

Janvier 2015

Nouveau Garmin® epix™ : la première montre GPS avec cartographie intégrée

Garmin, leader mondial du GPS, lance epix, le premier système de navigation Garmin avec cartographie intégrée. Dotée d'un écran tactile couleur haute résolution de 1,4 pouce, epix contient des cartes topographiques regroupant 44 pays d'Europe, une carte de base du monde avec relief ombré, un abonnement gratuit d'un an à BirdsEye Satellite Imagery et 8 Go de mémoire interne permettant d'ajouter des cartes complémentaires.

Avec la nouvelle antenne en acier EXO™ compatible GPS et GLONASS, epix fournit rapidement un positionnement rapide et précis. La montre est équipée des fonctions d'altimètre, de baromètre et de boussole. Elle est compatible avec les capteurs ANT+ comme les moniteurs de fréquence cardiaque et le capteur de température Tempe™. Enfin, la prise en charge des applications Connect IQ™ permet de personnaliser epix à loisir et d'y ajouter des fonctions de montre intelligente.

« Pour la première fois, nous avons pu concentrer l'efficacité d'un GPS portable de plein air dans un appareil de taille réduite », souligne Martin Resch, responsable produits Outdoor EMEA de Garmin. « epix est une montre robuste, aux fonctions intelligentes, avec des cartes préchargées et conçue pour faire face aux conditions les plus extrêmes. »



Navigation mains libres

epix est dotée d'un écran couleur tactile 1,4 pouce qui permet d'afficher des cartes nettes et détaillées en panoramique sur le cadran de la montre que l'on peut déplacer d'un simple glissement de doigt.

Ses 8 Go de mémoire interne peuvent accueillir d'autres cartographies, comme Topo Europe, City Navigator® pour une navigation automobile ou encore des cartes marines BlueChart® g2. epix est également étanche jusqu'à 50 m¹ et dispose d'une autonomie longue durée allant jusqu'à 24 heures en mode GPS, 50 heures en mode UltraTrac et 16 semaines en mode montre².

Avec epix au poignet, l'utilisateur a un accès instantané à des informations pertinentes grâce à ses capteurs à étalonnage automatique. L'altimètre permet de contrôler précisément la progression en montée et en descente, le baromètre informe des variations rapides de la pression atmosphérique afin de prévoir les changements de conditions météorologiques et la boussole électronique trois axes permet de conserver ses repères, même dans une gorge encaissée ou une forêt épaisse.

Fonction Sport avancée

En plus de ses fonctions de navigation epix est également une véritable montre dédiée à l'entraînement physique, suffisamment complète pour ne plus avoir à changer de montre entre chaque activité. Avec ses différents profils, pour la course, le vélo, la natation, le ski, le trail et l'entraînement en intérieur, epix peut enregistrer la distance parcourue, l'allure, la vitesse, les calories dépensées et bien plus encore.

Associée à un moniteur de fréquence cardiaque³, epix est capable d'estimer le volume maximal d'oxygène absorbé (VO2 MAX) pour évaluer la forme physique et prévoir les temps de course en conséquence. Epix peut aussi calculer et indiquer le temps de repos nécessaire après une séance. Elle est aussi capable d'enregistrer des données avancées sur la qualité de sa foulée (Running Dynamics)⁴, notamment la cadence, l'oscillation verticale et le temps de contact avec le sol.

Résolument intelligente et connectée

Appareil d'accompagnement complet pour les activités outdoor et sportives, epix n'en est pas moins une véritable montre intelligente, qui regorge de fonctions connectées. Avec la fonction de notification intelligente, il est possible d'associer son smartphone³ à epix via une connexion sans-fil, afin de recevoir des alertes d'appel, de SMS et d'emails, le tout directement au poignet, même si le téléphone se trouve bien à l'abri dans le sac à dos. Epix et l'application Garmin Connect Mobile utilisent le Bluetooth[®] pour rendre le partage et l'enregistrement des activités encore plus simple.

Pour rester en contact pendant ses activités, il est également possible d'utiliser epix et son application Garmin Connect Mobile pour lancer une session LiveTrack. Ainsi, famille et amis peuvent suivre en temps réel les séances d'entraînement ou le déroulement de la course le jour J.

Connect IQ, pour une personnalisation totale

Avec Connect IQ, epix peut être entièrement personnalisée afin de s'adapter aux besoins de chaque utilisateur. Connect IQ est la première plate-forme ouverte pour les développeurs tiers qui souhaitent créer des applications pour les produits Garmin. L'app store Connect IQ permet ainsi de télécharger des apps personnalisées, des widgets, des champs de données et des cadrans de montre qui permettront de personnaliser epix en fonction de ses envies.

Garmin collabore avec plusieurs développeurs afin d'enrichir la gamme des applications proposées via Connect IQ. A titre d'exemple, Tempo est en train de créer une application de calendrier intelligent pour ne plus manquer aucun rendez-vous en envoyant un e-mail à partir de la montre en cas de retard.

Accuweather élabore une application permettant d'obtenir des informations sur les allergènes en un coup d'œil, Outdoor-Active fournira un grand choix d'activités de loisirs à explorer et iSKI travaille sur une application qui informera ses utilisateurs des chutes de neige importantes. Octane développe pour sa part une application qui fera le lien entre les entraînements en extérieur et en intérieur sur le ZeroRunner d'Octane, Moxy crée actuellement une application qui surveille l'oxygénation des muscles les plus importants pendant un entraînement.

epix peut enfin servir de télécommande pour la caméra embarquée VIRB[®] Elite de Garmin. À l'aide d'ANT+[™], il est possible de lancer et interrompre l'enregistrement, mais aussi prendre des photos directement depuis le poignet. En plus des moniteurs de fréquence cardiaque, epix est compatible avec de nombreux autres accessoires ANT+, comme le capteur Tempo et le capteur de vitesse/cadence.

epix sera disponible à l'achat dès le premier trimestre 2015 au prix de 499 € TTC.

epix est la dernière innovation issue de la division Garmin dédiée à la pratique des activités outdoor. En plein essor, cette division s'attache à concevoir des technologies et innovations qui améliorent la vie des utilisateurs tout en mettant en avant les avantages d'une vie saine et active. Qu'ils soient utilisés pour la pratique de la course à pied, du cyclisme ou de toute autre activité sportive, les appareils outdoor de Garmin sont des compagnons indispensables pour les pratiquants de tous niveaux.

Pour plus de détails sur leurs fonctionnalités, leur prix et leur disponibilité, ou pour toute information sur les autres produits et services de Garmin, rendez-vous sur :

www.garmin.com/fr

www.garmin.blogs.com/fr

www.twitter.com/GarminFrance

www.youtube.com/GarminFrance

¹ Pour en savoir plus sur l'étanchéité des produits Garmin, rendez-vous sur <http://www.garmin.com/fr-FR/legal/waterrating>

² Selon les réglages.

³ Moniteur de fréquence cardiaque vendu séparément.

⁴ Associée avec HRM-Run™.

⁵ Exemples de téléphones compatibles : iPhone® 4S et supérieur, Android™ 4.3, Galaxy S3 ou supérieur, Galaxy Note 3, HTC One, le téléphone doit être compatible avec le standard Bluetooth Smart. Liste complète des smartphones compatibles disponible sur

<https://support.garmin.com/support/searchSupport/case.faces?caseId={20456bf0-127d-11e4-eaba-000000000000}>

Contact Presse Garmin :

Equipe Garmin chez Hotwire PR

01 43 12 55 55 – garminfrance@hotwirepr.com

Contact Presse GARMIN France SAS :

Frédéric Saint-Etienne – frederic.saintetienne@garmin.com

À propos de Garmin International Inc.

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique, commercialise et vend des appareils et des applications de navigation, de communication et d'information dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin s'adressent aux applications automobiles, mobiles, sans fil, des loisirs de plein air, marines, aéronautiques et 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. ou de ses filiales.

Toutes les autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

A propos des informations figurant dans ce document :

Ce communiqué contient des informations sur Garmin Ltd et son activité. Ces informations sont fondées sur les données disponibles actuellement par la direction. Les événements à venir et les conséquences mentionnées dans ce communiqué pourraient ne pas se produire et les résultats varier considérablement selon les facteurs de risque connus et inconnus et les incertitudes pouvant affecter Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque énumérés dans le rapport annuel formulaire 10-K de l'exercice clôturé le 25 décembre 2010, déposé par Garmin auprès de Securities and Exchange Commission (fichier numéro 0-31983). Une copie de ce formulaire est disponible à l'adresse <http://www8.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html>. Aucune déclaration concernant l'avenir ne peut être garantie. Les informations mentionnées ne sont valables qu'à la date de leur annonce et Garmin n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de modifier ces données, que ce soit en raison de nouveaux renseignements, événements ou autre.