



En superficie o en modo de buceo: **DESPLAZAMIENTO HACIA ARRIBA**

(pulsación breve)

SEL

- **aumentar en un paso** (pulsación sin soltar):
- **introducir la función o confirmar**
- **la LUZ** está disponible en:
 - menú superior
 - modo de cronómetro
 - modo de buceo



SEL

ESC



* **MIX**



DESPLAZAMIENTO HACIA ABAJO

(pulsación breve)

ESC

- **descender en un paso** (pulsación sin soltar):
- **volver al menú TOP**
- **alternar entre profundidad media/cronómetro** (modo GAGE)

* **MIX**

(pulsación sin soltar) **Intercambio de gases** (en modo NITROX)

* No disponible en el modelo GOA.

MENÚ TOP

DESAT

(Si el Reloj están en modo Desat)

TIEMPO EN SUPERFICIE

TIEMPO RESTANTE PARA DESATURACIÓN



HORAS RESTANTES ANTES DE VOLAR

TOP



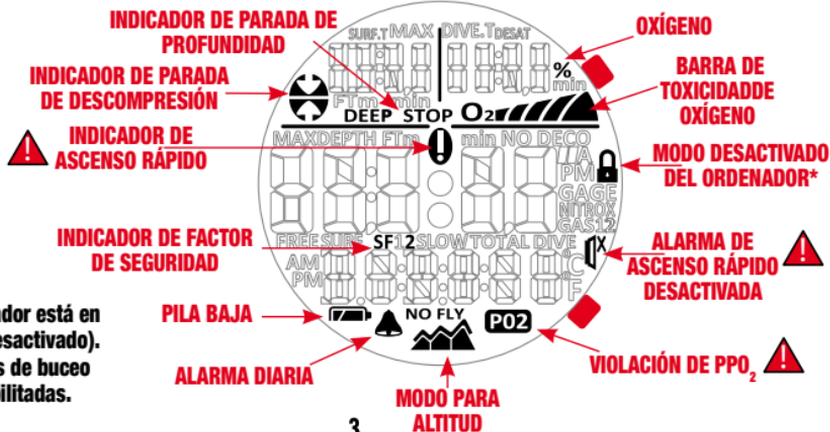
DIAL CON VISUALIZACIÓN DE FECHA Y HORA

2nd TIME

(Si el modo 2.ª zona horaria está activado en ON)



2.ª ZONA HORARIA



* Si el ordenador está en modo OFF (desactivado). Las funciones de buceo están deshabilitadas.

MENÚ PRINCIPAL EN SUPERFICIE

CHRONO



↓ SEL ↑ ESC



- ▲ INICIAR / DETENER
- ▼ REINICIAR

MODE SELECT



↓ SEL ↑ ESC



Desplácese entre los diversos modos y confirme su selección pulsando

SEL



Mientras se encuentra en modo Off (desactivado), el ordenador no monitoriza los tejidos corporales. No bucee con el ordenador en modo Off (desactivado) mientras todavía se encuentre dentro del intervalo para la desaturación de los tejidos. Si ha realizado una inmersión con el ordenador en el modo Off (desactivado), espere un mínimo de 24 horas antes de realizar una nueva inmersión.

***No disponible en el modelo GOA.**

LOGBOOK



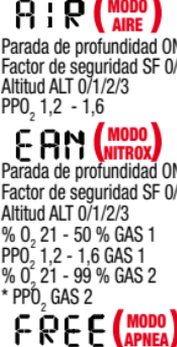
↓ SEL ↑ ESC



DIVE-SET



↓ SEL ↑ ESC



- Parada de profundidad ON /OFF
- Factor de seguridad SF 0/1/2
- Altitud ALT 0/1/2/3
- PPO₂ 1,2 - 1,6

- Parada de profundidad ON /OFF
- Factor de seguridad SF 0/1/2
- Altitud ALT 0/1/2/3
- % O₂ 21 - 50 % GAS 1
- PPO₂ 1,2 - 1,6 GAS 1
- % O₂ 21 - 99 % GAS 2
- * PP0₂ GAS 2

- Alarma para tiempo en superficie **SURF-T F1-F5** (factor de tiempo en superficie)/1:00"-10:00"/OFF
- Alarma para profundidad **PROFUNDIDAD 1 - 50 m** (3-164 FT)/OFF
- Alarma para los niveles de profundidad **NIVEL 2 - 25 m** (6-82 FT)/OFF
- Alarma para duración de la inmersión **DIVE-T 0':10"-6:00"/OFF**

▲ Desplácese entre SET y confirme pulsando

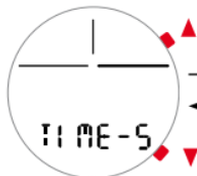
SEL

▲ Seleccione un valor pulsando +/- y confirme

SEL

ESC

PARA VOLVER AL MENÚ ANTERIOR

TIME SET

↓ **SEL** ↑ **ESC**



ALARMA ON/OFF

- ESTABLECER LA HORA
- ESTABLECER LOS MINUTOS
- ESTABLECER LA HORA EN 12/24
- ESTABLECER LA HORA
- ESTABLECER LOS MINUTOS
- ESTABLECER LA FECHA EN D-M/M-D
- ESTABLECER DÍA o MES
- ESTABLECER MES o DÍA
- ESTABLECER EL AÑO

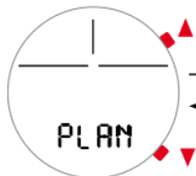
▲ Desplácese entre SET y confirme pulsando **SEL**

▲ Seleccione un valor pulsando +/- y confirme **SEL**

ESC PARA VOLVER AL MENÚ ANTERIOR

- ESTABLECER 2.ª ZONA HORARIA EN ON/OFF

▲ Modificar (+/-) en 30 min. y confirmar **SEL**

PLANIFICACIÓN

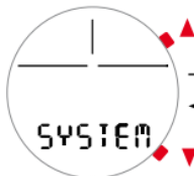
↓ **SEL** ↑ **ESC**



PROFUNDIDAD TIEMPO RESTANTE ANTES DE DESCOMPRESIÓN

▲ AUMENTAR PROFUNDIDAD

▼ DISMINUIR PROFUNDIDAD

AJUSTES Y SISTEMA DE INFO.

↓ **SEL** ↑ **ESC**

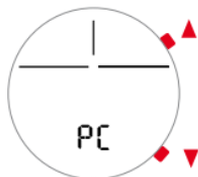
**PRE DIVE**

↓ **SEL** ↑ **ESC**



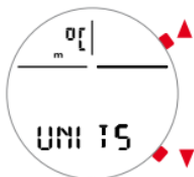
MENÚ DEL SISTEMA

PC LINK



CONECTE LA INTERFAZ Y
DESCARGUE LAS ÚLTIMAS
ACTUALIZACIONES DEL
SOFTWARE

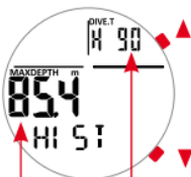
CAMBIAR UNID.



SEL PARA CAMBIAR LAS
UNIDADES

ESC PARA VOLVER AL
MENÚ ANTERIOR

HISTORIAL



HISTORIAL DE
PROFUNDIDAD
MÁXIMA

CONTADOR DE
HORAS EN USO

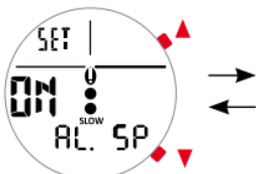
ESC PARA VOLVER AL
MENÚ ANTERIOR



INFO



ALARMA DE ASCENSO RÁPIDO



SEL PARA CAMBIAR A ON/OFF LA ALARMA DE ASCENSO RÁPIDO

ESC PARA VOLVER AL MENÚ ANTERIOR

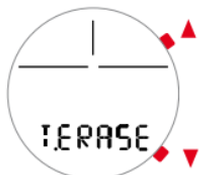


Realizar un ascenso a una velocidad demasiado rápida aumenta el riesgo de sufrir la enfermedad de descompresión. Esta función está estrictamente reservada a instructores quienes se hagan responsables personalmente de la desactivación de la alarma para el ascenso de velocidad rápida (AL. SP).

En cualquier caso, al activarse esta función, el ordenador mostrará el icono de un altavoz barrado durante toda la inmersión.



ELIMINAR TEJIDOS



↓ **SEL** ↑ **ESC**



CAMBIAR A YES Y PULSAR SEL. DURANTE 5 SEG.
PARA ELIMINAR EL TEJIDO



Si decide eliminar la saturación de nitrógeno en los tejidos usando la función T.ERASE, el ordenador no podrá calcular los niveles de saturación de nitrógeno en los tejidos para ninguna inmersión sucesiva.

En cualquier caso, no use esta función si no han transcurrido de 48 horas desde la última inmersión realizada.

MENU DEL REGISTRO DE INMERSIONES

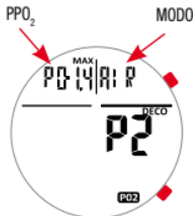
AIR (MODO AIRE)

(Página 1)

FACTOR DE SEGURIDAD DURACIÓN DE LA INMERSION



▲ (Página 2) ▼



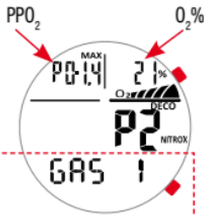
EAN (MODO NITROX)

(Página 1)

FACTOR DE SEGURIDAD DURACIÓN DE LA INMERSION



▲ (Página 2) ▼



▲ (Página 3) ▼



FREE (MODO APNEA)

(Página 1)

DURACIÓN DE LA SESIÓN



▲ (Página 2) ▼



↓ SEL ↑ ESC
TIEMPO EN SUP. ANTES ZAMBUL. DURACIÓN INM. SEL. ZAMBULLIDA



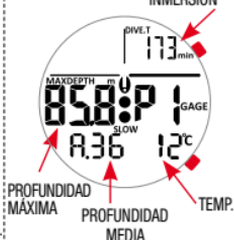
NÚMERO ZAMBULLIDA SEL. Desplazarse ENTRE ZAMBULLIDAS

8

GAGE (MODO GAGE)

(Página 1)

DURACIÓN DE LA INMERSION



▲ (Página 2) ▼



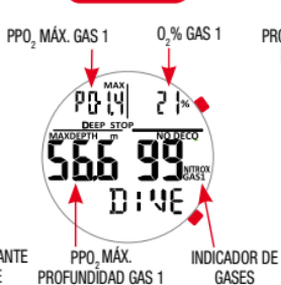
* No disponible en el modelo GOA.

MENÚ PREINMERSIÓN

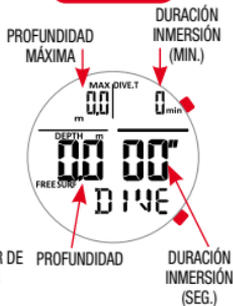
AIR



NITROX



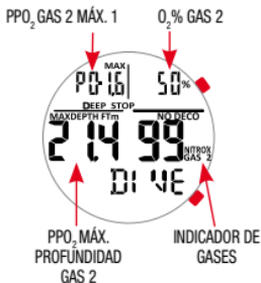
FREE



GAGE



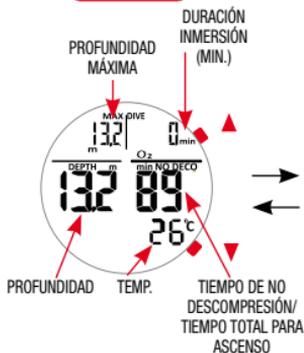
▲ (Página 2) ▼



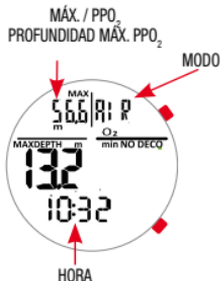
Gas 1-2 No disponible en el modelo GOA.

MENÚ PARA LAS FUNCIONES DE BUCEO

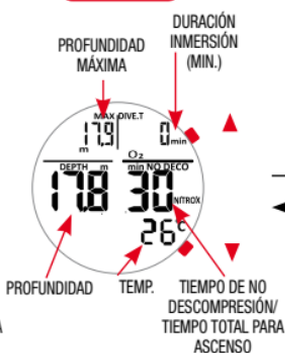
AIR



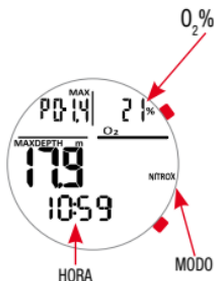
▲ (Página 2) ▼



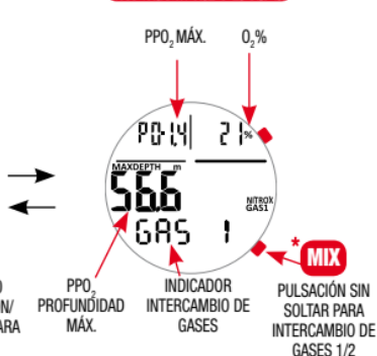
NITROX



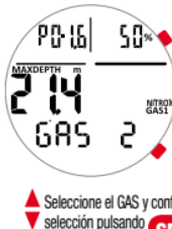
▲ (Página 2) ▼



* COMUTADOR DE INTERCAMBIO DE GASES



▲ (Página 2) ▼

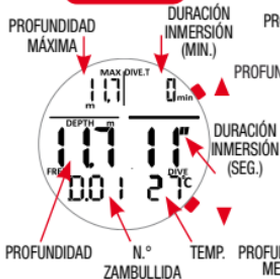


▲ Seleccione el GAS y confirme su selección pulsando **SEL**
 ▼

* No disponible en el modelo GOA.

POST DIVE

FREE

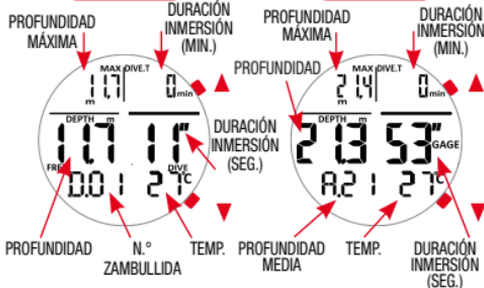


(Página 2)

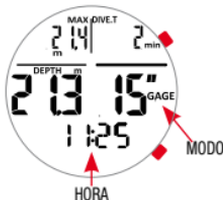
DURACIÓN DE LA SESIÓN



GAGE



(Página 2)



▼ MANTENGA EL BOTÓN PULSADO SIN SOLTAR PARA INTERCAMBIAR ENTRE DEPTH AVG/STOPWATCH



CRONÓMETRO DE PROFUNDIDAD

▲ INICIAR / DETENER REINICIO

AIR



NITROX



SUPERFICIE

FREE



▲ (Página 2) ▼

ESC PARA FINALIZAR LA SESIÓN (SUPERFICIE)



▲ Seleccione YES / NO y confirme pulsando

SEL

PILA



PILA BAJA
(SE RECOMIENDA CAMBIAR LA PILA PRONTO)



DEBE CAMBIAR LA PILA
(LA FUNCIÓN PARA BUCEO ESTÁ DESHABILITADA)

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