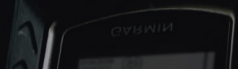


GARMIN.

eTrex Legend® H en eTrex Vista® H gebruiksaanwijzing



Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street,
Olathe, Kansas 66062, VS
Tel.: (913) 397.8200 of
(800) 800.1020
Fax +1.913.397.8282

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House
Hounslow Business Park,
Southampton, Hampshire,
SO40 9RB VK
Tel.: +44 (0) 870.850.1241
(buiten het VK)
0808.238.0000 (binnen het VK)
Fax +44 (0) 870.850.1251

Garmin Corporation
Nr. 68, Jangshu 2nd Road,
Shijr, Taipei County, Taiwan
Tel.: +886 2.2642.9199
Fax +886 2.2642.9099

Alle rechten voorbehouden. Behoudens voor zover uitdrukkelijk hierin voorzien, mag geen enkel deel van deze handleiding worden vermenigvuldigd, gekopieerd, overgebracht, verspreid, gedownload of opgeslagen in enig opslagmedium voor enig doel zonder vooraf de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Garmin te hebben verkregen. Garmin verleent hierbij toestemming voor het downloaden naar een harde schijf of ander elektronisch opslagmedium van een enkele kopie van deze handleiding of van elke revisie van deze handleiding voor het bekijken en afdrukken van een enkele kopie van deze handleiding of van elke revisie van deze handleiding, mits deze elektronische of afgedrukte kopie van deze handleiding de volledige tekst van deze copyrightbepaling bevat en gesteld dat onrechtmatige commerciële verspreiding van deze handleiding of van elke revisie van deze handleiding uitdrukkelijk is verboden.

Informatie in dit document kan zonder kennisgeving worden gewijzigd. Garmin behoudt zich het recht voor om haar producten te wijzigen of verbeteren en om wijzigingen aan te brengen in de inhoud zonder de verplichting personen of organisaties over dergelijke wijzigingen of verbeteringen te informeren. Ga naar de website van Garmin (www.garmin.com) voor de nieuwste updates en aanvullende informatie over het gebruik en de werking van dit product en andere Garmin-producten.

Garmin®, het Garmin-logo, eTrex®, eTrex Legend®, eTrex Vista®, TracBack® en MapSource® zijn handelsmerken van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen, geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen. myGarmin™ is een handelsmerk van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen. Deze handelsmerken mogen niet worden gebruikt zonder de uitdrukkelijke toestemming van Garmin.

Andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars.

Inleiding

Hartelijk dank dat u hebt gekozen voor de Garmin® eTrex® Legend® H of eTrex Vista® H. Deze toestellen benutten de bewezen prestaties van de Garmin GPS met een hoge gevoeligheid en uitgebreide kaartfuncties om een ongeëvenaarde draagbare GPS-ontvanger te bieden. De eTrex-modellen werken op dezelfde manier alleen heeft de Vista H een elektronisch kompas en een barometrische hoogtemeter en de Legend H niet. Neem even de tijd om de inhoud van deze verpakking te vergelijken met de paklijst op de doos. Als er onderdelen ontbreken, neemt u direct contact op met uw Garmin-dealer.

Tips en snelkoppelingen

- Om terug te keren naar het hoofdmenu vanaf een willekeurige pagina drukt u tweemaal op de **MENU**-toets.
- Om de batterijen te besparen kunt u de GPS het best uitschakelen wanneer u de eTrex niet voor navigatie gebruikt. U kunt de helderheid van de schermverlichting verlagen door kort op de **Aan/uit-knop** te drukken.

Productregistratie

Vul de onlineregistratie vandaag nog in zodat wij u beter kunnen helpen! Ga naar <http://my.garmin.com>. Bewaar uw originele aankoopbewijs of een fotokopie op een veilige plek.

Het serienummer bevindt zich aan de binnenkant van het batterijcompartiment.

Contact opnemen met Garmin

Neem contact op met Garmin Product Support als u vragen hebt over het gebruik van uw eTrex Legend H of Vista H. In de VS gaat u naar www.garmin.com/support of neemt u telefonisch contact op met Garmin USA via 1 (913) 397.8200 of 1 (800) 800.1020.

Neem in het VK contact op met Garmin (Europe) Ltd. op telefoonnummer 0808 2380000.

In Europa gaat u naar www.garmin.com/support en klikt u op **Contact Support** voor lokale ondersteuningsinformatie of neemt u telefonisch contact op met Garmin (Europe) Ltd. via +44 (0) 870.8501241.

Optionele accessoires

Ga voor een volledige lijst met accessoires en kaarten voor de eTrex naar <http://buy.garmin.com>.



Lees de gids *Belangrijke veiligheids- en productinformatie* in de verpakking voor productwaarschuwingen en andere belangrijke informatie.

Inhoudsopgave

Inleiding	1
Tips en snelkoppelingen	1
Productregistratie.....	1
Optionele accessoires	2
Aan de slag	4
Batterijen en draagkoord aanbrengen.....	4
Toetsfuncties	8
De eTrex inschakelen	9
De schermverlichting aanpassen	9
De GPS-ontvanger initialiseren	10
Basisbediening	13
Punten maken en gebruiken ...	13
Het menu Zoeken gebruiken ...	16
Tracks gebruiken	23
Hoofdpagina's	30
Satellietpagina	31
Kaartpagina	31

Kompaspagina	35
Pagina Hoogtemeter	41
De pagina Tripcomputer	45
Hoofdmenu	46
Tracks	47
De pagina Routes	47
Het menu Instellen.....	47
Agenda	56
Calculator.....	57
Stopwatch	57
Zon en maan.....	57
Vis & jaag.....	57
Het menu Spellen	57
Appendix	58
Specificaties.....	58
De eTrex op een computer aansluiten	60
De eTrex onderhouden	61
Softwarelicentie- overeenkomst	62
Conformiteitsverklaring	62
Index	63

Aan de slag

Batterijen en draagkoord aanbrengen

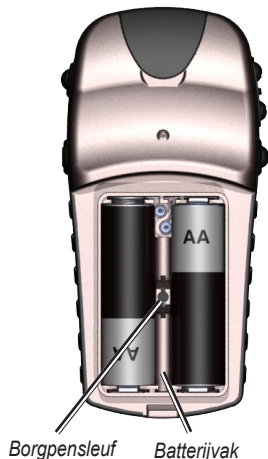
De eTrex werkt op twee AA-batterijen (niet meegeleverd). Gebruik alkaline-, NiMH- of lithiumbatterijen. Zie [pagina 48](#) voor het instellen van het batterijtype.

De batterijen aanbrengen:

1. Verwijder de klep van de batterijhouder door de vergrendelingsring een kwartslag linksom te draaien en de klep los te trekken.
2. Breng de batterijen aan met de polen in de juiste richting.

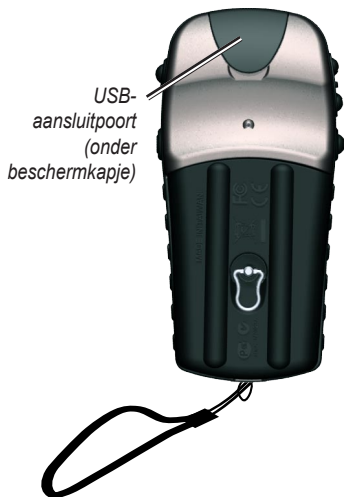
Verwijder de batterijen als u het toestel enkele maanden lang niet gaat

gebruiken. Opgeslagen gegevens gaan niet verloren wanneer u de batterijen verwijdert.



Het draagkoord aanbrengen:

1. Haal de lus van het draagkoord door de sleuf onder aan het toestel.
2. Haal het bandje door de lus en trek het strak.



Gebruikte terminologie

Selecteren—verplaatst het gemarkeerde gebied op het scherm omhoog, omlaag, naar links of naar rechts met de **TUIMELKNOP** om afzonderlijke velden te selecteren.

Toets—als u de aanwijzing krijgt om op een toets te drukken, druk de toets dan kort in en laat hem direct weer los.

Veld—de plek op een pagina waar gegevens of een optie kunnen worden weergegeven of ingevoerd.

Schermknop—selecteer een knop met de **TUIMELKNOP** en druk erop om de knop te openen.

Schuifbalk—wanneer een lijst met items wordt weergegeven die niet geheel op het scherm past, wordt naast de lijst een schuifbalk weergegeven. Om door een lijst te schuiven drukt u de **TUIMELKNOP**

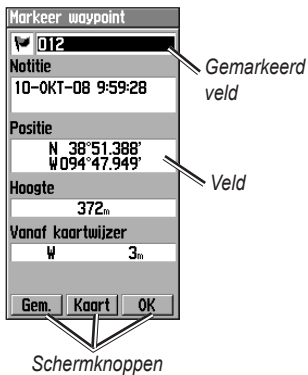
omhoog of omlaag, of gebruikt u de toetsen **Inzoomen** en **Uitzoomen** om snel te schuiven.

Standaard—de fabrieksinstelling die is opgeslagen in het geheugen van het toestel. U kunt de instellingen wijzigen en later terugkeren naar de fabrieksinstellingen door selectie van **Standaardinstellingen herstellen**.

Uitleg van de handleiding

In deze handleiding worden wanneer u de aanwijzing krijgt een item te selecteren in de tekst pijltjes (>) opgenomen. De pijltjes geven aan dat u met de **TUIMELKNOP** een reeks items op het scherm dient te markeren en bij elk item op de tuimelknop dient te drukken. Als in de tekst bijvoorbeeld “selecteer **Service** > **Toon info**” staat, markeert u **Service** en drukt u vervolgens op

de **TUIMELKNOP**. Vervolgens markeert u **Toon info** en drukt u nogmaals op de **TUIMELKNOP**.





Toetsfuncties

ZOOM-TOETSEN IN/UIT

Hierop drukt u op de kaartpagina om in of uit te zoomen op de kaart.

Als u op een andere pagina bent, schuift u hiermee omhoog of omlaag door een lijst of verplaatst u een gemarkeerde schuifregelaar.

Toets MENU/ZOEKEN

Indrukken en loslaten om het menu Opties van de huidige pagina weer te geven.

Indrukken en loslaten om het menu Zoeken weer te geven.

TUIMELKNOP

Omhoog, omlaag, naar rechts of naar links drukken om:

- lijsten te doorlopen;
- velden, schermknoppen of pictogrammen te markeren;
- de pijl voor pannen op de kaart te verplaatsen.

Indrukken en loslaten om de gemarkeerde opties en gegevens in te voeren of om schermberichten te bevestigen.

Op elk gewenst moment enige tijd ingedrukt houden om uw huidige locatie te markeren als een punt.

STOP/PAGINA-toets

Indrukken om de hoofdpagina's te doorlopen.

Houd de toets ingedrukt om het elektronische kompas in of uit te schakelen (alleen bij de Vista H).

AAN/UIT-knop

Ingedrukt houden om het toestel in of uit te schakelen.

Druk de toets kort in voor het contrast, de schermverlichting of voor de weergave van tijd, datum en batterijlading.

De eTrex inschakelen

De eTrex in- en uitschakelen:

Houd de **Aan/uit-knop** ingedrukt.

De schermverlichting aanpassen

De schermverlichting aanpassen:

1. Druk de **Aan/uit-knop** kort in.
2. Druk de **TUIMELKNOP** omhoog om de helderheid te verhogen, omlaag om te verlagen.

3. Druk op de **TUIMELKNOP** of op **STOP** om af te sluiten.

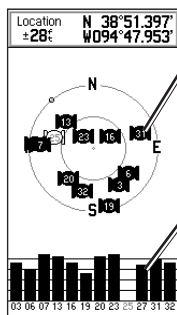
De GPS-ontvanger initialiseren

Als u de eTrex voor het eerst inschakelt, moet de GPS-ontvanger satellietgegevens verzamelen en de huidige locatie bepalen. Voor de ontvangst van satellietsignalen moet u buiten zijn met een vrij zicht op de hemel.

De eTrex initialiseren:

Houd het toestel voor u, op de hemel gericht.

Als de GPS-ontvanger zoekt naar satellietsignalen wordt Satellieten zoeken weergegeven op het scherm totdat er voldoende signalen zijn gevonden om de locatie te verkrijgen.



Het nummer van elke satelliet aan de hemel wordt weergegeven.



De sterkte van elk satelliet signaal wordt weergegeven.




Als het toestel niet voldoende satellietsignalen ontvangt, wordt een lijst met opties weergegeven. Markeer de betreffende optie en druk op de **TUIMELKNOP**.

De statusbalk en datum/tijd

De statusbalk en het venster voor datum/tijd worden weergegeven onder de schuifregelaar voor afstelling van de schermverlichting wanneer u kort op de **Aan/uit-knop** drukt.



Het toestel krijgt voeding van batterijen of een externe bron. De voedingsstatus wordt weergegeven in het hoofdmenu en op de statusbalk. Het pictogram voor batterijlading  geeft aan hoeveel lading nog over is in de batterijen. Het pictogram voor externe voeding  wordt weergegeven als het toestel op een externe voedingsbron is aangesloten.

De satellietstatus wordt weergegeven tijdens het zoeken naar satellieten () , wanneer een tweedimensionale positiebepaling is verkregen () en wanneer een driedimensionale positiebepaling is verkregen () .

Het elektronische kompas  (alleen bij de Vista H) wordt weergegeven als het is ingeschakeld.

De kaartdatabases gebruiken

Voor veel van de functies van de eTrex zijn gedetailleerde kaartgegevens vereist, dus moet u hiervoor kaarten overzetten voordat u het toestel in gebruik neemt. Met de optionele gedetailleerde MapSource®-kaartgegevens kunt u lijsten weergeven van restaurants, accommodaties, winkelcentra, attracties en entertainment, en adressen in de omgeving. De hoeveelheid overdraagbare gegevens bedraagt 24 MB.

Met de meegeleverde USB-interfacekabel kunt u MapSource-gegevens vanuit een computer

Aan de slag

overdragen naar de eTrex. Ga naar de Garmin-website www.garmin.com voor compatibele MapSource-producten.

Basisbediening

In dit hoofdstuk krijgt u uitleg over een aantal van de veel gebruikte bewerkingen die u met de eTrex kunt uitvoeren, waaronder het maken en gebruiken van punten, het gebruik van het menu Zoeken, en het maken en gebruiken van tracks en routes.

Punten maken en gebruiken

Punten zijn locaties of oriëntatiepunten die u in uw GPS registreert en opslaat. U kunt punten toevoegen aan routes en zelfs een 'Ga naar' rechtstreeks naar het geselecteerde punt maken.

Er zijn drie methoden voor het maken van punten. U kunt op de **TUIMELKNOP** drukken wanneer u zich op een locatie bevindt, een punt maken op de kaartpagina, of handmatig de coördinaten van een punt invoeren.

Uw huidige locatie markeren

Houd de **TUIMELKNOP** ingedrukt om uw huidige locatie te markeren, waarbij een nieuw punt wordt gemaakt. Om uw huidige locatie te kunnen markeren, moet u over een geldige positiebepaling (twee- of driedimensionaal) beschikken.



Pagina Markeer waypoint

Uw huidige locatie markeren:

1. Houd de **TUIMELKNOP** ingedrukt tot de pagina Markeer waypoint wordt weergegeven. Er wordt een standaardnaam van drie cijfers en een symbool toegewezen aan het nieuwe punt.

2. Als u het punt wilt aanvaarden met de standaardgegevens markeert u **OK**.

OF

Als u een of meer van de gegevens wilt wijzigen, selecteert u het betreffende veld en drukt u op de **TUIMELKNOP** om het schermtoetsenbord te openen. Nadat u uw wijzigingen hebt ingevoerd en bevestigd, selecteert u **OK**.

Punten maken met behulp van de kaart

Een punt maken met behulp van de kaartpagina:

1. Op de kaartpagina verplaatst u de wijzer met de **TUIMELKNOP** naar het punt op de kaart dat u wilt markeren.

2. Druk kort op de **TUIMELKNOP** om de locatie van de wijzer vast te leggen en de informatiepagina voor dit punt te openen.
3. Selecteer **Bewaar**. Als voor dat punt geen informatie bestaat, wordt het bericht "Geen kaart informatie bij dit punt. Wilt u hier een gebruikerspunt maken?" weergegeven. Selecteer **Ja**.
4. Breng wijzigingen aan door de betreffende velden te markeren. Voer nieuwe gegevens in met de puntensymbolentabel en het alfanumerieke toetsenblok.

Een punt verwijderen:

Selecteer op de pagina Waypoints het punt dat u wilt wissen > **Wis**.



NB: wanneer u een punt wist, kunt u het niet meer terughalen vanuit het toestel.

Punten bewerken

U kunt het symbool, de naam, de opmerking, de locatie en de hoogte van een punt bewerken.

Een punt bewerken:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Waypoints**.
3. Selecteer het punt dat u wilt bewerken en druk op de **TUIMELKNOP**.

Een punt op de kaartpagina verplaatsen:

1. Druk op **ZOEKEN** > **Waypoints**.
2. Selecteer het punt dat u wilt bewerken en druk op de **TUIMELKNOP**.
3. Selecteer **Kaart**. Het punt wordt weergegeven op de kaart.

4. Druk op de **TUIMELKNOP**. Er wordt een verplaatsingsmarkering weergegeven naast het punt.
5. Verplaats het punt met de **TUIMELKNOP** naar een andere locatie en druk op de **TUIMELKNOP**.

Een locatie berekenen door middel van middeling:

1. Ga naar de locatie waarvoor u een gemiddelde wilt berekenen. Houd de **TUIMELKNOP** en **Gem.** ingedrukt om met middelen te beginnen.
2. Druk op **Bewaar**.

Een punt projecteren

Maak een nieuw punt door de afstand en een koers te projecteren vanaf de ene naar de volgende locatie.

Een punt projecteren:

1. Druk op **ZOEKEN > Waypoints**.
2. Selecteer het punt van waaruit u wilt projecteren. De pagina met puntgegevens wordt geopend.
3. Druk op **MENU > Projectr waypoint** om een nieuwe pagina voor puntprojectie te openen.
4. Voer de afstand en koers naar het geprojecteerde punt in de betreffende velden in en druk op **STOP** wanneer u klaar bent.

Het menu Zoeken gebruiken

Met het menu Zoeken kunt u zoeken naar punten, geocaches, steden en afritten op de eTrex-basiskaart. Er worden extra pictogrammen weergegeven afhankelijk van de optionele MapSource-gegevens die in het toestel zijn geladen. Houd de

ZOEKEN-toets ingedrukt om het menu Zoeken te openen.

Als u een groepslijst met zoekresultaten opent, bevat deze de items nabij uw huidige locatie of nabij de kaartwijzer.

Het menu Opties van elke categorie bevat zoekopties. Selecteer een categorie.

Zoek op naam

Gebruik Zoek op naam als u de naam weet van de locatie die u zoekt.

Een locatie zoeken met Zoek op naam:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt om het menu Zoeken te openen.

2. Selecteer het pictogram voor het type item waarnaar u wilt zoeken of doorzoek de hele database door **Alle speciale punten** (met optionele gedetailleerde MapSource®-kaarten) te selecteren.
3. Druk op **MENU > Zoek op naam**.
4. Bedien met de **TUJELKNOP** het schermtoetsenblok en voer de naam in van de locatie die u zoekt. Wanneer de lijst met zoekresultaten een treffer bevat, markeert u **OK**.
5. Selecteer het locatie-item in de lijst met zoekresultaten en druk op de **TUJELKNOP**. De informatiepagina van het item wordt geopend, zodat u het item kunt opslaan als een punt, het item weergeven op de kaart, of een route naar het item maken (Ga naar).

Recent gevonden punten

Op de pagina Recent gevonden punten ziet u een lijst met de laatste 50 items waarnaar u hebt gezocht of die u onlangs hebt bezocht.

Naar een recentelijk gevonden item gaan:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Recent gevonden**.
3. Selecteer met de **TUIMELKNOP** het item waar u heen wilt gaan en druk op de **TUIMELKNOP**.
4. Selecteer **Ga naar**.

De informatiepagina voor gevonden items gebruiken

Wanneer u een item selecteert uit de lijst met gevonden items en dan op de **TUIMELKNOP** drukt, wordt gedetailleerde informatie over dat item weergegeven. Elke informatiepagina bevat drie

schermknoppen. Welke knoppen precies worden weergegeven hangt ervan af of u een gevonden item selecteert waarheen u wilt navigeren, dan wel een gevonden item als u een punt toevoegt aan een routelijst.

Menu Opties op de informatiepagina voor gevonden items

Het menu Opties gebruiken:

1. Terwijl een informatiepagina is geopend voor een gevonden item drukt u op **MENU** om het menu Opties te openen.
2. Selecteer met de **TUIMELKNOP** een optie:
 - **Gemiddelde locatie**—neemt verschillende metingen op dezelfde locatie en gebruikt de gemiddelde waarde voor een nauwkeurigere meting. Zie [pagina 16](#).

- **Projectr waypoint**—een nieuw punt maken door een koers en afstand vanaf de referentielocatie in te voeren. Zie [pagina 16](#).
- **Zoek nabij hier**—terugkeren naar het menu Zoeken om naar kaartitems nabij het item te zoeken.
- **Wijzig referentiepunt**—een nieuwe locatie op de kaartpagina aanwijzen met de wijzer.
- **Voeg aan route toe**—dit item opnemen in een nieuwe route of toevoegen aan een bestaande route. Zie [pagina 27](#).
- **Bekijk zon en maan**—zon- en maantabellen weergeven voor de locatie van dit item. Zie [pagina 57](#).
- **Bekijk viscalculator**—jacht- en vistabellen weergeven voor de locatie van dit item. Zie [pagina 57](#).

- **Herplaats hier**—herplaats de locatie van het punt naar uw huidige locatie.

Een item nabij een ander item zoeken:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer een categorie.
3. Selecteer een item in de lijst met zoekresultaten.
4. Druk op **MENU > Zoek dichtstbijzijnde**. Het menu Zoeken wordt geopend met elke categorie die items bevat nabij het geselecteerde item.
5. Selecteer een categoriepictogram en druk op de **TUIMELKNOP** om een lijst te openen met items nabij het item.

Een item zoeken vanaf een andere locatie op de kaart:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer een pictogram in het menu Zoeken.
3. Druk op **MENU**, selecteer **Wijzig referentiepunt**. De kaartpagina wordt geopend.
4. Pan met de **TUIMELKNOP** de pijl (wijzer) naar de gewenste kaartlocatie. In de lijst met zoekresultaten wordt een lijst weergegeven van items nabij de nieuwe kaartlocatie.

Een punt zoeken

De pagina Waypoints bevat een lijst met alle opgeslagen punten. Punten worden in alfabetische volgorde opgeslagen en zijn gemerkt met een toegewezen symbool.

Zoeken naar een punt:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Waypoints** en kies een punt.

Een geocache zoeken

Selecteer **Geocache** om de lijst weer te geven met geocachelocaties die u zelf hebt gemaakt of van uw computer hebt gedownload. Een geocachelocatie is een punt dat door een geocachesymbool wordt onderscheiden van het andere. Ga voor meer informatie over geocaching naar www.geocaching.com.

Een geocache zoeken:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Markeer **Geocache**. U kunt de gevonden of de niet gevonden geocaches weergeven.

3. Markeer met de **TUIMELKNOP** een geocache in de lijst.
4. Selecteer **Ga naar** om naar de geocachelocatie te navigeren. Wanneer u naar een geocache navigeert, gaat de kompaspagina over naar de modus Geocache navigatie en wordt alle aanvullende informatie over de gedownloade cachelocatie weergegeven in het opmerkingenveld.

Wanneer een geocache wordt gevonden, wordt de cache door het toestel als gevonden gemarkeerd, wordt een aantekening gemaakt op de agenda, en wordt een optie weergegeven waarin de dichtstbijzijnde cache wordt getoond.

Een stad zoeken

Selecteer **Steden** in het menu Zoeken om een van de in de kaartgegevens vermelde steden te vinden.

Zoeken naar een stad:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Steden**. Op de pagina Steden wordt een lijst weergegeven met de steden nabij uw huidige locatie.
3. Selecteer een stad uit de lijst en druk op de **TUIMELKNOP**.
OF
Als de gewenste stad niet wordt vermeld, drukt u op **MENU** en selecteert u een zoekmethode.

Een afrit op de snelweg zoeken

Met het pictogram **Afritten** in het menu Zoeken kunt u zoeken naar afritten op de snelweg.

Een afrit op de snelweg zoeken:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Afritten**. Er wordt een lijst weergegeven met de afritten nabij uw locatie.

3. Selecteer met de **TUIMELKNOP** een afrit en druk op de **TUIMELKNOP**. Deze pagina bevat de beschrijving van de afrit, een lijst met beschikbare dienstverlenende bedrijven nabij de afrit, en de afstand en koers vanaf de afrit naar het gemarkeerde bedrijf.
4. Selecteer een service uit de lijst en druk op de **TUIMELKNOP**.

Een adres zoeken

Als u gedetailleerde kaartgegevens hebt gedownload kunt u met het pictogram Adressen in het menu Zoeken een adres vinden. Wanneer u het huisnummer, de naam van de straat en de stad invoert, worden die gegevens door de zoekfunctie vergeleken met de adressen in de kaartdatabase.

Zoeken naar een adres:

1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.

2. Selecteer **Adressen**.



NB: als het toestel via GPS zijn positie heeft bepaald, is in het veld **<Invoer regio>** uw huidige regio ingevuld. U hoeft niet de stad in te vullen in **<Invoer plaatsnaam>**, want de database bevat informatie over de hele regio.

3. Selecteer het veld **<Invoer huisnummer>** en tyip het huisnummer met het schermtoetsenblok. Selecteer **OK**.
4. Selecteer het veld **<Invoer straatnaam>**. De lijst met straten wordt geopend.
5. Voer met het schermtoetsenblok de straatnaam in. Selecteer **OK**. Er wordt een lijst met treffers weergegeven.
6. Selecteer het adres.

Een kruispunt zoeken

Ook voor deze functie zijn gedetailleerde kaartgegevens vereist. Volg de basisstappen voor het vinden van een adres wanneer u naar een kruispunt zoekt.

Een nuttig punt vinden

Als u gedetailleerde MapSource-kaartgegevens hebt gedownload kunt u met de categorie Alle speciale punten van het menu Zoeken een restaurant, accommodatie, oriëntatiepunt zoeken of een categorie selecteren.

Een nuttig punt vinden:

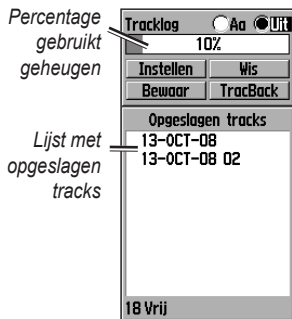
1. Houd **ZOEKEN** ingedrukt.
2. Selecteer **Alle speciale punten**.
Er wordt een lijst weergegeven met alle locaties nabij uw huidige locatie.
3. Druk op **MENU**.

4. Selecteer een item uit de lijst en druk op de **TUIMELKNOP**.

Tracks gebruiken

Met de functie Tracks laat u een elektronische ‘broodkruimelspoor’ oftewel een ‘tracklogboek’ achter op de kaartpagina tijdens het reizen. Het tracklogboek bevat informatie over de punten op de route.

De registratie in het tracklogboek begint zodra het toestel zijn positie kan bepalen. Het percentage van het geheugen dat wordt ingenomen door het huidige tracklogboek wordt boven aan de pagina Tracks vermeld.



Het tracklogboek wissen:

1. Druk tweemaal op **MENU** om het hoofdmenu te openen.
2. Selecteer **Tracks**.
3. Selecteer **Wis** > **Ja**.

De tracklogopslag instellen:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Tracks**.
2. Selecteer **Instellen**.
- **Overschrijven zodra**—de oudste gegevens in het tracklogboek

worden vervangen door nieuwe gegevens.

- **Opnamemethode**—selecteer een opnamemethode voor tracks: tik op Afstand, Tijd of Auto. Als de opnamemethode is ingesteld op Tijd of Afstand, geeft u het specifieke tijds- of afstandsinterval op. Tik op Auto om de tracks met variabele resolutie op te slaan zodat een optimaal beeld ontstaat van uw tracks.
- **Interval**—selecteer een opnamesnelheid voor het tracklog. Bij een frequentere opslag van punten ontstaat er een gedetailleerdere track, maar raakt het tracklog ook sneller vol.
- **Stijl**—hiermee wordt het type lijn geselecteerd die overeenkomt met de track die op dat moment wordt opgenomen.

De gehele tracklog opslaan:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Tracks**.
2. Selecteer **Bewaar**. Er wordt een bericht weergegeven waarin u wordt gevraagd of u de hele track wilt opslaan.
3. Selecteer **Ja** als u de track wilt opslaan.

Een gedeelte van de tracklog opslaan:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Tracks**.
2. Selecteer **Bewaar**.
3. Selecteer **Nee** als u slechts een gedeelte van de tracklog wilt bewaren.
4. Zet met de **TUIMELKNOP** de wijzer op het punt op de tracklijn dat u als beginpunt wilt aanwijzen en druk op de **TUIMELKNOP**.
5. Doe hetzelfde nogmaals voor het eindpunt. Selecteer **OK**.

Een track op de kaart weergeven:

Selecteer **Kaart** op de pagina Opgeslagen track. Er wordt een kaart weergegeven waarop de hele track wordt getoond. Er worden begin- en eindmarkeringen toegevoegd aan de track.

Het oppervlakte van de track berekenen:

1. Met de pagina Tracklog open en de trackregistratie ingeschakeld drukt u op **MENU**.
2. Selecteer **Opp. berekening** en druk op de **TUIMELKNOP**.
3. Druk op de **TUIMELKNOP** om de oppervlakteberekening te starten. Wanneer u begint te bewegen om de omtrek van het oppervlak te definiëren, wordt de knop **Stop** weergegeven op de pagina.
4. Wanneer u klaar bent met het definiëren van het oppervlak drukt u op de **TUIMELKNOP** en selecteert u **Bewaar**.

Het profiel van een track

Wanneer u de eTrex Vista H gebruikt, wordt er een hoogteprofiel van de track gegenereerd op basis van de hoogtemetingen. Op zowel de Vista H als de Legend H worden profielen weergegeven wanneer u DEM-kaarten gebruikt (Digital Elevation Model). Ga naar de website van Garmin voor meer informatie over deze kaarten.

Een trackprofiel weergeven:

1. Open de pagina Opgeslagen track en druk op **MENU**.
2. Selecteer **Profiel**. Het begin van de track wordt gemarkeerd met een vlag. Volg met de **TUIMELKNOP** het profiel van de track. U kunt op elk punt van het profiel op de **TUIMELKNOP** drukken om dit punt weer te geven op te kaart.

3. Druk op **MENU** om de opties Schaal en Verberg symbolen te gebruiken.

Over een opgeslagen track navigeren

De functie TracBack® gebruiken:

1. Terwijl de pagina Opgesl. tracks voor de betreffende track of het tracklogboek geopend is, selecteert u **TracBack** om de track weer te geven. Selecteer het punt voor TracBack.
2. Zet de wijzer met de **TUIMELKNOP** op het punt op de kaart waar vandaan u wilt navigeren met TracBack.
3. Beweeg in de richting van de eerste afslag. Bij de eerste afslag krijgt u aanwijzingen hoe u bij alle afslagen komt.

4. Selecteer **MENU > Beëindig navigatie** om af te sluiten.

Een punt maken op een opgeslagen track:

1. Bij een opgeslagen track op de kaart zet u met de **TUIMELKNOP** de wijzer op het punt van de track dat u wilt markeren als een eigen punt.
2. Houd de **TUIMELKNOP** ingedrukt.

Een route maken

Met Routebepaling maakt u een reeks punten die u naar uw bestemming leiden. In de eTrex kunnen 50 routes worden opgeslagen met elk maximaal 250 punten. U kunt een route maken of wijzigen op de pagina Routes, en punten toevoegen aan een route. Maak complexe routes met behulp van optionele MapSource-kaartgegevens.

Een route maken:

1. Druk tweemaal op **MENU > Routes**.
2. Selecteer **Maak > <Kies volgend punt>**.
3. Selecteer met behulp van het menu Zoeken een routepunt uit een van de groepen met zoekresultaten.
4. Voeg dit met **Gebruik toe aan de route**.
5. Herhaal de stappen 2 tot en met 4 om aanvullende punten toe te voegen aan de route.
6. Selecteer **Navigeer**.

Methodes voor routing naar een bestemming

- Als u op de pagina Waypoint of een ander zoekitem **Ga naar** selecteert, wordt een recht traject gemaakt.
- Als u op een routepagina **Navigeer** selecteert, gebruikt de eTrex een route bestaande uit punten of items uit het menu Zoeken. De navigatie gaat rechtstreeks van punt tot punt.

Een route navigeren

Een opgeslagen route navigeren:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Routes**.
2. Selecteer een opgeslagen route > **Navigeer**.
3. Als u wilt ophouden met navigeren drukt u op **MENU** > **Beëindig navigatie**.

Vooraf de afslagen van een actieve route bekijken:

1. Selecteer een opgeslagen route op de pagina Routes.
2. Selecteer **Navigeer** om te beginnen met navigeren.
3. Druk op **STOP** om de lijst met afslagen op de route weer te geven. Als u een afzonderlijke afslag wilt bekijken, kunt u die selecteren.
4. Met de **TUIMELKNOP** kunt u alle afslagen doorlopen.

Een route bewerken

Op de pagina Route kunt u een route bewerken, de naam van de route wijzigen, en de routepunten doornemen.

De naam van de route wijzigen:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Routes**.

2. Selecteer een opgeslagen route > selecteer het veld met de naam van de route boven aan de pagina Route.
3. Selecteer **Handmatig** (of **Afstand**) bij het naderen van het volgende punt.

De afzonderlijke routepunten doornemen:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Routes**.
2. Selecteer een opgeslagen route > selecteer een punt op de pagina Route > druk op de **TUIMELKNOP** en **Lees**.
3. Selecteer **Bewaar**, **Kaart** of **Ga naar**.

Een route verwijderen:

Druk vanaf de pagina voor de betreffende route op **MENU** > **Wis route**.

De off-roadovergang voor een route selecteren:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Routes** > **MENU**.
2. Selecteer **Routepunt passage** > **Routedeel overgang**.

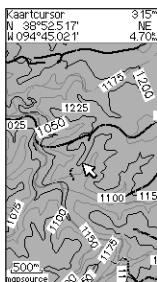
Als u **Afstand** selecteert, kunt u een straal invoeren. Wanneer u zich dan binnen de ingevoerde straal begeeft, wordt u naar het volgende punt geleid.

Selecteer **Handmatig** om op elk gewenst moment tijdens het navigeren van een route over te gaan op het volgende punt.

Hoofdpagina's

De eTrex Vista H heeft vier hoofdpagina's: kaartpagina, kompaspagina, hoogtemeterpagina en het hoofdmenu. De eTrex Legend H heeft geen hoogtemeterpagina. Doorloop deze pagina's door op **STOP** te drukken. De pagina Actieve route wordt in de reeks opgenomen wanneer u actief een route aan het navigeren bent. De satellietpagina wordt alleen bij het opstarten weergegeven.

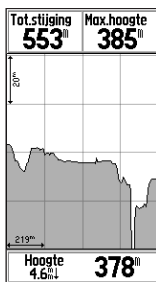
Elke pagina bevat een optiemenu. Als u het optiemenu van een pagina wilt weergeven, drukt u op **MENU**.



Kaartpagina



Kompaspagina



**Pagina
Hoogtemeter**



Hoofdmenu

Satellietpagina

Deze pagina wordt weergegeven wanneer u het toestel inschakelt en kan daarna ook worden geopend vanuit het hoofdmenu.

Opties satellietpagina

- **GPS uit/aan**—hiermee kunt u de GPS-ontvanger in- of uitschakelen.
- **Krs bvn/Nrd bvn**—duidt aan of satellieten worden weergegeven met de ringen naar het noorden richting de bovenkant van het scherm of met uw huidige track richting de bovenkant van het scherm.
- **Nieuwe positie**—gebruik deze optie als u het toestel meer dan ca. 1000 kilometer hebt verplaatst.

- **GPS hoogte**—geeft uw huidige hoogte aan.


Kaartpagina

Op deze pagina wordt een ingebouwde basismap met steden, snelwegen en hoofdwegen, informatie over afritten, en omtrekken van meren en rivieren weergegeven. Bij gebruik van optionele gedetailleerde MapSource-kaartgegevens kunt u beschikken over meer gedetailleerde wegeninformatie, nuttige punten en kaartgegevens.

Wat wordt weergegeven op de kaart hangt af van twee kaartbedieningsmodi, positiemodus en schuifmodus.

In de positiemodus wordt de kaart zo meegeschoven dat uw huidige locatie

altijd binnen het weergavegebied valt. De positieaanwijzer  geeft uw bewegingen aan op de kaartpagina.

Wanneer u op de **TUIMELKNOP** drukt, gaat de eTrex naar de schuifmodus, waarbij de kaart zo wordt verschoven dat de witte pijl  (kaartwijzer) binnen het weergavegebied blijft. U kunt tot vier optionele gegevensvelden toevoegen boven aan de pagina en deze configureren voor weergave van diverse reis- en navigatiegegevens.

Gegevensvelden weergeven op de kaartpagina:

1. Druk op **MENU > Datavelden**. Het submenu Toon wordt weergegeven.
2. Selecteer het aantal datavelden dat u op de kaartpagina wilt weergeven en druk op de **TUIMELKNOP**.

Een gegevensveld wijzigen:

1. Druk op **MENU > Wijzig datavelden**. Het eerste gegevensveld wordt gemarkeerd.
2. Druk op de **TUIMELKNOP**.
3. Selecteer een optie.
4. Ga naar het volgende veld en herhaal.

Aanvullende kaartgegevens gebruiken

U kunt lijsten met restaurants, accommodaties, winkelcentra, attracties en vermaak in de omgeving weergeven, en adressen en telefoonnummers vinden voor elke vermelde locatie wanneer u gebruikmaakt van optionele MapSource-gegevensschijven.

Kaartgegevens bekijken:

1. Druk vanaf de kaartpagina op **MENU > Instellen kaart**.
2. Selecteer de pagina **Kaartinst.- Informatie**. De lijst met opgeslagen kaarten wordt weergegeven. Een vinkje betekent dat de kaart op de kaartpagina wordt weergegeven.

De schaal wijzigen

Druk op de **In**-toets om de schaal te verkleinen en een gebied met meer detail weer te geven; druk op de **Uit**-toets om de schaal te vergroten en een groter gebied met minder detail te zien.

De huidige schaalinstelling wordt aangegeven in de linker onderhoek van de kaartpagina. Als geen verdere kaartgegevens beschikbaar zijn, wordt onder de schaal “overzoomen”

weergegeven. Bij gebruik van MapSource-kaarten wordt onder de schaal “mapsource” weergegeven.

Kaartoriëntatie

De optie Instellen kaart bevat twee kaartoriëntaties. Bij Nrd bvn wordt de kaart georiënteerd als een papieren kaart. Bij Krs bvn wordt de kaart in de reisrichting georiënteerd.

Opties kaartpagina

- **Beëindig (Hervat) navigatie**— de navigatie wordt beëindigd/hervat.
- **Datavelden**—hiermee opent u het submenu Toon waarin u kunt selecteren hoeveel datavelden worden weergegeven: **Alleen kaart, 1 Breed dataveld, 2 Datavelden, 2 brede datavelden, 3 Datavelden of 4 Datavelden.**

- **Wijzig datavelden**—hiermee kunt u het type gegevens selecteren dat wordt weergegeven in de gegevensvelden. Deze optie is beschikbaar wanneer een gegevensveld is geselecteerd.
- **Navigatie aanwijzingen**—hierbij worden berichten op het scherm weergegeven met aanwijzingen hoe u verder moet navigeren.
- **Instellen kaart**—hiermee opent u zes pagina's met schermopties.
- **Meet Afstand (Beëindig meten)**—hiermee meet u de afstand tussen uw huidige locatie en de kaartwijzer.
- **Zet ont-clutter aan (uit)**—hiermee zorgt u dat items die misschien het goede zicht op de weg belemmeren niet worden weergegeven.

- **Instellingen Herstellen**—hiermee keert u terug naar de fabrieksinstellingen.

Navigatieaanwijzingen

Tijdens het navigeren worden navigatieaanwijzingen boven de kaart weergegeven. Navigatieaanwijzingen wijst u naar uw bestemming.

Navigatieaanwijzingen weergeven:

1. Druk op **MENU > Navigatie aanwijzingen**.
2. Selecteer **Altijd tonen, Nooit tonen** of **Toon tijdens navigatie**.

Als u **Toon tijdens navigatie** selecteert, wordt een navigatieaanwijzing weergegeven tot u **Beëindig navigatie** selecteert.

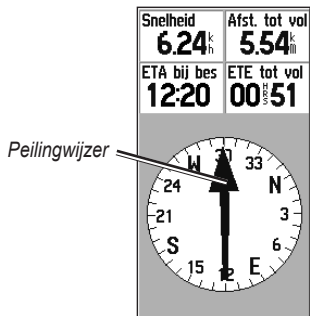
Afstand meten

De afstand tussen twee punten meten:

1. Druk op **MENU** > **Meet Afstand**.
Er verschijnt op het scherm een pijl op de plaats waar u zich bevindt met daaronder "REF".
2. Verplaats de pijl naar het referentiepunt (het beginpunt waar vandaan u wilt meten) en druk op de **TUIMELKNOP**. Het beginpunt wordt gemarkeerd met een punaisepictogram.
3. Verplaats de pijl naar het punt dat u wilt meten. De afstand tussen de twee punten wordt weergegeven in de rechter bovenhoek.

Kompaspagina

De pagina Kompas leidt u naar uw bestemming met een grafische kompasweergave en een peiling- of koerswijzer.



Kompaspagina

De draaiende kompasring geeft de richting aan waarin u zich beweegt. De peiling- en koerswijzer geven de richting naar uw bestemming aan (de richting van de bestemming of het uitgezette reistraject), vergeleken met

de richting waarin u zich momenteel beweegt. Kies of u door de peiling- of de koerswijzer begeleid wilt worden.

Het elektronische kompas gebruiken

Zowel de Legend H als de Vista H maken gebruik van een kompas dat werkt op GPS-gegevens, maar alleen de Vista H is voorzien van een aanvullend elektronisch kompas.

Als u op het Vista H-toestel **STOP** ingedrukt houdt, wordt het elektronische kompas uitgeschakeld en blijft het uit tot u opnieuw **STOP** ingedrukt houdt.

Het elektronische kompas werkt als een magnetisch kompas wanneer u stilstaat. Wanneer u in beweging

bent en een vooraf ingestelde snelheid bereikt, worden gegevens uit de GPS-ontvanger gebruikt om uw koers te volgen. Wanneer u stopt werkt het (na een vooraf ingestelde tijd) weer als een magnetisch kompas.

Het elektronische kompas in- of uitschakelen:

1. Houd **STOP** ingedrukt om het elektronische kompas in of uit te schakelen. Wanneer het elektronische kompas is ingeschakeld, wordt het kompas pictogram  weergegeven op de statusbalk. Wanneer u het elektronische kompas niet gebruikt, kunt u het beter uitschakelen om de batterijen te besparen. Wanneer het is uitgeschakeld, gebruikt het toestel de GPS-ontvanger voor de navigatie.

2. Voor een nauwkeurige aflezing moet u de Vista H horizontaal houden.

De snelheid en tijd instellen voor het automatisch in- en uitschakelen van het kompas:

1. Druk tweemaal op **MENU** > **Instellen**.
2. Selecteer **Koers**.
3. Selecteer **Naar kompas koers overschakelen bij minder dan...**
4. Voer met het numerieke toetsenblok een snelheid in.
5. Selecteer **langer dan...** om de tijdvertraging in te stellen vanuit de lijst met tijdopties.

Het elektronische kompas kalibreren

Wanneer u de Vista H voor het eerst in gebruik neemt, moet het elektronische kompas buitenshuis kalibreren. Om er zeker van te zijn dat de metingen nauwkeurig blijven,

dient u het toestel te kalibreren na het aanbrengen van nieuwe batterijen, wanneer u het toestel meer dan 160 km hebt verplaatst of wanneer er een temperatuurverschil van meer dan 20 °C is ten opzichte van de laatste kalibratie. De nauwkeurigheid van het elektronische kompas wordt ook negatief beïnvloed als het toestel niet horizontaal wordt gehouden of als u zich in de buurt bevindt van objecten die het aardmagnetisch veld beïnvloeden, zoals auto's en gebouwen.

Het elektronische kompas kalibreren (alleen bij de Vista H):

1. Houd de Vista H horizontaal als u buiten bent en zorg dat u zich niet in de buurt van objecten bevindt die invloed op magnetische velden hebben, zoals auto's, gebouwen en hoogspanningsmasten.
2. Druk op **MENU** > **Kalibratie**.

3. Selecteer **Start** en volg de aanwijzingen op het scherm voor het vasthouden en draaien van het toestel.
 - Het bericht Goed, Te snel of Te langzaam wordt weergegeven om aan te geven dat u uw draaisnelheid moet aanpassen. Houd het toestel horizontaal terwijl u draait.
 - Als Kalibratie mislukt wordt weergegeven, dient u het proces te herhalen.
 - Kalibratie succesvol wordt weergegeven wanneer de kalibratie is voltooid.
4. Druk op de **TUIMELKNOP** om terug te keren naar de kompaspagina.

Opties kompaspagina

- **Peil en ga**—naar een object navigeren dat u in zicht hebt (alleen bij de Vista H).

- **Beëindig/Hervat navigatie**—actieve navigatie voor een route of 'Ga naar' in- of uitschakelen.
- **Koers- of Peilingwijzer**—schakelen tussen de koerswijzer en de peilingwijzer.
- **Datavelden**—het aantal gegevensvelden selecteren dat wordt weergegeven op de kompaspagina.
- **Wijzig datavelden**—het type gegevens selecteren dat u in de gegevensvelden wilt weergeven.
- **Kalibreer kompas**—geeft toegang tot de pagina voor kompas kalibratie (alleen bij Vista H).
- **Instellingen Herstellen**—hiermee keert u terug naar de fabrieksinstellingen.

'Peil en ga'-navigatie

"Peil en ga"-navigatie is alleen beschikbaar op de Vista H met elektronisch kompas.

Peil en ga gebruiken om te navigeren:

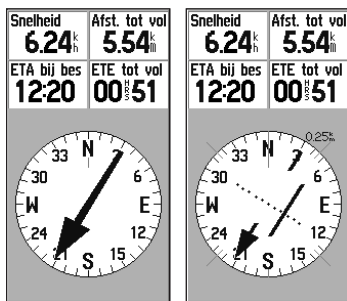
1. Druk op **MENU > Peil en ga** om de functie te activeren. De kompasring met de wijzer staat in lijn met de twee peilingsmarkeringen, een onder aan en een boven aan het scherm.
2. Houd het toestel op ooghoogte en breng de twee peilingsmarkeringen in lijn met het object in de verte. Druk op de **TUIMELKNOP** om de richting te vergrendelen.
3. Selecteer **Stel koers in**.

4. Ga op weg naar uw bestemming via een koerslijn, waarbij u de koerswijzer als richtlijn gebruikt. OF
Selecteer **Projectr waypoint**.
5. Voer de geschatte afstand vanaf uw huidige locatie in om een geprojecteerde puntlocatie in te stellen.
6. Open de kaartpagina door **Ga naar** te selecteren en begin te navigeren richting het geprojecteerde punt. Op de kompaspagina wordt een peilingwijzer weergegeven om u de weg te wijzen.

De koers- of peilingwijzer gebruiken

De peilingwijzer en de koerswijzer zijn onafhankelijk van elkaar.

De peilingwijzer wijst de richting van uw bestemming aan, de koerswijzer de relatie tussen uw bewegingsrichting en de koerslijn naar uw bestemming.



**Koers-
wijzer**

**Peiling-
wijzer**

Als de peilingwijzer bijvoorbeeld recht omhoog wijst, beweegt u zich rechtstreeks richting uw bestemming.

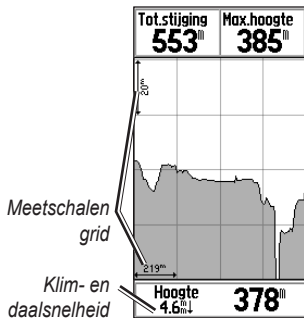
Als hij in een andere richting wijst, keer dan die kant op tot de pijl omhoog wijst en ga verder in die richting. De peilingwijzer wijst richting uw bestemming.

Als u de koerswijzer gebruikt en u dwaalt af van de koerslijn tussen uw beginpositie en uw bestemming, geeft de koersafwijkingindicator (een pijl met een horizontale stippellijn) een grafische aanduiding van de afwijking (naar rechts of links) volgens de schaal weergegeven op de kompasring. Deze is gemarkeerd met een stippellijn. Beweeg naar rechts of links om weer op koers te komen.

Pagina Hoogtemeter

De Pagina Hoogtemeter is beschikbaar voor de Vista H.

Op de hoogtemeterpagina ziet u een profiel van de hoogteveranderingen uitgezet over afstand of tijd, of een profiel van de drukveranderingen uitgezet over het tijdsverloop.



Pagina Hoogtemeter

U kunt het profielveld midden op de pagina configureren voor de weergave van hoogte- dan wel omgevingsdrukplotpunten.

De gegevensvelden boven aan de pagina kunnen door de gebruiker worden geselecteerd.

Opties hoogtemeterpagina

- **Bekijk hoogteprofiel**—Over tijd of Over afstand—over een ingesteld tijdsverloop of over een ingestelde afstand weergeven.
- **Bekijk drukprofiel**—Barometer of Lokale luchtdruk—een profiel weergeven van de hoogteveranderingen die zich voordoen over een ingestelde afstand of de verandering van de barometerdruk over een ingesteld tijdsverloop.

- **Schaal**—de schaal voor hoogte, afstand of tijd bij de weergave van het hoogteprofiel instellen. Met de optie Schaal kunt u de schermweergave aanpassen.
- **Wijzig datavelden**—het type gegevens selecteren dat u in de gegevensvelden wilt weergeven.
- **Reset**—de hoogtegegevens en de instelling voor maximale hoogte resetten.
- **Kalibreer hoogtemeter**—als u de precieze hoogte van uw locatie kent, kunt u de nauwkeurigheid vergroten door gebruik van de optie Kalibreer hoogtemeter.
- **Instellingen Herstellen**—de geregistreerde gegevens worden van de pagina verwijderd en de registratie begint opnieuw.

Plot over tijd of over afstand

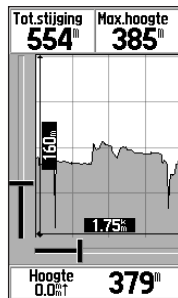
Deze twee meetopties (verandering over een ingesteld tijdsverloop of verandering over een ingestelde afstand) gelden alleen voor de optie Bekijk hoogteprofiel. Bekijk drukprofiel wordt altijd over tijd gemeten.

Bekijk druk- of hoogteprofiel

Selecteer **Bekijk hoogteprofiel** om de hoogte te registreren. Selecteer **Bekijk drukprofiel** om de barometerdruk te registreren.

Hoogte- of drukprofielen weergeven:

1. Selecteer de gewenste optie in het optiemenu van de Hoogtemeterpagina om het profiel weer te geven.
2. Stel de tijd- en afstandsmeting bij met de instelling Schaal voor het hoogteprofiel.
3. Als u het profiel wilt verwijderen, wist u het tracklogboek.



Schaalselectie

De schaal instellen:

1. Selecteer het type profiel dat u wilt gebruiken en selecteer met de **TUIMELKNOP** de optie Schaal.
2. Beweeg de **TUIMELKNOP** omhoog of omlaag om de verticale afstand af te stellen, en naar links of rechts om de tijd of afstand af te stellen. Druk op de **TUIMELKNOP** om terug te keren.

Profielpunten

Schuif door een geregistreerd hoogte- of drukprofiel om de hoogte of druk, de tijd van de dag en datum weer te geven op het moment dat het punt werd geregistreerd.

De optie voor profielpunten gebruiken:

1. Druk op **MENU > Bekijk drukprofiel** of **Bekijk hoogteprofiel** om de profielpagina te openen.
2. Beweeg het dradenkruis met de **TUIMELKNOP** door het profiel. Bij de beweging van het dradenkruis over het profiel worden in het statusvenster onder aan de pagina de datum, tijd en hoogte of druk van het aangewezen punt weergegeven.

Punten op de kaart weergeven

De locatie van punten op de kaartpagina weergeven.

Hoogtepunten weergeven op de kaartpagina:

1. Op de hoogtemeterpagina zet u met de **TUIMELKNOP** het dradenkruis op het gewenste punt.
2. Als u op de **TUIMELKNOP** drukt, wordt het punt op de kaart weergegeven.

Gegevens resetten

De velden met hoogtegegevens en maximale hoogte resetten:

1. Druk op **MENU > Reset**.
2. Selecteer de verschillende resetopties en druk op de **TUIMELKNOP** om een optie aan te vinken.

3. Markeer **Pas toe** en druk op de **TUIMELKNOP** om de datavelden te resetten. Er wordt een bevestigingsbericht weergegeven.

De hoogtemeter kalibreren

Aangezien de hoogtemeter de hoogte bepaalt aan de hand van de barometerdruk en de druk op een bepaalde hoogte kan schommelen, kunt u de hoogtemeter kalibreren om de nauwkeurigheid te vergroten.

De hoogtemeter handmatig kalibreren:

1. Druk op **MENU** > **Kalibreer hoogtemeter**.

2. Bij de vraag "Weet u de juiste hoogte?" selecteert u **Ja**. Als u de hoogte niet kent, selecteert u **Nee**. In dat geval wordt de drukoptie gebruikt. Als u de druk niet kent, selecteert u **Nee**. In dat geval wordt de standaard GPS-hoogte gebruikt.
3. Gebruik de **TUIMELKNOP** en vervolgens **OK** om de nieuwe hoogte of druk in te voeren.

De pagina Tripcomputer

Op de pagina Tripcomputer worden negen typen navigatiegegevens weergegeven. Als u Grote cijfers kiest, wordt de pagina in vier grote datavelden opgesplitst.

Trip teller 3.08^k_m	Max.snelheid 26.3^k_h
Tijd. bew. 36^h 09^m	Bew.gemidd 5.1^k_h
Stilstand 58:46^h	Tot.gemidd 0.1^k_h
Hoogte 379^m	
Afstandtellr 3.08^k_m	
Tijd 13:48:02	

De pagina Tripcomputer

Elk gegevensveld kan worden geselecteerd en kan een van de vele gegevensopties bevatten. Selecteer de titel van een dataveld en druk op de **TUIMELKNOP** om een nieuwe optie te kiezen.

Opties van de Tripcomputer

Via het optiemenu kunt u de tripcomputergegevens resetten wanneer u aan een nieuwe tocht begint, kiezen tussen grote of kleine cijfers, en de standaardinstellingen herstellen.

Hoofdmenu

Het hoofdmenu bevat instellingen en functies die niet op de hoofdpagina's en in de submenu's voorkomen. Onder aan deze pagina worden tijd en datum weergegeven. U kunt vanaf elke pagina bij het hoofdmenu komen door tweemaal op **MENU** te drukken. Als u een item in het hoofdmenu wilt selecteren, markeert u het en drukt u op de **TUIMELKNOP**.



Hoofdmenu



NB: als een pagina wordt toegevoegd aan de hoofdpaginareeks, wordt het pictogram voor die pagina niet weergegeven in het hoofdmenu.

Tracks

Zie voor meer informatie [pagina 23](#).

De pagina Routes

Zie voor meer informatie [pagina 27](#).

Het menu Instellen

Het menu **Instellen** openen:

Selecteer **Instellen** in het hoofdmenu.

De pagina Systeem instelling

De pagina **Systeem instelling** openen:

Selecteer **Systeem** in het menu Instellen.

- **GPS**—een van de andere GPS-opties dan Normaal kiezen om de batterijen te sparen.
- **WAAS/EGNOS**—WAAS / EGNOS in-of uitschakelen.

- **Batterijtype**—het batterijtype instellen voor een nauwkeurigere aanduiding van de batterijstatus.
- **Taal voor tekst**—de teksttaal selecteren op de eTrex. Als u de teksttaal wijzigt, blijft de taal van de kaartgegevens, zoals straatnamen en plaatsen, of door de gebruiker ingevoerde gegevens, ongewijzigd.
- **Ext. voeding weg**—het toestel zo instellen dat het wordt uitgeschakeld wanneer de externe voeding wegvalt.

Via het optiemenu kunt u standaardinstellingen herstellen en de toestelsoftwareversie en het toestelidentificatienummer aflezen.

De pagina Weergave instelling

U kunt instellen hoe lang de schermverlichting aan blijft en u kunt de helderheid instellen.

De pagina Weergave instelling openen:

Selecteer **Weergave** in het menu Instellen.

- **Verlichtingstijdsduur**—kiezen tussen Blijft aan of een vertragingstijd van 15 seconden, 30 seconden, 1 minuut of 2 minuten.
- **Schermverlichting**—met de schuifregelaar de helderheid bijstellen.
- **Contrast**—het verschil tussen de lichtste en donkerste gebieden van het scherm bijstellen.

Instelling paginavolgorde

Hiermee kunt u hoofdpagina's toevoegen, verwijderen of in andere volgorde zetten.

Een hoofdpagina verplaatsen, invoegen of verwijderen:

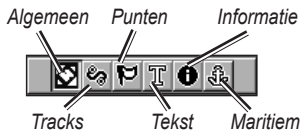
1. Selecteer **Pag.volg.1.** in het menu Instellen.
2. Als u een pagina op een andere plek in de volgorde wilt zetten, selecteert u de pagina. Selecteer **Verplaats.**
3. Als u een nieuwe pagina wilt invoegen, selecteert u de pagina waar u de nieuwe pagina voor wilt invoegen en drukt u op de **TUIMELKNOP > Voeg in.**

De pagina Kaartinstelling

Op de pagina Kaartinstelling kunt u instellen hoe items worden weergegeven op de kaartpagina.

De weergave op de kaartpagina aanpassen:

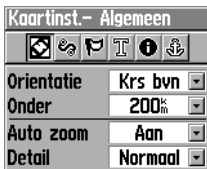
1. Druk tweemaal op **MENU > Instellen kaart.** Boven aan de pagina staan pictogrammen voor de verschillende instellingspagina's.
2. Met de **TUIMELKNOP** selecteert u een pagina en gaat u omhoog en omlaag door de functievelden op elke pagina.



3. Markeer een kaartinstellingsfunctie en druk op de **TUIMELKNOP** om een lijst weer te geven met de opties voor die functie. Elke pagina bevat een submenu met algemene opties. Voor het openen van dit menu drukt u op **MENU** terwijl de gewenste instellingspagina wordt weergegeven.

De pagina Kaartinst.- Algemeen

De pagina Kaartinst.- Algemeen bevat de instellingen voor Oriëntatie, Onder, Autozoom, Detail.



De pagina Kaartinst.- Algemeen

- **Oriëntatie**—selecteren hoe de kaart wordt weergegeven. Bij Nrd bvn wordt het noorden altijd boven aan de pagina weergegeven. Bij Krs bvn wordt uw huidige track boven aan de pagina weergegeven.

- **Onder**—de kaartschaal instellen waarbij de functie Krs bvn wordt geactiveerd. Bij elke grotere schaal keert de weergave terug naar de kaartoriëntatie Nrd bvn.
- **Autozoom**—de kaartschaal zo instellen dat het begin- en eindpunt van een route te zien zijn.
- **Detail**—de mate van detail instellen die op de kaart wordt weergegeven.

De pagina Kaartinst.- Tracklog

Op de pagina Kaartinst.- Tracklog kunt u instellingen verrichten voor Opgesl. tracks, Tracklog, Trackpunten en Ga naar lijn.



De pagina Kaartinst.- Tracks

- **Opgesl. tracks**—de maximale schaal instellen waarbij opgeslagen tracks op de kaart worden weergegeven.
- **Tracklog**—de maximale schaal instellen waarbij actieve tracklogboeken worden weergegeven.
- **Trackpunten**—het maximale aantal trackpunten instellen dat wordt gebruikt voor de registratie van een track.

- **Ga naar lijn**—een peilings- of koerslijn selecteren voor het navigeren van een track.

De pagina Kaartinst.- Punten

Op de pagina Kaartinst.- Punten kunt u de kaartschaal instellen waarbij Kaartpunten, Eigen waypnts, Straatnaam en Land worden weergegeven op de kaartpagina. Selecteer Auto, Uit, of van 5 m tot 800 km.



De pagina Kaartinst.- Punten

De pagina Kaartinst.- Tekst

Op de pagina Kaartinst.- Tekst kunt u het tekstformaat selecteren voor beschrijvingen van items op de kaartpagina. U kunt kiezen uit Klein, Middelmatig en Groot.



De pagina Kaartinst.- Tekst

De pagina Kaartinst.- Informatie

Op de pagina Kaartinst.- Informatie kunt u een lijst weergeven met gedownloade gedetailleerde kaarten, bijvoorbeeld topografische kaarten en zeekaarten.

Door een kaart te markeren kunt u hem op de kaartpagina weergeven of uitschakelen.



De pagina Kaartinst.- Informatie

Als u op **MENU** drukt, ziet u de opties voor kaartweergave.

De pagina Kaartinst.- Maritiem

Op de pagina Kaartinst.- Maritiem kunt u de instellingen aanpassen voor Marine kleuren, Dieptemete punt, Lichtsectoren en Symbolset.



De pagina Kaartinst.- Maritiem

- **Marine kleuren**—kleuren in- of uitschakelen.
- **Dieptemeteetpunt**—dieptemetingen in- of uitschakelen.
- **Lichtsectoren**—kiezen uit Aan, Uit en Auto.
- **Symboolset**—de te gebruiken symboolset selecteren (Auto, GARMIN, NOAA, International).

Geocache instelling

Ga voor meer informatie over geocaching naar www.geocaching.com.

De Geocachefunctie instellen:

1. Ga naar het menu Instellen en selecteer **Geocache**.
2. Selecteer de symboolvelden als u andere symbolen wilt toewijzen.
3. Selecteer **Ja** of **Nee** om een item op de agenda te plaatsen wanneer een geocache wordt gevonden.

Tijd instelling

De pagina Tijd instelling openen:

Selecteer **Tijd** in het menu Instellen.

- **Tijdweergave**—kies tussen een 12- en een 24-uurs tijdweergave.
- **Tijdzone**—instellen op een van de acht tijdzones van de VS of een van de 24 internationale tijdzones.
- **UTC tijdverschil**—om het tijdverschil met UTC (Universal Time Coordinated) te bepalen wanneer de tijdzone is ingesteld op Overige.
- **Zomertijd**—Aan, Uit of Auto.

Eenheden instellen

De pagina Eenheden instelling openen:

Selecteer **Eenheden** in het menu Instellen.

- **Positieformaat**—het coördinatensysteem instellen waarmee een positie wordt aangeduid.
- **Kaartdatum**—de beschrijving van de geografische locatie instellen voor kaarten en navigatie. Dit is niet een feitelijke kaart in het toestel.
- **Afstand/Snelheid**—de meeteenheid instellen voor de aanduiding van uw snelheid en afstanden.
- **Hoogte (vert. snelheid)**—de meeteenheid instellen (Voeten (vt/min), Meters (m/min), of Meters (m/sec)).

- **Diepte**—de meeteenheid instellen (Voeten, Vadems of Meters).
- **Druk**—de meeteenheid instellen (Inches, Millibars of Hectopascals) voor de drukaanduiding.

De pagina Koersweergave instelling

U kunt het type koersmodus instellen.

De pagina Koersweergave instelling openen:

Selecteer **Koers** in het menu Instellen.

- **Weergave**—kiezen uit Windstreek aanduiding, Graden en Mils.

- **Noordreferentie**—kiezen uit Waar, Magnetisch, Grid en Gebruikersopties.

De volgende twee functie zijn alleen van toepassing op de Vista H:

- **Overschakelen naar kompaskoers wanneer lager dan**—voer de snelheid in waarbij het toestel van het gebruik van GPS overgaat op het gebruik van het elektronische kompas.
- **langer dan...**—voer een tijdsduur in waarna de overschakeling naar het kompas moet plaatsvinden.

De pagina Kalibratie

Alleen voor de Vista H. Raadpleeg [pagina 37](#).

De hoogtemeter instellen

De hoogtemeter instellen:

1. Selecteer **Hoogtemeter** in het menu Instellen.
2. Selecteer het veld **Auto-kalibratie** en selecteer aan of uit. Als deze instelling aan staat, wordt de hoogte gecorrigeerd aan de hand van de GPS-gegevens.
3. Selecteer het veld **Barometermodus** en stel in op "Variabele hoogte" (als u in beweging bent) of "Vaste hoogte" (wanneer u stilstaat).

Instelling welkomspagina

Een bericht invoegen dat wordt weergegeven wanneer u het toestel inschakelt.

De pagina Welkom instellen:

1. Selecteer **Welkomstbericht** in het menu Instellen.

2. Typ uw bericht in het veld **Welkomstbericht** met het schermtoetsenbord.

Instellen Jumpmaster

Jumpmaster is bestemd voor ervaren skydivers en is een optie die alleen beschikbaar is op de Vista H. Raadpleeg de Garmin-website: www.garmin.com/products/etrexVistaH. Klik op **Handleidingen** en selecteer vervolgens de handleiding *Using Jumpmaster*.

Agenda

De agenda openen:

Selecteer **Agenda** in het hoofdmenu.

Calculator

De calculator openen:

Selecteer **Calculator** in het hoofdmenu.

Stopwatch

De stopwatch openen:

Selecteer **Stopwatch** in het hoofdmenu.

Zon en maan

De pagina Zon en maan openen:

Selecteer **Zon en maan** in het hoofdmenu voor weergave van Zonsopgang/Zonsondergang en maanfasen.

Vis & jaag

De jaag- en visverwachtingen voor een bepaalde datum en locatie weergeven:

1. Selecteer **Vis & jaag** uit het hoofdmenu als u de verwachtingen voor een andere datum wilt weergeven. Selecteer **Datum**. Het schermtoetsenblok wordt geopend.
2. Om de verwachtingen voor een locatie weer te geven selecteert u het veld **Locatie**.

Het menu Spellen

Het menu Spellen openen:

Selecteer **Spellen** in het hoofdmenu.

Appendix

Specificaties

Fysiek

Afmetingen: B × H × D:
5,1 × 11,2 × 3,0 cm

Gewicht: 150 g inclusief batterijen

Scherm: B × H: 2,8 × 5,4 cm,
4 grijsstinten (160 × 288 pixels)
LCD-schermverlichting.

Behuizing: stevig, volledig van
pakkingranden voorzien, waterwerend,
IEC-529, IPX7

Temp: van -15 °C tot 70 °C*

*De temperatuurgrenzen van de eTrex kunnen hoger/lager liggen dan de werkingsgrenzen van sommige batterijen. Sommige batterijen kunnen bij hoge temperaturen barsten.

Prestaties

Ontvanger: WAAS/EGNOS-
ondersteuning, hooggevoelig

Zoektijden: (ongeveer)
Hete start - 3 seconden
Warme start - 33 seconden
Koude start - 39 seconden

Bijwerkfrequentie:
1 x per seconde, continu
Antenne: Ingebouwde patch

Kompas: (alleen bij de Vista H)
Miswijzing; ± 5 graden
Resolutie; ± 1 graad, door de gebruiker
gekalibreerd

Hoogtemeter: (alleen bij de Vista H)
Miswijzing; ± 3,3 m
Resolutie; 0,3 m, door de gebruiker
gekalibreerd

Voeding

Bron: Twee AA-batterijen van 1,5 V,
netadapter van 12 V of USB-kabel

Levensduur batterij: maximaal 18 uur

Nauwkeurigheidsfout

GPS: <10 m , gewoonlijk 95%*

*Onderhevig aan verslechtering van de nauwkeurigheid tot 100 m 2DRMS onder het door het Amerikaanse Ministerie van Defensie ingestelde Selective Availability (SA)-programma, wanneer actief.

DGPS: 3,3 m , gewoonlijk 95%*

*Nauwkeurigheid Wide Area Augmentation System (WAAS) in Noord-Amerika.

Snelheid: 0,1 meter/sec. stabiele toestand

Interfaces: Merkeigen Garmin-interface (USB)

Levensduur gegevensopslag:
Onbegrensd; geen batterij nodig voor geheugen

Kaartopslag: 24 MB

De eTrex op een computer aansluiten

U kunt de eTrex met de meegeleverde USB-kabel op uw computer aansluiten.

Installeer eerst de USB-stuurprogramma's via www.garmin.com voordat u de data overbrengt naar de eTrex. Klik op **Ondersteuning > Updates en downloads > Aanvullende software > USB-stuurprogramma's**.

De eTrex aansluiten op de computer:

1. Verwijder de beschermflap bovenop de eTrex.
2. Steek de kleine stekker van de USB-kabel in de USB-poort.

3. Sluit de grotere stekker van de kabel aan op een beschikbare USB-poort op uw computer.

Tracks, routes en punten overbrengen

Tracks, routes en punten (inclusief geocachelocaties) kunnen worden overgebracht tussen uw eTrex en de optionele MapSource-kaarten.

Tracks, routes en punten uitwisselen met MapSource:

1. Sluit de eTrex aan op de computer met de USB-kabel.
2. Schakel de eTrex in.
3. Start MapSource op uw computer.
4. Klik op **Ontvang** of **Verz.** in het menu Overdragen van MapSource.

De eTrex onderhouden

De behuizing schoonmaken

Maak de behuizing van het toestel (niet het scherm) schoon met een doek die is bevochtigd met een mild schoonmaakmiddel en veeg de behuizing vervolgens droog. Gebruik geen schoonmaakmiddelen die de plastic componenten kunnen beschadigen.

Het scherm schoonmaken

Maak het scherm van de eTrex schoon met een zachte, schone, niet-pluizende doek. Gebruik zo nodig water, isopropylalcohol of lenzenvloeistof. Breng de vloeistof aan op de doek en veeg het scherm voorzichtig schoon met de vochtige doek.

Softwarelicentie- overeenkomst

DOOR DE eTrex Vista H of eTrex Legend
H TE GEBRUIKEN, ONDERWERPT U
ZICH AAN DE VOORWAARDEN EN
BEPALINGEN VAN DE VOLGENDE
SOFTWARELICENTIEOVEREENKOMST. LEES
DEZE OVEREENKOMST ZORGVULDIG.

Garmin verleent u een beperkte licentie om de software die is ingebouwd in dit toestel (de “software”) in binaire, uitvoerbare vorm te gebruiken voor normaal gebruik van het product. De eigendomstitel, de eigendomsrechten en de intellectuele eigendomsrechten van de software blijven berusten bij Garmin.

U erkent dat de software het eigendom is van Garmin en wordt beschermd door de copyrightwetten van de Verenigde Staten van Amerika en internationale copyrightverdragen. U erkent bovendien dat de structuur, ordening en code van de software waardevolle handelsgeheimen van Garmin zijn en dat de software in de vorm van broncode een waardevol handelsgeheim van Garmin blijft. U verklaart dat u de software of elk deel daarvan niet zult decompileren, demonteren, wijzigen, onderwerpen aan reverse assembling of reverse engineering, herleiden tot door mensen leesbare vorm of afgeleide werken zult maken op basis van

de software. U verklaart dat u de software niet zult exporteren of herexporteren naar landen die de exportwetten van de Verenigde Staten van Amerika schenden.

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart Garmin dat deze eTrex Vista H of eTrex Legend H voldoet aan de essentiële vereisten en overige relevante bepalingen in Richtlijn 1999/5/EC.

Voor de volledige conformiteitsverklaring voor uw Garmin-product verwijzen we u naar de Garmin-website:

www.garmin.com/products/etrexVistaH,
www.garmin.com/products/etrexLegendH.

Klik op **Handleidingen** en selecteer vervolgens **Conformiteitsverklaring**.



Index

A

accessoires 2
afstand meten 34, 35
agenda 56
automatisch zoomen 50

B

barometermodus 56
batterijen 4

C

calculator 57
contact opnemen met
Garmin 2
contrast 48

D

draagkoord aanbrengen 5
drukprofiel 41

E

eenheden instellen 54
een locatie markeren 13

een punt projecteren 16
elektronisch kompas 36

G

gegevensvelden 32
gemiddelde
locatie 16, 18
geocaching 20, 53

H

herplaats hier 19
hoofdpagina's 30
hoogtemeter
instellen 56
kalibratie 42
pagina 41
hoogteprofiel 41

I

instellen jumpmaster 56

K

kaart
datum 54
oriëntatie 33
pagina 31

kaartdatabases 11
kalibratie
elektronisch kompas
37, 38
hoogtemeter 42, 45
koersafwijkingsin-
dicator 40
koers boven 31
kompas
elektronisch 36
kalibratie 37
koerswijzer 39
peilingswijzer 39
kompaspagina 35
kruispunt 23

M

meeteenhedenpagina 49

N

navigeren
geocache 20
opgeslagen track 26
route 28
stoppen 33

Index

nieuwe locatie 31
noord boven 31
Noordreferentie 55

O

omgevingspeilingen 53
onder 50
oriëntatie 50

P

peil en ga 39
profiel van een track 26
profielveld 41
punten
 bewerken 15
 maken 13
 projecteren 16
 verplaatsen 15
punt projecteren 19

R

referentiepunt
 wijzigen 19
registratie 1
resetten 44

routes

afslagen
 weergeven 28
bewerken 28
maken 27
navigeren 27
off-roadovergang 29
verwijderen 29

S

satellietpagina 30
schermverlichting 9
 contrast 48
 niveau 48
 tijdsduur 48
schoonmaken 61
specificaties 58
spellen 57
statusbalk 10
stopwatch 57
symbolset 53

T

tijdsinstellingen 54
toevoegen aan route 19

TracBack 26
tracks 23
 overbrengen 60
tripcomputer 45
Tuimelknop 9

U

UTC-verschil 54

V

vissen en jagen 19, 57

Z

zoeken
 een adres 22
 een stad 21
 nuttige punten 23
 op naam 17
 punten 20
zomertijd 54
zon en maan 19, 57
zoomen
 automatisch 50
 schaal 42, 43

Ga voor de nieuwste gratis software-updates (kaartgegevens uitgezonderd) gedurende de levensduur van uw Garmin-producten naar de Garmin-website op www.garmin.com.



© 2008 Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, VS

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire,
SO40 9RB VK

Garmin Corporation
Nee. 68, Jangshu 2nd Road, Shijr, Taipei County, Taiwan

www.garmin.com

Onderdeelnummer 190-00780-35 Rev. B