



sep 09, 2025 13:00 CEST

## **GARMIN® PRÉSENTE L'EDGE® 550 ET 850, LES NOUVEAUX COMPTEURS DE VÉLO COMPACTS LES PLUS LUMINEUX ET LES PLUS ABOUTIS**

**Ces compteurs GPS de vélo permettent de planifier et de préparer ses trajets tout en restant performant grâce à des fonctions d'entraînement avancées et des alertes d'alimentation et d'hydratation personnalisées.**

**Neuhausen am Rheinfall, le septembre 9, 2025** – Garmin® a annoncé aujourd'hui la sortie de l'[Edge® 550 et 850](#), deux nouveaux compteurs GPS de vélo compacts et avancés conçus pour aider les cyclistes à mieux se préparer et s'entraîner pour leurs événements ou objectifs. En suivant leur

progression grâce aux programmes adaptatifs Garmin Cycling Coach (gratuits), les cyclistes peuvent se sentir au meilleur de leur forme le jour de leur course. Pendant les trajets, les alertes de ravitaillement intelligent<sup>1</sup> offrent des recommandations personnalisées en matière d'alimentation et d'hydratation, tandis que les informations météo en temps réel<sup>2</sup> informent les cyclistes pendant leur sortie. Dotés d'un affichage lumineux et coloré de 2,7 pouces, l'Edge 550 et 850 sont également très réactifs et offrent un rafraîchissement des cartes rapide et fluide pendant la navigation. Avec une autonomie allant jusqu'à 36 heures en mode économie d'énergie et jusqu'à 12 heures dans les cas d'utilisation les plus exigeants, ces compteurs de vélo peuvent aider les cyclistes à parcourir de longues distances.

*«Que les cyclistes s'entraînent pour leur prochaine grande course ou qu'ils s'orientent vers un nouvel objectif personnel, l'Edge 550 et l'Edge 850 sont à leur disposition à chaque étape de leur parcours. Tandis que l'affichage plus lumineux permet aux cyclistes de voir les cartes et les données avec un niveau de détail exceptionnel, ils peuvent également être sûrs qu'ils seront au meilleur de leur forme grâce à des informations et des programmes d'entraînement plus personnalisés.»* – **Susan Lyman, vice-présidente du marketing et des ventes chez Garmin**

### **Des performances optimales du départ à l'arrivée**

- Les programmes **Garmin Cycling Coach** gratuits dans Garmin Connect™ s'adaptent en fonction des exigences spécifiques du parcours ainsi que de l'entraînement et de la récupération du cycliste<sup>1</sup>, en fournissant des ajustements recommandés pour l'entraînement.
- Les cyclistes peuvent désormais voir leur **niveau en cyclisme**, ce qui peut les aider à comprendre leurs forces et leurs faiblesses, leurs progrès au fil du temps et comment ils se mesurent face aux défis de chaque parcours.
- **Les alertes de ravitaillement intelligent** invitent les cyclistes à s'hydrater et à s'alimenter en cours de route en fonction de leur forme physique actuelle, des exigences du parcours, de la chaleur et de l'humidité<sup>2</sup> avec l'utilisation du guide de puissance ou à la suite d'un entraînement.
- Les **mises à jour météo en temps réel** et notamment la direction du vent et les calques radar, aident les cyclistes à prendre les bonnes décisions.

- Les nouvelles **comparaisons de données GroupRide** montrent aux cyclistes comment leur vitesse, leur fréquence cardiaque, leur puissance et leur cadence se positionnent par rapport au reste du groupe<sup>2</sup>, en plus des fonctionnalités GroupRide existantes qui leur permettent de défier, de communiquer et de rester connectés avec leurs amis.
- Après une sortie, les cyclistes peuvent consulter leur résumé post-parcours pour voir combien de temps ils ont passé sur chaque braquet avec la nouvelle **analyse des rapports de transmission** (lorsqu'elle est associée à un changement de vitesse électronique).
- Pour ceux qui aiment rouler hors des sentiers battus, les profils de VTT permettent de mieux suivre les performances. **Les profils Enduro et de descente** permettent un **enregistrement GPS à 5 Hz** en descente. Ainsi les cyclistes peuvent voir plus en détail leurs trajectoires, tandis que la fonction de **portes de chronométrage** leur permet de voir les temps intermédiaires en temps réel pour chaque « spéciale ».

### Accéder à encore plus d'options avec l'Edge 850

- **Haut-parleur intégré** : fournit une sonnette numérique, une navigation vocale virage par virage et des instructions d'entraînement.
- **Écran tactile réactif** : en plus des boutons, les cyclistes peuvent également utiliser l'écran tactile pour recadrer et zoomer sur la carte, signaler rapidement et facilement les dangers sur la route, et naviguer plus facilement entre les écrans.
- **Paiements sans contact avec Garmin Pay™** : permet de payer une collation ou un café à mi-parcours avec le paiement sans contact de l'Edge<sup>3</sup>.
- **Créateur de parcours intégré à l'appareil** : les cyclistes peuvent désormais créer un parcours point par point directement sur leur appareil via l'écran tactile.

### Rouler l'esprit tranquille

L'Edge 550 et l'Edge 850 incluent des fonctions de sécurité Garmin de base

conçues pour aider les cyclistes à être sereins et à rester vigilants. Avec l'Edge 850, les cyclistes peuvent alerter les piétons et les autres cyclistes de leur approche avec une sonnette. L'Edge 550 et l'Edge 850 alertent également les cyclistes des dangers sur la route, signalés par d'autres utilisateurs Garmin, et leur permettent de contribuer à ces signalements eux-mêmes<sup>2</sup>. La famille et les amis peuvent suivre la position en temps réel du cycliste grâce à LiveTrack<sup>2</sup>, tandis que la détection d'incident envoie automatiquement un message avec sa localisation<sup>ⓧ</sup> à ses contacts d'urgence en cas d'accident. Ces compteurs de vélo sont aussi compatibles avec les caméras et les radars Varia<sup>™</sup>, qui avertissent de manière audible les cyclistes de l'approche d'un véhicule, enregistrent des images de leur trajet et permettent de contrôler les réglages de lumière ou de caméra directement depuis l'écran.

## Prix et disponibilité

L'Edge 550 est disponible maintenant au prix de vente conseillé de 449,99 € et 549,99 € pour l'Edge 850. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [garmin.com](https://www.garmin.com).

*Conçus par des passionnés, pour des passionnés, les produits Garmin ont révolutionné le quotidien des personnes pratiquant la course à pied, le cyclisme, la natation, quels que soient leur niveau et leurs capacités. Engagée à développer des technologies aidant les personnes à rester actives et améliorer leurs performances, l'entreprise Garmin croit fermement que chaque jour est une nouvelle opportunité d'innover et de faire mieux que la veille.*

<sup>1</sup> Quand l'appareil est couplé avec un capteur de puissance et un moniteur de fréquence cardiaque compatibles

<sup>2</sup> Lorsque l'appareil est couplé avec un smartphone compatible et l'application Garmin Connect

<sup>3</sup> [Consultez la liste des pays actuellement pris en charge, ainsi que des informations sur le réseau de paiement et sur les banques émettrices](#)

<sup>4</sup> Lorsqu'il est couplé à un smartphone compatible. Pour connaître les exigences et les limitations de la fonction de sécurité et de suivi, rendez-vous sur [Garmin.com/safety](https://www.garmin.com/safety).

---

Garmin est une entreprise leader dans le secteur Active Tech, qui développe des dispositifs innovants pour toutes les personnes qui mènent une vie active. La palette de produits va de la montre connectée aux systèmes de radar pour bateaux, en passant par les compteurs GPS de vélo, les ordinateurs de plongée ou les cockpits d'avions de tourisme. Fondée en 1989 à Olathe (Kansas/USA) par deux amis ingénieurs, Gary Burrell et Min Kao, Garmin propose aujourd'hui une multitude de produits originaux dans le domaine de l'outdoor, du sport, du fitness, de l'aviation, de l'automobile et de la marine. Environ 20 000 collaborateurs et collaboratrices dans 35 pays du monde entier accompagnent les utilisateurs et utilisatrices dans la pratique de leurs activités favorites et, selon la devise «Beat Yesterday», dans une vie quotidienne plus saine, active et consciente.

Garmin est présent dans la région Allemagne/Autriche/Suisse (DACH) avec environ 300 collaborateurs et collaboratrices à Garching bei München (ALL), Graz (AUT) et Neuhausen am Rheinfall (SUI). L'entreprise dispose en outre de son propre centre de recherche et développement à Würzburg (ALL).

Le succès de la société et la qualité élevée résident dans l'intégration verticale: la conception des produits et de l'ensemble de leur écosystème technologique est réalisé, à quelques exceptions près, au sein de l'entreprise. Cela va des idées de départ au capteur innovant ou à l'application Garmin Connect, en passant par le design, la production, la distribution et le service à la clientèle.

## Contacts



### **Marc Kast**

Contact presse

Head of Public Relations DACH

[pressestelle@garmin.com](mailto:pressestelle@garmin.com)



**Johanna Sauer**

Contact presse  
PR Specialist DACH  
pressestelle@garmin.com



**Nadja Schmidt**

Contact presse  
Agence PR DACH  
nanacom Kommunikationskollektiv GmbH  
garmin@nanacom.de



**Sophia Krauss**

Contact presse  
Athleten & Influencer Anfragen DACH  
influencer-kooperationen@garmin.de