



**Im Oberflächen- oder Tauchmodus:
NACH OBEN SCROLLEN** (kurz drücken)

- ein Schritt nach oben
(lange drücken):
- Funktion eingeben oder bestätigen
- **Licht** ist verfügbar für:
 - Top-Menü
 - Chrono-Modus
 - Tauchmodus



NACH UNTEN SCROLLEN (kurz drücken)

- ein Schritt nach unten
(lange drücken):
- zurück zum TOP-Menü
- Tiefe wechseln AVG/Stoppuhr
(GAGE Modus)

* **MIX** (lange drücken) **Gaswechsel** (in NITROX Modus)

* Nicht verfügbar für GOA.

TOP-Menü

DESAT

(Wenn die UHR im Desat-Modus ist)

SURF ZEIT

DESAT-ZEIT
COUNTDOWN



NO FLY ZEIT COUNTDOWN

TOP

DATUM- UND ZEIT-DISPLAY

2. ZEIT

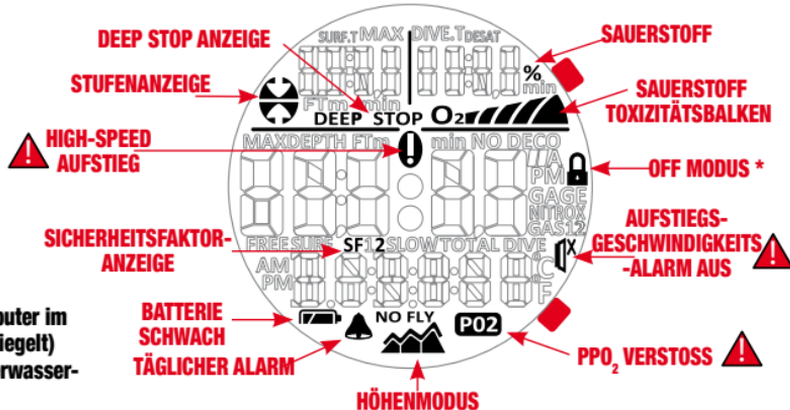
(Wenn die 2. Zeit AN ist)

WE | 11 5

15:05

16:05W

2. ZEIT



* Wenn der Computer im OFF-Modus (verriegelt) ist, sind die Unterwasser-Tauchfunktionen deaktiviert.

HAUPT-OBERFLÄCHEN-MENÜ

CHRONO

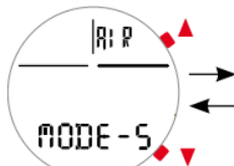


↓ SEL ↑ ESC



▲ START / STOPP
▼ RESET

MODUS SELECT



↓ SEL ↑ ESC



▲ Durch die Modi blättern und bestätigen

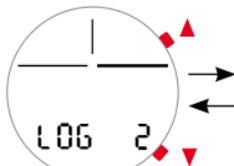
SEL



Im Off-Modus (verriegelt) überwacht der Computer die Gewebesättigung nicht. Tauchen Sie nicht im Off-Modus, wenn Sie noch verbleibende Entsättigungszeit haben. Warten Sie nach einem Tauchgang im Off-Modus mindestens 24 Stunden, bevor Sie erneut tauchen.

* Nicht verfügbar für GOA.

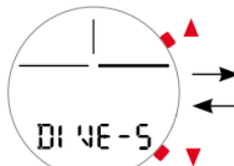
LOGBUCH



↓ SEL ↑ ESC



DIVE-SET



↓ SEL ↑ ESC



- Deep Stop (AN/AUS)
- Sicherheitsfaktor SF 0/1/2
- Höhe ALT 0/1/2/3
- PPO₂ 1,2 - 1,6



- Deep Stop (AN/AUS)
- Sicherheitsfaktor SF 0/1/2
- Höhe ALT 0/1/2/3
- % O₂ 21 - 50 % GAS 1
- PPO₂ 1,2 - 1,6 GAS 1
- * % O₂ 21 - 99 % GAS 2
- * PPO₂ GAS 2



- Oberflächen-Alarm SURF-T F1-F5 (Oberflächenzeit Faktor)/1':00"-10':00"/AUS
- Tiefenalarm DEPTH 1 - 50 m. (3-164 FT)/AUS
- Tiefenstufen-Alarm STEP 2 - 25 m. (6-82 FT)/AUS
- Tauchzeit-Alarm DIVE-T 0':10"-6':00"/AUS

▲ Durch SET blättern und bestätigen

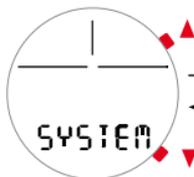
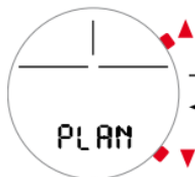
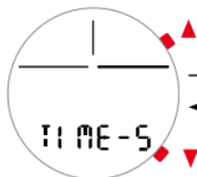
SEL

▲ Blättern +/-

▼ und bestätigen

SEL

ESC UM ZURÜCKZUKEHREN

ZEIT EINST.**PLANER****EINSTELLUNG UND SYSTEM-INFO****PRE DIVE**

↓ **SEL** ↑ **ESC**

↓ **SEL** ↑ **ESC**

↓ **SEL** ↑ **ESC**

↓ **SEL** ↑ **ESC**

SLEEP-ALARM AN/AUS

- STUNDE EINSTELLEN
- MINUTE EINSTELLEN

- EINST. STD. 12/24
- STUNDE EINSTELLEN
- MINUTE EINSTELLEN
- T-M/M-T EINSTELLEN
- TAG ODER MONAT EINSTELLEN
- MONAT ODER TAG EINSTELLEN
- JAHR EINSTELLEN



TIEFE NO DECO
 ZEIT



▲ Durch SET blättern
▼ und bestätigen

SEL

▲ Blättern +/-
▼ und bestätigen

SEL

ESC

UM ZURÜCKZUKEHREN

▲ TIEFE STEIGERN

▼ TIEFE VERRINGERN

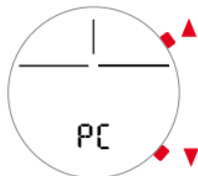
- 2. ZEIT EINSTELLEN EIN/AUS

▲ Blättern +/- 30 Min.
▼ und bestätigen

SEL

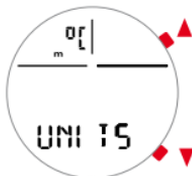
SYSTEMMÜNÜ

PC LINK



MIT SCHNITTSTELLE
VERBINDEN UND NEUESTE
SOFTWARE-AKTUALISIERUNG
HERUNTERLADEN

EINHEITEN ÄNDERN



SEL UM EINHEITEN ZU ÄNDERN

ESC UM ZURÜCKZUKEHREN

HISTORY



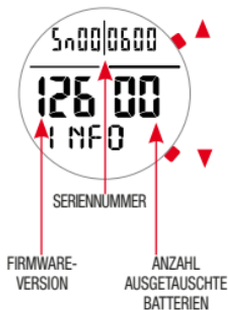
HISTORY MAX.
TIEFE

BETRIEBSSTUNDEN-
ZÄHLER

ESC UM ZURÜCKZUKEHREN



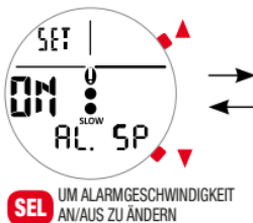
INFO



FIRMWARE-
VERSION

ANZAHL
AUSGETAUSCHTE
BATTERIEN

HIGH-SPEED AUFSTIEGS-ALARM



SEL UM ALARMGESCHWINDIGKEIT
AN/AUS ZU ÄNDERN

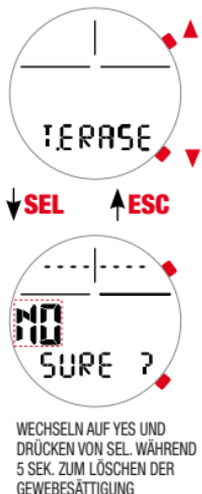
ESC UM ZURÜCKZUKEHREN



Zu schnelles Auftauchen erhöht das Risiko von Dekompressionskrankheit! Diese Funktion ist ausschließlich für Tauchlehrer reserviert, die sich der Folgen der Deaktivierung des Alarms für zu schnelles Auftauchen bewusst sind (AL.SP). Wenn diese Funktion des Computers aktiviert ist, wird während des gesamten Tauchgangs ein durchstrichenes Lautsprechersymbol angezeigt.



GEWEBESÄTTIGUNG LÖSCHEN



WECHSELN AUF YES UND
DRÜCKEN VON SEL. WÄHREND
5 SEK. ZUM LÖSCHEN DER
GEWEBESÄTTIGUNG



Wenn Sie mit der Funktion T.ERASE die Stickstoffsättigung der Gewebe löschen, kann der Computer die Stickstoffsättigung für nachfolgende Tauchgänge nicht berechnen! Verwenden Sie diese Funktion nicht, wenn seit dem letzten Tauchgang nicht mindestens 48 Stunden verstrichen sind.

LOGBUCH-MENÜ

AIR (AIR-MODUS)

(Seite 1)

SICHERHEITSAKTOR TAUCHZEIT



(Seite 2)

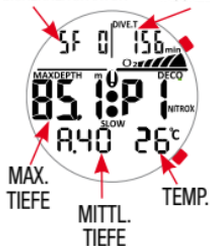
PPO₂ MODUS



EAN (NITROX-MODUS)

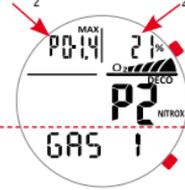
(Seite 1)

SICHERHEITSAKTOR TAUCHZEIT



(Seite 2)

PPO₂ O₂%



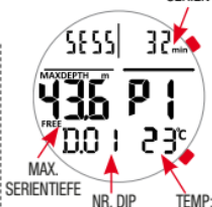
(Seite 3)



FREE (APNEA-MODUS)

(Seite 1)

SERIEN ZEIT



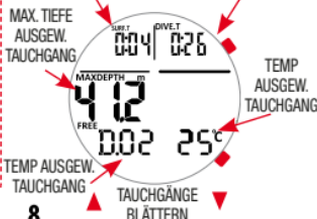
(Seite 2)

SURF ZEIT TAUCHZEIT



↓ SEL ↑ ESC

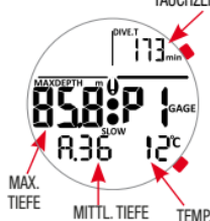
OBERFL. ZEIT TAUCHZEIT AUSGANG
VORHERIGER TAUCHGANG



GAGE (GAGE-MODUS)

(Seite 1)

SICHERHEITSAKTOR TAUCHZEIT



(Seite 2)

PPO₂ O₂%



* Nicht verfügbar für GOA.

VORTAUCHGANG-MENÜ

AIR

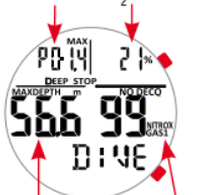
PPO₂ MAX MODUS



PPO₂ MAX TIEFE NO DECO ZEIT

NITROX

PPO₂ MAX GAS 1 O₂% GAS 1



PPO₂ MAX TIEFE GAS 1 GASANZEIGE GAS 1

FREE

MAX. TIEFE TAUCHZEIT (MIN.)



TIEFE TAUCHZEIT (SEK.)

GAGE

MAX. TIEFE TAUCHZEIT (MIN.)



TIEFE TAUCHZEIT (SEK.)

▲ (Seite 2) ▼

PPO₂ GAS 2 MAX O₂% GAS 2

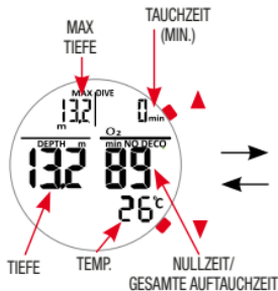


PPO₂ MAX TIEFE GAS 2 GASANZEIGE GAS 2

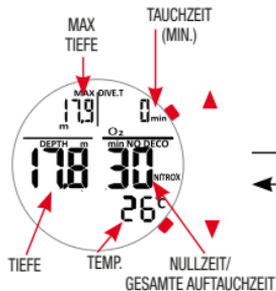
Gas 1-2 Nicht verfügbar für GOA.

TAUCH-MENÜ

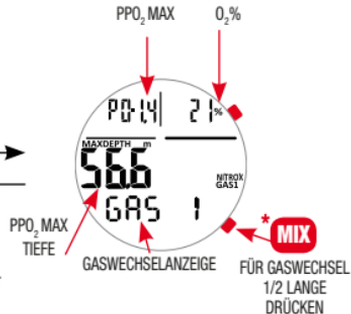
AIR



NITROX



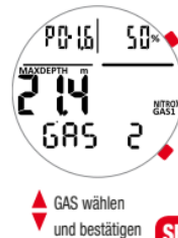
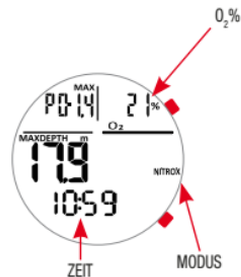
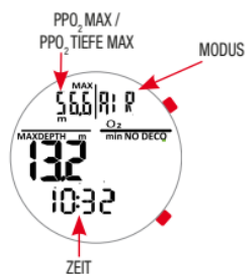
* NITROX-GASWECHSEL



(Seite 2)

(Seite 2)

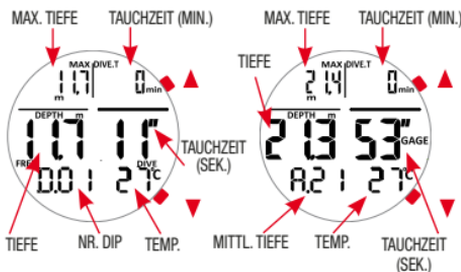
(Seite 2)



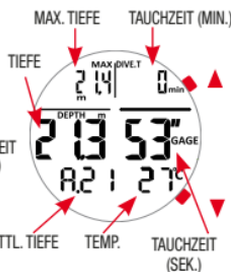
* Nicht verfügbar für GOA.

NACH DEM TAUCHGANG

FREE



GAGE



AIR



NITROX



(Seite 2)

SERIENZEIT



(Seite 2)

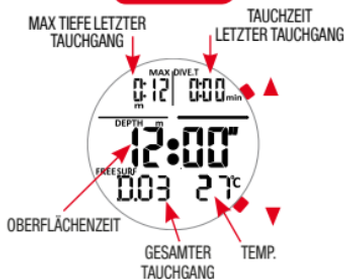


ZUM WECHSELN TIEFE/STOPPUHR LANGE DRÜCKEN



OBERFLÄCHE

FREE



▲ (Seite 2) ▼

ESC UM DIE SERIE ZU ENDEN
(OBERFLÄCHE)



▲ Durch YES/NO blättern
und bestätigen

SEL

BATTERIE



BATTERIE SCHWACH
(SIE SOLLTEN DIE BATTERIE BALD AUSTAUSCHEN)



SIE MÜSSEN DIE BATTERIE AUSTAUSCHEN
(TAUCHFUNKTIONEN DEAKTIVIERT)

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