

# teleskopy.pl



Acuter 10x42 ED to piękna lornetka przyrodnicza o klasycznych parametrach przyrodniczych, w której zastosowano wszystkie najlepsze technologie lornetkowe.

• obiektywy: ED - ze szkła niskodispersyjnego, doskonałe odwzorowanie barw i brak zafałszowań kolorystycznych

• fazowe pokrycia pryzmatów dla uzyskania wysokiej transmisji układu dachowego

• warstwy antyrefleksyjne: FMC, optyka w pełni pokryta, warstwy bardzo wysokiej jakości

• bardzo szerokie pole widzenia - aż  $6^\circ$  / 105 m / 1000 m

• układ optyczny z korekcją paskowania pola (field flattener)

• wodoodporna i wypchniona azotem konstrukcja

• metalowa, solidna konstrukcja

• centralna regulacja ostrości z blokadą położenia korekty na prawym okularze

• duże odsunięcie renicy wyjściowej i regulowane obrotowe muszle typu click-stop - polecana także osobom noszącym okulary

## Parametry techniczne

• powiększenie: 10x  
• średnica obiektywu: 42 mm  
• średnica 1/4renicy wyjściowej: 4,2 mm  
• liniowe pole widzenia na 1000 m: 105 m  
• kątowne pole widzenia: 6°  
• sprawność zmierzchowa: 20,5  
• jasność względna: 17,6  
• minimalna odlegość ostrego widzenia: 2 m  
• zakres regulacji rozstawu oczu / 1/4renic (IPD): 59 - 77 mm  
• obiektywy: elementy ze szkła niskodispersyjnego ED (Extra-Low Dispersion)  
• okulary: szerokokątne, LER (Long Eye Relief), pole własne widzenia 60 stopni  
• korektor krzywizny pola: TAK (Field Flatteners)  
• pryzmaty: dachowe  
• materiały pryzmatów: BaK-4  
• powłoki pryzmatów: fazowe (phase-coatings)  
• powłoki soczewek: FMC (Fully-Multi-Coated)  
• regulacja dioptrii: centralna, wewnętrzna, regulacja prawego toru  
• wypchnienie azotem: TAK  
• wymiary: 165 x 115 x 53 mm  
• waga: 890 g /1150 g z futerałem i dekielkami

## Gwarancja

2 lata

•

•

•

•

•

•

