

CRESSI

SINCE 1946



SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI CARTESIO GOA

POBIERZ CAŁĄ I
NSTRUKCJĘ OBSŁUGI
CRESSI

at: www.cressi.com/manuals



WYTRZYMAŁA



BATERIA

DUŻY KONTRAST



WYŚWIETLACZA

DUŻA ŚREDNICA



WYŚWIETLACZA

ŁATWY DOSTĘP



DO MENU

WIELE TRYBÓW

AIR
EAN
GAGE
FREE



**W trybie powierzchniowym lub nurkowania:
PRZEWIJANIE DO GÓRY (krótkie naciśnięcie)**

SEL

- **zwiększ o jeden krok** (długie naciśnięcie):
- **przejdź do funkcji lub potwierdzenie**
- **oświetlenie** jest możliwe w:
 - menu głównym
 - trybie chrono
 - trybie nurkowania



PRZEWIJANIE DO GÓRY (krótkie naciśnięcie)

ESC

- **zmniejsz o jeden krok** (długie naciśnięcie):
- **powrót do GŁÓWNEGO MENU**
- **przełącz głębokość AVG / stoper** (tryb GAGE)

*** MIX**

(długie naciśnięcie) **Zmiana gazu** (w trybie NITROX)

* Niedostępne dla GOA.

MENU GŁÓWNE

DESAT

(gdy zegarek jest w trybie desaturacji)

CZAS NA POWIERZCHNI

ODLICZANIE CZASU DESATURACJI



ODLICZANIE CZASU „NO FLY”

GÓRA



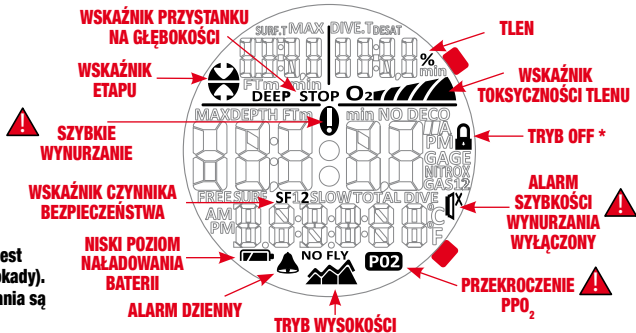
WYŚWIETLANIE DATY I CZASU

2 CZAS

(gdy drugi czas jest włączony)



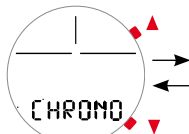
2 CZAS



* Gdy komputer jest w trybie OFF (blokady). Funkcje nurkowania są wyłączone.

GŁÓWNY TRYB POWIERZCHNIOWY

CHRONO

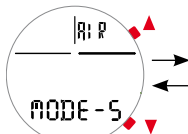


↓ SEL ↑ ESC



▲ START / STOP
▼ RESET

WYBÓR TRYBU



↓ SEL ↑ ESC

AIR (AIR MODE)
EAN (TRYB NITROX)
FREE (TRYB APNEA)
GAUGE (TRYB GAUGE)
OFF (TRYB LOCK)

▲ Przewiń tryb i potwierdź **SEL**



W trybie off (blokady) komputer nie sprawdza tkanek organizmu. Nie należy nurkować przy tym trybie w przypadku utrzymującej się saturacji. Po nurkowaniu w trybie off (blokady) należy odczekać przynajmniej 24 godziny przed ponownym nurkowaniem.

* Niedostępne dla GOA.

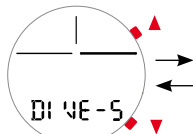
LOGBOOK



↓ SEL ↑ ESC



DIVE-SET



↓ SEL ↑ ESC

AIR (AIR MODE)
EAN (TRYB NITROX)

- Przystanek na głębokości ON/OFF
- Czynniki bezpieczeństwa SF 0/1/2
- Wysokość ALT 0/1/2/3
- PPO₂ 1,2 - 1,6

- Przystanek na głębokości ON/OFF
- Czynniki bezpieczeństwa SF 0/1/2
- Wysokość ALT 0/1/2/3
- % O₂ 21 - 50% GAZ 1
- PPO₂ 1,2 - 1,6 GAZ 1
- * % O₂ 21 - 99% GAZ 2
- * PPO₂ GAZ 2

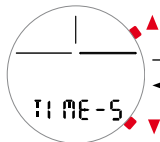
FREE (TRYB APNEA)

- Alarm czasu na powierzchni SURF-T F1-F5 (współczynnik czasu na powierzchni) 1':00"-10':00"/OFF
- Alarm głębokości GŁĘBOKOŚĆ 1 - 50 m. (3-164 FT)/OFF
- Alarm głębokości etapowej CO 2 - 25 m. (6-82 FT)/OFF
- Alarm czasu nurkowania DIVE-T 0':10"-6':00"/OFF

▲ Przewiń SET
▼ i potwierdź **SEL**
▲ Przewiń +/-
▼ i potwierdź **SEL**

ESC ABY POWRÓCIĆ

USTAWIENIE CZASU



↓ **SEL** ↑ **ESC**



- ALARM UŚPIENIA ON/OFF
 - USTAWIENIE GODZINĘ
 - USTAWIENIE MINUTY
- USTAWIENIE GODZ. 12/24
- USTAWIENIE GODZINY
- USTAWIENIE MINUTY
- USTAW D-M/M-D
- USTAW DZIEŃ lub MIESIĄC
- USTAW MIESIĄC lub DZIEŃ
- USTAWIENIE ROKU

▲ Przewiń SET
i potwierdź **SEL**

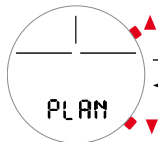
▲ Przewiń +/-
i potwierdź **SEL**

ESC ABY POWRÓCIĆ

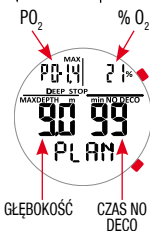
- USTAW 2 CZAS ON/OFF

▲ Przewiń +/- 30 min.
i potwierdź **SEL**

PLANOWANIE



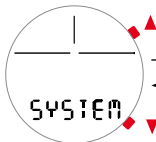
↓ **SEL** ↑ **ESC**



↑ GŁĘBOKOŚĆ ↑ CZAS NO DECO

▲ ZWIĘKSZ GŁĘBOKOŚĆ
▼ ZMNIEJSZ GŁĘBOKOŚĆ

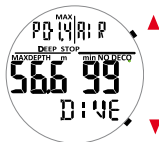
USTAWIENIA I INF. SYSTEMOWE



↓ **SEL** ↑ **ESC**



PRE DIVE

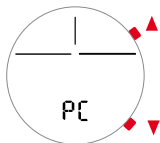


↓ **SEL** ↑ **ESC**

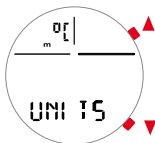


MENU SYSTEMOWE

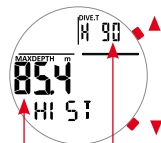
PC LINK



JEDNOSTKI



HISTORIA



PODŁĄCZ INTERFEJS
I POBIERZ NAJNOWSZE
AKTUALIZACJE
OPROGRAMOWANIA



SEL ABY ZMIEŃĆ JEDNOSTKI

ESC ABY POWRÓCIĆ

HISTORIA
MAKS.
GŁĘBOKOŚCI

LICZNIK GODZIN
UŻYWANIA

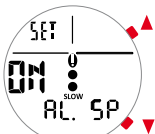
ESC ABY POWRÓCIĆ

INFO

NUMER
SERWJNY

WERSJA
WBUDOWANEGO
PROGRAMU

LICZBA WYMIAN
BATERII

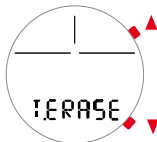
**ALARM ZBYT SZYBKIEGO
WYURZANIA**

SEL ABY ZMIENIĆ ON/OFF
PRĘDKOŚĆ ALARMU

ESC ABY POWRÓCIĆ



Nadmierna szybkość wyrzucenia zwiększa ryzyko wystąpienia choroby dekompresyjnej! Ta funkcja jest zarezerwowana wyłącznie dla instruktorów, którzy biorą pełną odpowiedzialność za dezaktywację alarmu nadmiernej prędkości wyrzucania (AL.SP). W każdym przypadku, po uruchomieniu tej funkcji komputer pokazywać będzie ikonkę zakreślonego głośnika podczas całego nurkowania.

**WYMAZANIE INF. O
SATURACJI TKANEK**

↓ **SEL** ↑ **ESC**



PRZEŁĄCZYĆ NA YES I
NACISNĄĆ SEL. PRZEZ
5 SEKUND, ABY WYMAZAĆ
INFORMACJĘ
O NASYCENIU TKANEK



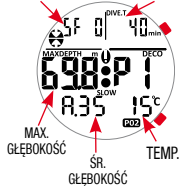
Jeżeli zdecydujesz się na wymazanie informacji o nasyceniu tkanek azotem używając do tego funkcji T.ERASE, komputer nie będzie w stanie obliczać przy kolejnych nurkowaniach prawidłowej saturacji! W żadnym wypadku nie korzystaj z tej funkcji, jeśli od ostatniego nurkowania minęło mniej niż 48 godzin.

MENU LOGBOOKA

AIR (AIR MODE)

(Strona 1)

CZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA CZAS NURKOWANIA



▲ (Strona 2) ▼

PPO₂ POWIETRZA



* Niedostępne dla GOA.

EAN (TRYB NITROX)

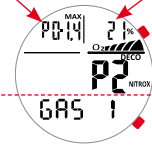
(Strona 1)

CZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA CZAS NURKOWANIA

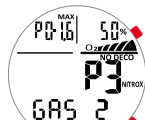


▲ (Strona 2) ▼

PPO₂ O₂%



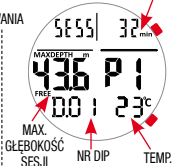
▲ (Strona 3) ▼



FREE (TRYB APNEA)

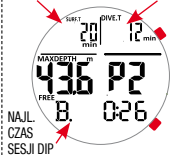
(Strona 1)

CZAS SESJI



▲ (Strona 2) ▼

CZAS NA POWIERZCHNI NURKOWANIA



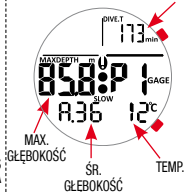
SEL ESC
 CZAS POWIERZCHNIOWY NURKOWANIA
 PREV. DIP SEL. DIP



GAGE (TRYB GAGE)

(Strona 1)

CZAS NURKOWANIA



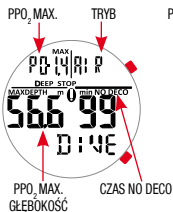
▲ (Strona 2) ▼

STOPER GŁĘBOKOŚCI

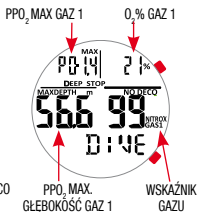


MENU PRZED NURKOWANIEM

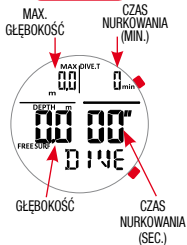
POWIETRZA



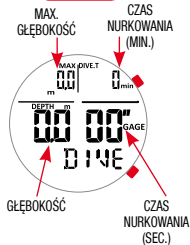
NITROX



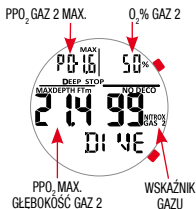
FREE



GAGE



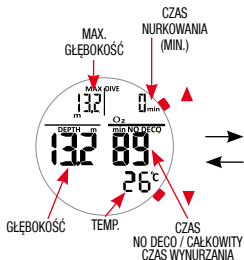
▲ (Strona 2) ▼



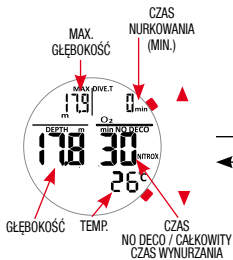
Gay 1-2 Niedostępne dla GOA.

MENU NURKOWANIA

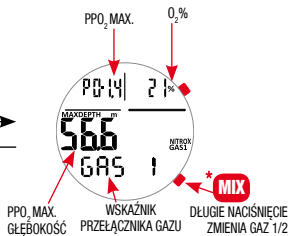
POWIETRZA



NITROX



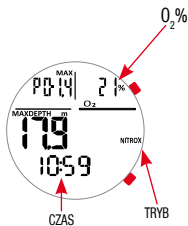
* PRZEŁĄCZNIK GAZU NITROX



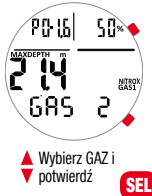
▲ (Strona 2) ▼



▲ (Strona 2) ▼



▲ (Strona 2) ▼

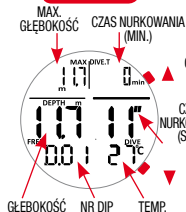


SEL

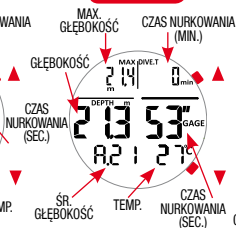
* Niedostępne dla GOA.

PO NURKOWANIU

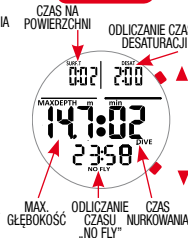
FREE



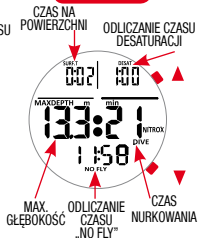
GAGE



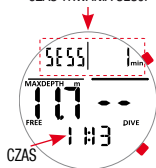
POWIETRZA



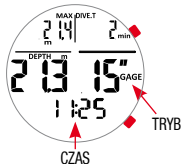
NITROX



▲ (Strona 2) ▼
CZAS TRWANIA SESJI



▲ (Strona 2) ▼

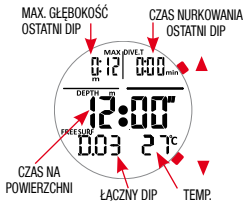


▼ DŁUGIM NACIŚNIĘCIEM ZMIENIASZ
STOPER GŁĘBOKOŚCI/ŚR.



POWIERZCHNIA

FREE



▲ (Strona 2) ▼

ESC BY ZAKOŃCZYĆ SESJĘ
(NA POWIERZCHNI)



▲ Przewiń YES / NO
i potwierdź

SEL

BATERIA



SŁABA BATERIA
(NALEŻY WKRÓTCE NAŁADOWAĆ BATERIE)



NALEŻY WYMIENIĆ BATERIE
(FUNKCJA NURKOWANIA JEST
WYŁĄCZONA)

CRESSI
SINCE 1946

Via G. Adamoli, 501 - 16165 GENOVA - ITALY
TEL. +39 010 830.79.1 - FAX +39 010 830.79.220
info@cressi-sub.it - www.cressi.com