

Garmin DRIVE™ 61: porque concibes la conducción a lo grande



Ya conoces la gama de GPS para automóvil de Garmin. Confías en ellos porque llegaron para revolucionar el mercado con numerosas prestaciones de seguridad y multimedia. Por ello, y porque la diversidad es una de las premisas del fabricante, ahora presenta nuevas variantes de sus GPS Drive con pantallas de 6 y 6,95 pulgadas.

Entre otras prestaciones, disponen de la función “aparcamiento en directo”, que ayuda al conductor a encontrar una plaza para estacionar el coche. Asimismo, el modelo DriveSmart integra conectividad Wi-Fi, lo que facilita la actualización de cartografía y aplicaciones y, gracias al servicio Garmin Express, los conductores contarán con sus actualizaciones almacenadas en la memoria interna del GPS.

Junio 2017.- Garmin, líder mundial en soluciones de navegación por satélite, continúa aumentando su avanzada y segura familia, **Drive™**, ahora con el lanzamiento de dos modelos más que ofrecen unas importantes prestaciones de seguridad y conectividad, como sus predecesores y, además, añaden nuevas dimensiones de pantalla que oscilan entre 6 y 6,95 pulgadas (esta última sin bordes).

Estos dispositivos también facilitan información en directo a los usuarios acerca del tráfico, así como el aparcamiento y permiten conocer puntuaciones de lugares de interés con TripAdvisor™* o mantener actualizadas las aplicaciones y cartografía gracias a la conectividad Wi-Fi* integrada (*según modelos).

Todos presumen, a su vez, de contar con actualizaciones de mapas de por vida, y es posible recibir información del tráfico en directo con Smartphone Link. Al mismo tiempo, el modelo Drive Smart™ 61 presenta una pantalla capacitiva dual de cristal con zoom táctil.

La seguridad, al frente

Al igual que sus antecesores, **Garmin** ha desarrollado estos GPS centrándose en la premisa de la seguridad. En este sentido, todos aportan alertas ante múltiples elementos que podrían desencadenar alguna situación imprevista: curvas peligrosas, pasos a nivel, cambios de velocidad, atascos próximos, cruce de animales o zonas escolares.

Además, disponen de indicador de fatiga, que sugiere tiempos y posibles áreas de descanso tras unas horas conduciendo; o alertas si se conduce en sentido contrario en una calle de sentido único (dirección prohibida).

Tráfico, tiempo y aparcamiento en directo

Por otra parte, y gracias a la aplicación **Smartphone Link™**, el usuario puede conectar su GPS con su smartphone compatible y disfrutar de otras muchas prestaciones. Entre ellas, recibir alertas de tráfico, indicaciones de modificación de ruta y previsiones meteorológicas actualizadas (según región).

Asimismo, y gracias a la nueva función de "**aparcamiento en directo**", el conductor se olvidará del estrés que supone buscar un hueco en el que estacionar, puesto que puede consultar las tendencias de aparcamiento y los baremos de precios tanto en los aparcamientos públicos como en la vía pública (servicio disponible actualmente en Madrid y Barcelona).

Smartphone Link™ ofrece también **LiveTrack**, que permite al conductor compartir su ubicación para que sus conocidos o familiares sepan dónde se encuentra, independientemente de si está realizando gestiones por la ciudad o un viaje largo en carretera.

De igual modo, el servicio **Garmin Express** ofrece actualización gratuita de los mapas y el software. Desde este momento y como novedad, todas las actualizaciones relacionadas con radares se quedarán grabadas en la memoria interna del GPS, por lo que el usuario no necesita estar continuamente conectado a su smartphone (aplicación SmartphoneLink) para disfrutar de las actualizaciones.

La firma trabaja con los datos de alta calidad de mapas HERE, lo que se traduce en proporcionar a los usuarios la información que necesitan en el momento oportuno y, de ese modo, se minimizan las frustraciones al volante, ya que se evitan retrasos y se reduce el tiempo en carretera.

Garmin Drive™ 61

Con una pantalla de 6 pulgadas y la posibilidad de escoger entre cartografía de Europa Occidental o completa, este GPS está provisto de prestaciones muy innovadoras que contribuyen a una conducción más cómoda e inciden en todo momento en la intuición de uso del equipo.

Por ejemplo, es posible contar con TripAdvisor, que permite consultar puntuaciones de otros usuarios acerca de puntos de interés (POI): viajes, hoteles, restaurantes y atracciones turísticas, que se encuentren a lo largo de la ruta o próximos al destino. Al mismo tiempo, el GPS ayuda a localizar las paradas que hacen que todo el recorrido sea una experiencia para disfrutar, y dado que el conductor podrá localizar nuevas atracciones gracias al planificador de rutas integrado, aporta más diversión a los viajes por carretera, sugiriendo paradas a lo largo del camino.

También, puede mostrar los "próximos lugares" en un lateral de la pantalla, sin necesidad de perder el mapa de vista en ningún momento; y facilita las búsquedas directamente sobre el mapa.

Por último, el usuario puede escoger el modelo que más se ajusta a sus preferencias o desplazamientos, puesto que poseen cartografía de Europa Occidental o Europa completa.

PVP Garmin Drive™ 61: desde 199,99 euros (IVA incluido)

Garmin DriveSmart™

Con una pantalla de 6,95 pulgadas sin bordes, este modelo es perfecto para los usuarios que desean contar con una herramienta inteligente que, además de seguridad, les ofrezca conexión minuto a minuto.

Los GPS **Garmin DriveSmart™** están capacitados para recibir **notificaciones de emails, mensajes u otros servicios de mensajería**, siempre a través de la aplicación Smartphone Link instalada en smartphones compatibles.

Garmin DriveSmart™ posee conexión **Wi-Fi®**, integrada para actualizar con gran facilidad los mapas y el software. Cuando exista una nueva actualización disponible y el usuario se encuentre conectado a una red doméstica inalámbrica, el GPS recibe automáticamente una notificación en pantalla. Esta señal indica que es necesario enchufar el dispositivo y dejar que se actualice a través de la conexión Wi-Fi mientras se carga.

Al mismo tiempo, incorporan tecnología **Bluetooth®** para comunicarse con el teléfono mediante manos libres y, gracias a la aplicación Smartphone Link, es posible obtener información actualizada y pasarla directamente desde el smartphone al GPS. Entre otras funciones, el conductor puede disfrutar de información de tráfico y radares en línea minuto a minuto o alertas de retención próxima con una precisión de 10 metros e información de rutas alternativas.

A ellas se añaden otras prestaciones como, por ejemplo, el tiempo en su ruta o transferir el nombre de un restaurante desde el teléfono hasta el navegador para que éste se dirija hacia él.

Los modelos con cartografía de Europa completa están dotados de un **sistema de reconocimiento de voz** muy avanzado que permite controlar el equipo de forma segura y que el usuario puede personalizar mediante un comando de voz que sólo él controle. Para poner en marcha las instrucciones habladas, tan sólo tiene que decir ese comando y, desde ese momento, puede pronunciar las opciones del menú que se muestran en pantalla sin despegar las manos del volante.

Como complemento a todo lo anterior, es posible vincular el navegador **con un reloj inteligente** Garmin compatible (se vende por separado), para recibir instrucciones de navegación directamente en la muñeca, incluso después de haber aparcado el vehículo. En el caso de que se pierda la pista al vehículo en un aparcamiento, la brújula del reloj inteligente orientará desde donde se haya aparcado el vehículo hasta el destino, y luego de vuelta.

PVP Garmin DriveSmart™ 61: desde 239,99 euros (IVA incluido)

Toda la información de Garmin

Para obtener más información sobre las características, precios y disponibilidad de todos sus productos, así como de sus acciones y patrocinios, visite los sitios web www.garmin.com/es/, www.garmin.blogs.com/iberia/, http://twitter.com/#!/Garmin_Iberia y <https://www.facebook.com/GarminIberia>.

Sobre Garmin

Líder mundial en navegación por satélite, Garmin Ltd. y sus filiales llevan desde 1989 diseñando, fabricando, comercializando y vendiendo dispositivos y aplicaciones de navegación, comunicación e información, la mayoría de los cuales integran tecnología GPS. Los productos de Garmin se utilizan en automoción, telefonía móvil, comunicación inalámbrica, actividades de ocio al aire libre, el sector marítimo, la aviación y aplicaciones de OEM. Garmin Ltd. tiene su sede social en Suiza y sus principales filiales se encuentran en Estados Unidos, Taiwán y Reino Unido. Para obtener más información, visita la sala de prensa virtual de Garmin en <http://www.garmin.com/es/company/presse1/>. Garmin es una marca comercial registrada de Garmin Ltd.

Aviso sobre las futuras declaraciones:

Esta publicación incluye declaraciones futuras relacionadas con Garmin Ltd. y su negocio. Dichas declaraciones se basan en las expectativas actuales de la dirección. Los eventos y las circunstancias futuras descritos en esta publicación puede que no lleguen a ocurrir y que los resultados reales difieran considerablemente debido a factores de riesgo conocidos y desconocidos y a incertidumbres que pueden afectar a Garmin, incluidos, entre otros, los factores de riesgo enunciados en el Formulario 10-K del Informe anual correspondiente al ejercicio cerrado a 31 de diciembre de 2016 presentado por Garmin ante la Comisión del Mercado de Valores (Número de expediente de la Comisión 0-31983). Puedes descargar una copia del Formulario 10-K de Garmin en www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html. Ninguna declaración futura puede ser garantizada. Las declaraciones futuras se refieren únicamente a la fecha en la que se realizan y Garmin no asume ninguna obligación de actualizar públicamente o revisar ninguna declaración futuras, independientemente de que obtenga información nueva, se produzcan eventos en el futuro o cualquier otra circunstancia. revisar o actualizarlas periódicamente, ya sean como resultado de nuevos datos, eventos futuros o cualquier otra circunstancia.

Para más información contactar con:

Vanessa Garrido

Directora de marketing de Garmin Iberia S.A.U

93 357 26 08

vanessa.garrido@garmin.com

Begoña Fernández/Cristina Herranz

Méltion Rans (Agencia de prensa)

bfernandez@melitonrans.com

cherranz@melitonrans.com