

Roulez en toute sécurité sur la route avec les nouveaux radars Garmin® Varia RTL515 et Varia™ RVR315

Paris, 13 mai 2020 - Garmin dévoile aujourd'hui les nouveaux radars arrière Varia RVR315 et Varia RTL515. Ces deux appareils, qui permettent aux cyclistes d'anticiper l'arrivée des véhicules situés jusqu'à 140m de distance derrière eux, sont compatibles avec la nouvelle application Varia pour permettre d'utiliser un smartphone comme afficheur principal ou secondaire.

« Notre génération précédente de radar Varia avec feu arrière est vite devenue un must-have partout dans le monde pour les cyclistes à la recherche de tranquillité d'esprit lors de leurs activités. En lançant les radars Varia RVR315 et RTL515, ainsi que l'application Varia, nous mettons ces fonctionnalités de sécurité de pointe à disposition d'une clientèle encore plus large afin de réduire l'appréhension que l'on peut parfois éprouver à vélo » déclare **Dan Bartel**, Vice-président de Garmin en charge des ventes mondiales.

Fonctionnalités

Utilisés avec un appareil Garmin compatible, les nouveaux Varia RVR315 et RTL515 transmettent aux cyclistes des alertes à la fois visuelles et sonores pour les prévenir de l'approche d'un véhicule situé derrière eux. Surveillant en permanence l'état du trafic, les cyclistes reçoivent alors trois catégories d'alertes classées selon un code couleur : vert = RAS, orange = un véhicule approche, rouge = un véhicule se déplaçant à vive allure est en approche. Ces avertissements graphiques peuvent être accompagnés d'alertes sonores ou de vibrations.

Portée et autonomie

Doté d'un feu arrière, le radar Varia RTL515 permet en plus de signaler sa présence aux automobilistes dans un angle de 220° et jusqu'à une distance de 1,6 km en plein jour. Ce dispositif propose également un mode « peloton », avec un clignotement à basse intensité pour mieux ménager la vue des autres cyclistes qui pourraient être éblouis par la puissance de l'éclairage.

Enfin, s'ils ne sont pas tous équipés, plusieurs cyclistes d'un même groupe peuvent se connecter simultanément sur le même Varia Radar et bénéficier ainsi du même système d'alerte.

Le Varia RVR315, plus compact et sans feu de position, est doté d'une autonomie pouvant atteindre 7 heures. Le Varia RTL515 bénéficie d'une autonomie allant jusqu'à 16 heures en mode clignotant de jour et jusqu'à 6 heures en mode fixe ou clignotant nocturne.



Prix et disponibilité

Le Varia RVR315 et le RTL515 sont respectivement proposés aux prix public indicatif de 149,99€ et 199,99€.

Pour en savoir plus d'informations, visitez la salle de presse virtuelle Garmin à l'adresse [garmin.com/newsroom](https://www.garmin.com/newsroom)



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/>

A 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.

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

Agence Publicis Consultants

30-34, rue du Chemin Vert
75011 Paris

@ : garmin_presse@consultants.publicis.fr