

A segurança rodoviária está ainda mais presente na série Garmin Drive



- Para incentivar a uma condução mais segura e para aumentar a percepção situacional, toda a coleção de produtos Garmin Drive inclui alertas ao condutor;
- Esta gama de quatro equipamentos de navegação GPS, têm o mesmo foco: a segurança dos condutores e acompanhantes;
- Entre os produtos da linha, distingue-se o Garmin DriveAssist 50LMT pela câmara de tablier incorporada, que regista continuamente a condução e guarda automaticamente o vídeo ao ocorrer algum impacto;

Lisboa, 20 de maio de 2016 - A **Garmin**, empresa líder no fornecimento de equipamentos de navegação portáteis, reforça a importância da segurança rodoviária com a gama Drive. Os **novos produtos distinguem-se pelos alertas que promovem uma condução mais segura**, reforçando a posição da marca no incentivo e ajuda à segurança rodoviária.



As pausas para descanso e a velocidade controlada são fatores fundamentais para uma condução preventiva, e agora a Garmin ajuda os condutores com **novos alertas: notificações com avisos e reforço da atenção necessária na estrada**, como alertas de proximidade de curvas perigosas, de caminhos-de-ferro ou locais de passagem de animais, alertas de saída de faixa⁽¹⁾ ou sentido proibido que representa um importante auxílio contra a distração e fadiga que são a razão de muitos acidentes, entre outros.

Também as **informações de trânsito⁽²⁾** ajudam os condutores a poder evitar longos períodos de espera em filas de trânsito com a indicação de caminhos alternativos a seguir para evitar as filas de

trânsito. E para longas viagens são ativados alertas de aviso para fadiga, sugerindo um **período de paragem para descanso**.

Nesta nova linha de produtos, o **Garmin DriveAssist™ 50LMT** tem um papel de destaque por ser uma testemunha ocular: o equipamento conta com **câmara de tablier incorporada**, que regista continuamente a sua condução. Em caso de colisão ou travagens bruscas, o G-sensor de deteção de incidentes guarda automaticamente os ficheiros no momento do impacto. O GPS regista o local e momento exato em que os eventos ocorreram.



O Garmin DriveAssist utiliza funcionalidades assistidas por câmara e alertas ao condutor para incentivar uma condução mais segura e melhorar a perceção situacional. Quando o automóvel para num cruzamento ou no meio do trânsito, o alerta “Go” notifica-o quando o trânsito à sua frente começa a circular. O aviso de colisão frontal alerta o condutor caso se aproxime demasiado do veículo à sua frente. E, se sair da estrada ou se estiver a conduzir em contramão, irá ver e ouvir os alertas do aviso de saída de faixa. Para além disto, os números de porta difíceis de encontrar são agora uma coisa do passado, graças à funcionalidade Garmin Real Vision™. Ao aproximar-se dos destinos seleccionados, o ecrã de navegação muda para a vista da câmara e é apresentada uma seta brilhante que lhe indica o seu destino.

“A Garmin aposta cada vez em equipamentos focados na segurança rodoviária, sempre centrados no utilizador e nas distrações que podem surgir: desde a fadiga em longas viagens até aos sinais de trânsito, os utilizadores da marca podem contar com diversos alertas que promovem uma condução mais segura, reforçando os níveis de atenção na estrada. A linha Garmin Drive é o reflexo de toda esta preocupação, e tem sido um sucesso junto dos automobilistas” disse Vanessa Garrido, diretora de Marketing da Garmin Ibéria.

O uso de telemóvel é uma das razões para grande parte dos acidentes rodoviários, e para os evitar, a gama **Garmin Drive permite aos condutores acederem a chamadas telefónicas, mensagens de texto e notificações⁽³⁾ de aplicações no ecrã do equipamento**, sem ser necessário agarrarem no telemóvel para verificar novas notificações. A **navegação ativada por voz** e a **tecnologia sem fios Bluetooth⁽³⁾** para chamadas com sistema mãos-livres permitem aos condutores manterem as mãos no volante para garantirem uma condução mais segura. Para além disto os equipamentos vêm com atualizações gratuitas e vitalícias dos mapas⁽⁴⁾.

O alinhamento de produtos Garmin Drive contempla ecrãs de diferentes dimensões, mapas de distintas regiões com atualizações gratuitas e vitalícias (equipamentos LM) e funcionalidades de navegação. Os preços recomendados de venda ao público da Série Drive variam entre os 119,99€ e os 389,99€. O **Garmin DriveAssist™ 50LMT** tem um preço de venda recomendado de 349,99€.

1- Certas condições podem afetar a função de advertência. Visite Garmin.pt para mais informação.

2- Via aplicação Smartphone Link – O Trânsito vitalício estende-se durante toda a vida útil do seu recetor de trânsito Garmin ou enquanto a Garmin receber dados de trânsito do seu fornecedor, a opção que ocorrer primeiro. «Vida útil» de um recetor de trânsito: o período durante o qual o recetor (a) tem as capacidades técnicas necessárias para utilizar o serviço de dados de trânsito atual e (b) é capaz de operar segundo o previsto e sem grandes reparações. O conteúdo de trânsito não está disponível em todas as zonas.

3- Necessita de um telefone inteligente compatível. Vendido em separado.

4- Lifetime Maps permite receber atualizações de mapas durante a vida útil de um produto Garmin compatível ou durante o período de tempo em que a Garmin receba dados dos mapas de um fornecedor, a opção que ocorrer no período de tempo mais curto. Para saber o significado de «vida útil» de um produto e para outros termos e condições importantes, consulte www.garmin.pt

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

Aceda [aqui](#) para obter todos os comunicados da Garmin Portugal.

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. 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. 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

Vanessa Garrido

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: vanessa.garrido@garmin.com