

Link do produktu: <https://pentagon.pl/lornetka-leupold-bx-4-pro-guide-hd-10x50-p-7942.html>

Lornetka Leupold BX-4 Pro Guide HD 10x50

| | |
|------------------------------|---|
| Cena | 3 889,00 zł |
| Numer katalogowy | 999-095 |
| Kod producenta | 172670 |
| Kod EAN | 030317015336 |
| Regulowane muszle oczne | tak |
| Elementy zestawu lornetki | szelki do lornetki, torba, zakrywki na szkła, lornetka |
| Układ pryzmatu | dachowy |
| Gaz wypełniający | Azot |
| Producent | Leupold, USA |
| Zastosowanie (przeznaczenie) | myślistwo, obserwacja dzikich zwierząt w przyrodzie i łowiectwie, outdoor, turystyczne |
| Marka | Leupold |

Opis produktu

Leupold BX-4 Pro Guide HD 10x50 to lornetka o dużym powiększeniu w układzie dachowym, wyróżniająca się imponująco jasnym i szczegółowym obrazem oraz lekką, w pełni wodoodporną konstrukcją

Dzięki technologii **Twilight Max HD** oraz zastosowaniu **soczewek z pełnymi powłokami wielowarstwowymi** Leupold BX-4 Pro Guide HD 10x50 **umożliwia obserwację w** najtrudniejszych warunkach oświetleniowych.

Model cechuje się wysoką rozdzielczością i ostrością obrazu, kompaktową i wodoodporną konstrukcją oraz wyjątkową wydajnością w warunkach słabego oświetlenia.

Najważniejsze zalety serii BX-4 Pro Guide HD:

Twilight Light Max HD Managment System:

- Bezkonkurencyjna jasność nawet w najtrudniejszych warunkach,
- Zwiększona sprawność zmierzchowa,
- Wzmacnia jasność obrazu w środowisku o niskim natężeniu światła (około 30 minut),
- eliminuje 90% odbić światła rozproszonego,
- soczewki klasy premium zapewniają ostrość od krawędzi do krawędzi,
- zwiększa głębię i kontrast obrazu.

Armor-coated- gumowana powłoka ochronna obudowy zapewnia pewny i wygodny chwyt w każdych warunkach.

Pryzmaty ze szkła Bak-4- zapewniają idealnie okrągłą źrenicę wyjściową oraz ostry obraz w pełnym polu widzenia.

Jakość HD - soczewki z fluorkiem wapnia zapewniają niesamowitą rozdzielczość i wyrazistość obrazu przy każdym powiększeniu.

Powiększony pierścień regulacji ostrości - zapewnia komfort i możliwość obsługi lornetki w rękawicach.

Regulacja dioptrii - pozwala precyzyjnie ustawić ostrość lornetki, kompensując różnice widzenia pomiędzy prawym i lewym

okiem.

Ergonomiczna konstrukcja z otwartym mostkiem - nowoczesny styl łączący funkcjonalność, lekkość i komfort użytkowania.

Soczewki z pełnymi powłokami wielowarstwowymi - zapewniają najwyższą jasność, doskonałą rozdzielczość obrazu oraz wierne odwzorowanie kolorów.

Fazowa powłoka korekcyjna - powłoka dielektryczna na prymatach redukuje zakłócenia wynikające z rozszczepienia światła w układzie dachowym. Dzięki niej obraz jest kontrastowy oraz ostry w pełnym polu widzenia (od krawędzi, do krawędzi).

Układ roof (dachowy) - lornetki w tym układzie są lżejsze, bardziej kompaktowe (w stosunku do układu porro) i łatwiejsze do przenoszenia.

Lekka i poręczna

Leupold BX-4 Pro Guide HD 10×50 to nowoczesna lornetka o masie 793 g, odporna na działanie warunków atmosferycznych i zabrudzenie.

Dzięki opatentowanej przez markę Leupold technologii **wypełnieniu azotem** lornetka ma pełną ochronę przed wodą oraz wewnętrznym parowaniem,

Tubusy pokryte gumową powłoką Armor-coated, która chroni przed zarysowaniami i zapobiega wyślizgiwaniu się lornetki z dłoni. Smukły kształt lornetki powoduje, że jest wygodna w użytkowaniu i świetnie leży w dłoni.

Zastosowanie mostku o otwartej konstrukcji oraz układu optycznego roof zapewnia lornetce lekkość i komfort użytkowania.

Do przenoszenia lornetki otrzymujemy zamykany pokrowiec ochronny oraz wyściełany pas na ramię.

Pryzmaty w układzie dachowym

Leupold BX-4 Pro Guide HD 10×50 to lornetka z pryzmatami w układzie dachowym. Zaletą tego układu jest przede wszystkim mniejszy gabaryt oraz ciężar lornetki, co wpływa na komfort i łatwość przenoszenia.

Lornetka z o aperturze 50× i 10× powiększeniu pozwala na swobodne „używanie z ręki” przy zapewnieniu bardzo dobrej dostrzegalności szczegółów. Duże powiększenie stosuje się głównie do obserwacji samolotów (w czasie przelotów), ptaków, do których trudno się zbliżyć, oraz mocno oddalonych obiektów.

Wysuwane muszle oczne oraz **duża odległość źrenicy wyjściowej** pozwalają na komfortowe prowadzenie obserwacji osobom noszącym szkła korekcyjne. Regulacji ostrości obrazu dokonujemy za pomocą centralnego pokrętła o dużym rozmiarze.

Lornetka ma regulację dioptrii na prawym okularze, służącą do niwelowania różnic widzenia prawego i lewego oka.

Jasny obraz

Zastosowanie powłok antyrefleksyjnych na soczewkach oraz **szkła Bak-4** powoduje, że **obraz jest jasny, ma wyjątkową rozdzielczość, a kolory są naturalnie odwzorowane.**

Twilight Light Management System nie tylko wzmacnia jasność obrazu w środowisku o niskim natężeniu światła, eliminuje także rozmycie obrazu i odbicia światła rozproszonego.

Leupold BX-4 Pro Guide HD 10×50 zapewnia jasny obraz oraz wspaniałą wydajność w warunkach słabego oświetlenia, dlatego sprawdzi się także podczas obserwacji o zmierzchu i świcie.

Źrenica wyjściowa o wielkość 5 mm powoduje, że **lornetka świetnie spełni oczekiwania osób, które 35. urodziny mają już za sobą.**