



L o r n e t k a f l o t a c y j n a D i s c o v e r y B r e e z e 7 x 5 0 M A R I N E

C e n a b r u t t o : 6 3 0 . 0 0 P L N

Cena netto: 512.2 PLN

S t a w k a ~~V2B%~~ :

L i n k d o p r o d u k t u <https://centrumstrazaka.pl/produkt/lornetka-flotacyjna-discovery-breeze-7x50-marine/>

L o r n e t k a F l o t a c y j n a D i s c o v e r y B r e e z e 7 x 5 0 M A R I N E N



Discovery Breeze 7x50 Professional. Lornetka pływająca, stworzona specjalnie dla żeglarzy, ratowników, służb wodnych i pasjonatów sportów wodnych. Dzięki powiększeniu 7x i dużej jasności optycznej (obiektywy 50 mm), zapewnia wyraźny obraz nawet w trudnych warunkach pogodowych i przy słabym oświetleniu.

Najważniejsze cechy lornetki Discovery Breeze 7x50:

□ Flotacyjna konstrukcja - unosi się na wodzie, co zapobiega jej utracie w przypadku przypadkowego wpadnięcia do akwenu.

- Powiększenie 7x50 – idealne do obserwacji na otwartej wodzie – szerokie pole widzenia i duża jasność.
- Wodoodporność i odporność na mgłę – wypełnienie azotem chroni przed zaparowaniem soczewek od wewnątrz.
- Antypoślizgowa obudowa – zapewnia pewny chwyt nawet w mokrych dłoniach lub rękawicach.
- Wbudowany kompas i dalmierz – ułatwia nawigację i ocenę odległości w warunkach morskich.
- Soczewki powlekane wielowarstwowo (FMC) – wysoka przejrzystość, kontrast i ochrona przed refleksami.

Specyfikacja techniczna:

- Model Discovery Breeze 7x50 Marine
- Powiększenie: 7x
- Średnica obiektywów: 50mm
- Pole widzenia: 132m/1000 m
- Konstrukcja: wodoodporna, pływająca
- Wypełnienie: azot (fogproof)
- Dodatki: kompas, dalmierz, pasek pływający, futerał

Zastosowanie:

- Ratownictwo wodne i żeglarskie
- Żeglarstwo i sporty motorowodne

- Obserwacja przybrzeżna i portowa
- Wędkarstwo morskie i wyprawy kajakowe
- Turystyka wodna, spływy i rejsy

D l a c z e g o w a r t o w y b r a l o r n e t k i D i s c o v e r y B r e e z e 7 x 5 0

To narzędzie stworzone z myślą o profesjonalistach i pasjonatach, którzy wymagają niezawodności, trwałości i doskonałej optyki w warunkach wodnych. Dzięki flotacyjnym właściwościom, nie musisz obawiać się przypadkowej utraty sprzętu, a wbudowany kompas pomoże Ci zawsze utrzymać właściwy kurs.

