

Topo Deutschland 2012 Pro für GARMIN GPS-Geräte

Topo Germany 2012 Pro for GARMIN GPS devices



NEU! ActiveRouting
Zugt optimiert individuelle Tourenplandäle
optimiert für Ihre Freizeitaktivitäten an



TOPO DEUTSCHLAND 2012 PRO
TOPO GERMANY 2012 PRO

Freizeit- und Wanderkarte für Garmin GPS
Topografische Vektor-Karte auf microSD Karte und
DVD im Basismaßstab 1:25.000
Zur Navigation und Tourenplanung mit Garmin GPS-
Geräten und am PC/MAC

Recreation- and hiking map for Garmin GPS
Topographic vector-map on microSD card and DVD.
at reference scale 1:25.000
For navigation and tour planning with Garmin GPS
and PC/MAC




GARMIN.

GARMIN®

Inhaltsverzeichnis / Table of Content

1.	Einleitung	3
2.	Wichtige Hinweise zur Verwendung der Topo Deutschland 2012 Pro	4
3.	Installation und Freischaltung	4
3.1.	Vorprogrammierte microSD-Karte.....	5
3.2.	DVD-Inhalte und Installation auf dem Computer	5
3.3.	Installation des Kartenmaterials	6
4.	Inhalte und Aufbau der Karte.....	6
4.1.	Abdeckung und Inhalte der Karte.....	6
4.2.	Topografie	7
4.3.	Points of Interest (POI).....	7
4.4.	Markiertes Wegenetz	7
5.	ActiveRouting in BaseCamp und auf dem GPS-Gerät.....	8
5.1.	ActiveRouting-Funktionalitäten	8
5.2.	ActiveRouting in BaseCamp	9
5.3.	ActiveRouting auf dem GPS-Gerät	11
	Endbenutzerlizenzvertrag	12
1.	Introduction	15
2.	Essential information on using Topo Germany 2012 Pro.....	15
3.	Installation and activation	16
3.1.	Pre-programmed microSD card	16
3.2.	DVD contents and installation on a PC	17
3.3.	Installation of the map material	17
4.	Content and format of map	18
4.1.	Coverage and content of map	18
4.2.	Topography	18
4.3.	Points of Interest (POI).....	18
4.4.	Named Trail network	19
5.	ActiveRouting in BaseCamp and on the GPS device	19
5.1.	ActiveRouting functionality	19
5.2.	ActiveRouting in BaseCamp	21
5.3.	ActiveRouting on a GPS device	22
	End User License Agreement	23

1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die digitale topographische Karte Topo Deutschland 2012 Pro von Garmin entschieden haben. Diese Beschreibung soll Ihnen bei der Installation und der Freischaltung helfen und die wichtigsten Karteninhalte, wie zum Beispiel die neuen ActiveRouting-Funktionen erläutern.

Die Topo Deutschland 2012 Pro wird auf einer bereits vorprogrammierten Speicherkarte (microSD-Karte in SD-Kartenadapter) und DVD ausgeliefert. Die vorprogrammierte Speicherkarte muss vor der Nutzung nicht freigeschaltet werden. Die Karte kann somit direkt in einem beliebigen kompatiblen Garmin GPS-Gerät mit SD-Speicherkartenslot benutzt werden. Außerdem ist mit der microSD/SD-Karte auch die Tourenplanung und Auswertung am Computer mit BaseCamp, der kostenfreien Planungssoftware von Garmin, möglich.

Zur Verwendung der Topo Deutschland 2012 Pro ist prinzipiell jedes Garmin GPS-Gerät mit Kartenspeicher und hochauflösendem Bildschirm geeignet. Die Darstellung kann auf den einzelnen Farbdisplays unterschiedlich sein. Die Kompatibilität der ActiveRouting-Funktionalitäten ist abhängig von dem eingesetzten GPS-Gerät und der installierten Software-Version. Neben der Planungssoftware BaseCamp unterstützen die Montana-, GPSmap 62- und Oregon x50- Geräteserien die ActiveRouting-Funktionen. Die Topo Deutschland 2012 Pro ist primär für Outdoor-GPS-Geräte konzipiert und empfohlen.

2. Wichtige Hinweise zur Verwendung der Topo Deutschland 2012 Pro

Die Topo Deutschland 2012 Pro wurde für den privaten Gebrauch im Rahmen von Freizeitaktivitäten und Tourismus konzipiert. Das Produkt ist für einen professionellen Einsatz nicht geeignet.

Bei funktionsgerechtem Einsatz ermöglicht die Topo Deutschland 2012 Pro im ausgewiesenen Gebiet eine Orientierung in der Landschaft. Schon ein leerer Akku kann den Ausfall des GPS-Gerätes zur Folge haben. Auf begleitende Orientierungshilfen, z.B. Kompass, Wanderkarte und das Einholen weiterer, unabhängiger, dem Schwierigkeitsgrad der geplanten Tour angemessener Informationen sollte daher in keinem Fall verzichtet werden. Die Karte basiert auf folgendem Datenmaterial:

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG

(www.bkg.bund.de)

Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEOFbasis.nrw 2010

© 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.

© 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED

© ADFC, Bett & Bike

© Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG

© Deutscher Wanderverband

© Rothaarsteig e.V.

Die Inhalte dieses Produktes werden von unseren Datenlieferanten mit größtmöglicher Sorgfalt bereitgestellt. Auch die kartographische Bearbeitung und die damit verbundene Generalisierung der Datenbestände erfolgt mit größtmöglicher Sorgfalt. Wir können jedoch keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten übernehmen. Insbesondere können von diesem Produkt keine Aussagen zur Nutzbarkeit von Straßen und Wegen abgeleitet werden. Straßen, Wege und Pisten können aufgrund von Fehlinterpretationen der jeweiligen der Kartenerstellung zugrunde liegenden Daten falsch eingezeichnet oder in der Realität völlig unpassierbar sein.

ActiveRouting mit der automatischen Routenplanungsfunktion der Topo Deutschland 2012 Pro generiert lediglich Routenvorschläge, die zur generellen Orientierung und Abschätzung von Strecken gedacht ist. Die zugrunde liegenden Daten sind nicht zur Fahrzeugnavigation geeignet.

Die Topo Deutschland 2012 Pro ist nicht für einen Einsatz zur Ansteuerung von Autopilotensystemen in Fahrzeugen, Schiffen oder Flugzeugen oder zur präzisen Positionsbestimmung im Rahmen einer Navigationsanwendung geeignet. Die Karte wurde nicht für eine Verwendung im Nachtmodus konzipiert.

3. Installation und Freischaltung

Das Produkt Topo Deutschland 2012 Pro besteht aus einer DVD und einer vorprogrammierten Speicherkarte (microSD-Karte im SD-Kartenadapter). Das Kartenmaterial der DVD kann auf einem (1) PC/Mac und auf einem (1) beliebigen kompatiblen Garmin Gerät verwendet werden. Die microSD-Karte kann mit einem beliebigen PC und kompatiblen Garmin Gerät verwendet werden.

Wir sind gegenüber unseren Datenlieferanten verpflichtet, dieses Produkt gegen missbräuchliche Vervielfältigung zu schützen. Aus diesem Grund kann die Topo Deutschland 2012 Pro DVD erst nach einer Registrierung freigeschaltet werden. Der Freischaltcode befindet sich in der Verpackung unterhalb der DVD. Die Datenkarte ist vor unautorisierter Vervielfältigung geschützt und kann nicht kopiert werden.

3.1. Vorprogrammierte microSD-Karte

Auf der Speicherkarte befindet sich das Kartenmaterial der Topo Deutschland 2012 Pro zur Verwendung in einem Garmin GPS-Gerät. Die Speicherkarte kann sowohl in einem Gerät mit microSD-Kartensteckplatz als auch im SD-Kartenadapter in Geräten mit SD-Kartenslot verwendet werden.

Die Speicherkarte muss nicht installiert bzw. freigeschaltet werden. Die vorprogrammierte Topo Deutschland 2012 Pro auf der Speicherkarte kann sofort in einem zusätzlichen kompatiblen Garmin GPS-Gerät verwendet werden. Sollte die Datenkarte nicht sofort vom GPS-Gerät erkannt werden, starten Sie dieses gegebenenfalls neu oder legen Sie die Speicherkarte erneut ein.

Achtung: Die Daten auf der Speicherkarte sind nicht schreibgeschützt. Das Kartenmaterial der DVD soll NICHT auf die mitgelieferte Speicherkarte übertragen werden. Achten Sie darauf, dass Sie die Daten nicht versehentlich löschen oder überspielen, damit sind die Daten unwiderruflich gelöscht. Um das Löschen der Daten zu vermeiden, können Sie eine Sicherungskopie der Daten anlegen. Beachten Sie bitte, dass diese Sicherungskopie nur in Verbindung mit der hier mitgelieferten Garmin SD-Karte verwendet werden kann.

Außerdem können Sie die microSD/SD-Karte Topo Deutschland 2012 Pro mit der kostenfreien Planungssoftware BaseCamp auch ohne Freischaltung oder Registrierung zur komfortablen Planung am Computer nutzen. Legen Sie hierzu die vorbespielte microSD/SD-Karte der Topo Deutschland 2012 Pro entweder in ein Kartenlesegerät oder in ein Garmin GPS-Gerät welches an den Computer angeschlossen ist. Die Karte erscheint in der Bibliothek links neben dem Kartenfenster. Mit der Maus anklicken und los geht's auch am PC, ohne vorherige Freischaltung.

BITTE BEACHTEN: Das erstmalige Laden der Kartendaten in BaseCamp kann etwas dauern, da die Kartendaten beim erstmaligen Lesen für BaseCamp gesondert aufbereitet werden. Sie können diesen Prozess beschleunigen, indem Sie zum Lesen der Karte ein Speicherkartenlesegerät verwenden, das über einen USB- (2.0 oder höher) Anschluss verfügt.

TIPP: Die aktuellste Version von BaseCamp finden Sie unter www.garmin.de/basecamp

3.2. DVD-Inhalte und Installation auf dem Computer

Auf der DVD befinden sich die PC-Software BaseCamp und das Topo Deutschland 2012 Pro Kartenmaterial. Die DVD darf nur auf einem PC/Mac installiert und freigeschaltet werden. Zur Installation werden Administratorenrechte benötigt.

Die Garmin Software BaseCamp erlaubt es, Routen am PC/Mac zu planen, zu verwalten, Höhenprofile anzufertigen, Orte zu suchen, GPS-Daten auf ein GPS-Gerät zu übertragen und vieles mehr. Weitere Informationen erhalten Sie unter der Hilfefunktion von BaseCamp.

Vom PC/Mac können Kartendaten nur auf ein freigeschaltetes Garmin GPS-Gerät übertragen werden. Das Übertragen der Kartendaten auf das GPS-Gerät kann kartenblattweise vorgenommen werden und ist abhängig von der Speicherkapazität des Gerätes. Die Übertragung kann auf den internen Speicher des GPS-Gerätes (falls verfügbar) erfolgen oder auf einer zusätzlichen mircoSD/SD-Karte in diesem Gerät.

3.3. Installation des Kartenmaterials

- Legen Sie die DVD in das Laufwerk Ihres Computers. Sollte die Installation nicht automatisch starten, starten Sie den Installationsvorgang mit einem Doppelklick auf die Datei „Setup.exe“ (PC) bzw. Topo Deutschland 2012 Pro Map (Mac).
- Lesen Sie die Lizenzvereinbarungen aufmerksam durch und bestätigen Sie im Falle Ihres Einverständnisses mit „OK“.
- Führen Sie die Installation der Topo Deutschland 2012 Pro entsprechend der Anweisungen am Bildschirm zu Ende.

Nach der Installation der Karte wird automatisch der Web-Browser zur Freischaltung der Karte aufgerufen. Sie können den Web-Browser auch im BaseCamp-Menü „Dienstprogramme“ → „Karten freischalten“ → „Online freischalten“ aufrufen.

Bevor Sie die Karte freischalten, prüfen Sie bitte, ob das Garmin Communicator Plug-In auf Ihrem Rechner installiert ist. Falls das Garmin Communicator Plug-In noch nicht installiert ist, können Sie dieses unter <http://www8.garmin.com/products/communicator> auf Ihren Rechner laden und installieren.

Schließen Sie das GPS-Gerät am USB-Anschluss des Computers/Mac an und klicken Sie auf die Schaltfläche „**Geräte suchen**“. Sollte das Gerät nicht erkannt werden, versuchen Sie einen anderen USB-Anschluss an Ihrem PC/Mac und wiederholen Sie den Vorgang. Wurde das Gerät ermittelt, geben Sie die auf dem GPS-Gerät (bzw. im Batteriefach) befindliche Seriennummer und den in der Verpackung befindlichen Produktschlüssel ein.

Nachdem alle Angaben in das Formular eingetragen wurden, klicken Sie auf die Schaltfläche „**Karte freischalten**“. Weitere Karten sollen für das Gerät nicht freigeschalten werden, klicken Sie deshalb darunter auf die Schaltfläche „**Nein**“.

Der erzeugte Freischaltcode wird über das Garmin Communicator Plug-In automatisch in BaseCamp eingetragen. Die Karte ist somit freigeschaltet und kann in BaseCamp zur Routenplanung und zur Übertragung auf das angegebene GPS-Gerät verwendet werden. Zusätzlich können Sie sich auf der myGarmin-Plattform anmelden. Mit Ihrem myGarmin-Konto können Sie alle freigeschalteten Karten verwalten sowie zu einem späteren Zeitpunkt Freischaltinformationen wieder abrufen. Empfohlen wird außerdem die Registrierung Ihrer Geräte in Ihrem myGarmin-Konto, um alle Vorteile z.B. Newsletter, Geocaching etc. nutzen zu können.

4. Inhalte und Aufbau der Karte

4.1. Abdeckung und Inhalte der Karte

Die Topo Deutschland 2012 Pro bietet eine Gesamtdeckung von Deutschland in einem Basismaßstab von 1:25.000. Die Karte ist auf dem gesamten Wegenetz routefähig.

Bei der Topo Deutschland 2012 Pro handelt es sich um eine Vektorkarte. Der Vorteil dieser Karte ist, dass viele hilfreiche Informationen in der Karte integriert sind und dennoch immer eine optimale Übersichtlichkeit gewährleistet ist. Die Karte wurde so erstellt, dass sie in einem niedrigen Zoomlevel (z.B.: 15 km) die wichtigsten Informationen für eine gute generelle Orientierung bietet und beim weiteren Einzoomen (z.B.: 500m) immer mehr nützliche Details zeigt. Die Detailstufe kann im Gerät und bei BaseCamp individuell eingestellt werden.

Eine Legende mit Erklärungen zu verwendeten Zeichen und Symbolen finden Sie auf www.garmin.de/activerouting

TIPP: Im Gegensatz zu klassischen Papierkarten sind bei der Vektorkarte viele Inhalte der Karte über die Suchfunktion (POI-Suche) auffindbar. Wenn Sie also das nächste Gasthaus oder einen Wasserfall in der Umgebung suchen, erledigt das Ihr GPS-Gerät oder BaseCamp für Sie.

4.2. Topografie

Die Karte verfügt über ein detailliertes digitales Höhenmodell. Damit lässt sich die Oberfläche der Karte plastisch darstellen, was bei der Orientierung auf der Karte hilfreich ist. Darüber hinaus kann die Karte in der Planungssoftware BaseCamp und an einigen Garmin-Geräten in einem 3D-Modus dargestellt werden. Die Höhenlinien der Karte verlaufen in einem Abstand von 20 m.

TIPP: Sie können die plastische Darstellung der Karte auf dem GPS-Gerät auch im Menü - Einstellungen/Karten/Erweiterte Karteneinstellung - abschalten, die Karte wird dann auf dem Gerät noch deutlicher und heller dargestellt.

Oberflächendarstellung

Die Freizeit- und Wanderkarte besticht durch eine sehr detaillierte und differenzierte Oberflächendarstellung. Die unterschiedliche Darstellung der Oberflächen wie Wiesen, unterschiedliche Wälder, Fels, Geröll... helfen bei der Planung von Ausflügen und der Orientierung im Gelände. Unterschiedliche Oberflächen sind durch die Art der Darstellung (Farbe, Muster) einer Fläche oder auch durch das Anklicken mit dem Pfeilsymbol in einem gesonderten Fenster (z.B.: Nadelwald) zu erkennen.

4.3. Points of Interest (POI)

Die Karte verfügt über eine große Zahl von suchbaren POIs (Points of Interest). Mit dem Kürzel POI werden Orte bezeichnet, die für den Kartennutzer von Interesse sein können. Bei vielen touristischen POIs können in BaseCamp oder auf dem Gerät durch Auswählen des POIs weitere Informationen wie z. B. Adresse oder Telefonnummer abgerufen werden. Als ein Extra zeigt diese Karte die Qualitätsgastgeber des DWV (Deutscher Wanderverband) und die Bett&Bike Partner des ADFC (Allgemeinen Deutschen Fahrradclubs) als gesondert gekennzeichnete POIs mit gesonderten Logos.

TIPP: Die zahlreichen Parkmöglichkeiten finden Sie mit Hilfe der POI-Suche, geben Sie hierzu im Suchtext „Parkplatz“ ein. Auf der Karte sind Parkmöglichkeiten mit einem weißen P auf blauem Grund gekennzeichnet.

4.4. Markiertes Wegenetz

Die Topo Deutschland 2012 Pro beinhaltet neben detaillierten Informationen zu touristischen Radrouten des ADFC und den Qualitätswegen des DWV (Deutscher Wanderverband) eine Vielzahl weiterer Radrouten und Wanderwege. Das Wegenetz besteht aus insgesamt 70.000km Radrouten und über 30.000km Wanderwege.

Eine detaillierte Übersicht über das enthaltene Wegenetz finden Sie auf www.garmin.de/activerouting

5. ActiveRouting in BaseCamp und auf dem GPS-Gerät

Neben der Planungssoftware BaseCamp unterstützen die Montana-, GPSmap 62- und Oregon x50- Geräteserien die ActiveRouting-Funktionen, die im Folgenden erläutert werden.

WICHTIGER HINWEIS: Die Routingergebnisse sind immer nur ein Vorschlag des Systems, das den Leistungsstand des Nutzers nicht berücksichtigen kann. Daher ist es unbedingt erforderlich, dass der Routenvorschlag in jedem Fall durch den Nutzer in Bezug auf Attraktivität und Sicherheit qualifiziert wird.

5.1. ActiveRouting-Funktionalitäten

Die neuen ActiveRouting-Funktionalitäten bieten folgende hilfreiche Möglichkeiten bei der Routenplanung und der Kartendarstellung:

- I. Individuelle und aktivitätsspezifische Routenplanung
- II. Routing unter Einbeziehung von markierten Wegen
- III. Aktivitätsspezifische Kartendarstellung

I. Individuelle und aktivitätsspezifische Routenplanung

Die Topo Deutschland 2012 Pro ermöglicht eine individuelle und aktivitätspezifische Routenplanung. In der Planungssoftware BaseCamp und bei kompatiblen Garmin GPS-Geräten sind voreingestellte Aktivitätsprofile hinterlegt, die für die Routenplanung ausgewählt werden können. In der folgenden Übersicht finden Sie eine Beschreibung der empfohlenen Aktivitäten für die Routenerstellung:

	Aktivitätsprofil	Empfohlen für
Fußgänger	Zu Fuß 	Touren mit dem Fokus zu Fuß schnellstmöglich ans Ziel zu gelangen.
	Wandern 	Wandertouren auf bevorzugt unbefestigten Wegen mit einer Vermeidung steiler, teils unbefestigter Steige.
	Bergsteigen 	Wander- und Bergtouren auf unbefestigten und kleinen Wegen, die auch eine Wegführung auf sehr steilen, teilweise ausgesetzten alpinen Wegen ermöglichen.
Fahrrad	Fahrrad 	Fahrradtouren auf befestigten Straßen mit geringeren Steigungen und dem Fokus auf dem schnellsten Weg ans Ziel zu gelangen.
	Tourradfahren 	Fahrradtouren auf befestigten und unbefestigten Wegen mit einer Vermeidung von größeren Straßen und Fußwegen*.
	Mountainbiken 	Mountainbike-Touren bei denen auch steilere und kleinere Wege in die Routenberechnung einbezogen und größere Straßen möglichst vermieden werden.*

* Bitte beachten Sie, dass das Fahrradfahren auf Fußwegen nicht gestattet ist, darüber hinaus ist das Benutzen von Rädern auf schmalen Wegen in einigen Bundesländern untersagt. Sollte das Routing Sie auf solche Wege führen, müssen Sie vom Fahrrad absteigen und das Rad schieben.

Zusätzlich zu den voreingestellten Aktivitätsprofilen können in BaseCamp individuelle Profile erstellt und hinzugefügt werden.

II. Routing auf markierten Wegen

Die Topo Deutschland 2012 Pro beinhaltet ein Wegenetz mit 70.000km Radrouten und über 30.000km Wanderwegen. Neben der Suche und Darstellung dieser „markierten Wege“ bietet ActiveRouting die Möglichkeit, dass Sie bei der Tourplanung bevorzugt auf diesen empfohlenen Wegen geroutet werden. Sowohl BaseCamp als auch einige kompatible Garmin GPS-Geräte unterstützen diese Funktion.

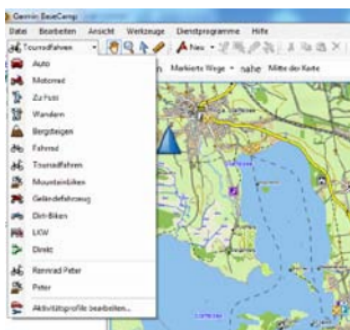
1	Ammersee-Radweg	4.1 km
2	Ammer-Amper-Radweg	5.8 km
3	Via Bavaria Tyrolensis - Ostvar	15.6 km
4	Ostsee-Oberbayern D-Route 11	16.1 km
5	Mangfall-Radweg	17.1 km

III. Aktivitätsspezifische Kartendarstellung (Fahrrad versus Fußgänger)

Je nach voreingestellter Aktivität werden besonders geeignete Wege bei der Kartendarstellung auf kompatiblen GPS-Geräten bzw. in der Planungssoftware BaseCamp farblich hervorgehoben. Diese Funktion verbessert die Übersichtlichkeit der Karte und bietet eine Hilfestellung bei der Routenplanung und der Orientierung während der Tour.

5.2. ActiveRouting in BaseCamp

Beim erstmaligen Starten von BaseCamp muss ein Aktivitätsprofil ausgewählt werden, das zukünftig beim Erstellen von Routen standardmäßig verwendet wird. Das Profil kann jederzeit im Auswahlfeld „Aktivitätsprofil wählen“ geändert werden. Unter „Optionen/Aktivitätsprofil“ können zusätzliche Profile erstellt oder die vorgeingestellten Profile angepasst werden.



Aktivitätsprofil wählen



Optionen zur Änderung der Profile

Erstellung einer individuellen und aktivitätsspezifischen Route:

Sie können eine Route erstellen, indem Sie auf der Karte einen Start und Zielpunkt markieren.

1. Klicken Sie auf **Datei > Neu > Route**, um die Funktion Neue Route auszuwählen.
2. Klicken Sie auf den Startpunkt der Route. Die Routendetails werden im Informationsbereich angezeigt.
3. Klicken Sie nun den gewünschten Zielpunkt an.
4. Sie erhalten nun für die voreingestellte Aktivität einen Routenvorschlag

Änderung der Route:

Durch das Einfügen von Wegpunkten / Zwischenzielen können Sie die Routingergebnisse nach Ihren Wünschen beeinflussen. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, sich durch das Ändern der Aktivität einen anderen Routenvorschlag anzeigen zu lassen.

1. Doppelklicken Sie auf die Route
2. Wählen Sie auf der Registerkarte „**Eigenschaften**“ und ändern Sie in der Dropdown-Liste das Aktivitätsprofil
3. Die Route wird automatisch neu berechnet



TIPP:

Sollte die Berechnung der Route unverhältnismäßig lange dauern empfehlen wir zwischen dem Start- und Zielpunkt einen oder mehrere Wegpunkte als Zwischenziele einzufügen. Dadurch kann das Ergebnis des Routings noch besser den aktuellen Bedürfnissen des Nutzers hinsichtlich Routenverlauf und Berechnungszeit angepasst werden.

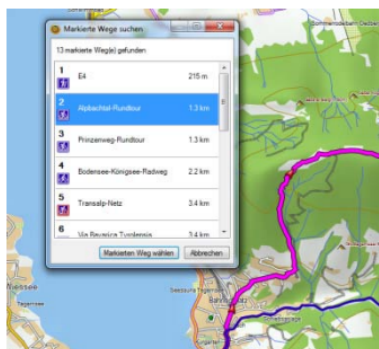
Übertragung der Route auf das GPS Gerät:

Schließen Sie das GPS-Gerät mit einem USB-Kabel an den Computer an. Der Gerätename wird im Bibliotheks- und Gerätabereich angezeigt.
Klicken Sie in der Bibliothek auf ein Element. Wählen Sie **Bearbeiten > Senden an** und klicken Sie auf das Gerät, auf das Sie das Element übertragen möchten.

Routing auf markierten Wegen:

ActiveRouting bietet die Möglichkeit, einen markierten Rad- und Wanderweg für die Routenberechnung auszuwählen. Die Berechnung der Route erfolgt nach dieser Auswahl bevorzugt auf diesem empfohlenen Weg.

1. Doppelklicken Sie auf die Route
2. Wählen Sie auf der Registerkarte „**Eigenschaften**“ und klicken Sie auf „**Markierte Wege suchen**“
→ Umliegende markierte Wege werden gesucht und angezeigt und nach einmaligem Anklicken auf dem Kartenausschnitt angezeigt. Bei einem Doppelklick wird der markierte Weg in seiner gesamten Länge dargestellt.
3. Bevorzugten markierten Weg anklicken und auf „**Markierten Weg wählen**“ klicken
→ Route wird unter Einbeziehung des ausgewählten Weges neu berechnet



TIPP:

Unter <http://www.garmin.com/de/video-tutorials/> finden Sie hilfreiche Tutorials zu der Bedienung von Basecamp.

5.3. ActiveRouting auf dem GPS-Gerät

Die Kompatibilität der ActiveRouting Funktionalitäten ist abhängig vom eingesetzten Garmin GPS-Gerät. Die Montana-, GPSmap 62- und Oregon x50- Geräteserien unterstützen die ActiveRouting-Funktionen.

Erstellung einer individuellen und aktivitätsspezifischen Route:

1. Aktivitätseinstellung für die Routenberechnung unter „**Einstellungen > Routing > Aktivität > Aktivität für Routenberechnung wählen**“
Option A: Gewünschtes Aktivitätsprofil auswählen
Option B: „**Bestätigen**“ auswählen damit Sie direkt vor der Routenberechnung eine Aktivitätsauswahl treffen können
2. Im Hauptmenü können Sie über „**Zieleingabe**“ z.B. eine Adresse, POI, Wegpunkt als Ziel auswählen.
3. Klicken Sie auf „**LOS**“ → je nach ausgewählter Option kann eine Aktivität für das Routing ausgewählt werden bzw. es erfolgt eine direkte Berechnung der Route auf Basis der voreingestellten Aktivität.



Änderung der Route:

Durch das Ändern der Aktivität können Sie die Route auf dem GPS-Gerät neu berechnen lassen.

1. Kartenansicht verlassen und im Hauptmenü „**Zieleingabe**“ auswählen
2. „**Routenaktivität ändern**“ auswählen und die neue Aktivität bestätigen
3. Die Route wird automatisch neu berechnet

z.B. Montana



Endbenutzerlizenzvertrag

Nutzungsbedingungen der Garmin Deutschland GmbH („Rechteinhaber“) für die Nutzung der kartographischen Datenbank

Bitte lesen Sie (nachfolgend werden Sie auch als „Lizenznehmer“ bezeichnet) diese Nutzungsbedingungen vor der Installation oder der erstmaligen Nutzung der kartographischen Datenbank aufmerksam durch. Indem Sie die Datenbank auf Ihrem Rechner oder GPS-Gerät installieren oder nutzen, erklären Sie sich mit den Bestimmungen dieser Nutzungsbedingungen einverstanden.

1. Gegenstand, Leistungsumfang

- 1.1 Gegenstand dieser Nutzungsbedingungen ist die Nutzung der kartographischen Datenbank (nachstehend auch „Datenbank“ genannt) durch den Lizenznehmer.
- 1.2 Je nachdem, welches Produkt der Lizenznehmer erworben hat, wird die Datenbank auf einer DVD (die dann auch die zum Betrieb der Datenbank erforderliche Software enthält) und / oder auf einer SD-Karte geliefert oder der Lizenznehmer lädt die Datenbank über das Internet („Download“) direkt auf einen Datenträger seines Garmin GPS-Geräts (interner Gerätespeicher oder SD-Karte).
- 1.3 Die Nutzung der auf einer DVD gelieferten Datenbank setzt die vorherige installation auf einem Rechner und die freischaltung der Datenbank auf ein für den Betrieb der Datenbank zugelassenes Garmin GPS-Gerät durch Garmin voraus. Bei einem Download der Datenbank aus dem Internet erfordert die Nutzung ebenfalls die freischaltung auf ein Garmin GPS-Gerät, die im Rahmen des Downloads automatisch erfolgt.
- 1.4 Die Nutzung der Software, die zum Betrieb der Datenbank benötigt wird, ist nicht Gegenstand dieser Nutzungsbedingungen, sondern ist in gesonderten Bestimmungen (Nutzungsbedingungen für Software) geregelt. Die Software kann auch online von der Garmin Website heruntergeladen werden.
- 1.5 Die Datenbank ist urheberrechtlich geschützt. Der Lizenznehmer hat ein einfaches, nicht ausschließliches Recht, die Datenbank nach Maßgabe dieser Nutzungsbedingungen zu nutzen. Eine Nutzung der Datenbank, die dem Lizenznehmer nicht ausdrücklich in diesen Nutzungsbedingungen erlaubt wird oder ihm von Gesetzes wegen zusteht, ist verboten.

2. Umfang des Nutzungsrechts

- 2.1 Der Lizenznehmer ist berechtigt, die Datenbank auf jeweils einem Rechner (Bildschirmarbeitsplatz) und einem Garmin GPS-Gerät (jeweils Einzelplatzanwendung) zum Zwecke der Ortung und/oder der Navigation zu nutzen. Die gleichzeitige Verwendung der Datenbank (ganz oder teilweise) auf mehr als einem Computer und einem GPS-Gerät ist nicht gestattet. Ebenso ist die Nutzung der Datenbank in einem Netzwerk, d.h. der gleichzeitige Zugriff auf die Datenbank durch mehrere Nutzer, nicht gestattet.
- 2.2 Dauerhafte oder vorübergehende, vollständige oder teilweise Vervielfältigungen der Datenbank, insbesondere auf andere Datenträger, sind nicht erlaubt, es sei denn, dies wird in diesen Nutzungsbedingungen ausdrücklich anders geregelt oder ist dem Lizenznehmer von Gesetzes wegen erlaubt. Der Lizenznehmer darf die Datenbank vervielfältigen, soweit das zur bestimmungsgemäßen Nutzung der Datenbank erforderlich ist. Das betrifft insbesondere die installation der auf einer DVD gelieferten Datenbank auf einem Rechner und das etwaige laden der Datenbank in den Arbeitsspeicher eines Rechners oder GPS-Geräts oder – bei einem download der Datenbank aus dem Internet – das Speichern der Datenbank auf dem internen Gerätespeicher oder der SD-Karte seines Garmin GPS-Geräts.
- 2.3 Sollte eine installation der Datenbank auf einem anderen Rechner und/oder GPS-Gerät notwendig werden - z.B. weil der bisherige Rechner und/oder das bisherige GPS-Gerät, für das die bisherige freischaltung erfolgte, defekt ist - so setzt das eine erneute vorherige freischaltung der Datenbank durch den Rechteinhaber voraus. Der Rechteinhaber wird die freischaltung erteilen, soweit ihm gegenüber nachgewiesen wurde, dass die bisherigen installationen auf dem alten Rechner und/oder GPS-Gerät vollständig entfernt wurden. Für diesen Nachweis kann der Rechteinhaber eine entsprechende schriftliche Erklärung des Lizenznehmers verlangen.
- 2.4 Eine Übertragung der Nutzungsrechte an der Datenbank auf einen Dritten und die Nutzung der Datenbank durch ihn erfordert, dass bei dem bisherigen Lizenznehmer keinerlei Vervielfältigungen oder installationen der Datenbank verbleiben und die Datenbank vollständig von seinem Rechner und GPS-Gerät gelöscht wird (soweit Rechner und GPS-Gerät bei ihm verbleiben und nicht ebenfalls auf den Dritten übertragen werden). Zudem dürfen bei einem Produktpaket bestehend

aus DVD und SD-Karte die DVD und die SD-Karte nur gemeinsam übertragen werden. Die Installation der Datenbank auf einem neuen Rechner oder GPS-Gerät erfordert eine erneute Freischaltung durch den Rechteinhaber. Der Rechteinhaber wird die Freischaltung erteilen, wenn ihm zuvor durch schriftliche Erklärung bestätigt wurde, dass bei dem bisherigen Lizenznehmer keine Kopien der Datenbank mehr vorhanden sind und der Dritte diese Nutzungsbedingungen akzeptiert.

3. Weitere Verwendungsbeschränkungen

Es ist dem Lizenznehmer ohne vorherige schriftliche Zustimmung des Rechteinhabers nicht gestattet, die Datenbank oder Teile davon

- für andere Zwecke als zur Navigation und / oder Ortung; und / oder
- zur kommerziellen Auskunftserteilung, für Recherchedienste oder für Dienstleistungen vergleichbarer Art; und/oder
- zur Veröffentlichung in Nachschlagewerken, Büchern oder anderen Printmedien; und / oder
- im Rahmen von Online-Diensten; und/oder
- für Zwecke der Werbung (z.B. durch Wiedergabe von Screenshots in Werbepublikationen) zu nutzen.

4. Haftung

- 4.1 Der Rechteinhaber haftet dem Lizenznehmer bei der schuldhaften Verletzung sog. Kardinalpflichten auf Aufwendungs- und Schadensersatz (im Folgenden in Ziff. 4 gemeinsam Schadensersatz) nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften. Kardinalpflichten in diesem Sinn sind alle Pflichten, deren Verletzung die Erreichung des Zwecks dieser Nutzungsbedingungen für die Datenbank gefährdet sowie alle Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Nutzung der Datenbank überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Lizenznehmer regelmäßig vertrauen darf. Soweit jedoch die Verletzung einer Kardinalpflicht nur leicht fahrlässig geschah und nicht zu einer Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit führte, sind Ansprüche des Lizenznehmers auf Schadensersatz der Höhe nach auf den typischen vorhersehbaren Schaden beschränkt.
- 4.2 Der Rechteinhaber haftet dem Lizenznehmer außerdem nach den Vorschriften des Produkthaftungsgesetzes (soweit dieses überhaupt anwendbar ist); in Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit; für die Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit; bei Übernahme einer etwaigen Garantie durch den Rechteinhaber sowie in allen anderen Fällen gesetzlich zwingender Haftung, jeweils nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften.
- 4.3 Im Übrigen sind Ansprüche des Lizenznehmers auf Schadensersatz gegen den Rechteinhaber – gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus einem Schuldverhältnis durch den Rechteinhaber, dessen gesetzliche Vertreter, Mitarbeiter oder Erfüllungsgehilfen, aus § 311 a BGB oder aus unerlaubter Handlung - ausgeschlossen.
- 4.4 Soweit nach den vorstehenden Regelungen die Haftung des Rechteinhabers eingeschränkt oder ausgeschlossen ist, gilt das auch für die persönliche Haftung der gesetzlichen Vertreter, Mitarbeiter und Erfüllungsgehilfen des Rechteinhabers.
- 4.5 Etwaige gesetzliche Haftungsprivilegierungen zu Gunsten des Rechteinhabers bleiben unberührt. Durch die Regelungen in Ziff. 4 dieser Nutzungsbedingungen wird keine Haftung des Rechteinhabers gegenüber dem Lizenznehmer begründet, die anderweitig nicht bestehen würde.
- 4.6 Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Lizenznehmers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
- 4.7 Etwaige Ansprüche des Lizenznehmers auf Schadensersatz gegen den Rechteinhaber verjähren innerhalb der gesetzlichen Verjährungsfristen ab gesetzlichem Fristbeginn.

5. Schlussbestimmungen

- 5.1 Diese Nutzungsbedingungen unterliegen dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das UN-Kaufrecht wird ausgeschlossen.

- 5.2 Ist der Lizenznehmer Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen oder hat er keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesen Nutzungsbedingungen München, Deutschland. Der Rechteinhaber kann den Lizenznehmer aber auch an jedem anderen gesetzlichen Gerichtsstand in Anspruch nehmen.

Die kartographische Datenbank wurde unter Verwendung lizenziertener Daten hergestellt.

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010

© 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.

© 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED

© ADFC, Bett & Bike

© Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG

© Deutscher Wanderverband

© Rothaarsteig e.V.

Garmin Deutschland GmbH

Parkring 35

D - 85748 Garching

Tel: +49 (0) 89 - 85 83 64 0

Fax: +49 (0) 89 - 85 83 64 144

1. Introduction

Thanks for choosing the Topo Germany 2012 Pro digital topographic map from Garmin. This document is intended to guide you through the installation and activation process and explains essential map content, including our new ActiveRouting functions.

Topo Germany 2012 is supplied on a pre-programmed memory card (microSD card in SD card adapter) and DVD. The pre-programmed memory card must not be activated prior to use. You can begin using the card right away in any compatible Garmin GPS device with an SD memory card slot. You can also use the journey planner and evaluation feature on the microSD/SD card on any computer with BaseCamp, the free planning software from Garmin.

Topo Germany 2012 Pro can be used on any Garmin GPS device with a card memory and high-resolution screen. The display properties may vary on each device (color screen). The compatibility of ActiveRouting functionality depends on the GPS device used and the installed software version. ActiveRouting functions are supported in the BaseCamp planning software and on Montana, GPSmap 62 and Oregon x50 series devices.

Topo Germany 2012 Pro is designed primarily for use on outdoor GPS devices.

2. Essential information on using Topo Germany 2012 Pro

Topo Germany 2012 Pro is intended for private recreational use and for tourism. The product is not suitable for use in a professional capacity.

When used as intended, Topo Germany 2012 Pro assists with map navigation and orientation in the open countryside in the map area covered. The function of the GPS device may be lost in the event of battery failure. Under no circumstances should users therefore refrain from taking with them conventional orientation aids, e.g. a compass, trail map or other such information appropriate to the level of difficulty of the planned itinerary. The map draws on the following data:

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG
(www.bkg.bund.de)

Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010

© 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.

© 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED

© ADFC, Bett & Bike

© Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG

© Deutscher Wanderverband

© Rothaarsteig e.V.

The content of this product is prepared by our data suppliers with as much accuracy and care as possible. The process of map creation and the associated generalization of datasets is likewise undertaken with maximum care and attention. We are, however, unable to guarantee the accuracy and completeness of the data in this product. Specifically, this product should not be used to derive information regarding the usability of roads and pathways. Roads, pathways and slopes may be depicted incorrectly due to improper rendering of the data applied in map creation and may be impassable in reality. Routes generated by the automatic ActiveRouting function in Topo Germany 2012 Pro are suggestions only and are not intended for general navigation or route assessment. The map data is not suitable for vehicle navigation.

Topo Germany 2012 Pro is not suitable for use in controlling autopilot systems in vehicles, ships or aircraft or for definitive positioning in navigation applications. The map is not designed for use at night.

3. Installation and activation

The Topo Germany 2012 Pro product consists of a DVD and a pre-programmed memory card (microSD card in SD card adapter). The map material on the DVD can be used on a (1) PC/Mac or (1) any compatible Garmin device. The microSD card can be used with any PC or compatible Garmin device.

We are obliged by our data suppliers to protect the contents of this product from unauthorized reproduction. For this reason, the Topo Germany 2012 Pro DVD can only be activated after registering. The activation code can be found in the packaging beneath the DVD. The data card is protected against unauthorized duplication and cannot be copied.

3.1. Pre-programmed microSD card

The map material for Topo Germany 2012 Pro is stored on the memory card for use in a Garmin GPS device. The memory card can be used in devices with a microSD card slot and in an SD card adapter in devices with an SD card slot.

The memory card must not be installed or activated. The pre-programmed Topo Germany 2012 Pro product on the memory card can be used right away on an additional compatible Garmin GPS device. If the data card is not immediately recognized by the GPS device, restart the device if necessary or reinsert the memory card.

Note: The data on the memory card is not write-protected. The map material on the DVD must NOT be copied to the memory card supplied with the product. Be careful not to accidentally delete or overwrite the data, as this will result in irreversible loss. You can create a backup copy if necessary to prevent permanently losing the data. Please ensure that any backup copy made is used only in conjunction with the Garmin SD card supplied.

Please note that you can also use the Topo Germany 2012 Pro microSD/SD card for itinerary planning on your home computer without activation or registration using our free BaseCamp planning software. To do so, simply insert your microSD/SD card loaded with Topo Deutschland 2012 Pro into a card reading device or a Garmin GPS device connected to your computer. The card will appear in the directory listing to the left of the map window. Click on the card with the mouse to begin using the map on your PC without prior activation.

PLEASE NOTE: A short delay may be experienced the first time the map is loaded in BaseCamp. The map data must be formatted separately for BaseCamp the first time the card is read. You can speed up this process by using a USB-connected memory card reader (USB 2.0 or higher) to read the card.

TIP: The latest version of BaseCamp is available at www.garmin.de/basecamp

3.2. DVD contents and installation on a PC

The DVD contains the BaseCamp PC software and the Topo Germany 2012 Pro map. The DVD may be installed and activated on one PC or Mac only. Administrator rights are required for installation.

Garmin BaseCamp software enables you to plan and manage your itineraries/routes on a PC or Mac, create elevation profiles, search locations, transfer GPS data to a GPS device and much more. Please use the help function in BaseCamp for more information.

Map data can only be transferred from a PC/Mac to an activated Garmin GPS device.

Maps may be transferred to a GPS device section by section depending on the memory capacity available on the device. The data can be transferred to the GPS device's internal memory drive (if available) or to an additional SD/microSD card in the device.

3.3. Installation of the map material

- Insert the DVD into the disc drive on your computer. If installation does not begin automatically, double-click on the "Setup.exe" file (PC) or Topo Deutschland 2012 Pro Map file (Mac) to start the installation process.
- Read the license agreement carefully and click "OK" if you agree.
- Follow the on-screen instructions to complete the installation process for Topo Germany 2012 Pro.

After installing, you will be automatically directed to the activation page in your web browser. You can also access the web browser from the BaseCamp menu under "Utilities" → "Manage map Products" → "Unlock Online".

Before activating the map, please check that the Garmin Communicator plug-in is installed on your computer. If the Garmin Communicator plug-in is not yet installed, you can download this from <http://www8.garmin.com/products/communicator> for home installation.

Connect the GPS device to a USB port on your PC/Mac and click on the "**Find unit**" button. If the device is not recognized, try using one of the other USB ports available and repeat the process. Once the device has been detected, enter the serial number found on the GPS device (or in the battery compartment) and the product key, which can be found in the packaging.

Once you have entered all the required information into the form, click on the "**Unlock map**" button. The activation of additional maps on the device is not permitted and you are therefore advised to click "**No**".

The generated activation code is automatically registered in BaseCamp via the Garmin Communicator plug-in. After completing the activation process, the map is activated and can be used in BaseCamp for route planning and for transferring data to the specified GPS device.

You can also register on the myGarmin platform. You can use your myGarmin account to manage all of your activated maps or to access activation information again at a later date. We also recommend that you register your devices in your myGarmin account to access the full range of benefits available such as our newsletter, geocaching functionality and much more.

4. Content and format of map

4.1. Coverage and content of map

Topo Germany 2012 Pro covers the full geographic area of Germany to a scale of 1:25,000. The map is suitable for route plotting on all of the trail networks indicated. The Topo Germany 2012 Pro map is a vector map. The advantage of this type of map is the inclusion of a large volume of useful reference information yet with full clarity and readability intact. The map has been purposefully designed to provide essential information for good general orientation at a low zoom level (e.g. 15 km) with extra useful information shown upon zooming in further (e.g. 500 m). The level of detail is customizable on the device and in BaseCamp.

A legend with explanations of map symbology is available at www.garmin.de

TIP: Unlike conventional paper maps, vector maps enable you to look up a wide range of map content via an interactive search function (POI search). For instance, if you wish to locate the nearest guesthouse or pinpoint a waterfall in the local surroundings, your GPS device or BaseCamp takes care of this for you.

4.2. Topography

The map features a detailed digital elevation model. This enables the map image to be displayed graphically based on elevation, which is an extremely useful feature when it comes to orientating to the ground. The map can also be displayed in a three-dimensional mode in the BaseCamp planning software and on some Garmin devices. The map's contour lines represent 20-m increments of elevation.

TIP: Three-dimensional map rendering can also be deactivated on the GPS device from the "Options > Display" menu for a more distinct and brighter map image on the device.

Map image

The recreational and hiking map features a highly detailed and sophisticated map image. The depiction of varied ground level features such as meadows, different types of forest, crags, boulders etc. assist in the planning of excursions and in navigating in the open countryside. The different types of terrain are discernable by their illustration (color, pattern) or by clicking on the arrow symbol in a separate window (e.g. coniferous forest).

4.3. Points of Interest (POI)

The map features a large number of searchable POIs (Points of Interest). The acronym POI designates locations that may be of interest to the map reader. For many tourism-related POIs, the user may be able to access further information such as addresses or telephone numbers in BaseCamp or on the device itself by selecting the relevant POI. As an added bonus, the map also indicates distinguished DWV-recognized hosts (Deutscher Wanderverband [German Rambling Association]) and the Bed&Bike partners of the ADFC (Allgemeiner Deutscher Fahrradclub [German Cycling Club]) organization as separately indicated POIs with distinct logos.

TIP: POI searches are a good way to locate suitable places to park a vehicle. To do so, enter "parking area" or similar as a search term. Parking areas are indicated on the map as a white P against a blue background.

4.4. Named Trail network

Topo Germany 2012 Pro also includes a wide selection of other cycle routes and hiking trails in addition to detailed information about ADFC-accredited tourist cycle routes and DWV trail routes. The trail network comprises a total of 70,000 km of cycle routes and over 30,000 km of walking trails.

For a detailed overview of the trail and cycle networks included in the product, please visit www.garmin.de/activerouting

5. ActiveRouting in BaseCamp and on the GPS device

The various ActiveRouting functions, which are explained in the following, are supported both in BaseCamp and on Montana, GPSmap 62 and Oregon x50 series devices.

IMPORTANT INFORMATION: Route results are system-generated suggestions only and do not take into account the proficiency or physical capabilities of the user. It is therefore essential that the suitability of the proposed route is assessed appropriately by the user in due consideration of attractiveness and safety concerns.

5.1. ActiveRouting functionality

Our new ActiveRouting functions provide the following helpful features with regard to route planning and map illustration:

- I. Individual and activity-specific route planning
- II. Routing on dedicated biking and hiking routes
- III. Activity-specific map display

I. Individual and activity-specific route planning

Topo Germany 2012 Pro enables customizable and activity-specific route planning. Pre-configured activity profiles, which can be selected and used in route planning, are included in the BaseCamp planning software and on compatible GPS devices. The following overview provides a description of recommended activities for route creation:

	Activity profile	Recommended for
Walkers	Walking 	Routes designed to get you to your destination on foot as quickly as possible.
	Hiking 	Hiking routes on selected unsurfaced trails, avoiding steep, partly alpine sections.
	Mountaineering 	Hiking and mountaineering routes on minor and unsurfaced trails and on very steep, partly exposed alpine sections.
Cycling	Cycling 	Cycle routes on surfaced roads with minimal incline and intended to get you to your destination as quickly as possible.
	Tour Cycling 	Tour Cycle routes on surfaced and unsurfaced trails, avoiding larger roads and footpaths*.
	Mountain Biking 	Mountain biking routes that include steeper and more minor trails too and avoid larger roads as much as possible.

Customizable profiles can also be created and added in BaseCamp in addition to the pre-configured activity profiles.

* Please be aware that cycling on public footpaths is not permitted. Please also note that the use of bicycles on narrow pathways is prohibited in some federal states. If the route indicated includes footpaths and pathways that fall into this category, you will be required to dismount and push the bicycle at these points

II. Routing on dedicated biking and hiking routes

Topo Germany 2012 Pro charts 70,000 km of cycle routes and over 30,000 km of walking trails. Alongside the ability to search for and indicate these "Named Trails", ActiveRouting also enables you to plot your itinerary based in preference on these recommended routes. This function is supported by BaseCamp and some compatible Garmin GPS devices.

1	Ammersee-Radweg	4.1 km
2	Ammer-Sämer-Radweg	5.8 km
3	Via Bavaria Tyrolensis - Ostvar	15.5 km
4	Ostsee-Oberbayern D-Route 11	16.1 km
5	Mangfall-Radweg	17.1 km

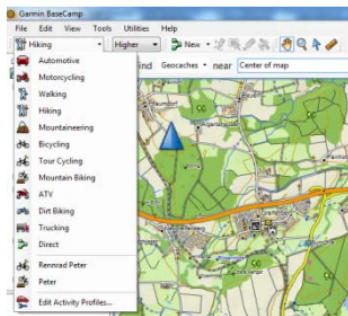
III. Activity-specific map display (cycle vs. walkers)

Depending on your chosen activity, particularly suitable routes can be highlighted in color on illustrated maps on compatible GPS devices and in the BaseCamp planning software. This function serves to improve map readability and provides assistance in route planning and in navigating while enroute.

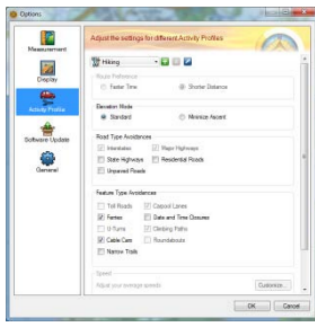
5.2. ActiveRouting in BaseCamp

The first time you start BaseCamp, you will be required to select a default activity profile to be used in all future instances of route creation. This profile can be modified at any time in the "Edit activity profiles" selection field.

You can create additional profiles under "**Options > Activity profile**" or modify existing pre-defined profiles.



Select activity profile



Options for modifying profiles

Creating an individual and activity-specific route:

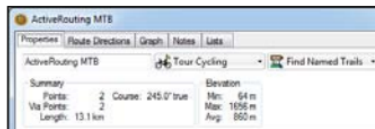
To create a route, indicate your desired start and end point on the map.

1. Click on "File > New > Route", to select the "New Route" function.
2. Click on the route's start point. The route details are displayed in the information field.
3. Now click on the desired end point.
4. A route proposal is now indicated to you for the pre-defined activity.

Modifying a route:

You can modify an existing route proposal according to your goals by inserting waypoints/destinations along the route. What's more, an alternative route proposal altogether can be displayed by modifying the pre-defined activity.

1. Double-click on the route
2. Select the "**Properties**" tab and modify the activity profile in the drop-down list.
3. The route will be automatically re-calculated.



TIP:

If the route calculation takes a disproportionate length of time to process, we recommend you insert one or more waypoints along the route between the start and end destinations. This will enable the route results to be better matched to the current requirements of the user with regard to route course and calculation time.

Transferring the route to a GPS device:

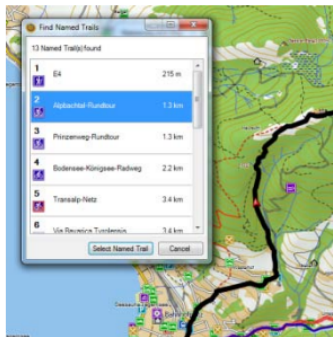
Connect the GPS device to your computer using a USB cable. The device name will be displayed in the directory listing and devices field.

Click on an element in the directory listing. Select "**Edit > Send to**" and click on the device to which you wish to transfer the element.

Routing on Named Trails:

ActiveRouting offers the option to select marked cycle or walking routes for route calculation. If this option is selected, the calculated route follows this recommended course by preference.

1. Double-click on the route
2. Select the "Properties" tab and click on "**Find Named Trails**"
→ Named Trail routes in the surrounding area are searched for and identified, and are indicated on the relevant map section by clicking on these once only. To display the full length of the Named Trail route, click twice.
3. Click on your preferred marked route and click "**Select Named Trail**"
→ The route is recalculated based on your selected preferences



TIP:

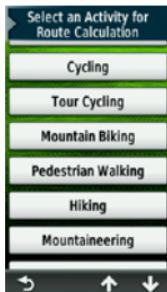
Helpful tutorials on using BaseCamp are available at
www.garmin.com/learningcenter/training/basecamp

5.3. ActiveRouting on a GPS device

Compatibility with ActiveRouting functions is dependent on the Garmin GPS device used. Montana, GPSmap 62 and Oregon x50 device series support ActiveRouting functionality.

Creating an individual and activity-specific route:

1. To define the activity for route calculation, select "**Setup > Routing > Activity > Select an Activity for Route Calculation**"
Option A: Select the desired activity profile
Option B: Select "Prompted" to enable you to select an activity immediately prior to calculating your route
2. You can select e.g. an address, POI or waypoint as your destination via "**Where to?**" in the main menu.
3. Click on "**Go**" →. Depending on the option selected, you can select an activity for your route or the route is calculated based directly on the pre-defined activity.



Modifying a route:

You can modify the activity to recalculate the route on your GPS device.

1. Exit map view and select "**Where to?**" in the main menu.
2. Select "**Change Route Activity**" and confirm the new activity.
3. The route will be automatically re-calculated.

End User License Agreement

Garmin Deutschland GmbH (hereafter referred to as "Garmin") End User Licence Agreement for the use of the Cartographic Database

Please ensure that You (hereinafter also referred to as "License Holder") read through this End User Licence Agreement carefully prior to installation or first use of the cartographic database. By installing or using the Database on your computer or GPS device, You agree to comply with these Terms of Service.

1. Object and Scope of Services

- 1.1 The object of this End User Licence Agreement (hereafter "EULA") is to set the conditions of use of the cartographic database (hereinafter also referred to as "Database") by the License Holder.
- 1.2 Depending on the product purchased by the License Holder, the Database will be supplied on a DVD (which will also contain the software required to use the Database) and/or on an SD card, or the License Holder will download the Database via the Internet directly to the data storage medium of their Garmin GPS device (internal device memory or SD card).
- 1.3 To use the Database supplied on the DVD, it must first be installed on a computer and then activated for use by Garmin with a Garmin GPS device approved for operation of the Database. Activation for use on a Garmin GPS device will also be required if the database is downloaded from the Internet. This activation will take place automatically during the download process.
- 1.4 Use of the software required to operate the Database is not an object of this EULA, but is governed in separate provisions (End User Licence Agreement for Software). The software can also be downloaded from the Garmin website.
- 1.5 The Database is protected by copyright. The License Holder holds a non-exclusive right to use the database in accordance with this EULA. Use of the Database for any purpose not explicitly stipulated in this EULA or permitted by law is prohibited.

2. Scope of the Usage Rights

- 2.1 The License Holder holds the right to use the Database on one computer (workstation) and one Garmin GPS device (in one location at any one time) for the purposes of position finding and navigation. Concurrent use of the Database (either wholly or in part) on more than one computer and one GPS device is not permitted. Use of the Database on a network (allowing multiple users to access the database at the same time) is also not permitted.
- 2.2 The creation of copies of the Database, whether permanent or temporary, full or partial, in particular on other data storage media, is not permitted, unless explicitly stated otherwise in this EULA or if the License Holder is permitted to do so by law. The License Holder may create copies of the Database to the extent that this is required to enable the Database to be used as intended. This relates in particular to the installation on a computer of a Database supplied on DVD, and any saving of the Database in the working memory of the computer or GPS device, or—in the event that the Database has been downloaded from the Internet—saving of the Database on the internal device memory or SD card of a Garmin GPS device.
- 2.3 If it becomes necessary to install the Database on another computer and/or GPS device, for example if the previous computer and/or GPS device used during activation develops a fault, a further, prior activation of the database by Garmin will be required. Garmin will grant activation if it receives proof that the previous installations on the old computers and/or GPS device have been removed in full. Garmin may require a written declaration to this effect as proof from the License Holder.
- 2.4 If the usage rights to the Database are to be transferred to a third party for use by this third party, the previous License Holder shall retain no copies or installations of the Database in any form and the Database must be removed in full from the previous License Holder's computer and GPS device (if the computer and GPS device are to remain in the Licence Holder's possession rather than being transferred to the third party along with the rights to the Database). Additionally, when originally sold as a package of DVD and SD card, the

DVD and SD card may only be transferred together. Installation of the Database on a new computer or GPS device requires reactivation by Garmin. Garmin shall grant activation once it has received written confirmation that the previous License Holder no longer has any copies of the Database in its possession and the third party accepts the terms of this EULA.

3. Further Restrictions on Use

Without prior written permission from Garmin, the License Holder is not permitted to use the Database or parts thereof for:

- Purposes other than navigation or position finding;
- The provision of commercial information, research services or similar services;
- Publication in reference works, books or other printed media;
- Use in online services;
- Marketing purposes (e.g. using screenshots in advertising publications).

4. Liability

- 4.1 Garmin shall reimburse expenses and pay damages (in the remainder of item 4 referred to as "Compensation") to the License Holder for any negligent breaches of its legal obligations. In this paragraph obligations shall mean all those legal obligations that, if not met, prevent the fulfilment of the intention of this EULA for the Database, as well as all obligations that must be met for the Database to be used as intended and which the License Holder may normally expect to be upheld. However, if a breach of any such obligation is the result of only simple negligence, which did not lead to death or injury to body or health, the Compensation to which the License Holder may be entitled will be limited to foreseeable damages.
- 4.2 Garmin is also liable to the License Holder in accordance with the provisions of the German Product Liability Law (insofar as this is applicable) in cases of wilful intent and gross negligence, for death or injury to body or health, when Garmin accepts any guarantee, and in all other cases where liable by law, to the extent required by legal provisions.
- 4.3 In all other cases, claims of the License Holder to Compensation against Garmin — on any legal grounds, in particular on the grounds that Garmin, its legal representative, employees or agents failed to meet contractual obligations under § 311 of the German Civil Code or from unauthorized actions are excluded.
- 4.4 The extent to which the liability of Garmin is limited or excluded by the provisions above shall apply equally to the personal liability of legal representatives, employees and agents of Garmin.
- 4.5 Any privileged positions held by Garmin with regard to liability remain unaffected. The provisions in item 4 of this EULA do not establish any liability of Garmin towards the License Holder when this liability would not otherwise exist.
- 4.6 The above provisions do not change the burden of proof to the detriment of the License Holder.
- 4.7 Any claims of the License Holder to Compensation from Garmin expire within the statutory limitation periods from the statutory period start date.

5. Final Provisions

- 5.1 This EULA is subject to the laws of the Federal Republic of Germany. The United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods does not apply.
- 5.2 If the License Holder is a tradesperson, a public sector corporate body or public sector separate funds corporation, or if it does not have an address for service in Germany, the only court of jurisdiction for any disputes resulting from or relating to this EULA is Munich, Germany. However, Garmin may make a claim against the License Holder at any other legal court of jurisdiction.

The cartographic database was created using licensed data.

The user agrees to accept the copyright of the following data suppliers:

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)

Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010

© 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.

© 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED

© ADFC, Bett & Bike

© Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG

© Deutscher Wanderverband

© Rothaarsteig e.V

Garmin Deutschland GmbH

Parkring 35

D - 85748 Garching

Tel: +49 (0) 89 – 85 83 64 0

Fax: +49 (0) 89 – 85 83 64 144

Contrat de licence utilisateur final de Garmin Deutschland GmbH (dénommé ci-après « Garmin ») régissant l'utilisation de la base de données cartographiques

Vous (également dénommé ci-après « Détenteur de licence ») devez veiller à lire attentivement le présent Contrat de licence utilisateur final dans sa totalité avant l'installation ou la première utilisation de la base de données cartographiques. En installant ou en utilisant la Base de données sur votre ordinateur ou appareil GPS, Vous acceptez les présentes Conditions de service.

1. Objet et domaine d'application des Services
 - 1.1 Le présent Contrat de licence utilisateur final (dénommé ci-après « CLUF ») a pour objet de fixer les conditions d'utilisation de la base de données cartographiques (également dénommée « Base de données » ci-après) pour le Détenteur de licence.
 - 1.2 Selon le produit acheté par le Détenteur de licence, la Base de données sera fournie sur un DVD (qui contiendra également le logiciel nécessaire à l'utilisation de la Base de données) et/ou une carte SD, ou le Détenteur de licence la téléchargera via Internet directement sur le support de stockage de données de son appareil GPS Garmin (mémoire interne de l'appareil ou carte SD).
 - 1.3 Pour pouvoir être utilisée, la Base de données fournie sur le DVD doit d'abord être installée sur un ordinateur, puis activée par Garmin en vue d'être exploitée sur un appareil GPS Garmin autorisé à le faire. L'activation pour une utilisation sur un appareil GPS Garmin est également nécessaire si la base de données est téléchargée sur Internet. Cette activation intervient automatiquement pendant le téléchargement.
 - 1.4 L'utilisation du logiciel nécessaire à l'exploitation de la Base de données n'entre pas dans le cadre du présent CLUF, mais est régie par des dispositions distinctes (Contrat de licence utilisateur final relatif au logiciel). Le logiciel peut également être téléchargé sur le site Web de Garmin.
 - 1.5 La Base de données est protégée par les droits d'auteur. Le Détenteur de licence dispose d'un droit non exclusif d'utiliser la base de données en conformité avec le présent CLUF. L'utilisation de la Base de données à toute fin non explicitement stipulée dans le présent CLUF ou autorisée par la loi est interdite.
2. Domaine d'application du Droit d'usage
 - 2.1 Le Détenteur de licence dispose du droit d'utiliser la Base de données sur un ordinateur (poste de travail) et un appareil GPS Garmin (à un seul endroit à la fois) à des fins de recherche de la position et de navigation. L'utilisation simultanée (totale ou partielle) de la Base de données sur plusieurs ordinateurs et un appareil GPS n'est pas autorisée. De même, l'utilisation en réseau de la Base de données (permettant à plusieurs utilisateurs d'y accéder en même temps) n'est pas autorisée.
 - 2.2 La création de copies définitives ou provisoires, totales ou partielles, de la Base de données, en particulier sur d'autres supports de stockage de données, n'est pas autorisée, sauf indication explicite contraire du présent CLUF ou autorisation accordée par la loi au Détenteur de licence. Le Détenteur de licence pourra créer des copies de la Base de données dans la mesure nécessaire pour permettre l'utilisation prévue de la Base de données. Cela concerne en particulier l'installation sur un ordinateur d'une Base de données fournie sur DVD, et toute forme d'enregistrement de cette Base de données dans la mémoire de travail de l'ordinateur ou de l'appareil GPS, ou, si la Base de données a été téléchargée sur Internet, l'enregistrement de la Base de données sur la mémoire interne ou la carte SD d'un appareil GPS Garmin.

- 2.3 S'il s'avère nécessaire d'installer la Base de données sur un autre ordinateur et/ou un autre appareil GPS, par exemple en cas de défaillance de l'ordinateur et/ou de l'appareil GPS précédent utilisé pour l'activation, une activation préalable supplémentaire de la base de données réalisée par Garmin sera nécessaire. Garmin accorde l'activation si la preuve lui est fournie que les installations précédentes réalisées sur les anciens ordinateurs et/ou appareils GPS ont été entièrement supprimées. Garmin pourra exiger une déclaration écrite dans ce sens comme preuve de la part du Détenteur de licence.
- 2.4 Si le Droit d'usage de la Base de données doit être cédé à un tiers pour une utilisation par celui-ci, le Détenteur de licence précédent ne devra conserver aucune copie ou installation de la Base de données sous quelque forme que ce soit et la Base de données devra être entièrement supprimée de l'ordinateur et de l'appareil GPS du Détenteur de licence (si ceux-ci doivent rester en possession du Détenteur de licence et non être cédés au tiers en même temps que les droits sur la Base de données). En outre, lorsqu'ils ont été initialement vendus sous forme de pack, le DVD et la carte SD ne peuvent être cédés que conjointement. L'installation de la Base de données sur un nouvel ordinateur ou appareil GPS nécessite une réactivation par Garmin. Garmin devra accorder l'activation après avoir reçu la confirmation écrite que le Détenteur de licence précédent n'a plus aucune copie de la Base de données en sa possession et que le tiers accepte les conditions du présent CLUF.
3. Restrictions supplémentaires de l'utilisation
Sans autorisation écrite préalable de Garmin, le Détenteur de licence n'est pas autorisé à utiliser la Base de données ou des parties de celle-ci à des fins :
- Non liées à la navigation ou la recherche de la position ;
 - De fourniture de services d'information commerciale, de recherches ou autres ;
 - De publication dans des ouvrages de référence, livres ou autres supports imprimés ;
 - D'utilisation dans des services en ligne ;
 - De marketing (par ex., utilisation de captures d'écran dans des publications publicitaires).
4. Responsabilité
4.1 Garmin devra rembourser les frais et verser des dommages et intérêts (dénommés « Indemnisation » dans le reste de l'élément 4) au Détenteur de licence pour tout manquement par négligence à ses obligations légales. Dans ce paragraphe, le terme d'obligations désigne toutes les obligations légales qui, faute d'être honorées, empêchent la réalisation de l'intention du présent CLUF relatif à la Base de données, ainsi que toutes les obligations qui doivent être honorées pour que la Base de données soit utilisée de la manière prévue et dont le Détenteur de licence peut normalement escompter qu'elles seront respectées. Toutefois, si une violation d'une desdites obligations résulte d'une simple négligence n'ayant pas entraîné la mort ou d'atteintes à l'intégrité corporelle ou à la santé, l'Indemnisation à laquelle le Détenteur de licence pourra prétendre se limitera à des dommages prévisibles.
- 4.2 Garmin est également responsable envers le Détenteur de licence conformément aux dispositions de la loi allemande sur la responsabilité du fait des produits (dans la mesure où celle-ci est applicable) en cas d'intention délibérée et de négligence grossière, au regard de la mort ou d'atteintes à l'intégrité corporelle ou à la santé, lorsque Garmin accepte une garantie de quelque nature que ce soit, et dans tous les autres cas où Garmin est également responsable, dans la mesure prescrite par les dispositions légales.

- 4.3 Dans tous les autres cas, les demandes d'indemnisation du Détenteur de licence contre Garmin, quel que soit leur fondement juridique, en particulier si elles se fondent sur le fait que Garmin, son représentant légal, ses employés ou agents ont manqué à des obligations contractuelles aux termes du § 311 du Code civil allemand ou si elles résultent d'actions non autorisées, sont exclues.
- 4.4 La limitation ou l'exclusion de la responsabilité de Garmin en vertu des dispositions ci-dessus s'appliquera dans une même mesure à la responsabilité personnelle des représentants légaux des employés et des agents de Garmin.
- 4.5 Les positions privilégiées dont bénéficie Garmin au regard de la responsabilité demeurent inchangées. Les dispositions de l'élément 4 du présent CLUF n'établissent pas de responsabilité de Garmin envers le Détenteur de licence lorsque cette responsabilité n'existerait pas autrement.
- 4.6 Les dispositions ci-dessus ne changent pas la charge de la preuve au détriment du Détenteur de licence.
- 4.7 Toutes les demandes éventuelles du Détenteur de licence en vue de recevoir une Indemnisation de Garmin expirent dans les délais de limitation légaux courant à partir de la date de début de la période légale.
5. Dispositions finales
- 5.1 Le présent CLUF est soumis aux lois de la République Fédérale d'Allemagne. La Convention des Nations Unies sur les contrats régissant la vente internationale de marchandises ne s'applique pas.
- 5.2 Si le Détenteur de licence est un commerçant, une personne morale du secteur public ou une société de fonds distincts, ou s'il n'a pas d'adresse aux fins de signification en Allemagne, le seul lieu de juridiction pour les litiges consécutifs ou relatifs au présent SCUF est Munich, Allemagne. Toutefois, Garmin pourra présenter une demande contre le Détenteur de licence dans tout autre tribunal compétent légal.

La base de données cartographiques a été créée à l'aide de données sous licence.

L'utilisateur reconnaît accepter les droits d'auteur des fournisseurs de données suivants :
 Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
 Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010
 © 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.
 © 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED
 © ADFC, Bett & Bike
 © Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG
 © Deutscher Wanderverband
 © Rothaarsteig e.V

Garmin Deutschland GmbH
 Parkring 35
 D - 85748 Garching
 Tel: +49 (0) 89 – 85 83 64 0
 Fax: +49 (0) 89 – 85 83 64 144

Contratto di licenza per l'utente finale di Garmin Deutschland GmbH (denominato d'ora in avanti "Garmin") per l'utilizzo del Database cartografico

Assicurarsi che l'Utente (denominato d'ora in avanti "Titolare della licenza") legga attentamente il presente Contratto di licenza per l'utente finale prima di installare o utilizzare per la prima volta il database cartografico. Installando o utilizzando il Database sul proprio computer o dispositivo GPS, l'Utente accetta di osservare le presenti Condizioni per l'utilizzo.

1. Oggetto e ambito dei Servizi
 - 1.1 Il presente Contratto di licenza per l'utente finale (d'ora in avanti "EULA") descrive le condizioni di utilizzo del database cartografico (denominato d'ora in avanti "Database") da parte del Titolare della licenza.
 - 1.2 A seconda del prodotto acquistato dal Titolare della licenza, il Database verrà fornito su un DVD (che includerà anche il software richiesto per l'utilizzo del Database) e/o su una scheda SD, oppure il Titolare della licenza scaricherà il Database tramite Internet direttamente sul supporto per la memorizzazione dei dati del dispositivo GPS Garmin (memoria interna del dispositivo o scheda SD).
 - 1.3 Per utilizzare il Database fornito su DVD, questo deve essere prima installato su un computer, poi attivato da Garmin per l'utilizzo con un dispositivo GPS Garmin approvato per il funzionamento del Database. L'attivazione per l'utilizzo su un dispositivo GPS Garmin è richiesta anche se il database viene scaricato da Internet. L'attivazione avverrà automaticamente durante il processo di download.
 - 1.4 L'utilizzo del software richiesto per il funzionamento del Database non è oggetto del presente EULA, ma è regolato da disposizioni separate (Contratto di licenza per l'utente finale del software). Il software può inoltre essere scaricato dal sito Web di Garmin.
 - 1.5 Il Database è protetto da copyright. Il Titolare della licenza ha il diritto non esclusivo di utilizzare il database conformemente al presente EULA. È vietato l'utilizzo del Database per qualsiasi scopo non esplicitamente dichiarato nel presente EULA o non consentito dalla legge.
2. Ambito dei Diritti di utilizzo
 - 2.1 Il Titolare della licenza ha il diritto di utilizzare il Database su un computer (workstation) e un dispositivo GPS Garmin (in una posizione in qualsiasi momento) al fine del rilevamento della posizione e della navigazione. Non è consentito l'utilizzo simultaneo del Database (completamente o in parte) su più computer e dispositivi GPS. Non è consentito l'utilizzo del Database in rete (consentendo a più utenti di accedere contemporaneamente al database).
 - 2.2 Non è consentita la creazione di copie del Database, permanenti o provvisorie, totali o parziali, in particolare su altri supporti di memorizzazione dei dati, a meno che non sia stato esplicitamente dichiarato nel presente EULA o il Titolare della licenza non sia stato autorizzato per legge. Il Titolare della licenza può creare copie del Database nella misura in cui ciò risulti necessario per l'utilizzo previsto del Database. Ci si riferisce, in particolar modo, all'installazione su un computer del Database fornito su DVD e all'eventuale salvataggio del Database nella memoria di lavoro del computer o del dispositivo GPS, oppure, nel caso in cui il Database sia stato scaricato da Internet, al salvataggio del Database sulla memoria interna o sulla scheda SD di un dispositivo GPS Garmin.
 - 2.3 Qualora risultasse necessario installare il Database su un altro computer e/o dispositivo GPS, ad esempio se il computer e/o dispositivo GPS precedente utilizzato durante

I

l'attivazione subisse un guasto, sarà richiesta un'ulteriore previa attivazione del database da parte di Garmin. Garmin autorizzerà l'attivazione quando riceverà la prova che le installazioni precedenti sui vecchi computer e/o dispositivi GPS sono state completamente rimosse. Garmin potrebbe richiedere una dichiarazione scritta in tal senso come prova da parte del Titolare della licenza.

- 2.4 Se i diritti di utilizzo del Database devono essere trasferiti a una terza parte affinché questa possa utilizzarlo, il Titolare della licenza precedente non deve conservare alcuna copia o installazione del Database in qualsiasi forma e il Database deve essere rimosso completamente dal computer e dal dispositivo GPS del Titolare della licenza precedente (se il computer e il dispositivo GPS rimangono in possesso del Titolare della licenza anziché essere trasferiti alla terza parte insieme ai diritti del Database). Inoltre, se sono stati acquistati in un pacchetto, il DVD e la scheda SD non possono essere trasferiti separatamente. L'installazione del Database su un nuovo computer o dispositivo GPS richiede la riattivazione da parte di Garmin. Garmin deve autorizzare l'attivazione una volta ricevuta conferma scritta che il precedente Titolare della licenza non dispone più di nessuna copia del Database in e che la terza parte accetta i termini del presente EULA.

3. Ulteriori restrizioni sull'Utilizzo

Senza previa autorizzazione scritta di Garmin, il Titolare della licenza non può utilizzare il Database o parte di esso per:

- Scopi diversi dalla navigazione o dal rilevamento della posizione;
- La fornitura di informazioni commerciali, servizi di ricerca o affini;
- La pubblicazione in opere, libri o eventuali altri supporti cartacei di riferimento;
- L'utilizzo nei servizi online;
- Scopi pubblicitari (ad es. tramite schermate in pubblicazioni pubblicitarie).

4. Responsabilità

- 4.1 Garmin rimborserà le spese e pagherà i danni (nella parte restante dell'articolo 4 sul "Risarcimento") al Titolare della licenza per qualsivoglia violazione per negligenza degli obblighi di legge. Nel presente paragrafo, per obblighi si intendono tutti gli obblighi di legge che, se non rispettati, non consentono l'adempimento dell'intento del presente EULA in relazione al Database, nonché tutti gli obblighi che è necessario rispettare per l'utilizzo previsto del Database e che il Titolare della licenza può pretendere vengano osservati. Tuttavia, se la violazione di un qualsiasi obbligo è il risultato solo della semplice negligenza, da cui non sono scaturite morte o lesioni all'integrità fisica o alla salute, il Risarcimento a cui ha diritto il Titolare della licenza sarà limitato ai danni prevedibili.

- 4.2 Garmin è inoltre responsabile nei confronti del Titolare della licenza in conformità alle disposizioni della legislazione tedesca sulla responsabilità dei prodotti (German Product Liability Law) (per quanto applicabile) in casi di dolo e colpa grave, per morte o lesioni all'integrità fisica o alla salute, quando Garmin accetta eventuali garanzie, e in tutti gli altri casi in cui è responsabile per legge, nella misura richiesta dalle disposizioni in materia.

- 4.3 In tutti gli altri casi, sono escluse richieste di Risarcimento del Titolare della licenza nei confronti di Garmin, per qualsiasi motivo legale, in particolare nel caso in cui Garmin, i relativi rappresentanti legali, dipendenti o agenti non abbiano rispettato gli obblighi contrattuali in conformità all'articolo § 311 del Codice civile tedesco o derivanti da azioni non autorizzate.

- 4.4 Le limitazioni o esclusioni di responsabilità di Garmin, secondo le disposizioni di cui sopra, si applicano in egual misura alla responsabilità personale di rappresentanti legali, dipendenti e agenti di Garmin.
- 4.5 Qualsiasi posizione privilegiata acquisita da Garmin riguardo la responsabilità resterà inalterata. Le disposizioni dell'articolo 4 del presente EULA non definiscono alcuna responsabilità di Garmin nei confronti del Titolare della licenza quando tale responsabilità non esiste.
- 4.6 Le disposizioni di cui sopra non modificano l'entità delle prove a danno del Titolare della licenza.
- 4.7 Qualsiasi richiesta di Risarcimento da parte del Titolare della licenza nei confronti di Garmin scade entro i tempi limite di prescrizione dalla data di inizio del periodo di prescrizione.
5. Disposizioni finali
- 5.1 Il presente EULA è disciplinato dalle leggi della Repubblica Federale Tedesca. Non viene applicata la Convenzione delle Nazioni Unite sui contratti di vendita internazionale di beni.
- 5.2 Se il Titolare della licenza è un commerciante, un ente del settore pubblico o una società pubblica con fondi separati o se non ha sede in Germania, l'unico tribunale competente per eventuali dispute imputabili o correlate al presente EULA è quello di Monaco, Germania. Tuttavia, Garmin può avanzare una richiesta di risarcimento dei confronti del Titolare della licenza in qualsiasi altra corte legale.

Il database cartografico è stato creato utilizzando i dati concessi in licenza.

L'utente accetta il copyright dei fornitori di dati riportati di seguito:

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010
POIs © 2009 Tele Atlas 's-Hertogenbosch
Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
Hausumringe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010
© 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.
© 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED
© ADFC, Bett & Bike
© Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG
© Deutscher Wanderverband
© Rothaarsteig e.V.

Garmin Deutschland GmbH
Parkring 35
D - 85748 Garching
Tel: +49 (0) 89 – 85 83 64 0
Fax: +49 (0) 89 – 85 83 64 144

Acuerdo de licencia para usuarios finales de Garmin Deutschland GmbH (en lo sucesivo "Garmin") para la utilización de la base de datos cartográfica

El usuario (en lo sucesivo el "Titular de la licencia") debe leer este Acuerdo de licencia para usuarios finales detenidamente antes de la instalación o la primera utilización de la base de datos cartográfica. Al instalar o utilizar la base de datos en el ordenador o dispositivo GPS, el usuario acepta respetar los Términos de servicio.

1. **Objeto y Ámbito de los servicios**
 - 1.1 El objeto de este Acuerdo de licencia para usuarios finales (en lo sucesivo "EULA") es establecer las condiciones de uso de la base de datos cartográfica (en lo sucesivo "Base de datos") por parte del Titular de la licencia.
 - 1.2 Dependiendo del producto adquirido por el Titular de la licencia, la Base de datos se proporcionará en un DVD (que también contendrá el software necesario para utilizar la Base de datos) y/o en una tarjeta SD, o bien el Titular de la licencia descargará la Base de datos a través de Internet directamente al medio de almacenamiento de datos de su dispositivo GPS de Garmin (memoria interna del dispositivo o tarjeta SD).
 - 1.3 Para utilizar la Base de datos proporcionada en el DVD, primero debe instalarse en un ordenador y después activarse para su uso por parte de Garmin con un dispositivo GPS de Garmin aprobado para el funcionamiento de la Base de datos. También será necesaria la activación para el uso en un dispositivo GPS de Garmin si la base de datos se descarga de Internet. Esta activación se realizará automáticamente durante el proceso de descarga.
 - 1.4 El uso del software necesario para que la Base de datos funcione no es objeto de este EULA, sino que se rige en otras disposiciones (Acuerdo de licencia de software para usuarios finales). El software también se puede descargar del sitio Web de Garmin.
 - 1.5 La Base de datos está protegida por leyes de copyright. El Titular de la licencia dispone de un derecho no exclusivo para utilizar la base de datos de acuerdo con este EULA. El uso de la Base de datos para cualquier otro propósito no estipulado explícitamente en este EULA o permitido por la ley está prohibido.
2. **Ámbito de los derechos de uso**
 - 2.1 El Titular de la licencia tiene derecho a utilizar la Base de datos en un ordenador (estación de trabajo) y un dispositivo GPS de Garmin (en una ubicación cada vez) para buscar posiciones y navegar. El uso concurrente de la Base de datos (ya sea en su totalidad o parcialmente) en más de un ordenador y un dispositivo GPS no está permitido. El uso de la Base de datos en una red (permitiendo que varios usuarios accedan a la base de datos al mismo tiempo) tampoco está permitido.
 - 2.2 La creación de copias de la Base de datos, ya sean permanentes o temporales, en su totalidad o parcialmente, especialmente en otros medios de almacenamiento de datos, no está permitida, a menos que se especifique explícitamente lo contrario en este EULA o el Titular de la licencia tenga permiso para hacerlo por ley. El Titular de la licencia puede crear copias de la Base de datos en la medida que sean necesarias para utilizar la Base de datos según su finalidad. Esto se refiere específicamente a la instalación en un ordenador de una Base de datos proporcionada en DVD, cualquier Base de datos guardada en la memoria en funcionamiento del ordenador o dispositivo GPS, en caso de que la Base de datos se haya descargado de Internet, o bien la Base de datos guardada en la memoria interna del dispositivo o tarjeta SD de un dispositivo GPS de Garmin.

- 2.3 Si fuera necesario instalar la Base de datos en otro ordenador y/o dispositivo GPS, por ejemplo si se produce un error en el ordenador anterior y/o dispositivo GPS utilizado durante la activación, se necesitará una activación adicional previa de la base de datos por parte de Garmin. Garmin permitirá la activación si recibe una prueba de que las instalaciones previas en los ordenadores y/o dispositivos GPS anteriores se han eliminado por completo. Garmin puede solicitar una declaración por escrito a este efecto como prueba del Titular de la licencia.
- 2.4 Si los derechos de uso de la Base de datos se transfieren a un tercero para el uso por parte de éste, el Titular de la licencia anterior no debe conservar copias o instalaciones de la Base de datos en forma alguna y la Base de datos debe eliminarse totalmente del ordenador del Titular de la licencia anterior y del dispositivo GPS (si el ordenador y el dispositivo GPS van a permanecer en manos del Titular de la licencia en lugar de transferirse a un tercero junto con los derechos de la Base de datos). Además, cuando se venda originalmente como un paquete con DVD y tarjeta SD, el DVD y la tarjeta SD sólo se pueden transferir juntos. La instalación de la Base de datos en un nuevo ordenador o dispositivo GPS requiere la reactivación por parte de Garmin. Garmin permitirá la activación una vez que haya recibido confirmación por escrito de que el Titular de la licencia anterior no tiene ninguna copia de la Base de datos en su posesión y el tercero acepte los términos de este EULA.
3. Restricciones adicionales del uso
 Sin el consentimiento previo por parte de Garmin, el Titular de la licencia no puede utilizar la Base de datos o partes de la misma para:
- Fines diferentes a la navegación o la búsqueda de posición;
 - La provisión de información comercial, servicios de investigación o servicios similares;
 - La publicación en obras de referencia, libros o cualquier otro medio impreso;
 - Utilización en servicios en línea;
 - Fines de marketing (por ejemplo, con la utilización de capturas de pantalla en publicaciones publicitarias).
4. Responsabilidad
- 4.1 Garmin reembolsará los gastos y pagará los daños (en lo sucesivo del punto 4 la "Compensación") al Titular de la licencia por cualquier incumplimiento de sus obligaciones legales. En este párrafo las obligaciones significarán todas aquellas obligaciones legales que, de no satisfacerse, impidan el cumplimiento de este EULA para la Base de datos, así como las obligaciones que deben cumplirse para que la Base de datos se utilice según sus funciones, las cuales espera que se cumplan normalmente el Titular de la licencia. Sin embargo, si el incumplimiento de cualquiera de dichas obligaciones es el resultado de una simple negligencia, que no tuvo como consecuencia la muerte o daños personales, la Compensación a la que tiene derecho el Titular de la licencia se limitará a daños previsibles.
- 4.2 Garmin también es responsable ante el Titular de la licencia de acuerdo con las provisiones de la ley de responsabilidad de productos alemana (en el grado que sea aplicable) en los casos de dolo o negligencia grave, por muerte o daños personales, cuando Garmin acepte cualquier garantía, y en cualquiera de los otros casos que requiera la ley, en la medida requerida por las disposiciones legales.
- 4.3 En el resto de casos, las reclamaciones del Titular de la licencia de una Compensación por parte de Garmin, en base a cualquier fundamento de derecho, en particular en los

fundamentos que Garmin, su representante legal, empleados o agentes no hayan cumplido las obligaciones contractuales dispuestas en la sección § 311 del código civil alemán o de acciones no autorizadas quedan excluidas.

- 4.4 La medida en que la responsabilidad de Garmin está limitada o excluida por las disposiciones mencionadas anteriormente deben aplicarse de igual forma a la responsabilidad personal de los representantes legales, empleados y agentes de Garmin.
 - 4.5 Cualquier posición privilegiada de Garmin con respecto a la responsabilidad no se verá afectada. Las disposiciones del punto 4 de este EULA no establecen ninguna responsabilidad de Garmin hacia el Titular de la licencia cuando esta responsabilidad no existiese de otro modo.
 - 4.6 Las disposiciones anteriores no cambian la carga de la prueba en detrimento del Titular de la licencia.
 - 4.7 Cualquier reclamación del Titular de la licencia para una Compensación por parte de Garmin expira dentro de los períodos de limitación establecidos por la ley desde la fecha de inicio del periodo establecido por la ley.
5. Disposiciones finales
- 5.1 Este EULA está sujeto a las leyes de la República Federal de Alemania. El Convenio de las Naciones Unidas sobre los Contratos de Compraventa Internacional de Mercaderías queda excluido.
 - 5.2 Si el Titular de la licencia es un comerciante, una entidad corporativa del sector público o una empresa con fondos propios del sector público, o si no dispone de una dirección de servicio en Alemania, el único tribunal competente ante cualquier disputa resultante o relacionada con este EULA será el de Múnich, Alemania. Sin embargo, Garmin puede presentar una reclamación contra el Titular de la licencia ante cualquier otro tribunal.

La base de datos cartográfica se ha creado utilizando datos otorgados conforme a la licencia.

El usuario acepta el copyright de los siguientes proveedores de datos:

Geoinformationen © Vermessungsverwaltungen der Bundesländer und BKG (www.bkg.bund.de)
 Hausumrингe Deutschland © GeoBasis-DE / GEObasis.nrw 2010
 © 2010 Intermap Technologies Inc. All rights reserved.
 © 1994-2012 NAVTEQ – ALL RIGHTS RESERVED
 © ADFC, Bett & Bike
 © Alpstein Tourismus GmbH & Co. KG
 © Deutscher Wanderverband
 © Rothaarsteig e.V

Garmin Deutschland GmbH
 Parkring 35
 D - 85748 Garching
 Tel: +49 (0) 89 – 85 83 64 0
 Fax: +49 (0) 89 – 85 83 64 144



© Copyright 2012
Garmin Deutschland GmbH
Parkring 35
D - 85748 Garching

www.garmin.de