

teleskopy.pl



Rodzina lornetek Delta Optical Sailor powiększa się! Tym razem proponujemy lornetkę o parametrach 8x42, która posiada te same cechy, z których znane są poprzednie modele. Jej wodoodporna, pokryta jaskrawo-żółtą gumą obudowa jest wypełniona suchym azotem, co przeciwdziała parowaniu od wewnątrz. Guma gwarantuje pewny chwyt, a jej kolor jest znakomicie widoczny w każdych warunkach. Duże i jasne pryzmaty ze szkła BaK-4 i soczewki pokryte wielowarstwowymi powłokami antyodblaskowymi dbają o wysoką jakość obrazu. Zarówno średnica, jak i powiększenie modelu Sailor 8x42 stawiają je w gronie najbardziej uniwersalnych lornetek, które dają optymalną kombinację powiększenia, jasności obrazu przy niewielkich gabarytach. Lornetka wyposażona jest w wygodne, centralne pokrętko ustawiania ostrości i regulację dioptryczną na prawym okularze, a także w gniazdo statywowe, i co najważniejsze, w odkręcane muszle oczne twist-up.

Parametry techniczne

• Powiększenie: 8x

• Średnica obiektywu: 42 mm

• Układ optyczny: obiektywy achromatyczne + pryzmaty porro BaK4

• System ustawiania ostrości: centralne + dostrojenie w prawym okularze

• Warstwy antyrefleksyjne: MC

• Średnica łożnicy wyjściowej: 5,25 mm

• Odsunięcie łożnicy wyjściowej: 20 mm

• Minimalny dystans obserwacji: 6 m

• Kątowe pole widzenia: 7°

• Liniowe pole widzenia na 1000 m: 123 m

• Wypełnienie azotem: tak

• Wodoodporność: tak

• Wymiary: 165 x 65 x 155 mm

• Waga: 940 g

Zastosowania

krajobrazy

myślistwo

żeglarstwo

przyroda

wojskowe

Gwarancja

2 lata

Â

Â

Â

Â

Â

Â