

Link do produktu: <https://pentagon.pl/lornetka-leupold-bx-1-mckenzie-hd-12x50-p-7932.html>



## Lornetka Leupold BX-1 McKenzie HD 12x50

Cena	<b>1 279,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>999-198</b>
Kod producenta	<b>181175</b>
Kod EAN	<b>030317029463</b>
Regulowane muszle oczne	<b>tak</b>
Elementy zestawu lornetki	<b>szelki do lornetki, torba, ściereczka do czyszczenia optyki, zakrywki na szkła, lornetka</b>
Układ pryzmatu	<b>dachowy</b>
Gaz wypełniający	<b>Azot</b>
Producent	<b>Leupold, USA</b>
Zastosowanie (przeznaczenie)	<b>myślistwo, turystyczne</b>
Marka	<b>Leupold</b>

### Opis produktu

**Leupold BX-1 McKenzie HD 12x50** to **lornetka turystyczna o dużym powiększeniu w układzie dachowym**, która dzięki zwartej, wodoszczelnej konstrukcji oraz soczewkom HD doskonale sprawdzi się w każdej formie aktywności outdoorowej.

Leupold 12x50 BX-1 McKenzie HD to popularna lornetka turystyczna oferująca doskonały stosunek jakości do ceny!

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

### Najważniejsze zalety serii BX-1 McKenzie

#### Twilight Light Managment System:

- Wzmacnia jasność obrazu w środowisku o niskim natężeniu światła,
- eliminuje rozmycie obrazu i odbicia światła rozproszonego,
- soczewki klasy premium zapewniają ostrość i głębię obrazu.

**100% odporność na wodę i roszenie** - dzięki opatentowanej przez markę Leupold technologii wypełnieniu azotem lornetka ma pełną ochronę przed czynnikami atmosferycznymi oraz wewnętrznym parowaniem.

**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.

**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** - nowoczesny styl łączący funkcjonalność i komfort użytkowania.

---

**Soczewki z powłokami wielowarstwowymi** - zapewniają wysoką jasność i wyrazistość 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.

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

## Lekka i poręczna

**Leupold BX-1 McKenzie HD 12x50 to uniwersalna lornetka turystyczna lornetka o masie 765 g, odporna na działanie warunków atmosferycznych i zabrudzenie.** Dzięki opatentowanej przez markę Leupold technologii **wypełnieniu azotem** optyka lornetki jest chroniona 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. Do przenoszenia lornetki otrzymujemy dołączony do zestawu zamykany pokrowiec ochronny oraz szelki.

## Pryzmaty w układzie dachowym

**Leupold BX-1 McKenzie HD 12x50 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 12× powiększeniu to doskonały wybór dla osób szukających lornetki do obserwacji na dalekim dystansie. Lornetka ma stosunkowo szerokie pole widzenia 80,3/1000 m, dzięki czemu możemy komfortowo obserwować zawody sportowe lub podglądać ptaki w ich naturalnym środowisku. **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. Soczewki HD z fluorkiem wapnia zapewniają niesamowitą rozdzielczość i wyrazistość obrazu przy każdym powiększeniu. Leupold BX-1 McKenzie HD 12x50 sprawdzi się podczas obserwacji o zmierzchu i świcie.