

Mapa MaxiMapa Południe Polski Lowrance Simrad BG



Mapa MaxiMapa Południe Polski Lowrance Simrad BG

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Cena

Cena obniżona 288,62 zł?

Cena sprzedaży 355,00 zł?

Rabat

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Opis

Mapa batymetryczna Polski Południowej MaxiMapa

Główne cechy:

- mapa zawiera obrysy ponad 40 tys. zbiorników wodnych w całej Polsce
- zawiera cieniowaną mapę batymetryczną wielu zbiorników Polski Południowej (wykaz poniżej)

Wykaz zbiorników wodnych w kolejności alfabetycznej:

1. ABM_KUNICE
2. BUKÓWKA
3. CIECZ
4. CZOCHA
5. CZORSZTYN
6. DZIECKOWICE
7. GOCZAŃKOWICE
8. JAŃKOWICE
9. JEZIERZANY
10. KOMORÓW
11. KOSKOWICE

12. KOZIELNO
13. KOZŁOWA GORA
14. KRZPNICA
15. KRZESZÓWEK
16. KUNICE
17. LUBNIEWSKO
18. LUBI??
19. ?AKA
20. MIETKÓW
21. MYSLIBORZ
22. NYSA
23. OTMUCHÓW
24. PAPROCANY
25. PILCHOWICE
26. ROKITKI
27. ROKITKI1
28. ROKITKI2
29. ROKITKI3
30. ROSZKÓW
31. SLAWA
32. S?UP
33. SPALONA1
34. SPALONA2
35. SPALONA3
36. SULEJÓW
37. TARNAWSKIE
38. TATARAK
39. TOPOLA
40. TURAWA
41. ZAGORZE
42. ZIMNIK
43. Z?OTNIKI
44. POGORIA_1
45. POGORIA_2
46. POGORIA_3
47. POGORIA_4
48. PRZECZYCE

Mapy batymetryczne MaxiMapa to mapy g??boko?ciowe akwenów. Sposób prezentacji tzw. cieniowanie sprawia, ?e mapy te s? wyj?tkowo atrakcyjne wizualnie i bardzo czytelne co u?atwia nawigacj?.

MaxiMapa wspó?pracuje z ca?? now? gam? produktów wyposa?onych w GPS marki Lowrance i Simrad.

Seria Lowrance: Hook, Hook2, Hook Reveal, Elite Ti, Elite Ti2, Elite FS (Nowo?? 2021), HDS GEN1 - GEN3, HDS CARBON, HDS Live

Na echosondach serii Hook nie ma mo?liwo?ci w??czenia opcji cieniowania. Mapa b?dzie kolorowa ale bez efektu g??bi.

Seria Simrad: Go, NSS evo2, NSS evo3

MaxiMapa oprócz danych batymetrycznych oferuje pomocne dane obszary ro?linno?ci wynurzonej, po?o?enie portów, pomostów oraz przeszkód podwodnych i oznakowania szlaków. Zawiera te? nazwy miejscowo?ci oraz uk?ad dróg.

MaxiMapa zosta?a sporz?dzona w oparciu o bardzo dok?adne dane, wi?c precyzja odwzorowania b?dzie satysfakcjonuj?ca dla jej

użytkowników. Należy jednak pamiętać, że na dokładność wskazań mapy ma również wpływ jakość odbiornika GPS, warunki atmosferyczne, ilość widocznych satelit.

Opinie

Nikt jeszcze nie recenzował tego produktu.