

eTrex® Solar



PREPARADOS. LISTOS. ¡A CAMINAR!

Disfruta de tus aventuras durante más tiempo con este sencillo dispositivo de mano con GPS que ofrece una duración de batería ilimitada (al utilizarlo en entornos luminosos de 75 000 lux), además de conectividad inalámbrica y compatibilidad con GPS multibanda, para que puedas disfrutar explorando más.

- La luz solar intensa no es un problema con la pantalla de alto contraste de 2,2".
- Realiza viajes más largos con una duración de batería ilimitada al utilizarlo en entornos luminosos de 75 000 lux.
- ¿Buscas una precisión de posicionamiento de nivel superior? La tienes gracias al GPS multibanda.
- Planifica viajes y mucho más al vincularlo con la aplicación Garmin Explore™ para dispositivos inteligentes.
- Mantén el rumbo con la brújula digital.
- No te preocupes por el clima. Es resistente al agua y cuenta con una clasificación IPX7.



DURACIÓN DE BATERÍA

Disfruta de una duración de batería ilimitada al utilizarlo en entornos luminosos de 75 000 lux o de hasta 200 horas sin carga solar.

GPS MULTIBANDA

El GPS multibanda te proporciona acceso a varias frecuencias enviadas por los satélites de navegación para mejorar la precisión de posicionamiento.

GEOCACHING

Obtén actualizaciones automáticas de cachés de Geocaching Live, con descripciones, registros y sugerencias. Cuando te conectes a la aplicación Garmin_Explore, cada búsqueda que realices se subirá a tu perfil de Geocaching.com.

BRÚJULA DIGITAL

Sigue el rumbo con la brújula digital, que proporciona información precisa sobre el rumbo incluso cuando no estás en movimiento.

PREVISIÓN METEOROLÓGICA

Cuando te conectes a la aplicación Garmin Explore, obtendrás previsiones en tiempo real para estar al tanto de las condiciones cambiantes.

APLICACIÓN GARMIN EXPLORE

Conéctate a la aplicación Garmin Explore para obtener actualizaciones inalámbricas de software, almacenamiento en la nube, planificación de rutas, notificaciones inteligentes y mapas adicionales.

Características físicas y de rendimiento

MATERIAL DE LOS LENTES	Vidrio reforzado mediante procesos químicos
DIMENSIONES FÍSICAS	6.4 x 10.5 x 3.1 cm (2.5" x 4.1" x 1.2")
PESO	141 g (5,0 oz)
CARGA SOLAR	

CLASIFICACIÓN DE RESISTENCIA AL AGUA	IPX7
TIPO DE PANTALLA	2,2", transflectiva, monocroma
TAMAÑO DE LA PANTALLA (ANCHURA X ALTURA)	3.3 cm x 4.4 cm (1.3" x 1.7"); 2.16" diag (5.5 cm)
RESOLUCIÓN DE LA PANTALLA (ANCHURA POR ALTURA)	240 x 320 píxeles
BATERÍA	Batería interna recargable de ión-litio
AUTONOMÍA DE LA BATERÍA	Solo seguimiento GPS: hasta 200 horas Seguimiento GNSS y multibanda: hasta 100 horas Modo bajo consumo: hasta 1800 horas Ilimitada cuando se utiliza en condiciones de 75 000 lux
MEMORIA/HISTORIAL	28 MB
INTERFAZ	USB-C
Mapas y memoria	
MAPA BASE	Sí (solo ciudades)
WAYPOINTS	1.000
TRAYECTOS	50
PISTAS	
ACTIVIDADES	200
RUTAS	
Sensores	
GPS	
GLONASS	
GALILEO	

QZSS

BEIDOU

IRNSS

BRÚJULA

Sí (tres ejes con inclinación compensada)

RECEPTOR DE ALTA SENSIBILIDAD

BRÚJULA GPS (MIENTRAS SE ESTÁ EN MOVIMIENTO)

FRECUENCIA MULTIBANDA

Funciones inteligentes diarias

NOTIFICACIONES INTELIGENTES EN DISPOSITIVOS PORTÁTILES

TIEMPO

Funciones de seguimiento y seguridad

LIVETRACK

Funciones tácticas

COORDENADAS DE CUADRÍCULA DUAL

Funciones para actividades de ocio y al aire libre

NAVEGACIÓN PUNTO A PUNTO

TRACBACK®

CÁLCULO DE ÁREAS

INFORMACIÓN ASTRONÓMICA

MODO GEOCACHING

Sí (geocachés en directo)

Outdoor Applications

COMPATIBLE CON GARMIN EXPLORE™ PARA WAYPOINTS, TRACKS, RUTAS Y ACTIVIDADES

COMPATIBLE CON EL SITIO WEB GARMIN EXPLORE

Conexiones

CONECTIVIDAD INALÁMBRICA

Sí (Bluetooth®)

En la caja

- eTrex Solar
- Cable USB de tipo C a tipo C
- Documentación