



.....

Varia™ Radar RTL 515

Radar avec feu arrière

FICHE TECHNIQUE

PRÉSENTATION | FONCTIONNALITÉS | COMPARAISON
CONFIGURATIONS | CARACTÉRISTIQUES

.....

Varia™ Radar RTL 515

▶ Radar avec feu arrière



PRÉSENTATION DU PRODUIT :

Voir et être vu grâce au **radar avec feu arrière Varia RTL 515**. Une fois couplé à votre compteur GPS de vélo Edge®, à un autre appareil Garmin ou à un smartphone compatible, le Varia Radar vous signale jusqu'à 8 véhicules en approche derrière vous à une distance pouvant atteindre 140 mètres.

Lorsqu'elle est utilisée avec votre smartphone compatible, l'application Varia vous permet d'être plus vigilant grâce, notamment à des alertes sonores et des vibrations. De plus, le feu arrière est visible en plein jour jusqu'à 1,6 km et à 220° grâce à des LED situées sur le côté de l'appareil, les automobilistes pourront vous voir de loin.

Son nouveau design fin et vertical permet une installation sur la plupart des vélos de route.

Le mode « peloton » produit un flash de faible intensité, apprécié par les autres cyclistes lors des sorties en groupe.



RTL 515



Varia™ Radar RTL 515

Radar avec feu arrière

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS :

VOIR

Affiche jusqu' à 8 véhicules en approche derrière vous à une distance pouvant atteindre 140 mètres. Meilleure détection des véhicules qui ralentissent derrière vous.

ÊTRE VU

Meilleure visibilité de jour – jusqu'à 60 lumens. Les automobilistes pourront voir le cycliste bien avant que le radar ne détecte le véhicule. Visibilité en journée pouvant atteindre 1,6 km.

NOUVEAUTÉ APPLICATION MOBILE VARIA¹

Permet aux cyclistes de profiter pleinement de leur Varia Radar via leur smartphone sans avoir besoin d'une unité principale.

NOUVEAUTÉ MODE PELOTON

Le Varia RTL 515 comprend plusieurs modes, notamment le mode « peloton » qui produit un flash de faible intensité, apprécié par les autres cyclistes lors des sorties en groupe. Possibilité de connecter le Varia à plusieurs Edge, et ainsi de tous bénéficier du même système d'alerte.

NOUVEAUTÉ COMPATIBLE AVEC LES APPLICATIONS TIERCES

Lorsqu'il est utilisé avec un smartphone compatible, le radar Varia s'intègre aux applications tierces telles que Ride with GPS pour superposer vos cartes avec les alertes du radar arrière.

COUPLAGE

Compatible avec votre compteur GPS de vélo Edge® et avec votre smartphone compatible, ainsi qu'avec certaines montres connectées Garmin ou avec l'afficheur avant du radar.

NOUVEAUTÉ MEILLEUR SUPPORT

Grâce à un nouveau support supplémentaire, le Varia peut désormais être monté sur des tiges de selle en forme de D, aérodynamiques et rondes.

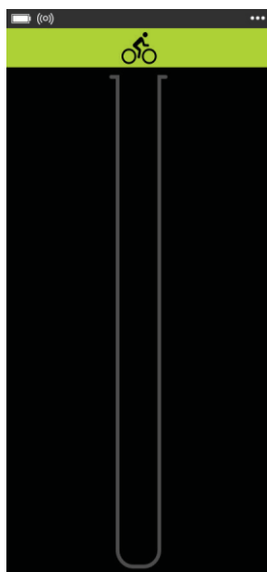
AUTONOMIE DE LA BATTERIE

RTL 515 : jusqu'à 16 heures en mode flash diurne, jusqu'à 6 heures en mode fixe.

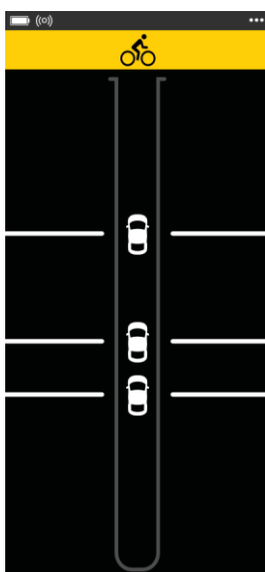
APPLICATION VARIA :



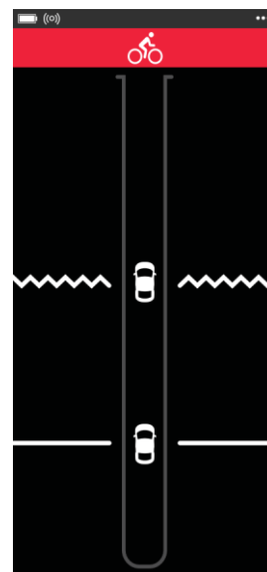
Couplez votre radar arrière Varia à cette application et vous aurez l'impression d'avoir des yeux à l'arrière de votre casque. Une voiture approche ? Des alertes lumineuses et colorées à l'écran attireront votre attention. Lorsque vous ne voyez pas votre téléphone, restez informé grâce aux alertes sonores et aux vibrations. Lorsqu'elle est couplée à votre Varia Radar compatible, l'application Varia vous avertit de l'approche de véhicules derrière vous à une distance pouvant atteindre 140 mètres. Même si un radar Varia est déjà couplé à votre appareil ou unité principale Garmin compatible, l'utilisation de l'application sur votre téléphone vous permet d'être mieux informé.



RIEN À SIGNALER



VÉHICULE EN APPROCHE



VÉHICULE APPROCHANT RAPIDEMENT

Varia™ Radar RTL 515

Radar avec feu arrière

COMPARAISON DES PRODUITS :

	RTL 515	RVR 315	RTL 510
Dimensions	39,6 x 98,6 x 19,7 mm	40 x 72 x 20 mm	39,6 x 98,6 x 19,7 mm
Poids	71 g	51 g	71 g
Mode feu arrière	Flash, fixe		Flash, fixe
Autonomie de la batterie	Flash : jusqu'à 16 heures Fixe : jusqu'à 6 heures	Jusqu'à 7 heures	Flash : jusqu'à 15 heures Fixe : jusqu'à 6 heures
Technologie sans fil ANT+	•	•	•
Technologie sans fil BLUETOOTH	•	•	•
Compatible avec les accessoires RDU	•	•	•
Compatible avec Edge®	•	•	•
Compatible avec l'application Varia	•	•	•

CONFIGURATIONS DES PRODUITS :

RTL515



DESCRIPTION	SKU	UPC	Prix de vente conseillé
Radar arrière Varia RTL 515, UK/France	010-02377-00	753759254131	199,99 €

COMPREND	PAYS D'ORIGINE
RTL515, support, câble USB, documentation	Fabriqué à Taiwan.

SPÉCIFICATIONS DE L'EMBALLAGE :



RTL515

Dimensions du coffret (L x H x P) :	6,8 cm x 13,7 cm x 6,8 cm (2,7" x 5,4" x 2,7")
Poids du coffret :	258 g (0,6 lb)
Dimensions du carton (L x H x P) :	38,1 cm x 31,5 cm x 30,5 cm (15,0" x 12,4" x 12,0")
Poids du carton :	10,1 kg (22,3 lb)
Quantité d'unités dans un carton :	32

¹ Lorsqu'elle est couplée à votre smartphone compatible Bluetooth. Pour en savoir plus, consultez garmin.com.

* Le nom et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Garmin s'effectue sous licence. Wi-Fi® et le logo Wi-Fi sont des marques déposées de la Wi-Fi Alliance.

Remarque : les numéros ECCN et numéros de classification fournis reflètent l'opinion de Garmin International, Inc. sur les classifications actuellement appropriées pour les produits (basées sur le logiciel et/ou le matériel d'origine). Les classifications peuvent être modifiées. En vertu de la réglementation américaine en matière d'exportation, le gouvernement américain confie à votre organisation ou à votre client, en tant qu'exportateur/importateur officiel, la responsabilité de déterminer la classification correcte de tout article au moment de l'exportation/importation. En fonction des produits, du client ou du pays de destination, une licence d'exportation peut être exigée par le département du Commerce des États-Unis avant l'expédition. Le Bureau de l'industrie et de la sécurité (anciennement Bureau des exportations) du département du Commerce des États-Unis (<http://www.bis.doc.gov>) fournit des informations qui peuvent vous être utiles pour déterminer si vous devez obtenir une licence pour une certaine expédition. Pour être clair, si un article décrit ci-dessus nécessite une licence d'exportation validée, il incombe à l'exportateur d'obtenir cette licence avant l'exportation.