

GARMIN® DESCENT MK2S : LE NOUVEL ORDINATEUR DE PLONGÉE COMPACT, MULTISPORTS ET CONNECTÉ.

Avec ses modes de plongée variés, ses fonctions d'entraînement multisports et connectées, la Descent Mk2S a été pensée à la fois pour une utilisation sous-marine mais aussi pour de nombreuses activités pratiquées en dehors de l'eau.

Paris, le 19 mai 2021 — Garmin® dévoile la [Descent® Mk2S](#), un ordinateur de plongée compact de 43mm de diamètre, équipé d'un écran 1.2 pouces renforcé par un verre en cristal de Saphir. Conçue pour être portée tout au long de la journée, la [Descent® Mk2S](#) est un outil polyvalent, doté de fonctions intelligentes, multisports, dédiées au bien-être et à la santé.



Retrouvez la vidéo [ici](#)

Dan Bartel, vice-président de Garmin en charge des ventes mondiales grand public, déclare : « *S'inspirant de la réussite de la Série Descent Mk2, nous sommes ravis de pouvoir offrir plus de choix à nos clients et particulièrement aux femmes. La Mk2S rend hommage au mode de vie et à la passion des plongeurs et des plongeuses. Ce modèle a été conçu comme un outil essentiel pour la plongée et pour le suivi de toutes les activités sportives des utilisateurs.* »

Prêt à plonger

La Descent Mk2S prend en charge de multiples modes de plongée : un ou plusieurs gaz (y compris nitrox, trimix et 100% O2), recycleur à circuit fermé, profondimètre pour l'apnée et la chasse sous-marine. La Mk2S marque les points d'entrée et de sortie de plongée grâce au GPS de surface et au compas 3 axes. La montre affiche la profondeur, la durée, la température, la limite de non-décompression/temps jusqu'à la surface, la vitesse de descente/remontée, le mélange de gaz, la PPO2, le niveau de saturation d'azote, les temps de décompression/paliers de sécurité, l'heure de sortie et bien plus encore. Les utilisateurs peuvent facilement personnaliser les modes de plongée pour chacune de leurs aventures sous-marines.



Il est possible de stocker et de consulter l'historique des données de 200 plongées et de les partager via l'application [Garmin Dive™1](#) qui fournit une analyse détaillée de chaque activité, y compris la profondeur maximale, le temps passé au fond de l'eau et une carte des points GPS d'entrée et de sortie de l'eau.

La fonction « Exploration » permet de partir à la découverte de nouveaux sites de plongée répertoriés partout dans le monde. L'application permet également de sauvegarder les informations liées aux équipements comme les combinaisons, le lestage ou encore les palmes utilisées pour chaque activité.

Bien-être et fonctions connectées

Sur la terre ferme, la Descent Mk2S se transforme en montre GPS connectée haut-de-gamme avec suivi de santé et intègre de nombreuses activités multisports. La Descent Mk2S est dotée des fonctionnalités développées par Garmin pour la santé de la femme - suivi du cycle menstruel et suivi de grossesse - ainsi que du suivi de la respiration tout au long de la journée et de l'analyse précise des stades du sommeil (sommeil léger, sommeil profond et sommeil paradoxal). Dès le réveil, les utilisateurs peuvent accéder directement aux données d'analyse affichées sur leur montre.



Lorsque la montre est couplée avec un smartphone compatible, il est possible de recevoir des notifications d'appels, messages et alertes du calendrier, d'utiliser la fonction Garmin Pay™ pour le paiement sans contact³ et de stocker de la musique.⁴ La Descent Mk2S dispose d'une autonomie allant jusqu'à 7 jours en mode connectée, 18h avec GPS et jusqu'à 30 heures en mode plongée.

Applications sportives et métriques de performance

La Descent Mk2S enregistre toutes les informations essentielles via les profils d'activité préchargés pour la course, la natation, le cyclisme, le ski, le golf, la randonnée, la musculation, le yoga et bien plus encore. De nouveaux profils d'activité ont également été ajoutés pour le surf et l'escalade :

- Surf : ce profil enregistre la durée de la session, la vitesse maximale, la longueur maximale et le nombre total de vagues surfées.
- VTT : grâce aux nouvelles métriques "Grit and Flow", les utilisateurs peuvent accéder aux données de chaque entraînement et notamment à l'indice de difficulté prenant en compte le dénivelé, la distance et la fluidité du pilotage pour fixer un nouvel objectif à atteindre.
- Escalade : permet de sauvegarder les informations concernant ses sorties telles que le nombre de voies empruntées, la distance verticale réalisée, le temps d'escalade, le niveau de difficulté de chaque voie, etc.
- Récupération intelligente qui prend en compte le niveau d'activité, la charge d'entraînement et la qualité du sommeil pour permettre au corps de récupérer de façon optimale entre les sessions d'entraînement.

En surface, lorsque la Descent Mk2S est connectée avec un système de communication par satellite⁵ Garmin [inReach®](#), les utilisateurs peuvent envoyer et recevoir des messages par satellite et même déclencher un SOS

depuis leur montre. Les plongeurs peuvent protéger leur appareil grâce au boîtier [inReach Mini Dive Case](#) (vendu séparément), étanche à 100m.

Design, prix et disponibilité

Disponible en trois coloris – Gold Tone avec bracelet silicone sable, Carbon Gray DLC (*Diamond Like Carbone*) avec bracelet silicone noir et enfin Bleu minéral avec bracelet silicone écume – chaque modèle peut être personnalisé avec des bracelets interchangeables QuickFit pour s’adapter à toutes les activités et tous les styles.

Disponible dès aujourd’hui dans les magasins spécialisés de plongée et sur [Garmin.com](#). Le prix indicatif de vente de la Descent Mk2S est de 1 099,99€.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [garmin.com](#) ou suivez-nous sur [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#) ou [Youtube](#).

¹Nécessite une application sur smartphone compatible connecté à la Descent Mk2S

²Doit être connecté à un smartphone compatible ; voir [Garmin.com/ble](#)

³Consultez la liste des pays actuellement pris en charge, ainsi que des informations sur le réseau de paiement et sur les banques émettrices sur [Garmin.com/GarminPay/banks](#)

⁴Peut nécessiter un abonnement Premium auprès d’un fournisseur de musique tiers.

⁵Abonnement satellite actif nécessaire. L’utilisation d’appareils de communication par satellite est règlementée ou interdite dans certaines régions. Il appartient à l’utilisateur de connaître et respecter toutes les lois en vigueur dans les régions où l’utilisation de l’appareil est prévue.

Télécharger les visuels

NOUVEAUX CONTACTS PRESSE

**Lauriane Witwicki
Constance Marle**
Agence Zmirov Communication
garmin@zmirov.com

À propos de Garmin

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de la navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique et commercialise des appareils et des solutions de navigation, de communication et d’information, dont la plupart utilisent la technologie GPS. Les produits Garmin regroupent l’ensemble des systèmes développés pour les secteurs de l’automobile, du sport et des loisirs de plein air, les applications mobiles et les objets connectés, les activités maritimes et aéronautiques ainsi que l’OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.