

CRESSI

SINCE 1946



GUIDE RAPIDE

CARTESIO

GOA

TÉLÉCHARGEZ LE MANUEL
D'INSTRUCTIONS COMPLÈTES
CRESSI à l'adresse :
www.cressi.com/manuals



PILE



LONGUE DURÉE

AFFICHAGE



FORT CONTRASTE

AFFICHAGE



GRAND DIAMÈTRE

MENU



ACCÈS FACILE

MULTI MODE

AIR
EAN
GAGE
FREE



En surface ou en mode Plongée : DÉFILEMENT VERS LE HAUT (pression courte)

SEL

- passe au suivant (pression longue):
- entre dans la fonction ou confirme
- l'éclairage est disponible en :
 - menu principal
 - mode chrono
 - mode plongée



DÉFILEMENT VERS LE BAS (pression courte)

ESC

- retour au précédent (pression longue):
- retour au menu principal
- alterner profondeur moyenne/chronomètre (mode GAGE)

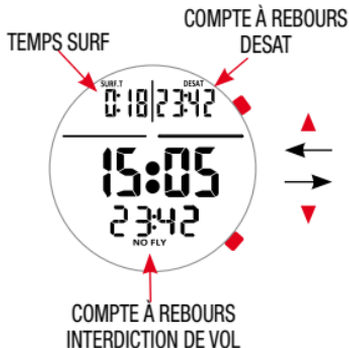
* **MIX** (pression longue) **Changement de gas**
(en mode NITROX)

* Indisponible pour le GOA.

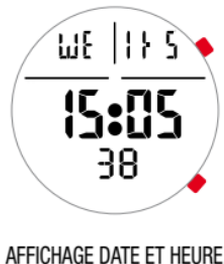
MENU PRINCIPAL

DESAT

(si la montre est en mode Desat)

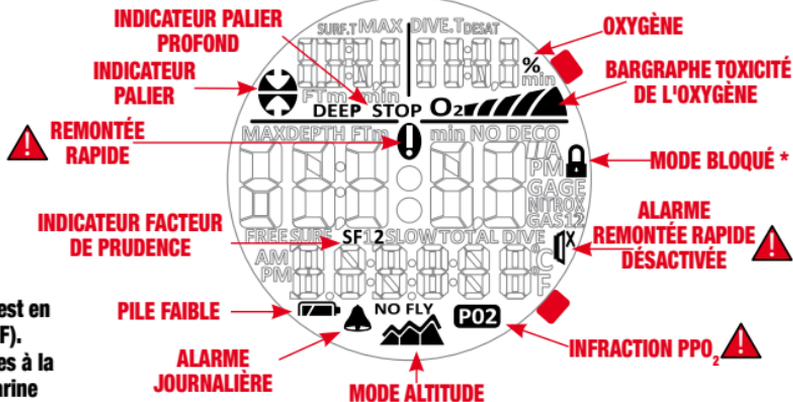


PRINCIPAL



2e FUSEAU

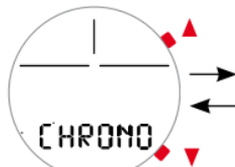
(si le 2e fuseau est activé ON)



* Si l'ordinateur est en mode bloqué (OFF). Les fonctions liées à la plongée sous-marine sont désactivées.

MENU SURFACE PRINCIPAL

CHRONO

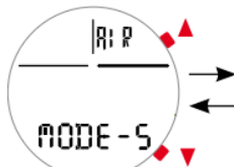


↓ SEL ↑ ESC



▲ MARCHE/ARRÊT
▼ RÉINITIALISATION

SELECTION DU MODE



↓ SEL ↑ ESC



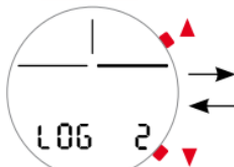
▲ Faites défiler les modes et confirmez

SEL



En mode bloqué (verrouillé), l'ordinateur ne suit pas la saturation des tissus.
Ne plongez pas en mode bloqué (verrouillé) s'il reste une désaturation résiduelle.
Après une plongée en mode bloqué (verrouillé), attendez au moins 24 heures avant de plonger de nouveau.

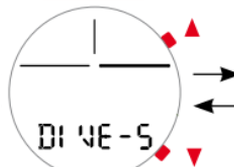
CARNET DE PLONGÉE



↓ SEL ↑ ESC



REGLAGES PLONGÉE



↓ SEL ↑ ESC



- Palier profond ON/OFF
- Facteur de prudence SF 0/1/2
- Altitude ALT 0/1/2/3
- PPO₂ 1,2 à 1,6

- Palier profond ON/OFF
- Facteur de prudence SF 0/1/2
- Altitude ALT 0/1/2/3
- % O₂ 21 à 50 % GAS 1
- PPO₂ 1,2 à 1,6 GAS 1
- % O₂ 21 à 99% GAS 2
- *PPO₂ GAS 2

FREE (MODE APNÉE)

- Alarme temps surface SURF-T F1-F5 (facteur temps surface)/1':00"-10':00"/OFF
- Alarme profondeur DEPTH 1 à 50 m. (3 à 164 pieds FT)/OFF
- Alarme palier profond STEP 2 à 25 m. (6 à 82 pieds FT)/OFF
- Alarme temps en plongée DIVE-T 0':10" à 6':00"/OFF

▲ Faites défiler SET et confirmez

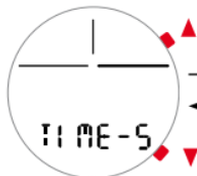
SEL

▲ Faites défiler +/- puis confirmez

SEL

* Indisponible pour le GOA.

RÉGLAGE DE L'HEURE

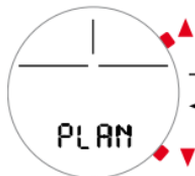


↓ **SEL** ↑ **ESC**

RÉVEIL MARCHÉ (ON)/ARRÊT (OFF)

- Rég. heure SET HOUR
- Rég. minutes SET MINUTE
- Rég. 12/24 SET H. 12/24
- Rég. heure SET HOUR
- Rég. minutes SET MINUTE
- Rég. J-M/M-J SET D-M/M-D
- Rég. J ou M SET DAY or MONTH
- Rég. M ou J SET MONTH or DAY
- Rég. année SET YEAR

PLANIFICATION

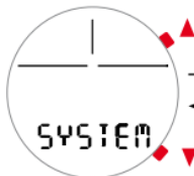


↓ **SEL** ↑ **ESC**



↑ PROFONDEUR ↑ TEMPS SANS DÉCO

RÉGLAGES ET INFOS SYSTÈME



↓ **SEL** ↑ **ESC**



PRÉ-PLONGÉE



↓ **SEL** ↑ **ESC**



▲ Faites défiler SET et
▼ confirmez

SEL

▲ Faites défiler +/-
▼ puis confirmez

SEL

ESC POUR REVENIR

▲ AUGMENTER LA PROFONDEUR

▼ RÉDUIRE LA PROFONDEUR

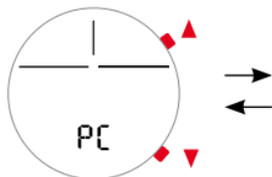
- Réglage 2e fuseau (SET 2nd TIME) ON/OFF

▲ Faites défiler +/- 30 Min.
▼ et confirmez

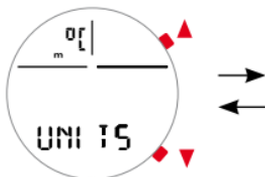
SEL

MENU SYSTÈME « SYSTEM »

CONNEXION PC



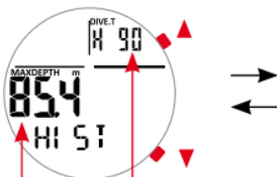
CHANGEMENT D'UNITÉS



SEL POUR UN CHANGEMENT D'UNITÉS

ESC POUR REVENIR

HISTORIQUE



HISTORIQUE
PROFONDEUR
MAXI

COMPTEUR
HEURES
D'UTILISATION

ESC POUR REVENIR



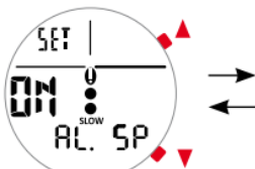
RACCORDEZ L'INTERFACE ET
TÉLÉCHARGEZ LES DERNIÈRES
MISES À JOUR DU LOGICIEL



INFO



ALARME DE REMONTÉE RAPIDE



SEL POUR ACTIVER (ON) OU DÉSACTIVER (OFF) L'ALARME DE VITESSE

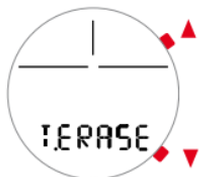
ESC POUR REVENIR



Une vitesse de remontée trop rapide augmente considérablement le risque d'accident de décompression ! Cette fonction est strictement réservée aux instructeurs, qui assument pleinement la responsabilité de la désactivation de l'alarme de remontée rapide (ALSP). Dans tous les cas, lorsque vous activez cette fonction, l'ordinateur affichera une icône de haut-parleur barrée tout au long de la plongée.



EFFACEMENT DES TISSUS



↓ **SEL** ↑ **ESC**



PASSEZ À « YES » ET APPUYEZ SUR LE BOUTON SEL PENDANT 5 SEC. POUR EFFACER LA SATURATION DES TISSUS

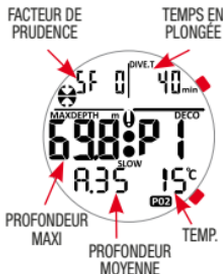


Si vous décidez d'effacer la saturation des tissus en azote à l'aide de la fonction T.ERASE, l'ordinateur ne pourra plus calculer la saturation en azote des plongées successives ! En aucun cas vous ne devez utiliser cette fonction avant que 48 heures ne se soient écoulées depuis la dernière plongée.

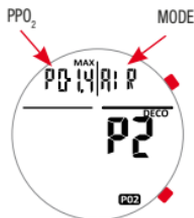
MENU CARNET DE PLONGÉE « LOGBOOK »

AIR (MODE AIR)

(Page 1)

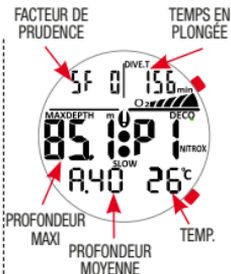


(Page 2)



EAN (MODE NITROX)

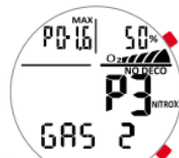
(Page 1)



(Page 2)



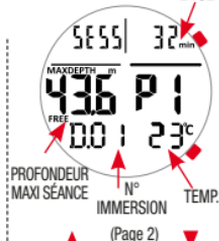
(Page 3)



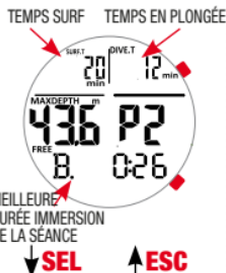
FREE (MODE APNÉE)

(Page 1)

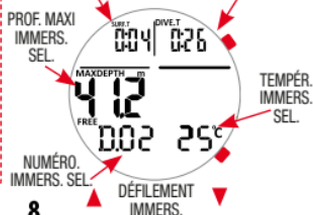
DURÉE DE LA SÉANCE



(Page 2)

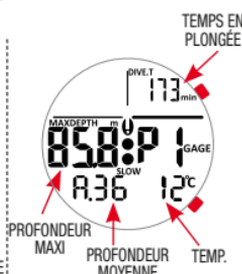


DURÉESURF IMMERS. DURÉE IMMERS. PREC. SEL.



GAGE (MODE PROF.)

(Page 1)



(Page 2)



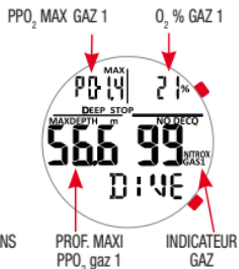
* Indisponible pour le GOA.

MENU PRÉ-PLONGÉE « PRE DIVE »

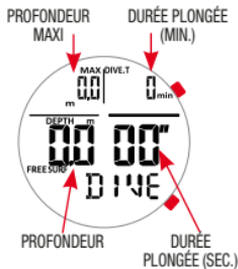
AIR



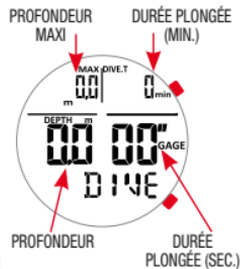
NITROX



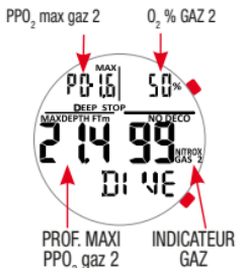
FREE



GAGE



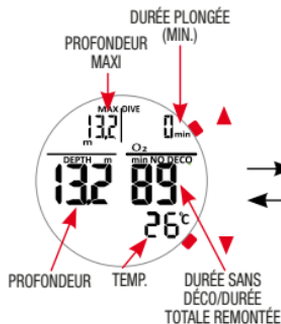
(Page 2)



Gaz 1-2 indisponible pour le GOA

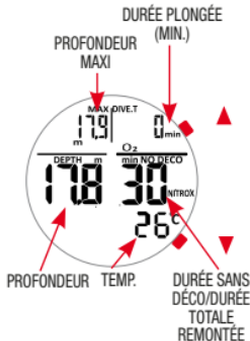
MENU PLONGÉE

AIR



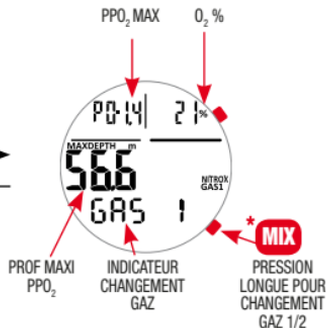
▲ (Page 2) ▼

NITROX

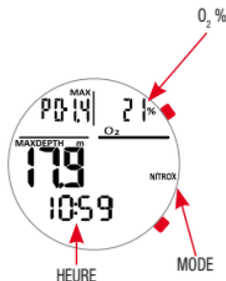


▲ (Page 2) ▼

* PASSAGE GAZ NITROX



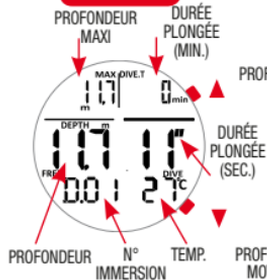
▲ (Page 2) ▼



* Indisponible pour le GOA.

POST PLONGÉE

FREE

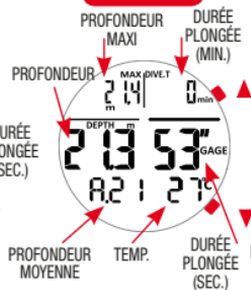


(Page 2)

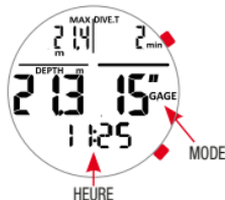
DURÉE SÉANCE



GAGE



(Page 2)



PRESSION LONGUE POUR ALTERNER PROFONDEUR/CHRONO MOYEN

AIR



NITROX

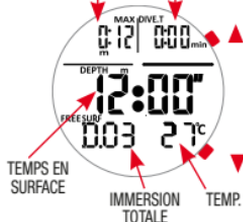


SURFACE

FREE

PROFONDEUR MAXI
DERNIÈRE IMMERS.

DURÉE DERNIÈRE
IMMERS.



TEMPS EN
SURFACE

IMMERSION
TOTALE

TEMP.

▲ (Page 2) ▼

ESC

POUR TERMINER LA SÉANCE
(SURFACE)



▲ Faites défiler YES/NO
et confirmez

SEL

PILE



PILE FAIBLE
(VOUS DEVREZ BIENTÔT CHANGER LA PILE)



VOUS DEVEZ CHANGER LA PILE
(FONCTIONS DE PLONGÉE DÉSACTIVÉES)

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