

GARMIN®



fév 14, 2025 18:23 CET

GARMIN® DESCENT™ G2 : LA NOUVELLE MONTRE GPS CONNECTÉE AVEC ORDINATEUR DE PLONGÉE ET ÉCRAN AMOLED INTÉGRÉS

Cette combinaison entre un ordinateur de plongée et une montre GPS connectée robuste, est dotée d'un écran AMOLED lumineux pour une lecture facile à toutes les profondeurs, ainsi que de nombreuses fonctions pour améliorer la vie sous l'eau comme en surface

Neuhausen am Rheinfall, le 12 février 2025 – Garmin® annonce aujourd'hui le lancement de Descent™ G2, une montre connectée intégrant un ordinateur de plongée conçu pour accompagner les plongeurs dans l'exploration des

mondes sous-marins et terrestres. Ce nouvel appareil dispose de plusieurs modes de plongée différents, de la plongée technique à la plongée en apnée, ainsi qu'un score de préparation à la plongée.

La montre Descent G2 intègre également de nombreux outils de suivi de la santé et du bien-être¹ ainsi que la plupart des fonctions connectées déjà présentes dans une montre Garmin. Son design éco-orienté, utilise des composants fabriqués à partir de plastiques océaniques recyclés et son autonomie peut atteindre 10 jours en mode montre connectée.

« Que vous soyez plongeur débutant ou expérimenté, la montre Descent G2 est conçue pour évoluer avec vous, même lors de plongées techniques. Avec ses fonctionnalités populaires, comme le score de préparation à la plongée, la fréquence cardiaque en continu, le suivi avancé du sommeil et bien d'autres, cette montre connectée ne se limite pas à la plongée, mais vous accompagne avant et après chaque immersion. » – Dan Bartel, vice-président des ventes monde chez Garmin

Un design conçu pour la plongée

La montre Descent G2 est équipée d'un écran AMOLED de 1,2 pouce, permettant un affichage clair des données, même sous l'eau. Dans un souci de préservation de l'environnement, le boîtier, la lunette et les boutons de la montre ont été fabriqués à partir de déchets plastiques repêchés dans l'océan et recyclés. Le boîtier, étanche jusqu'à 100 mètres, est protégé par un verre en cristal de saphir, et des boutons également étanches. Disponible en deux coloris (noir classique ou paloma / corail clair), la Descent G2 est compatible avec les bracelets QuickFit™, ce qui permet de personnaliser facilement l'appareil pour l'assortir à tous les styles ou au reste de son équipement.

Préparé pour la prochaine plongée

La Descent G2 inclut une fonction de préparation à la plongée qui aide à évaluer l'impact du mode de vie (sommeil, stress, exercice physique, décalage horaire, etc.) sur sa condition physique avant une plongée. Un score de plongée élevé peut suggérer que le corps est prêt pour une plongée, tandis qu'un score plus bas peut être une raison de reporter une plongée ou d'utiliser un paramètre de conservatisme élevé.

Fonctionnalités pour la plongée récréative

- Les modes de plongée multiples permettent de suivre tous les types de plongées monogaz, multigaz (nitrox, trimix), avec recycleur en circuit fermé (CCR) ou uniquement en tant que profondimètre.
- Grace au compas électronique 3 axes intégré, les plongeurs peuvent s'orienter plus facilement sous l'eau.
- Le mode Grands chiffres affiche une police agrandie qui permet de mieux visualiser les données essentielles telles que la limite de non-décompression (NDL), le temps et la profondeur.

Fonctionnalités pour la plongée en apnée

- Le mode apnée en piscine permet de suivre les plongées en réglant la profondeur de déclenchement du chronomètre de plongée.
- Pour éviter de consulter constamment la montre, des alertes d'apnée sonores et vibrantes peuvent être déclenchées selon des paramètres personnalisés, comme la profondeur, la direction, la profondeur cible et l'intervalle en surface.
- Le variomètre déclenche des alertes sonores et vibrantes selon la vitesse de descente ou de remontée.
- Un graphique de vitesse permet de suivre la vitesse de descente et de remontée, ainsi que le temps passé en surface, puis d'analyser toutes ces données dans l'application Garmin Dive™.

Après la plongée

Une fois de retour sur la terre ferme, le journal de plongée permet de consulter les données liées à sa sortie, l'équipement utilisé, de prendre des notes et de partager des informations via l'application Garmin Dive. Le GPS de surface aide également à suivre les points d'entrée et de sortie de l'eau, avec la possibilité de les visualiser sur une carte.

Utilisation quotidienne

La montre Descent G2 intègre les outils de santé, de bien-être et de connectivité de Garmin pour suivre son activité au quotidien :

- Suivi de la santé et du bien-être : permet de suivre la fréquence cardiaque en continu, le nombre de pas effectués dans la journée, les calories brûlées et les étages gravis. Un détail complet des cycles de sommeil peut être consulté (léger, profond et paradoxal), un score de sommeil et des informations avancées sont également disponibles. Pour mieux comprendre son état de santé global, la Descent G2 mesure également la variabilité de la fréquence cardiaque (VFC), le niveau de stress, la respiration, ainsi que la SpO2.

- Informations sur les entraînements : plusieurs applications sportives préinstallées sont disponibles (cyclisme, natation en eau libre, musculation, etc.). Les utilisateurs peuvent suivre leurs minutes d'intensité, leur VO2 Max., leur acclimatation à la chaleur et à l'altitude, ainsi que leur temps de récupération. Des programmes d'entraînement personnalisés proposés par Garmin Coach s'ajustent en fonction des performances, de la récupération et de son état de santé général. Des suggestions quotidiennes d'entraînement qui s'ajustent après chaque session de course à pied ou de vélo sont également disponibles.

- Outils connectés : connectée à un smartphone compatible Apple® ou Android™, la montre Descent G2 permet d'afficher ses e-mails, SMS et alertes, de consulter ses statistiques de santé et de fitness dans Garmin Connect™, de s'entraîner en toute sérénité grâce à la détection d'incidents et à l'assistance LiveTrack3, de payer rapidement avec la solution de paiement sans contact Garmin Pay™ et de télécharger des cadrans de montre, des champs de données et des applications depuis la boutique Connect IQ™.

Prix et disponibilité

La montre Descent G2 est disponible dès maintenant au prix recommandé de 699,99 €. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.garmin.com.

Conçus par des passionnés, pour des passionnés, les produits Garmin destinés au loisir en plein air ont révolutionné la vie des aventuriers, des athlètes et des amateurs d'activités de plein air du monde entier. Engagée à développer des produits qui enrichissent aussi bien les expériences que la vie quotidienne, l'entreprise Garmin croit fermement que chaque jour est une nouvelle opportunité d'innover et une chance de faire mieux que la veille.

¹[Précision du suivi des activités.](#)

² Cet appareil n'est pas un appareil médical et il n'a pas été conçu pour établir des diagnostics ni surveiller l'évolution d'une maladie, quelle qu'elle soit ; rendez-vous sur [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/fr/fr/accuracy). L'oxymètre de pouls n'est pas disponible dans tous les pays.

³ Lorsque l'appareil est couplé avec un [smartphone compatible](#). Pour connaître les exigences et les limitations des fonctions de sécurité et de suivi, rendez-vous sur [Garmin.com/safety](https://www.garmin.com/fr/fr/safety).

Garmin est une entreprise leader dans le secteur Active Tech, qui développe des dispositifs innovants pour toutes les personnes qui mènent une vie active. La palette de produits va de la montre connectée aux systèmes de radar pour bateaux, en passant par les compteurs GPS de vélo, les ordinateurs de plongée ou les cockpits d'avions de tourisme. Fondée en 1989 à Olathe (Kansas/USA) par deux amis ingénieurs, Gary Burrell et Min Kao, Garmin propose aujourd'hui une multitude de produits originaux dans le domaine de l'outdoor, du sport, du fitness, de l'aviation, de l'automobile et de la marine. Environ 20 000 collaborateurs et collaboratrices dans 35 pays du monde entier accompagnent les utilisateurs et utilisatrices dans la pratique de leurs activités favorites et, selon la devise «Beat Yesterday», dans une vie quotidienne plus saine, active et consciente.

Garmin est présent dans la région Allemagne/Autriche/Suisse (DACH) avec environ 300 collaborateurs et collaboratrices à Garching bei München (ALL), Graz (AUT) et Neuhausen am Rheinfall (SUI). L'entreprise dispose en outre de son propre centre de recherche et développement à Würzburg (ALL).

Le succès de la société et la qualité élevée résident dans l'intégration verticale: la conception des produits et de l'ensemble de leur écosystème technologique est réalisé, à quelques exceptions près, au sein de l'entreprise. Cela va des idées de départ au capteur innovant ou à l'application Garmin Connect, en passant par le design, la production, la distribution et le service à la clientèle.

Contacts



Marc Kast

Contact presse
Head of Public Relations DACH
pressestelle@garmin.com



Johanna Sauer

Contact presse
PR Specialist DACH
pressestelle@garmin.com



Nadja Schmidt

Contact presse
Agence PR DACH
nanacom Kommunikationskollektiv GmbH
garmin@nanacom.de



Sophia Krauss

Contact presse
Athleten & Influencer Anfragen DACH
influencer-kooperationen@garmin.de