalmierza i trzymanie lornetki jedną ręką.
- **centralna regulacja ostrości** - regulacja ostrości została ustawiona pomiędzy okularami. Pozwala to na szybką i wygodną regulację głębi ostrości.
- **regulacja dioptrii** - jeśli posiadasz wadę wzroku, bez problemu dostosujesz dioptrię tak aby móc korzystać z lornetki bez okularów.
- **opcja dołączenia adaptera pod statyw** - podczas długiej obserwacji opcja ustawienia lornetki na statywie jest niezwykle wygodna i przydatna. Niezbędne do tego jest użycie adaptera, który przykręcamy do lornetki by móc ustawić ją na statywie.

#### FUNKCJE DALMIERZA

- **intuicyjny wyświetlacz** - Łatwe w obsłudze menu z prostym, czytelnym wyświetlaczem. Wybór jednostek w jardach lub w metrach.
- **HCD** - funkcja ta pozwala na pomiar odległości z uwzględnieniem kąta nachylenia terenu
- **LOS** - wyświetla rzeczywistą odległość obiektów znajdujących się na linii wzroku
- **Scan** - pozwala na śledzenie odległości obiektów znajdujących się w ruchu
- **Format pomiaru** - dalmierz dokonuje pomiaru w jardach oraz metrach, w zależności od wybranego tryby pracy pomiaru