



## Komputer nurkowy Suunto D5

Cena brutto	<b>2 768,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 250,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 768,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SU-SS050191000</b>
Kod producenta	<b>SS050191000</b>
Producent	<b>Suunto</b>

### Opis produktu

### Komputer nurkowy Suunto D5

Połączenie funkcjonalności komputera nurkowego i zegarka sportowego zamknięte w stylowej nowoczesnej stylizacji, która oferuje jeszcze więcej.

Suunto D5 to propozycja dla wszystkich, którzy cenią własny styl i poszukują rozwiązań łączących zaawansowaną technologię z doskonałym designem. To produkt kierowany do nurków rekreacyjnych.

### Co wyróżnia SUUNTO D5?

Po pierwsze - nowoczesne, stylowe wzornictwo. Suunto D5 zdecydowanie wyróżnia się na tle innych propozycji w grupie komputerów zegarkowych. To propozycja, która spodoba się nie tylko kobietom, łączy w sobie nowoczesną technologię i funkcjonalność, z nietuzinkowym wyglądem, który pozwala wyrazić Ci twój styl. Mocną stroną **Suunto D5** jest zaawansowana technologia i funkcjonalność, a jednocześnie maksymalnie prosta i intuicyjna obsługa. D5 została zaprojektowana tak by cieszyć nie tylko oko. Intuicyjne obsługa menu, kolorowy wyświetlacz o wysokim kontraście, 4 tryby nurkowania, szybkie i intuicyjne przełączanie pomiędzy widokami danych, Bluetooth, który pozwala na szybkie przesyłanie danych - to wszystko ma Suunto D5.

### Najważniejsze cechy SUUNTO D5:

- Wodoszczelność do 100 metrów
- 4 tryby nurkowania: Air / Nitrox / Freediving / Gauge + zegarek
- Bezprzewodowa kontrola ciśnienia w butli - czujnik Suunto Tank POD
- Kompas cyfrowy 3D do 45 stopni przechyłu
- Bezprzewodowe połączenie mobilne
- Algorytm Suunto Fused™ RGBM 2
- Możliwość aktualizacji oprogramowania - kompatybilność z programem DM5
- Wyświetlacz TFT MIP (Memory in Pixel) - redukcja zużycia energii
- Współpraca z aplikacją Suunto App (Android i OS)
- Alarm wibracyjny
- Pamięć do 400 nurkowań lub 200 godzin
- Akumulator litowo-jonowy o pojemności 295 mAh
- Wytrzymała konstrukcja
- Waga 90 g
- Wymienne paski
- Podświetlenie LED
- Menu w 18 językach

## Podstawowe funkcje nurkowe:

Głębokość operacyjna do 100 metrów, nitroks i powietrze, nurkowanie na wstrzymanym oddechu, głębokościometr, manometr, czas nurkowania do 999 min, czas na powierzchni do 100 h, zakaz lotu samolotem, Deep Stop, wskaźnik czasu wynurzenia 0-999 min, obliczanie jednostek OTU (OLF)/CNS, czas do zużycia gazu, zużycie gazu w czasie rzeczywistym, spersonalizowane opcje wyświetlania w każdym trybie nurkowania, graficzne przedstawienie wyników, ustawienia osobiste (P+2, P+1, P0, P-1, P-2), ustawienia wysokości (od 0 do 300 m/ od 300 do 1500 m/od 1500 do 3000 m), do 3 gazów (tlen od 21 do 99%), maksymalne ciśnienie parcjalne 1.6, pomiar czasu, planer dekompresyjny, zakładki dziennika, historia nurkowania - bezterminowo, model dekompresyjny - **Suunto Fused™ RGBM 2**, częstotliwość próbkowania: nurkowanie z butlą 10s, nurkowanie na wstrzymanym oddechu 1 s., bezprzewodowe połączenie z butlą, pamięć dziennika do 200 godzin/ 400 nurkowań.

Bezprzewodowy transponder Suunto Tank POD

Czujnik Suunto Tank POD pozwala na monitorowanie ciśnienia gazu w butli - w tym celu konieczne jest sparowanie urządzeń przed nurkowaniem.

## Zmieniaj swój styl, kiedy chcesz...

Suunto D5 dostępny jest w 4 wersjach kolorystycznych: czarny, biały, cały czarny, czerń/limonka. Łatwa wymiana pasków pozwala na natychmiastową zmianę designu D5. Szeroka paleta kolorów i materiałów pasków, pozwoli pokazać Ci swój styl.

## Algorytm Suunto Fused™ RGBM 2

Algorytm Suunto Fused™ RGBM łączy zalety algorytmu Suunto Technical RGBM z najnowszą wersją algorytmu RGBM, co umożliwi nurkowanie głębokie. Algorytm automatycznie przełącza się pomiędzy dwoma modelami, by skutecznie zarządzać ryzykiem choroby dekompresyjnej.

Suunto Fused™ RGBM 2 - algorytm zastosowany w Suunto D5, pozwala na uzyskanie krótszych czasów wynurzenia w przypadku nurkowania głębokiego z powietrzem oraz nurkowań powtarzanych. W przypadku nurkowań powtarzanych, zmiana ta dotyczy przede wszystkim nurkowania z powietrzem lub nitroksiem. Co istotne, Suunto Fused™ RGBM 2, nie wymaga, aby ciało było całkowicie wolne od gazów resztkowych podczas obliczania zakazu lotów samolotem, w kabinie których panuje ciśnienie jak na wysokości do 3000 m. Zmiana ta, skraca wymagany czas pomiędzy ostatnim nurkowaniem a lotem, przy jednocześnie zachowanym bezpieczeństwie.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Model:** Copper (+ 510,00 zł ), White (+ 258,00 zł ), Black , Black-Lime (+ 510,00 zł ), All Black (+ 510,00 zł )  
**Opcje:** bez transpondera , z transponderem (+ 1 600,00 zł )