



GEOGROUP

www.geogroup-online.com

Dir.: Calle Arenales # 80 esq. Beni
Tel.: 3327717 / 3397077 / 3391797
Fax: 3397076
P.O.Box: 642
geogroup@geogroup-online.com
Santa Cruz - Bolivia

OREGON 600 - GARMIN



Con el Oregon 600 en la mano, prepárate para entrar en el nuevo mundo de la navegación Outdoor de Garmin. Con su GPS de alta sensibilidad y recepción de satélites GLONASS (más satélites significa soluciones más rápidas, incluso en entornos difíciles), mapa base preinstalado con relieve sombreado y un procesador más rápido, no sólo mirarás los mapas sino que interactuarás intuitivamente con ellos. Acércate, explora desde lejos y guíate usando los controles multitáctiles incluso con guantes. La tecnología de pantalla reflectante aumenta tanto el brillo de la pantalla táctil que los mapas y las pantallas resultan vivos tanto a plena luz solar como cuando están a la sombra. La tecnología de pantalla reflectante aumenta tanto el brillo de la pantalla táctil que los mapas y las pantallas resultan vivos tanto a plena luz solar como cuando están a la sombra.

Más funciones, más potencia en una pantalla táctil más brillante y resistente

- Pantalla táctil que puede leerse a la luz del sol, de 3", con doble orientación
- Mapa de rutas de ocio de Europa preinstalado con mapa base de relieve sombreado
- Brújula de 3 ejes con sensores de acelerómetro y altímetro barométrico
- Sistema de batería doble: 2 pilas AA o batería NiMH (incluida).

Tocar y listo

Oregon 600 se diseñó especialmente para actividades outdoor. Presenta la pantalla táctil más brillante y fácil de leer a la luz del sol que jamás se haya colocado en un dispositivo de mano Garmin, además está fortalecida para resistir impactos, es multitáctil de doble orientación, y permite su uso con guantes. Los golpes, el polvo, la suciedad, la humedad y el agua ya no serán un problema para este robusto dispositivo.



No pierdas el rumbo

Oregon 650 dispone de una brújula electrónica de 3 ejes con inclinación compensada por medio de un acelerómetro, que muestra tu rumbo incluso si estás parado y sosteniéndolo de forma inclinada. Su altímetro barométrico registra los cambios en la presión para determinar tu altitud precisa e incluso puedes utilizarlo para representar gráficamente la presión barométrica en el tiempo, lo que puede ayudarte a vigilar los cambios de las condiciones meteorológicas. Además, con su receptor GPS de alta sensibilidad compatible con WAAS/EGNOS y GLONASS y su predicción por satélite HotFix, el Oregon 650 localiza tu posición de forma más rápida y mantiene la señal GPS incluso en bosques espesos y valles profundos.

El doble de potencia

Además de su rendimiento excepcional de hasta 16 horas de autonomía, el Oregon 650 presenta el sistema de batería doble optimizado para actividades Outdoor. Tendrás la opción de utilizar la batería NiMH recargable interna o pilas AA convencionales en caso de no existir la posibilidad de carga; la batería NiMH incluida se carga automáticamente siempre que el dispositivo se conecte a la alimentación externa.



GEOGROUP

www.geogroup-online.com

Dir.: Calle Arenales # 80 esq. Beni
Tel.: 3327717 / 3397077 / 3391797
Fax: 3397076
P.O.Box: 642
geogroup@geogroup-online.com
Santa Cruz - Bolivia

Comparte inalámbricamente

Sincroniza tus datos, waypoints, geocachés, tracks e imágenes gracias a Garmin Cloud, y accede a ellos desde cualquier lugar gracias a tu Smartphone y la aplicación BaseCamp Mobile. Además, con el Oregon 650 puedes compartir tus waypoints, tracks, rutas y geocachés hasta 50 veces más rápido con otros dispositivos de mano Garmin inalámbricos que sean compatibles.

Planifica tu próxima ruta

Saca el máximo partido a tus aventuras con [BaseCamp](#), el software de planificación de rutas gratuito de Garmin. BaseCamp es el entorno perfecto para preparar cómodamente tus rutas con mapas, waypoints, tracks y rutas antes de salir, y cuando estés de nuevo en casa, para crear aventuras de Garmin increíbles que compartir con amigos, familiares o compañeros exploradores. El software muestra datos de mapas topográficos en 2D o 3D en la pantalla del equipo, incluidos los perfiles de altura y las líneas de contorno.

Características

- **Brillo de la pantalla:** La tecnología de pantalla reflectante utiliza luz externa, como la del sol, en combinación con la retroiluminación del LED de la unidad para aumentar el brillo y la visibilidad. Además, podrás ahorrar energía al no tener que encender la retroiluminación.
- **Con capacidad inalámbrica Bluetooth y ANT:** Ahora puedes transferir inalámbricamente archivos grandes como fotos, geocachés, aventuras, rutas y mapas personalizados entre unidades Oregon de la serie 650 (o con Garmin Basecamp mobile). Además, la nueva tecnología permite que tus rutas, waypoints y tracks se transfieran hasta 50 veces más rápido. Oregon también es compatible con tecnología inalámbrica ANT+ con sensores de frecuencia cardíaca, cadencia, chirp y tempe.
- **Doble orientación:** Puedes ver los mapas y datos vertical u horizontalmente, dependiendo de cómo esté orientada la unidad. La vista horizontal también ayuda a facilitar la escritura y tu experiencia de navegación en carretera.
- **Iluminación:** La linterna tiene varios niveles de brillo y opciones de estroboscopio (alto y bajo) para ahorrar batería.
- **Accesos directos:** Inicia aplicaciones, cambia de perfil, aplica configuraciones y comienza a navegar tocando sólo 1 botón.
- **Gráfica de altura avanzada:** La nueva vista de track completa te permite ver toda la gráfica de altura y mover rápidamente tu vista ampliada a cualquier lugar de la gráfica. La gráfica de previsión utiliza los datos de tus mapas para mostrarte lo que puedes esperar.
- **Procesador de ruta mejorado:** Obtén un 33% más de datos en pantalla simultáneos con las nuevas opciones de disposición. Añade varias páginas de campos de datos, cada una de ellas personalizable a 1 de 4 disposiciones: 2 grandes, 1 grande y 4 pequeñas, 6 pequeñas u 8 pequeñas.
- **Registro de actividades (calendario):** Rastrea tus actividades, waypoints y geocachés acumulados; regístralos en el día en que los lleves a cabo.
- **Gestión avanzada de waypoints:** Todos los datos aparecen y se pueden editar en 1 pantalla. Borra 1 o varios waypoints a la vez del menú Waypoint Manager.



GEOGROUP

www.geogroup-online.com

Dir.: Calle Arenales # 80 esq. Beni
Tel.: 3327717 / 3397077 / 3391797
Fax: 3397076
P.O.Box: 642
geogroup@geogroup-online.com
Santa Cruz - Bolivia



Especificaciones físicas y Rendimiento

Dimensiones de la unidad (Ancho/Alto/Profundidad):	6,1cm x 11,4cm x 3,3cm
Tamaño de la pantalla (Ancho/Alto):	3,8cm x 6,3cm; 7,6cm diagonal
Resolución de pantalla (Ancho/Alto):	240 x 400 píxeles
Tipo de pantalla:	Pantalla táctil TFT a color transfectiva
Peso:	209,8g con pilas
Batería:	Batería NiMH recargable (incluida) o 2 pilas AA
Duración de la batería:	16 horas
Resistente al agua:	Sí (IPX7)
Flotante:	No
Receptor de alta sensibilidad:	Sí
Interfaz del equipo:	USB de alta velocidad y compatible con NMEA 0183

Mapas y Memoria

Mapa base:	Sí
Mapas preinstalados:	No
Posibilidad de agregar mapas:	Sí
Memoria interna:	3,5 GB
Admite tarjetas de datos:	Tarjeta microSD (no incluida)
Waypoints:	4000
Rutas:	200
Track Log:	10.000 puntos, 200 tracks guardados

Funciones y ventajas

Creación automática de rutas (giro a giro en carretera):	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Brújula electrónica:	Sí (tres ejes con inclinación compensada)
Pantalla táctil:	Sí
Altímetro barométrico:	Sí
Modo geocaching:	Sí (paperless)
Compatible con Custom maps:	Sí
Navegación hacia fotos:	Sí
Calendario de caza y pesca:	Sí
Información astronómica:	Sí
Predicción de mareas:	Sí



GEOGROUP

www.geogroup-online.com

Dir.: Calle Arenales # 80 esq. Beni
Tel.: 3327717 / 3397077 / 3391797
Fax: 3397076
P.O.Box: 642
geogroup@geogroup-online.com
Santa Cruz - Bolivia

Cálculo de áreas:	Sí
Puntos de interés personalizables (posibilidad de agregar puntos de interés adicionales):	Sí
Transferencia de unidad a unidad (comparte datos con unidades similares de forma inalámbrica):	Sí (con imágenes y mapas personalizados)
Visor de imágenes:	Sí
Compatible con Garmin Connect (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos):	Sí

CONTENIDO DE LA CAJA



1 Oregon 650
2 Pilas recargables de NiMH
3 Cable de conexión miniUSB
4 Cargador de CA
5 4 adaptadores, europeo, inglés, americano y australiano
6 Clip del mosquetón
7 Guía de inicio rápido en varios idiomas incluido el español



WWW.GEOGROUP-ONLINE.COM