

TUSA®

Komputer nurkowy TC1



TC1 firmy TUSA to stylowy komputer „zegarkowy”, idealny dla każdego nurka. Niezależnie od tego, czy jest to Twój główny, czy zapasowy komputer, TC1 jest dla Ciebie. Intuicyjny wyświetlacz i menu sprawi, że nie będziesz zdezorientowany. Akumulator litowo-jonowy o długiej żywotności zapewnia nieprzerwaną pracę przez długi okres. Zanurkuj bez hałasu, aktywując tryb wibracji. Twoi partnerzy nurkowi będą Ci wdzięczni!

Zalety

Dlaczego warto postawić na TC1?

- Oparty na algorytmie Buhlmann ZHL-16C dla bezpieczniejszego nurkowania
- Akumulator litowo-jonowy o długiej żywotności
- Przyjazny dla użytkownika interfejs
- Obsługa trybów nurkowania, planowania nurkowania, freediving i głębokościomierza
- Alarm audiowizualny i wibracje
- Regulowane podświetlenie

Tabela

Algorytm	Oparty na algorytmie Buhlmann ZHL-16C
Kabel do transferu danych	-
Aplikacja mobilna	-
Alarm wartości M.	-
Cyfrowy kompas	-
CPU	32-Bit
Możliwość zamiany baterii przez użytkownika	Akumulator
Typ baterii	Akumulator litowo-jonowy
Tryb dziennika	900+ nurkowania
Tryb kontroli ciśnienia	•
Tryb freediving	•
Tryb zegarek	•
Sposób montowania	Tylko pasek
Przyciski sterujące	4
Aktywacja w wodzie	•
Alarmy	wibracje/wizualizacje
Podświetlenie	•
Inteligentny tryb wysokościowy	•
Przystanek bezpieczeństwa	•
Głęboki przystanek	-
NDL Conservative Factor *	•
Mieszanki nitroksowe	1
Przełącznik gazu	-
Tryb historia *	•
Dostępne kolory	Czarny (BK), Biały (W)

Technologie



ALARM DŹWIĘKOWY

W momencie przekroczenia wartości (czas nurkowania, głębokość, koniec czasu bez dekompresyjnego, zbyt szybkie wynurzenie...), rozlegnie się bardzo dobrze i głośno słyszalny alarm dźwiękowy.



PODŚWIETLENIE WYŚWIETLACZA

Komputery wyposażone są w bardzo jasne podświetlenie obrazu. Funkcja bardzo przydatna podczas nurkowań nocnych lub przy ograniczonej widoczności. Funkcję aktywuje się przyciśnięciem tylko jednego przycisku. Po włączeniu podświetlenia komputer świeci przez parę sekund aby oszczędzać baterię.



TRYB FREE DIVINGOWY

Oblicza czas nurkowania, a także przerwy na powierzchni podczas freedivingu



INTELIĞENTNY TRYB WYSOKOŚCI

Pozwala na automatyczne dostosowanie komputera do nurkowań na wysokościach.



ALARM WIBRACYJNY

Technologia alarmu wibracyjnego (VAT).



AKUMULATOR

Eliminuje potrzebę wymiany baterii.