



Montana 650 Garmin GPS

Características físicas y de rendimiento

Dimensiones de la unidad (Ancho/Alto/Profundidad)	2,9" x 5,7" x 1,4" (7,48 x 14,42 x 3,64 cm)
Tamaño de la pantalla (Ancho/Alto)	2" ancho x 3,5" alto (5,06 x 8,93 cm); 4" diagonal (10,2 cm)
Resolución de pantalla (Ancho/Alto)	272 x 480 píxeles
Tipo de pantalla	Pantalla TFT brillante y transflectiva de 65.000 colores, pantalla táctil de doble orientación, puede leerse con la luz del sol
Pantalla táctil	
Peso	289 g con una batería de ión-litio (incluida); 333 g con tres pilas AA (no incluidas)
Batería	Batería recargable de ión-litio (incluida) o 3 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
Duración de la batería	Hasta 16 horas (ión-litio); hasta 22 horas (pilas AA)
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	SI
Interfaz del equipo	Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183
Camera	sí (5 megapíxeles con enfoque y geotiquetado automáticos)
Altímetro barométrico	SI
Brújula electrónica	Sí (tres ejes con inclinación compensada)

Transferencia de unidad a unidad (comparte datos con unidades similares de forma inalámbrica)	SI
---	----

Mapas y memoria

Mapa base	SI
Posibilidad de agregar mapas	SI
Memoria interna	3 GB
Admite tarjetas de datos	Tarjeta microSD™ (no incluida)
Puntos de interés personalizables (posibilidad de agregar puntos de interés adicionales)	SI
Waypoints	4000
Rutas	200
Track log	10.000 puntos, 200 tracks guardados

Garmin Connect™

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos)	SI
---	----

Funciones de actividades al aire libre

Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Modo geocaching	Sí (paperless)
Custom maps compatible	SI
Calendario de caza y pesca	SI
Información astronómica	SI
Predicción de mareas	Sí (con opcional BlueChart)
Cálculo de áreas	SI