

NOTICE D'INFORMATION

NGC Tool

Application pour
smartphones



NGC Tool

M3S – SAS

TOURVES, 09 octobre 2025

V1.0

Historique des modifications

Révisions	Dates	Version	Descriptions
1.0	13/10/2025	1.0.1/170	Création du document

Merci d'avoir téléchargé l'application NGC Tool.

Pour nous contacter :

Pour toute information :

www.multi3s.com

info@multi3s.com

Adresse postale :

M3S – SAS

Le Diamant, 1115 chemin du Stade

83170 TOURVES – FRANCE

Page 2 sur 26

Table des matières

MISE EN GARDE	5
CONVERSION DE DONNÉES	6
GÉNÉRALITÉS DE L'APPLICATION.....	7
PROFIL UTILISATEUR.....	8
2.1 Création d'un profil utilisateur	8
2.1.1 Changement de langue sur la page d'accueil	8
2.1.2 Création de votre compte lors de la première connexion	8
2.1.3 Informations de profil	9
2.2 Connexion compte utilisateur	10
2.3 Mot de passe oublié.....	10
2.4 Modification du profil utilisateur	11
2.4.1 Modifications des informations personnelles	11
2.4.2 Modification du mot de passe	11
2.4.3 Modification de la langue de l'application.....	12
2.5 Déconnexion et reconnexion	12
2.4 Suppression profil utilisateur	12
CONNEXION DU NGC.....	13
3.1 Activation du Bluetooth du NGC	13
3.2 Première connexion du NGC.....	14
3.4 Mon NGC.....	14
3.5 Mise à jour du NGC	14
3.5.1 Connexion du NGC.....	14
3.5.2 Liste des mises à jour.....	15
3.5.3 Mise à jour d'une nouvelle version.....	16
3.5.4 Mode Rescue	17
CARNET DE PLONGÉES	18
CONFIGURATION DES PARAMÈTRES DU NGC	19
5.1 Connexion aux constantes	19
5.2 Modification des préférences utilisateur	20
5.2.1 Modification des paramètres système du NGC	20
5.2.2 Modification des paramètres de décompression (à venir)	20
5.2.3 Gestion de la PpO ₂ – NEPTUN® uniquement.....	21
5.2.4 Modification des paramètres de plages de PpO ₂	21
5.2.4.1 Plages de PpO ₂ en plongée	22
5.2.4.2 Plages de PpO ₂ en déco.....	22
5.2.5 Modification des paramètres du vibreur	22
5.2.6 Modification des paramètres du HUD	23
5.2.7 Modification des paramètres de l'afficheur	23
5.2.8 Modification des paramètres de gaz diluant	23
5.2.8.1 Modification d'un gaz de diluant	24
5.2.8.2 Modification du diluant actif.....	24
5.2.9 Modification des paramètres de gaz de bail-out	24
5.2.9.1 Modification d'un gaz de BO	25

5.2.9.2 Modification du BO principal	25
5.2.10 Modification des paramètres scrubber	25

MISE EN GARDE

CETTE NOTICE D'INFORMATION NE REMPLACE EN AUCUN CAS UNE FORMATION AU SEIN DES ORGANISMES DE FORMATION RECONNUS PAR LA SOCIÉTÉ M3S.

LE RECYCLEUR AVEC LE NGC NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ SANS UNE FORMATION ADÉQUATE.

LE RECYCLEUR AVEC LE NGC DOIT ÊTRE UTILISÉ UNIQUEMENT DANS LES PRÉROGATIVES DES FORMATIONS DU PLONGEUR.

UNE UTILISATION NON STANDARD ET/OU UNE UTILISATION D'UN NGC NON ENTRETENUE RÉGULIÈREMENT EN CONFORMITÉ AVEC LES RECOMMANDATIONS DE LA SOCIÉTÉ M3S PEUVENT PROVOQUER DES RISQUES DE LÉSIONS CORPORELLES OU DE DÉCÈS.

CHAQUE UTILISATEUR EST TENU D'ENTREtenir SON NGC SUIVANT LES PRÉCONISATIONS DONNÉES PAR LA SOCIÉTÉ M3S.

LA RECHARGE DES BATTERIES DU NGC DOIT S'EFFECTUER AVEC LES CHARGEURS FOURNIS.

S'ASSURER QUE LA BATTERIE B1 SOIT CHARGÉE À PLUS DE 50 % AVANT TOUTE LIAISON EN BLUETOOTH AVEC L'APPLICATION.

S'ASSURER QUE LE SMARTPHONE SOIT SUFFISAMMENT CHARGÉ OU SUR SECTEUR AVANT DE COMMENCER TOUTE LIAISON AVEC LE NGC.

S'ASSURER DE LA STABILITÉ DE LA CONNEXION AU RÉSEAU ET À INTERNET (WIFI OU CELLULAIRE) AVANT DE FAIRE UNE MISE À JOUR (ATTENTION AUX COÛTS DE DONNÉES CELLULAIRES).

NE PAS PRENDRE LES APPELS TÉLÉPHONIQUES OU NE PAS CHANGER D'APPLICATION SUR VOTRE SMARTPHONE PENDANT LES MISES À JOUR.

CONVERSION DE DONNÉES

Il est **IMPÉRATIF d'effectuer une mise à jour intermédiaire en version 3.9 / 61.2 avant d'effectuer** toute mise à jour dans une version supérieure.

Cette mise à jour sert uniquement au formatage des données de plongée de l'électronique pour le futur carnet de plongée.

À la suite de cette mise à jour, redémarrez votre électronique NGC, et laissez s'éteindre de lui-même (environ 10 minutes).

Rallumez votre électronique NGC et **effectuez la mise à jour en version supérieure pour aller plonger.**

GÉNÉRALITÉS DE L'APPLICATION

M3S a développé une application afin de compléter l'expérience du NGC. Cette application vous permet de :

- Mettre à jour l'électronique NGC des recycleurs TRITON® et NEPTUN®,
- Paramétrer votre électronique NGC des recycleurs TRITON® et NEPTUN® depuis l'application.

Dans ces prochaines évolutions, elle vous permettra de télécharger les plongées dans le carnet de plongée et d'exploiter ces données.

Cette application vous permettra d'interagir avec l'électronique NGC et non l'ancienne électronique contenant le Monox.

L'application NGC Tool est téléchargeable gratuitement depuis les plateformes « Apple Store » et « Play Store » sur les terminaux mobiles suivants :

- Téléphone mobile iPhone® d'Apple® disposant du système d'exploitation iOS 15 et plus récent,
- Téléphone mobile disposant du système d'exploitation Android® 7.0 et plus récent.



NGC Tool

Pour l'utilisation de l'application NGC Tool, la création d'un compte utilisateur est obligatoire. M3S est soucieuse de la protection des données personnelles. L'application "NGC Tool" ne fait pas l'objet d'un traitement de données à caractère personnel. Pour en savoir plus sur la gestion de vos données, consultez notre politique de confidentialité.

NGC Tool est proposée gratuitement aux utilisateurs hors coûts d'abonnement auprès de l'opérateur de téléphonie mobile, hors coûts de connexion et d'accès au réseau internet et hors surcoût éventuel facturé pour le chargement des données.

PROFIL UTILISATEUR

2.1 Création d'un profil utilisateur

Depuis votre smartphone, accédez à l'application en cliquant sur le logo de l'application.



N3C Tool

L'écran de lancement apparaît.

À la première connexion, il vous est demandé de vous créer un compte utilisateur. Cliquez sur le bouton « Inscription ».

Si vous possédez un compte utilisateur, cliquez sur « Connexion ».

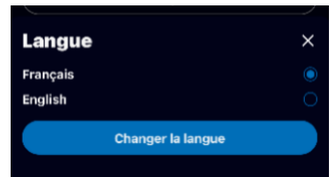


2.1.1 Changement de langue sur la page d'accueil

L'application est par défaut en français.

Si la langue de l'application n'est pas adaptée pour vous, vous pouvez la changer dès le démarrage de l'application, en choisissant votre langue en bas de l'écran.

Sélectionnez votre langue, et cliquez sur « Changer la langue ».



2.1.2 Création de votre compte lors de la première connexion

À la création de compte utilisateur, il vous sera demandé les informations suivantes :

- Votre nom,
- Votre prénom,
- Votre adresse électronique,
- Le choix d'un mot de passe,
- L'acceptation des CGU.

Remplir les champs avec vos coordonnées.

Recommandation :

Une fois le compte créé, l'adresse électronique n'est plus modifiable.



←

Création de votre compte

Commencez par renseigner vos informations de base pour accéder à l'application.

Nom

Prénom

Adresse email

Mot de passe

En cochant cette case, vous acceptez les CGU.
[Conditions d'utilisation](#)

Suivant

Warning :

Le mot de passe doit contenir 8 caractères dont 1 chiffre et 1

Warning :

Ce mot de passe n'est pas automatiquement ajouté dans le gestionnaire de mot de passe du smartphone.

Cliquez sur « Suivant ». Le bouton est actif que si vous remplissez tous les champs correctement.

2.1.3 Informations de profil

La complétude de votre compte utilisateur ne se fera qu'une fois votre profil utilisateur complété. Il concerne les informations :

- Votre date de naissance,
- Votre genre,
- Votre poids,
- Votre taille,
- Le numéro de votre recycleur.

Warning :

La date de naissance doit être au format Europe : Jours, mois, année.

Les informations concernant votre âge, votre taille et votre poids serviront pour de futures mises à jour de l'application NGC Tool.

Cliquez sur « Suivant ». Le bouton est actif que si vous remplissez tous les champs correctement.

Félicitations, votre inscription est active !



Félicitations 🎉

Votre compte a bien été créé. Vous pouvez maintenant accéder à toutes les fonctionnalités de l'application.

Commencer l'expérience

Cliquez sur « Commencez l'expérience » afin de pouvoir utiliser l'application.

Ces étapes ne seront plus nécessaires lors du lancement de votre application.



Complétez votre profil

Ajoutez vos détails personnels pour personnaliser votre expérience.

Date de naissance

Sexe

Poids (kg)

Taille (cm)

Numéro de série du recycleur*

Suivant

2.2 Connexion compte utilisateur

Lors du démarrage de l'application, si vous possédez un compte utilisateur, cliquez sur « Connexion ».



Renseignez alors :

- L'adresse électronique utilisée pour le compte utilisateur
- Le mot de passe.

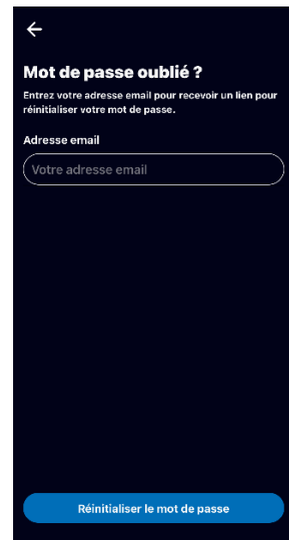
Warning :

Ce mot de passe n'est pas automatiquement ajouté dans le gestionnaire de mot de passe du smartphone.



2.3 Mot de passe oublié

En cas d'oubli de votre mot de passe, une procédure de réinitialisation du mot de passe est possible.

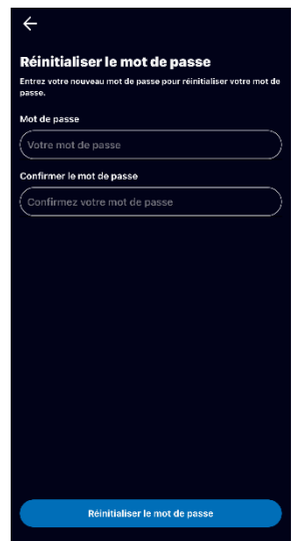


Sur la page de connexion, cliquez sur « Mot de passe oublié ? ».

Remplissez le champ de l'adresse électronique utilisée pour votre compte, et cliquez sur « Réinitialiser le mot de passe ».

Un mail vous sera envoyé sur cette adresse, avec un lien à cliquer. Depuis votre smartphone, cliquez sur le lien. L'application doit s'ouvrir vers une page de définition du nouveau mot de passe.

Si jamais ce lien ne fonctionne pas, copiez/collez l'adresse internet dans un navigateur internet pour définir un nouveau mot de passe.



2.4 Modification du profil utilisateur

Au cours de l'utilisation de l'application NGC Tool, vous serez sans doute amené à modifier certaines informations de votre profil utilisateur.

En bas de l'écran, se situe une barre de menu. Pour le moment, 2 icônes dans le menu permettent :

- La connexion au NGC,
- La modification du profil utilisateur.



Cliquez sur l'icône profil  pour accéder à la page du profil utilisateur.

En haut de la page Profil, votre nom et votre prénom apparaissent en haut de la page.

Le menu qui suit permet différentes actions liées à la gestion de votre compte utilisateur telles que :

- « **Informations personnelles** », vous pouvez compléter, modifier vos informations personnelles,
- « **Modifier mon mot de passe** », vous permet de modifier votre mot de passe,
- « **Langue** » vous permet de changer la langue de l'application,
- « **Informations légales** » vous permet de consulter les informations légales de l'application,
- « **Supprimer mon compte** » vous permet de supprimer votre compte,
- « **Déconnexion** » vous permet de vous déconnecter.



2.4.1 Modifications des informations personnelles



Parmi les informations de la page, l'adresse e-mail utilisée pour ce compte utilisateur est le seul champ non modifiable. Ce champ est grisé.

Tous les autres champs sont modifiables à souhait.

Une fois les modifications effectuées, validez les modifications en cliquant sur le bouton « Enregistrer les modifications ».

2.4.2 Modification du mot de passe

Depuis le menu du profil, cliquez sur « Modifier mon mot de passe ». Une page s'ouvre.

Pour modifier votre mot de passe, vous devez compléter tous les champs et cliquer sur le bouton « Enregistrer les modifications » afin de valider ce changement.



Cliquez sur l'icône  pour voir le mot de passe que vous venez de taper.

En cas d'oubli de votre mot de passe actuel, vous ne pourrez pas enregistrer un nouveau mot de passe. Dans ce cas, déconnectez votre compte utilisateur et opérez un oubli de mot de passe.

2.4.3 Modification de la langue de l'application

Depuis le menu du profil, cliquez sur « Langue ». Une fenêtre s'ouvre en bas d'écran.

Choisissez la langue désirée de votre application et cliquez sur le bouton « Changer la langue » afin de valider votre choix.



2.5 Déconnexion et reconnexion

La déconnexion de votre compte est possible en cliquant sur « Déconnexion » depuis le menu du profil.



Lors de votre déconnexion, la page de démarrage apparaît, vous invitant à vous reconnecter.

Warning :

À moins que vous l'ayez personnellement fait, le mot de passe n'est pas automatiquement ajouté dans le gestionnaire de mots de passe du smartphone.

Pour vous reconnecter, remplissez les champs correctement et cliquez sur le bouton « Suivant ». La page de connexion du NGC s'ouvre alors.

2.4 Suppression profil utilisateur

La suppression de votre compte utilisateur est définitive. Cette action est irréversible.

Pour supprimer votre compte utilisateur, remplissez votre mot de passe et cliquez sur « Confirmer la suppression » pour valider cette action.



CONNEXION DU NGC

Au démarrage de l'application NGC Tool et lorsque vous êtes déjà inscrit et connecté, l'application cherche directement les NGC alentour.

Dans l'application, depuis une autre page, vous pouvez atteindre la page de connexion du NGC en cliquant sur l'icône NGC  en bas de l'écran de votre smartphone.



3.1 Activation du Bluetooth du NGC

Afin de pouvoir interagir avec l'électronique NGC (soit avec l'unité centrale du NGC) et votre smartphone, l'activation du Bluetooth sur l'électronique NGC ainsi que celui sur votre smartphone est nécessaire.

Pour plus de détails sur l'activation des Bluetooth, veuillez consulter les notices des appareils respectifs.



Le bouton rond avec l'icône de Bluetooth  vous permet de déclencher la recherche des NGC alentour.

Une fenêtre en bas d'écran s'ouvre avec les électroniques NGC détectées.



3.2 Première connexion du NGC

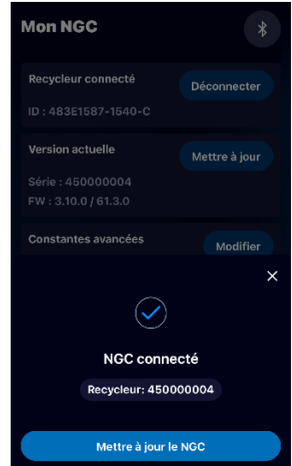
L'application NGC Tool gardera en mémoire les électroniques NGC qui se sont déjà connectées à votre smartphone. Votre NGC apparaîtra dans la section « Mes appareils ». Les NGC aux alentours inconnus à l'application apparaîtront dans la section « Autres appareils ».



Lors de la première connexion Bluetooth de votre électronique NGC, l'application NGC Tool identifiera le NGC environnant sous forme d'adresse Bluetooth.

Cliquez sur « Se connecter » pour atteindre le NGC et pouvoir lire les informations le concernant.

Une fois connecté à l'électronique NGC, l'application NGC Tool se souviendra des informations de connexion et le nommera suivant le numéro de série de votre électronique NGC.



3.4 Mon NGC

La page « Mon NGC » dispose de 3 sections :

- « **Recycleur connecté** », vous permettant de déconnecter votre électronique NGC,
- « **Versión actuelle** », vous donnant l'information de la version actuelle, des versions disponibles et des anciennes versions,
- « **Constantes avancées** », vous permettant la modification des paramètres utilisateurs de l'électronique NGC directement dans l'application NGC Tool.



3.5 Mise à jour du NGC

3.5.1 Connexion du NGC

Pour mettre à jour votre électronique NGC, déclenchez la recherche en Bluetooth de votre électronique NGC sur l'application NGC Tool et cliquez sur « Se connecter » de votre électronique NGC.

Une fenêtre de confirmation de connexion s'ouvre. Vous pouvez fermer cette fenêtre et atteindre la page en-dessous par la croix ou passer à la mise à jour de votre électronique NGC en cliquant sur « Mettre à jour le NGC ».

3.5.2 Liste des mises à jour

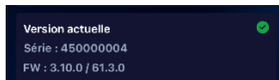
Warning :

Cas des versions antérieures à 3.10.0 :

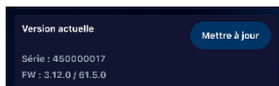
Il est **IMPÉRATIF d'effectuer une mise à jour intermédiaire** en version **3.9 / 61.2** avant d'effectuer toute mise à jour dans une version supérieure.

La section « Version actuelle » de la page « Mon NGC » donne l'information du numéro de série et de la version Firmware (FW) de votre électronique NGC. Cette section permet également de voir directement si une mise à jour est disponible pour votre électronique NGC.

Si votre électronique NGC est déjà à jour, alors une icône verte indiquera qu'aucune mise à jour n'est disponible.



En revanche, si votre électronique NGC n'est pas à jour, un bouton « mettre à jour » est visible.



Pour mettre à jour votre électronique NGC, cliquez sur le bouton « Mettre à jour le NGC ». Une fenêtre en bas de l'écran de votre smartphone s'ouvre avec une liste des mises à jour disponibles. Elle vous permet de choisir quelle mise à jour vous souhaitez appliquer.



Un **point vert** vous permet de savoir que la nouvelle mise à jour est supérieure à celle de votre électronique NGC.

Les anciennes versions de FW, donc obsolètes, sont signalées par un **point orange**.

Les mises à jour ne concernant pas votre matériel sont signalées par un **point rouge**.



3.5.3 Mise à jour d'une nouvelle version

Warning :

Cas des versions antérieures à 3.10.0 : il est **IMPÉRATIF d'effectuer une mise à jour intermédiaire** en version **3.9 / 61.2** avant d'effectuer toute mise à jour dans une version supérieure.

Recommandation :

Au cours d'une mise à jour, nous conseillons de :

- Ne pas prendre d'appel,
- Ne pas changer d'application
- Avoir la batterie principale de votre électronique NGC supérieure à 50 %,
- Effectuer la mise à jour de votre électronique avec votre smartphone chargé ou branché sur secteur.

Parmi la liste des versions, cliquez sur la ligne de la mise à jour souhaitée pour effectuer la mise à jour.

La page de « Mise à jour du firmware » s'ouvre. Elle vous permet de connaître l'avancement global durant la mise à jour de votre électronique NGC.

La mise à jour se découpe en 3 étapes :

- Le téléchargement des firmwares,
- L'installation du firmware pour le Main PCB,
- L'installation du firmware pour le Handset PCB

Les 2 installations de firmware s'enchaînent l'une à la suite de l'autre. L'ensemble de la mise à jour dure environ 40 minutes.

À la fin d'une mise à jour :

- L'application NGC Tool vous indique la réussite de la mise à jour de l'électronique NGC ;
- L'électronique NGC redémarre en vous demandant de choisir les batteries. Pensez également à mettre à jour la date et l'heure.

Mise à jour du firmware



Cela va prendre quelques minutes, veuillez patienter et ne pas fermer l'application.

Updating firmware...
Global Progress: 0% (0/16770 commands)
Main PCB:
Progress: 0% (0/2654 commands)
Handset PCB:
Progress: 0% (0/14116 commands)

Warning :

Cas de la version **3.9 / 61.2** : cette mise à jour sert uniquement au formatage des données de plongée de l'électronique pour le futur carnet de plongée.

À la suite de cette mise à jour, redémarrez votre électronique NGC, et laissez s'éteindre de lui-même (environ 10 minutes).

Rallumez votre électronique NGC et **effectuez la mise à jour en version supérieure pour aller plonger**.

Warning :

Si au cours de la procédure de la mise à jour, vous basculez sur une autre application, NGC Tool continuera de fonctionner en tâche de fond. Cependant une différence de fonctionnalité est présente entre Android® et iOS. iOS plafonne la tâche de fond à 10 min en dehors de l'application, il est alors nécessaire de revenir sur NGC Tool avant les 10 min. Alors qu'Android n'applique pour l'instant pas de limite de temps.

3.5.4 Mode Rescue

Warning :

En cas d'une interruption d'une mise à jour, surtout ne pas enlever les batteries.



En cas d'une interruption d'une mise à jour, votre NGC sera bloqué dans un mode « attente de mise à jour ».

Redémarrer l'application NGC Tool, elle détectera l'électronique NGC grâce au Bluetooth, et cherchera les informations (environ pendant 2 minutes).

Comme l'application NGC Tool ne détecte pas la version de l'électronique NGC (« Série : ??? FW : ??? »), l'application NGC Tool vous invitera à faire la mise à jour en « Mode rescue ».



Pour restaurer votre électronique NGC, cliquez sur le bouton « Mettre à jour le NGC (mode rescue) ».



L'application NGC Tool vous prévient que c'est un mode rescue, et vous donne accès à une liste de firmwares (FW).

Veuillez choisir le FW correspondant au modèle de votre recycleur.

Warning :

Le système d'exploitation de NEPTUN® sera fonctionnel sur un électronique NGC pour TRITON® et vice versa. Cependant certaines fonctionnalités ne seront pas adaptées à votre recycleur.

Après cette procédure « mode rescue », nous vous invitons à refaire une mise à jour standard (choix automatique).

À la suite de ce réveil de votre électronique, effectuez une mise à jour dans la version que vous vouliez précédemment installer.

CARNET DE PLONGÉES

À venir dans une prochaine version.

CONFIGURATION DES PARAMÈTRES DU NGC

L'application vous permet de consulter et de modifier les paramètres de votre électronique NGC. On les appelle vos constantes. Dans l'électronique NGC, ce sont toutes les données que l'on trouve dans le menu « Préférences Utilisateur ».



5.1 Connexion aux constantes

Afin d'effectuer les modifications des constantes à partir de l'application NGC, il est nécessaire de connecter l'électronique NGC à votre smartphone.

Depuis la page « Mon NGC », cliquez sur « Modifier » sur la ligne « Constantes avancées ».



La page des « Préférences utilisateur » s'ouvre.

L'application NGC Tool télécharge vos paramètres de votre électronique NGC.

5.2 Modification des préférences utilisateur

Une fois les paramètres téléchargés sur votre smartphone, l'application NGC Tool vous permet l'accès à la liste des « Préférences utilisateur » que vous pouvez consulter et/ou modifier.

Cette liste comprend :

- « **Paramètre système** » permet l'accès au menu des paramètres du système tels que la langue, les unités et le type d'eau ;
- « **Déco** » permet l'accès au menu de la configuration de la décompression ;
- « **Gestion de la PpO₂** » permet le mode de gestion de la PpO₂ et la configuration des Set Point et de leurs changements – uniquement pour le NEPTUN® ;
- « **Plage de PpO₂** » permet la configuration des plages de PpO₂ du HUD ;
- « **Vibreur** » permet la configuration du vibreur ;
- « **HUD** » permet la configuration de la fréquence et de l'intensité du HUD ;
- « **Afficheur** » permet la personnalisation des paramètres de l'écran de l'afficheur ;
- « **Gaz diluant** » permet la configuration des gaz de diluant ;
- « **Gaz BO** » permet la configuration des gaz Bail-Out ;
- « **Scrubber** » permet la configuration du compteur de l'autonomie du canister.



Les flèches vous permettent de rentrer dans la rubrique du menu désirée.

5.2.1 Modification des paramètres système du NGC

Les paramètres du système peuvent être modifiés suivant :

- Les unités (métriques ou impériales) ;
 - Métrique ;
 - Impérial ;
- La langue de votre électronique NGC ;
 - Anglais ;
 - Français ;
- Le type d'eau ;
 - EN 13319 ;
 - Eau douce ;
 - Eau salée.



Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.2 Modification des paramètres de décompression (à venir)

Les paramètres de décompression (« Deco ») peuvent être modifiés suivant :

- Le choix du modèle de décompression (à venir) ;

- ZHL 16C – en standard ;
- BZHL 16C – en option ;
- Le mode d'utilisation du NGC ;
 - CCR ;
 - Profondimètre ;
 - BO ;
 - BOCC (à venir) ;
- L'activation du mode double recycleur BOCCR.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.



Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.3 Gestion de la PpO₂ – NEPTUN® uniquement

Les paramètres de la gestion de la PpO₂ sont disponibles **uniquement sur le NEPTUN®**.

Le choix du mode de gestion de la PpO₂ peut être modifié suivant :

- Manuel ;
- Profondeur automatique ;
- Auto Smart ;
- Mécanique – mCCR.



Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.4 Modification des paramètres de plages de PpO₂

Les paramètres « Plage de PpO₂ » vous permettent de modifier les préréglages d'alarmes du HUD en 2 préréglages :

- En plongée ;
- En déco.



5.2.4.1 Plages de PpO₂ en plongée

Sur chaque plage de PpO₂, vous pouvez modifier la valeur basse et la valeur haute à l'aide de curseurs. Pour chaque valeur, la variation est possible entre 0,7 et 1,6.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...



Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.4.2 Plages de PpO₂ en déco

Sur chaque plage de PpO₂, vous pouvez modifier la valeur basse et la valeur haute à l'aide de curseurs. Pour chaque valeur, la variation est possible entre 0,7 et 1,6.



Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.5 Modification des paramètres du vibreur

Les paramètres du vibreur peuvent être modifiés suivant :

- Le mode de fonctionnement,
 - Auto ;
 - ON – activé ;
 - OFF – désactivé ;
- Le Set Point haut de déclenchement – variation possible entre 0,7 et 1,6 ;
- Le Set Point bas de déclenchement – variation possible entre 0,7 et 1,6.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...



Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.6 Modification des paramètres du HUD

Les paramètres du HUD peuvent être modifiés suivant :

- La fréquence de clignotement des LED
 - 2 secondes ;
 - 4 secondes ;
 - 8 secondes ;
 - 12 secondes ;
 - 16 secondes ;
- L'intensité des LED avec un curseur.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.



Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.7 Modification des paramètres de l'afficheur

Les paramètres de l'afficheur peuvent être modifiés suivant :

- La luminosité de l'écran à l'aide d'un curseur ;
- L'orientation de l'écran,
 - Bras droit ;
 - Bras gauche.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.



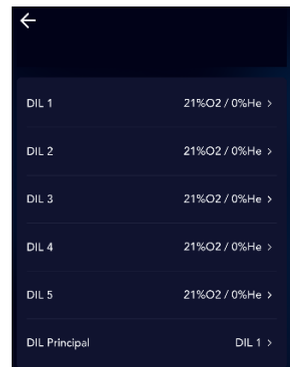
Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.8 Modification des paramètres de gaz diluant

Les paramètres de « Gaz diluant » vous permettent d'afficher la liste des gaz de diluant que vous avez préalablement enregistrés, de modifier leurs valeurs, et de sélectionner le diluant actif.

Les flèches, en bout de ligne, vous permettent de modifier le gaz de diluant désiré.



5.2.8.1 Modification d'un gaz de diluant

Dans le menu des paramètres de « Gaz Diluant », cliquez sur « DIL ... » (1 à 5).



À l'aide du curseur, modifiez le pourcentage d'oxygène, puis le pourcentage d'hélium.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.



Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.8.2 Modification du diluant actif

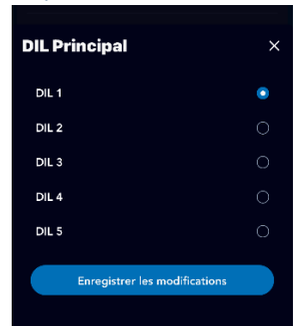
Dans le menu des paramètres de « Gaz Diluant », cliquez sur « DIL Principal ».

Sélectionnez le diluant désiré entre les 5 paramètres.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

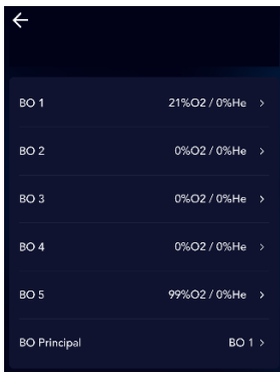


Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.



5.2.9 Modification des paramètres de gaz de bail-out

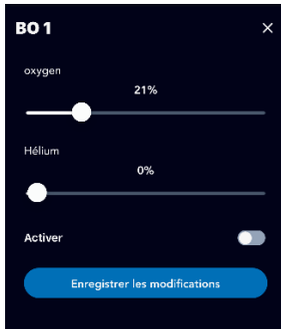
Les paramètres gaz BO vous permettent d'afficher la liste des Bail Out, de modifier leurs valeurs, et de sélectionner le BO par défaut.



Les flèches, en bout de ligne, vous permettent de modifier le gaz de Bail-Out désiré.

5.2.9.1 Modification d'un gaz de BO

Dans le menu des paramètres de « Gaz BO », cliquez sur « BO... » (1 à 5).



À l'aide du curseur, modifiez le pourcentage d'oxygène, puis le pourcentage d'hélium.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

5.2.9.2 Modification du BO principal

Dans le menu des paramètres de « BO Principal », cliquez sur « DIL Principal ».

Sélectionnez le gaz de Bail-Out (BO) désiré entre les 5 paramètres.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...

Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.



5.2.10 Modification des paramètres scrubber

Enfin, vous pouvez modifier le temps maximum du scrubber à l'aide d'un curseur.

Une fois les modifications apportées, cliquez sur « Enregistrer les modifications » pour valider les réglages. Le message « Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...(difications) » apparaît.

Redémarrez le NGC pour appliquer les mo...



Si vous n'avez que consulté, ou que vous ne désirez pas enregistrer les modifications, fermez simplement la fenêtre en appuyant sur la croix.

NOTES