

Este inverno conduza com mais segurança com o Garmin nüviCam™ e dēzlCam™



- **Garmin disponibiliza duas soluções de equipamentos de navegação que proporcionam maior segurança aos condutores.**
- **Estes completos equipamentos da Garmin integram uma câmara que armazena a informação necessária em caso de incidentes.**

Lisboa, 4 de dezembro de 2015 - A **Garmin**, líder mundial em soluções de navegação por satélite, reforça os alertas sobre a segurança na estrada, na estação mais fria do ano que está agora a começar. A empresa conta com dois equipamentos que são duas inovadoras soluções de navegação que tornam a condução mais segura e que integram uma câmara que permite gravar e rever todos os incidentes. Falamos dos novos GPS nüviCam e dēzlCam que são ideais para condutores que passam muito tempo na estrada.

“A segurança na estrada sempre esteve no topo das prioridades da Garmin e estes dois inovadores equipamentos são a melhor prova de todo o esforço de pesquisa e desenvolvimento da empresa nesta área. Há condutores que passam grande parte das suas vidas na estrada e possuem necessidades muito específicas. Estes dispositivos oferecem informação específica que facilita e torna mais segura a navegação e a própria condução”, disse Vanessa Garrido, Diretora de Marketing da Garmin Ibéria.

O futuro da navegação, nas suas mãos

Segurança, interatividade e condução avançada para todos os condutores. O **Garmin nüviCam** exibe um ecrã tátil de 6 polegadas de alta resolução, e possui um suporte magnético com alimentação que permite fixar e carregar, de uma forma totalmente segura, o GPS em plena condução.



Desenhada para ser uma das soluções mais abrangentes do mercado de navegação portátil, coloca à disposição as mais recentes funcionalidades disponíveis no setor da condução assistida, habitualmente presentes nos carros de luxo. Um dos exemplos é o sistema de alerta de colisão dianteira, que dá origem a sinais visuais e sonoros sempre que o condutor circular muito perto do veículo da frente. Inclui ainda um aviso sempre que a viatura se desvia da faixa correta.

Garmin Real Vision™ é uma outra característica nova e avançada que vem revolucionar a navegação, ao transformar rapidamente o ecrã do GPS num mapa com o modo de visualização de câmara. Desta forma, o GPS irá sobrepor a linha de navegação à imagem real do local de destino, para que o condutor possa identificar mais rapidamente o trajeto e o seu destino.

Outra grande vantagem deste produto é a câmara integrada que funciona como uma verdadeira testemunha com memória inquestionável. Além de gravar toda a condução, possui um sensor que ao detetar um incidente guarda automaticamente os ficheiros de vídeo com toda a informação relevante - impacto, travagem brusca, entre outros pontos. O GPS regista o local e o momento exatos do incidente. A estrutura rotativa da **nüviCam** permite ajustar o ângulo da câmara para garantir a melhor posição de gravação.

O condutor pode ainda retirar a câmara do suporte para fotografar pormenores fora do veículo. O dispositivo integra um cartão microSD™ de 4 GB para armazenar as gravações. O **Direct Access** simplifica a navegação para selecionar destinos mais complexos, como aeroportos e centros comerciais. Se o destino for um centro comercial, por exemplo, o Direct Access fornece informações adicionais do local para encontrar rapidamente lojas específicas ou outros locais de interesse.

O **sistema de reconhecimento de voz** avançado do **Garmin nüviCam** permite um controlo mais eficiente e seguro do equipamento, sem que o condutor tenha que tirar as mãos do volante. O utilizador pode inclusive criar um comando de voz que só ele controla. Para dar instruções por voz, o condutor tem apenas que de dizer o comando que pretende e indicar por voz as opções do menu exibido no ecrã.

PVP Garmin nüviCam LM: 379 euros (IVA incluído)
PVP Garmin nüviCam LMT: 389 euros (IVA incluído)
PVP Garmin nüviCam LMT-D: 399 euros (IVA incluído)

Garmin dēziCam - O parceiro perfeito para os profissionais da estrada

Quando o trabalho está dependente de um camião ou camioneta e da pontualidade das entregas, existem várias prioridades. Em primeiro lugar estará sempre a segurança, e o **dēziCam** oferece para isso os mesmos alertas que o nüviCam e integra também uma câmara que possui características idênticas àquelas oferecidas pelo **Garmin nüviCam**.



Para conseguir disponibilizar a estes profissionais as funcionalidades mais completas, o **dēzlCam** permite configurar as características **concretas de cada camião** (altura, largura, longitude, peso, materiais perigosos, entre outros). Com esta informação, o GPS vai fornecer uma rota baseada nessas informações e **restrições ou condições adversas na estrada** a percorrer até ao destino, como por exemplo curvas perigosas e declives, estradas estreitas, fortes rajadas de vento, entre outras informações que permitem aos condutores anteciparem subidas e descidas e fazerem as alterações apropriadas à sua rota consoante o veículo que conduzem.

Está igualmente disponível uma base de dados com **Pontos de Interesse (POI) específicos** para camionistas que facilita a localização de restaurantes, alojamento, áreas de descanso, oficinas, entre outros locais.

Com o **planeador de rotas**, os motoristas podem programar múltiplas paragens e usufruir de toda a informação importante fornecida pelo GPS: engarrafamentos ou obras rodoviárias, rotas, restrições de altura, peso, comprimento e materiais perigosos existentes em cada estrada.

O **registo histórico de serviço** memoriza datas e tipo de serviço prestado: por exemplo, um recorde de quilometragem, a pressão dos pneus, mudanças de óleo e pneus.

PVP dēzlCam™ LMT: 469 euros (IVA incluído)
PVP dēzlCam™ LMT-D: 499 euros (IVA incluído)

Há mais de 25 anos que a Garmin se mantém pioneira na criação e no desenvolvimento de novas e inovadoras soluções de navegação GPS, dispositivos sem fios e aplicações projetadas para pessoas que seguem um estilo de vida ativo. A Garmin divide o seu negócio em cinco áreas principais: automóvel, aviação, fitness, náutica e outdoor.

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.

1 Quando emparelhado com o monitor HRM-Run. Incluído em alguns modelos, à venda em separado noutros.

2 Ver Garmin.com/BLE para obter lista de telefones compatíveis.

3 Ver Garmin.com/ataccuracy

4 Para mais informações, ver Garmin.com/waterrating.

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