

Link do produktu: <https://www.traveldivers.pl/komputer-nurkowy-scubapro-luna-20-ai-z-obsluga-nadajnika-p-104.html>



Komputer nurkowy Scubapro Luna 2.0 AI (z obsługą nadajnika)

Cena	1 940,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	72 godziny
Kod producenta	05.200.101
Producent	Scubapro

Opis produktu

Komputer Nurkowy Scubapro Luna 2 AI (z obsługą nadajnika)

Nowy komputer nurkowy SCUBAPRO Luna 2.0 to elegancki, intuicyjny, wielofunkcyjny komputer zaprojektowany jako jeden z najcieńszych komputerów nurkowych. Luna 2.0 posiada wypełnioną olejem termoplastyczną obudowę, zapewniającą niezawodne działanie i komfort, duży, nowoczesny panoramiczny ekran z czarno-białym wyświetlaczem LCD o wysokim kontraście i dużych cyfrach – niezwykła łatwość odczytu danych na głębokości. Dwa przyciski umożliwiają łatwą nawigację po systemie, wspomaganą przez wyraźnie oznaczone podpowiedzi na poszczególnych planszach. Użytkownik ma do wyboru algorytm ADT lub GF, 100% kompatybilność z Nitroxem oraz trzy gazy dla nurkowania w obiegu otwartym. Dostępne są trzy tryby nurkowania – Scuba, Apnea i Gauge wraz z możliwością wyboru PDIS i poziomu redukcji mikropęcherzyków (6).

- Wypełniona olejem obudowa termoplastyczna jest bardzo cienka i wygodnie leży na nadgarstku.
- Szeroki, czarno-biały ekran LCD; wysoki kontrast i duża czcionka zapewniają czytelność na głębokości.
- Intuicyjne menu i sterowanie dwoma przyciskami, ułatwia nawigację po systemie
- Do wyboru 2 algorytmy: Predictive Multi-Gas Bühlmann ZH-L16 ADT MB PMG lub ZH-L16 + GF(współczynnik gradientu).
- Kompatybilny z Nitroxem (100%); 3 gazy do wyboru.
- PDIS (Profile Dependent Intermediate Stops) wylicza przystanek pośredni w oparciu o nasycenie N₂, bieżące i poprzednie nurkowania oraz stosowane mieszanki oddechowe.
- Sześć poziomów redukcji mikropęcherzyków (L0-L5) pozwala spersonalizować nurkowanie i dostosować poziom konserwatywności w algorytmie ADT do poziomu własnego doświadczenia, wieku i kondycji fizycznej
- 3 tryby nurkowania: Scuba, Gauge i Apnea.
- **Bezprzewodowa integracja z powietrzem umożliwia proste śledzenie ciśnienia gazu w butli, a także zapewnia wskazania rzeczywistego pozostałego czasu na dnie (RBT) i pozwala na uwzględnienie zużycia powietrza w obliczeniach dekompresji.**
- NOWY miękki, silikonowy pasek – wyjątkowo wygodny.
- Solidna, wytrzymała silikonowa osłona obudowy i fabrycznie zamocowana osłona ekranu.
- Maksymalna głębokość operacyjna: 120m.
- Interfejs Bluetooth Low Energy umożliwia pobieranie nurkowań na dowolne urządzenie z systemem iOS lub Android oraz komputery PC/Mac.
- Możliwość samodzielnej aktualizacji oprogramowania poprzez stronę scubapro.eu lub aplikację SCUBAPRO LogTRAK 2.0
- Bateria CR2450 może być wymieniana przez użytkownika. Szacowany czas pracy baterii to do dwóch lat/300 nurkowań.
- Przygotowane dodatkowe mocowania na paski bungee na rogach obudowy pozwalają na zastosowanie alternatywnych metod mocowania komputera.