

Monterra[™]

Gebruikershandleiding



Alle rechten voorbehouden. Volgens copyrightwetgeving mag deze handleiding niet in zijn geheel of gedeeltelijk worden gekopieerd zonder schriftelijke toestemming van Garmin. Garmin behoudt zich het recht voor om haar producten te wijzigen of verbeteren en om wijzigingen aan te brengen in de inhoud van deze handleiding zonder de verplichting te dragen personen of organisaties over dergelijke wijzigingen of verbeteringen te informeren. Ga naar www.garmin.com voor de nieuwste updates en aanvullende informatie over het gebruik van dit product.

Garmin®, het Garmin logo, BlueChart®, City Navigator® en TracBack® zijn handelsmerken van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen, geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen. ANT™, ANT+™, Garmin Connect™, BaseCamp™, chirp™, HomePort™, tempe™ en Monterra™ zijn handelsmerken van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen. Deze handelsmerken mogen niet worden gebruikt zonder de uitdrukkelijke toestemming van Garmin.

Het merk en de logo's van Bluetooth® zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en voor het gebruik van deze merknaam door Garmin is een licentie verkregen. Mac® is een geregistreerd handelsmerk van Apple Computer, Inc. Windows® en Windows NT® zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen. microSD™ en het microSDHC logo zijn handelsmerken van SD-3C, LLC. Wi-Fi® is een geregistreerd merk van Wi-Fi Alliance Corporation. Google, Google Play en andere merken zijn handelsmerken van Google Inc. NOAA® is een geregistreerd handelsmerk van de National Oceanic and Atmospheric Administration. Overige handelsmerken en merknamen zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars.

Dit product is ANT+™ gecertificeerd. Ga naar www.thisisant.com/directory voor een lijst met compatibele producten en apps.

Inhoudsopgave

Inleiding	1	Tripcomputer.....	6
Overzicht van het toestel.....	1	De tripcomputer herstellen.....	6
Batterijgegevens.....	1	Foto's en video	6
Het batterijpak plaatsen.....	1	Een foto maken.....	6
AA-batterijen plaatsen.....	2	Een panoramafoto maken.....	6
Het toestel inschakelen.....	2	Een video opnemen.....	6
Het toestel instellen.....	2	Foto's en video's weergeven.....	6
Het aanraakscherm gebruiken.....	2	Geocaches	6
Startscherm.....	2	Geocaches downloaden.....	7
Meldingen weergeven.....	2	De lijst met geocaches filteren.....	7
GPS inschakelen.....	2	Een geocachefilter maken en opslaan.....	7
De software van het toestel bijwerken.....	2	Een opgeslagen geocachefilter toepassen.....	7
Het aanraakscherm vergrendelen en ontgrendelen.....	2	Uw eigen geocachefilters bewerken.....	7
Via-punten, routes en sporen	3	Naar een geocache navigeren.....	7
Via-punten.....	3	De poging loggen.....	7
Een via-punt maken.....	3	chirp™.....	7
Een via-punt markeren met behulp van de kaart.....	3	Een geocache met een chirp toestel zoeken.....	7
Een via-punt zoeken.....	3	Toepassingen	7
Een via-punt bewerken.....	3	Apps installeren.....	7
Een via-punt verwijderen.....	3	Een gevarenzone instellen.....	7
De nauwkeurigheid van een waypoint-locatie verbeteren.....	3	De zaklamp gebruiken.....	7
Een via-punt projecteren.....	3	De oppervlakte van een gebied berekenen.....	7
Menu Waarheen?.....	3	Satellietpagina.....	7
Optionele kaarten.....	3	De satellietweergave wijzigen.....	7
Een locatie op naam zoeken.....	3	Luisteren naar NOAA® Weather Radio.....	8
Een locatie in de buurt van een andere locatie zoeken.....	3	Luisteren naar FM-radio.....	8
Een adres zoeken.....	3	Weergegevens weergeven.....	8
Routes.....	3	Het toestel aanpassen	8
Een route maken.....	3	Snelkoppelingen en widgets toevoegen aan het startscherm.....	8
De naam van een route wijzigen.....	3	Het scherm draaien.....	8
Een route weergeven op de kaart.....	4	De schermoriëntatie vergrendelen.....	8
Een route bewerken.....	4	Kaartinstellingen.....	8
Een route verwijderen.....	4	Aangepaste gegevensvelden en dashboards.....	9
De actieve route weergeven.....	4	Gegevensvelden op de kaart inschakelen.....	9
Een route omkeren.....	4	De gegevensvelden aanpassen.....	9
Sporen.....	4	Dashboards aanpassen.....	9
Sporen vastleggen onderbreken.....	4	Spoorinstellingen.....	9
Uw spoorlog aanpassen.....	4	Route-instellingen.....	9
Uw spoorlog volgen.....	4	De maateenheden wijzigen.....	9
Het huidige spoor opslaan.....	4	Instellingen voor positieweergave.....	9
Het hoogtepunt van een spoor weergeven.....	4	Koersinstellingen.....	9
De kleur van het spoor wijzigen.....	4	Hoogtemeterinstellingen.....	9
Opgeslagen sporen archiveren.....	4	Instellingen gevarenzones.....	10
Het huidige spoor wissen.....	4	Verbinding maken met een draadloos netwerk.....	10
Een spoor verwijderen.....	4	Bluetooth® toestellen koppelen.....	10
Garmin Adventures.....	4	Uw ANT+™ sensors koppelen.....	10
Bestanden verzenden naar BaseCamp.....	5	Vliegtuigmodus inschakelen.....	10
Een avontuur maken.....	5	Profielen.....	10
Een avontuur beginnen.....	5	Een profiel selecteren.....	10
Navigatie	5	Een aangepast profiel maken.....	10
Navigeren naar een bestemming.....	5	De naam van een profiel wijzigen.....	10
Stoppen met navigeren.....	5	Een profiel verwijderen.....	10
Navigeren met de kaart.....	5	Geluidsinstellingen.....	10
Navigeren over wegen.....	5	Scherminstellingen.....	11
Navigeren met het kompas.....	5	Accounts toevoegen.....	11
Het kompas kalibreren.....	5	Beveiliging voor schermvergrendeling wijzigen.....	11
Koerswijzer.....	5	Taal- en invoerinstellingen.....	11
Navigeren met Peil en ga.....	6	Een back-up van uw gegevens maken.....	11
Hoogteprofiel.....	6	De fabrieksinstellingen herstellen.....	11
Navigeren naar een punt in het hoogteprofiel.....	6	Datum- en tijdstellingen.....	11
Het plotype wijzigen.....	6	Toestelinformatie	12
Het hoogteprofiel herstellen.....	6	Batterijgegevens.....	12
De barometrische hoogtemeter kalibreren.....	6	De levensduur van de batterij verlengen.....	12
		Energie besparen tijdens het opladen van het toestel.....	12

Langdurige opslag	12
Toestelonderhoud	12
Het toestel schoonmaken	12
Het aanraakscherm schoonmaken	12
Onderdompelen in water	12
Specificaties	12
Gegevensbeheer	12
Bestandstypen	12
Een geheugenkaart installeren	12
Het toestel aansluiten op uw computer	13
Bestanden overbrengen naar uw computer	13
Bestanden verwijderen	13
De USB-kabel loskoppelen	13
Problemen oplossen	13
Toestelgegevens weergeven	13
De software bijwerken	13
Het toestel resetten	13
Het toestel registreren	13
Meer informatie	13
Appendix	14
Optionele kaarten	14
tempe	14
Index	15

Inleiding

⚠ WAARSCHUWING

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

Overzicht van het toestel



①	Camera
②	Microfoon
③	Aan-uitknop
④	LED-flitser
⑤	Volumeknoppen
⑥	D-ring van de batterijklep
⑦	Waterbestendige luidspreker
⑧	Aansluiting voor hoofdtelefoon (onder beschermkap)
⑨	Mini-USB-poort (onder beschermkap)

Batterijgegevens

⚠ WAARSCHUWING

De temperatuurgrenzen van het toestel kunnen hoger/lager liggen dan de temperatuurgrenzen van sommige batterijen. Sommige alkalinebatterijen kunnen bij hoge temperaturen barsten.

Gebruik nooit een scherp voorwerp om de batterijen te verwijderen.

⚠ LET OP

Neem contact op met uw gemeente voor informatie over het hergebruik van de batterijen.

KENNISGEVING

Alkalinebatterijen verliezen een groot gedeelte van hun capaciteit wanneer de temperatuur afneemt. Gebruik lithiumbatterijen wanneer u het toestel bij temperaturen onder nul gebruikt.

Het batterijpak plaatsen

⚠ WAARSCHUWING

Dit product bevat een lithium-ionbatterij. Ter voorkoming van persoonlijk letsel en schade aan het product als gevolg van blootstelling van de batterij aan extreme hitte dient u het toestel buiten het bereik van direct zonlicht te bewaren.

- 1 Draai de D-ring tegen de klok in en trek de D-ring omhoog om de klep te verwijderen.
- 2 Zoek de metalen contactpunten aan het uiteinde van de lithium-ionbatterij.

- 3 Plaats de batterij in het compartiment door eerst de contacten tegen elkaar te plaatsen.



- 4 Druk de batterij op zijn plaats.
- 5 Plaats de batterijklep terug en draai de D-ring met de klok mee.

Het batterijpak opladen

⚠ WAARSCHUWING

Dit product bevat een lithium-ionbatterij. Ter voorkoming van persoonlijk letsel en schade aan het product als gevolg van blootstelling van de batterij aan extreme hitte dient u het toestel buiten het bereik van direct zonlicht te bewaren.

KENNISGEVING

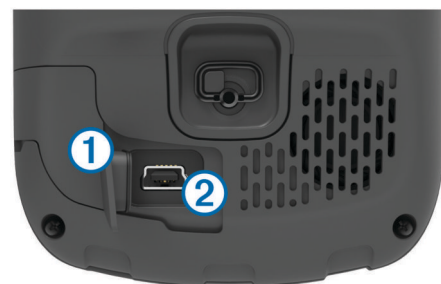
U voorkomt corrosie door de mini-USB-poort, de beschermkap en de omringende delen grondig af te drogen voordat u het toestel oplaadt of aansluit op een computer.

Gebruik het toestel niet om een batterij op te laden die niet is geleverd door Garmin®. Pogingen om een batterij op te laden die niet is geleverd door Garmin, kan schade toebrengen aan het toestel en de garantie doen vervallen.

OPMERKING: Het opladen van de batterij is alleen mogelijk binnen een temperatuurbereik van 0 °C tot 45 °C (32 °F tot 113 °F).

U kunt de batterij opladen met de meegeleverde netadapter. U kunt ook de optionele batterijoplader gebruiken. Ga naar www.garmin.com/outdoor voor meer informatie.

- 1 Trek de beschermkap ① van de mini-USB-poort ② omhoog.



- 2 Sluit de kleine connector van de USB-kabel aan op de mini-USB-poort.
- 3 Steek het USB-uiteinde van de kabel in de netadapter.
- 4 Steek de netadapter in een stopcontact.
Als u het toestel op een voedingsbron aansluit, wordt het toestel ingeschakeld.
- 5 Laad de batterij volledig op.
Het laadniveau van de batterij wordt aangegeven op de meldingsbalk.
- 6 Verwijder de USB-kabel en sluit de beschermkap.

Het batterijpak verwijderen

⚠ WAARSCHUWING

Gebruik nooit een scherp voorwerp om de batterijen te verwijderen.

- 1 Draai de D-ring tegen de klok in en trek de D-ring omhoog om de klep te verwijderen.
- 2 Trek het batterijpak omhoog aan de kant die zich het dichtst bij de aan-uitknop bevindt.

AA-batterijen plaatsen

In plaats van het batterijpak (pagina 1) kunt u alkaline-, NiMH- of lithiumbatterijen (AA) gebruiken. Dat is handig wanneer u onderweg bent en niet in staat bent het batterijpak op te laden. Gebruik NiMH- of lithiumbatterijen voor het beste resultaat.

OPMERKING: Standaard alkalinebatterijen worden niet aanbevolen bij gebruik van de camerafunctie.

- 1 Draai de D-ring tegen de klok in en trek de D-ring omhoog om de klep te verwijderen.
- 2 Plaats drie AA-batterijen met de contacten in de juiste richting.



- 3 Plaats de batterijklep terug en draai de D-ring met de klok mee.

Het toestel inschakelen




Selecteer .

Het toestel instellen

Als u het toestel de eerste keer inschakelt, moet u de basisinstellingen voor het toestel instellen. U kunt ook accounts instellen.

- 1 Schakel het toestel in.
- 2 Volg de instructies op het scherm.

Het aanraakscherm gebruiken

- Sleep of veeg met uw vinger over het scherm om het scherm te schuiven of te scrollen.
- Knijp twee vingers samen om uit te zoomen.
- Spreid twee vingers om in te zoomen.
- Voer elke selectie op het aanraakscherm als aparte handeling uit.
- Selecteer  om terug te keren naar de vorige pagina.
- Selecteer  om terug te keren naar het startscherm.
- Selecteer  om aanvullende opties weer te geven voor de pagina die u bekijkt.

Startscherm



①	Veeg omlaag om meldingen weer te geven.
②	Voer tekst in om te zoeken.
③	Veeg naar links en rechts om te wisselen tussen pagina's. Houd ingedrukt om snelkoppelingen, widgets of achtergrond aan te passen.
④	Houd ingedrukt om snelkoppelingen naar en uit het dock te slepen.
⑤	Tik om alle geïnstalleerde apps weer te geven.

Meldingen weergeven

- 1 Veeg vanaf de bovenkant van het scherm naar beneden.
De lijst met meldingen wordt weergegeven.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer de melding om de hierin vermelde handeling of app te starten.
 - Veeg de melding naar rechts om weg te halen.

GPS inschakelen

Ga voor meer informatie over GPS naar www.garmin.com/aboutGPS.

Selecteer **Instellingen > Locatieservices > GPS-satellieten**.

De software van het toestel bijwerken

U moet verbinding hebben met een draadloos netwerk om de toestelsoftware te kunnen bijwerken.

Het toestel controleert regelmatig op software-updates als het is verbonden met een draadloos netwerk. Er wordt een melding weergegeven als er een software-update beschikbaar is. U kunt ook handmatig op updates controleren.

- 1 Selecteer een optie:
 - Als er een melding wordt weergegeven, veegt u vanaf de bovenkant van het scherm naar beneden en selecteert u **Nieuwe software-update beschikbaar**.
 - Als u handmatig op updates wilt controleren, selecteert u **Instellingen > Over Monterra > Systeemupdates**.

Het toestel controleert op beschikbare updates. Dit kan enkele minuten duren.

- 2 Selecteer **Download** en volg de instructies op het scherm.

Het aanraakscherm vergrendelen en ontgrendelen

U kunt het scherm vergrendelen om te voorkomen dat u per ongeluk op het scherm tikt en functies activeert.

- 1 Houd de aan-uitknop ingedrukt.
- 2 Selecteer **Vergrendel scherm** om de schermvergrendeling in of uit te schakelen.

Via-punten, routes en sporen

Via-punten

Via-punten zijn locaties die u vastlegt en in het toestel opslaat.

Een via-punt maken

U kunt uw huidige locatie als via-punt opslaan.

- 1 Selecteer **Markeer via-punt**.
- 2 Selecteer indien nodig **Wijzig** om de naam of andere gegevens van het via-punt te wijzigen.
- 3 Selecteer **Sla op**.

Een via-punt markeren met behulp van de kaart

- 1 Selecteer **Kaart**.
- 2 Selecteer een locatie op de kaart.
- 3 Selecteer de informatiebalk boven in het scherm.
- 4 Selecteer .

Een via-punt zoeken

- 1 Selecteer **Via-punten Manager**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer **Q** om te zoeken met behulp van de naam van een via-punt.
 - Selecteer **Alles** en selecteer een symbooltype om te zoeken met behulp van het symbool van het via-punt.
 - Selecteer **≡ > Zoek nabij** om te zoeken in de buurt van een recent gevonden locatie, een ander via-punt, uw huidige locatie of een punt op de kaart.
- 3 Selecteer een via-punt in de lijst.

Een via-punt bewerken

Voordat u een via-punt kunt bewerken, moet u er eerst een maken.

- 1 Selecteer **Via-punten Manager**.
- 2 Selecteer een via-punt.
- 3 Selecteer een item om te bewerken, bijvoorbeeld de naam.
- 4 Voer de nieuwe informatie in.

Een via-punt verwijderen

- 1 Selecteer **Via-punten Manager**.
- 2 Selecteer een via-punt.
- 3 Selecteer **≡ > Wis**.

De nauwkeurigheid van een waypoint-locatie verbeteren

U kunt de locatie van een waypoint verfijnen voor een nauwkeurigere weergave. Bij het middelen voert het toestel verschillende metingen op dezelfde locatie uit en gebruikt de gemiddelde waarde voor een nauwkeurigere meting.

- 1 Selecteer **Via-punten Manager**.
- 2 Selecteer een waypoint.
- 3 Selecteer **≡ > Gemiddelde locatie**.
- 4 Ga naar de locatie van het waypoint.
- 5 Selecteer **Start**.
- 6 Volg de instructies op het scherm.
- 7 Als de statusbalk **Betrouwbaarheid** van meting op 100% staat, selecteer dan **Sla op**.

Voor de beste resultaten kunt u vier tot acht metingen voor een waypoint opslaan. Wacht minimaal 90 minuten tussen de metingen.

Een via-punt projecteren

U kunt een nieuwe locatie maken door de afstand en peiling te projecteren vanaf een gemarkeerde locatie naar een nieuwe locatie.

- 1 Selecteer **Via-punten Manager**.
- 2 Selecteer een via-punt.
- 3 Selecteer **≡ > Projecteer nieuw via-punt**.
- 4 Geef de peiling en afstand op.
- 5 Selecteer **Sla op**.

Menu Waarheen?

U kunt het menu **Waarheen?** gebruiken om een bestemming te zoeken waar u naartoe wilt navigeren. Niet alle **Waarheen?**-categorieën zijn voor alle gebieden en op alle kaarten beschikbaar.

Optionele kaarten

U kunt deze extra kaarten in het toestel laden, zoals BirdsEye satellietbeelden, BlueChart® g2 kaarten en gedetailleerde City Navigator® kaarten. Gedetailleerde kaarten hebben bijvoorbeeld meer nuttige punten, zoals restaurants of watersportdiensten. Ga voor meer informatie naar <http://buy.garmin.com> of neem contact op met uw Garmin dealer.

Een locatie op naam zoeken

U kunt met behulp van de naam zoeken naar nuttige punten op de kaart en naar opgeslagen items, zoals via-punten, sporen of geocaches.

- 1 Selecteer **Waarheen? > Q**.
- 2 Voer de gehele naam of een deel van de naam in.
- 3 Selecteer een locatie in de zoekresultaten.

Een locatie in de buurt van een andere locatie zoeken

- 1 Selecteer **Waarheen? > ≡ > Zoek nabij**.
- 2 Selecteer een optie.
- 3 Selecteer een locatie.

Een adres zoeken

U kunt optionele City Navigator-kaarten gebruiken om naar adressen te zoeken.

- 1 Selecteer **Waarheen? > Adressen**.
- 2 Selecteer, indien nodig, het land of de provincie.
- 3 Voer de plaats of postcode in.

OPMERKING: Niet alle kaartgegevens bieden de optie voor zoeken op postcode.

- 4 Selecteer de plaatsnaam.
- 5 Voer het huisnummer in.
- 6 Voer de straatnaam in.

Routes

Een route bestaat uit een serie via-punten of locaties die u naar uw bestemming leidt.

Een route maken

- 1 Selecteer **Routeplanner > + > +**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer het eerste punt in de route.
- 4 Selecteer **Gebruik**.
- 5 Selecteer **+** om meer punten aan de route toe te voegen.
- 6 Selecteer  om de route op te slaan.

De naam van een route wijzigen

- 1 Selecteer **Routeplanner**.

- 2 Selecteer een route.
- 3 Selecteer **Naam**.
- 4 Typ de nieuwe naam.

Een route weergeven op de kaart

- 1 Selecteer **Routeplanner**.
- 2 Selecteer een route.
- 3 Veeg naar links om de kaart weer te geven.

Een route bewerken

- 1 Selecteer **Routeplanner**.
- 2 Selecteer een route.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u een punt op de kaart wilt bekijken, selecteert u een punt.
 - Als u de volgorde van punten op de route wilt wijzigen, sleept u punten omhoog of omlaag in de lijst.
 - Als u een punt aan de route wilt toevoegen selecteert u **+**.
 - Als u een punt uit de route wilt verwijderen, houdt u het punt vast en selecteert u **✖**.

Een route verwijderen

- 1 Selecteer **Routeplanner**.
- 2 Houd een route vast.
- 3 Selecteer **✖**.

De actieve route weergeven

- 1 Veeg tijdens het navigeren van een route omlaag vanaf de bovenkant van het scherm.
- 2 Selecteer **➔**.

Een route omkeren

- 1 Selecteer **Routeplanner**.
- 2 Selecteer een route.
- 3 Selecteer **≡** > **Keer route om**.

Sporen

Een spoor is een registratie van uw route. Het spoorlog bevat informatie over de punten langs de vastgelegde route, inclusief de tijd, de locatie en de hoogtegegevens voor ieder punt.

Sporen vastleggen onderbreken

- 1 Veeg vanaf de bovenkant van het scherm naar beneden. De lijst met meldingen wordt weergegeven.
- 2 Selecteer **||** naast **Sporen vastleggen ingeschakeld**.

Uw spoorlog aanpassen

U kunt de manier waarop uw toestel sporen weergeeft en vastlegt aanpassen.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Sporen**.
- 2 Selecteer **Opnemen** om sporen vastleggen in of uit te schakelen.
- 3 Selecteer **Toon op kaart** om het spoorlog op de kaart in of uit te schakelen.

Als deze functie is ingeschakeld, geeft een lijn op de kaart uw spoor weer.
- 4 Selecteer **Kleur** en kies een kleur voor het spoorlog op de kaart.
- 5 Selecteer **Opnamemethode**.
- 6 Selecteer een optie:
 - Als u de sporen automatisch en optimaal wilt laten vastleggen, met variabele intervallen, selecteert u **Auto**.

- Als u de sporen op basis van een opgegeven afstand wilt vastleggen, selecteert u **Afstand**.
- Als u de sporen op basis van een opgegeven tijd wilt vastleggen, selecteert u **Tijd**.

7 Selecteer **Interval**.

8 Voer een van onderstaande handelingen uit:

- Als u **Auto** hebt geselecteerd als **Opnamemethode**, selecteert u een optie om sporen vaker of minder vaak vast te leggen.

OPMERKING: De optie **Vaakst** geeft de meest gedetailleerde sporen weer, maar neemt de meeste geheugenruimte in het toestel in beslag.
- Als u **Afstand** of **Tijd** hebt geselecteerd als **Opnamemethode**, voert u een waarde in en selecteert u **OK**.

Uw spoorlog volgen

Tijdens het navigeren kunt u terug navigeren naar het begin van uw spoorlog. Dat kan handig zijn als u de weg naar een kamp of het begin van een wandelroute wilt terugvinden.

1 Selecteer **Sporenbeheer** > **Huidig spoor** > **Bekijk kaart** > **TracBack**.

Op de kaart wordt uw route van begin- tot eindpunt aangegeven met een magenta lijn.

2 Navigeren met de kaart of het kompas.

Het huidige spoor opslaan

- 1 Selecteer **Sporenbeheer** > **Huidig spoor**.
- 2 Selecteer **☰** > **Sla op**.

Het hoogtepunt van een spoor weergeven

- 1 Selecteer **Sporenbeheer**.
- 2 Selecteer een spoor.
- 3 Veeg naar rechts om de hoogtepuntpagina weer te geven.

De kleur van het spoor wijzigen

U kunt de kleur van een spoor wijzigen om de weergave te verbeteren of om dit spoor met ander spoor te vergelijken.

- 1 Selecteer **Sporenbeheer**.
- 2 Selecteer een spoor.
- 3 Select **Spoorkleur**.
- 4 Selecteer een kleur.

Opgeslagen sporen archiveren

U kunt opgeslagen sporen archiveren om geheugenruimte vrij te maken.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Sporen** > **AutoArchiveren**.
- 2 Selecteer **Indien vol**, **Dagelijks** of **Wekelijks**.

Het huidige spoor wissen

Selecteer **Sporenbeheer** > **Huidig spoor** > **✖**.

Een spoor verwijderen

- 1 Selecteer **Sporenbeheer**.
- 2 Selecteer een spoor.
- 3 Selecteer **≡** > **Wis**.

Garmin Adventures

U kunt avonturen maken om uw tochten te delen met familie, vrienden en de Garmin community. U kunt items die bij elkaar horen groeperen als een avontuur. U kunt bijvoorbeeld een avontuur maken van een wandeltocht. Een avontuur kan bijvoorbeeld bestaan uit het spoorlog, de foto's en de geocaches van de tocht. Gebruik BaseCamp™ om uw avonturen te maken en te beheren. Ga voor meer informatie naar <http://adventures.garmin.com>.

Bestanden verzenden naar BaseCamp

- 1 Open BaseCamp.
- 2 Verbind het toestel met uw computer.
Op Windows® computers wordt het toestel weergegeven als verwisselbaar station of een draagbaar station, en de geheugenkaart wordt mogelijk weergegeven als een tweede verwisselbaar station. Op Mac® computers worden het toestel en de geheugenkaart als gekoppelde volumes weergegeven.
OPMERKING: Op sommige computers met meerdere netwerkstations worden toestelstations mogelijk niet correct weergegeven. Zie de documentatie bij uw besturingssysteem voor meer informatie over het toewijzen van het station.
- 3 Open het station of volume voor **Garmin** of de geheugenkaart.
- 4 Selecteer een optie:
 - Selecteer en sleep een item van een aangesloten toestel naar Mijn verzameling of een lijst.
 - Selecteer bij BaseCamp **Toestel > Ontvangen van apparaat** en selecteer het toestel.

Een avontuur maken

Voordat u een avontuur kunt maken en naar uw toestel kunt sturen, moet u BaseCamp naar uw computer downloaden en moet u een spoor vanaf uw toestel overdragen naar uw computer. (pagina 5).

- 1 Open BaseCamp.
- 2 Selecteer **Bestand > Nieuw > Garmin Adventure**.
- 3 Selecteer een spoor en klik op **Volgende**.
- 4 Voeg indien nodig items toe vanuit BaseCamp.
- 5 Geef in de vereiste velden de naam en een beschrijving op voor het avontuur.
- 6 Als u de omslagfoto van het avontuur wilt wijzigen, selecteert u **Wijzig**, en vervolgens een andere foto.
- 7 Klik op **Voltoeien**.

Een avontuur beginnen

Voordat u een avontuur kunt beginnen, moet u een avontuur verzenden vanaf BaseCamp naar uw toestel.

- 1 Selecteer **Avonturen**.
- 2 Selecteer een avontuur.
- 3 Selecteer **Start**.

Navigatie

U kunt via routes en sporen navigeren naar een waypoint, geocache, foto of iedere opgeslagen locatie op het toestel. Voor de navigatie kunt u gebruikmaken van de kaart of het kompas.

Navigeren naar een bestemming

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer een bestemming.
- 4 Selecteer **Ga**.
De kaart wordt geopend en uw route wordt aangegeven met een magenta lijn.
- 5 Navigeer met de kaart (pagina 5) of het kompas (pagina 5).

Stoppen met navigeren

Selecteer op de kaart of in het kompas ☰ > **Stop navigatie**.

Navigeren met de kaart

- 1 Start de navigatie naar een bestemming (pagina 5).

- 2 Selecteer **Kaart**.

Uw locatie wordt op de kaart aangegeven met een blauwe driehoek. Terwijl u zich verplaatst, verplaatst de blauwe driehoek zich ook en laat een spoorlog (route) achter.

- 3 Voer een van de volgende handelingen uit:

- Versleep de kaart om andere gebieden weer te geven.
- Selecteer **+** en **-** om in en uit te zoomen op de kaart.
- Selecteer een locatie op de kaart en tik op de informatiebalk boven in het scherm om informatie weer te geven over de geselecteerde locatie (herkenbaar aan de pin).

Navigeren over wegen

Om te kunnen navigeren over wegen, moet u eerst City Navigator kaarten aanschaffen en laden.

- 1 Selecteer **Instellingen > Profielen > Auto > Maak actief**.

- 2 Selecteer een bestemming.

- 3 Navigeer met behulp van de kaart.

Volg dan de aanwijzingen op de informatiebalk boven aan de kaart. Geluidsignalen geven afslagen op de route aan.

Navigeren met het kompas

Tijdens het navigeren naar een bestemming wijst ▲ naar uw bestemming, ongeacht in welke richting u zich verplaatst.

- 1 Start de navigatie naar een bestemming (pagina 5).
- 2 Selecteer **Kompas**.
- 3 Blijf draaien tot ▲ naar de bovenkant van het kompas wijst en volg die richting om naar uw bestemming te gaan.

Het kompas kalibreren

KENNISGEVING

Kalibreer het elektronische kompas buiten. Zorg dat u zich niet in de buurt bevindt van objecten die invloed uitoefenen op magnetische velden, zoals voertuigen, gebouwen of elektriciteitskabels.

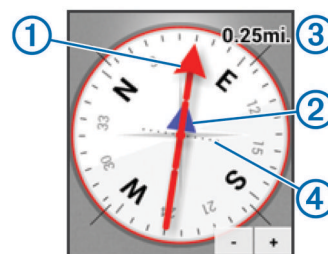
Het toestel is al gekalibreerd in de fabriek en het maakt standaard gebruik van automatische kalibratie. Als uw kompas onregelmatig werkt, bijvoorbeeld nadat u lange afstanden hebt afgelegd of na extreme temperatuurschommelingen, kunt u het handmatig kalibreren.

- 1 Selecteer **Kompas > ☰ > Kalibreer kompas > Start**.
- 2 Volg de instructies op het scherm.

Koerswijzer

De koerswijzer is vooral handig bij navigatie op het water of op open plekken zonder grote obstakels. De functie helpt u bovendien gevaren aan weerszijden van de koers te vermijden, zoals ondiepten en rotsen onder water.

Om de koerswijzer in te schakelen, selecteert u bij het kompas **Instellingen > Koersinstellingen > Ga naar lijn/wijzer > Koers (koersafwijkingindicator)**.



De koerswijzer ① geeft uw relatie aan tot de koerslijn die naar uw bestemming leidt. De koersafwijkingindicator (CDI) ② geeft de afwijking (links of rechts) ten opzichte van de koers weer. De

schaal ③ heeft betrekking op de afstand tussen de punten ④ op de koersafwijkingindicator, die de afwijking ten opzichte van de koers weergeeft.

Navigeren met Peil en ga

U kunt het toestel op een object in de verte richten, de richting vergrendelen en vervolgens naar het object navigeren.

- 1 Selecteer **Peil en ga**.
- 2 Richt het toestel op een object.
- 3 Selecteer **Zet peiling vast > Stel koers in**.
- 4 Navigeer met behulp van het kompas.

Hoogteprofiel


Het hoogteprofiel toont standaard de hoogtegegevens van de gereisde afstand. Als u de hoogte-instellingen wilt aanpassen, gaat u naar [pagina 9](#). U kunt elk punt op het profiel aanraken om de details over dat punt te bekijken.

Navigeren naar een punt in het hoogteprofiel.

- 1 Selecteer **Hoogteprofiel**.
- 2 Selecteer een punt in het hoogteprofiel.
Er verschijnen details over het punt.
- 3 Selecteer  > **Bekijk kaart**.
- 4 Selecteer de informatiebalk boven in het scherm.
- 5 Selecteer **Ga**.
De kaart wordt geopend en uw route wordt aangegeven met een magenta lijn.
- 6 Navigeer met de kaart ([pagina 5](#)) of het kompas ([pagina 5](#)).

Het plotype wijzigen

U kunt het hoogteprofiel zodanig instellen dat de luchtdruk en de hoogte worden weergegeven, na een bepaalde tijd of na een bepaalde afstand.


- 1 Selecteer **Hoogteprofiel >  > Wijzig plotype**.
- 2 Selecteer een optie.

Het hoogteprofiel herstellen

Selecteer **Hoogteprofiel >  > Reset**.

De barometrische hoogtemeter kalibreren

Het toestel is al gekalibreerd in de fabriek en het maakt standaard gebruik van automatische kalibratie. U kunt de barometrische hoogtemeter handmatig kalibreren als de juiste hoogte of barometerdruk u bekend is.

- 1 Ga naar de locatie waarvan de hoogte of de barometerdruk u bekend is.
- 2 Selecteer **Hoogteprofiel >  > Kalibreer hoogtemeter**.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Tripcomputer

De tripcomputer geeft uw huidige snelheid, de gemiddelde snelheid, de hoogste snelheid, de tripkilometerteller en andere statistische gegevens weer. U kunt de indeling van de tripcomputer, het dashboard en de gegevensvelden aanpassen.

Selecteer in het hoofdmenu **Tripcomputer**.

De tripcomputer herstellen



Als u nauwkeurige reisinformatie wilt hebben, dient u de tripgegevens te herstellen voordat u een reis begint.

Selecteer **Tripcomputer >  > Reset > OK**.

Foto's en video

U kunt foto's en video's maken met uw toestel. Als GPS ingeschakeld ([pagina 2](#)), wordt de geografische locatie automatisch opgeslagen in de foto- of video-informatie.

Een foto maken

- 1 Selecteer **Camera**.
- 2 Draai het toestel horizontaal of verticaal om de oriëntatie voor de foto te bepalen.
- 3 Selecteer indien nodig een of meerdere opties om de foto aan te passen:
 - Selecteer  om opnameopties te wijzigen, zoals flitser, belichting, witbalans, opnamemodus of locatie-informatie.
 - Gebruik de schuifregelaar om in of uit te zoomen.
 - Selecteer een deel van de foto om de scherpstelling te wijzigen.
Er wordt scherpgesteld op het gebied binnen de vierkante haakjes. Als de foto is scherpgesteld, worden de vierkante haakjes groen.
- 4 Selecteer  om een foto te maken.




Een panoramafoto maken

Met de panoramamodus kunt u extra brede foto's maken, bijvoorbeeld van landschappen.


- 1 Selecteer **Camera > **.
- 2 Richt de camera op de linker- of rechterrand van het shot.
- 3 Selecteer .
- 4 Houd het toestel horizontaal en beweeg het vervolgens langzaam van links naar rechts of andersom.
Als u te snel beweegt, knippert er een rood frame rondom de zoeker om aan te geven dat u langzamer moet bewegen.
 wordt blauw terwijl u beweegt. Het helderblauwe gebied geeft aan welk gedeelte momenteel in de zoeker wordt weergegeven.
- 5 Selecteer een optie:
 - Selecteer  om het panorama op een bepaald punt te stoppen.
 - Ga door totdat  volledig blauw is om een volledig panorama vast te leggen.

Terwijl de foto wordt opgeslagen, geeft het toestel een voorbeeld van de foto en een voortgangsbalk weer.

Een video opnemen

- 1 Selecteer **Camera > **.
- 2 Selecteer .
- 3 Neem een video op.
- 4 Selecteer  wanneer u uw video-opname hebt voltooid.

Foto's en video's weergeven

- 1 Selecteer **Galerie**.
- 2 Selecteer indien nodig een album.
- 3 Selecteer een foto of video.
Video's worden aangegeven met .
- 4 Veeg naar links of rechts om meer foto's en video's in het album weer te geven.

Geocaches

Geocaches zijn een soort 'verborgen schatten'. Geocaching is het opsporen van 'verborgen schatten' met GPS-coördinaten

die online worden gezet door degenen die de geocaches hebben verborgen.

Geocaches downloaden

- 1 Sluit uw toestel met de USB-kabel op een computer aan.
- 2 Ga naar www.opencaching.com.
- 3 Maak, indien nodig, een account.
- 4 Meld u aan.
- 5 Volg de instructies op het scherm om geocaches te zoeken en naar uw toestel te downloaden.

De lijst met geocaches filteren

U kunt de lijst met geocaches filteren op basis van verschillende factoren, bijvoorbeeld de moeilijkheidsgraad.

- 1 Selecteer **Geocaching** > ▼.
- 2 Pas de instellingen naar wens aan en selecteer ↶.
De gefilterde lijst met geocaches wordt weergegeven.
- 3 Selecteer  om het filter op te slaan (optioneel).

Een geocachefilter maken en opslaan

U kunt uw eigen filters voor geocaches maken op basis van specifieke factoren. Nadat u het filter hebt gemaakt, kunt u dat op de lijst met geocaches toepassen.

- 1 Selecteer **Geocaching** > ≡ > **Beheer filters** > +.
- 2 Voer een naam in.
- 3 Selecteer filteropties en selecteer vervolgens ↶.

Een opgeslagen geocachefilter toepassen

U moet eerst een geocachefilter maken en opslaan voordat u een geocachefilter kunt toepassen.

- 1 Selecteer in de geocachelijst **Alle geocaches**.
- 2 Selecteer een filter.

Uw eigen geocachefilters bewerken

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Geocaching** > ≡ > **Beheer filters**.
- 2 Selecteer een filter.
- 3 Selecteer een item dat u wilt bewerken.

Naar een geocache navigeren

- 1 Selecteer **Geocaching**.
- 2 Selecteer een geocache.
- 3 Selecteer **Ga**.
- 4 Navigeer met de kaart ([pagina 5](#)) of het kompas ([pagina 5](#)).

De poging loggen

Nadat u hebt geprobeerd een geocache te vinden, kunt u de resultaten loggen. U kunt sommige geocaches verifiëren op www.opencaching.com.

- 1 Selecteer **Geocaching** > **Leg vast**.
- 2 Selecteer **Gevonden**, **Niet gevonden**, **Onderhoud vereist** of **Niet geprobeerd**.
- 3 Voer een opmerking en een beoordeling voor de geocache in (optioneel).
- 4 Selecteer **Leg vast**.

chirp™

Een chirp is een klein Garmin accessoire dat wordt geprogrammeerd en in een geocache wordt achtergelaten. U kunt uw toestel gebruiken om een chirp te vinden in een geocache. Raadpleeg voor meer informatie over de chirp de *chirp gebruikershandleiding* op www.garmin.com.

Een geocache met een chirp toestel zoeken

Wanneer u zoeken naar chirp inschakelt, waarschuwt het toestel u wanneer het chirp toestellen in de buurt detecteert. Dit is handig wanneer u zoekt naar geocaches die een chirp toestel bevatten.

- 1 Selecteer **chirp**.
- 2 Selecteer de schakelaar om zoeken naar chirp in te schakelen.
- 3 Navigeer naar een geocache die een chirp toestel bevat ([pagina 7](#)).
Wanneer u op 10 m (33 ft.) afstand van de geocache met het chirp toestel bent, verschijnt er een melding op uw toestel.
- 4 Selecteer **Details** om informatie van het chirp toestel te downloaden en te bekijken.
- 5 Selecteer indien beschikbaar **Ga** om naar de volgende fase van de geocache te navigeren.

Toepassingen

Apps installeren

Voordat u apps koopt of op uw toestel installeert, moet u een Google™ account toevoegen aan uw toestel ([pagina 11](#)).

U kunt extra apps installeren vanaf Google Play™.

- 1 Selecteer het Play Store-pictogram.
- 2 Volg indien nodig de instructies op het scherm om uw account in te stellen.

Een gevarezone instellen

Gevarezones waarschuwen u als u zich binnen het opgegeven bereik van een bepaalde locatie bevindt.

- 1 Selecteer **Gevarezones** > +.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer **Gebruik**.
- 5 Voer een radius in en selecteer **OK**.

Wanneer u het gevarezonegebied betreedt, klinkt er een signaal.

De zaklamp gebruiken

OPMERKING: Gebruik van de zaklamp kan de levensduur van de batterij doen afnemen.

Selecteer **Zaklamp** > ⏻.

De oppervlakte van een gebied berekenen

- 1 Selecteer **Oppervlakteberekening** > **Start**.
- 2 Loop rond het gebied waarvan u de oppervlakte wilt berekenen.
- 3 Selecteer **Bereken** wanneer u daarmee klaar bent.

Satellietpagina

Op de satellietpagina wordt de volgende informatie weergegeven: uw huidige locatie, de GPS-nauwkeurigheid, de satellietlocaties en de signaalsterkte.

De satellietweergave wijzigen

- 1 Selecteer **Satelliet** > ≡.
- 2 Selecteer indien nodig **Spoor boven** om de satellietweergave met uw huidige spoor te richten naar de bovenkant van het scherm.
- 3 Selecteer indien nodig **Meerkleurig** als u een specifieke kleur aan de satelliet en de signaalsterktebalk van die satelliet wilt toewijzen.

Luisteren naar NOAA® Weather Radio

U kunt de weersvoorspellingen van de National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) beluisteren met de NOAA radio die is ingebouwd in uw toestel. Wanneer de NOAA radio een uitzending ontvangt, brengt het toestel u op de hoogte van weerwaarschuwingen met behulp van een pop-upbericht en een melding.

- 1 Haal het beschermkapje van de hoofdtelefoonaansluiting en sluit een bedrade hoofdtelefoon aan.

Het snoer van de hoofdtelefoon fungeert als antenne voor het ontvangen van de uitzending. De radio werkt niet als de hoofdtelefoon niet is aangesloten.

- 2 Selecteer **Weather Radio**.

- 3 Selecteer een optie:

- Selecteer **Automatisch scannen** om automatisch te zoeken naar de sterkste uitzending.
- Schakel automatisch scannen uit en selecteer ◀ en ▶ om handmatig een kanaal te selecteren.
- Selecteer 📶 om te schakelen tussen de ingebouwde luidspreker en de hoofdtelefoon.

OPMERKING: De hoofdtelefoon moet zijn aangesloten om de uitzending te ontvangen.

- Selecteer 📶 om de audio-uitzending in of uit te schakelen. Het toestel ontvangt nog steeds weerwaarschuwingen als de audio-uitzending is uitgeschakeld.
- Selecteer 🔇 om de radio uit te schakelen.

Als u de radio uitschakelt, worden zowel de uitzending als de weerwaarschuwingen uitgeschakeld.

Luisteren naar FM-radio

- 1 Haal het beschermkapje van de hoofdtelefoonaansluiting en sluit een bedrade hoofdtelefoon aan.

Het snoer van de hoofdtelefoon fungeert als antenne voor het ontvangen van de uitzending. De radio werkt niet als de hoofdtelefoon niet is aangesloten.

- 2 Selecteer **FM-radio**.

- 3 Selecteer een optie:

- Selecteer ▶▶ of ◀◀ om op de volgende of vorige beschikbare zender af te stemmen.
- Verschuif de frequentiekiezer om een bepaalde frequentie af te stemmen.
- Selecteer + om een voorgeprogrammeerde frequentie toe te voegen.
- Selecteer de frequentie om een voorgeprogrammeerde frequentie af te stemmen.
- Selecteer 📶 om te schakelen tussen de ingebouwde luidspreker en de hoofdtelefoon.

OPMERKING: De hoofdtelefoon moet zijn aangesloten om de uitzending te ontvangen.

- Selecteer 🔇 om de radio uit te schakelen.

Weergegevens weergeven

Voordat u de temperatuur kunt weergeven, moet u uw toestel koppelen met een draadloze temp^e™ temperatuursensor (pagina 14).

U kunt weergegevens van de toestelsensors weergeven, inclusief temperatuur, UV-index, barometerdruk en omgevingsdruk.

Selecteer **Weer**.

Het toestel aanpassen

Snelkoppelingen en widgets toevoegen aan het startscherm

U kunt snelkoppelingen naar apps en widgets toevoegen aan de startschermen. Widgets zijn hulpmiddelen die snel toegang bieden tot informatie, basisfuncties van toepassingen of toestelinstellingen.

- 1 Veeg in het startscherm naar links of rechts om een startpagina te selecteren.
- 2 Selecteer ☺.
- 3 Veeg naar links of rechts om extra apps en widgets weer te geven.
- 4 Houd een app of widget vast en sleep deze naar de gewenste locatie op het startscherm.

Het scherm draaien

U kunt het toestel draaien om het scherm in horizontale (liggende) of verticale (staande) modus weer te geven.



De schermoriëntatie vergrendelen

In de standaardinstelling wordt de oriëntatie van het scherm automatisch aangepast aan de oriëntatie van het toestel. U kunt de oriëntatie van het scherm vastzetten in de stand stand of liggend.

- 1 Selecteer **Instellingen > Scherm > Oriëntatie van het scherm vergrendelen**.
- 2 Selecteer een optie.

Kaartinstellingen

Selecteer **Instellingen > Kaart**.

Oriëntatie: Hiermee stelt u in hoe de kaart wordt weergegeven op de pagina. Bij **Noord boven** wordt het noorden boven aan de pagina weergegeven. Bij **Spoor boven** wordt uw huidige reisrichting boven aan de pagina weergegeven. Bij **Automotive-modus** wordt een perspectief vanuit de auto met de rijrichting boven aan het scherm weergegeven.

Navigatieaanwijzingen: Hiermee stelt u in wanneer navigatieaanwijzingen op de kaart worden weergegeven.

Dashboard: Selecteert een dashboard voor weergave op de kaart. Elk dashboard bevat andere informatie over de route of de locatie.

Lagen: Hiermee stelt u de typen informatie in die op de kaartpagina worden weergegeven.

Autozoom: Hiermee wordt automatisch het juiste zoomniveau geselecteerd voor optimaal gebruik van de kaart.

Zoomknoppen: Hiermee worden de zoomknoppen op de kaart weergegeven of verborgen. Als de zoomknoppen zijn verborgen, kunt u middels bewegingen op het aanraakscherm in- en uitzoomen (pagina 2).

Detail: Hiermee stelt u het detailniveau van de kaart in. Als er meer details worden weergegeven, wordt de kaart mogelijk langzamer opnieuw getekend.

Voertuig: Hiermee kiest u een ander pictogram voor het aangeven van uw positie op de kaart. Ga naar www.garmingarage.com om meer voertuigpictogrammen te downloaden.

Kaartinformatie: Hiermee kunt u de op het toestel geladen kaarten in- of uitschakelen.

Aangepaste gegevensvelden en dashboards

Gegevensvelden bevatten informatie over uw locatie of andere specifieke informatie. Dashboards zijn groepen gegevens die handig kunnen zijn voor zowel specifieke als algemene taken, zoals geocaching.

U kunt de gegevensvelden en dashboards van de kaart, het kompas, de tripcomputer, het hoogteprofiel en de statuspagina aanpassen.

Gegevensvelden op de kaart inschakelen

- 1 Selecteer **Kaart** > ☰ > **Stel kaart in** > **Dashboard**.
- 2 Selecteer **Kleine gegevensvelden** of **Grote gegevensvelden**.

De gegevensvelden aanpassen

Voordat u de gegevensvelden op de kaart kunt wijzigen, moeten ze worden ingeschakeld ([pagina 9](#)).

- 1 Selecteer een pagina.
- 2 Selecteer een gegevensveld.
- 3 Selecteer een gegevensveld en een gegevensveldcategorie. Selecteer bijvoorbeeld **Tripgegevens** > **Snelheid - Bewogen gemiddelde**.

Dashboards aanpassen

- 1 Selecteer een pagina.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer op de kaart ☰ > **Stel kaart in** > **Dashboard**.
 - Selecteer in het kompas, de tripcomputer of de statuspagina ☰ > **Wijzig dashboard**.
- 3 Selecteer een dashboard.

Spoorinstellingen

Selecteer **Instellingen** > **Sporen**.

Vastleggen: Hiermee kunt u het vastleggen van sporen in- of uitschakelen.

Toon op kaart: Hiermee kunt u het spoorlog op de kaart weergeven of verbergen.

Kleur: Hiermee wijzigt u de kleur van het actieve spoor op de kaart.

Opnamemethode: Hiermee selecteert u een methode om sporen vast te leggen. **Auto** legt de sporen met variabele intervallen vast voor een optimaal resultaat.

Interval: Hiermee selecteert u een vastleginterval voor het spoorlog. Bij frequenter vastleggen van spoorpunten ontstaat er een gedetailleerder spoor, maar raakt het spoorlog ook sneller vol.

AutoArchiveren: Hiermee selecteert u een methode voor automatisch archiveren om uw sporen te organiseren. Sporen worden automatisch opgeslagen en gewist.

Route-instellingen

Het toestel berekent routes die zijn geoptimaliseerd voor het huidige type activiteit. De beschikbare route-instellingen zijn afhankelijk van de geselecteerde activiteit.

Selecteer **Instellingen** > **Routebepaling**.

Navigatiestem: Hiermee stelt u de stem en taal in van de navigatie-aanwijzingen.

Activiteit: Stelt een activiteit voor routebepaling in. Het toestel berekent routes die zijn geoptimaliseerd voor het huidige type activiteit.

Routeovergangen: Hiermee stelt u in hoe het toestel routes bepaalt van het ene punt op de route naar het volgende. Deze instelling is alleen beschikbaar voor sommige activiteiten. **Afstand** hiermee wordt u naar het volgende punt van de route geleid als u zich op een opgegeven afstand van uw huidige punt bevindt.

Zet vast op weg: Zet het blauwe driehoekje, dat uw positie op de kaart aangeeft, vast op de dichtstbijzijnde weg.

De maateenheden wijzigen

U kunt de eenheden voor afstand en snelheid, hoogte, diepte, temperatuur, luchtdruk en verticale snelheid aanpassen.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Eenheden**.
- 2 Selecteer het item waarvoor u de eenheid wilt instellen.
- 3 Selecteer een maateenheid.

Instellingen voor positieweergave

OPMERKING: Wijzig de positieweergave of het coördinatensysteem op basis van kaartdatum alleen als u een kaart gebruikt die een andere positieweergave voorschrijft.

Selecteer **Instellingen** > **Positieweergave**.

Positieweergave: Hiermee selecteert u de positieweergave waarmee een locatie wordt aangeduid.

Kaartdatum: Hiermee stelt u het coördinatensysteem van de kaart in.

Kaartsferoïde: Hiermee geeft u het coördinatensysteem weer dat door het toestel wordt gebruikt. Het standaardcoördinatensysteem is WGS 84.

Koersinstellingen

U kunt de kompasinstellingen aanpassen.

Selecteer **Instellingen** > **Koersinstellingen**.

Scherm: Selecteer het type koersweergave voor het kompas:

Noordreferentie: Hiermee stelt u de noordreferentie van het kompas in.

Ga naar lijn/wijzer: Hier kunt u de peilingwijzer gebruiken die de richting van uw bestemming aanwijst, of de koerswijzer gebruiken die de relatie weergeeft tussen uw bewegingsrichting en de koerslijn naar uw bestemming.

Kompas: Selecteer **Auto** om over te schakelen van een elektronisch kompas naar een GPS-kompas als u zich gedurende een bepaalde periode met grotere snelheid verplaatst.

Kalibreer kompas: Hiermee kunt u het kompas kalibreren als uw kompas onregelmatig werkt, bijvoorbeeld nadat u lange afstanden hebt afgelegd of na extreme temperatuurschommelingen. Zie [pagina 5](#).

Hoogtemeterinstellingen

Selecteer **Instellingen** > **Hoogtemeter**.

Automatische kalibratie: Voert automatisch een kalibratie uit telkens wanneer u het toestel inschakelt. Het toestel blijft automatisch de hoogtemeter kalibreren zolang het toestel GPS-signalen vindt.

Barometermodus: Met **Variabele hoogte** kan de barometer hoogteverschillen meten terwijl u onderweg bent. **Vaste hoogte** gaat ervan uit dat het toestel stilstaat op een vaste hoogte, zodat de barometerdruk alleen verandert door de weersomstandigheden.

Luchtdruktrend: Hiermee stelt u in hoe het toestel drukgegevens vastlegt. **Altijd opslaan** kan handig zijn als u wacht op weerfronten.

Type plot: Hiermee worden hoogteverschillen vastgelegd gedurende een bepaalde tijd of over een bepaalde afstand, of plaatselijke luchtdrukverschillen over een bepaalde tijdsduur.

Kalibreer hoogtemeter: Hiermee kunt de barometrische hoogtemeter kalibreren als de juiste hoogte of barometerdruk u bekend is. Zie [pagina 6](#).

Instellingen gevarenzones

Selecteer **Instellingen > Gevarenzones**.

Radiuseenheden: Hiermee stelt u de eenheid in die wordt gebruikt voor de radius van een gevarenzone.

Tonen inschakelen: Hiermee schakelt u de gevarenzones in of uit.

Trilsignaal: Het toestel trilt wanneer een gevarenzone wordt bereikt.

Gevarenzonetonen: Het toestel speelt een geluid af wanneer een gevarenzone wordt bereikt.

Toon voor binnengaan gevarenzone: Hiermee stelt u de toon in die het toestel laat horen als u binnen de radius van een gevarenzone komt.

Toon voor verlaten gevarenzone: Hiermee stelt u de toon in die het toestel laat horen als u de radius van een gevarenzone verlaat.

Verbinding maken met een draadloos netwerk

- 1 Selecteer **Instellingen > Wi-Fi**.
- 2 Selecteer indien nodig de knop om Wi-Fi in te schakelen.
- 3 Selecteer indien nodig **SCAN** om te zoeken naar beschikbare netwerken.
- 4 Selecteer een draadloos netwerk.
- 5 Voer indien nodig de coderings sleutel in.

Het toestel maakt verbinding met het draadloze netwerk. Het toestel onthoudt de netwerk informatie van deze locatie en maakt in de toekomst automatisch verbinding.

Bluetooth® toestellen koppelen

- 1 Selecteer **Instellingen > Bluetooth**.
- 2 Selecteer de schakelaar om draadloze Bluetooth technologie in te schakelen.
- 3 Selecteer indien nodig **Zoek toestellen** om te zoeken naar toestellen in de buurt.
- 4 Selecteer een toestel.
- 5 Volg de aanwijzingen op het scherm om de koppeling te voltooien.

Uw ANT+™ sensors koppelen

Koppelen is het verbinden van draadloze ANT+ toestellen, zoals een temperatuursensor met uw Garmin toestel.

- 1 Breng het toestel binnen bereik (3 m) van de sensor.
OPMERKING: Zorg ervoor dat u minstens 10 meter bij andere ANT+ sensors vandaan bent tijdens het koppelen.
- 2 Selecteer **Instellingen > Meer > ANT+ sensors**.
- 3 Selecteer de schakelaar om de koppeling met uw sensortype in te schakelen.

Het toestel zoekt automatisch naar uw sensor en brengt de koppeling tot stand.

Vliegtuigmodus inschakelen

De vliegtuigmodus schakelt alle ontvangers en zenders in het toestel uit, inclusief GPS, draadloze netwerken, ANT™ technologie en Bluetooth technologie. Dit kan van pas komen wanneer u de batterij wilt sparen en deze technologieën niet gebruikt, of wanneer u met het toestel in een gebied komt waar deze technologieën zijn verboden, zoals aan boord van een vliegtuig.

Selecteer **Instellingen > Meer > Vliegtuigmodus**.

Profielen

Een profiel is een verzameling instellingen waarmee u het gebruiksgemak van het toestel kunt optimaliseren. Voor bijvoorbeeld jagen zijn de instellingen en weergaven anders dan wanneer u het toestel gebruikt voor geocaching.

Als u een profiel gebruikt en u instellingen zoals gegevensvelden of maateenheden wijzigt, worden de wijzigingen automatisch in het profiel opgeslagen.

Een profiel selecteren

Als u van activiteit verandert, kunt u de instellingen van het toestel aanpassen door een ander profiel te selecteren.

- 1 Selecteer **Instellingen > Profielen**.
- 2 Selecteer een profiel.
- 3 Selecteer **Maak actief**.
- 4 Selecteer desgewenst de schakelknop om vanuit de meldingen naar een ander profiel te kunnen overschakelen.
Dit is een handige functie als u regelmatig van profiel verandert.

Een aangepast profiel maken

U kunt uw startscherm, instellingen en de gegevensvelden voor een bepaalde activiteit of route aanpassen.

- 1 Selecteer **Instellingen > Profielen**.
- 2 Selecteer **+**.
- 3 Voer een naam in en selecteer **OK**.
Het nieuwe profiel wordt opgeslagen en wordt het actieve profiel.
- 4 Pas uw startscherm, instellingen en gegevensvelden aan.

De naam van een profiel wijzigen

- 1 Selecteer **Instellingen > Profielen**.
- 2 Selecteer een profiel.
- 3 Selecteer **Wijzig naam**.
- 4 Typ de nieuwe naam.

Een profiel verwijderen

- 1 Selecteer **Instellingen > Profielen**.
- 2 Selecteer een profiel.
- 3 Selecteer **Wis**.

Geluidsinstellingen

Selecteer **Instellingen > Geluid**.

Volumes: Hiermee stelt u het volumeniveau in voor media, waarschuwingen en alarmen.

Stille modus: Toestelgeluiden worden gedempt.

Standaardmelding: Hiermee stelt u het geluid in dat wordt gebruikt bij waarschuwingen.

Trillen en geluid: Hiermee schakelt u trillingen in voor waarschuwingen als de stille modus niet is ingeschakeld.

Extra krachtige audio: Hiermee kunt u het maximumvolume voor de ingebouwde luidspreker verhogen.

OPMERKING: Deze functie gebruikt meer stroom waardoor het toestel mogelijk onverwacht wordt uitgeschakeld

wanneer tevens de camera of hoge schermverlichting zijn ingeschakeld. Deze functie verkort de gebruiksduur van de batterij.

Tikgeluiden: Hiermee kunt u een geluid laten afspelen bij het aanraken van bepaalde objecten op het scherm, zoals het toetsenbord.

Geluid voor schermvergrendeling: Hiermee wordt een geluid afgespeeld als u het scherm ontgrendelt.

Trillen bij aanraken: Het toestel trilt als u bepaalde objecten op het scherm aanraakt.

Scherminstellingen

Selecteer **Instellingen** > **Scher**m.

Kleurmodus: Hiermee kunt u een lichte of donkere achtergrond instellen, of automatisch overschakelen tussen de twee achtergronden op basis van de zonsopkomst en zonsondergang op de locatie waar u zich bevindt.

Handschoenmodus: Verbetert de gevoeligheid van het aanraakscherm bij gebruik van handschoenen.

Helderheid: Hiermee kunt u de helderheid van de schermverlichting instellen.

Achtergrond: Hiermee stelt u de achtergrond in van het startscherm voor het geselecteerde profiel.

Oriëntatie van het scherm vergrendelen: Hiermee kunt u de oriëntatie van het scherm vastzetten in de stand staand of liggend, of de oriëntatie van het scherm automatisch laten aanpassen aan de oriëntatie van het toestel.

Time-out van scherm: Hiermee kunt u de tijd instellen voordat de schermverlichting wordt uitgeschakeld.

Slaapstand: Hiermee stelt u de tijd in voordat het toestel overgaat naar de energiebesparende slaapstand.

Lettergrootte: Hiermee stelt u de grootte in van de tekst in de gebruikersinterface.

Accounts toevoegen

U kunt accounts toevoegen aan uw toestel om aankopen in de app in te doen en gegevens te synchroniseren.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Accounts en synchronisatie** > **Voeg account toe**.
- 2 Selecteer een accounttype.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Beveiliging voor schermvergrendeling wijzigen

U kunt een beveiligingspatroon, wachtwoord of PIN instellen om het scherm te ontgrendelen. U kunt de schermvergrendeling ook uitschakelen.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Beveiliging** > **Scher**mvergrendeling.
- 2 Selecteer een schermvergrendelingsoptie.
- 3 Volg indien nodig de instructies op het scherm om een beveiligingspatroon, wachtwoord of PIN in te stellen voor uw toestel.

Taal- en invoerinstellingen

Selecteer **Instellingen** > **Taal en invoer**.

Taal: Hiermee stelt u de taal in van de tekst in de gebruikersinterface.

Spellingcontrole: Hiermee schakelt u spellingcorrectie in voor de tekst die u invoert.

Persoonlijk woordenboek: Hiermee kunt u zelf woorden toevoegen aan het woordenboek dat wordt gebruikt voor de spellingcorrectie.

Standaard: Hiermee stelt u de standaard invoermethode in die wordt gebruikt voor tekstinput.

Stemzoekfunctie: Hiermee stelt u uw voorkeuren in voor de stemzoekfunctie.

Tekst-naar-spraak uitvoer: Hiermee stelt u de software en voorkeuren in voor tekst naar spraak.

Snelheid van aanwijzer: Hiermee stelt u de snelheid van de aanwijzer in als u een Bluetooth muis bij het toestel gebruikt.

Een back-up van uw gegevens maken

U kunt back-ups maken van accounts, instellingen, wachtwoorden van draadloze netwerken en toepassingsgegevens op uw Google account.

- 1 Selecteer **Instellingen** > **Back-up maken en herstellen** > **Back-up maken van mijn gegevens**.
- 2 Selecteer indien nodig **Back-upaccount** om een account te kiezen voor de back-upgegevens.
- 3 Selecteer **Automatisch terugzetten** om de gegevens van uw back-upaccount automatisch te herstellen wanneer u toepassingen opnieuw installeert (optioneel).

De fabrieksinstellingen herstellen

KENNISGEVING

Gegevens die u kwijtraakt nadat de fabrieksinstellingen zijn hersteld, kunnen niet worden teruggehaald uit het interne geheugen.

U kunt de fabrieksinstellingen van het toestel herstellen. Hiermee verwijdert u alle toepassingen, accounts en gebruikersgegevens. Als gegevensback-up is ingeschakeld, kunnen bepaalde account- en gebruikersgegevens na het herstellen van de fabrieksinstellingen middels het back-upaccount worden teruggezet. Veel gebruikersgegevens zijn echter niet inbegrepen in deze back-up. Voordat u de fabrieksinstellingen herstelt, moet u een back-up maken van alle gebruikersgegevens zodat u geen belangrijke gegevens kwijtraakt.

Selecteer **Instellingen** > **Back-up maken en herstellen** > **Fabrieksinstellingen terug**.

Datum- en tijdsinstellingen

Selecteer **Instellingen** > **Datum en tijd**.

Automatische tijd en datum: Hiermee wordt de datum en tijd automatisch ingesteld met behulp van GPS-satellieten of draadloze netwerken.

Automatische tijdzone: Hiermee wordt de tijdzone automatisch ingesteld op basis van uw locatie.

Stel dattum in: Hiermee kunt u de datum instellen. Deze instelling is niet beschikbaar als **Automatische tijd en datum** is ingeschakeld.

Stel tijd in: Hiermee kunt u de tijd instellen. Deze instelling is niet beschikbaar als **Automatische tijd en datum** is ingeschakeld.

Stel tijdzone in: Hiermee stelt u de tijdzone in. Deze instelling is niet beschikbaar als **Automatische tijdzone** is ingeschakeld.

Gebruik 24-uurs klok: Hiermee wordt de tijd in de 24-uursnotatie weergegeven.

Selecteer datumnotatie: Hiermee selecteert u de datumnotatie die wordt gebruikt. **Regionaal** stelt de notatie automatisch in op basis van de geselecteerde taal ([pagina 11](#)).

Toestelinformatie

Batterijgegevens

⚠ WAARSCHUWING

De temperatuurgrenzen van het toestel kunnen hoger/lager liggen dan de temperatuurgrenzen van sommige batterijen. Sommige alkalinebatterijen kunnen bij hoge temperaturen barsten.

Gebruik nooit een scherp voorwerp om de batterijen te verwijderen.

⚠ LET OP

Neem contact op met uw gemeente voor informatie over het hergebruik van de batterijen.

KENNISGEVING


Alkalinebatterijen verliezen een groot gedeelte van hun capaciteit wanneer de temperatuur afneemt. Gebruik lithiumbatterijen wanneer u het toestel bij temperaturen onder nul gebruikt.

De levensduur van de batterij verlengen

- Beperk de helderheid en tijdsduur van de achtergrondverlichting en de time-out voor de slaapstand ([pagina 11](#)).
- Zet de vliegtuigmodus aan ([pagina 10](#)).
- Sluit de cameratoepassing als u geen foto's neemt.
- Pauzeer het vastleggen van sporen als dit niet nodig is ([pagina 4](#)).
- Zet GPS uit als u deze niet gebruikt ([pagina 2](#)).

Energie besparen tijdens het opladen van het toestel

U kunt een aantal functies uitschakelen zodat het toestel tijdens het opladen energie bespaart.

- 1 Schakel GPS uit ([pagina 2](#)).
- 2 Pauzeer het vastleggen van sporen ([pagina 4](#)).
- 3 Sluit uw toestel aan op een externe voedingsbron.
- 4 Selecteer  om het scherm uit te schakelen.

Langdurige opslag

Verwijder de batterijen als u van plan bent het toestel enige maanden niet te gebruiken. Opgeslagen gegevens gaan niet verloren wanneer u de batterijen verwijdert.

Toestelonderhoud

KENNISGEVING

Bewaar het toestel niet op een plaats waar het langdurig aan extreme temperaturen kan worden blootgesteld omdat dit onherstelbare schade kan veroorzaken.

Gebruik nooit een hard of scherp voorwerp om het aanraakscherm te bedienen, omdat het scherm daardoor beschadigd kan raken.

Vermijd chemische schoonmaakmiddelen en oplosmiddelen die de kunststofonderdelen kunnen beschadigen.

Breng de beschermkap van de mini-USB-poort goed aan om beschadiging van de poort te voorkomen.

Het toestel schoonmaken

- 1 Veeg het toestel schoon met een doek die is bevochtigd met een mild schoonmaakmiddel.
- 2 Veeg de behuizing vervolgens droog.

Het aanraakscherm schoonmaken

- 1 Gebruik een zachte, schone, pluisvrije doek.
- 2 Bevochtig de doek zo nodig licht met water.

- 3 Als u een vochtige doek gebruikt, schakel het toestel dan uit en koppel het los van de voeding.
- 4 Veeg het scherm voorzichtig met de doek schoon.

Onderdompelen in water

KENNISGEVING

Het toestel is waterbestendig volgens IEC-standaard 60529 IPX7. Het toestel is bestand tegen onderdompelen in tot één meter diep water, gedurende maximaal dertig minuten. Als u het toestel langer onder water houdt, kan schade het gevolg zijn. Na onderdompeling moet u het toestel voorzichtig afdrogen en laten opdrogen voordat u het opnieuw gaat gebruiken of oplaadt.

Specificaties

Batterijtype	Lithium-ionbatterijpak of drie AA-batterijen (alkaline, NiMH of lithium)
Levensduur van batterij	Lithium-ionbatterijpak: maximaal 16 uur. AA-batterijen: maximaal 22 uur
Waterbestendigheid	IEC 60529 IPX7
Bedrijfstemperatuur	Van -15° tot 70°C (van -4° tot 158°F)
Laadtemperatuurbereik	Van 0 tot 45°C (van 32° tot 113°F)
Radiofrequentie/-protocol	ANT+ draadloze communicatie; Bluetooth draadloze technologie; Wi-Fi® IEEE 802.11b/g/n bij 2,4GHz; NFC-technologie (Near Field Communication)
Stereo hoofdtelefoonaansluiting	3,5 mm

Gegevensbeheer

OPMERKING: Het toestel is niet compatibel met Windows 95, 98, ME, Windows NT®, en Mac OS 10.3 en ouder.


Bestandstypen

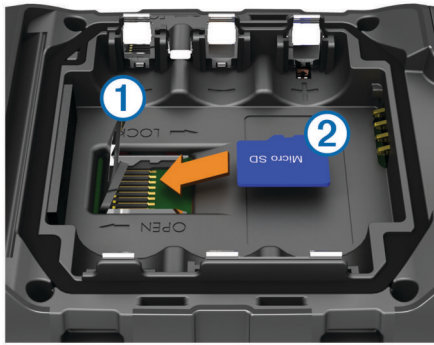
Het handheldtoestel biedt ondersteuning voor de volgende bestandstypen:

- Bestanden van BaseCamp of HomePort™. Ga naar www.garmin.com/trip_planning.
- GPX-spoorbestanden.
- GPX-geocachebestanden. Ga naar www.opencaching.com.
- JPEG-afbeeldingsbestanden.
- GPI-/aangepaste POI-bestanden van de Garmin POI Loader. Ga naar www.garmin.com/products/poiloader.
- FIT-bestanden voor export naar Garmin Connect™.

Een geheugenkaart installeren

U kunt een microSD™-geheugenkaart installeren voor extra opslagruimte of voorgeladen kaarten.

- 1 Draai de D-ring tegen de klok in en trek de D-ring omhoog om de klep te verwijderen.
- 2 Verwijder de batterijen of het batterijpakket.
- 3 Schuif in het batterijcompartiment de kaarthouder  naar links en til deze omhoog.



- 4 Plaats de geheugenkaart ② met de gouden contactpunten naar beneden.
- 5 Sluit de kaarthouder.
- 6 Schuif de kaarthouder naar rechts om deze te vergrendelen.
- 7 Plaats de batterijen of het batterijpakket terug.
- 8 Plaats de batterijklep terug en draai de D-ring met de klok mee.

Het toestel aansluiten op uw computer

KENNISGEVING

U voorkomt corrosie door de mini-USB-poort, de beschermkap en de omringende delen grondig af te drogen voordat u het toestel oplaadt of aansluit op een computer.

U moet de batterijen installeren voordat u het toestel kunt gebruiken terwijl het is aangesloten op uw computer. De USB-poort van de computer biedt mogelijk onvoldoende vermogen om het toestel te kunnen gebruiken.

- 1 Duw de beschermkap van de mini-USB-poort omhoog.
- 2 Sluit de kleine connector van de USB-kabel aan op de mini-USB-poort.
- 3 Sluit het grote uiteinde van de USB-kabel aan op de USB-poort van de computer.

Op Windows computers wordt het toestel weergegeven als verwisselbaar station of een draagbaar station, en de geheugenkaart wordt mogelijk weergegeven als een tweede verwisselbaar station. Op Mac computers worden het toestel en de geheugenkaart als gekoppelde volumes weergegeven.

Bestanden overbrengen naar uw computer

- 1 Verbind het toestel met uw computer.

Op Windows computers wordt het toestel weergegeven als verwisselbaar station of een draagbaar station, en de geheugenkaart wordt mogelijk weergegeven als een tweede verwisselbaar station. Op Mac computers worden het toestel en de geheugenkaart als gekoppelde volumes weergegeven.

OPMERKING: Op sommige computers met meerdere netwerkstations worden toestelstations mogelijk niet correct weergegeven. Zie de documentatie bij uw besturingssysteem voor meer informatie over het toewijzen van het station.
- 2 Open de bestandsbrowser op de computer.
- 3 Selecteer een bestand.
- 4 Selecteer **Edit > Copy**.
- 5 Open het draagbare toestel, station of volume van het toestel of geheugenkaart.
- 6 Blader naar een map.
- 7 Selecteer **Edit > Paste**.

Het bestand wordt weergegeven in de lijst met bestanden in het toestelgeheugen of op de geheugenkaart.

Bestanden verwijderen

KENNISGEVING

Als u niet weet waar een bestand voor dient, verwijder het dan niet. Het geheugen van het toestel bevat belangrijke systeembestanden die niet mogen worden verwijderd.

- 1 Open het **Garmin** station of volume.
- 2 Open zo nodig een map of volume.
- 3 Selecteer een bestand.
- 4 Druk op het toetsenbord op de toets **Delete**.

De USB-kabel loskoppelen

Als uw toestel als een verwisselbaar station of volume is aangesloten op uw computer, dient u het toestel op een veilige manier los te koppelen om gegevensverlies te voorkomen. Als uw toestel als een draagbaar toestel is aangesloten op uw Windows-computer, hoeft u het niet op een veilige manier los te koppelen.

- 1 Voer een van onderstaande handelingen uit:
 - Op Windows-computers: selecteer het pictogram **Hardware veilig verwijderen** in het systeemvak en selecteer uw toestel.
 - Op Mac-computers: sleep het volumepictogram naar de prullenbak.
- 2 Koppel de kabel los van uw computer.

Problemen oplossen

Toestelgegevens weergeven

U kunt de toestel-id, softwareversie en licentieovereenkomst weergeven.

Selecteer **Instellingen > Over Monterra**.

De software bijwerken

OPMERKING: Als u de software bijwerkt, gaan uw gegevens of instellingen niet verloren.

- 1 Sluit uw toestel met de USB-kabel op een computer aan.
- 2 Ga naar www.garmin.com/products/webupdater.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Het toestel resetten

Als het toestel niet meer reageert, moet u het mogelijk resetten. Uw gegevens en instellingen worden dan niet gewist.

- 1 Verwijder de batterijen.
- 2 Plaats de batterijen opnieuw.

Het toestel registreren

Vul de onlineregistratie nog vandaag in, zodat wij u beter kunnen helpen.

- Ga naar <http://my.garmin.com>.
- Bewaar uw originele aankoopbewijs of een fotokopie op een veilige plek.

Meer informatie

Meer informatie over dit product vindt u op de website van Garmin.

- Ga naar www.garmin.com/outdoor.
- Ga naar www.garmin.com/learningcenter.
- Ga naar <http://buy.garmin.com> of neem contact op met uw Garmin dealer voor informatie over optionele accessoires en vervangingsonderdelen.

Appendix

Optionele kaarten

U kunt deze extra kaarten in het toestel laden, zoals BirdsEye satellietbeelden, BlueChart g2 kaarten en gedetailleerde City Navigator kaarten. Gedetailleerde kaarten hebben bijvoorbeeld meer nuttige punten, zoals restaurants of watersportdiensten. Ga voor meer informatie naar <http://buy.garmin.com> of neem contact op met uw Garmin dealer.

tempe

De tempe is een draadloze ANT+ temperatuursensor. U kunt de sensor aan een stevige band of lus bevestigen op een plek waar deze is blootgesteld aan omgevingslucht en zo een consistente bron van nauwkeurige temperatuurgegevens vormt. U moet de tempe met uw toestel koppelen om temperatuurgegevens van de tempe te kunnen weergeven.

Index

A

aan-uitknop **1, 2**
aanraakscherm **2**
aanraakscherm schoonmaken **12**
accessoires **10, 13**
accounts **11**
adressen, zoeken **3**
alarmen, gevarenzone **7, 10**
ANT+ sensors, koppelen **10**
avonturen **4, 5**

B

barometer **6**
BaseCamp **5, 12**
batterij **1, 2, 12**
 levensduur **10**
 maximaliseren **12**
 opladen **1, 12**
 opslag **12**
 plaatsen **1, 2**
bestanden, overbrengen **7, 12, 13**
bestanden overbrengen **7**
Bluetooth technologie **10**

C

camera **1, 6**
chirp **7**
City Navigator **3**
computer, verbinden **13**

D

dashboards **9**
downloaden, geocaches **7**

F

FM-radio **8**
foto's **6**
 maken **6**
 weergeven **6**

G

gebruikersgegevens, verwijderen **13**
gegevens
 back-up **11**
 overbrengen **13**
gegevens opslaan **11, 13**
gegevensvelden **9**
geheugenkaart **12**
geocaches **6, 7, 12**
 downloaden **7**
gevarenzones **10**
GPS **7**
 instellingen **2**

H

het toestel herstellen **11**
het toestel resetten **13**
het toestel schoonmaken **12**
HomePort **12**
hoogte **4, 6**
 profiel **6**
hoogtemeter **6, 9**

I

instellingen **8–11**
 toestel **9**

K

kaarten **3, 5**
 gegevensvelden **9**
 instellingen **8**
 optioneel **3, 14**
kalibreren
 hoogtemeter **6**
 kompas **5**
koers, wijzer **5**
koersinstelling **9**
kompas **5, 6**
 instellingen **9**

 navigeren **5**
koppelen **10**
 ANT+ sensors **10**

L

locaties
 bewerken **3**
 opslaan **3**
locaties zoeken **3**

M

maateenheden **9**
meldingen **2**
microSD-kaart. *Zie geheugenkaart*

N

nabijheidswaarschuwingen **7**
navigatie **5, 6**
 kompas **5**
 stoppen **5**
 weg **5**
NOAA radio **8**

O

opladen **1, 12**
oppervlakteberekening **7**
overbrengen, bestanden **5, 12**

P

Peil en ga **6**
positiewaargave **9**
problemen oplossen **13**
productregistratie **13**
profielen **10**

R

radio
 FM **8**
 NOAA **8**
reisinformatie **6**
 weergeven **6**
reisplanner. *Zie routes*
routes **3, 4**
 bewerken **3, 4**
 instellingen **9**
 maken **3**
 verwijderen **4**
 weergeven op de kaart **4**

S

satellietsignalen **7**
scherm
 oriëntatie **8**
 vergrendelen **2, 8, 11**
scherminstellingen **11**
schermknoppen **2**
snelpoelingen, toevoegen **8**
software, bijwerken **2, 13**
software bijwerken **13**
specificaties **12**
spoorlog
 onderbroken **4**
 volgen **4**
sporen **4, 5**
 instellingen **4, 9**
startscherm **2**
 aanpassen **8**

T

taal, toetsenbord **11**
tempe **14**
temperatuur **14**
tijd, instellingen **11**
toepassingen, installeren **7**
toestel
 herstellen **11**
 onderhoud **12**
 registratie **13**
 resetten **13**
toestel aanpassen **8, 9**
toestel registreren **13**

toestel schoonmaken **12**
toestel-id **13**
toetsenbord, taal **11**
TracBack **4**
tripcomputer **6**

U

updates, software **2**
USB
 bestanden overbrengen **12**
 loskoppelen **13**
 massaopslagmodus **12**

V

vergrendelen, scherm **2, 8, 11**
verwijderen, alle gebruikersgegevens **13**
via-punten **3**
 bewerken **3**
 opslaan **3**
 projecteren **3**
 verwijderen **3**
video **6**
 afspelen **6**
 opnemen **6**
vliegtuigmodus **10**
volume **1**

W

Waarheen? **5**
waterbestendig **12**
waypoints **3**
 bewerken **3**
weer **8**
 radio **8**
Wi-Fi, verbinden **10**
widgets **8**

Z

Zaklamp **7**

www.garmin.com/support



913-397-8200
1-800-800-1020



0808 238 0000
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49 (0)180 6 427646



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, VS

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounslow Business Park
Southampton, Hampshire, SO40 9LR, Verenigd Koninkrijk

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan (Republiek China)

