

Papá runner, conductor y, sobre todo, saludable y seguro con Garmin

Porque papá está siempre cuando lo necesitas, porque te ayuda cada día, porque con él empezaste a conducir, porque siempre está preparado para hacer una estupenda ruta de fin de semana o porque le quieres animar para que sea tu compañero cuando sales a correr.

Podríamos darte mil razones más por las que estaría encantado de recibir alguno de los dispositivos de Garmin el próximo 19 de marzo, pero sabemos que ya lo tienes claro y, por eso, sólo te queda escoger cuál es el más apropiado para él.

Febrero 2017.- Garmin, líder mundial en soluciones de navegación por satélite, piensa en todos los miembros de la familia y cuenta con un amplio catálogo para sorprender y adaptarse a cualquier padre. Razones tienes de sobra para hacerle el mejor regalo, y sabes que con Garmin es muy sencillo acertar. Ahora, sólo queda que decidas entre smartwatch, navegador para automóvil o reloj para deporte.

Garmin vívoactive® HR

Si papá desea aunar las ventajas de una vida conectada con las de practicar deporte, éste es su reloj. Porque, además de ofrecer alertas de mensajería, redes sociales o de llamadas entrantes, destaca por contar con la tecnología Garmin Elevate™, propia de la marca. Gracias a ella, es posible medir la frecuencia cardíaca a través de la muñeca, sin interrupciones y sin bandas adicionales. Con estos datos, vívoactive® HR proporciona información aún más precisa sobre las calorías quemadas y permite conocer el ritmo cardíaco durante todo el día.

Entre otras actividades, Garmin vívoactive® HR acompaña al usuario al correr, hacer ciclismo, nadar, jugar al golf, hacer esquí e, incluso, practicar remo. Sus aplicaciones deportivas incorporadas con GPS registran las estadísticas, mientras que las notificaciones inteligentes permiten al usuario seguir conectado con los sus amigos o familiares en todo momento. Al mismo tiempo, monitoriza la actividad diaria realizando el recuento de los pasos y los pisos subidos (gracias al acelerómetro incluido), así como el control del sueño y el cálculo de los minutos más intensos.

Además, mediante la nueva tecnología Move IQ™ de Garmin, este modelo presenta detección automática de actividades, que registra las actividades incluso aunque el usuario se olvide de pulsar el botón de inicio.



Al mismo tiempo, es posible personalizar el reloj con descargas gratuitas de la tienda Connect IQ, además de añadir campos de datos, descargar aplicaciones o widgets que muestran toda la información de un vistazo

A lo largo del día, Garmin vivoactive® HR se sincroniza automáticamente con Garmin Connect, la aplicación gratuita que almacena los resultados y ofrece consejos para ayudar a superarlos (siempre que se trabaje con smartphones compatibles).

A todo lo anterior se suman otras opciones, como la posibilidad de configurar alertas por vibración para la frecuencia cardiaca, el ritmo, entre otros; funciones de entrenamiento como Auto Pause®; o un resumen posterior a la carrera con estadísticas relacionadas con el kilometraje total, las calorías, el ritmo medio y el tiempo total.

Por último, la batería recargable de Garmin vivoactive® HR alcanza hasta 8 días en modo reloj (como monitor de actividad), y hasta 13 horas si se utiliza el GPS.

PVP Garmin vivoactive® HR: 269,99 euros (IVA incluido)

Garmin DriveAssist™

La seguridad es lo que más te preocupa cuando papá se sube al coche. Algo que está asegurado con este modelo de GPS que, entre otras cosas, presume de incluir ciertas funciones de asistencia a la conducción como, por ejemplo, del sistema de aviso de colisión frontal, que alerta de manera visual y audible si se conduce demasiado cerca del vehículo que circula delante. También, un aviso de salida de carril, en el caso de que se produzca un desvío de la carretera o alerta de arranque, que avisa en el momento que el coche de delante se pone en marcha de nuevo.



Por otro lado, y como el resto de la gama Drive™, dispone de alertas de seguridad 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. A las anteriores se unen el indicador de fatiga, que sugiere tiempos y posibles áreas de descanso tras unas horas conduciendo; o alertas si conduces en sentido contrario en una calle de sentido único (dirección prohibida).

Otro de los puntos fuertes de este producto radica en la integración de una cámara que se encarga de actuar como “un ojo que jamás parpadea”. No en vano, graba la conducción y, si se produce cualquier colisión, el dispositivo almacena automáticamente los archivos con la información del impacto gracias al sensor de incidentes incorporado. El GPS registra el lugar y momento exactos en el que se producen los hechos. Asimismo, el objetivo giratorio del dispositivo permite ajustar el ángulo de la cámara para una mejor grabación desde la ubicación de montaje donde se encuentre Garmin DriveAssist™, ya sea en el parabrisas o en el salpicadero.

Para reproducir los vídeos, es posible hacerlo en la pantalla del GPS que, de manera simultánea, puede mostrar un mapa que indica el lugar en el que se encontraba el conductor en el momento en el que se produjo el incidente. A esto se suma la función de captura de instantáneas, que permite realizar fotos, incluso, retirando el dispositivo del vehículo. Esta cámara se acompaña de una tarjeta microSD™ de 4 GB para almacenar.

A su vez, posee Garmin Real Vision™, que hace que la pantalla del GPS cambie automáticamente desde mapa a modo vista de cámara y, a través de señalizaciones de colores, indica dónde se encuentra el destino final de la ruta. Así se evita el esfuerzo de intentar leer los complicados números de edificios.

Garmin DriveAssist™ 50 está capacitado para recibir notificaciones inteligentes de emails, mensajes u otros servicios de mensajería, siempre a través de la aplicación Smartphone Link instalada en smartphones compatibles.

Al mismo tiempo, incorpora tecnología Bluetooth® para comunicarse con el teléfono mediante manos libres y, gracias también a la aplicación Smartphone Link, el usuario puede obtener información actualizada y pasarla directamente desde el smartphone al GPS. De igual forma, está dotado 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.

Si así se desea, y con el objetivo de contar con una solución de navegación más completa aún, Garmin DriveAssist™ 50 se puede vincular con una cámara de seguridad trasera inalámbrica BC™ 30 (se vende por separado y se recomienda la instalación a cargo de un profesional).

PVP Garmin DriveAssist™ 50LMT: 319,99 euros (IVA incluido)

PVP Garmin DriveAssist™ 50LMT-D: 329,99 euros (IVA incluido)

Garmin Forerunner® 235

Si realmente deseas que papá se anime a ser el perfecto compañero en cada carrera, tienes que preparar una buena estrategia. Y, seguramente, el elemento principal pasa por motivarle con un buen regalo, con Forerunner® 235. Sencillez, versatilidad, inteligencia o avanzadas herramientas son sólo algunos de los calificativos que mejor definen a este dispositivo, que cuenta con tecnologías innovadoras y que ofrece datos precisos, completos y muy importantes para los runners.

Entre sus principales características, destaca **Garmin Elevate™**, desarrollada por la firma, y que mide la frecuencia cardíaca desde la muñeca. Gracias a ella, es posible tener a la vista la zona de frecuencia cardíaca y las pulsaciones por minuto, en tiempo real. Con estos datos, los dispositivos de la firma proporcionan información sobre las calorías quemadas y cuantifican la intensidad de las actividades deportivas.

Además de integrar un GPS que calcula la distancia y el ritmo del deportista, dispone de un acelerómetro que capta los datos relativos a distancia y ritmo cuando se practica ejercicio en una pista de interior o en una cinta de correr, sin necesidad de añadir un podómetro.

Para calcular y proporcionar información sobre el esfuerzo, Forerunner® 235 incorpora un indicador de distintos colores que determina la zona de frecuencia cardíaca y las pulsaciones por minuto en tiempo real. De esta manera, el deportista puede plantear su plan de entrenamiento siempre teniendo el control sobre la zona en la que se encuentra y, al mismo tiempo, concentrarse en el esfuerzo que necesita realizar.



Garmin Forerunner® 235 establece automáticamente las zonas de cada usuario en función de una estimación de la frecuencia cardíaca máxima según la edad. Si fuera necesario, también es posible ajustar las zonas en el reloj o en Garmin Connect, lo que permite personalizar el dispositivo según las necesidades particulares de cada usuario. A ello se suma la posibilidad de ajustar las zonas en función de los datos grabados por el sensor y, en caso de superar la frecuencia cardíaca máxima permitida, el dispositivo preguntará si el usuario desea conservar ese valor y adaptar las zonas en base a este nuevo registro.

A su vez, posee la función de monitor de actividad, puesto que cuenta los pasos y las calorías quemadas a lo largo del día y recuerda al usuario que tiene que moverse tras más de una hora de inactividad.

PVP Garmin Forerunner® 235: 349 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 **26 de diciembre de 2015** 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 futura, 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

Mélon Rans (Agencia de prensa)

bfernandez@periodicmail.com

cherranz@periodicmail.com