



nov 23, 2022 16:16 CET

De nouvelles fonctionnalités sur une sélection de montres connectées et de compteurs GPS

Neuhausen am Rheinfall, le 23 novembre 2022 – Garmin dévoile de nouvelles mises à jour et de nouvelles fonctionnalités disponibles sur une sélection de montres connectées : série fēnix 7, epix, tactix 7, Enduro 2, MARQ II, série Forerunner 255, série Forerunner 955 – et prochainement pour la Forerunner 945 LTE et les compteurs GPS de vélo Edge 1040 et Edge Explore 2.

Les nouvelles fonctionnalités dédiées aux montres connectées intègrent:

La puissance en course à pied (sans nécessiter d'accessoires supplémentaires) qui permet d'afficher, sur sa montre, les données de puissance développée en course à pied, sans avoir besoin de passer par une application tierce.

Le rapport matinal donne accès, chaque matin à la météo du jour, le calendrier, des suggestions d'entraînement quotidien ainsi que des informations sur le temps de sommeil, le niveau de préparation à l'entraînement et le statut VFC. Ce rapport est entièrement personnalisable pour n'afficher que les informations de son choix.

Le rythme adapté à la pente. En montée ou en descente, les runners peuvent désormais obtenir leur rythme équivalent sur terrain plat, ce qui permet de faciliter le maintien d'un effort régulier.

La fonction NextFork indique la distance jusqu'à la prochaine intersection et affiche le nom du prochain sentier à suivre.

L'auto rest (profil d'activité Ultrarun) intègre un minuteur qui enregistre le temps passé sur les ravitaillements pour mieux gérer son temps pendant les courses.

Le profil d'activité Snowboard permet de distinguer la pratique du snowboard de celui de l'alpinisme en affichant des données spécifiques liées à l'ascension et à la descente.

Le profil d'activité Disc Golf pour le frisbee golf permet de mesurer les statistiques et, pour les personnes le souhaitant, d'accéder à 14 000 parcours pour s'entraîner via l'application UDisc Connect IQ.

Les nouvelles fonctionnalités¹ dédiées aux compteurs GPS de vélo:

Le suivi en temps réel partage automatiquement le parcours suivi à ses proches pour les tenir informés de la vitesse et des kilomètres parcourus.

Le message des supporters permet de recevoir des messages d'encouragement envoyés par ses proches lorsque le compteur est couplé à un smartphone compatible.

Le coaching individuel propose des conseils et des suggestions d'entraînements quotidiens en tenant compte des performances réalisées, de la récupération et des événements à venir inscrits dans le calendrier Garmin Connect™. Fonction disponible uniquement sur les modèles de la série Edge 1040.

Les utilisateurs peuvent bénéficier gratuitement de ces mises à jour, de leur montre connectée ou de leur compteur GPS de vélo, en activant les mises à jour automatiques ou en utilisant le logiciel Garmin Express™.

À propos de Garmin

Depuis plus de 30 ans, Garmin développe des produits innovants pour les sports aéronautiques, la voile, le sport automobile, le golf, la course, le vélo, l'alpinisme, la natation et bien d'autres activités. Fondée en 1989 à Olathe, au Kansas, par deux amis ingénieurs en aérospatiale, Gary Burrell et Min Kao, la société est aujourd'hui l'un des principaux fournisseurs mondiaux dans les secteurs de l'automobile, du fitness, du plein air, de la marine et de l'aviation.

Aujourd'hui, environ 19 000 employés travaillent dans plus de 80 succursales réparties dans plus de 30 pays à travers le monde pour aider leurs clients à vivre plus sainement, à bouger plus, à se sentir mieux et à découvrir de nouvelles choses, conformément à la devise #BeatYesterday. Des dizaines de millions d'utilisateurs sont motivés et inspirés chaque jour par cette devise et utilisent Garmin Connect, la plate-forme gratuite de Garmin, pour analyser leurs progrès à l'entraînement, définir et suivre des objectifs, et partager des activités avec d'autres utilisateurs de Garmin Connect ou via les réseaux sociaux.

L'entreprise, dont le siège se situe à Schaffhouse (CH), est représentée dans la région DACH avec des sites à Garching près de Munich (D), Graz (A) et Neuhausen am Rheinfall (CH). Un site propre de recherche et de développement est également établi à Würzburg (D). L'intégration verticale est l'un des principes centraux du succès : Le développement, du premier croquis au produit commercialisé en rayon, ainsi que la distribution restent en grande partie internes à l'entreprise. Ainsi, Garmin peut garantir une flexibilité maximale, ainsi que des normes de qualité et de conception très strictes, dans le but de motiver chaque jour ses clients.

Contacts



Johanna Sauer

Contact presse

PR Specialist DACH

pressestelle@garmin.com