

Link do produktu: <https://pentagon.pl/lornetka-hawke-nature-trek-10x42-zielona-p-7915.html>

## Lornetka Hawke Nature Trek 10x42 zielona

Cena	<b>1 179,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>354-354</b>
Kod producenta	<b>35103</b>
Kod EAN	<b>5054492351039</b>
Elementy zestawu lornetki	<b>pasek na szyję, ściereczka do czyszczenia optyki, futerał, zakrywki na szkła</b>
Układ pryzmatu	<b>dachowy</b>
Gaz wypełniający	<b>Azot</b>
Producent	<b>Hawke, Wielka Brytania</b>
Zastosowanie (przeznaczenie)	<b>dla dorosłych, dla młodzieży, EDC, myślistwo, ogólnoużytkowe</b>
Marka	<b>Hawke Optics</b>

### Opis produktu

**Lornetka Hawke Nature Trek** posiada stałe dziesięciokrotne powiększenie i średnicę obiektywu wynoszącą 42 mm. Wspomniane parametry, zapewniające spore pole obserwacji i doskonałą jakość obrazu, z pewnością przypadną do gustu miłośnikom przyrody i aktywnego wypoczynku.

### Lornetka Hawke Nature Trek – precyzyjna i poręczna

Lornetka gwarantuje jasny i ostry obraz, głębie kolorów oraz bardzo dobrą transmisję światła. Wysoką jakość obrazu osiągnięto dzięki zastosowaniu **systemu Fully Multi Coated (FMC)**, który obejmuje wielowarstwowe powłoki na wszystkich soczewkach.

Lornetka wykorzystuje układ optyczny oparty na systemie pryzmatu typu Roof (dachowy), co pozwoliło zachować **zwartą i poręczną konstrukcję** bez utraty jakości obrazu. **Soczewki optyczne BAK-4 i powłoki fazowe** pozwalają cieszyć się obrazem o wysokim kontraście i rozdzielczości.

### Wysoka jakość wykonania i komfort użytkowania

Tubus lornetki został wykonany z **lekkiego i wytrzymałego poliwęglanu**, a zewnętrzną powierzchnię pokryto **gumowaną warstwą**, co dodatkowo zwiększa trwałość. Lornetka jest **wodoodporna oraz, dzięki wypełnieniu wnętrza azotem, niepodatna na zaparowanie**.

W komplecie z lornetką otrzymamy osłony na soczewki, ściereczkę do czyszczenia optyki oraz pokrowiec, ułatwiający przenoszenie i ochronę urządzenia.

### Lornetka Hawke Nature Trek – cechy

- Szkło optyczne pokryte powłokami fazowymi zapewnia obraz o doskonałych parametrach;
- gumowana obudowa z poliwęglanu;
- niepodatność na zamoczenie i zaparowanie;
- precyzyjny mechanizm ogniskowania;
- w zestawie liczne akcesoria – osłonę na soczewki, sztywny futerał oraz tkanina do czyszczenia.

