

> *Garmin Topo TransAlpin*

Garmin Topo TransAlpin



Model : -

Garmin Topo TransAlpin

Manufacturer : Garmin

Garmin Topo TransAlpin

Für alle die einen Alpenüberquerung planen oder Ihre Freizeit in den Alpen verbringen ist die Garmin TransAlpin die erste grenzüberschreitende Vektorkarte für GPS-Geräte, die dank zusätzlichem Premium-Content bei unterschiedlichsten Outdoor-Aktivitäten sicher und komfortabel in und über die Alpen führt.

Abdeckung

- Outdoor Navigation über Grenzen hinweg.
- Erstmals bietet Garmin eine grenzüberschreitende detaillierte Topographische Karte im Alpenraum.
- Dabei werden Teile Süddeutschlands, Westösterreichs, Norditaliens, Westsloweniens und dem Osten der Schweiz dargestellt.
- Genaue Abdeckung in den Ostalpen Beschreibung s. Karte zeigen.
- Für die Transalp mit Mountainbike
- Das gesamte Wegenetz aus dem Klassiker Traumtouren Transalp von Uli Stanciu mit den bekannten 18 Alpencross-Routen.
- Gesamt mehr als 9.200 km Alpencross vom feinsten mit rund 300.000 Höhenmetern, auf mehr als 600 Etappen.
- Zusätzlich zu den 18 Traumtouren bietet die Karte zahlreiche Verbindungsstücke und Alternativstrecken aus dem Buch Traumtouren Transalp.
- Mit Etappenübersicht (Entfernung und Höhenmeter) und Tipps zur Routenplanung.
- Für die Alpenüberquerung zu Fuss
- Alle Etappen des bekannten Fernwanderwegs E5 zwischen Konstanz und Verona
- Mit Etappenübersicht und Tips zur Routenplanung
- Alpin POIs
- 21.000 Berggipfel mit Höhenangabe
- 2.400 Pässe und Joche mit Höhenangabe
- 2.000 Berg- und Schutzhütten mit Höhenangabe und teilweise mit Telefonnummer zur Kontaktaufnahme
- mehr als 700 Bergbahnen
- mehr als 300 Outdoor- und Fahrradläden

Routing

Die Garmin TransAlpin ist auf dem gesamten enthaltenen Wegenetz routingfähig. Dadurch kann zum Anlegen von Routen automatisches Routing bzw. Autorouting genutzt werden, soweit dies durch die Software bzw. die GPS-Gerät unterstützt wird. Automatisches Routing ist ein Hilfsmittel, das zwei Wegpunkte durch eine Route verbindet, die sich dann automatisch der Wegegeometrie der Karte angleicht. Das heisst, die erstellte Route passt sich genau dem Weg auf der Karte an. Das aufwendige, manuelle Anpassen einer Route an das vorliegende Wegenetz kann damit entfallen.

Zu beachten ist, dass es sich bei einer durch automatisches Routing erstellten Route immer um einen Wegevorschlag des PCs oder des GPS-Geräts handelt, der durch den Nutzer überprüft und entsprechend seiner Anforderungen angepasst werden muss. Das Anlegen von Routen geht in der Regel so deutlich einfacher und schneller. Gerade bei der Routenerstellung an einem GPS-Gerät ist die Funktion sehr hilfreich, da Routen nun wesentlich einfacher angelegt werden können.

Funktionsumfang

> *Garmin Topo TransAlpin*

Garmin Topo TransAlpin

- Grenzüberschreitende alpine Navigation (s. Karte zeigen) in Teilen von Deutschland, österreich, Italien, Schweiz, Liechtenstein und Slowenien.
- Digitale Topographische Karte auf DVD und MircoSD-Karte.
- Geländeinformationen und Höhenlinien mit 25 m Intervall und 3D Höhenmodell.
- Darstellung von Gewässern und Vegetation und Flächennutzung.
- Darstellung von Verkehrswegen, wie Autobahnen, Schienennetz, Strassen, in einigen Regionen auch Wege und Steige.
- Das gesamte abgebildete Wegenetz ist routingfähig. Beim Erstellen von GPS-Routen gleichen sich diese an das Wegenetz der Karte an.
- Beinhaltet das 9000 km lange Wegenetz des Klassikers Traumtouren-Transalp von Uli Stanciu sowie den gesamten Verlauf des E5 zwischen Konstanz und Verona.
- Touristische POIs wie Hotels, Restaurants, Fremdenverkehrsämter, Freibäder und Vieles mehr.
- Alpine POIs wie Gipfel + Höhenangabe, Berg- und Schutzhütten, Pässe und Joche + Höhenangabe, und Vieles mehr.
- Einfach nutzbar auf Computer und dank micro-SD ohne Installation auch direkt in GPS-Geräten.
- Komfortable Routen- und Wegpunktverwaltung mit der neuen Garmin Planungssoftware BaseCamp.
- Übertragen von Karten auf kartenfähige Garmin GPS Geräte.
- Einfache Übertragen von Wegpunkten, Routen und Tracks auf Garmin GPS Geräte.
- Nutzbar auf vielen Garmin-Geräten, neben den Outdoor GPS-Geräten auch auf dem nüvi 550 Allround, dem zumo 550 und einigen weiteren nüvis einsetzbar.

Lieferumfang

- DVD mit Garmin TansAlpin Daten für Ihren Computer und GPS-Gerät und BaseCamp Software
- Vorbespilte microSD-Karte mit Garmin TansAlpin Daten
- MicroSD-Karten Adapter auf SD-Karten Format für Nüvi und Zumo
- Booklet mit Gebrauchsanweisung zur Freischaltung und Informationen zur Nutzung der zusätzlichen Inhalte

Kartenabdeckung

Deutschland

Süd-Bayern ab Starnberger See - Alpenraum
Süd-Baden-Württemberg bis Konstanz
Detailgrad: Sehr hoch + Mountainbikerouten + E5

Österreich

Tirol
Vorarlberg
Salzburg
West-Kärnten bis Villach und Gurktaler Alpen
Kleine Teile Oberösterreichs mit Attasee, Traunsee und der Steiermark bis Schladminger Tauern
Detailgrad: Sehr hoch + Mountainbikerouten + E5

Italien

Trentino/ Südtirol
Friaul
Veneto Grossteil bis südlich von Verona
Lombardei Grossteil bis Comer See und Mailand
Detailgrad: Hoch + Mountainbikerouten + E5
Extra: Südtirol Detailgrad Sehr hoch

> *Garmin Topo TransAlpin*

Garmin Topo TransAlpin

Schweiz

Thurgau bis Weinfelden
St.Gallen bis westlich Walensee
Appenzell (Ausser- und Innerhoden)
Graubünden Grossteil und Ost-Glarus
Detailgrad: Mittel + Mountainbikerouten

Liechtenstein

Vollständig
Detailgrad: Mittel

Slowenien

Auschnitt mit Julischen Alpen
Detailgrad: Mittel

Detailgrad Beschreibung

Sehr hoch:

Detaillierte Flächennutzung (Waldarten, Wiesen, Bebauung, Untergrund in Gebirge, Gewässer,...)
Wege (Haupt- und Nebenverkehrsstrassen, unbefestigte Strassen sowie Fuss- und Wanderwege)
POIs (Hotels, Gasthäuser, Tourismus...)
Alpin POIs (Gipfel, Hütten, Pässe,...)

Hoch:

Detaillierte Flächennutzung (Waldarten, Wiesen, Bebauung, Untergrund in Gebirge, Gewässer,...)
Wege (Haupt- und Nebenverkehrsstrassen, teilweise unbefestigte Strassen)
POIs (Hotels, Gasthäuser, Tourismus...)
Alpin POIs (Gipfel, Hütten, Pässe,...)

Mittel:

einfache Flächennutzung (Wald, Bebauung, Gewässer)
Wege (Haupt- und Nebenverkehrsstrassen)
POIs teilweise, Alpin POIs selten

DVD Voraussetzungen

SD-Karte einfach Plug and Play keine Freischaltung erforderlich
Für Nutzung auf PC und Mac Freischaltung erforderlich - über myGarmin - eine Einzelplatzlizenz
Freischaltung eines weiteren GPS-Geräts über PC und Mac möglich

Minimale System Voraussetzungen

PC mit Windows XP SP 2 oder Mac mit OS X 10.4
1GB RAM
800x600 16-bit Farbmonitor
1GB freier Speicherplatz auf der Festplatte
USB Anschluss
DVD Laufwerk

> *Garmin Topo TransAlpin*

Garmin Topo TransAlpin

Internetzugang für Softwareaktivierung
Garmin GPS Gerät für Kartenfreischaltung

microSD/SD Karten Voraussetzungen

Gesamte Abdeckung der Garmin TransAlpin auf einer Speicherkarte für das GPS-Gerät (Karte ist nicht am PC verfügbar).

Die microSD / SD Karten Version kann nicht mit dem iQue 3600 und iQue M4 / M5 verwendet werden.

Price : 199,00EUR[incl. 19% Tax excl. Shipping]
