



La nouvelle génération de compteurs GPS de vélo : Edge 1030

août 29, 2017 13:15 CEST

Garmin Edge® 1030 : nouvelles fonctions innovantes et connectées

Neuhausen am Rheinfall, le 29 août 2017 – Garmin dévoile aujourd'hui le Edge 1030, modèle haut de gamme de sa nouvelle génération de compteurs GPS de vélo. Il réunit, dans un boîtier au design épuré, navigation perfectionnée, performance, connectivité et sécurité.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES:

- Fonctionnalité TrendLine : générateur de parcours basés sur leur popularité
- Ecran tactile haute résolution (3,5")
- Navigation GPS et GLONASS perfectionnée
- Fonctionnalités Strava intégrées
- Autonomie de 20 heures, 40 heures avec l'auxiliaire de batterie Garmin Charge

Dan Bartel, Vice-Président en charge des ventes mondiales de Garmin, se réjouit : « Avec le nouvel Edge 1030, nos équipes ont réussi à proposer un moyen d'optimiser les déplacements de tous les cyclistes, qu'ils soient adeptes de compétition ou non. Ce compteur vélo avec GPS intégré est ainsi compatible avec les derniers capteurs de puissance Vector 3 et 3S, mais également avec tous nos produits de sécurité pour les cyclistes tels que le radar arrière Varia ou le système d'éclairage de vélo intelligent UT800. Les cyclistes peuvent ainsi rouler plus souvent, plus loin et plus vite en optimisant leurs performances grâce à des données plus avancées et intuitives.»

Fonctions cartographiques

L'Edge 1030 intègre la fonction Trendline, qui analyse les données issues de l'ensemble des compteurs GPS de vélo Garmin afin de définir et catégoriser les meilleurs itinéraires selon leur popularité. Les cyclistes sont ensuite libres de découvrir ou non ces nombreux parcours sur piste et hors-piste qui leur seront proposés au cours de leurs sorties tandis que les plus exigeants pourront créer leurs propres itinéraires grâce à la fonction Course Creator.

Par ailleurs, la carte Garmin Cycle Map offre une assistance de navigation virage par virage, signalant les plus dangereux d'entre eux directement sur l'écran. La fonction de recherche d'adresses propose jusqu'à 3 variations d'itinéraires par saisie, et l'affichage des points d'intérêt les plus proches permet une navigation personnalisée et adaptée aux envies de chaque utilisateur.

En outre, les technologies GPS et GLONASS ainsi que l'altimètre barométrique de l'Edge 1030 fournissent continuellement des données précises pour permettre aux cyclistes de connaître à tout moment leur vitesse, leur position ou encore leur altitude.

Ecran et autonomie

L'écran tactile haute résolution de 8,9 cm (3,5 pouces) s'adapte à toutes les conditions météorologiques et peut être utilisé avec des gants, même sous la pluie. Son capteur de lumière s'ajuste automatiquement à l'éclairage

ambiant et assure ainsi une parfaite lisibilité en toutes circonstances ainsi qu'une meilleure gestion de l'alimentation (20 heures max). Pour plus de visibilité et d'ergonomie, il pourra également être installé à hauteur de guidon grâce au support de montage encastré.

Les utilisateurs les plus assidus peuvent aussi associer leur Edge 1030 avec la nouvelle batterie auxiliaire Garmin Charge. En se connectant sous l'appareil, grâce au nouveau support évolutif, cette batterie permet d'alimenter et de recharger le compteur pendant l'activité. Avec plus de 20 heures supplémentaires d'autonomie, les cyclistes n'auront aucun mal à boucler les trajets les plus longs.

Un compteur vélo connecté en toutes circonstances

Les utilisateurs de l'Edge 1030 bénéficient également des dernières fonctionnalités de connectivité, leur permettant de ne plus penser à leur téléphone durant l'activité. La nouvelle fonction de messagerie permet ainsi d'envoyer directement des messages pré-rédigés à d'autres utilisateurs de compteurs Edge, mais aussi de répondre aux appels manqués et SMS reçus.

A ces possibilités s'ajoutent une fonction intégrée de détection d'incidents qui transmet automatiquement aux contacts d'urgence la position géographique du cycliste, au cas où celui-ci serait victime d'une chute ou d'un autre problème. Parallèlement, GroupTrack et LiveTrack permettent aux proches de suivre la position d'un cycliste en temps réel directement depuis chez eux.

Fonctionnalités Strava

Livré avec la toute dernière version des segments Strava Live, le Edge 1030 propose plus de compétitions et de segments que ses prédécesseurs. Les abonnés Strava Premium pourront se mesurer à leur record personnel en temps réel et bénéficier des segments à proximité les plus populaires grâce à la fonction Segment Explore.

Grâce à l'application Connect IQ Strava, les cyclistes peuvent enregistrer leurs segments préférés et ainsi recevoir une alerte lorsqu'ils arrivent à proximité de l'un d'eux. Ils peuvent ensuite se mesurer à d'autres utilisateurs Edge qui auraient parcouru le même circuit.

Des applications exclusives

Les possesseurs d'un Edge 1030 peuvent choisir d'installer l'application Connect IQ TrainingPeaks afin d'enregistrer des séries d'entraînements quotidiens directement dans leur appareil. Cette dernière accompagne alors les cyclistes en leur proposant des objectifs d'intensité et des durées d'intervalle tout au long de leur entraînement personnalisé. Par la suite, elle offre une analyse complète et détaillée de leur performance et mesure ainsi les progrès accomplis au cours du temps.

Enfin, l'application Best Bike Split permet aux cyclistes de voir l'impact d'un changement de poids, de puissance ou de traînée (pénétration dans l'air) sur leur temps de course souhaité, tout en les aidant à élaborer le plan idéal le jour du départ.

Prix et disponibilités

Le Edge 1030 sera commercialisé au prix de vente conseillé de CHF 659.00. Un pack comprenant une ceinture cardio-fréquencemètre, un capteur de cadence de pédalage et de vitesse, sera proposée en option au prix de vente conseillé de CHF 749.

À propos de Garmin

Garmin développe dans le monde entier des produits mobiles destinés aux secteurs de l'automobile, du fitness, des sports de plein air, de la marine et de l'aviation. Depuis sa fondation en 1989, Garmin a vendu plus de 150 millions de produits. L'entreprise, dont le siège social est situé à Schaffhouse, en Suisse, emploie aujourd'hui dans le monde plus de 11 000 personnes au sein de 50 succursales. Garmin se distingue par une politique de diversification constante, lui ayant permis de s'établir avec succès sur les marchés des bracelets connectés d'activité et de santé, des montres connectées ainsi que des montres de golf et de course à pied. Garmin est présent en Europe germanophone avec des bureaux à Garching chez Munich (Allemagne), Graz (Autriche) et Neuhausen am Rheinfall (Suisse).

L'entreprise dispose en outre de son propre centre de recherche et développement à Wurtzbourg (Allemagne). La clé de son succès réside dans l'intégration verticale : le développement, depuis la conception jusqu'au produit fini prêt à la vente, ainsi que la distribution restent autant que possible réalisés en interne. C'est ce qui permet à Garmin de garantir les exigences de qualité et de design les plus élevées et de proposer à ses clients des produits sur mesure aux applications les plus variées.

Contacts



Marc Kast

Contact presse
Head of Public Relations DACH
marc.kast@garmin.com
+49 (0)89 858 364 - 925



Tatjana Ziegelmeier

Contact presse
PR Specialist DACH
tatjana.ziegelmeier@garmin.com
+49 (0)89 858364 626



Sarah Glas

Contact presse
Influencer Relations
garmin@lhk.de
+49 (0)89 72 01 87-28



Anna Reh

Contact presse
Marine Themen
garmin@hqhh.de
+49 (0)40 - 87 87 999-25



Kathrin Feigl

Contact presse
garmin@lhk.de
+49 (0)89 72 01 87-274



Johannes Terracciano

Contact presse
garmin@lhk.de
+49 - (0)89 - 72 01 87 - 296