

## Venu™ : la montre connectée GPS multisports Garmin® avec écran AMOLED

*La montre connectée intègre un suivi de santé complet et un coaching au poignet personnalisé, ainsi qu'une autonomie d'une semaine*

**Paris, le 5 septembre 2019** - Garmin dévoile aujourd'hui la **Venu™** – une nouvelle montre connectée GPS multisports dotée d'un écran AMOLED aux couleurs éclatantes proposant la sélection la plus complète de fonctionnalités pour suivre sa santé<sup>1</sup> disponible sur le marché.

Disposant d'une autonomie allant jusqu'à une semaine en mode connecté avec de surcroît un système de chargement rapide, la Venu fournit en permanence à son utilisateur des informations précieuses sur sa santé et l'accompagne dans ses activités quotidiennes.

Venu figure parmi les nombreux produits lancés par Garmin à l'occasion de l'IFA, qui se déroule à Berlin du 6 au 11 septembre. La montre connectée sera présentée sur le stand Garmin N° 232 dans le Hall 4.2.

**Dan Bartel, Vice-Président de Garmin en charge des ventes mondiales grand public**, explique : « *Nous sommes ravis d'annoncer la première montre connectée Garmin à écran AMOLED. La Venu insuffle vie et couleur aux cadrans live et aux entraînements. De plus, Garmin reste fidèle à ses exigences en déployant ces nouveautés sans compromettre l'autonomie de la montre* ».

### Santé et bien-être

La Venu dispose de la sélection la plus complète de fonctionnalités pour suivre sa santé 24h/24 et 7j/7. Parmi ces innovations : une analyse avancée du cycle de sommeil grâce à l'oxymètre de pouls<sup>1</sup>, une nouvelle fonction de suivi de la respiration, des alertes de fréquence cardiaque, un [suivi du cycle menstruel](#), un suivi du niveau de stress, ou encore une nouvelle fonction de suivi de l'hydratation.

La montre intègre également la nouvelle fonction **Body Battery™** qui permet de contrôler la réserve d'énergie du corps tout au long de la journée et d'ainsi mieux programmer ses entraînements, ses temps de repos et ses périodes de sommeil.

### Entraînements dynamiques et personnalisés

Venu dynamise l'activité physique grâce à une quarantaine d'entraînements personnalisés allant de la musculation aux Pilates, en passant par le yoga et le cardio-training.



Ces entraînements faciles à suivre affichent directement sur la montre les bonnes techniques et les mouvements adéquats à suivre pour réaliser de la meilleure manière possible les exercices proposés.

Tous les entraînements sont téléchargeables depuis Garmin Connect™, personnalisables et proposent l'option Garmin Coach (des plans d'entraînements gratuits qui s'adaptent aux objectifs et à la performance de l'utilisateur)

### Fonctions multisports

GPS + GLONASS, technologie cardio poignet<sup>5</sup> Garmin Elevate™ et plus de 20 sports intégrés d'intérieur et d'extérieur (Pilates, yoga, course à pied, natation...), la Venu est dotée d'un éventail complet de fonctionnalités qui contribuent à maintenir un style de vie actif et varié.

### Fonctions connectées pour un mode de vie actif

Ce nouveau modèle permet également de rester connecté grâce aux notifications signalant les appels entrants, les SMS, les alertes réseaux sociaux, les rappels d'agenda et bien plus encore. Les utilisateurs Android ont par ailleurs la possibilité de répondre aux SMS directement depuis leur Venu.

Venu intègre également Garmin Pay™, une solution de paiement sans contact<sup>4</sup> qui libère les utilisateurs du besoin d'emporter leur portefeuille. Il est désormais possible d'utiliser [Garmin Pay](#) dans les transports en commun de certaines capitales à travers le monde. Il suffit de placer son poignet près du lecteur de cartes – plus besoin de carte de transport, de portefeuille ou même de téléphone !

De plus, avec des milliers de cadrans et de widgets disponibles gratuitement dans la boutique Garmin Connect IQ™, la personnalisation devient aussi facile qu'amusante. Les utilisateurs peuvent même créer, en quelques secondes, des cadrans à partir de leurs propres photos.

Venu permet également de télécharger ses chansons ou playlists<sup>2</sup> préférées via différents services de streaming (Spotify, Amazon Music et Deezer) pour y accéder directement depuis son poignet sans avoir besoin de passer par le smartphone.

Les dispositifs de sécurité et de suivi intégrés dans la Venu assurent également une plus grande tranquillité d'esprit en proposant des fonctionnalités de détection d'incidents et d'assistance. Ces deux fonctionnalités informent les contacts d'urgence, désignés par l'utilisateur, sur sa situation et sa position GPS.

### Analyse avancée du sommeil avec Respiration et Oxymètre de pouls

Lorsque sonne l'heure du repos après une journée bien remplie, le suivi avancé du sommeil examine les phases de sommeil léger, profond et



paradoxal. La nouvelle fonctionnalité de suivi de la respiration mesure le nombre de respirations par minute, tandis que l'Oxymètre de pouls mesure les niveaux de saturation en oxygène du sang pendant le sommeil. En se réveillant, les utilisateurs peuvent ainsi consulter Garmin Connect pour examiner leurs statistiques et s'informer sur la qualité de leur sommeil.

### **Conception, prix et disponibilité**

Dotée d'un affichage 3 cm (1,2 pouce) et d'un cadran de 43 mm, la Venu est disponible dans les coloris suivants : noir aux finitions dorées, sable aux finitions rose gold, bleu granite aux finitions argentées et noir aux finitions ardoise.

Elle dispose d'une autonomie allant de 5 jours en mode connecté et de 6 heures en mode GPS + musique.

Elle est disponible au prix public conseillé allant de 349,99€ à 379,99€ en fonction des modèles.

*Venu est une des dernières innovations du segment Fitness chez Garmin. En plein essor, cette division s'attache à développer des technologies visant à valoriser et promouvoir des modes de vie sains et actifs. Il existe pour tous les utilisateurs - qu'ils soient coureurs, cyclistes, nageurs, athlètes multisports ou qu'ils cherchent simplement à rester actifs tout au long de la journée - un produit Garmin conçu pour les aider à atteindre leurs objectifs en termes de santé et de fitness.*

*Depuis des décennies, Garmin est pionnier de la navigation GPS, acteur innovant dans le domaine des applications et appareils sans fil conçus pour des usagers actifs. Garmin est un acteur majeur dans cinq univers dont l'automobile, l'aviation, le sport, le nautisme et les loisirs en plein air.*

<sup>1</sup> Ce produit n'est pas un appareil médical et n'a pas vocation à diagnostiquer ni à suivre une condition médicale quelle qu'elle soit ; voir [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy). La fonctionnalité d'oxymètre de pouls peut être indisponible dans certains pays.

-  Garmin sur Facebook : <https://www.facebook.com/GarminFrance/>
-  Garmin sur Twitter : <https://twitter.com/GarminFrance> @GarminFrance
-  Garmin sur Instagram : <https://www.instagram.com/garminfrance/>
-  Garmin sur YouTube : <https://www.youtube.com/channel/>

### **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 utilisent 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 Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.

### **CONTACTS :**

#### **Garmin France SAS**

Immeuble Le Capitole  
55, av des Champs Pierreux  
92012 NANTERRE Cedex

Frédéric Saint-Etienne (COM. Manager)  
@ : [frederic.saint-etienne@garmin.com](mailto:frederic.saint-etienne@garmin.com)

#### **Agence Publicis Consultants**

30-34, rue du Chemin Vert  
75002 Paris

Elsa Perretti  
01 44 82 45 54  
@ : [garmin\\_presse@consultants.publicis.fr](mailto:garmin_presse@consultants.publicis.fr)