

## Agora é possível ter toda a informação ao alcance com o Garmin Varia Vision



- A empresa conta com uma nova era no mundo do ciclismo pelo novo dispositivo inovador que informa os ciclistas onde e quando mais precisam: na sua linha de visão enquanto estão a pedalar na estrada;
- Este é um ecrã de dados para a bicicleta que se fixa nos óculos do ciclista. Como não poderia deixar de ser, pode-se ligar ao radar Varia™ para gerar alertas;

Lisboa, 17 de maio de 2016 – A **Garmin**, líder global em soluções de navegação portátil, entrou em 2016 com uma autêntica revolução no mundo dos ciclistas: **o ecrã de dados para bicicleta Varia Vision™**.

Este inovador equipamento faz parte da família Varia e tem como objetivo ajudar os ciclistas amadores ou profissionais a manterem-se mais seguros quando estão na estrada. Este equipamento, que se adapta na perfeição à maioria dos óculos, garante a segurança dos ciclistas, já que evita que estes tirem os olhos da estrada e assegura que estão sempre concentrados no trajeto.

Além disso, com o novo **Varia Vision** é possível aceder a diferentes dados e informação de grande importância sobre a atividade, assim como a notificações inteligentes. E tudo sem nunca levantar os olhos da estrada!

### Como funciona?

O Garmin Varia Vision é um dispositivo ultraleve que se fixa facilmente num dos lados dos óculos dos ciclistas e que permite ver a informação da atividade na linha de visão do utilizador. O equipamento revela dados e informações relevantes mediante ligação a ciclocomputadores **Edge®** compatíveis, e liga-se a radares Varia para alertar sobre o tráfego que se aproxima por trás do ciclista. É ainda capaz de enviar alertas por vibração das principais notificações, como rendimento, direção, radares ou existência de chamadas ou de mensagens de texto.



### **Varia Vision ao detalhe**

O Varia Vision permite visualizar dados através de um ciclocomputador Edge compatível (Edge 1000 e Edge 520). Entre a informação a que o utilizador tem acesso, é fundamental destacar a capacidade de ter quatro campos de dados imprescindíveis, além de gráficos classificados por cores. Este produto ajuda os utilizadores a encontrarem o caminho, graças a indicações detalhadas de navegação com os nomes das ruas, indicações de direção e a distância até à próxima curva. Além disso, os alertas por vibração facultam dados quando o ciclista se aproxima de uma marca, completa uma volta, saia de uma zona de treino ou recebe uma mensagem ou uma chamada. E se o ligar ao radar Varia, fica ainda a saber quando se aproximam veículos atrás de si.

### **Tecnologia avançada, design ultraleve**

O sistema de ecrã projetado **Varia Vision™** para ciclismo pesa apenas 28 gramas, pelo que o seu transporte é muito cómodo. O sensor de luz ambiental incorporado garante que os dados são sempre visíveis, mesmo com luz solar direta. O painel tátil, sensível a utilização com luvas, permite mudar facilmente entre janelas.

Finalmente, oferece 8 horas de autonomia e apresenta um design resistente a água, pelo que pode suportar os passeios ou provas mais demorados e condições adversas.

Para mais informações sobre as características, preços e disponibilidade, sobre os produtos e serviços da Garmin, visite os sites [www.garmin.pt](http://www.garmin.pt), [www.garmin.blogs.com](http://www.garmin.blogs.com), <https://twitter.com/GarminPortugal> e <https://www.facebook.com/GarminPT>.

**PRVP Garmin Varia Vision™: 399 euros (IVA incluído)**

#### **Sobre a Garmin**

O líder mundial em navegação por satélite, Garmin Ltd e as suas subsidiárias desenvolvem, fabricam e comercializam equipamentos de navegação, comunicações e informações desde 1989 – sendo que a grande maioria incorpora tecnologia GPS. Os seus produtos destinam-se a inúmeras aplicações nos mercados aeronáutico, marítimo, outdoor & fitness, OEM e automóvel. A Garmin Ltd. está sediada na Suíça e as suas principais subsidiárias estão situadas nos EUA, Taiwan e Reino Unido. Para mais informação, consulte: [www.garmin.com/newsroom](http://www.garmin.com/newsroom). Garmin é uma marca registada de Garmin Ltd.

#### **Aviso sobre o conteúdo:**

Este comunicado de imprensa contém informação sobre futuras ações relacionadas com a Garmin Ltd. e suas atividades comerciais. Todos os dados aqui contidos relacionados com lançamentos de produtos futuros da empresa são previsões e baseiam-se nas expectativas atuais do negócio da companhia. A informação, eventos e circunstâncias apresentados nos comunicados de imprensa podem, por isso, não ser realizados e os seus resultados reais diferir substancialmente como consequência dos fatores de risco conhecidos e desconhecidos que podem afetar a Garmin, incluindo, mas não limitado aos fatores de risco mencionados no relatório anual no formulário 10-K para o final de ano 28 de dezembro, 2013, preenchido pela Garmin com a Comissão de Bolsa e Valores (arquivado na Comissão com o número 0-31983). Uma cópia deste formulário 10-K está disponível em [www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html](http://www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html). A Garmin não garante as ações futuras que podem estar contidas neste comunicado de imprensa, para além disso, estas só se referem à data em que o comunicado foi emitido. Independentemente de novos dados, eventos futuros ou qualquer outra circunstância, a empresa não tem obrigação de rever e atualizar a informação de forma periódica.

#### **Para mais informações por favor contactar:**

**Inês Fernandes**

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

Email: [ines.fernandes@edc.pt](mailto:ines.fernandes@edc.pt)

**Vanessa Garrido**

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

## PRESS RELEASE



Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: [vanessa.garrido@garmin.com](mailto:vanessa.garrido@garmin.com)

---

---