

GARMIN nüvi® 215 y 265T: Bluetooth® y Tráfico a un precio inmejorable



- La serie nüvi® 200, la más compacta y económica de la firma, sigue creciendo con la incorporación de dos nuevos dispositivos que incluyen función de llamada a través de manos libres vía Bluetooth®.
- nüvi® 265T integra, además, receptor de tráfico y cartografía de toda Europa, mientras que nüvi® 215 cuenta con mapas de España, Andorra y Portugal.

Octubre 2008.- **GARMIN**, líder global en soluciones de navegación portátil, lanza sus nuevos navegadores: **nüvi® 215 y nüvi® 265T**. Unos GPS que cumplen con los requisitos que caracterizan a la **serie 200**: diseño de reducidas dimensiones, múltiples funciones y un precio realmente asequible e incluyen dos nuevas prestaciones, **Bluetooth®** y servicios de Tráfico (tráfico sólo 265T). Todo ello para satisfacer a aquellos usuarios que demandan un producto económico pero de gran calidad.

Como apunta **Natalia Cabrera**, directora de Marketing de **Garmin Iberia**: *“Muchos usuarios reclaman un navegador potente que incluya Bluetooth® sin tener que asumir un coste elevado por ello. Y los nuevos **nüvi® 215 y 265T** proporcionan la funcionalidad de los equipos más completos al mejor precio”.*

Funciones adicionales

Dentro de sus nuevas aportaciones cabe destacar la tecnología **Bluetooth®**, que permite la conectividad manos libres entre el navegador y el teléfono móvil, a través del micrófono y el altavoz incorporados. Esta función permite la gestión de las llamadas y resulta de lo más necesaria ante la imposibilidad de manipular el teléfono móvil cuando se está conduciendo, por lo que contribuye a evitar distracciones en carretera.

nüvi® 265T incorpora otra prestación novedosa: la integración de un receptor de tráfico capaz de recibir indicaciones sobre el **estado del tráfico (TMC)**. Gracias a ella los usuarios pueden

conocer en tiempo real el estado de las carreteras con el fin de evitar aquellas que presenten retenciones o estén en obras y, de este modo, llegar al destino de la forma más rápida posible. Ambos incluyen también una **base de radares** preinstalada que proporciona alertas sobre su posición y los **límites de velocidad** según la vía por la que se circule.

Muchas más prestaciones

Al igual que el resto de los dispositivos que componen la gama, presentan un grosor de tan sólo 2 cm, un peso de apenas 148 gramos y una pantalla táctil QVGA TFT de **3,5 pulgadas**. En ella, los mapas se pueden visualizar con **elevación digital**, característica que ofrece la posibilidad de ver el contorno del terreno.

nüvi® 215 y 265T cuentan, además, con la **tecnología HotFix™** con la que son capaces de adquirir la señal del satélite a mayor velocidad. Además, disponen de **predicción satelital**, una avanzada prestación por la que cuando se enciende, capta la señal y guarda toda la información referente al movimiento de los satélites (velocidad, desviación, etc.). Datos muy valiosos que permitirán al navegador mantener la señal en todo momento.

Navegación hacia una foto

Al mismo tiempo, estos equipos permiten al usuario visualizar la ruta realizada a través de aplicaciones como **Google™ Earth** y compartir toda la información con otros usuarios. Además, gracias a la función de **navegación hacia una foto**, es posible personalizar cualquier ruta o destino concreto a través de las imágenes que se pueden descargar en **Google™ Panoramio**. Una vez realizada la descarga, el usuario tan sólo debe transferirla al navegador a través de la página **Garmin Connect™ Foto** y asociarla a una dirección o coordenadas concretas para que el navegador se dirija hacia allí cuando se seleccione la fotografía.



Por otro lado, **nüvi® 215 y 265T** integran la función “**¿Dónde estoy?**”, gracias a la que el usuario sabe en todo momento su localización precisa, indicando los datos de **latitud y longitud exactos**, lo que resulta muy útil en caso de emergencia.

Con un menú muy intuitivo, incluyen una amplia base de **puntos de interés** con la que es posible conocer en todo momento los restaurantes, hoteles, hospitales, gasolineras...más cercanos. Y es capaz de ajustar automáticamente la hora en función del país por el que el usuario esté circulando.

Finalmente, disponen de ranura para tarjeta de memoria micro SD y de una completa cartografía de **España, Andorra y Portugal**, en el caso de **nüvi® 215**, y de toda **Europa (incluida Europa del Este)** en el caso de **nüvi 265®T**.

PVR nüvi® 215: 169 euros (IVA incluido)

PVR nüvi® 265T: 269 euros (IVA incluido)

Ficha técnica

Bluetooth® y mapas europeos

Compatible con servicio de alertas de tráfico: avisos de problemas de tráfico y obras en la carretera. (sólo 265T)

<i>Incluye receptor de tráfico FM con cable alimentación de mechero (SÓLO nüvi® 265T)</i>
<i>Pantalla táctil de 3.5" TFT de 64 colores, 320 x 240 píxeles</i>
<i>Cartografía de España, Portugal y Andorra (nüvi® 215) y de toda Europa (nüvi® 265T)</i>
<i>Base de datos de radares ya incluida</i>
<i>Función ¿Dónde estoy? para saber tus coordenadas exactas y direcciones cercanas (gasolineras, hospitales, etc)</i>
<i>Adquisición rápida de señal gracias a HotFix™</i>
<i>Descarga puntos de localización desde Google™ Maps directamente en Google™ Earth</i>
<i>Navegación hacia una foto, con Google™ Panorámico desde Garmin Connect™ Fotos</i>
<i>Kit de Viaje incorporado que incluye visor de imágenes, conversor de moneda y medidas, reloj mundial y calculadora</i>
<i>Ranura para tarjetas de memoria microSD</i>
<i>Nuevo interfaz más fácil de utilizar que indica los límites de velocidad de la vía por la que circulas (sólo vías principales)</i>
<i>Función Text-to-Speech. Anuncia las calles por su nombre</i>
<i>Batería de litio con autonomía de 4-5 horas dependiendo del uso</i>
<i>Dimensiones: 9.7 x 7.1 x 2 cm</i>
<i>Peso: 148 g</i>

Información corporativa:

Garmin Iberia S.A. pertenece a Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), líder global en navegación por satélite. Desde 1989, este grupo empresarial se ha dedicado al diseño, fabricación y comercialización de dispositivos y aplicaciones de navegación, comunicación e información, la mayoría de los cuales incorporan tecnología GPS. Los productos de Garmin se emplean para automoción, móviles, actividades al aire libre, fitness, náutica, aviación y en aplicaciones OEM. Garmin Ltd. está constituida en las Islas Caimán y sus principales empresas subsidiarias están ubicadas en los Estados Unidos, Taiwan y el Reino Unido. Para más información visite la Sala de Prensa en www.garmin.es o contacte con el departamento de Relaciones de Prensa en el teléfono 93 497 23 73. Garmin es una marca registrada de Garmin Ltd. o sus empresas subsidiarias.

El resto de marcas, nombres de producto, nombres de compañías, marcas registradas y marcas de servicios pertenecen a sus respectivos propietarios. Quedan reservados todos los derechos.

Aviso sobre el contenido:

Esta nota de prensa incluye información sobre acciones futuras relacionadas con el negocio de Garmin Ltd. y sus actividades comerciales. Todos los datos aquí contenidos relacionados con la futura presentación de productos de la empresa son futuribles y se basan en las expectativas de negocio actuales de la compañía. Tanto estos como los eventos y circunstancias comentadas en las notas de prensa pueden no producirse y sus resultados reales diferir substancialmente como consecuencia de factores de riesgo conocidos y desconocidos que puedan afectar a Garmin, incluyendo, entre otras cuestiones, los indicados en el Informe anual del Formulario 10-K para el año que finalizó el 31 de diciembre de 2005 presentado por Garmin a la Comisión de Bolsa y Valores (archivado en la Comisión con el número 0-31983). Se puede descargar una copia de dicho Formulario 10-K de Garmin en www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html. Por lo tanto, Garmin no garantiza las acciones futuras que puede contener esta nota de prensa. Además, estas sólo se refieren a la fecha en que están previstas y Garmin no tiene obligación de revisar o actualizarlas periódicamente, ya sean como resultado de nuevos datos, eventos futuros o cualquier otra circunstancia.

Para más información contactar con:

Begoña Fernández/Cristina Herranz

Mélon Rans

91 547 47 18

bfernandez@periodicmail.com

cherranz@periodicmail.com

Natalia Cabrera

Directora de Marketing de Garmin Iberia S.A

93 357 26 08

natalia.cabrera@garmin.com