

GARMIN eTrex Vista

Der eTrex Vista verbindet die beliebtesten Funktionen des eTrex Summit nicht nur mit einer vollständigen Basiskarte des amerikanischen Kontinents bzw. der Atlantik- oder Pazifikregion, sondern auch mit einem barometrischen Höhenmesser, einem elektronischen Kompass und einem internen Speicher von 24 MB für zusätzliche Daten.



Präzise Standort- und Richtungsbestimmung

Der barometrische Höhenmesser des eTrex Vista erkennt Ihre genaue geografische Höhe, und sein eingebauter Kompass liefert selbst wenn Sie still stehen zuverlässige Richtungsinformationen. Darüber hinaus kann der eTrex Vista Positionskorrekturen vom WAAS (Wide Area Augmentation System) empfangen, wodurch die ohnehin schon sehr präzisen Positionsdaten noch zuverlässiger werden. Bei aktivierter WAAS-Funktion können Sie die Genauigkeit der Positionsmeldung des eTrex Vista auf bis zu drei Meter erhöhen.

Abmessungen, Gewicht & Leistung:

Geräteabmessungen, B x H x T:	11.2 x 5.1 x 3.0 cm (4.4" x 2.0" x 1.2")
Anzeigegröße, B x H:	2.8 x 5.4 cm (1.1" x 2.1")
Anzeigeauflösung, B x H:	160 x 288 Pixel
Anzeigeart:	4 Graustufen mit Hintergrundbeleuchtung
Gewicht:	150 g (5.3 oz) mit Batterien
Batterie:	2 AA Batterien
Betriebsdauer der Batterien:	12 Stunden
Wasserdicht:	ja (IPX7)
Schwimmfähig:	nein
Hochempfindlicher GPS Empfänger:	nein
PC-Schnittstelle:	Serie

Karten & Speicher:

Basiskarte:	ja
Preloaded maps:	nein
Möglichkeit, Karten hinzuzufügen:	ja
Integrierter Speicher:	24 MB
Akzeptiert Speicherkarten:	nein
Wegpunkte:	1000
Routen:	20
Trackaufzeichnung:	10.000 Trackaufzeichnungspunkte, 10 speicherbare Tracks

Funktionen:

Automatische Routenführung (Abbiegehinweise auf Straßen):	nein
Elektronischer Kompass:	ja
Touchscreen:	nein
Barometrischer Höhenmesser:	ja
Camera:	no
Geocaching-Modus:	nein
Custom maps compatible:	nein
PhotoNavigation (Navigation mittels mit Koordinaten versehener Fotos):	nein
GPS-Games für draußen:	nein
Jagd- und Angelkalender:	ja
Sonnen- und Mondkalender:	ja
Gezeitentabellen mit optionaler BlueChart Karte:	nein
Flächenberechnung:	ja
Benutzerdefinierte POIs (es können weitere POIs hinzugefügt werden):	nein
Übertragung von Gerät zu Gerät (Daten werden drahtlos mit ähnlichen Geräten ausgetauscht):	nein
Bildbetrachter:	nein
Mit Garmin Connect™ kompatibel (Online-Community zur Analyse, Klassifizierung und zum Austausch von Daten):	nein