

## Forerunner 935 : la nouvelle montre multisports de Garmin

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- Ultra légère (49g)
- Cardio poignet **Garmin Elevate™** (24h/24 et 7j/7)
- **Altimètre barométrique**
- Nouvelles Fonctions d'**analyse des performances**
- Compatible avec les bracelets interchangeables **QuickFit**
- Fonctionnalités Live : **GroupTrack**, **LiveTrack** et **Segments Strava**

Paris, le 29 mars 2017 - Garmin dévoile aujourd'hui la Forerunner 935, une montre GPS multisports, dédiée à la pratique du running et du triathlon. Dotée de la technologie **cardio poignet Garmin Elevate** qui analyse la fréquence cardiaque 24h/24 et 7j/7, cette nouvelle montre multisports dispose de **nouveaux outils d'analyse pour permettre** aux utilisateurs d'optimiser leurs programmes et leurs périodes de récupération en fonction du volume d'entraînement.

La Forerunner 935 est compatible avec le nouveau **Running Dynamics Pod**. Ce nouvel accessoire permet d'afficher directement sur l'écran de sa montre les différents Running Dynamics enregistrés pendant la séance : cadence, temps de contact au sol et longueur de sa foulée.

La Forerunner 935 propose également des dynamiques avancées pour le cyclisme (Cycling Dynamics\*) et la natation (Swimming Dynamics).

### Suivi des entraînements

De nouvelles fonctionnalités liées à l'analyse de ses performances ont été intégrées dans la montre. En prenant en compte, les performances réalisées lors de séances précédentes, la Forerunner 935 fournit, en temps réel, des indications sur l'état de sa condition physique et détermine si l'effort réalisé au cours d'un entraînement est optimal ou au contraire trop soutenu.

La montre fournit également la répartition aérobie et anaérobie d'une séance et intègre la technologie cardio poignet Garmin Elevate, pour suivre sa fréquence cardiaque tout au long de la journée.

La **nouvelle application TrainingPeaks**, permet de télécharger directement sur la montre des entraînements gratuits qui peuvent être visualisés en temps réel. Après une séance, les utilisateurs peuvent transmettre leur entraînement vers **TrainingPeaks** pour obtenir une analyse détaillée de leur performance et mesurer leurs progrès par rapport aux objectifs qu'ils se sont fixés.

La montre intègre également des capteurs ABC (**altimètre, baromètre et compas**).



## Une montre multisports

Un bouton sur la montre permet de basculer entre différents sports à l'aide de la fonctionnalité multisports. Il permet notamment de calculer les temps de transition entre deux activités, comme par exemple pendant un triathlon. Parmi les autres activités intégrées figurent notamment la randonnée, la course nature, le ski, les sports de pagaie, le golf...

Les utilisateurs peuvent également suivre, à travers leur compte Garmin Connect, l'évolution de leurs **données corporelles** telles que le poids, l'IMC, la graisse corporelle grâce à la synchronisation avec la balance Index de Garmin.

## Une montre multisports et connectée

Couplée avec un smartphone compatible, la Forerunner 935 permet de recevoir des notifications signalant des appels entrants, SMS et emails...

La fonction **GroupTrack** permet de suivre la position d'autres personnes et de savoir, en temps réel, à quelle distance ils se situent de sa propre position.

L'outil de sécurité **LiveTrack** offre la possibilité de partager sa position géographique pour être localisé en permanence par ses proches.

## Une montre complémentaire pour le cyclisme

Les segments Strava, disponibles sur la Forerunner 935, permettent aux cyclistes de voir en direct les résultats d'une course ou d'une randonnée en VTT, leur position dans les classements et de comparer leurs performances actuelles avec leur record personnel. La montre est aussi compatible avec toute la gamme des accessoires de sécurité Varia et des systèmes Vector et propose des dynamiques avancées telle que les zones de puissance, le temps passé assis et debout, le décalage entre le centre de la plate-forme et la phase de puissance.

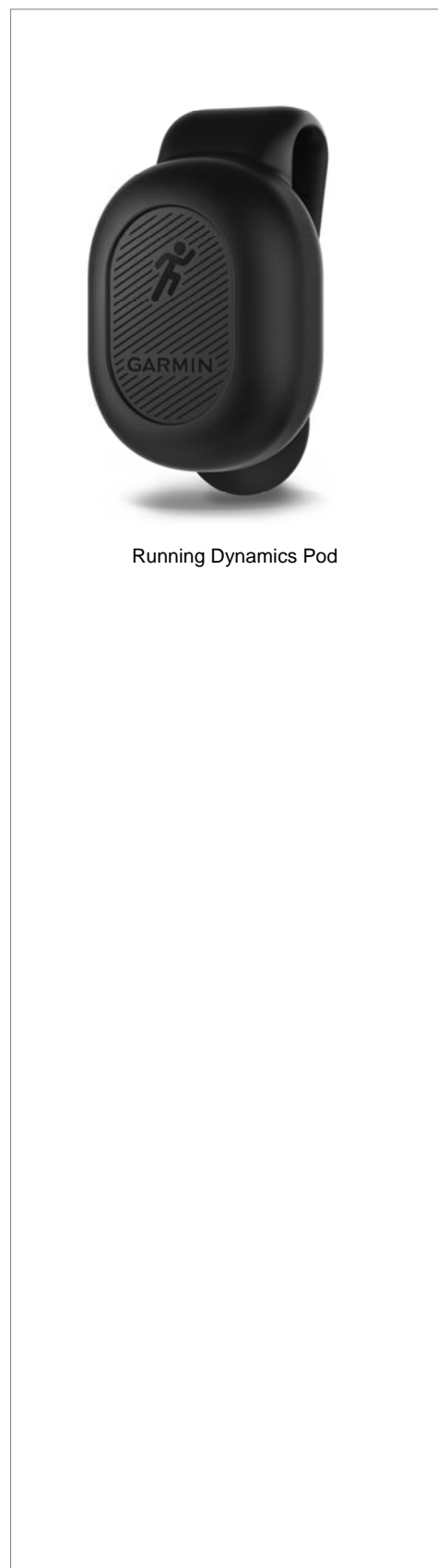
## Une montre personnalisable

La Forerunner 935 est compatible avec la plateforme Garmin Connect : la communauté en ligne de Garmin qui permet de suivre ses entraînements et ses habitudes de sommeil, participer à des compétitions en ligne avec des amis et gagner des badges virtuels.

La Forerunner 935 est également compatible avec Connect IQ qui permet de personnaliser sa montre avec des applications, widgets, champs de données et cadrans supplémentaires. Elle est aussi compatible avec l'application **Face It** qui permet de personnaliser le cadran de sa montre avec sa photo préférée.

## Autonomie

La Forerunner 935 dispose d'une autonomie allant jusqu'à 24 heures en mode GPS, jusqu'à 60 heures en mode économie et jusqu'à 15 jours en mode montre. Légère et compacte, la montre pèse seulement 49 grammes.



Running Dynamics Pod

## Prix et disponibilités

La Forerunner 935 sera disponible en coloris noir au prix de 549,99 €. Un Pack Triathlon intègre une Forerunner 935 noire avec bracelet jaune, ainsi que les ceintures HRM-Tri, HRM-Swim, un kit de fixation pour le triathlon et un deuxième bracelet noir au prix de 699,99 €. Compatible avec les bracelets Garmin QuickFit (en option) en cuir, métal ou silicone, la Forerunner 935 accompagne les utilisateurs tout au long de la journée, du bureau et à la salle de sport en passant par les sorties extérieures.

Les utilisateurs de la Forerunner 935 bénéficient également d'un accès à Strava Premium pour une période d'essai de 60 jours.



Garmin sur Facebook : <https://www.facebook.com/GarminFrance/>



Garmin sur Twitter : [@GarminFrance](https://twitter.com/GarminFrance)



Garmin sur Instagram : <https://www.instagram.com/garminfrance/>



Garmin sur YouTube : <https://www.youtube.com/channel/>

\*couplé avec capteur de puissance

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

La totalité des autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques commerciales et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

## 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

5, rue Feydeau  
75002 Paris

Elsa Perretti  
01 44 82 45 54

@ : [garmin\\_presse@consultants.publicis.fr](mailto:garmin_presse@consultants.publicis.fr)