











	GALILEO 3 (G3)	GALILEO HUD	G2 / G2 TEK	G2 CONSOLE	LUNA 2.0	LUNA 2.0 AIR INTEGRATED
Monté sur masque		•				
Ecran virtuel flottant						
Suivi mains libres des paramètres de plongée						
Mécanisme à charnière						
GPS intégré pour la navigation en surface						
Ecran Micro OLED LCD Matrix		•				
Écran couleur		•	•			
LCD couleur TFT						
Modes d'affichage multiples						
Menus personnalisables						
Affichage segmenté facile à lire						•
Choix entre deux algorithmes						
Predictive Multi-Gas (PMG)			Seulement G2			
Profile Dependent Intermediate Stops (PDIS)		•	Seulement G2			
Nitrox (21%-100%)	8 Gaz + 2 Set Points pour CCR	8 Gaz + 2 Set Points pour CCR	8 Gaz + 2 Set Points pour CCR	8 Gaz	3 Gaz	3 Gaz
Mode Nage	•					
Mode Apnée	•	•	•		•	•
Mode Profondimètre	•	•	•	•	•	•
Mode CCR	•	•	•			
Affichage de la profondeur moyenne		•				
Journal de bord						•
Altimètre		•				•
Eclairage arrière actif						•
Profondeur max. en mode Profondimètre	300m	100		100	100	100
Profondeur max. en mode Plongée	120m	120m	120m	120m	120m	120m
Batterie Li-Ion rechargeable						
Remplacement de la batterie	Distributeur	Distributeur	Distributeur	Distributeur	Utilisateur	Utilisateur
Estimation de la durée de vie de la batterie	30h par charge	20h par charge	50h par charge	50h par charge	2 ans ou 300 plongées	2 ans ou 300 plongées
Fonctions Montre complètes	•					
Intégration du gaz avec flexible				•		
Intégration du gaz sans flexible	•	•	•			•
SCUBAPRO HR/ température corporelle	En option		En option	En option	En option	En option
Boussole numérique à rotation intégrale	•	•	•	•		
Options de personnalisation	•	•	•	•		
Algorithme Trimix	•	•	•	•		
Logiciel - Compatibilité (Accessible sur SCUBAPRO.com)	LogTRAK 2.0, PC/Mac, Android/iOS					
Connectivité	USB/Low Energy Bluetooth					

ORDINATEURS SERIES ALADIN











	A2 💙	Al	ALADIN H (MATRIX)	ALADIN SPORT (MATRIX)	ALADIN ONE (MATRIX)
Affichage segmenté facile à lire	•	•	•	•	•
Predictive Multi-Gas [PMG]	•		•	•	
Profile Dependent Intermediate Stops (PDIS)	•	•	•	•	
Nitrox (21%-100%)	8 Gaz + 2 Set Points pour CCR	1 Gaz	3 Gaz	3 Gaz	1 Gaz (21%-50%)
Mode Nage	•	•			
Mode Apnée	•	•		•	
Mode Profondimètre	•	•	•	•	
Mode CCR	•				
Affichage de la profondeur moyenne	•	•	•	•	•
Journal de bord	•	•	•	•	•
Altimètre	•	•	•	•	
Profondeur max.	120m	120m	120m	120m	120m
Remplacement de la batterie	Distributeur	Distributeur	Utilisateur	Utilisateur	Utilisateur
Estimation de la durée de vie de la batterie	2 ans ou 300 plongées	2 ans ou 300 plongées	2 ans ou 300 plongées	2 ans ou 300 plongées	2 ans ou 300 plongées
Fonctions Montre complètes	•	•			
Intégration du gaz avec flexible			•		
Intégration du gaz sans flexible	•				
SCUBAPRO HR/ température corporelle	En option				
Boussole numérique à rotation intégrale	•		•	•	
Algorithme Trimix	•				
Logiciel - Compatibilité (Accessible sur SCUBAPRO.com)	LogTRAK 2.0, PC/Mac, Android/iOS				
Connectivité	Low Energy Bluetooth				

CARACTERISTIQUES COMMUNES A TOUS LES ORDINATEURS SCUBAPRO

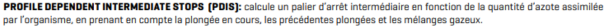


MICRO-BULLE: le fait de choisir un niveau de microbulle entre LO et L5 vous permet d'améliorer votre sécurité en vous adaptant à un environnement spécifique. Ce tte fonction permet aux plongeurs d'intégrer moins d'azote, ou d'évacuer les gaz plus rapidement.

ALGORITHME PREDICTIF MULTI-GAS (PMG): permet d'apprécier tous les avantages de la plongée avec, outre votre mélange principal, des mélanges gazeux à haute teneur en oxygene. L'ordinateur calcule le schéma de décompression pour toutes les combinaisons de mélanges gazeux possibles et, si vous ne changez pas de mélange comme planifié, les calculs s'adaptent en conséquence.



LECTURE CONSTANTE DE LA PROFONDEUR MOYENNE : disponible en mode profondimètre, peut être réinitialisé par l'utilisateur à tout moment.





AIR ENRICHI (NITROX): 21%-100%. La pp02 est réglable entre 1 et 1,6 bar.





LOGBOOK: enregistrement des profils de profondeur, de température et de fréquence cardiaque après la plongée, et stockage des 100 dernières heures de plongée à une fréquence d'échantillonnage de 4 secondes. Téléchargement sur PC.



MODE APNÉE: pour les plongeurs en apnée, proposant notamment taux d'échantillonnage, démarrage manuel, alarmes et avertissements spécifiques, densité de l'eau réglable, et carnet de bord spécifique. (pas disponible sur console G2 ni Aladin H).



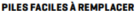
ALTIMÈTRE: pour planifier vos voyages-plongées en toute sécurité, un altimètre vous informe avec une très grande précision et vous alerte lorsque, suite à une plongée récente, vous atteignez le seuil de saturation.



BOOKMARK: une fonction "signets" fonctionne en plongée: elle permet de marquer des moments particuliers par simple pression sur un



RÉTROÉCLAIRAGE ACTIF: avec fonction "on" / "off" par simple pression d'un bouton.







RÉF.	DESCRIPTIF	PRIX HT	PRIX TTC
05.080.200	G2 AVEC ÉMETTEUR SMART+ PRO ET CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE	846,00	1205,00
05.080.202	G2 AVEC ÉMETTEUR SMART+ PRO	759,00	1075,00
05.080.201	G2 TEK SANS ÉMETTEUR 6 SANS CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE	589,00	825,00
05.080.101	G2 SANS ÉMETTEUR & SANS CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE	589,00	825,00
05.055.020	EMETTEUR SMART+	180,00	270,00
05.055.040	EMETTEUR SMART+ PRO	220,00	325,00
05.060.020	CEINTURE CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE NUMÉRIQUE	87,00	128,00
06.204.468	BRACELET STANDARD	12,50	25,00
05.040.003	BOUCLE DE RETRACTOR G2	13,30	23,50
06.204.448	BOITE G2 (POUR 05.080.101)	15,50	29,00
06.205.308	BOITE G2 (POUR 05.080.100/05.080.102/05.080.200/05.080.202)	36,00	61,00
06.205.315	CHARGEUR G2 USB	23,00	38,00
06.205.261	FILM PROTECTION G2	6,00	12,00
06.204.900	CERCLAGE COLORÉ G2 - NOIR	17,00	29,00
06.205.534	CERCLAGE COLORÉ G2 - JAUNE	17,00	29,00
06.205.535	CERCLAGE COLORÉ G2 - TURQUOISE	17,00	29,00

Avec ses fonctionnalités, sa facilité d'utilisation, ses configurations d'écran et la possibilité d'utiliser uniquement les fonctions dont vous avez besoin, le G2 a tout pour séduire les plongeurs de tous niveaux, débutants comme confirmés. Le G2 vous suivra dans toutes vos aventures sous-marines : en plongée bouteille comme en apnée, en plongée au recycleur comme en sidemount. Il évoluera avec les plongeurs débutants, où que leur passion les mêne.

- La même structure de menus intuitive, les trois mêmes boutons de commande et les mêmes fonctions ergonomiques qui rendent l'utilisation du Galileo si facile.
- Le passage du Galileo au G2 se fait ainsi en toute simplicité.
- Écran LCD TFT [Thin-Film Transistor] couleur de 5,6 cm/2,2 in [320x240p]. Affiche des couleurs vives pour une lisibilité optimale et pour rapidement diriger votre attention vers les informations les plus importantes. Basse consommation: Plus économe que les autres types d'écrans pour une autonomie prolongée de la batterie.
- Affichez uniquement les données souhaitées grâce à ses différentes configurations d'écran. Personnalisez la présentation de vos données avec les modes Light, Classic, Full ou Graphical selon votre propre style de plongée.
- Menus personnalisables. Utilisez uniquement les fonctionnalités dont vous avez besoin
- Le réglage du niveau de microbulles permet d'adapter les algorithmes de décompression, ce qui permet de limiter la saturation ou d'éliminer l'azote résiduel plus rapidement.
- Plusieurs langues disponibles. Choisissez parmi plus de 19 langues pour l'affichage de vos données de plongée.
- Algorithme prédictif multigaz ZHL16 ADT MB. L'algorithme avancé d'Uwatec permet de programmer jusqu'à 8 mélanges nitrox/trimix afin de s'adapter à tout type de plongée loisir ou technique.
- Cardiofréquencemètre intégré. Mesure le rythme cardiaque et la température de la peau, et les intègre aux calculs d'effort. Cette fonctionnalité est une exclusivité SCUBAPRO.
- Le cardiofréquencemètre offre également le suivi de la fréquence cardiaque « en temps réel » et vous permet de rester dans votre zone cible afin d'optimiser votre plaisir et votre sécurité en profondeur.
- Gestion de l'air. Mesure la pression dans la bouteille, indique le temps de plongée restant réel [RBT - Remaining Bottom Time] et permet de tenir compte des variations du rythme respiratoire dans les calculs de décompression.
- Peut prendre en charge jusqu'à 11 émetteurs lorsque toutes les fonctionnalités sont activées.
- Compas numérique amélioré à inclinaison compensée. Le meilleur de sa catégorie.
 Doté d'une demi-rose et d'une mémoire de cap.
- Batterie rechargeable. Offre jusqu'à 50 heures de plongée par charge. Le remplacement de la batterie doit être réalisé par le revendeur.
- Grande mémoire de 485 Mo. Permet l'enregistrement d'images, de tableaux, d'informations d'absorption des tissus et de 1 000 heures de plongée.
- Interface USB ou Bluetooth Low Energy. Téléchargez facilement vos données de plongée sans fil sur votre téléphone ou appareil portable. Téléchargez-les sur un PC/ Mac grâce au logiciel LogTRAK.













05.055.040



06.205.315





06.205.261

05.040.003

GALILEO 2 (G2)

- · Boîtier ultra-mince en thermoplastique renforcé de fibre de verre. Extrêmement robuste et résistant aux UV.
- Forme incurvée ergonomique et discrète. L'ordinateur est confortable au poignet et résiste à la rotation (des attaches pour cordon élastique sont intégrées pour les plongeurs tech).
- Peut également être attaché à un rétracteur.
- · Sa glace ultra résistante en thermoplastique TR 55 protège son écran TFT matriciel couleur, lui-même doté d'un rétroéclairage pour une lisibilité optimale en conditions de faible luminosité.
- L'élégance suisse. Le meilleur du Galileo dans un format haut de gamme.
- Boutons de commande en inox [3]. Accessibles, intuitifs et simples d'utilisation, même avec des gants.
- Modes de plongée multiples. Plongée, apnée, profondimètre, CCR et sidemount pour une polyvalence totale sous l'eau. [Les modes apnée, trimix, CCR et sidemount sont désactivés en configuration d'usine. Leur activation est simple : aucun téléchargement ou mise à niveau ne sont nécessaires.1
- · Carnet dédié à l'apnée. Enregistre les différentes plongées successives dans l'ordre et dans une seule et même session d'apnée.
- Profondeur maximale d'utilisation. 120 m pour des calculs fiables quelles que soient les conditions de plonnée.

CERCLAGE COLORÉS G2

Vous pouvez désormais personnaliser votre ordinateur de plongée G2 en y apportant une touche de couleur. Ces cerclages spéciaux sont disponibles en jaune et turquoise. L'installation d'un cerclage coloré doit être effectué par un technicien SCUBAPRO agréé. Si l'achat et la livraison du cerclage sont payants, son montage est gratuit.

Présenté avec le G2 [05.080.20x]



Full Screen without warning



Compass Screen



Classic Screen with warning



Graphic Screen with warning





ÉMETTEUR SMART+ PRO

Contrôlez la pression de votre bouteille sans vous encombrer d'un flexible supplémentaire. Cet émetteur compact est compatible avec les ordinateurs de plongée les plus avancés de SCUBAPRO. Il se visse dans l'une des sorties haute pression de votre premier étage et transmet la pression de votre bouteille ainsi que le temps de plongée restant réel (RBT) qui s'affichent sur l'écran de votre ordinateur. Il intègre une LED située sur le dessus de l'émetteur et vous offre une estimation de la pression disponible lorsque le premier étage est monté sur une bouteille. Vous pouvez ainsi savoir si votre bouteille est pleine ou vide sans même allumer votre ordinateur.

- Simple d'utilisation: un seul appairage est nécessaire à la première utilisation.
 Technologie de transmission chiffrée afin d'éviter toute interférence entre différents ordinateurs de plongée.
 Taille compacte.
 Meilleure organisation des flexibles HP
 Alimenté par une pile au lithium CR 2PE/BN 0 pour une autonomie de deux ans ou 300 heures de plongée (au premier des deux termes atteint).

Témoin LED plus visible: 100 bar et plus = clignotement court et lent [vert] 100 bar à 50 bar = clignotement double et court [jaune] 50 bar et moins = clignotement simple et long [rouge] Compatible avec les ordinateurs de plongée SCUBAPRO G3, Galileo HUD, G2, Luna 2.0 & A2.

TARIFS	
Prix HT	220,00
Prix TTC	325,00

RÉFÉRENCE	DESCRIPTIF
05.055.040	



EMETTEUR SMART+

Contrôlez la pression de votre bouteille sans vous encombrer d'un flexible supplémentaire. Cet émetteur compact est compatible avec les ordinateurs de plongée les plus avancés de SCUBAPRO. Il se visse dans l'une des sorties haute pression de votre premier étage et transmet la pression de votre bouteille ainsi que le temps de plongée restant réel [RBT] qui s'affichent sur l'écran de votre ordinateur.

- Simple d'utilisation : un seul appairage est nécessaire à la première utilisation.
 Technologie de transmission chiffrée afin d'éviter toute interférence entre différents ordinateurs de plongée.
 Alimenté par une pile au lithium manganèse de type CR 2/3 AA 3 V pour une autonomie de deux ans ou 400 à 450 plongées.
 Température d'utilisation : -10 °C à +50 °C
 Pression maximale d'utilisation : 300 bar
 Profondeur maximale d'utilisation : 300 m
 Autonomie de la pile : 2 ans / 450 plongées
 Poids : 120 g
 Longueur : 8,5 cm

- Compatible avec les ordinateurs de plongée SCUBAPRO G3, HUD, G2, Luna 2.0, A2, M2, Galileo Luna & Galileo Sol.

TARIFS	€
Prix HT	180,00
Prix TTC	270,00

RÉFÉRENCE	DESCRIPTIF
05.055.020	



A2 NEW PRICE

RÉF.	DESCRIPTIF	PRIX HT	PRIX TTC
05.064.300	A2 avec Emetteur SMART+ PRO	290,00	495,00
05.055.020	EMETTEUR SMART+	180,00	270,00
05.055.040	EMETTEUR SMART+ PRO	220,00	325,00
05.060.020	CEINTURE CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE NUMÉRIQUE	87,00	128,00

Le A2 est conçu pour les plongeurs expérimentés et les plongeurs techniques qui apprécient la compacité et le côté pratique d'une montre-ordinateur de plongée, mais recherchent des caractéristiques et fonctionnalités qui leur permettront d'exceller dans leurs activités sportives. Pour l'utilisation quotidienne en surface, le A2 offre toutes les fonctions qu'on peut attendre d'une montre ainsi qu'un mode Sport. Lorsque vient l'heure de plonger, le A2 répondra à toutes les attentes aussi bien des plongeurs loisirs expérimentés que des plongeurs techniques : gestion de l'air pour le suivi de la pression dans la bouteille, temps de plongée restant réel... Son compas numérique inclinaison compensée est la garantie d'une navigation aisée sous l'eau comme en surface. Le A2 offre le choix parmi six modes de plongée, dont les modes Trimix et CCR. Et puisqu'il est conçu selon l'approche Human Factor Diving™, il est doté de capteurs biométriques de pointe qui vous permettront de vivre votre vie en mode plongée. Quel que soit votre style, le A2 vous suivra dans toutes vos aventures sous-marines.

- Conçu pour les plongeurs loisir expérimentés et les plongeurs techniques, ainsi que pour les plongeurs au recycleur et les apnéistes.
- Grâce à une technologie intelligente, la gestion de l'air est possible avec plusieurs émetteurs.
- La gestion de l'air permet le suivi de la pression dans la bouteille et du temps de plongée restant réel (RBT) calculé en fonction de l'effort respiratoire.
- Un cardiofréquencemètre enregistre les battements cardiaques et la température de la peau (uniquement avec la ceinture cardiofréquencemètre de SCUBAPRO). Ils peuvent ensuite être pris en compte, avec la consommation d'air, lors des calculs de décompression.
- Compas numérique 3D à inclinaison compensée pour une navigation aisée.
- L'algorithme prédictif multigaz ZH-L16 AOT MB permet l'utilisation de huit gaz [21-100 % d'02] 6 2 pour CCR.
- La fonctionnalité PDIS (Profile Dependent Intermediate Stops) calcule un palier intermédiaire en fonction de votre saturation en azote, de la plongée en cours et des plongées précédentes, ainsi que des mélanges gazeux utilisés et rend ainsi votre plongée plus sûre.
- Les niveaux de microbulles vous permettent de régler le niveau de prudence de l'algorithme afin qu'il corresponde à votre expérience, à votre âge et à votre condition physique.
- Modes de plongée multiples : Plongée, Profondimètre, Apnée, Trimix, Sidemount, CCR
- Le mode Sport offre des fonctionnalités telles qu'un compteur de battements pour la natation, un podomètre et un chronomètre.

PLUS

- Son design moderne et ses fonctions « Montre » complètes sont parfaits autant pour la vie quotidienne que pour le suivi des paramètres sous l'eau.
- Son écran matriciel hybride haute résolution à gros chiffres est facile à lire sous l'eau, même lorsque la visibilité est faible.
- · Léger, il est si confortable au poignet que vous ne voudrez plus le retirer.
- · Ses menus intuitifs et ses quatre boutons facilitent la navigation dans le système.
- Profondeur d'utilisation maxi. : 120 m.
- Son interface Bluetooth Low Energy permet le téléchargement de vos plongées vers n'importe quel appareil iOS ou Android ou vers un PC/Mac.
- Son micrologiciel peut être mis à jour par l'utilisateur depuis scuabpro.eu/fr.
- L'autonomie prévue de sa pile CR2450 est de deux ans/300 plongées.
- Inclus: film de protection, aide-mémoire, extension de bracelet, notice d'utilisation rapide (la notice d'utilisation complète est disponible en ligne). Équipements optionnels: émetteur, ceinture cardiofréquencemètre.







Journaux de plongée pouvant être enregistrés et analysés sur PC/Mac grâce à la technologie Bluetooth® low energy.



TEMPERATURE CORPORELLE



RYTHME CARDIAQUE



PROFONDEUR ACTUELLE



PALIER DE DÉCOMPRESSION