

Garmin Edge® 130 Plus et Edge 1030 Plus : les nouveaux compteurs GPS de vélo pour partir à l'aventure

Paris, le 16 juin 2020 - Garmin dévoile aujourd'hui les **Edge 130 Plus** et **Edge 1030 Plus**, les tout derniers compteurs de vélo GPS dotés de fonctionnalités de pointe telles que la navigation, des indicateurs de performance, de sécurité et de suivi d'activités. Conçus par et pour les cyclistes, les Edge 130 Plus et Edge 1030 tireront le meilleur de chacune des sorties à vélo : synchronisation des entraînements en extérieur et pour le home trainer, contrôle de statistiques, conseils d'entraînement et bien plus encore.



Edge 130 Plus



Edge 1030 Plus

« Quelle que soit la taille souhaitée, les compteurs GPS de vélo Edge 130 Plus et Edge 1030 Plus offrent de multiples fonctionnalités adaptées à chaque typologie de cycliste, des débutants jusqu'aux aventuriers en passant par les sportifs de compétition. Alliant performance, navigation, sécurité et connectivité, ces nouveaux compteurs de vélo GPS Garmin sont les co-équipiers parfaits pour passer à la vitesse supérieure » a déclaré **Dan Bartel**, Vice-président de Garmin en charge des ventes mondiales de Garmin

Conçus pour accompagner les cyclistes sur tous leurs entraînements et balades, le Edge 130 Plus et le Edge 1030 Plus synchronisent des entraînements depuis Garmin Connect™ ou d'autres applications d'entraînement telles que TrainingPeaks® ou TrainerRoad. Pendant une sortie vélo, le Edge 130 Plus et le Edge 1030 Plus s'appuient sur des données essentielles pour offrir des indicateurs de performance

dynamiques, dont la VO2 Max et la fréquence cardiaque¹, tandis que la fonctionnalité ClimbPro affiche, pour chaque montée au fil d'un itinéraire, le dénivelé et la pente restants à gravir jusqu'au sommet. Qu'il s'agisse du trajet domicile-travail ou d'une balade entre amis, ces nouveaux compteurs GPS Garmin offrent des fonctionnalités de sécurité et de suivi intégrées indispensables à chaque cycliste : assistance, détection d'incidents, ou encore LiveTrack qui permet aux proches de l'utilisateur de connaître sa position en temps réel et de suivre l'itinéraire préétabli du début à la fin.²

Dotés de fonctionnalités spécifiques à chaque modèle, les Edge 130 Plus et Edge 1030 Plus proposent une navigation facile à suivre, ainsi que des indicateurs et données clé pour une expérience complète.

Edge 130 Plus : un compteur GPS de vélo connecté pour une performance optimale



Le Edge 130 Plus permet à tous les passionnés de vélo de garder le bon cap grâce aux systèmes de positionnement par satellite GPS, GLONASS et Galileo qui, associés à son altimètre barométrique, offrent une couverture plus étendue et des données plus précises, permettant de suivre la vitesse, la distance et l'altitude des activités. Avant de prendre la route, les cyclistes pourront planifier et télécharger leur itinéraire avec Course Creator depuis le site Garmin Connect. S'appuyant sur la fonctionnalité de définition d'itinéraires Trendline™, le Edge 130 Plus propose aux cyclistes les meilleures routes, chemins de montagne ou sentiers, agrégés à partir des voies les plus empruntées par d'autres utilisateurs. Des indications de parcours parfaitement lisibles apparaissent au fil du parcours, complétées par une trace pour montrer au cycliste d'où il vient et où il va.

Le Edge 130 Plus booste la performance des cyclistes en mettant à leur disposition des indicateurs précis tels que la VO2 Max, la fréquence cardiaque, les zones de fréquence cardiaque et les calories brûlées.¹ Pour les férus du vélo en quête de nouvelles aventures, il conserve des statistiques détaillées pour le VTT, dont le nombre et la distance des sauts, ainsi que le temps de suspension en l'air pour revivre l'exaltation de chaque sortie.

Les fonctions de connectivité offertes par le Edge 130 Plus permettent aux cyclistes de rouler sans se soucier de leur téléphone. Les SMS apparaissent directement sur l'écran pour permettre de les lire tout en pédalant, l'application météo affiche les conditions météorologiques actuelles et prévues, ainsi que des alertes météo pour éviter d'être surpris par une averse. Utilisé conjointement avec un smartphone compatible, l'Edge 130 Plus transmet automatiquement les données vers Garmin Connect à la fin de l'activité. Il dispose d'une

autonomie allant jusqu'à 12 heures en mode GPS. Doté d'un écran antireflet de 4,6 cm (1,8 pouce), le Edge 130 Plus offre aux cyclistes un affichage net et précis en toutes circonstances, tandis que le design des touches assure une grande facilité d'utilisation sur tout type de terrain.

Edge 1030 Plus : le compteur Garmin haut-de-gamme

Des sentiers les plus reculés aux expéditions alpines les plus épiques, le Edge 1030 Plus met tout à portée de chaque cycliste. Disposant d'une couverture cartographique plus étendue avec l'intégration des États-Unis et l'Europe, la cartographie Garmin Cycle Maps offre une assistance de navigation virage par virage, signalant les plus dangereux d'entre eux directement sur l'écran. Les cyclistes peuvent créer de nouveaux itinéraires et parcours directement depuis l'appareil, ou bien profiter de la fonction Trendline qui analyse les données des utilisateurs Garmin afin de définir et catégoriser les meilleurs itinéraires selon leur popularité. Les cyclistes qui utilisent les applications Strava et Komoot pourront également créer des itinéraires qui seront ensuite transférés directement dans l'appareil. Pour ceux qui souhaitent s'écarter des sentiers battus, il est désormais possible d'interrompre momentanément la navigation et les notifications de déviation d'itinéraire. Avec l'application Trailforks préchargée, les utilisateurs ont accès, directement sur l'écran, à des informations détaillées sur des chemins et sentiers VTT sillonnant plus de 80 pays. Lorsqu'un cycliste s'arrête au cours d'une virée, le mode Forksight affiche automatiquement les bifurcations à venir et montre la position actuelle du vélo par rapport au réseau de sentiers.



L'Edge 1030 Plus accompagne les cyclistes dans toutes leurs performances en offrant un suivi précis de leur VO2 Max, temps de récupération, charge et objectifs d'entraînement, pour voir comment leur corps réagit à l'effort physique¹ et en proposant des conseils d'entraînement quotidiens en fonction de ces mesures.

Ce nouveau compteur permet également aux utilisateurs de ménager leur corps dans différents environnements en mesurant leur niveau d'acclimatation aux changements de température et d'altitude², tout en leur signalant quand il est nécessaire de se réhydrater. En complément des fonctionnalités spécifiques à la pratique du VTT – calcul du nombre et de la distance des sauts et du temps de suspension en l'air – le Edge 1030 Plus propose la fonction « Grit », qui permet d'analyser le niveau de difficulté d'un parcours à l'aide de données GPS, d'élévation et d'accélération, et la fonction « Flow », un outil qui mesure la fluidité des descentes le long d'un sentier.

L'Edge 1030 Plus est prêt pour la route en seulement quelques instants, même lors de la première utilisation ; en effet, les clients ayant déjà utilisé un Edge pourront télécharger les profils personnalisés, sur la base des paramètres de leur ancien Edge. Pour les nouveaux utilisateurs Edge, l'appareil sera automatiquement réglé en fonction de leur pratique et des capteurs utilisés, en se basant sur les paramètres les plus populaires chez les autres utilisateurs.

Ce nouveau compteur est aussi compatible avec les home-trainers Tacx® pour donner aux cyclistes la liberté de s'entraîner où et quand ils le veulent.³

Pour rester connecté à tout moment, le Edge 1030 Plus transfère automatiquement vers Garmin Connect les données des activités et propose une fonction de suivi et de messagerie de groupe permettant aux cyclistes de partir à l'aventure chacun de son côté tout en restant en contact.²

En mode GPS, lorsque plusieurs capteurs et fonctions connectées comme LiveTrack sont activés, l'Edge 1030 Plus dispose d'une autonomie allant jusqu'à 24 heures. Meilleur allié de tout cycliste quelles que soient les conditions météorologiques, le compteur propose un écran tactile 8,9 cm (3,5 pouces) rapide et réactif, même sous la pluie ou avec des gants. De plus, son nouveau processeur plus rapide affiche les données et les pages avec fluidité, ce qui permet d'obtenir un confort d'utilisation sans précédent.

Prix et disponibilités

Disponibles dès maintenant, le Edge 130 Plus est proposé au prix public conseillé entre 199,99€ et 279,99€ selon les packs, tandis que le Edge 1030 Plus est proposé au prix conseillé entre 599,99€ et 699,99€ selon les packs. Pour pédaler en toute confiance, les Edge 130 Plus et Edge 1030 Plus sont compatibles avec la gamme d'appareils Varia™ dont les **RVR315** et **RTL515** conçus pour accroître la visibilité et la sécurité des cyclistes.

Pour plus d'infos, rendez-vous sur le [site de Garmin](#) et sur les réseaux [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#) et [YouTube](#)

Télécharger les visuels

CONTACT PRESSE :

Agence Publicis Consultants
30-34, rue du Chemin Vert
75011 Paris

@ : garmin_presse@consultants.publicis.fr

¹ Utilisé conjointement avec des capteurs compatibles.

² Utilisée conjointement avec un smartphone compatible ; voir [Garmin.com/ble](https://www.garmin.com/ble). Pour en savoir plus sur les exigences et les limitations des fonctionnalités de suivi et de sécurité, rendez-vous sur [Garmin.com/safety](https://www.garmin.com/safety)

³ Disponible sur le Edge 1030 Plus, prochainement pris en charge par le Edge 130 Plus.

⁴ Un abonnement inReach est requis pour accéder au réseau satellitaire global Iridium® 100 % et pour activer des fonctionnalités dont le suivi en direct, la messagerie et la fonction SOS. L'utilisation d'appareils de communication par satellite est réglementée 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.

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 utilise 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 Taiwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.