

3-assen-kompas – toont ook bij stilstand de exacte windrichtingen met tilt-compensatie. Ook in steil terrein de beste oriëntatie.

ANT+™ – Draadloze, digitale data-overdracht (vergelijkbaar met Bluetooth). Gekenmerkt door een eenvoudige bediening en laag stroomverbruik, alsook lage storingsgevoeligheid. ANT+™ maakt overdracht mogelijk van geo data tussen 2 toestellen.

BaseCamp – is nieuwe, kosteloze Software voor het beheer van Waypoints, Routes, Tracks en foto's met geo-tag. De 3D-kaartenweergave met hoogteprofiel is erg handig.

Garmin Custom Maps – is een kosteloze functie, scan uw eigen kaart in (bv. luchtbeeld of stadsplan) en na georeferentiering kan u dit naar een Garmin GPS-toestel overladen en erop weergeven.

Barometrische hoogtemeter – geeft de exacte hoogte aan op basis van de luchtdruk. Cumulatieve hoogte van uw dagactiviteit. Hoogteprofiel van afgelegde parcours wordt exact bijgehouden.

Hooggevoelige

GPS-ontvanger – pikt de satellietsignalen op en bepaalt uw nauwkeurige positie, ook op moeilijk terrein zoals in dichte bossen of smalle ravijnen.

Rasterkaart – Digitale kaart, met het uitzicht van een papieren kaart. Heeft het bestandsformaat van een afbeelding, bv. jpg. Er bestaan ook vectorkaarten.

Topografische Kaart – Grootsschalige kaart (bv. 1:25.000 of 50.000), die het terreingebruik, gebouwen en vegetatie weergeeft.

Track – afgelegd parcours, dat het GPS registreerde. Een track kan gebruikt worden om daarna hetzelfde traject af te leggen.

Waypoint – Positie opgeslagen in een GPS toestel en overdraagbaar naar de PC. Kan extra info bevatten, zoals een naam of type.

Vektorkaart – digitale kaart, die bestaat uit lijnen punten en vlakken (Vectoren). In vergelijking met rasterkaarten is deze dus meer schematisch opgebouwd en beschikt over minder detail. Voordeel is dat vectoren bijkomende gegevens kunnen hebben zoals straatnamen en -types, enz. Vectorkaarten zijn

de basis van routing. Alle topokaarten op p31 zijn vectorieel.

GPS – Global Positioning System. Een GPS gebruiker onder open hemel, kan binnen enkele seconden zijn positie krijgen, alsook richting en snelheid.

Route – Term uit de scheepvaart, waar een route uit een opeenvolging van te banderen waypoints bestond.

Meer info op:
www.garmin.be

Garmin – Wereldwijd nummer 1 in mobiele GPS navigatie



Sinds 1989 ontwikkelt Garmin navigatietoestellen, die mensen helpen om de juiste weg te vinden. Met onze roots in de lucht- en de zeescheepvaart, hebben we een gevarieerde selectie van GPS-toestellen voor navigatie op de weg, in de natuur, bij het sporten, op zee en in de lucht.

Uw Garmin dealer

Fouten en veranderingen uitgezonderd.

www.garmin.be

GARMIN®





Niets houdt je tegen

Buitemport en vrijetijds
GPS-Handtoestellen

Winter 2011-2012

GARMIN®

Inleiding	Pag. 4
<hr/>	
Hand GPS-toestellen met aanraakscherm	
 Montana® Reeks	Pag. 6
Oregon™ Reeks	Pag. 10
Dakota® Reeks	Pag. 14
<hr/>	
Hand GPS-toestellen met toetsbediening	
 GPSmap® 62 Reeks	Pag. 18
eTrex® Reeks	Pag. 24
Foretrex® Reeks	Pag. 28
<hr/>	
Kaartenmateriaal	
Topografische Vrijetijdskaarten	Pag. 30
Topo Benelux	Pag. 32
Vector -of Rasterkaarten – twee kaarttypes	Pag. 34
Nuttige Software	Pag. 35
<hr/>	
Garmin Accessoires	Pag. 36
Productoverzicht	Pag. 38
Productzoeker	Pag. 40
Glossarium	Pag. 41



Op zoek naar jouw ideale GPS

Met behulp van de productzoeker op pagina 40 vindt u meteen de GPS op uw maat.

Leven zonder grenzen



Neem me mee!

Een reis kan maar zo goed zijn als je bagage. Of je nu een ervaren GPS gebruiker bent of geocache beginner, of het nu stormt, sneeuwt of gloedheet is – daarbuiten ligt uw avontuurlijke uitdaging. Je onvergetelijke ontdekkingen, steeds een hogere moeilijkheidsgraad, je mooiste trektocht, die afgelegen baai – uw nieuwe bestemming!

Geocaching

Maak de ontdekkingsreiziger in jezelf wakker en vertrek op schattenjacht! Kies voor een GPS toestel met Geocache functie en ,t weekend in de sofa bestaat niet meer! Op naar een volgend Geocache avontuur – Jouw Garmin wijst je de weg.



Bergtochten

Laat bij het klimmen, ski- en niets meer over aan het toeval. Reken op een trouwe GPS metgezel die je maximale zekerheid geeft in de meest extreme omstandigheden.

Wandelen

Tijd voor een time-out uit het dagelijkse leven, ontdek de mooiste natuurplekjes en ontdek de diversiteit van bossen. Dankzij je Garmin GPS en Basecamp software plan je perfect de volgende activiteit –zowel thuis als op vakantie.

Fietsen

Trek de natuur in op 2 wielen. Plan vrijetijdsvaarttochten of begeef je naar het eind van de wereld. Laat ambitie je drijfveer zijn, op wilskracht geraakt u de bergkam op.



Uitgerust voor
ieder avontuur



Montana® Reeks
De Allrounder in groot formaat



„Op het land, zee, ... en meer“

„Als ik op stap ben, wil ik er niet over hoeven nadenken, of mijn GPS me op het water, te voet of over straten de weg kan wijzen. Ik wil zelf kunnen beslissen welke gegevens ik zie, wanneer ik het wil. Een eenvoudige bediening en ruim aanraakscherm, meer heb ik niet nodig. De veelzijdige Montana® is uitgerust met de nieuwste Garmin-Techniek, die me toelaat het volgende avontuur aan te vatten.“

Patrick, 41, Globetrotter

Montana® Serie

NEW!

Montana® 600 Basismodel met

- › 10,2 cm (4") aanraakscherm, kantelbaar in portret -landschapsmodus
- › Extra grote toetsen op het scherm voor een eenvoudige bediening
- › Straatnavigatie met gesproken aanwijzingen
- › Waterbestendig (IPX7)
- › Kleurenscherm, leesbaar bij invallend zonlicht
- › Werkt op normale AA-batterijen of Li-Ion accu
- › Barometrische hoogtemeter & 3-assen-kompas

Montana 650 en 650t uitgebreid met

- › Geïntegreerde 5-Megapixel-Camera om onderweg te fotograferen, met automatische Geotag

Model 650t uitgebreid met

- › Voorgeladen gedetailleerde Europese vrijtijdskaart op 1:100.000



Montana® 600



Met welke kaart ook naar uw bestemming
Van gedetailleerde Garmin topokaarten tot zee -en straatkaarten, allen zijn ze compatibel. De Montana® 650t beschikt zelfs over een voorgeladen recreatieve kaart van Europa.



Montana® 650

Montana® 650t



Alles duidelijk zichtbaar op het kantelbare scherm

Om aan de meest uiteenlopende eisen te voldoen, beschikt de Montana® over een Flip-Flop-Modus. Als het toestel gekanteld wordt, draait het beeld automatisch mee.



Altijd de juiste weg

Je wandelt graag, rijdt met de wagen, moto of neemt de boot graag mee? Om het even welke activiteit, de nieuwe Montana®-Reeks biedt voor elk avontuur een gepaste modus. In de stad, op het platteland, op het water of door de woestijn.



Sterke prestaties van een leuke
cache tot moeilijke bergtop

Oregon™ Reeks Betrouwbare ontdekkingreizigers



„Aantikken en vertrekken!“

„Sinds ik mijn Oregon™ heb, is de waaier aan buitensportactiviteiten erg uitgebreid. Van weekend wandelingen en Geochaches tot bergtochten, Mountainbikeritten. Ik probeer de zelfgekozen doelen te bereiken of te overtreffen. En mijn Oregon™ 450t laadt me daar niet bij in de steek. Extra leuk is de gratis Software 'BaseCamp', waarop je routes kan uitstippelen. Ik zie er ook de dwarsprofielen op van routes en tracks. echt geniaal.“

Julian, 36, Hobby-Alpinist



Oregon™ Serie

Oregon™ 450 Basismodel met

- › Barometrische hoogtemeter & 3-assen-kompas
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht
- › USB-aansluiting
- › Hooggevoelige GPS-ontvanger
- › Helder hogeresolutie aanraakscherm
- › Papierloze Geocaching
- › Uitbreidbaar geheugen
- › Individueel instelbare profielen
- › Waterbestendig (IPX7)

Oregon™ 450t uitgebreid met

- › Voorgeladen Europese vrijetijdskaart

Oregon™ 550 net als Oregon™ 450

- › Met geïntegreerde 3-Megapixel-Camera

Oregon™ 550t net als Oregon™ 450

- › Met voorgeladen Europese vrijetijdskaart en geïntegreerde 3-Megapixel-Camera



Touchscreen voor eenvoudige bediening

Dankzij het touchscreen kan je het menu makkelijk doorbladeren en de gewenste functie kiezen – eenvoudig en intuïtief.

TIP!



Oregon™ 450

Oregon™ 450t



Oregon™ 550

Oregon™ 550t



Automatisch uitlezen van gegevens op PC of Mac

De draadloze ANT+™ gegevensoverdracht biedt de mogelijkheid uw activiteiten naar Garmin Connect™ op te laden.



Voor de eeuwigheid
Vereeuw uw mooiste rit-ten en herinneringen met het geïntegreerde digitale foto-toestel van de Oregon 550t. Deze foto's krijgen automatisch een Geo-Tag. Zo kan je heel eenvoudig terugkeren naar de plek van de adembenemende beeldjes.



Op naar meer vrijheid

Dakota™ 10/20

Compact toestel met alle noodzakelijke mogelijkheden



„Oriëntatie – meer heb ik echt niet nodig“

„De natuur is mijn hobby. Mijn wensen zijn dus duidelijk – ontspanning, plezier en nieuwe ontdekkingen. Maar daar staat mijn nieuwe begeleider garant voor. Bij het wandelen, over bergflanken of tijdens het Geocachen houdt hij koers en brengt hij me zonder stress op de bestemming. Dat motiveert, houdt me fit en is gezind. Deze te gekke Dakota™ 20 is er eenvoudig in gebruik. Daarenboven is hij erg makkelijk qua bediening en doordat hij compact is, neem je hem echt overal mee.“

Sabine, 26, Buitensporter



Dakota™ Serie

Dakota™ 10 Basismodel met

- › USB-aansluiting
- › Hooggevoelige GPS-ontvanger
- › Helder hogeresolutie aanraakscherm
- › Papierloze Geocaching
- › Intern geheugen
- › Individueel instelbare profielen
- › Waterbestendig (IPX7)

Dakota™ 20 uitgebreid met

- › Barometrische hoogtemeter & 3-assen-kompas
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht
- › Uitbreidbaar geheugen
- › Alarmtoon



Licht, compact en eenvoudig te gebruiken

Met dit multifunctioneel aanraakscherm is de Dakota-Reeks ook geschikt voor de „GPS-Beginneling“.

TIP!



Dakota™ 10

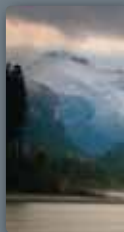


Dakota™ 20



Geocachen zonder papier

Eens je de cache hebt gedownload naar het toestel met details en beschrijving, bent u klaar om te vertrekken. Geen nood meer aan een uitgedrukt papier met coördinaten.



Brengt je veilig terug thuis

In moeilijke omstandigheden zoals mist of schemerig, brengt de „Trackback“-functie je veilig terug naar het beginpunt op basis van de opgenomen Track.



Pionier met visie

GPSmap® 62 Serie
Robuust toestel met toetsen voor de professional



„Betrouwbaar on the rocks“

„Als ik tot over de grens ga, wil ik kunnen rekenen op een metgezel die duizend procent betrouwbaar is. Ik ga geen compromis aan, want als berggids draag ik een zeer grote verantwoordelijkheid. Na talloze jaren trouwe dienst heb ik me nu de opvolger van de GPSmap® 60 CSx aangeschaft.

De nieuwe bedieningswijze laat me toe de GPSmap® 62s nog sneller te bedienen – ook met handschoenen. Onderweg kan ik draadloos gegevens uitwisselen met collega's via ANT +™ technologie.“

Max, 36, Berggids



GPSmap® Serie

GPSmap® 62sc met

- › Geïntegreerde 5-Megapixel-Camera
- › 3,5 GB intern geheugen
- › Barometrische hoogtemeter & 3-Assen-Kompas
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht
- › USB-aansluiting
- › Eenvoudige bediening met toetsen
- › Hooggevoelige GPS-ontvanger
- › Hogeresolutie helder kleurendisplay
- › Papierloze Geocaching
- › Uitbreidbaar geheugen
- › Instelbare profielen
- › Waterbestendig (IPX7)
- › Alarmtoon

Het model 62stc toegevoegd met

- › Voorgeladen gedetailleerde Europese vrijetijdskaart



Archiveren van uw tochten en avonturen

Sla de mooiste plekjes op met de 5-megapixel camera. Met de geotag-functie is het dan makkelijk uw beelden te ordenen.



GPSmap® 62sc



GPSmap® 62stc



Voorgeladen Vrij-tijdskaart

Op de GPSmap® 62stc is een Europese Vrij-tijdskaart van schaal 1:100.000 voorgeladen. Het interne geheugen van 1,7 GB biedt nog veel ruimte voor topo, zee -en straatkaarten.



Eenvoudige bediening ook met handschoenen

Het toestel is zeer eenvoudig te bedienen via het intuïtieve concept, ook al draagt u handschoenen.

GPSmap® Serie

GPSmap® 62 Basismodel met

- › USB-aansluiting
- › Eenvoudige bediening met toetsen
- › Hooggevoelige GPS-ontvanger
- › Hogeresolutie helder kleurendisplay
- › Papierloze Geocaching
- › 1,7 GB intern geheugen
- › Uitbreidbaar geheugen
- › Instelbare profielen
- › Waterbestendig (IPX7)
- › Alarmtoon

Modell 62s uitgebreid met

- › Barometrische hoogtemeter & 3-Assen-Kompas
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht

De modellen 62st en 62s beschikken over

- › 500 MB intern geheugen
- › Voorgeladen Europese Vrijtijdskaart



GPSmap® 62



Hooggevoelige GPS-ontvanger

Bepaal uw nauwkeurige positie. Zelfs in beboste gebieden, smalle ravijnen ...

TIP!



GPSmap® 62s



GPSmap® 62st



Twee wielen

Bereid je grondig voor om een berg op te rijden met de GPSmap® 62s. Want ook vanop het zadel is hij makkelijk te bedienen en het scherm perfect af te lezen.



Zekere zintuigen

De barometrische hoogtemeter bepaalt je juiste hoogte en toont drukschommelingen zodat je weersveranderingen kan inschatten.

Het 3-assen-kompas toont je ook de richting bij stilstand.



Het klassieke prijsbeest met
een nieuwe look



eTrex®10/20/30

's Werelds meest geliefde vrijetijds-GPS



„Pure navigatie met lange autonomie“

„Enkele jaren geleden belkom ik op Sardinië de Gorrupu-Schlucht in het Supramonte-gebergte. Zonder mijn goeie oude eTrex® had ik de weg naar beneden echt niet meer terug gevonden! Intussen heeft mijn gehele familie buitensport-koorts. Mijn jongste is een echte geocaching-newbie met zijn eTrex® 10. In noodgevallen gebruik ik dat toestel als back-up. Het knappe aan de nieuwe eTrex® is het gebruiksgemak, de robuuste toch lichte behuizing en uitgebreide autonomie. Ook op langere tochten moet ik me geen zorgen maken over batterijen.“

Jean-Pierre, 38, Buitensport-begeleiding

eTrex® Serie

NEW!

eTrex® 10 met

- › Compacte, robuuste en lichte behuizing, 142 g met batterijen
- › Tot 25 uur autonomie
- › Monochroom display met hoog contrast
- › Waterbestendig (IPX7)
- › Ondersteuning voor papierloze Geocaching
- › USB-aansluiting

eTrex® 20 en 30 uitgebreid met

- › Contrastrijk kleurendisplay
- › 1,7 GB vrij geheugen
- › microSD-kaartslot
- › Ondersteunt vector en rasterkaarten

eTrex® 30 uitgebreid met

- › Barometrische hoogtemeter & 3-assen-kompas
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht



eTrex® 10



Voor de Geocache-dagjester en de wereldveroveraar

Met zijn talrijke eigenschappen zoals robuust ontwerp, licht gewicht en gebruiksgemak, is de eTrex® ook een geschikte partner voor professionals.

TIP!



eTrex® 20



eTrex® 30



All in!

Ga je nu op weekend-trip of per fiets de Alpen door: de gunstig geprijsde eTrex® 20/30 biedt je alle mogelijkheden en kaarten (straat, topo, marine)!



Betaalbare alleskunner in zijn klasse

Naast een 3-assen-kompas, barometrische hoogtemeter en draadloze ANT+™ gegevensoverdracht, biedt de eTrex® 30 een heel lange autonomie.



Foretrex® Serie

Foretrex® 301 Basismodel met

- › USB-aansluiting
- › Hooggevoelige GPS-ontvanger
- › Instelbare datavelden
- › Waterbestendig (IPX7)
- › Dubbel coördinatenschermb

Foretrex® 401 uitgebreid met

- › Barometrische hoogtemeter
- › ANT+™: Draadloze gegevensoverdracht
- › Hart -en trapfrequentieweergave
- › Electronisch kompas



Steeds de handen vrij

Voor bij klim -en watersport kan het handig zijn beide handen vrij te hebben. De

Foretrex® zorgt ervoor dat u in alle omstandigheden snel GPS gegevens kan raadplegen.

Foretrex® 301/401

Polsnavigatie



Foretrex® 301



Foretrex® 401



Voluit gaan!

4 datavelden tonen je maximale snelheid, afgelegde afstand, gemiddelde snelheid en bewegingstijd. Daarmee is de Foretrex® jouw ideale begeleider, bvb. bij het windsurfen – hij is immers waterdicht en robuust.



Van sportman tot buitensporter

Met een Foretrex® om je pols blijf je tijdens het sporten gefocust op de weg. De Foretrex 401 toont je hartslag en trapfrequentie, de barometrische hoogtemeter neemt hoogteverschillen op.



Topografische, fiets -en wandelkaarten

De juiste kaart voor jouw avontuur

Waarvoor kan je een topografische kaart gebruiken?

De ideale basis voor het uitstippelen van wandel -en fietsroutes zijn topokaarten. Van nieuwkomer tot pro-gebruiker, voor elke activiteit en regio bestaat er wel een oplossing. Dankzij het 3D-model zie je hoe steil een weg is. Zo krijg je een eenvoudig overzicht van wat je mag verwachten onderweg. Als toemaatje vind je ook voor zeer nuttige POIs (Points of interest) voor fietser, wandelaars of alpinisten.

Wat zijn de voordelen van digitale routeplanning?

Vergeleken met de traditionele papieren kaarten, zijn er veel praktische voordelen:

- › Eenvoudige en nauwkeurige bepaling van afstanden en zicht op hoogteprofielen.
- › Planning, evaluatie en beheer van routes.
- › Kaartinhoud (POIs) is onderzoekbaar.
- › Papierbesparend en ecologisch.
- › Interactieve 3D-weergave op het beeldscherm.

En veel meer ...



Voorgeladen op alle Garmin GPS toestellen

Voor de algemene oriëntatie is een Europese of wereldwijde basiskaart voorgeladen met de grootste steden, verbindingswegen en waterlopen. Bovendien laat de voorstelling toe bergen en dalen te onderscheiden.

Wat zijn de kenmerken van Garmin kaarten?

- › Kaarten op microSD/SD zijn klaar voor gebruik.
 - › Zeer gedetailleerde kwaliteitskaarten op schaal 1:10.000 tot 1:50.000.
 - › Mooi overzicht, naarmate de zoomschaal wordt het detail aangepast.
 - › 3D-weergave voor realistische oriëntering.
 - › Extra gegevens, zoals POIs voor fietsers, wandelaars en bergbeklimmers.
 - › Heel erg makkelijke routeplanning mogelijkheden
- En veel meer ...

Welke topokaarten biedt Garmin aan?

- › Topo BeNeLux
 - › Topo Duitsland
 - › Topo Duitsland Light
 - › Garmin TransAlpin
 - › City Navigator® Europa NT
 - › Topo Oostenrijk
 - › Topo Zwitserland
 - › Topo Frankrijk
 - › TrekMap Italië
 - › Topo Spanje
 - › Topo Alpina Spanje
 - › Topo Denemarken
 - › Topo Zweden
 - › Topo Finland
 - › Topo Polen
 - › Topo Tsjechië
 - › Topo Slovakije
 - › Topo Tunesië
 - › Topo USA
- En veel meer ...

Kan ik meteen gebruik maken van de kaarten?

Kaarten van een microSD/SD kaarten kunnen meteen gebruikt worden in het toestel, zonder registratie of installatie.

De kaarten zijn dan ook meteen beschikbaar op Mac of PC via het gratis Basecamp programma. Plaats de microSD/SD in een kaartlezer of uw toestel en de kaart verschijnt op het scherm!

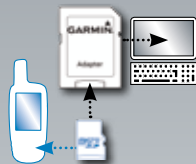
Voorgeladen Europese Vrijtijdskaart

Om eenvoudig te reizen doorheen heel Europa met kaartgegevens over bossen, waterlopen en gebergtes, straten en hoogtelijnen, heldere weergave van het profiel. Voorgeladen op de Montana® 650t, Oregon™ 450t/550t, GPSmap® 62st/ stc.



Dekkingsgebied Topokaarten

Makkelijk gebruik in de GPS of op de computer





Topo Belux / Benelux

Op ontdekking door eigen land!

De kenmerken van deze Topo kaart?

Ervaar de leukste buitensport trips met deze knappe Topo kaarten.

Stippel heel eenvoudig routes uit op het kaartennetwerk, met behulp van extra info voor de buitensporter. Het uitzicht is net zoals de gekende papieren versie, dit product is zowel geschikt voor GPS nieuwelingen, als voor gevorderden.

Wat biedt de Topo kaart?

... voor wandelaars

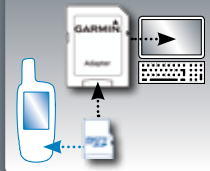
Verlaat de platgetreden paden en zoek de kleine weggetjes voor een uiterst avontuurlijke dagtrip.

... voor de mountainbiker

De combinatie van de gedetailleerde kaart en het ingebouwde hoogprofiel, maken deze kaart een uitstekende tool voor mountainbikers



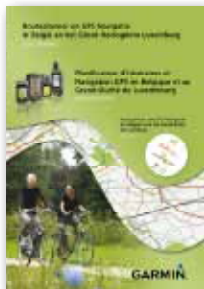
Makkelijk gebruik in de GPS of op de computer



Fietsrouteplanner Belux / Benelux

Op 2 wielen

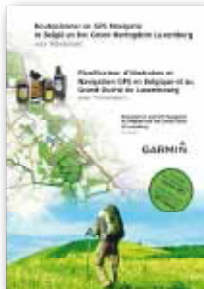
Zin in een gezellige fietstocht langs uitgekende en fietsvriendelijke wegen? Met deze routeplanner kan je routes uitstippelen op de computer (CD/DVD versie) maar ook op de GPS zelf een bestemming kiezen en je laten begeleiden.



Wandelrouteplanner Belux

Op stap

Je houdt van leuke leuke wandelingen, maar waar liggen de leukste wegen? Deze routeplanner voor wandelaars selecteert voor u de leukste paadjes. U kan routes plannen op de computer (CD/DVD versie) of rechtstreeks op de GPS.



City Navigator® Europe NT

In Europa

De perfecte routeplanner op Europese schaal. Automatische routeplanning met aanwijzingen, voor een ontspannen en veilige rit

City Navigator® Europe NT met ...

- › Europese kaartdekking van 44 landen.
- › Gedetailleerd openbaar wegennet.
- › Routing naar gekozen adressen met afslag aanwijzingen.
- › Veel POIs (Points of interest) te doorbladeren, restaurants, bezienswaardigheden

En veel meer ...



Vector- of Rasterkaarten – twee kaarttypes

Welke keuze maken?

Vector- of rasterkaarten, wat is het verschil?

Een vectorkaart bevat extra gegevens zoals straatnamen, straattype of ook POIs en biedt de mogelijkheid routes te berekenen, zoals je dat kent van auto-navigatie. Deze kaart is dan ook vooral geschikt voor mountainbikers en ook wandelaars, die zich op wegen en paden verplaatsen.

Een rasterkaart is dan weer aantrekkelijker qua uitzicht. Bvb. alpinisten maken er meer gebruik van, omdat ze net het kaartdetail in het hooggebergte kunnen gebruiken.

Nieuw! BirdsEye™ Select Het voordeel van een raster- en vectorkaart in één

Dankzij BirdsEye™ Select kan je kaartsegmenten van gekende rasterkaarten kiezen en naar je GPS zenden. Om te beginnen biedt Garmin kaarten aan voor Duitsland, Oostenrijk, Zwitserland, Zuid-Tirol, Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk en Ierland. De BirdsEye™ Select kaarten worden bovendien ook in BaseCamp weergegeven. BaseCamp is de gratis routeplanner software van Garmin. Het grote voordeel: je kan BirdsEye™ Select Kaarten heel eenvoudig met vectorkaarten combineren en zo de voordelen uit beide kaarten halen.

Meer Info op
www.garmin.be



Nieuwe mogelijkheid van BaseCamp:
BirdsEye™ Select kaartweergave

Nuttige Software

Routeplanner, evaluatie en veel meer ...

**Gratis „BaseCamp” Software**

Bij het uitstippelen van een route hoort ook de inschatting van mogelijke risico's. Plan uw routes vanaf nu met BaseCamp, de gratis Garmin routeplanner. Bereid Waypoints, Routes en Tracks comfortabel voor op PC en MAC. Laad dan de nodige gegevens over naar je GPS ... en weg ben je! Achteraf kan je ook steeds je afgelegde rit of wandeling evalueren en nakijken.

Meer info op www.garmin.com



USA Topokaarten



UK Topokaarten

Overzicht Toebehoren

Hand GPS-toestel met aanraakscherm

	Montana® 650t	Montana® 650	Montana® 600	Oregon™ 550t	Oregon™ 450t	Oregon™ 450	Dakota™ 20	Dakota™ 10
Trapfrequentie-Sensor	•	•	•	•	•	•	•	
Hartslag-Sensor	•	•	•	•	•	•	•	
Chirp compatibel	•	•	•	•	•	•	•	
USB-Kabel	•	•	•	•	•	•	•	•
Overzetkabel van USB naar serieel	•	•	•	•	•	•	•	•
Kabel met losse uiteinden	•	•	•	•	•	•	•	•
220V-Netstroom	•	•	•	•	•	•	•	•
Sigarettenaansteker voeding	•	•	•	•	•	•	•	•
Car Kit met houder en voeding	•	•	•	•	•	•	•	•
Externe Antenne	•	•	•					
Marine houder	•	•	•	•	•	•	•	•
Fietssteun	gepland	gepland	gepland	•	•	•	•	•
Gordelhouder				•	•	•	•	•
Karabiner houder				•	•	•	•	•
Armband								
Autom. afrollende zekerheidslijn				•	•	•	•	•
Rugzak aanhechting met zekerheidslijn				•	•	•		
Draagtas met venster								
Draagtas met bevestigingsclip				•	•	•	•	•
Draagtas met ritssluiting				•	•	•	•	•
Moto steun (Cradle)	•	•	•					



Opbergtasje



Opvouwbaar tasje met clip



Hoesje met venster

Technische Gegevens

Hand GPS-toestel met aanraakscherm

	Montana® 650t	Montana® 650	Montana® 600	Oregon™ 550t	Oregon™ 450t	Oregon™ 450	Dakota™ 20	Dakota™ 10
Alarmtoon	•	•	•	•	•	•	•	
Nabijheids alarm instelbaar	•	•	•					
Hooggevoelige GPS-Ontvanger	•	•	•	•	•	•	•	•
Ext. Antenne aansluiting	•	•	•					
Ext. Voeding	◦	◦	◦	◦	◦	◦	◦	◦
Waterbestendig (IPX 7)	•	•	•	•	•	•	•	•
Vrijetijdskaart Europa	•			•	•			
Kaartweergave	•	•	•	•	•	•	•	•
3D-Kaartweergave	•	•	•	•	•	•	•	•
Satellietbeeld	•	•	•	•	•	•	•	•
Custom Maps, Rasterkaarten	•	•	•	•	•	•	•	•
Intern Geheugen	•	•	•	•	•	•	•	•
Ondersteunt geheugenkaarten	•	•	•	•	•	•	•	•
Stratenrouting	•	•	•	•	•	•	•	•
Gesproken aanwijzingen	◦	◦	◦					
Instelbare Profielen	•	•	•	•	•	•	•	•
Aanraakscherm	•	•	•	•	•	•	•	•
Geocaching, papierloos	•	•	•	•	•	•	•	•
Barometrische Hoogtemeter	•	•	•	•	•	•	•	•
Elektronisch 3-assen-kompas	•	•	•	•	•	•	•	•
Hartslag en Trapfrequentie	◦	◦	◦	◦	◦	◦	◦	
Camera	•	•		•				
Camera Resolutie	5 MP	5 MP		3 MP				
ANT+™ Gegevensoverdracht	•	•	•	•	•	•	•	
Kleurenscherm	•	•	•	•	•	•	•	•
Intern vrij geheugen in MB (ca.)	3.000	3.000	3.000	850	650	850	850	850
Actieve Tracklogpunten	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
Op te slagen Tracks/Punten	200/10.000	200/10.000	200/10.000	200/10.000	200/10.000	200/10.000	20/10.000	20/10.000
Waypoints	4.000	4.000	4.000	2.000	2.000	2.000	1.000	1.000
Aantal Routes/Routepunten	200	200	200	200	200	200	50	50
Autonomie Batterij	22u	22u	22u	16u	15u	15u	20u	20u
Display B x H in cm	5,1 x 8,9	5,1 x 8,9	5,1 x 8,9	3,8 x 6,3	3,8 x 6,3	3,8 x 6,3	3,6 x 5,5	3,6 x 5,5
Schermresolutie, Pixel	272 x 480	272 x 480	272 x 480	240 x 400	240 x 400	240 x 400	160 x 240	160 x 240
Gewicht incl. Batterijen in Gram	296	296	296	193	193	193	155	155
Afmeting behuizing in cm (B x H x D)	7,5 x 14,4 x 3,6	7,5 x 14,4 x 3,6	7,5 x 14,4 x 3,6	5,8 x 11,4 x 3,5	5,8 x 11,4 x 3,5	5,8 x 11,4 x 3,5	5,5 x 10,0 x 3,3	5,5 x 10,0 x 3,3

