

Garmin nüvi® 860: Un revolucionario navegador que incorpora reconocimiento de voz



- Un equipo innovador que dispone de reconocimiento de voz, una prestación que permite al usuario moverse por las diferentes opciones de cada menú y establecer direcciones concretas mediante instrucciones de voz sin tener que tocar en ningún momento la pantalla. Para ello, cuenta con un pulsador con dos botones que se instala en el volante desde el que es posible controlar la función de reconocimiento de voz de forma segura y cómoda.

Mayo 2008.- **GARMIN**, líder global en soluciones de navegación, acaba de lanzar el más novedoso GPS: **nüvi® 860**, el **primer GPS de la compañía que dispone de la reconocimiento de voz**.

Gracias a esta característica diferencial, el usuario puede dar instrucciones de viva voz al dispositivo y navegar entre menús, sin necesidad de tocar la pantalla, lo que se traduce en poder utilizarlo durante la conducción sin apartar las manos del volante.

Para poner en marcha la función de **reconocimiento de voz**, tan sólo es necesario acoplar el pulsador al volante y presionarlo. A partir de ese momento, se pueden dar instrucciones habladas al navegador pronunciando las palabras que aparecen a modo de opciones en los diferentes menús de la pantalla del equipo, o introducir una dirección únicamente diciendo el nombre de la calle a la que se quiere ir.

El usuario siempre sabrá si el navegador reconoce las órdenes ya que, en el momento en el que se pulsa el botón del mando, aparece un "bocadillo" verde en la esquina superior derecha del dispositivo, lo que indica que está recibiendo las órdenes. En ese instante, se puede introducir

un comando. Y en el caso de que se desee desactivar esta prestación, únicamente es necesario pulsar de nuevo el botón del mando a distancia.

Prestaciones a la última

Nüvi® 860 es un navegador GPS con una **pantalla panorámica de 4,3 pulgadas de 480x272 píxeles de resolución**. Además, posee un receptor de alta sensibilidad que hace posible la recepción de la señal del satélite en cualquier situación geográfica, incluso entre los edificios más altos y de manera rápida y segura.

Este equipo dispone de cartografía **preinstalada con mapas de toda Europa** que puede visualizarse en **dos o tres dimensiones**. Además, ofrece una avanzada prestación que hace posible que el usuario pueda volver al lugar ya visitado accediendo a la ruta a través de aplicaciones como **Google Earth** y luego compartir toda esta información con otros usuarios. Gracias a la función "Navegación hacia una foto", es posible personalizar cualquier ruta o destino concreto a través de las imágenes que se pueden descargar de la página **Garmin Connect™ Foto**.

A las ya completas prestaciones que incorporan los navegadores de la serie **nüvi**, **este modelo** suma varias características nuevas. Así, proporciona la posibilidad de que cada usuario decida **los puntos concretos a evitar en sus desplazamientos**. De esta forma, el navegador puede memorizar las zonas y las carreteras por las que el usuario no desea transitar y permite eliminar estas indicaciones cuando se quiera. Además suma la posibilidad de planificar y memorizar hasta 10 rutas diferentes con múltiples paradas.



Información y entretenimiento fuera y dentro de la carretera

Nüvi® 860 cuenta con la tecnología más avanzada para informar y entretener. Así, integra la función "¿Dónde estoy?", gracias a la que el usuario puede saber en todo momento su localización precisa, indicando los datos de **latitud y longitud exactos**, así como la dirección, intersección, hospital, gasolinera o comisaría más cercanas de manera inmediata en caso de emergencia. Y, en el caso de que el coche se encuentre en un parking o una zona desconocida y el usuario necesite recordar dónde lo dejó, el navegador graba automáticamente el emplazamiento en el que el equipo fue retirado del soporte gracias a la función "Encuentra mi coche". Asimismo, puede enviar su localización a través de SMS gracias al servicio LMS.

Nüvi® 860 permite **recibir noticias sobre el estado del tráfico** y, gracias a la base de radares preinstalada, avisa de la **posición física de radares de velocidad, fijos y móviles**. Asimismo, este avanzado equipo también señala los límites de velocidad preestablecidos en cada vía, permite grabar rutas e incorpora una **completa base de puntos de interés** con la que conocer, en todo momento, los restaurantes, hoteles o estaciones de servicio más cercanas, además de poder completar esta base de datos con puntos de interés complejos.

También cuenta con la función **Text-to-Speech**, con la que es posible conocer mediante mensajes de voz los nombres de las calles a las que se accede en los giros. Y, con la intención de ser intuitivo al máximo, este navegador incorpora la posibilidad de escribir direcciones mediante un **teclado QWERTY**, el mismo que presentan los ordenadores o PDAs.

Estas prestaciones se completan con **tecnología inalámbrica Bluetooth®** para poder atender llamadas telefónicas en modo manos libres y con un transmisor FM que permite escuchar a través del equipo de audio del coche las direcciones mediante instrucciones de voz, las llamadas de teléfono y la música en formato MP3 almacenada en el GPS.

Por último, el kit de viaje incorpora **múltiples y originales juegos** con los que toda la familia puede disfrutar de este completo compañero en cualquier lugar y momento: Solitario, Sudoku, Space Shooter, Temo, Rock Slide, Interceptor, Boeing, Bubbles, Video poker, Crumble, Brick Breaker etc., a lo que se suma visor de imágenes, reproductor MP3, libros audibles, reloj despertador, calculadora, conversor de monedas, medidas, hora mundial y muchas otras opciones que dan lugar al GPS más completo de la gama **Garmin**.

PVR: **599** euros (IVA incluido)

Ficha Técnica
nüvi® 860
<i>Diseño compacto y ultrafino. Incluye pulsador para el control del GPS</i>
<i>Receptor GPS de alta sensibilidad</i>
<i>Cartografía preinstalada City Navigator® de toda Europa</i>
<i>Mapas bidimensionales y tridimensionales</i>
<i>Función Text-to-Speech: el navegador anuncia el nombre de la calle en la que va a entrar el coche</i>
<i>Planificación de rutas (puede memorizar hasta 10 rutas diferentes)</i>
<i>Reconocimiento de voz: sólo es necesario indicar verbalmente al equipo las opciones de los menús elegidas y mantener la vista puesta en la carretera</i>
<i>Tecnología Bluetooth® para atender llamadas en modo manos libres (compatible con más de 400 modelos de diferentes marcas)</i>
<i>Transmisor FM integrado</i>
<i>Modo "stand by" mediante el que el navegador reduce el gasto energético</i>
<i>Función "¿Dónde estoy?": a través de ella el conductor puede conocer su localización exacta y los hospitales, estaciones de servicio o comisarías más cercanas.</i>
<i>Marcación automática del punto en el que se encuentra el coche en el momento en que se retira el GPS de la peana.</i>
<i>Visor de imágenes JPG, LView Pro Image, PNG, BMP, Gif</i>
<i>Navegación mediante imágenes</i>
<i>Reproducción de audio: MP3, Ogg y Flac</i>
<i>Mis datos: permite al usuario cambiar datos personales, eliminar favoritos, eliminar rutas, importar rutas GPX</i>
<i>Localización y mensajes de texto: posibilidad de enviar y recibir mensajes que contienen las coordenadas de posición del gps a móviles compatibles cuando está conectado. Incluso, permite la recepción de mensajes que incluyan las coordenadas de posición de otra persona</i>
<i>Descargas en la web: posibilita crear una carpeta de favoritos y transferir los archivos al navegador vía USB.</i>
<i>Importación de datos de otros usuarios (archivos .gpx)</i>
<i>Completa base de puntos de interés</i>
<i>Mapas elevados digitalmente (DEM): visualizando un mapa con el zoom, se pueden ver las líneas de contornos geográficos.</i>
<i>Incluye diccionario, reproductor de libros audibles, conversor de monedas, reloj mundial y calculadora</i>
<i>Indicador de límite de velocidad</i>
<i>Teclado QWERTY</i>
<i>Incluye función antirrobo Garmin Lock™</i>

<i>Posibilidad de descargar diferentes iconos de vehículos a través de la página www.garmin.com/vehiculos/</i>
<i>Ordenador de viaje: ofrece datos de velocidad, tiempo de llegada, etc.</i>
<i>Archivo de radares preinstalado: los usuarios pueden conocer en todo momento la posición de radares fijos o móviles</i>
<i>Antena MCX incluido y conector para antena externa opcional</i>
<i>Conectores jack para auriculares y micrófono</i>
<i>Pantalla panorámica de 4,3 pulgadas. Resolución de 480x272 píxeles. Iluminación nocturna.</i>
<i>Ranura para tarjetas de memoria SD</i>
<i>Dimensiones: 4,9 x 3,1 x 0,7</i>
<i>Peso: 172 gramos</i>
<i>Batería recargable de litio. Ofrece hasta cinco horas de autonomía.</i>
<i>Soporte de ventosa</i>
<i>USB</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

Méltion Rans

91 547 47 18

bfernandez@periodicmail.com

cherranz@periodicmail.com

Rosa Narganes

Responsable de Relaciones de Prensa de Garmin Iberia S.A.

93 357 26 08

rosa.narganes@garmin.com