

# **Documentatiegids bij TomTom GO**

# Inhoud

<b>Wat zit er in de doos?</b>	<b>7</b>
Wat zit er in de doos? .....	7
<b>Lees mij eerst</b>	<b>8</b>
In je auto installeren .....	8
Het navigatiesysteem in- en uitschakelen .....	8
Installatie .....	8
GPS-ontvangst .....	8
Sleuf voor micro-SD-kaarten .....	9
Over MyTomTom.....	9
MyTomTom instellen .....	9
Navigatiesysteem start niet op .....	10
Je navigatiesysteem opladen .....	10
Veiligheidsmededeling .....	10
Verzorging van je navigatiesysteem.....	10
<b>Veiligheidswaarschuwingen</b>	<b>11</b>
Juiste plaatsing van de dock .....	11
Veiligheidsinstellingen .....	11
<b>Een route plannen</b>	<b>12</b>
Een route plannen .....	12
Routesamenvatting .....	14
LIVE-overzicht .....	14
Alternatieve routes .....	15
Een routetype selecteren .....	16
Frequente bestemmingen .....	17
Mijn frequente bestemmingen weergeven .....	17
Aankomsttijden gebruiken .....	17
Navigatiemenuopties .....	18
Een route van tevoren plannen .....	20
De route-informatie bekijken .....	20
<b>Stembesturing</b>	<b>22</b>
Over stembesturing .....	22
Stembesturing gebruiken .....	22
Een reis plannen via spraak .....	23
Het adres invoeren door middel van je stem.....	25
<b>De rijweergave</b>	<b>27</b>
Informatie over de rijweergave.....	27
De rijweergave.....	27
Symbolen in de rijweergave .....	28
Informatie over Opnieuw plannen .....	28

<b>Geavanceerd rijstrookadvies</b>	<b>30</b>
<hr/>	
Informatie over rijstrookadvies .....	30
Het gebruik van rijstrookadvies .....	30
<b>Je route wijzigen</b>	<b>31</b>
<hr/>	
Wijzigingen in je route aanbrengen .....	31
Het routemenu wijzigen .....	31
Informatie over tussenpunten .....	32
Het eerste tussenpunt toevoegen aan je route .....	33
Meer tussenpunten toevoegen aan je route .....	33
De volgorde van tussenpunten wijzigen .....	34
Een tussenpunt verwijderen .....	34
Meldingsinstellingen wijzigen voor een tussenpunt .....	34
Een tussenpunt opnieuw activeren .....	35
<b>Toon kaart</b>	<b>36</b>
<hr/>	
Informatie over het bekijken van de kaart .....	36
Toon kaart .....	36
Opties .....	37
Cursormenu .....	37
<b>Kaartcorrecties</b>	<b>40</b>
<hr/>	
Info over Map Share .....	40
Een kaartfout corrigeren .....	40
Typen kaartcorrecties .....	40
<b>Geluiden en stemmen</b>	<b>45</b>
<hr/>	
Over geluiden en stemmen .....	45
Informatie over computerstemmen .....	45
Een stem kiezen .....	45
Het volumeniveau wijzigen .....	45
Automatische volumebediening .....	46
<b>Instellingen</b>	<b>47</b>
<hr/>	
Informatie over instellingen .....	47
2D/3D-instellingen .....	47
Geavanceerde instellingen .....	48
Batterij-besparing .....	49
Helderheid .....	49
Wijzig autosymbool .....	49
Thuislocatie .....	49
Taal .....	49
Kaartkleuren .....	50
Toetsenbord .....	50
Maak je eigen menu .....	50
Favorieten .....	51
Beheer NP's .....	52
MyTomTom-account .....	52
Bedien linkshandig/Bedien rechtshandig .....	53
Telefooninstellingen .....	53
Routeplanning .....	53
Herstel fabrieksinstellingen .....	54

Veiligheidsinstellingen .....	55
Klok.....	55
Eenheden .....	55
Toon NP op kaart .....	55
Luidspreker.....	55
Opstarten.....	56
Versie-informatie .....	56
Statusbalk.....	56
Kaarten .....	56
Stembegeleiding uitschakelen / Stembegeleiding inschakelen .....	57
Gebruik nachtkleuren/Gebruik daglichtkleuren .....	57
Stemmen .....	57
Volume .....	58

## **Nuttige plaatsen** **59**

---

Informatie over Nuttige plaatsen .....	59
NP's maken .....	59
NP's gebruiken om een route te plannen .....	61
NP's tonen op de kaart.....	62
Bellen naar een NP .....	62
Waarschuwingen voor NP's instellen .....	62
Beheer NP's .....	63

## **Help** **64**

---

Informatie over het menu Help mij .....	64
Het menu Help gebruiken om een plaatselijke service te bellen .....	64
Opties voor het menu Help.....	64

## **Handsfree bellen** **66**

---

Informatie over handsfree bellen.....	66
Verbinding maken met je telefoon.....	66
Telefoneren .....	66
Een gesprek ontvangen .....	67
Automatische beantwoording .....	67
Meer telefoons aansluiten op je navigatiesysteem .....	67
Menu Mobiele telefoon .....	67

## **Favorieten** **69**

---

Informatie over Favorieten .....	69
Een favoriet maken .....	69
Een favoriet gebruiken .....	71
De naam van een Favoriet wijzigen .....	71
Een Favoriet verwijderen.....	71

## **Services** **72**

---

Informatie over LIVE Services.....	72
Veiligheidsmededeling .....	72
Abonnementen op LIVE Services .....	72
Informatie over TomTom HD Traffic.....	73
Informatie over Search & Go.....	73
Informatie over het delen van je bestemming .....	73
Informatie over Local Search .....	74
Local Search gebruiken.....	74

Info over Flitsers .....	74
Overige services .....	74
<b>Search &amp; Go</b> .....	<b>76</b>
Informatie over Search & Go .....	76
<b>Deel je bestemming via Twitter</b> .....	<b>78</b>
Bestemming en aankomsttijd delen .....	78
Je aankomst op de bestemming melden .....	78
<b>Verkeersinfo</b> .....	<b>80</b>
Info over verkeersinfo .....	80
Informatie over TomTom HD Traffic .....	80
Veiligheidsmededeling .....	80
Verkeersinformatie gebruiken .....	80
De snelste route nemen .....	81
Vertragingen beperken .....	82
Woon-werkverkeer gemakkelijker maken .....	82
Meer informatie over een incident ontvangen .....	83
Verkeersincidenten in je gebied controleren .....	84
Verkeersinfo-instellingen wijzigen .....	85
Verkeersincidenten .....	85
Menu Verkeersinfo .....	86
<b>Flitsers</b> .....	<b>88</b>
Info over Flitsers .....	88
Waarschuwingen voor flitsers .....	88
De manier wijzigen waarop je wordt gewaarschuwd .....	89
Flitsersymbolen .....	89
Meldknop .....	90
Onderweg een nieuwe flitser melden .....	91
Een nieuwe flitser melden vanuit huis .....	91
Onjuiste waarschuwingen voor flitsers melden .....	91
Typen vaste flitsers die je kunt melden .....	92
Waarschuwingen trajectcontrole .....	92
Menu Flitsers .....	93
<b>Weer</b> .....	<b>95</b>
Informatie over de service Weer .....	95
Een weerbericht aanvragen .....	95
Typen locaties .....	95
<b>MyTomTom</b> .....	<b>98</b>
Over MyTomTom .....	98
MyTomTom instellen .....	98
MyTomTom-account .....	99
<b>Klantenservice</b> .....	<b>100</b>
Hulp bij het gebruik van je navigatiesysteem .....	100
Versie-informatie .....	100



# Wat zit er in de doos?

---

## Wat zit er in de doos?

- TomTom GO



- USB-kabel



- USB-auto-oplader



- Installatieposter

# Lees mij eerst

---

---

## In je auto installeren

Gebruik de houder die bij je navigatiesysteem is geleverd om je TomTom GO in je auto te installeren. Bekijk de gedrukte installatie-instructies die zijn meegeleverd bij je product voor meer informatie.

Installeer je navigatiesysteem als volgt:

1. Zorg ervoor dat zowel de zuignap op de houder als de voorruit schoon en droog zijn.
2. Druk de zuignap van de houder stevig tegen de voorruit op een plaats waar deze plat is.

**Belangrijk:** plaats de houder zodanig dat deze je zicht op de weg en de instrumenten van het dashboard niet belemmert.

3. Draai vervolgens de rubberen greep bij de basis van de houder naar rechts totdat je een klik hoort.
4. Plaats je TomTom GO in de EasyClick-houder en duw het navigatiesysteem aan totdat het vastklikt.
5. Sluit de USB-auto-oplader aan op de stroomvoorziening op je dashboard.
6. Sluit de USB-kabel aan op de auto-oplader en je TomTom-navigatiesysteem.

Je navigatiesysteem is nu geïnstalleerd. De volgende stap is het inschakelen van je navigatiesysteem en het beantwoorden van enkele vragen over de gewenste configuratie.

## Het navigatiesysteem in- en uitschakelen

Schakel je navigatiesysteem in door de Aan/Uit-knop ingedrukt te houden totdat het opstartscherm wordt weergegeven. De eerste keer dat je je navigatiesysteem inschakelt, moet je de knop ongeveer 15 seconden ingedrukt houden.

## Installatie

---

**Belangrijk:** zorg dat je de juiste taal selecteert, want deze wordt gebruikt voor alle tekst op het scherm.

---

Als je het navigatiesysteem voor het eerst inschakelt, moet je een aantal vragen beantwoorden om het systeem in te stellen. Beantwoord de vragen door het scherm aan te raken.

## GPS-ontvangst

Wanneer je je TomTom GO-navigatiesysteem voor het eerst start, duurt het mogelijk enkele minuten voordat je GPS-positie is bepaald en je locatie op de kaart wordt weergegeven. Daarna zal je positie veel sneller worden gevonden, meestal binnen een paar seconden.

Voor een goede GPS-ontvangst moet je je navigatiesysteem buiten gebruiken en rechtop houden. Grote objecten, zoals hoge gebouwen, kunnen de ontvangst soms verstoren. GPS-ontvangst kan ook worden beïnvloed als het navigatiesysteem plat op een oppervlak wordt gelegd of niet rechtop in de hand wordt gehouden.



## Sleuf voor micro-SD-kaarten

Aan de zijkant van je TomTom GO-navigatiesysteem bevindt zich een sleuf voor micro-SD-kaarten. Je kunt een geheugenkaart met voorgeïnstalleerde kaarten in deze sleuf plaatsen om kaarten aan je navigatiesysteem toe te voegen. Geheugenkaarten met voorgeïnstalleerde kaarten zijn te koop in winkels waar je TomTom-producten kunt kopen.

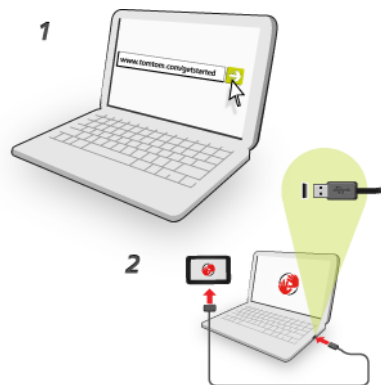
**Let op:** deze functie is niet beschikbaar op alle TomTom-navigatiesysteemmodellen.

## Over MyTomTom

MyTomTom helpt je bij het beheren van de inhoud en services op je TomTom GO-navigatiesysteem en biedt je toegang tot de TomTom-community. Je meldt je aan op MyTomTom via de TomTom-website. Het is een goed idee om regelmatig verbinding te maken tussen je navigatiesysteem en MyTomTom zodat je altijd over de laatste updates beschikt.

**Tip:** we raden je aan steeds een breedbandinternetverbinding te gebruiken wanneer je verbinding maakt tussen je navigatiesysteem en MyTomTom.

## MyTomTom instellen



Om MyTomTom in te stellen, doe je het volgende:

1. Maak op je computer verbinding met internet.
2. Start een browser en ga naar [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted).
3. Klik op **Download nu**.

Je browser downloadt nu de applicatie MyTomTom-ondersteuning die je op je computer moet installeren om verbinding te maken tussen je navigatiesysteem en MyTomTom. Volg de instructies op het scherm als er tijdens het downloaden vragen worden gesteld.

4. Wanneer je hierom wordt gevraagd, sluit je je navigatiesysteem aan op je computer via de USB-kabel. Schakel je navigatiesysteem vervolgens in.

---

**Belangrijk:** verbind de USB-kabel rechtstreeks met de computer en niet met een USB-hub of een USB-poort op het toetsenbord of de monitor.

---

Zodra de applicatie MyTomTom-ondersteuning is geïnstalleerd, heb je via het systeemvak op je pc toegang tot MyTomTom.



**Tip:** wanneer je je navigatiesysteem aansluit op je computer, vertelt MyTomTom je of er updates beschikbaar zijn voor je navigatiesysteem.

## Navigatiesysteem start niet op

In zeldzame gevallen komt het voor dat je TomTom GO-navigatiesysteem niet correct start of niet meer reageert wanneer je het scherm aanraakt.

Controleer in dat geval eerst of de batterij is opgeladen. Voor het opladen van de batterij sluit je het navigatiesysteem aan op de auto-oplader. Het kan twee uur duren voordat de batterij volledig is opgeladen.

Als het probleem hiermee niet wordt opgelost, kun je het navigatiesysteem resetten. Houd hiertoe de Aan/Uit-knop vijftien seconden lang ingedrukt en laat de knop los wanneer je navigatiesysteem opnieuw wordt opgestart.

## Je navigatiesysteem opladen

De batterij in je TomTom GO-navigatiesysteem wordt opgeladen wanneer je het systeem aansluit op de auto-oplader of je computer.

---

**Belangrijk:** verbind de USB-aansluiting rechtstreeks met de computer en niet met een USB-hub of een USB-poort op het toetsenbord of de monitor.

---

## Veiligheidsmededeling

Sommige TomTom-navigatiesystemen bevatten een GSM/GPRS-module die de werking van elektrische apparaten kan verstoren. Denk hierbij aan pacemakers, gehoorapparaten en apparatuur in vliegtuigen.

Storing met deze apparatuur kan de gezondheid van gebruikers schaden of levensbedreigende situaties opleveren.

Als je navigatiesysteem beschikt over een GSM/GPRS-module gebruik deze dan niet in de nabijheid van onbeschermd elektrische apparaten of op plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is, zoals in ziekenhuizen en vliegtuigen.

## Verzorging van je navigatiesysteem

Laat de TomTom GO of de accessoires nooit in het zicht liggen wanneer je uit je auto stapt. Ze zijn dan een gemakkelijke prooi voor dieven.

Het is belangrijk dat je zorgvuldig omgaat met je navigatiesysteem:

- Je navigatiesysteem is niet ontworpen voor gebruik bij extreme temperaturen omdat het systeem hierdoor permanent beschadigd kan raken. Langdurige blootstelling aan zonlicht kan de prestaties van de batterij mogelijk vroegtijdig negatief beïnvloeden.
- Open onder geen enkele voorwaarde de behuizing van je navigatiesysteem. Dit kan gevaarlijk zijn en hierdoor vervalt je aanspraak op garantie.
- Veeg het scherm van je navigatiesysteem af of droog het met een zachte doek. Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen.

# Veiligheidswaarschuwingen

---

## Juiste plaatsing van de dock

Denk goed na over de plaats in de auto waar je de dock wilt bevestigen. De houder mag het volgende niet blokkeren of belemmeren:

- Je zicht op de weg
- De instrumenten in het dashboard
- Je spiegels
- Airbags

Als je navigatiesysteem in de houder is geplaatst, moet je zonder te rekken of te strekken bij het navigatiesysteem kunnen komen. Je kunt de houder bevestigen aan de voor- en zijruit, maar je kunt ook een dashboardmontageschijf gebruiken om de houder aan het dashboard te bevestigen. In de diagrammen wordt getoond waar je de houder veilig kunt bevestigen.



TomTom biedt je ook alternatieve montageoplossingen voor je TomTom-navigatiesysteem. Voor meer informatie over dashboardmontageschijven en alternatieve montageoplossingen ga je naar [tomtom.com/accessories](http://tomtom.com/accessories).

## Veiligheidsinstellingen

We raden je aan de veiligheidsinstellingen te gebruiken om op een zo veilig mogelijke manier te rijden.

Hieronder komt een aantal opties uit de veiligheidsinstellingen aan de orde:

- Toon essentiële menuknoppen tijdens rijden
- Toon veiligheidsherinneringen
- Waarschuw bij overschrijden toegestane snelheid

Als je navigatiesysteem ondersteuning biedt voor stembesturing kun je veiliger rijden door je navigatiesysteem met spraakopdrachten te bedienen.

# Een route plannen

---

## Een route plannen

---

**Belangrijk:** in het belang van de veiligheid en om afleiding tijdens het rijden te beperken, kun je het beste altijd je route plannen voordat je op weg gaat.

---

Om op je TomTom GO een route te plannen, doe je het volgende:

1. Raak het scherm aan om het Hoofdmenu te openen.



2. Raak **Navigeer naar** of **Rijd naar** aan.
3. Raak **Adres** aan.

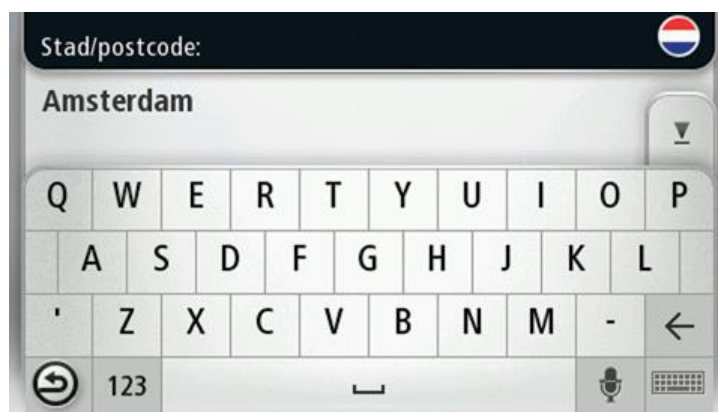
Je kunt de land- of provincie-instelling wijzigen door de vlag aan te raken voordat je een stad selecteert.

4. Voer de plaatsnaam in.

**Tip:** in plaats van het adres te typen, raak je de microfoonknop aan om het adres in te voeren door dit tegen je GO te zeggen.

Tijdens het typen worden plaatsen met vergelijkbare namen in de lijst weergegeven.

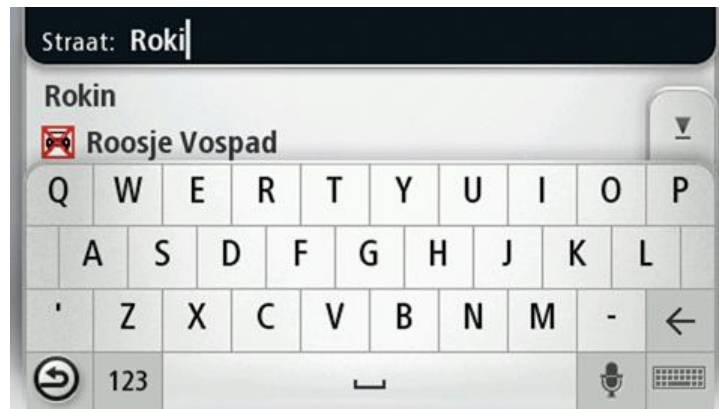
Raak de juiste plaatsnaam in de lijst aan zodra deze verschijnt, om de bestemming te selecteren.



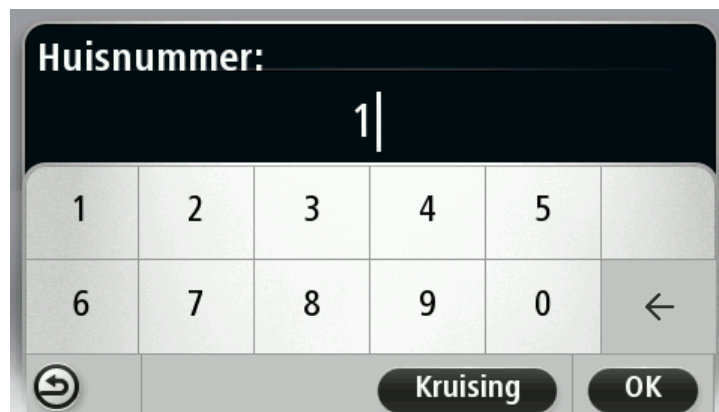
5. Voer de straatnaam in.

Tijdens het typen worden straten met vergelijkbare namen in de lijst weergegeven.

Zodra de juiste straatnaam in de lijst verschijnt, raak je de naam aan om de bestemming te selecteren.



6. Voer het huisnummer in en raak **OK** aan.



7. De locatie wordt weergegeven op de kaart. Raak **Selecteer** aan om door te gaan of raak **Terug** aan om een ander adres in te voeren.

**Tip:** als je als eindbestemming een parkeerplaats wilt opgeven, raak je **Parkeerplaats** aan en selecteer je in de lijst met parkeerplaatsen een locatie in de buurt van je algemene bestemming.



8. Wanneer de nieuwe route wordt weergegeven, raak je **OK** aan.  
Voor meer informatie over de route raak je **Details** aan.

Als je je route wilt wijzigen, bijvoorbeeld als je via een bepaalde locatie wilt reizen of een nieuwe bestemming wilt selecteren, raak dan **Wijzig route** aan.



Je TomTom GO leidt je naar je bestemming aan de hand van gesproken instructies en aanwijzingen op het scherm.

### Routesamenvatting

Deze routesamenvatting geeft een overzicht van je route, de resterende afstand tot je bestemming en de resterende verwachte reistijd.

Als je de routesamenvatting wilt bekijken, raak dan het rechterdeel van de statusbalk aan in de rijweergave of raak **Toon route** aan in het hoofdmenu, gevolgd door **Toon samenvatting**.

Als je HD Traffic of een RDS-TMC-ontvanger gebruikt, laat de routesamenvatting ook informatie zien over vertragingen op je route.



### LIVE-overzicht

In het LIVE-overzicht wordt informatie weergegeven over LIVE Services op je route.

Je kunt LIVE-overzichtinformatie weergeven door het tabblad LIVE aan te raken op het scherm met de routesamenvatting. Raak een paneel aan voor meer informatie.



De LIVE-tabbladen tonen de volgende informatie:

- **Verkeer onderweg** - raak dit gedeelte aan voor gedetailleerde informatie over verkeersvertragingen en andere incidenten op je route.
- **Flitsers** - raak dit gedeelte aan om het menu Flitsers te openen. Vervolgens kun je een flitser melden of je instellingen voor flitserwaarschuwingen wijzigen.
- **Weer** - raak dit gedeelte aan voor de meest recente weerberichten.

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Alternatieve routes

**Let op:** deze functie is niet beschikbaar op alle TomTom-navigatiesysteemmodellen.

Je TomTom GO helpt je de bestemming zo snel mogelijk te bereiken door een snellere alternatieve route weer te geven als deze beschikbaar is.





Raak de ballon boven aan het scherm aan als je de alternatieve route wilt nemen. Als je de alternatieve route niet wilt volgen, rijd dan door en blijf de instructies voor de oorspronkelijke route volgen.

**Tip:** de alternatieve route wordt niet meer weergegeven zodra deze niet meer sneller dan je oorspronkelijke route is of als je te laat bent om de alternatieve route te kiezen.

Je kunt de manier waarop wordt gevraagd of je alternatieve routes wilt weergeven wijzigen door achtereenvolgens **Instellingen** en **Routeplanning** aan te raken. Raak **Volgende** aan totdat **Opnieuw plannen** wordt weergegeven.

### Een routetype selecteren

Elke keer dat je een route plant, kun je ervoor kiezen dat je wordt gevraagd welk type route je wilt plannen. Hiervoor raak je achtereenvolgens **Instellingen**, **Routeplanning** en **Vraag het me als ik plan aan**.



Je kunt een keuze maken uit de volgende routetypen:

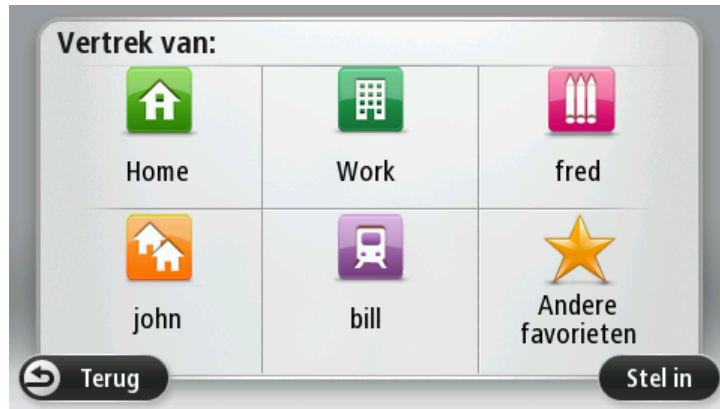
- **Snelste route** - de route die de minste tijd kost.
- **Eco-route** - de meest brandstofzuinige route voor je rit.
- **Kortste route** - de kortste afstand tussen de ingestelde locaties. Dit is niet altijd de snelste route, vooral niet wanneer de kortste route door een dorp of stad loopt.
- **Vermijd snelwegen** - een route waarbij snelwegen worden vermeden.
- **Wandelroute** - een route wanneer je te voet bent.
- **Fietsroute** - een route wanneer je met de fiets bent.



## Frequente bestemmingen

Als je vaak naar dezelfde bestemmingen reist, kun je je TomTom GO bij het opstarten steeds laten vragen of je een route naar een van deze locaties wilt plannen. Dit is sneller dan het plannen van een route op de normale manier.

Als je een nieuwe bestemming wilt selecteren, raak dan **Opstarten** aan in het menu Instellingen en selecteer **Vraag een bestemming**. Selecteer een knop die voor deze bestemming moet worden gebruikt en beantwoord de vragen over de bestemming.



## Mijn frequente bestemmingen weergeven

Je kunt je TomTom GO zodanig instellen dat je bij het opstarten van je navigatiesysteem altijd wordt gevraagd of je een route naar een van je frequente bestemmingen wilt plannen.

Ga als volgt te werk als je deze instelling wilt wijzigen:

1. Raak **Opstarten** aan in het menu Instellingen en selecteer vervolgens **Vraag een bestemming**.
2. Raak **Ja** aan en vervolgens nog een keer **Ja** om informatie over de bestemming in te voeren.
3. Selecteer een symbool voor de bestemming en raak **OK** aan om het symbool in te stellen, gevolgd door **Ja**.

**Tip:** als je nieuwe bestemmingen wilt toevoegen, selecteer dan een van de genummerde symbolen en voer je een naam voor de nieuwe bestemmingsknop in.

4. Raak **Ja** aan en voer indien gewenst een nieuwe naam in, gevolgd door **OK**.
5. Voer de adresgegevens op dezelfde manier in als je doet bij het plannen van een route en raak **OK** aan.
6. Als je meer bestemmingen wilt instellen, herhaal je de bovenstaande stappen. Anders raak je **OK** aan.
7. Je wordt gevraagd of je de opstartafbeelding wilt wijzen.
8. Als je de afbeelding wilt wijzigen, raak dan **Ja** aan en volg daarna de aanwijzingen op het scherm. Anders raak je **Nee** aan.

Elke keer dat je TomTom GO wordt opgestart, wordt je gevraagd of je een route wilt plannen. Als je **Annuleer** aanraakt, krijg je het Hoofdmenu te zien.

## Aankomsttijden gebruiken

Wanneer je een route plant, vraagt de TomTom GO of je op een bepaald tijdstip moet aankomen.

Raak **JA** aan om een gewenste aankomsttijd in te voeren.

De GO berekent je aankomsttijd en laat zien of je op tijd aankomt.

Je kunt deze informatie ook gebruiken om te berekenen wanneer je moet vertrekken. Als je GO aangeeft dat je 30 minuten te vroeg zult aankomen, kun je wachten en pas over 30 minuten vertrekken in plaats van te vroeg aan te komen.

Je aankomsttijd wordt tijdens je reis voortdurend bijgewerkt. De statusbalk geeft aan of je op tijd zult aankomen of dat je te laat komt, zoals je hierna kunt zien:

---



Je komt 55 minuten voor de ingevoerde aankomsttijd aan.

Indien de geschatte aankomsttijd meer dan vijf minuten voor de ingevoerde tijd valt, wordt dit in het groen weergegeven.

---



Je komt 3 minuten voor de ingevoerde aankomsttijd aan.

Indien de geschatte aankomsttijd minder dan 5 minuten voor de ingevoerde tijd valt, wordt dit in het geel weergegeven.

---



Je komt 19 minuten te laat aan.

Indien de geschatte aankomsttijd later valt dan de ingevoerde tijd, wordt dit in het rood weergegeven.

---



**Statusbalk**

Raak **Statusbalk** aan in het menu Instellingen, zodat je meldingen voor de aankomsttijd kunt in- of uitschakelen.

Als je berichten over aankomsttijden wilt inschakelen, selecteer je **Speling**.

## Navigatiemenuopties

Als je **Navigeer naar** of **Rijd naar** aanraakt, kun je op verschillende manieren je bestemming opgeven, niet alleen door het adres in te voeren. De andere opties volgen hier:



**Thuis**

Raak deze knop aan om naar je thuislocatie te navigeren.

Deze knop zul je waarschijnlijk het vaakst gebruiken.



**Favoriet**

Raak deze knop aan om een Favoriet als je bestemming te selecteren.



**Adres**

Raak deze knop aan om een adres in te voeren als je bestemming.

---



### Recente bestemming

Raak deze knop aan om je bestemming te selecteren uit een lijst van locaties die je onlangs als bestemming hebt gebruikt.



### Nuttige plaats

Raak deze knop aan om naar een Nuttige plaats (NP) te navigeren.



### Postcode

Raak deze knop aan om een postcode als bestemming op te geven.

In sommige landen kun je de postcode gebruiken om een plaats en straat te vinden. In andere landen geeft de postcode alleen de plaats aan en moet je de straat dus nog apart invoeren.



### Locatie op de kaart

Raak deze knop aan om een locatie op de kaart als je bestemming te kiezen met behulp van de kaartbrowser.



### Lengte- en breedtegraad

Raak deze knop aan om je bestemming in te stellen door de breedte- en lengtegraad in te voeren.



### Positie van laatste stop

Raak deze knop aan om je laatste vastgelegde positie te selecteren als je bestemming.



### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via Google te gebruiken om winkels en bedrijven in en rondom je huidige locatie te zoeken.

**Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming of in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad.



### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via TomTom Places te gebruiken om winkels en bedrijven in en rondom je huidige locatie te zoeken.

**Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming of in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten.

## Een route van tevoren plannen

Je kunt je TomTom GO gebruiken om van tevoren een route te plannen door je beginpunt en bestemming te selecteren.

Hier volgen nog een paar redenen om een route van tevoren te plannen:

- Je kunt voor vertrek uitzoeken hoe lang de reis duurt.
- Je kunt de reistijden voor dezelfde route op verschillende momenten gedurende de dag of op verschillende dagen van de week met elkaar vergelijken. Je GO gebruikt IQ Routes om een route te plannen. IQ Routes berekent de routes op basis van de werkelijk gemeten rijksnelheden op de wegen.
- Je kunt de route van een geplande rit bestuderen.
- Je kunt de route controleren voor iemand die op bezoek komt, zodat je een gedetailleerde routebeschrijving kunt geven.

Om een route vooraf te plannen, doe je het volgende:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu te openen.
2. Raak de pijlknop aan om naar het volgende menuscherm te gaan en raak **Plan route** aan.



Deze knop wordt weergegeven wanneer er geen route op je GO.

3. Selecteer het vertrekpunt van je reis op dezelfde wijze waarop je je bestemming selecteert.
4. Stel de bestemming voor je reis in.
5. Als Routeplannings-instellingen zijn ingesteld op **Vraag het me als ik plan** selecteer dan het type route dat je wilt plannen:
  - **Snelste route** - de route die de minste tijd kost.
  - **Eco-route** - de meest brandstofzuinige route voor je rit.
  - **Kortste route** - de kortste afstand tussen de ingestelde locaties. Dit is niet altijd de snelste route, vooral niet wanneer de kortste route door een dorp of stad loopt.
  - **Vermijd snelwegen** - een route waarbij snelwegen worden vermeden.
  - **Wandelroute** - een route wanneer je te voet bent.
  - **Fietsroute** - een route wanneer je met de fiets bent.
6. Kies de datum en het tijdstip waarop je de geplande rit gaat maken.

Je GO maakt gebruik van IQ Routes om de beste route voor dat tijdstip te berekenen. Dit is handig, omdat je zo kunt zien hoe lang een rit duurt op een bepaald moment van de dag of op verschillende dagen van de week.

De TomTom GO plant de route tussen de twee locaties die je hebt opgegeven.

## De route-informatie bekijken

Je kunt de opties voor de laatst geplande route bekijken door **Toon route** in het hoofdmenu of de knop **Details** in het scherm met de routesamenvatting aan te raken.

Je kunt dan uit de volgende opties kiezen:



Raak deze knop aan voor een lijst van alle afslaginstructies onderweg.  
Deze functie is zeer handig als je de route aan iemand anders moet uitleggen.

#### Toon instructies



Raak deze knop aan om een overzicht van de route te zien met behulp van de kaartbrowser.

#### Toon routekaart



Raak deze knop aan om een demo van de route te zien. Je kunt de demo op elk moment stoppen door het scherm aan te raken.

#### Toon routedemo



Raak deze knop aan om het scherm van de routesamenvatting te zien.

#### Toon samenvatting



Raak deze knop aan om een voorbeeld van je bestemming te zien.

Je kunt naar een parkeerplaats dicht bij je bestemming navigeren en alle beschikbare informatie over je bestemming, zoals het telefoonnummer, bekijken.

#### Toon bestemming



#### Toon verkeersinfo op route

Raak deze knop aan om alle verkeersincidenten op je route te zien.

**Let op:** deze knop wordt alleen weergegeven als je voor je navigatiesysteem een abonnement op Verkeersinfo hebt of als je navigatiesysteem verbinding heeft met een RDS-TMC-ontvanger. Verkeersinfo is niet in alle landen en regio's beschikbaar. Voor meer informatie over TomTom-verkeersinformatieservices ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

# Stembesturing

---

---

## Over stembesturing

**Let op:** stembesturing wordt niet op alle navigatiesystemen of in alle talen ondersteund.

In plaats van het scherm aan te raken om je TomTom GO te bedienen, kun je ook je stem gebruiken om je GO te bedienen.

Als je bijvoorbeeld het volume van je GO wilt verhogen, kun je "Verhoog volume" of "Volume 50%" zeggen.

Als je de lijst met beschikbare opdrachten wilt weergeven, raak dan **Help** aan in het hoofdmenu, gevolgd door **Producthandleidingen** en **Wat kun je zeggen**.

---

**Belangrijk:** voor stembesturing is een computerstem vereist. Wanneer er geen computerstem op je TomTom GO is geïnstalleerd, is deze functie niet beschikbaar.

Als je een computerstem wilt selecteren, raak je **Stemmen** aan in het menu Instellingen. Raak vervolgens **Wijzig stem** aan en selecteer een computerstem.

---

## Stembesturing gebruiken

Stembesturing is standaard ingeschakeld als het wordt ondersteund door de taal die je hebt ingesteld.

Als je stembesturing wilt uitschakelen en de knop wilt verwijderen van de rijweergave, raak je **Stembesturing** aan in het menu Instellingen en selecteer je **Stembesturing uit**.

In het volgende voorbeeld zie je hoe je stembesturing kunt gebruiken om een reis naar je huisadres te plannen:

1. Raak de microfoonknop in de Rijweergave aan om de microfoon in te schakelen.



Er wordt een scherm weergegeven met voorbeelden van opdrachten die je kunt geven.

Raak **Wat kun je zeggen** aan voor een volledige lijst met opdrachten die je kunt geven. Of raak **Instellingen** aan in het hoofdmenu en vervolgens **Stembesturing** en dan **Wat kun je zeggen**.

2. Wanneer je "Geef een opdracht" hoort, gevolgd door een toon, geef je de gewenste opdracht. Bijvoorbeeld: "Naar huis". Je GO is pas klaar om je opdracht te horen nadat je de toon hebt gehoord.

Terwijl je spreekt, geeft de microfoonmonitor aan hoe goed het navigatiesysteem je stem kan horen:



Een groene balk betekent dat het navigatiesysteem je stem kan horen.

Een rode balk betekent dat je te hard praat en dat het navigatiesysteem afzonderlijke woorden niet kan herkennen.

Een grijze balk betekent dat je te zacht praat en dat het navigatiesysteem afzonderlijke woorden niet kan herkennen.

Je GO herhaalt sommige zinnen die je zegt en vraagt je dan om deze te bevestigen.

**Tip:** voor de beste herkenning van wat je zegt, dien je normaal te spreken zonder de woorden op een onnatuurlijke manier te articuleren. Als er bijvoorbeeld veel lawaai op de weg is, moet je mogelijk in de richting van de microfoon praten.

3. Zeg 'Ja' als de opdracht juist is.

Zeg 'Nee' als de opdracht onjuist is en herhaal de opdracht nadat je de vraag en de toon nog een keer hebt gehoord.

Je GO plant een route vanaf je huidige locatie naar je bestemming.

**Tip:** om ervoor te zorgen dat je GO niet meer luistert naar eventuele andere opdrachten, zeg je "Annuleer". Als je een stap terug wilt gaan, zeg dan "Terug".

## Een reis plannen via spraak

---

**Belangrijk:** in het belang van de veiligheid en om afleiding tijdens het rijden te beperken, kun je het beste altijd je route plannen voordat je op weg gaat.

---

**Let op:** je kunt niet voor alle kaarten in alle landen, of in alle talen, een route plannen met je stem.

Ga als volgt te werk om een reis te plannen via spraak:

1. Raak in de rijweergave de knop voor de stembesturing aan.

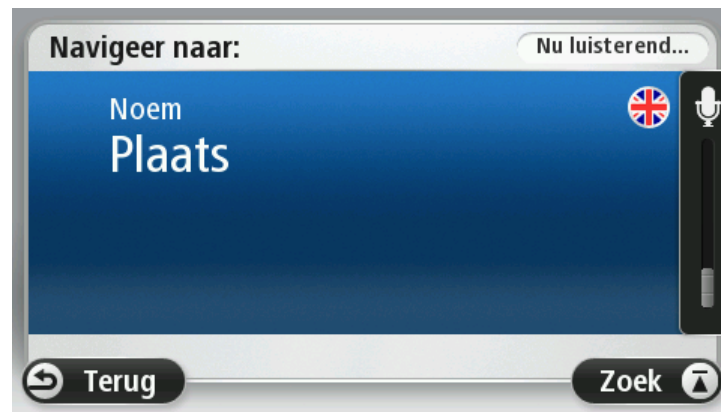


2. Zeg "Navigeer naar adres" of "Rijd naar adres" wanneer je de toon hoort.

**Tip:** op de knop in het hoofdmenu van je navigatiesysteem staat **Navigeer naar** of **Rijd naar**. Als je via spraak een route naar een adres wil plannen, zeg dan "Navigeer naar adres" als op de knop **Navigeer naar** staat of "Rijd naar adres" als op de knop **Rijd naar** staat.

3. Spreek de naam van de stad uit.

Je GO toont je een lijst met plaatsen die ongeveer klinken als de naam die je hebt genoemd, en geeft aan welke plaats boven aan de lijst staat.



Als de plaats die je hoort overeenkomt met de plaats die je hebt genoemd, zeg dan 'Klaar' of 'OK' of 'Ja' of 'Eén', of raak de straatnaam boven aan de lijst aan.

Als de plaats die je hoort niet juist is, maar de juiste plaats wel in de lijst staat, zeg dan het nummer naast de juiste plaats en raak de plaatsnaam aan.

Als de juiste stad bijvoorbeeld Rotterdam is en deze stad als derde plaats in de lijst wordt weergegeven, kun je 'Drie' zeggen of de naam **Rotterdam** aanraken.

Als de naam niet voorkomt in de lijst, zeg je "Terug" of "Nee", of raak je **Terug** aan om terug te keren naar het vorige scherm en de plaatsnaam nogmaals uit te spreken wanneer je de piep hoort.

#### 4. Spreek de straatnaam uit.

Je GO toont je een lijst met straatnamen die ongeveer klinken als de naam die je hebt genoemd en geeft aan welke straatnaam boven aan de lijst staat.

Als de straatnaam die je hoort overeenkomt met de plaats die je hebt genoemd, zeg je 'Klaar' of 'OK' of 'Ja' of 'Eén', of raak je de straatnaam boven aan de lijst aan.

**Tip:** verschillende locaties kunnen dezelfde naam hebben, zoals een straat die meerdere postcodes beslaat. Wanneer dit gebeurt, moet je naar het scherm kijken en de juiste locatie aanraken.

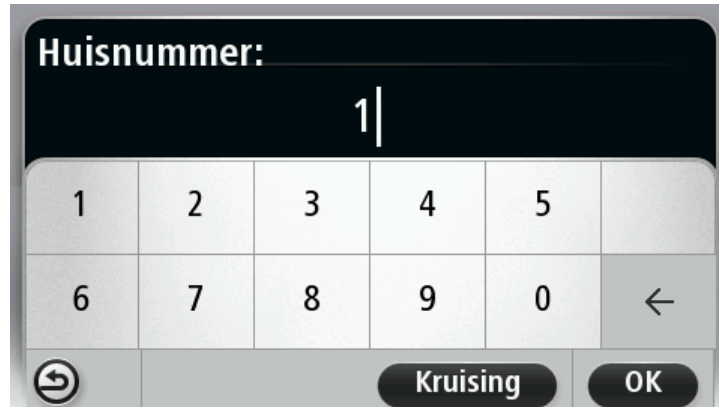
Als de straatnaam die je hoort niet juist is, maar de juiste straatnaam wel in de lijst staat, zeg dan het nummer naast de juiste straatnaam en raak de straatnaam in de lijst aan.

Als de straatnaam niet voorkomt in de lijst, zeg je "Terug" of "Nee", of raak je **Terug** aan om terug te keren naar het vorige scherm en de straatnaam nogmaals uit te spreken wanneer je de piep hoort.

#### 5. Spreek het huisnummer in.



**Belangrijk:** nummers moeten worden uitgesproken in dezelfde taal als de namen van de knoppen en menu's op je TomTom GO.



Nummers moeten worden uitgesproken op de manier waarop je normaal gesproken een nummer zegt, dus als één doorlopende zin. 357 wordt dus uitgesproken als "Driehonderdzevenenvijftig."

Als het nummer juist wordt weergegeven, zeg je "Klaar" of "OK", of raak het toetsenbord aan om het nummer in te voeren.

Als het nummer niet juist wordt weergegeven, zeg dan "Terug" of "Nee", of raak de Backspace-toets aan en herhaal het nummer.

**Tip:** als je 'Terug' zegt wanneer er geen getallen op het scherm worden weergegeven, gaat je GO terug naar het vorige scherm.

Wanneer het correcte nummer wordt weergegeven, zeg je "Klaar" of "OK." Je kunt het nummer ook invoeren door het scherm aan te raken.

6. Wanneer de route is berekend en de routesamenvatting wordt weergegeven, raak je **OK** aan.

Je TomTom GO leidt je naar je bestemming aan de hand van gesproken instructies en aanwijzingen op het scherm.

## Het adres invoeren door middel van je stem

---

**Belangrijk:** in het belang van de veiligheid en om afleiding tijdens het rijden te beperken, kun je het beste altijd je route plannen voordat je op weg gaat.

---

Zelfs als je de stembesturing niet gebruikt bij het plannen van je reis, kun je nog steeds je stem gebruiken om het adres in te voeren.

Als je een reis wilt plannen, raak dan in het hoofdmenu eerst **Navigeer naar** of **Rijd naar** aan en vervolgens **Adres**.

Raak een van de volgende knoppen aan om het adres van je bestemming in te spreken:



### Gesproken adres

Raak deze knop aan om een adres uitsluitend via spraak in te voeren.

Met **Gesproken adres** kun je informatie invoeren zonder het scherm aan te raken.

Deze optie herkent de volgende gesproken woorden:

- Instructies: Ja, Nee, Terug, Klaar, OK, Kruising.
- Straatnamen.
- Namen van steden en dorpen en hun centra.
- Favorieten, postcodes en NP's.
- Plan alternatieve route, Herbereken origineel, Vermijd obstructie, Beperk vertraging, Wis route, Reis via... en Recente bestemming.



Raak deze knop onder aan het toetsenbord aan om via de spraakfunctie een adres in te voeren. Wanneer deze knop grijs wordt weergegeven, kun je de spraakfunctie niet gebruiken om een adres in te voeren.

Deze knop is beschikbaar voor de volgende typen bestemmingen:

- **Stadscentrum** - om het centrum van een plaats te selecteren.
- **Straat en huisnummer** - om een adres te selecteren.
- **Kruising** - om het punt te selecteren waar twee straten samenkomen.

---

### Tips

Je GO herkent plaatsen en straatnamen wanneer ze in de plaatselijke taal en met de plaatselijke uitspraak worden uitgesproken.

Het invoeren van gesproken adressen is niet mogelijk voor postcodes. Deze moeten via het toetsenbord worden ingevoerd.

Gesproken adresinvoer is niet beschikbaar voor alle kaarten in alle landen.

# De rijweergave

---

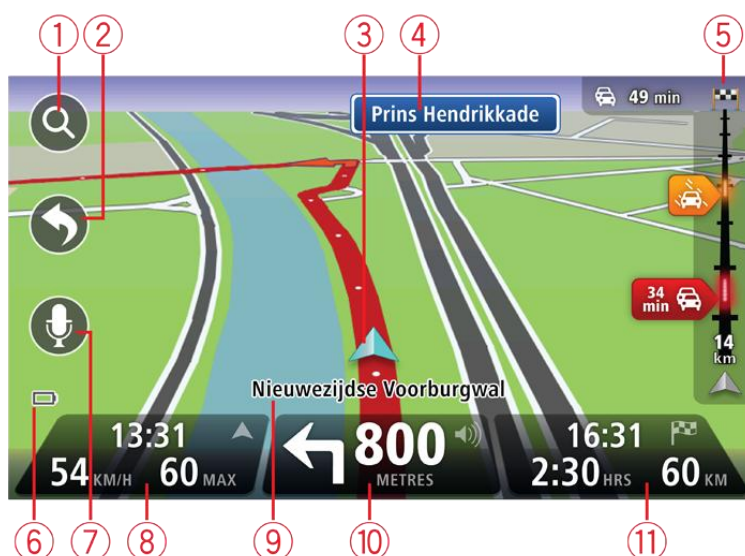
## Informatie over de rijweergave

Wanneer je je TomTom GO-navigatiesysteem voor het eerst opstart, krijg je de rijweergave te zien met gedetailleerde informatie over je huidige positie.

Raak op elk gewenst moment het midden van het scherm aan als je het hoofdmenu wilt openen.

Je kunt het scherm dat wordt weergegeven wanneer je je navigatiesysteem inschakelt, kiezen door **Instellingen** aan te raken in het hoofdmenu, gevolgd door **Opstarten**.

## De rijweergave



1. Zoomknop - raak het vergrootglas aan om de knoppen voor in- en uitzoomen weer te geven.
2. Snelmenu - als je het snelmenu wilt inschakelen, raak je **Maak je eigen menu** aan in het menu Instellingen.
3. Je huidige positie.
4. Verkeersbordgegevens of de volgende straatnaam.
5. Verkeersinfobalk. Raak de verkeersinfobalk aan om het menu HD te openen.

De verkeersinfobalk wordt alleen weergegeven als je voor je navigatiesysteem een abonnement op HD Traffic hebt of als je navigatiesysteem verbinding heeft met een RDS-TMC-ontvanger. Verkeersinfo is niet in alle landen en regio's beschikbaar.

6. Indicator voor batterijniveau.
7. Microfoonknop voor stembesturing.
8. De tijd, je huidige snelheid en de snelheidslimiet, indien bekend. Als je het verschil wilt zien tussen je gewenste aankomsttijd en je geschatte aankomsttijd, schakel dan het selectievakje **Speling** bij de statusbalkinstellingen in.

Raak dit gedeelte van de statusbalk aan om te schakelen tussen een 3D- en een 2D-kaart.

9. De naam van de straat waar je je bevindt.

10. Navigatie-instructie voor je route en de afstand tot de volgende instructie. Als de tweede instructie op minder dan 500 meter na de eerste instructie volgt, krijg je deze meteen te zien in plaats van de afstand.

Raak dit gedeelte van de statusbalk aan om de laatste gesproken instructie te herhalen en het volume aan te passen. Je kunt dit gedeelte ook aanraken om het geluid uit te schakelen.

11. De resterende reistijd, de resterende afstand en je geschatte aankomsttijd.

Raak dit gedeelte van de statusbalk aan om het scherm Routesamenvatting te openen.

Als je wilt wijzigen welke informatie op de statusbalk wordt weergegeven, raak je in het menu Instellingen de optie **Statusbalk** aan.

## Symbolen in de rijweergave



Mobiele telefoon niet aangesloten - dit symbool wordt weergegeven wanneer de geselecteerde mobiele telefoon geen verbinding heeft met je navigatiesysteem. Je moet al verbinding met deze telefoon hebben gemaakt.



Geluid uitgeschakeld - dit symbool wordt weergegeven als het geluid is uitgeschakeld.

Raak het middelste gedeelte van de statusbalk aan als je het geluid wilt inschakelen.



Batterij - dit symbool wordt weergegeven als het batterijniveau laag is.

Als je dit symbool ziet, moet je je navigatiesysteem zo snel mogelijk opladen.



Aangesloten op computer - dit symbool wordt weergegeven als je navigatiesysteem is aangesloten op je computer.



LIVE Services uit - dit symbool wordt weergegeven als de GPRS-verbinding is verbroken.

## Informatie over Opnieuw plannen

Je TomTom GO helpt je je bestemming zo snel mogelijk te bereiken door een snellere alternatieve route weer te geven als deze beschikbaar is.

Je kunt de manier waarop wordt gevraagd of je alternatieve routes wilt weergeven wijzigen door achtereenvolgens **Instellingen** en **Routeplanning** aan te raken. Raak **Volgende** aan totdat **Opnieuw plannen** wordt weergegeven.

**Let op:** deze instelling is alleen beschikbaar als je voor je navigatiesysteem een abonnement op Verkeersinfo hebt of als je navigatiesysteem verbinding heeft met een RDS-TMC-ontvanger. Verkeersinfo is niet in alle landen en regio's beschikbaar. Voor meer informatie over TomTom-verkeersinformatieservices ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

Stel in of je wilt dat je GO de huidige route opnieuw plant als er tijdens het rijden een snellere route wordt gevonden. Dit is handig als zich verderop op je route vertragingen voordoen of als deze voorbij zijn. Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Schakel altijd over op die route** - selecteer deze optie als je geen berichten wilt ontvangen als er een snellere route wordt gevonden. De huidige route wordt automatisch opnieuw berekend als de snelste route.
- **Vraag me of ik die route wil** - selecteer deze optie als je wilt worden gevraagd of je de nieuwe route wilt nemen. Als wordt gevraagd of je de alternatieve route wilt nemen, raak dan **Ja** aan om de huidige route opnieuw als de snelste route te laten berekenen. Raak **Nee** aan als je de alternatieve route niet wilt nemen. Mocht je van mening veranderen, raak dan de ballon boven aan het scherm aan om de alternatieve route te nemen.

Raak **Info** aan voor een overzicht van zowel de oorspronkelijke als de alternatieve route. Vervolgens kun je **OK** aanraken om de snelste route te nemen of raak **Huidige route** aan als je de oorspronkelijke route wilt volgen.

- **Vraag er niet naar, maar laat het me zien** - selecteer deze optie als je geen berichten wilt ontvangen en gewoon de nieuwe route op het scherm wilt zien. Je kunt dan de ballon aanraken als je besluit alsnog de alternatieve route te volgen.

# Geavanceerd rijstrookadvies

## Informatie over rijstrookadvies

**Opmerking:** rijstrookadvies is niet voor alle knooppunten of in alle landen beschikbaar.

Je TomTom GO helpt je je voor te bereiden op snelwegafritten en -knooppunten door je de juiste rijstrook voor je geplande route te tonen.

Zodra je een afrit of knooppunt nadert, wordt jouw rijstrook op het scherm getoond.

## Het gebruik van rijstrookadvies

Er bestaan twee soorten rijstrookadvies:

- Rijstrookafbeeldingen



Als je rijstrookafbeeldingen wilt uitschakelen, raak je **Instellingen** in het hoofdmenu aan, gevolgd door **Geavanceerde instellingen**. Verwijder het vinkje bij **Toon rijstrookafbeeldingen**.

**Tip:** raak een willekeurige plek op het scherm aan om terug te keren naar de Rijweergave.

- Instructies in de statusbalk



**Tip:** als het rijstrookadvies niet in de statusbalk wordt weergegeven en alle rijstroken in de rijstrookafbeelding zijn gemarkeerd, kun je elke willekeurige rijstrook gebruiken.

# Je route wijzigen

---

---

## Wijzigingen in je route aanbrenge

Nadat je een route hebt gepland, wil je deze mogelijk wijzigen of zelfs de bestemming aanpassen. Er zijn diverse manieren waarop je je route kunt wijzigen zonder dat je de gehele reis opnieuw hoeft te plannen.

Als je de huidige route wilt wijzigen, raak je **Wijzig route** aan in het hoofdmenu:



**Wijzig route**

Raak deze knop aan om de huidige route te wijzigen.

Deze knop wordt alleen weergegeven wanneer er een route is gepland op je GO.

---

## Het routemenu wijzigen

Als je de huidige route of je bestemming wilt wijzigen, raak je een van de volgende knoppen aan:



**Bereken alternatief**

Raak deze knop aan om een alternatieve route te vinden.

Deze knop wordt alleen weergegeven wanneer er een route is gepland op je GO.

Dit is een eenvoudige manier om een andere route naar je huidige bestemming te zoeken.

Je GO berekent een nieuwe route vanaf je huidige locatie, waarmee je je bestemming bereikt via geheel andere wegen.

De nieuwe route wordt getoond naast de oorspronkelijke route, zodat je de route kunt selecteren die je wilt gebruiken.



**Vermijd obstructie**

Als je deze knop aanraakt terwijl je op een geplande route rijdt, kun je een obstructie of filevorming op je route vermijden.

Je GO stelt een nieuwe route voor waarmee de wegen op je huidige route worden vermeden voor de geselecteerde afstand.

Als de wegversperring of filevorming plotseling verdwijnt, raak dan **Herbereken route** aan om je originele route weer te plannen.

---

Belangrijk: wanneer er een nieuwe route wordt berekend, moet je er rekening mee houden dat je mogelijk onmiddellijk wordt gevraagd de huidige weg te verlaten.

---



### Beperk vertraging

Raak deze knop aan om verkeersvertragingen op een geplande route te vermijden.

Het is niet altijd mogelijk om alle verkeersvertragingen te vermijden. Je navigatiesysteem controleert voortdurend of er vertragingen op je route zijn, maar je kunt dit ook handmatig doen door deze knop aan te raken. Het navigatiesysteem berekent dan de beste route om alle of de meeste vertragingen te vermijden.

**Let op:** deze knop wordt alleen weergegeven als je voor je navigatiesysteem een abonnement op Verkeersinfo hebt of als je navigatiesysteem verbinding heeft met een RDS-TMC-ontvanger. Verkeersinfo is niet in alle landen en regio's beschikbaar. Voor meer informatie over TomTom-verkeersinformatieservices ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).



### Wijzig bestemming

Raak deze knop aan om de huidige bestemming te wijzigen.

Wanneer je de bestemming wijzigt, krijg je dezelfde opties te zien en word je gevraagd het nieuwe adres in te voeren op dezelfde wijze als wanneer je een nieuwe route plant.



### Vermijd deel van route

Raak deze knop aan om een deel van de huidige route te vermijden.

Je krijgt een lijst met de straatnamen op je route te zien. Wanneer je een van de straatnamen aanraakt, berekent je GO een omleiding waarbij de geselecteerde straat wordt vermeden. In de routesamenvatting zie je zowel de nieuwe route als je originele route. Raak het deel aan de rechterkant aan om een van de routes te selecteren en raak vervolgens **OK** aan.

Als je geen van beide routes in de routesamenvatting wilt gebruiken, raak dan **Wijzig route** aan om een andere manier te vinden waarop je je route kunt wijzigen.



### Reis via...

Raak deze knop aan om je route te wijzigen door een locatie te selecteren waarlangs je wilt reizen, bijvoorbeeld zodat je onderweg nog iemand kunt ontmoeten.

Wanneer je een locatie selecteert waarlangs je wilt reizen, krijg je dezelfde opties te zien en word je gevraagd het nieuwe adres in te voeren op dezelfde wijze als wanneer je een nieuwe route plant.

Je GO berekent de route naar je bestemming via de geselecteerde locatie.

De geselecteerde locatie wordt op de kaart aangegeven met een markering.

Je ontvangt een waarschuwing wanneer je je bestemming bereikt en wanneer je langs een gemarkeerde locatie reist.

## Informatie over tussenpunten

**Let op:** deze functie is niet beschikbaar op alle TomTom-navigatiesysteemmodellen.

Je kunt verschillende redenen hebben om tussenpunten te gebruiken:

- je wilt via een bepaalde weg of door een bepaald gebied naar je bestemming reizen;
- je wilt onderweg stoppen voordat je je eindbestemming bereikt.

Je route kan de volgende soorten tussenpunten bevatten:



- Tussenspuncten met melding - een tussenspunct waarop je waarschijnlijk wilt stoppen en je auto wilt verlaten, zoals een nuttig punct, een benzinstation of het huis van een vriend of vriendin. Je ontvangt een melding in de vorm van gesproken instructies of een bericht wanneer je het tussenspunct nadert en bereikt.
- Tussenspuncten zonder melding - een tussenspunct dat je gebruikt als richtsnoer op je route, bijvoorbeeld als je van Amsterdam naar Rotterdam moet reizen en via een bepaalde snelweg wilt rijden. Je ontvangt dan geen melding als je het tussenspunct nadert.

## Het eerste tussenspunct toevoegen aan je route

Je kunt als volgt het eerste tussenspunct toevoegen aan je route:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

**Tip:** je kunt ook **Toon kaart** aanraken, gevolgd door **Reis via** in het cursormenu. Als je navigatiesysteem stembesturing ondersteunt, kun je ook spraakopdrachten gebruiken om tussenspuncten toe te voegen.

4. Kies de locatie van het tussenspunct; je kunt kiezen uit Thuis, Favoriet, Adres, Recente bestemming en Nuttige plaats, of je kunt een zoekopdracht uitvoeren.

Op het scherm met de routesamenvatting verschijnt een bericht ter bevestiging dat de route opnieuw wordt berekend met inbegrip van het tussenspunct. De knop **Reis via** in het menu **Wijzig route** verandert om aan te geven dat je huidige route nu één tussenspunct bevat.

**Let op:** alle tussenspuncten worden in eerste instantie toegevoegd als tussenspuncten met melding. Je kunt maximaal vier tussenspuncten toevoegen.

## Meer tussenspuncten toevoegen aan je route

Nadat je het eerste tussenspunct hebt toegevoegd, kun je als volgt meer tussenspuncten aan je route toevoegen:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

**Tip:** als je navigatiesysteem stembesturing ondersteunt, kun je ook spraakopdrachten gebruiken om tussenspuncten toe te voegen.

4. Raak **Voeg toe** aan.
5. Kies de locatie van het tussenspunct; je kunt kiezen uit Thuis, Favoriet, Adres, Recente bestemming en Nuttige plaats, of je kunt een zoekopdracht uitvoeren.

Er wordt een bericht weergegeven waarin je ziet waar in de lijst met tussenspuncten het nieuwe tussenspunct is toegevoegd.

6. Raak **OK** aan.

Op het scherm met de routesamenvatting verschijnt een bericht ter bevestiging dat de route opnieuw wordt berekend met inbegrip van je tussenspuncten.

7. Herhaal deze stappen als je meer tussenspuncten (maximaal vier) wilt toevoegen.

De knop **Reis via** in het menu **Wijzig route** verandert en geeft aan dat je huidige route nu meerdere tussenspuncten bevat.

**Let op:** alle tussenpunten worden in eerste instantie toegevoegd als tussenpunten met melding.

## De volgorde van tussenpunten wijzigen

Tussenpunten worden automatisch in een geoptimaliseerde volgorde toegevoegd, maar je kunt de volgorde zo nodig handmatig aanpassen. Ga als volgt te werk om de volgorde van tussenpunten te wijzigen:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

Je ziet nu een lijst met je tussenpunten.

4. Raak het tussenpunt aan dat je hoger of lager in de lijst wilt zetten.

Er wordt een scherm weergegeven; boven aan het scherm staat de naam van je tussenpunt.

5. Raak **Verplaats omhoog** of **Verplaats omlaag** aan.

De positie van het tussenpunt in de lijst verandert en je keert direct terug naar je lijst met tussenpunten.

**Tip:** het is niet mogelijk om een niet-bezocht tussenpunt te verplaatsen in een lijst met bezochte tussenpunten.

## Een tussenpunt verwijderen

Je kunt als volgt een tussenpunt verwijderen:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

Je ziet nu een lijst met je tussenpunten.

4. Raak het tussenpunt aan dat je wilt verwijderen.

Er wordt een scherm weergegeven; boven aan het scherm staat de naam van je tussenpunt.

5. Raak **Verwijder** aan.

Het tussenpunt wordt verwijderd en je keert direct terug naar je lijst met tussenpunten.

## Meldingsinstellingen wijzigen voor een tussenpunt

Als melding voor een tussenpunt is ingeschakeld, staat in de lijst met tussenpunten een pictogram naast het desbetreffende tussenpunt. Je kunt als volgt melding voor een tussenpunt in- of uitschakelen:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

Je ziet nu een lijst met je tussenpunten.

4. Raak het tussenpunt aan waarvoor je de meldingsinstelling wilt wijzigen.

Er wordt een scherm weergegeven; boven aan het scherm staat de naam van je tussenpunt.

5. Raak **Melding inschakelen/uitschakelen** aan.

De meldingsinstelling voor het tussenpunt wordt gewijzigd en je keert direct terug naar je lijst met tussenpunten.

**Tip:** als een tussenpunt al bezocht is, kun je de melding hiervoor niet in- of uitschakelen.

## Een tussenpunt opnieuw activeren

**Let op:** je kunt alleen bezochte tussenpunten opnieuw activeren. Bezochte tussenpunten worden grijs weergegeven.

Je kunt als volgt een tussenpunt opnieuw activeren:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Wijzig route** aan.
3. Raak **Reis via** aan.

Je ziet nu een lijst met je tussenpunten.

4. Raak het bezochte tussenpunt aan dat je opnieuw wilt activeren.

Er wordt een scherm weergegeven; boven aan het scherm staat de naam van je tussenpunt.

5. Raak **Opnieuw activeren** aan.

Het tussenpunt wordt verwijderd en weer ingevoegd in de lijst met tussenpunten die nog niet bezocht zijn.

# Toon kaart

## Informatie over het bekijken van de kaart

Je kunt de kaart op dezelfde manier bekijken als een traditionele papieren kaart. De kaart toont je huidige locatie en tal van andere locaties, zoals favorieten en NP's.

Als je de kaart op deze manier wilt weergeven, raak je **Toon kaart** of **Toon route** aan in het hoofdmenu.

Je kunt verschillende locaties op de kaart weergeven door de kaart over het scherm te verplaatsen. Je verplaatst de kaart door het scherm aan te raken en je vinger over het scherm te bewegen. Als je navigatiesysteem aanrakingen ondersteunt, kun je ook in- en uitzoomen door het scherm met je duim en wijsvinger aan te raken en je vingers naar elkaar toe en van elkaar af te bewegen.

Je selecteert een locatie op de kaart door de gewenste locatie op de kaart aan te raken. De cursor markeert de locatie en geeft nuttige informatie over de locatie weer in een informatiepaneel. Raak het informatiepaneel aan om een favoriet te maken of een route naar die locatie te plannen.

## Toon kaart



1. De schaalbalk
2. Verkeersinformatie - huidige verkeersincidenten Gebruik de knop Opties om te selecteren of verkeersinformatie op de kaart wordt weergegeven. Wanneer de verkeersinformatie op de kaart wordt weergegeven, worden NP's en Favorieten niet weergegeven.

**Opmerking:** om een TomTom-verkeersinformatieservice te kunnen gebruiken, heb je mogelijk een abonnement of ontvanger nodig. Verkeersinformatieservices worden niet in alle landen of regio's ondersteund. Kijk voor meer informatie op [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

3. Markering

Markeringen geven je huidige locatie (blauw), je thuislocatie (geel) en je bestemming (rood) aan. De markering toont de afstand tot de locatie.

Raak een markering aan om de kaart te centreren op de locatie waar de markering naar verwijst.

Je kunt ook zelf markeringen instellen. Raak eerst de cursorknop aan en vervolgens **Sla positie op** om een groene markering op de cursorpositie te plaatsen.

Als je markeringen wilt uitschakelen, raak je **Opties** en vervolgens **Geavanceerd** aan, en schakel je het selectievakje **Markeringen** uit.

#### 4. Knop Opties

#### 5. De cursor met de straatnaamballon.

Raak de knop in de straatnaamballon aan om het cursormenu te openen. Je kunt naar de cursorpositie navigeren, van de cursorpositie een favoriet maken, of een nuttige plaats in de buurt van de cursorpositie zoeken.

#### 6. De knop Zoek

Raak deze knop aan om te zoeken naar specifieke adressen, favorieten of nuttige plaatsen.

#### 7. De zoombalk

Je kunt in- en uitzoomen door de schuifknop te verplaatsen.

## Opties

Raak de knop **Opties** aan om in te stellen welke informatie op de kaart wordt getoond en om de volgende informatie weer te geven:

- **Verkeersinfo** - selecteer deze optie om de verkeersinformatie op de kaart te tonen. Wanneer de verkeersinformatie wordt weergegeven, worden NP's en Favorieten niet weergegeven.

**Opmerking:** om een TomTom-verkeersinformatieservice te kunnen gebruiken, heb je mogelijk een abonnement of ontvanger nodig. Verkeersinformatieservices worden niet in alle landen of regio's ondersteund. Kijk voor meer informatie op [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

- **Namen** - selecteer deze optie om straat- en plaatsnamen op de kaart weer te geven.
- **Nuttige plaatsen** - selecteer deze optie om NP's op de kaart weer te geven. Raak **Kies NP's** aan om te kiezen welke NP-categorieën op de kaart worden weergegeven.
- **Afbeeldingen** - selecteer deze optie om satellietbeelden van het bekeken gebied weer te geven. Satellietbeelden zijn niet op elke kaart of voor elke locatie op de kaart beschikbaar.
- **Favorieten** - selecteer deze optie om je Favorieten op de kaart weer te geven.

Raak **Geavanceerd** aan om de volgende informatie weer te geven of te verbergen:

- **Markeringen** - selecteer deze optie om markeringen in te schakelen. Markeringen geven je huidige locatie (blauw), je thuislocatie (geel) en je bestemming (rood) aan. De markering toont de afstand tot de locatie.

Raak een markering aan om de kaart te centreren op de locatie waarnaar de markering verwijst.

Raak de cursorknop aan om je eigen markering te maken. Raak vervolgens **Sla positie op** om een groene markering op de cursorpositie te plaatsen.

Als je markeringen wilt uitschakelen, raak je **Opties** en vervolgens **Geavanceerd** aan, en maak je de selectie van **Markeringen** ongedaan.

- **Coördinaten** - selecteer deze optie om GPS-coördinaten weer te geven in de linksonder in de hoek van de kaart.

## Cursormenu

Met de cursor kun je meer doen dan alleen een locatie op de kaart markeren.

Plaats de cursor op een locatie op de kaart en raak **Cursor** aan, gevolgd door een van de volgende knoppen:



Raak deze knop aan om een route naar de cursorpositie op de kaart te plannen.

### Navigeer erheen

---



Raak deze knop aan om informatie over de locatie op de kaart te bekijken, zoals het adres.

### Bekijk locatie

---



Raak deze knop aan om je eigen groene markering te maken en deze op de cursorpositie te plaatsen.

Als er al een groene markering bestaat, verandert deze knop in **Verwijder markering**.

### Sla positie op

---



Raak deze knop aan om een NP te zoeken in de buurt van de cursorpositie op de kaart.

Als de cursor bijvoorbeeld op dat moment de locatie van een restaurant op de kaart markeert, kun je zoeken naar een parkeergarage in de buurt van het restaurant.

### Zoek NP in de buurt

---



Raak deze knop aan om een kaartcorrectie aan te brengen voor de cursorpositie op de kaart.

Je kunt de correctie alleen in je eigen kaart aanbrengen of delen met de TomTom Map Share-community.

### Corrigeer locatie

---



Raak deze knop aan om een Favoriet te maken op de cursorpositie op de kaart.

### Voeg toe als favoriet

---



Raak deze knop aan om een NP te maken op de cursorpositie op de kaart.

### Voeg toe als NP

---



Raak deze knop aan om op je huidige route via de cursorpositie op de kaart te reizen. Je bestemming blijft ongewijzigd, maar deze locatie maakt nu deel uit van je route.

### Reis via...

---

Deze knop wordt alleen weergegeven wanneer er een route is gepland.



Raak deze knop aan om de kaart te centreren op de cursorpositie.

### Centreer op kaart

---



**Bel...**

Raak deze knop aan om te bellen naar de locatie die de cursor aanwijst.

Deze knop is alleen beschikbaar als je GO het telefoonnummer heeft voor de locatie.

Op je GO.

Je kunt ook telefoonnummers van je eigen NP's bellen.

---

# Kaartcorrecties

---

---

## Info over Map Share

Met Map Share kun je fouten op een kaart corrigeren. Je kunt verschillende soorten kaartfouten corrigeren.

Als je correcties op je eigen kaart wilt aanbrengen, raak dan **Kaartcorrecties** aan in het menu Instellingen.

**Opmerking:** Map Share is niet in alle regio's beschikbaar. Voor meer informatie ga je naar [tomtom.com/mapshare](http://tomtom.com/mapshare).

## Een kaartfout corrigeren

---

**Belangrijk:** om veiligheidsredenen moet je tijdens het rijden niet de volledige details van een kaartcorrectie invoeren. Markeer in plaats daarvan de locatie van de kaartfout en voer later alle details in.

---

Om een kaartfout te corrigeren, doe je het volgende:

1. Raak **Kaartcorrecties** aan in het menu Instellingen.



2. Raak **Corrigeer kaartfout** aan.
3. Selecteer het type kaartcorrectie dat je wilt melden.
4. Geef aan hoe je de locatie wilt selecteren.
5. Selecteer de locatie. Raak vervolgens **OK** aan.
6. Voer de details van de correctie in. Raak vervolgens **OK** aan.
7. Raak **Verzenden** aan.

De correctie wordt opgeslagen.

## Typen kaartcorrecties

Als je een correctie op je kaart wilt aanbrengen, raak dan in het menu Instellingen de optie **Kaartcorrecties** aan gevolgd door **Corrigeer kaartfout**. Er bestaan verschillende soorten kaartcorrecties.





### (De)blokkeer straat

Raak deze knop aan om een straat te blokkeren of deblokkeren. Je kunt een straat in één of twee richtingen blokkeren of deblokkeren.

Als je bijvoorbeeld een straat in de buurt van je huidige locatie wilt corrigeren, doe je het volgende:

1. Raak **(De)blokkeer straat** aan.
2. Raak **Dichtbij jou** aan om een straat dicht bij je huidige locatie te selecteren. Je kunt een straat op naam, een straat dicht bij je thuislocatie of een straat op de kaart selecteren.
3. Selecteer de straat of het gedeelte van de straat dat je wilt corrigeren door het op de kaart aan te raken.

De straat die je selecteert, wordt gemarkeerd en de cursor geeft de naam van de straat aan.

4. Raak **OK** aan.

Je navigatiesysteem toont de straat en laat zien of het verkeer voor beide richtingen is geblokkeerd of mogelijk is.



5. Raak een van deze richtingknoppen aan om de verkeersstroom in die richting te blokkeren of deblokkeren.
6. Raak **OK** aan.



### Keer rijrichting om

Raak deze knop aan om de rijrichting te wijzigen in een eenrichtingsstraat waarvan de rijrichting afwijkt van de richting die op de kaart wordt weergegeven.

**Opmerking:** de functie Keer rijrichting om werkt alleen in straten met eenrichtingsverkeer. Als je een straat voor tweerichtingsverkeer kiest, kun je de straat blokkeren/deblokkeren in plaats van de rijrichting te veranderen.



### Wijzig straatnaam

Raak deze knop aan om de naam van een straat op je kaart te wijzigen.

Als je bijvoorbeeld de naam van een straat in de buurt van je huidige locatie wilt wijzigen:

1. Raak **Wijzig Straatnaam aan**.
2. Raak **Dichtbij jou** aan.
3. Selecteer de straat of het gedeelte van de straat dat je wilt corrigeren door het op de kaart aan te raken.

De straat die je selecteert, wordt gemarkeerd en de cursor geeft de naam van de straat aan.

4. Raak **OK** aan.
  5. Voer de juiste straatnaam in.
  6. Raak **OK** aan.
- 



### Wijzig afslagbeperkingen

Raak deze knop aan om onjuiste afslagbeperkingen te wijzigen en te melden.

---



### Wijzig snelheid voor weg

Raak deze knop aan om de maximumsnelheid te wijzigen en te melden.

---



### Rotonde toevoegen of verwijderen

Raak deze knop aan om een rotonde toe te voegen of te verwijderen.

---



### Ontbrekende NP

Raak deze knop aan om een Nuttige plaats (NP) toe te voegen.

Als je bijvoorbeeld een nieuw restaurant in de buurt van je huidige locatie wilt toevoegen:

1. Raak **Ontbrekende NP** aan.
2. Raak **Restaurant** aan in de lijst met NP-categorieën.
3. Raak **Dicht bij jou** aan.
4. Selecteer de locatie van het ontbrekende restaurant.  
Je kunt de locatie selecteren door het adres in te voeren of de locatie op de kaart te selecteren. Selecteer **Dicht bij jou** of **Dicht bij huis** om de kaart op je huidige locatie of thuislocatie te openen.
5. Raak **OK** aan.
6. Voer de naam van het restaurant in en raak **OK** aan.
7. Als je het telefoonnummer van het restaurant weet, voer je dit in en raak je vervolgens **OK** aan.

Als je het nummer niet weet, raak dan gewoon **OK** aan zonder een nummer in te voeren.



### Wijzig NP

Raak deze knop aan om een bestaande NP te bewerken.

Je kunt deze knop gebruiken om de volgende wijzigingen in een NP aan te brengen:

- Verwijder NP.
- Wijzig NP-naam.
- Wijzig het telefoonnummer van de NP.
- Wijzig de categorie waar een NP bij hoort.
- Verplaats NP op de kaart.



### Opmerking over NP

Raak deze knop aan om een opmerking over een NP in te voeren. Gebruik deze knop als je de NP-fout niet kunt wijzigen met de knop **Wijzig NP**.



### Corrigeer huisnummer

Raak deze knop aan om de locatie van een huisnummer te corrigeren. Voer het adres in dat je wilt corrigeren en geef vervolgens op de kaart de juiste locatie van het huisnummer aan.



### Bestaande straat

Raak deze knop aan om een bestaande straat te bewerken. Zodra je de straat hebt geselecteerd, kun je een fout melden. Je kunt meer dan één type fout per straat melden.



Raak deze knop aan om een ontbrekende straat te melden. Je moet het begin- en eindpunt van de ontbrekende straat selecteren.

### Ontbrekende straat

---



#### Plaats

Raak deze knop aan om een fout melden over een stad of dorp. Je kunt de volgende soorten fouten melden:

- Plaats ontbreekt
- Onjuiste plaatsnaam
- Alternatieve plaatsnaam
- Overig



#### Oprit/afrít snelweg

---

Raak deze knop aan om een fout melden over een op- of afrít van een snelweg.



#### Postcode

---

Raak deze knop aan om een fout over een postcode te melden.



#### Overig

Raak deze knop aan om andere typen correcties te melden.

Deze correcties worden niet direct op je kaart toegepast, maar worden opgeslagen in een speciaal rapport.

Je kunt ontbrekende straten, fouten in op- en afritten van snelwegen en ontbrekende rotondes melden. Als geen van deze rapporten van toepassing is op de correctie die je wilt melden, geef je een algemene omschrijving op en raak je **Overige** aan.

---

# Geluiden en stemmen

---

## Over geluiden en stemmen

Je TomTom GO gebruikt geluid voor een paar van of alle volgende items:

- Rij-instructies en andere routeaanwijzingen
- Verkeersinformatie

**Opmerking:** om een TomTom-verkeersinformatieservice te kunnen gebruiken, heb je mogelijk een abonnement of ontvanger nodig. Verkeersinformatieservices worden niet in alle landen of regio's ondersteund. Kijk voor meer informatie op [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

- Waarschuwingen die je hebt ingesteld
- Handsfree-telefoongesprekken

Er zijn twee soorten stemmen beschikbaar voor je GO:

- Computerstemmen  
Computerstemmen worden gegenereerd door je GO. Ze geven route-instructies en lezen plaats- en straatnamen, verkeersinformatie en andere nuttige informatie voor.
- Menselijke stemmen  
Deze worden opgenomen door een acteur en geven alleen route-instructies.

## Informatie over computerstemmen

Je TomTom GO gebruikt tekst-naar-spraaktechnologie en computerstemmen voor het oplezen van straatnamen op je kaart terwijl het systeem je op je route begeleidt.

Een computerstem analyseert de hele woordgroep of zin voordat de instructie wordt uitgesproken om er zo voor te zorgen dat de zin zo natuurgetrouw mogelijk wordt uitgesproken.

Computerstemmen kunnen buitenlandse plaats- en straatnamen herkennen en uitspreken. Een Engelse computerstem kan bijvoorbeeld Franse straatnamen oplezen en uitspreken.

## Een stem kiezen

Als je een andere stem op je TomTom GO wilt selecteren, moet je **Stemmen** in het menu Instellingen aanraken. Raak vervolgens **Wijzig stem** aan en selecteer de gewenste stem.

## Het volumeniveau wijzigen

Je kunt het volume op je TomTom GO op diverse manieren wijzigen.

- In de rijweergave.  
Raak het middengedeelte van de statusbalk aan en verplaats de schuifregelaar om het volume aan te passen. De laatste route-instructie wordt afgespeeld, zodat je het nieuwe volumeniveau kunt horen.

- In het menu Instellingen.

Raak **Instellingen** aan in het hoofdmenu, gevolgd door **Volume** en verplaats de schuifregelaar om het volume aan te passen. Raak **Test** aan om het nieuwe volumeniveau te horen.

### **Automatische volumebediening**

Als je wilt instellen dat je TomTom GO het volume automatisch aanpast, doe je het volgende:

1. Raak **Instellingen** aan in het hoofdmenu.
2. Raak **Volume** aan.
3. Selecteer **Koppel volume aan snelheid auto** om automatisch het volume in de auto aan te passen aan wijzigingen in je rijsnelheid.
4. Raak **OK** aan.

# Instellingen

---

## Informatie over instellingen

Je kunt de weergave en de werking van je TomTom GO veranderen. De meeste instellingen op je navigatiesysteem kun je raadplegen door **Instellingen** in het hoofdmenu aan te raken.

## 2D/3D-instellingen



### 2D/3D-instellingen

Raak deze knop aan om de standaardweergave van de kaart in te stellen. Als je tijdens het rijden tussen 2D- en 3D-weergave wilt schakelen, raak dan in de rijweergave het midden van de statusbalk aan.

Soms is het makkelijker om een kaart van bovenaf te bekijken, bijvoorbeeld als je door een complex wegennetwerk navigeert.

In de 2D-weergave zie je een tweedimensionale weergave van de kaart, alsof je deze van bovenaf bekijkt.

In de 3D-weergave zie je een driedimensionale weergave van de kaart, alsof je door het landschap rijdt.

De volgende knoppen zijn beschikbaar:

- **Draai kaart in rijrichting in 2D-weergave** - raak deze knop aan om de kaart automatisch te draaien zodat de richting waarin je reist altijd bovenaan wordt weergegeven.
- **Schakel over naar 3D-weergave tijdens volgen route** - raak deze knop aan om de kaart automatisch in de 3D-weergave te tonen wanneer je een route volgt.

## Geavanceerde instellingen



### Geavanceerde instellingen

Raak deze knop aan om de volgende geavanceerde instellingen te selecteren:

- **Toon huisnummer vóór straatnaam** - wanneer je deze instelling selecteert, worden adressen weergegeven met het huisnummer gevolgd door de straatnaam, bijvoorbeeld 10 Downing Street.
- **Toon straatnamen** - wanneer je deze instelling selecteert, worden straatnamen op de kaart in de rijweergave getoond.
- **Toon volgende straatnaam** - wanneer deze instelling is geselecteerd, wordt de naam van de volgende straat op je route boven in de rijweergave getoond.
- **Toon huidige straatnaam op kaart** - wanneer deze instelling is geselecteerd, wordt de naam van de straat waar je rijdt onder de afbeelding van je huidige locatie weergegeven.
- **Toon locatievoorbeeld** - wanneer deze instelling is geselecteerd, krijg je een grafisch overzicht van je bestemming te zien tijdens het plannen van je route.
- **Schakel automatisch zoomen in 2D-weergave in** - wanneer deze instelling is geselecteerd, wordt de volledige route weergegeven in de rijweergave als de kaart in 2D-weergave wordt getoond.
- **Schakel automatisch zoomen in 3D-weergave in** - wanneer deze instelling is geselecteerd, is de weergave groter wanneer je op snelwegen en hoofdwegen rijdt. Er wordt dan automatisch ingezoomd als je knooppunten nadert.
- **Toon rijstrookafbeeldingen** - wanneer deze instelling is geselecteerd, wordt er een grafisch overzicht van de weg voor je weergegeven, inclusief de rijstrook die je moet nemen bij het naderen van een knooppunt of afslag op de snelweg. Deze functie is niet voor alle wegen beschikbaar.
- **Toon tips** - hiermee schakel je tips in en uit.
- **Pas klok automatisch aan voor tijdzone** - wanneer deze instelling is geselecteerd, wordt je klok automatisch aangepast voor de tijdzone waarin je je bevindt.
- **TomTom Places of Google** - voor Local Search kan TomTom Places of Google worden gebruikt als onderliggend zoekprogramma.

**Tip:** als je niet beschikt over TomTom Places, kun je verbinding maken met MyTomTom om alle nieuwste updates voor je navigatiesysteem te downloaden.

Als voor Local Search gebruik wordt gemaakt van TomTom Places, kun je het volgende doen:

- Zoeken naar bedrijven en plaatsen op naam, categorie of trefwoord in alle gekoppelde landen.
- Zoeken in je eigen taal, als deze wordt ondersteund.
- Tot de uitgebreide weergave per plaats behoren een omschrijving van het bedrijf, trefwoorden en openingstijden in de ondersteunde landen.

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).



## Batterij-besparing



**Batterij-besparing**

Raak deze knop op je GO aan als je de instellingen voor batterijbesparing wilt wijzigen.

## Helderheid



**Helderheid**

Raak deze knop aan om de helderheid van het scherm in te stellen. Pas het helderheidsniveau aan met de schuifregelaars.

Als je de kaart en menu's wilt weergeven in daglicht- of nachtkleuren, raak dan **Gebruik daglichtkleuren** of **Gebruik nachtkleuren** aan in het menu Instellingen.

## Wijzig autosymbool



**Wijzig  
autosymbool**

Raak deze knop aan om het autosymbool te wijzigen waarmee je huidige locatie in de rijweergave wordt getoond.

## Thuislocatie



**Thuislocatie**

Raak deze knop aan om je thuislocatie in te stellen of te wijzigen. Voer het adres op dezelfde manier in als bij het plannen van een route.

Via je thuislocatie kun je gemakkelijk een route naar een belangrijke locatie plannen.

Voor de meeste mensen is de thuislocatie hun thuisadres. Maar misschien geef je er de voorkeur aan de locatie in te stellen op een andere bestemming waar je regelmatig naartoe rijdt, zoals je werkplek.

## Taal



**Taal**

Raak deze knop aan om de taal te wijzigen die wordt gebruikt voor alle knoppen en berichten op je GO.

Je kunt uit een uitgebreide reeks talen kiezen. Wanneer je de taal wijzigt, heb je meteen de gelegenheid de stem te wijzigen.

## Kaartkleuren



### Kaartkleuren

Raak deze knop aan om de kleurenschema's te selecteren voor de kaartkleuren overdag en 's nachts.

Raak **Zoek** aan om te zoeken naar een kleurenschema door de naam te typen.

## Toetsenbord



### Toetsenbord

Raak deze knop aan om de gewenste toetsenborden en de indeling van het Latijnse toetsenbord te selecteren.

Je gebruikt het toetsenbord om namen en adressen in te voeren, bijvoorbeeld bij het plannen van een route of het zoeken naar de naam van een plaats of een plaatselijk restaurant.

## Maak je eigen menu



### Maak je eigen menu

Raak deze knop aan om (maximaal zes knoppen) aan je eigen, aangepaste menu toe te voegen.

Als je menu slechts één of twee knoppen heeft, worden beide knoppen weergegeven in de rijweergave.

Heeft je menu drie of meer knoppen, dan wordt één knop weergegeven in de rijweergave en wordt je menu geopend als je deze knop aanraakt.

## Favorieten

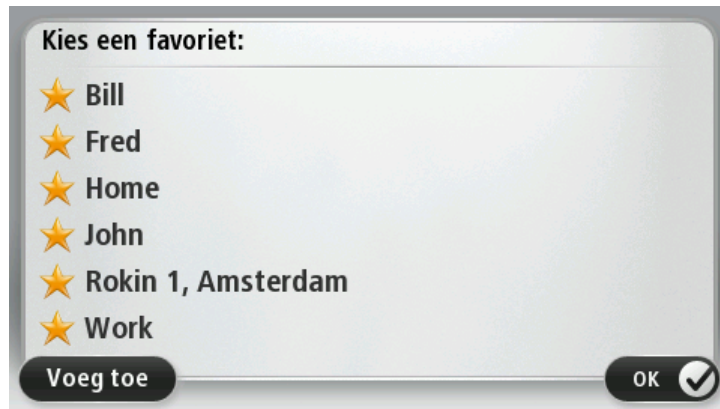


### Favorieten

Raak deze knop aan om favorieten toe te voegen, een andere naam te geven of te verwijderen.

Aan de hand van favorieten kun je gemakkelijk een locatie selecteren zonder dat je het adres hoeft in te voeren. Favorieten hoeven niet je favoriete plekken te zijn. Je kunt ze simpelweg beschouwen als een verzameling nuttige adressen.

Om een nieuwe Favoriet te maken, raak je **Voeg toe** aan. Voer daarna het adres van de locatie in op dezelfde manier als wanneer je een route plant.



Je kunt een bestaande favoriet weergeven of wijzigen door een van de items in de lijst aan te raken. Als je meer favorieten op de kaart wilt weergeven, raak dan de linker- of rechterknop aan.



## Beheer NP's



### Beheer NP's

Raak deze knop aan om je eigen NP-categorieën en -locaties (NP = nuttige plaats) te beheren.

Je kunt je GO zodanig instellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP-locaties bent. Op deze manier kun je het navigatiesysteem bijvoorbeeld zo instellen dat je wordt geïnformeerd wanneer je een tankstation nadert.

Je kunt je eigen NP-categorieën maken en je eigen NP-locaties aan deze categorieën toevoegen.

Zo kun je een nieuwe NP-categorie maken met de naam Vrienden. Vervolgens kun je de adressen van je vrienden als NP's toevoegen aan deze nieuwe categorie.

Raak de volgende knoppen aan om je eigen NP's te maken en te onderhouden:

- **Voeg NP toe** - raak deze knop aan om een locatie toe te voegen aan een van je eigen NP-categorieën.
- **Waarschuw nabij NP** - raak deze knop aan om je GO zodanig in te stellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP's bent.
- **Verwijder NP** - raak deze knop aan om een van je eigen NP's te verwijderen.
- **Wijzig NP** - raak deze knop aan om een van je eigen NP's te wijzigen.
- **Voeg NP-categorie toe** - raak deze knop aan om een nieuwe NP-categorie toe te voegen.
- **Verwijder NP-categorie** - raak deze knop aan om een van je eigen NP-categorieën te verwijderen.

## MyTomTom-account



### MyTomTom-account

Raak deze knop aan om je aan te melden bij je TomTom-account.

Je kunt je slechts met één account tegelijk aanmelden op je TomTom GO. Als je meer dan één account hebt of als het navigatiesysteem door meerdere personen wordt gedeeld, kun je naar wens tussen accounts schakelen.

## Bedien linkshandig/Bedien rechtshandig



### Bedien linkshandig / Bedien rechtshandig

Raak deze knop aan om linkshandige of rechtshandige bediening gemakkelijker te maken.

Deze instelling heeft gevolgen voor onderdelen zoals de zoombalk als je de kaart weergeeft.

## Telefooninstellingen



### Telefooninstelling n

Raak deze knop aan in het menu **Verbindingen** om het menu Telefooninstellingen te openen.

Ga naar **Handsfree bellen** voor meer informatie over verbinding met je telefoon en het voeren van handsfree-gesprekken.

## Routeplanning



### Routeplanning

Raak **Routeplanning** aan om in te stellen op welke manier je TomTom GO de routes berekent die je plant. De planningsinstellingen bestaan uit verschillende opties op meerdere schermen. Hieronder wordt elke instelling beschreven.

### Routeplanning

Stel het type route in dat je door je GO wilt laten berekenen.

Raak **IQ Routes** aan als je wilt dat je navigatiesysteem gebruik maakt van IQ Routes voor het plannen van de beste route.

### Snelste route

Bepaal of je snelwegen wilt vermijden.

### Opnieuw plannen

**Let op:** deze instelling is alleen beschikbaar als je voor je navigatiesysteem een abonnement op Verkeersinfo hebt of als je navigatiesysteem verbinding heeft met een RDS-TMC-ontvanger. Verkeersinfo is niet in alle landen en regio's beschikbaar. Voor meer informatie over TomTom-verkeersinformatieservices ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

Stel in of je wilt dat je GO de huidige route opnieuw plant als er tijdens het rijden een snellere route wordt gevonden. Dit is handig als zich verderop op je route vertragingen voordoen of als deze voorbij zijn. Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Schakel altijd over op die route** - selecteer deze optie als je geen berichten wilt ontvangen als er een snellere route wordt gevonden. De huidige route wordt automatisch opnieuw berekend als de snelste route.
- **Vraag me of ik die route wil** - selecteer deze optie als je wilt worden gevraagd of je de nieuwe route wilt nemen. Als wordt gevraagd of je de alternatieve route wilt nemen, raak dan **Ja** aan om de huidige route opnieuw als de snelste route te laten berekenen. Raak **Nee** aan als je de alternatieve route niet wilt nemen. Mocht je van mening veranderen, raak dan de ballon boven aan het scherm aan om de alternatieve route te nemen.  
  
Raak **Info** aan voor een overzicht van zowel de oorspronkelijke als de alternatieve route. Vervolgens kun je **OK** aanraken om de snelste route te nemen of raak **Huidige route** aan als je de oorspronkelijke route wilt volgen.
- **Vraag er niet naar, maar laat het me zien** - selecteer deze optie als je geen berichten wilt ontvangen en gewoon de nieuwe route op het scherm wilt zien. Je kunt dan de ballon aanraken als je besluit alsnog de alternatieve route te volgen.

### Instellingen kaartinformatie

Stel in of je een waarschuwing wilt ontvangen als je route door een gebied met beperkte kaartinformatie loopt.

### Instellingen voor tolwegen, veerdiensten, carpoolstroken en onverharde wegen

Stel in hoe je GO elk van deze vier onderdelen moet verwerken bij het berekenen van een route.

Carpoolstroken, ook wel rijstroken voor voertuigen met meerdere inzittenden genoemd, zijn niet in alle landen beschikbaar. Als je gebruik wilt maken van deze rijstroken moet je auto bijvoorbeeld meer dan één inzittende hebben of brandstof gebruiken die milieuvriendelijk is.

### Routesamenvatting

Stel in of je na het plannen van je route wilt dat je routeoverzichtscherf automatisch wordt gesloten. Als je **Nee** selecteert, moet je elke keer dat je een route plant, **OK** aanraken om het overzichtsscherf te sluiten.

### Herstel fabrieksinstellingen



**Herstel  
fabrieksinstellingen**

Raak deze knop aan om al je persoonlijke instellingen te verwijderen en de standaardfabrieksinstellingen op je TomTom GO.

Dit is geen software-update en heeft geen invloed op de versie van de softwareapplicatie op je GO.

---

**Belangrijk: met deze functie worden al je persoonlijke instellingen verwijderd!**

Als je je persoonlijke informatie en instellingen wilt behouden, moet je een volledige back-up van je GO uitvoeren voordat je het navigatiesysteem reset. Je kunt dan al je persoonlijke informatie en instellingen herstellen nadat je het navigatiesysteem hebt gereset.

Dit geldt ook voor items zoals je Thuislocatie, Favoriete locaties, je persoonlijke menu's, je NP-categorieën en NP-locaties.

---

## Veiligheidsinstellingen



Raak deze knop aan om de veiligheidsfuncties te selecteren die je op je TomTom GO.

### Veiligheidsinstellingen

## Klok



### Klok

Raak deze knop aan om de tijdnotatie te selecteren. Zodra je een GPS-bepaling hebt, wordt de tijd automatisch ingesteld. Als je geen GPS-bepaling hebt, kun je ervoor kiezen de tijd handmatig in te stellen.

## Eenheden



### Eenheden

Raak deze knop aan om de eenheden in te stellen die op je GO worden gebruikt voor functies zoals routeplanning en weerberichten.

## Toon NP op kaart



### Toon NP op kaart

Raak deze knop aan om de soorten Nuttige plaatsen (NP's) te selecteren die je op de kaart wilt weergeven.

1. Raak **Toon NP op kaart** aan in het menu Instellingen.
2. Selecteer de NP-categorieën die je op de kaart wilt weergeven.

Raak **Zoek** aan en gebruik het toetsenbord om naar een categorienaam te zoeken.

3. Selecteer of de NP's in 2D of 3D op de kaart moeten worden weergegeven.
4. Raak **OK** aan.

Nuttige plaatsen worden als symbolen op de kaart weergegeven.

## Luidspreker



### Luidspreker

Raak deze knop aan om de luidspreker of luidsprekeraansluitingen te selecteren die op je TomTom GO.

## Opstarten



Opstarten

Raak deze knop aan om in te stellen wat er gebeurt wanneer je je TomTom GO opstart.

## Versie-informatie



Versie-informatie

Raak deze knop aan voor technische informatie over je TomTom GO, zoals het serienummer van je navigatiesysteem, versie van je applicatie en de kaartversie.

Je kunt ook de huidige status van de GPS-ontvangst en de LIVE Services bekijken als je een abonnement hebt.

## Statusbalk



Statusbalk

Raak deze knop aan om te selecteren welke informatie je op de statusbalk wilt zien:

- **Horizontaal** - toon de statusbalk onderaan de Rijweergave.
- **Verticaal** - toon de statusbalk aan de rechterkant van de Rijweergave.
- **Maximumsnelheid**

---

**Belangrijk:** de maximumsnelheid wordt naast je huidige snelheid getoond. Als je de maximumsnelheid overschrijdt, wordt op de statusbalk een waarschuwingsindicator weergegeven; een gedeelte van de statusbalk wordt dan bijvoorbeeld rood.

Informatie over maximumsnelheden is niet voor alle wegen beschikbaar.

---

- **Huidige tijd**
- **Resterende afstand** - de afstand tot je bestemming.
- **Speling** - je GO geeft aan hoe laat of vroeg je aankomt vergeleken met de gewenste aankomsttijd die je bij het plannen van de route hebt ingesteld.

## Kaarten



Kaarten

Raak deze knop aan om de kaart te selecteren die je wilt gebruiken voor routeplanning en navigatie.

Hoewel je meerdere kaarten op het navigatiesysteem kunt installeren, kun je per keer maar één kaart gebruiken voor planning en navigatie.

Als je van huidige kaart wilt wisselen om een route in een ander land of andere regio te plannen, kun je deze knop aanraken.

**Let op:** de eerste keer dat je op een kaart overschakelt, moet je mogelijk verbinding maken met je MyTomTom-account en de kaart activeren.



## Stembegeleiding uitschakelen / Stembegeleiding inschakelen



**Schakel  
stembegeleiding  
uit**

Raak deze knop aan om de stembegeleiding uit te schakelen. Je hoort nu geen gesproken route-instructies meer, maar nog wel informatie zoals verkeersinfo en waarschuwingen.

Stembegeleiding wordt ook uitgeschakeld als je **Zet geluid uit** in het menu Instellingen aanraakt.

**Opmerking:** als je een andere stem selecteert voor je GO, dan gaat de stembegeleiding automatisch over naar de nieuwe stem.



**Schakel  
stembegeleiding in**

Raak deze knop aan voor stembegeleiding en gesproken route-instructies.

## Gebruik nachtkleuren/Gebruik daglichtkleuren



**Gebruik  
nachtkleuren**

Raak deze knop aan om de helderheid van het scherm te dempen en de kaart in donkerdere kleuren weer te geven.

Bij een nachtelijke rit of een route door een donkere tunnel is het voor de bestuurder gemakkelijker het scherm te zien en wordt hij/zij minder snel afgeleid wanneer de helderheid van het scherm gedempt is.

---

**Tip:** je GO kan heen en weer schakelen tussen een daglicht- en gedempt kleurenscherm. Dit is afhankelijk van het tijdstip. Als je automatisch wilt wisselen tussen dag- en nachtkleuren, raak dan **Helderheid** aan in het menu Instellingen en selecteer **Schakel naar nachtkleuren als het donker wordt**.

---



**Gebruik  
daglichtkleuren**

Raak deze knop aan om de helderheid van het scherm te verhogen en de kaart in helderdere kleuren weer te geven.

## Stemmen



**Wijzig stem**

Raak deze knop aan om de stem voor de gesproken instructies en andere route-instructies te wijzigen.

Je kunt kiezen uit een uitgebreide reeks stemmen. Zo zijn er computerstemmen die straatnamen en andere informatie rechtstreeks vanaf de kaart kunnen oplezen, en er zijn menselijke stemmen die zijn opgenomen door acteurs.



### **Steminstellingen**

Raak deze knop aan om de soort gesproken instructies en andere routeaanwijzingen in stellen die je TomTom GO voorleest.

### **Volume**



### **Volume**

Raak deze knop aan om het volumeniveau op je TomTom GO in te stellen. Beweeg de schuifregelaar om het volume te wijzigen.

# Nuttige plaatsen

---

## Informatie over Nuttige plaatsen

Nuttige plaatsen of NP's zijn nuttige plaatsen op de kaart.

Een aantal voorbeelden zijn:

- Restaurants
- Hotels
- Musea
- Parkeergarages
- Benzinstations

## NP's maken

**Tip:** ga naar [tomtom.com/13814](http://tomtom.com/13814) voor hulp bij het beheren van NP's van derden.

1. Raak het scherm aan om het Hoofdmenu te openen.
2. Raak **Instellingen** aan.
3. Raak **Beheer NP's** aan.
4. Als er geen NP-categorieën zijn of de gewenste categorie niet bestaat, raak je **Voeg NP-categorie toe** aan en maak je een nieuwe categorie.



Aan iedere NP moet een NP-categorie worden toegewezen. Dit betekent dat je ten minste één NP-categorie moet hebben gemaakt voordat je je eerste NP kunt maken.

Je kunt NP's alleen toevoegen aan NP-categorieën die je hebt gemaakt.

Voor meer informatie over het maken van NP-categorieën lees je **NP's beheren**.

5. Raak **Voeg NP toe** aan.
6. Selecteer de NP-categorie die je voor de nieuwe NP wilt gebruiken.
7. Raak een knop aan om het NP-adres in te voeren op dezelfde manier als wanneer je een route plant.

De NP wordt nu gemaakt en opgeslagen in de geselecteerde categorie.



**Thuis**

Raak deze knop aan om je thuislocatie als een NP in te stellen.

Dit is handig als je besluit je thuislocatie te wijzigen, maar je eerst een NP wilt maken op basis van het huidige thuisadres.



### Favoriet

Raak deze knop aan om een NP te maken op basis van een favoriet.

Misschien wil je een NP op basis van een favoriet maken omdat je maar een beperkt aantal favorieten kunt maken. Als je meer favorieten wilt maken, zul je eerst een paar bestaande favorieten moeten verwijderen. Je kunt voorkomen dat een favoriet verloren gaat door de locatie op te slaan als een NP voordat je de favoriet verwijdert.



### Adres

Raak deze knop aan om een adres als een nieuwe NP in te voeren.

Wanneer je een adres invoert, kun je kiezen uit vier opties.

- **Stadscentrum**
- **Straat en huisnummer**
- **Postcode**
- **Kruising**



### Recente bestemming

Raak deze knop aan om een NP-locatie te selecteren uit een lijst met recent gebruikte bestemmingen.



### Nuttige plaats

Raak deze knop aan om een nuttige plaats als een NP toe te voegen.

Als je bijvoorbeeld een categorie aanmaakt met NP's van je favoriete restaurants, kun je deze optie gebruiken zodat je de adressen van de restaurants niet hoeft in te voeren.



### Mijn locatie

Raak deze knop aan om je huidige locatie als een NP toe te voegen.

Als je bijvoorbeeld stopt op een plaats die je interessant vindt, kun je deze knop aanraken en een nieuwe NP maken op de huidige locatie.



### Locatie op de kaart

Raak deze knop aan om een NP aan te maken met behulp van de kaartbrowser.

Gebruik de cursor om de locatie van de NP te selecteren en raak vervolgens **OK** aan.



### Lengte- en breedtegraad

Raak deze knop aan om een NP in te stellen door de breedte- en lengtegraden in te voeren.



### Positie van laatste stop

Raak deze knop aan om de locatie te selecteren waar je GO de laatste keer werd gedockt.



Raak deze knop aan om een NP te maken door het adres uit te spreken.

### Gesproken adres

---



#### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via Google te gebruiken om winkels en bedrijven in en rondom je huidige locatie te zoeken.

Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming of in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten.



#### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via TomTom Places te gebruiken om winkels en bedrijven in en rondom je huidige locatie te zoeken.

Je kunt zoeken naar winkels en bedrijven bij jou in de buurt, in de buurt van je bestemming of in de buurt van elke willekeurige andere bestemming of in een stad.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten.

---

## NP's gebruiken om een route te plannen

Bij het plannen van een route kun je een NP gebruiken als bestemming.

In het onderstaande voorbeeld zie je hoe je een route kunt plannen naar een parkeerplaats in een stad:

1. Raak **Navigeer naar** of **Rijd naar** aan in het hoofdmenu.
2. Raak **Nuttige plaats** aan.
3. Raak **NP in plaats** aan.

**Tip:** het laatste NP dat je op je GO hebt bekeken, wordt ook getoond in het menu.

4. Voer de naam van de plaats in en selecteer de naam wanneer deze in de lijst wordt weergegeven.
5. Raak de pijlknop aan om de lijst met NP-categorieën uit te vouwen.

**Tip:** als je de naam van de NP die je wilt gebruiken al weet, kun je **Zoek op naam** aanraken om de naam in te voeren en deze locatie te selecteren.

6. Scroll omlaag in de lijst en raak **Parkeerplaats** aan.
7. De parkeerplaats die het dichtst bij je bestemming ligt, staat boven aan de lijst.
8. Hieronder vind je een uitleg van de afstanden die naast elke NP staan. De manier waarop de afstand wordt gemeten, is afhankelijk van de manier waarop je in eerste instantie naar de NP hebt gezocht:
  - NP dichtbij - afstand vanaf je huidige locatie
  - NP in plaats - afstand vanaf het centrum van een plaats
  - NP dicht bij huis - afstand vanaf je Thuislocatie
  - NP op de route - afstand vanaf je huidige locatie

- NP nabij bestemming - afstand vanaf je bestemming
9. Raak de naam van de gewenste parkeerplaats aan en raak **OK** aan wanneer de route is berekend.

Je TomTom GO zal je nu naar de parkeerplaats begeleiden.

**Tip:** je kunt Local Search ook gebruiken om handige locaties te vinden. Ga naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services) voor meer informatie over Local Search en andere LIVE services.

## NP's tonen op de kaart

Je kunt de typen NP-locaties selecteren die je op je kaarten wilt zien.

1. Raak **Toon NP op kaart** aan in het menu Instellingen.
2. Selecteer de categorieën die je op de kaart wilt weergeven.
3. Raak **OK** aan.
4. Selecteer of je NP-locaties op 2D- en 3D-weergaven van de kaart wilt zien.
5. Raak **OK** aan.

De typen NP die je hebt geselecteerd, worden als symbolen getoond op de kaart.

## Bellen naar een NP

**Opmerking:** handsfree bellen wordt niet door alle navigatiesystemen ondersteund.

Veel van de NP's op je TomTom GO bevatten telefoonnummers. Dit betekent dat je, als je navigatiesysteem ondersteuning biedt voor handsfree bellen, je GO kunt gebruiken om het NP te bellen en een route naar de locatie van het NP te plannen. Als je navigatiesysteem geen ondersteuning biedt voor handsfree bellen, kun je het telefoonnummer van de NP wel via je TomTom-navigatiesysteem opvragen, maar je moet dan een andere telefoon of een ander systeem gebruiken om het nummer te bellen.

Je kunt bijvoorbeeld zoeken naar een bioscoop, de bioscoop bellen om kaartjes te reserveren en een route naar de bioscoop boeken, en dat alles met je GO.

1. Raak de telefoonknop aan in de rijweergave.  
Als de knop niet zichtbaar is in de rijweergave, raak dan **Maak je eigen menu** aan in het menu Instellingen en selecteer **Bel...** om de knop weer te geven in de rijweergave.

2. Raak **Nuttige plaats** aan.

3. Selecteer hoe je de NP wilt zoeken.

Als je bijvoorbeeld een NP op je route wilt zoeken, raak je **NP op de route** aan.

4. Raak het type NP aan dat je wilt bellen.

Als je bijvoorbeeld een bioscoop wilt bellen om kaartjes te reserveren, raak je **Bioscoop** aan en selecteer je vervolgens de naam van de gewenste bioscoop. Raak vervolgens **Bel** aan om de bioscoop te bellen.

Je GO gebruikt je mobiele telefoon om de NP te bellen.

## Waarschuwingen voor NP's instellen

Je kunt instellen dat er een waarschuwingsgeluid of een bericht wordt weergegeven wanneer je een geselecteerd type NP nadert, zoals een benzinstation.

In het volgende voorbeeld zie je hoe je een waarschuwingsgeluid kunt instellen dat klinkt zodra je op 250 meter afstand van een benzinstation bent.

1. Raak **Beheer NP's** of **Waarschuw nabij NP** aan in het menu Instellingen.
2. Scroll omlaag in de lijst en raak **Benzinstation** aan.

**Tip:** om een waarschuwing te verwijderen raak je de categorienaam aan, gevolgd door **Ja**. Voor NP-categorieën die van een waarschuwing zijn voorzien, zie je naast de categorienaam een geluidssymbool.

3. Stel de afstand in op 250 meter en raak **OK** aan.
4. Selecteer **Geluidseffect** en raak **Volgende** aan.
5. Selecteer het waarschuwingsgeluid voor de NP en raak **Volgende** aan.
6. Als je de waarschuwing alleen wilt horen wanneer de NP direct op een geplande route ligt, selecteer je **Waarschuw alleen als NP op route ligt**. Raak vervolgens OK aan.

De waarschuwing is nu ingesteld voor de geselecteerde NP-categorie. Je krijgt een waarschuwingsgeluid te horen zodra je je op 250 meter afstand van een benzinstation op je route bevindt.

## Beheer NP's

Raak **Beheer NP's** aan om je NP-categorieën en -locaties te beheren.



Je kunt je GO zodanig instellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP-locaties bent. Op deze manier kun je het navigatiesysteem bijvoorbeeld zo instellen dat je wordt geïnformeerd wanneer je een benzinstation nadert.

Je kunt je eigen NP-categorieën maken en je eigen NP-locaties aan deze categorieën toevoegen.

Dit houdt in dat je bijvoorbeeld een nieuwe NP-categorie kunt maken met de naam Vrienden. Vervolgens kun je de adressen van je vrienden als NP's toevoegen aan deze nieuwe categorie.

Raak de volgende knoppen aan om je eigen NP's te maken en te onderhouden:

- **Voeg NP toe** - raak deze knop aan om een locatie toe te voegen aan een van je eigen NP-categorieën.
- **Waarschuw nabij NP** - raak deze knop aan om je GO zodanig in te stellen dat je wordt gewaarschuwd wanneer je in de buurt van geselecteerde NP's bent.
- **Verwijder NP** - raak deze knop aan om een van je eigen NP's te verwijderen.
- **Wijzig NP** - raak deze knop aan om een van je eigen NP's te wijzigen.
- **Voeg NP-categorie toe** - raak deze knop aan om een nieuwe NP-categorie toe te voegen.
- **Verwijder NP-categorie** - raak deze knop aan om een van je eigen NP-categorieën te verwijderen.

# Help

---

---

## Informatie over het menu Help mij

Raak in het hoofdmenu **Help** aan om naar hulpdiensten en andere gespecialiseerde diensten te navigeren. Als je navigatiesysteem handsfree bellen ondersteunt en je telefoon is verbonden met je systeem, kun je via de telefoon contact opnemen met hulpdiensten.

Als je bijvoorbeeld betrokken raakt bij een verkeersongeval, kun je het menu Help gebruiken om het dichtstbijzijnde ziekenhuis te vinden en te bellen en je exacte locatie door te geven.

---

**Tip:** als je de knop Help niet ziet in het hoofdmenu, raak je **Instellingen** aan en vervolgens **Veiligheidsinstellingen**. Schakel het selectievakje bij **Toon tijdens het rijden alleen de essentiële menuopties** uit.

---

## Het menu Help gebruiken om een plaatselijke service te bellen

**Opmerking:** handsfree bellen wordt niet door alle navigatiesystemen ondersteund.

Ga als volgt te werk om via Help een hulpdienst te zoeken, telefonisch contact op te nemen en van je huidige locatie naar de dienst te navigeren:

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Help** aan.
3. Raak **Bel om hulp** aan.
4. Selecteer het type hulpdienst dat je nodig hebt, bijvoorbeeld Dichtstbijzijnde ziekenhuis.
5. Selecteer een dienst in de lijst; de dichtstbijzijnde dienst wordt bovenaan in de lijst getoond.

Je GO toont je positie op de kaart plus een beschrijving van de locatie. Hierdoor kun je tijdens het bellen gemakkelijker aangeven waar je bent.

Als je navigatiesysteem handsfree bellen ondersteunt en de telefoon is verbonden met je systeem, belt je navigatiesysteem automatisch het telefoonnummer. Als er geen telefoon is verbonden, wordt het telefoonnummer weergegeven dat je kunt bellen.

6. Als je per auto naar de dienst wilt navigeren, raak je **Navigeer erheen** aan. Als je te voet bent, raak je **Loop erheen** aan.

Je GO begeleidt je naar je bestemming.

## Opties voor het menu Help

**Opmerking:** het kan zijn dat de informatie voor bepaalde diensten niet in alle landen beschikbaar is.



**Bel om hulp**

Raak deze knop aan om de contactgegevens en locatie van een hulpdienst op te halen.

**Opmerking:** handsfree bellen wordt niet door alle navigatiesystemen ondersteund.





Raak deze knop aan om per auto naar een hulpdienst te navigeren.

---

### Rijd naar hulp



Raak deze knop aan om te voet naar een hulpdienst te navigeren.

---

### Loop naar hulp



Raak deze knop aan om je huidige locatie op de kaart weer te geven.

Als je navigatiesysteem handsfree bellen ondersteunt en je telefoon is verbonden met je systeem, kun je **Waar ben ik** aanraken. Selecteer het type service waarmee je contact wilt opnemen en geef je exacte locatie door.

---

### Waar ben ik?



Raak deze knop aan om een aantal handleidingen te lezen, waaronder de handleiding Eerste hulp.

---

### Veiligheidshandleiding e.a.



Raak deze knop aan om een aantal handleidingen te lezen die betrekking hebben op je navigatiesysteem. Je kunt deze knop ook gebruiken om toegang te krijgen tot de Help op het navigatiesysteem.

---

### Producthandleidingen

---

# Handsfree bellen

---

---

## Informatie over handsfree bellen

**Opmerking:** handsfree bellen wordt niet door alle navigatiesystemen ondersteund.

Als je een mobiele telefoon met Bluetooth® hebt, kun je de TomTom GO gebruiken om te bellen en berichten te verzenden en ontvangen.

---

**Belangrijk:** niet alle telefoons ondersteunen alle functies, of zijn hier geschikt voor. Voor meer informatie ga je naar [tomtom.com/phones/compatibility](http://tomtom.com/phones/compatibility).

---

## Verbinding maken met je telefoon

Eerst moet je een verbinding maken tussen je mobiele telefoon en je TomTom GO.

Raak **Verbindingen** aan in het menu Instellingen en raak vervolgens **Telefoons** aan. Raak **Beheer telefoons** aan en selecteer je telefoon als deze in de lijst wordt weergegeven.

Je hoeft dit slechts eenmaal te doen. In het vervolg onthoudt je TomTom GO welke telefoon je gebruikt.

### Tips

- Controleer of je Bluetooth® hebt ingeschakeld op de telefoon.
- Let erop dat je telefoon ingesteld is op 'vindbaar' of 'zichtbaar voor allen'.
- Het is mogelijk dat je het wachtwoord '0000' op jouw telefoon moet invoeren om verbinding te maken met jouw TomTom GO.
- Om te voorkomen dat je elke keer dat je de telefoon gebruikt '0000' moet invoeren, kun je je TomTom GO opslaan als een vertrouwd navigatiesysteem op je telefoon.  
Raadpleeg de handleiding van je mobiele telefoon voor extra informatie over de Bluetooth-instellingen.

## Telefoneren

Zodra je verbinding hebt gemaakt tussen je TomTom GO en je mobiele telefoon, kun je je navigatiesysteem gebruiken voor handsfree-gesprekken op je mobiele telefoon.

Raak de telefoonknop aan in de rijweergave als je wilt bellen. Raak daarna een van de volgende knoppen aan:

- Raak **Thuis** aan om naar huis te bellen.  
Indien je geen nummer hebt ingevoerd voor je thuislocatie, is deze knop niet beschikbaar.
- Raak **Nummer** aan om een nummer in te voeren dat je wilt bellen.
- Raak **Nuttige plaats** aan om een Nuttige plaats (NP) te bellen.  
Als je GO het telefoonnummer van een NP kent, wordt dit weergegeven naast de NP.
- Raak **Telefoonboek-item** aan om een contactpersoon in je telefoonboek te selecteren.

**Let op:** je telefoonboek wordt automatisch naar je GO gekopieerd wanneer je voor het eerst een verbinding met je mobiele telefoon tot stand brengt.

Het is niet bij alle telefoons mogelijk om het telefoonboek naar je GO over te zetten. Voor meer informatie ga je naar [tomtom.com/phones/compatibility](http://tomtom.com/phones/compatibility).

- Raak **Recentelijk gekozen** aan om een keuze te maken uit een lijst met personen of nummers die je recentelijk via je GO hebt gebeld.
- Raak **Recente beller** aan om een keuze te maken uit een lijst met personen of nummers die jou recentelijk hebben gebeld.

Alleen gesprekken die je op je GO hebt ontvangen, worden in deze lijst opgeslagen.

## Een gesprek ontvangen

Wanneer je wordt gebeld, krijg je de naam en het telefoonnummer van de beller te zien. Raak het scherm aan om het gesprek aan te nemen of te weigeren.

## Automatische beantwoording

Je kunt je TomTom GO zodanig instellen dat inkomende gesprekken automatisch worden beantwoord.

Als je automatische beantwoording wilt instellen, raak dan **Verbindingen** aan in het menu Instellingen, gevolgd door **Telefoons**. Raak **Automatische beantwoording** aan.

Selecteer hoe lang je GO wilt wachten voordat het gesprek automatisch wordt beantwoord en raak dan **OK** aan.

## Meer telefoons aansluiten op je navigatiesysteem

Je kunt verbindingen maken voor maximaal vijf mobiele telefoons.

Ga als volgt te werk als je meer telefoons wilt toevoegen.

1. Raak **Verbindingen** aan in het menu Instellingen.
2. Raak **Telefoons** aan.
3. Raak **Beheer telefoons** aan.
4. Raak **Voeg toe** aan en volg de instructies.

Om tussen telefoons te schakelen, raak je **Beheer telefoons** aan. Raak vervolgens de knop aan voor de telefoon waarmee je verbinding wilt maken.

## Menu Mobiele telefoon

**Opmerking:** handsfree bellen wordt niet door alle navigatiesystemen ondersteund.

Wanneer je het menu Mobiele telefoon opent, zijn de volgende knoppen beschikbaar:



### Beheer telefoons

Raak deze knop aan om de mobiele telefoons te beheren die worden verbonden met je GO.

Je kunt een profiel toevoegen voor maximaal vijf verschillende mobiele telefoons.



Raak deze knop aan om handsfree bellen uit of in te schakelen.

**Handsfree uit**

---



Raak deze knop aan om iemand te bellen.

**Bel**

---



Raak deze knop aan om je thuisnummer te wijzigen.

**Wijzig  
thuisnummer**

---



Raak deze knop aan om de informatie te selecteren die je wilt verwijderen. Je kunt de lijst met recente bellers en de lijst met onlangs gebelde nummers verwijderen.

**Verwijder**

---



Raak deze knop aan om de instellingen voor automatische beantwoording te wijzigen.

**Automatische  
beantwoording**

---

**Belangrijk:** niet alle telefoons ondersteunen alle functies, of zijn hier geschikt voor. Voor meer informatie ga je naar [tomtom.com/phones/compatibility](http://tomtom.com/phones/compatibility).

---

# Favorieten

---

---

## Informatie over Favorieten

Aan de hand van favorieten kun je gemakkelijk een locatie selecteren zonder dat je het adres hoeft in te voeren. Favorieten hoeven niet je favoriete plekken te zijn. Je kunt ze simpelweg beschouwen als een verzameling nuttige adressen.

**Tip:** als je frequente bestemmingen hebt ingesteld, worden deze weergegeven in je lijst met favorieten.

## Een favoriet maken

Je kunt als volgt een favoriet maken:

1. Raak het scherm aan om het Hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Instellingen** aan om het menu Instellingen te openen.
3. Raak **Favorieten** aan.
4. Raak **Voeg toe** aan.

Selecteer het type Favoriet door een van de onderstaande knoppen aan te raken:



**Thuis**

Je kunt je thuislocatie als Favoriet instellen.



**Favoriet**

Je kunt geen Favoriet aanmaken vanuit een andere Favoriet. Deze optie zal in dit menu altijd onbeschikbaar zijn.

Als je de naam van een favoriet wilt wijzigen, raak dan **Favorieten** aan in het menu Instellingen.



**Adres**

Je kunt een adres invoeren als Favoriet.



**Recente  
bestemming**

Maak een nieuwe Favoriet door een locatie te kiezen uit je lijst met recente bestemmingen.

---



### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via Google te gebruiken, waarmee je locaties zoals winkels en bedrijven kunt vinden en als Favorieten kunt opslaan.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten.



### Local Search

Raak deze knop aan om Local Search via TomTom Places te gebruiken, waarmee je locaties zoals winkels en bedrijven kunt vinden en als Favorieten kunt opslaan.

Als je bijvoorbeeld een zwembad in de buurt van je huidige locatie zoekt, geef je 'zwembad' op en kies je de meest geschikte zoekresultaten.



### Nuttige plaats

Indien je een NP bezoekt waar je graag en regelmatig komt, een restaurant bijvoorbeeld, kun je deze toevoegen als Favoriet.



### Mijn locatie

Raak deze knop aan om je huidige locatie als Favoriet toe te voegen.

Als je bijvoorbeeld stopt op een plaats die je interessant vindt, kun je deze plaats als favoriet instellen door deze knop aan te raken.



### Locatie op de kaart

Raak deze knop aan om een Favoriet te maken met behulp van de kaartbrowser.

Selecteer de locatie van de Favoriet met behulp van de cursor, en raak vervolgens **OK** aan.



### Lengte- en breedtegraad

Raak deze knop aan om een Favoriet in te stellen door de breedte- en lengtegraden in te voeren.



### Gesproken adres

Raak deze knop aan om een Favoriet te maken door het adres uit te spreken.



### Positie van laatste stop

Raak deze knop aan om je laatste vastgelegde positie te selecteren als je bestemming.

Je GO geeft een suggestie voor de naam van je nieuwe Favoriet. Als je een nieuwe naam wilt invoeren, hoeft je de voorgestelde naam niet te wissen, je kunt gewoon beginnen te typen.

**Tip:** het is handig om je Favoriet een naam te geven die je gemakkelijk kunt onthouden.

5. Raak **OK** aan.

De nieuwe favoriet wordt in de lijst weergegeven.

Als je twee of meer favorieten hebt toegevoegd, wordt gevraagd of je regelmatig naar dezelfde bestemmingen rijdt. Als je deze vraag met **JA** beantwoordt, kun je deze bestemmingen opgeven als favoriete bestemmingen. Telkens als je het navigatiesysteem inschakelt, kun je deze locaties onmiddellijk selecteren als bestemming. Als je deze bestemmingen wilt wijzigen of een nieuwe bestemming wilt selecteren, raak dan in het menu Instellingen de optie **Opstarten** aan en selecteer vervolgens **Vraag een bestemming**.

## Een favoriet gebruiken

Je kunt een favoriet gebruiken om ergens naartoe te navigeren zonder het adres in te hoeven voeren. Om naar een Favoriet te navigeren, doe je het volgende:

1. Raak het touchscreen aan om het hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Navigeer naar** of **Rijd naar** aan.
3. Raak **Favoriet** aan.
4. Kies een Favoriet uit de lijst.  
Je GO berekent de route nu voor je.
5. Zodra de route is berekend, raak je **OK** aan.

Je GO zal onmiddellijk beginnen je naar je bestemming te leiden met gesproken instructies en visuele instructies op het scherm.

## De naam van een Favoriet wijzigen

Je kunt volgt de naam van een favoriet wijzigen:

1. Raak het scherm aan om het Hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Instellingen** aan om het menu Instellingen te openen.
3. Raak **Favorieten** aan.
4. Raak de favoriet aan waarvan je de naam wilt wijzigen.

**Tip:** gebruik de pijlen naar links en rechts om een andere Favoriet uit je lijst te kiezen.

5. Voer de nieuwe naam in en raak **OK** aan.
6. Raak **OK** aan.

## Een Favoriet verwijderen

Je kunt als volgt een favoriet verwijderen:

1. Raak het scherm aan om het Hoofdmenu weer te geven.
2. Raak **Instellingen** aan om het menu Instellingen te openen.
3. Raak **Favorieten** aan.
4. Raak de Favoriet aan die je wilt verwijderen.

**Tip:** gebruik de pijlen naar links en rechts om een andere Favoriet uit je lijst te kiezen.

5. Raak **Ja** aan om het verwijderen te bevestigen.
6. Raak **OK** aan.

# Services

---

## Informatie over LIVE Services

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

De volgende LIVE Services kunnen beschikbaar zijn op je navigatiesysteem. LIVE Services zijn beschikbaar via een abonnement.

- HD Traffic
- Search & Go
- Je bestemming delen
- Flitsers
- Weer
- Local Search
- QuickGPSfix™

## Veiligheidsmededeling

Sommige TomTom-navigatiesystemen bevatten een GSM/GPRS-module die de werking van elektrische apparaten kan verstoren. Denk hierbij aan pacemakers, gehoorapparaten en apparatuur in vliegtuigen.

Storing met deze apparatuur kan de gezondheid van gebruikers schaden of levensbedreigende situaties opleveren.

Als je navigatiesysteem beschikt over een GSM/GPRS-module gebruik deze dan niet in de nabijheid van onbeschermd elektrische apparaten of op plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is, zoals in ziekenhuizen en vliegtuigen.

## Abonnementen op LIVE Services

### Je abonnement op LIVE Services controleren

Je kunt op elk gewenst moment de status van je abonnementen bekijken. Raak in het Hoofdmenu **Services** aan en vervolgens **Mijn services**.

Je GO waarschuwt je ook wanneer de verlengingsdatum voor je abonnement op LIVE Services bijna is bereikt.

Voor meer informatie over abonnementen op LIVE Services en de betalingsvoorwaarden ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

### Je abonnement op LIVE Services verlengen via je navigatiesysteem

1. Raak in het hoofdmenu **Services** aan en vervolgens **Mijn services**.  
De huidige status van je LIVE Services wordt weergegeven.
2. Raak de service aan die je wilt verlengen.



Je GO bevestigt dat je je abonnement wilt verlengen.

3. Raak **Ja** aan.

De verlengingsaanvraag wordt verzonden naar TomTom. Je moet de betaling online voldoen voor de datum die wordt weergegeven op je GO.

### Je abonnement op LIVE Services verlengen via de TomTom-website

1. Ga naar [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted) om de TomTom-driver te installeren indien deze nog niet is geïnstalleerd, en start het gebruik van MyTomTom.
2. Wanneer je hierom wordt gevraagd, sluit je je navigatiesysteem aan op je computer via de USB-kabel. Schakel je navigatiesysteem vervolgens in.

**Belangrijk:** verbind de USB-aansluiting rechtstreeks met de computer en niet met een USB-hub of een USB-poort op het toetsenbord of de monitor.

3. Open het gedeelte met LIVE Services.
4. Controleer de status van je abonnement en klik op de service die je wilt verlengen.  
Je wordt gevraagd je betalingsgegevens op te geven.
5. Geef je betalingsgegevens op en voltooi de transactie.  
Je abonnement is verlengd.

### Informatie over TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic is een unieke TomTom-service die realtime verkeersinformatie biedt. Ga voor meer informatie over TomTom Services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

In combinatie met IQ Routes helpt HD Traffic je bij het plannen van een optimale route naar je bestemming, waarbij rekening wordt gehouden met de huidige lokale verkeersomstandigheden.

Je TomTom GO ontvangt regelmatig informatie over de veranderende verkeerssituatie. Als er files of andere incidenten worden gevonden op je huidige route, biedt je GO aan je route opnieuw te plannen om te proberen vertragingen te voorkomen.

### Informatie over Search & Go

Met behulp van de volgende services op je navigatiesysteem kun je zoeken naar plaatsen in de buurt en naar lokale informatie:

- TripAdvisor
- Expedia

Je kunt dan met je navigatiesysteem navigeren naar een plaats die je met deze services hebt gevonden.

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

### Informatie over het delen van je bestemming

Je kunt je bestemming en aankomsttijd delen met vrienden en familie via Twitter.

## Informatie over Local Search

Met Local Search kun je zoeken naar winkels en bedrijven die door TomTom Places of Google worden vermeld, en vervolgens een route hier naartoe plannen.

### Local Search gebruiken

Ga als volgt te werk als je met Local Search een locatie wilt zoeken en een route naar deze locatie wilt plannen. In dit voorbeeld zoek je naar een supermarkt dicht bij je huidige positie.

1. Raak het scherm aan om het hoofdmenu weer te geven en raak vervolgens **Navigeer naar** of **Rijd naar** aan.

**Tip:** je kunt ook een snelmenuknop voor Local Search instellen door achtereenvolgens **Instellingen** en **Maak je eigen menu** aan te raken. Selecteer **Navigeer naar Local Search-adres** of **Rijd naar Local Search-adres**.

2. Raak de knop **Local Search** aan.
3. Raak **Zoek bij jou in de buurt** aan.
4. Typ 'supermarkt' en raak **OK** aan.

De locaties die via je zoekopdracht worden gevonden, worden weergegeven in een lijst, met de afstand tussen elke locatie en het punt waarop je je op dat moment bevindt, en een beoordeling.

5. Raak een van de locaties in de lijst aan.

De locatie wordt weergegeven op de kaart.

Raak **Toon info** aan om meer informatie over deze locatie weer te geven.

6. Raak **Selecteer** aan.

Kies of je hier naartoe wilt navigeren, de locatie op de kaart wilt weergeven, via die locatie wilt reizen of deze als Favoriet wilt toevoegen.

## Info over Flitsers

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

De service Flitsers waarschuwt je voor de volgende cameralocaties langs de weg:

- Flitsers.
- Plaatsen waar veel ongelukken gebeuren.
- Mobiele flitsers.
- Trajectcontroles.
- Flitsers op tolwegen.
- Flitsers bij verkeerslichten.

## Overige services

**Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

De volgende services zijn ook beschikbaar op je TomTom GO:

### Weer

Met de service Weer ontvang je voor elke locatie op de kaart het weerbericht voor de komende vijf dagen.

### **QuickGPSfix**

QuickGPSfix bevat informatie over GPS-satellietposities, zodat je positie sneller kan worden bepaald op je TomTom GO.

### **Mijn services**

Controleer je abonnement door in het hoofdmenu achtereenvolgens **Services** en **Mijn services** aan te raken.

Je TomTom GO laat je weten wanneer je LIVE Services moeten worden verlengd. Je kunt TomTom via je GO laten weten dat je je huidige abonnement wilt verlengen.

Voor meer informatie over abonnementen op LIVE Services en de betalingsvoorwaarden ga je naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

# Search & Go

---

## Informatie over Search & Go

Met behulp van de volgende services op je navigatiesysteem kun je zoeken naar plaatsen in de buurt en naar lokale informatie:

- TripAdvisor
- Expedia

Je kunt dan met je navigatiesysteem navigeren naar een plaats die je met deze services hebt gevonden.

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

Je kunt een NP zoeken via TripAdvisor of Expedia en vervolgens direct naar dat NP navigeren met je navigatiesysteem.

Doe bijvoorbeeld het volgende om een hotel te zoeken:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.

**Tip:** je kunt ook achtereenvolgens **Navigeer naar** en **NP** aanraken om te navigeren naar NP's die worden gegeven door TripAdvisor en Expedia.

2. Raak **TripAdvisor** of **Expedia** aan.



3. Raak **In plaats** aan.

Je kunt op verschillende manieren zoeken, bijvoorbeeld via de optie voor zoeken bij jou in de buurt of in een bepaalde plaats.

4. Voer de naam van de plaats in en selecteer de naam wanneer deze in de lijst wordt weergegeven.
5. Raak de pijlknop aan om de lijst met NP-categorieën uit te vouwen.

**Tip:** als je de naam van de NP die je wilt gebruiken al weet, kun je **Zoek** aanraken om de naam in te voeren en deze locatie te selecteren.

6. Scroll omlaag in de lijst en raak **Hotels** aan.

Het hotel dat het dichtst bij je bestemming ligt, wordt boven aan de lijst weergegeven. De manier waarop de afstand wordt gemeten, is afhankelijk van de manier waarop je in eerste instantie naar de NP hebt gezocht:

- Dicht bij jou - afstand vanaf je huidige locatie
- In plaats - afstand vanaf het centrum van een plaats
- Dicht bij huis - afstand vanaf je thuislocatie
- Nabij bestemming - afstand vanaf je bestemming

Indien beschikbaar worden beoordelingen door gebruikers en informatie over prijzen weergegeven.

7. Raak de naam aan van het hotel waarvoor je meer informatie wilt bekijken. Je kunt de beoordelingen van het hotel lezen, het hotel bellen of kijken of er parkeergelegenheid is bij of in de omgeving van het hotel.
8. Raak **Selecteer** aan als je naar dit hotel wilt navigeren. Raak **Terug** aan om terug te keren naar de lijst met zoekresultaten.
9. Raak **OK** aan als de route is berekend.

Je TomTom GO leidt je nu naar je bestemming.

# Deel je bestemming via Twitter

---

## Bestemming en aankomsttijd delen

Je kunt je bestemming en aankomsttijd delen met vrienden en familie via Twitter op je navigatiesysteem.

---

**Belangrijk:** je kunt deze app op ieder moment uitschakelen en er worden alleen berichten geplaatst als jij dat aangeeft.

---

**Tip:** je kunt een speciale Twitter-account maken voor gebruik met je TomTom-navigatiesysteem en deze account alleen met een klein groepje volgers delen in plaats van met al je volgers. Als je dit wilt doen, is het misschien een goed idee om deze account op de Twitter-website in te stellen als privéaccount, zodat je controle hebt over wie je locatie-update kan ontvangen.

Je kunt als volgt (bijvoorbeeld) je aankomsttijd delen:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.
2. Raak **Twitter**.



3. Raak **Meld je aan** aan om je bij je Twitter-account aan te melden.

Nadat je bent aangemeld, kun je kiezen uit de opties **Deel aankomsttijd**, **Meld aankomst** of **Meld af**, of je kunt **instellingen** aanpassen.

4. Raak **Deel aankomsttijd** aan.

**Tip:** als je bent aangemeld bij Twitter, kun je je aankomsttijd ook delen door te tikken op **Tweet** op het scherm met de routesamenvatting.

Raak **Wijzig bericht** aan als je het bericht dat je wilt verzenden wilt wijzigen.

5. Raak **Tweet** aan om het bericht met je aankomsttijd te verzenden.

Er wordt een bericht weergegeven met een bevestiging dat je bericht is verzonden.

6. Klik op **OK** om terug te keren naar het scherm met de routesamenvatting.

---

**Belangrijk:** als je je bij je Twitter-account hebt aangemeld via je TomTom-navigatiesysteem, blijf je aangemeld totdat je je weer via het TomTom-navigatiesysteem afmeldt. In het vervelende geval dat je geen toegang hebt tot je TomTom-navigatiesysteem, kun je het beste naar [www.twitter.com](http://www.twitter.com) gaan en je instellingen of je wachtwoord opgeven. Als je je navigatiesysteem aan iemand leent, vergeet dan niet om je eerst af te melden bij je Twitter-account.

---

## Je aankomst op de bestemming melden

Je kunt je aankomst op een bestemming melding via Twitter op je navigatiesysteem.

---

**Belangrijk:** je kunt deze app op ieder moment uitschakelen en er worden alleen berichten geplaatst als jij dat aangeeft.

---

Je kunt als volgt je aankomst op een bestemming melden:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.
2. Raak **Twitter**.



3. Raak **Meld je aan** aan om je bij je Twitter-account aan te melden.

Nadat je bent aangemeld, kun je kiezen uit de opties **Deel aankomsttijd**, **Meld aankomst** of **Meld af**, of je kunt **instellingen** aanpassen.

4. Raak **Meld aankomst** aan.

**Tip:** als **Vraag of ik aankomst wil melden wanneer ik op mijn bestemming aankom** is ingeschakeld in de Twitter-instellingen, wordt automatisch gevraagd of je je aankomst wilt melden als je je bestemming bereikt.

Raak **Wijzig plaats** aan om je meldingslocatie te wijzigen. Selecteer je nieuwe locatie in de lijst of raak **Voeg plaats toe** aan om een nieuwe locatie toe te voegen.

Raak **Wijzig bericht** aan om je meldingsbericht te wijzigen. Bewerk je bericht en raak vervolgens **OK** aan.

5. Raak **Ja** aan om je aankomst op de locatie onder aan het scherm te melden.

Je ziet je huidige locatie op de kaart en je huidige meldingsbericht.

6. Als de locatie en het bericht juist zijn, raak dan **Meld aankomst** aan.

Je meldingsbericht wordt via Twitter verzonden.

---

**Belangrijk:** als je je bij je Twitter-account hebt aangemeld via je TomTom-navigatiesysteem, blijf je aangemeld totdat je je weer via het TomTom-navigatiesysteem afmeldt. In het vervelende geval dat je geen toegang hebt tot je TomTom-navigatiesysteem, kun je naar [www.twitter.com](http://www.twitter.com) gaan en je instellingen of je wachtwoord wijzigen.

---

# Verkeersinfo

---

## Info over verkeersinfo

Je kunt verkeersinformatie op twee manieren ontvangen:

- TomTom HD Traffic
- Traffic Message Channel (RDS-TMC)

Met verkeersinformatie kan je TomTom GO automatisch je route aanpassen op vertragingen tot een minimum te beperken.

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Informatie over TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic is een unieke TomTom-service die realtime verkeersinformatie biedt. Ga voor meer informatie over TomTom Services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

In combinatie met IQ Routes helpt HD Traffic je bij het plannen van een optimale route naar je bestemming, waarbij rekening wordt gehouden met de huidige lokale verkeersomstandigheden.

Je TomTom GO ontvangt regelmatig informatie over de veranderende verkeerssituatie. Als er files of andere incidenten worden gevonden op je huidige route, biedt je GO aan je route opnieuw te plannen om te proberen vertragingen te voorkomen.

## Veiligheidsmededeling

Sommige TomTom-navigatiesystemen bevatten een GSM/GPRS-module die de werking van elektrische apparaten kan verstoren. Denk hierbij aan pacemakers, gehoorapparaten en apparatuur in vliegtuigen.

Storing met deze apparatuur kan de gezondheid van gebruikers schaden of levensbedreigende situaties opleveren.

Als je navigatiesysteem beschikt over een GSM/GPRS-module gebruik deze dan niet in de nabijheid van onbeschermd elektrische apparaten of op plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is, zoals in ziekenhuizen en vliegtuigen.

## Verkeersinformatie gebruiken

Als je een RDS-TMC-ontvanger gebruikt, kun je om TMC-verkeer op je TomTom GO weer te geven, de TomTom RDS-ontvanger voor verkeersinformatie aansluiten op de USB-aansluiting op je GO.

De verkeersinfobalk wordt rechts in de rijweergave weergegeven. De verkeersinfobalk bevat tijdens het rijden informatie over vertragingen; de gloeiende puntjes geven aan waar de incidenten zich op de route bevinden.









Het bovenste gedeelte van de verkeersinfobalk geeft je bestemming weer en de totale duur van het oponthoud als gevolg van files en andere incidenten op je route.

Het middelste gedeelte van de verkeersinfobalk toont afzonderlijk oponthoud in het verkeer in de volgorde dat dit op de route plaatsvindt.

De onderzijde van de verkeersinfobalk geeft je huidige locatie aan en toont de afstand tot het volgende oponthoud op je route.

Om de leesbaarheid van de verkeersinfobalk te verbeteren, worden sommige incidenten mogelijk niet weergegeven. Dit zijn altijd minder belangrijke incidenten die slechts weinig vertraging veroorzaken.

De kleur van de aanwijzers (zie hieronder) vormt een directe indicatie van het type oponthoud:

	Onbekende of onbepaalde situatie.
	Langzaam rijdend verkeer.
	Fileverkeer.
	Stilstaand verkeer of wegafsluiting.

## De snelste route nemen

Je GO zoekt regelmatig naar een snellere route voor je bestemming. Als de verkeerssituatie verandert en er een snellere route wordt gevonden, biedt je GO aan om de reis opnieuw te plannen, zodat je de snellere route kunt gebruiken.

Je kunt ook instellen dat je GO je reis automatisch opnieuw plant wanneer er een snellere route wordt gevonden. Als je deze instelling wilt toepassen, raak je **Verkeersinfo-instellingen** aan in het menu Verkeersinfo.

Je kunt als volgt handmatig de snelste route naar je bestemming zoeken en opnieuw berekenen:

1. Raak de verkeersinfobalk aan.

**Tip:** als je merkt dat door het aanraken van de verkeersinfobalk het hoofdmenu wordt geopend in plaats van het menu Verkeersinfo, kun je proberen de verkeersinfobalk aan te raken terwijl je je vinger op de rand van het scherm laat rusten.

2. Raak **Beperk vertragingen** aan.

Je GO zoekt de snelste route naar je bestemming.

De nieuwe route bevat mogelijk vertragingen. Je kunt de route zodanig opnieuw berekenen dat alle verkeersvertragingen worden vermeden, maar bij een route die alle verkeersdrukke vermijdt, ben je meestal langer onderweg.

3. Raak **OK** aan.

## Vertragingen beperken

Je kunt TomTom HD Traffic gebruiken om de gevolgen van verkeersvertragingen op je route te beperken. Ga als volgt te werk als je vertragingen automatisch tot een minimum wilt beperken:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.
2. Raak **Verkeersinfo** aan.
3. Raak **Verkeersinfo-instellingen** aan.
4. Selecteer of je altijd automatisch de snelste route wilt nemen, hiernaar wilt worden gevraagd, of je route nooit wilt wijzigen.
5. Raak **Volgende** aan, gevolgd door **OK**.
6. Raak **Beperk vertragingen** aan.

Je navigatiesysteem berekent nu de snelste route naar je bestemming. De nieuwe route bevat mogelijk vertragingen en kan gelijk zijn aan de oorspronkelijke route.

Je kunt de route zodanig opnieuw berekenen dat alle verkeersvertragingen worden vermeden, maar de resulterende route is dan waarschijnlijk niet de snelste route.

7. Raak **OK** aan.

## Woon-werkverkeer gemakkelijker maken

Met de knoppen **Van thuis naar werk** of **Van werk naar thuis** in het menu HD Traffic kun je met één enkele aanraking de route van en naar je werk controleren.

Wanneer je een van deze twee knoppen gebruikt, berekent je navigatiesysteem een route tussen je thuis- en werklocatie en wordt de route op mogelijke vertragingen gecontroleerd.

De eerste keer dat je de functie **Van thuis naar werk** gebruikt, moet je je thuis- en werklocatie instellen. Doe dit als volgt:

1. Raak de verkeersinfobalk aan om het menu HD Traffic te openen.
2. Raak **Toon verkeersinfo thuis-werk** aan.
3. Stel je thuislocatie en je werklocatie in.

Als je deze locaties al hebt ingesteld en ze wilt wijzigen, raak je **Wijzig thuis-werk** aan.



Nu kun je de knoppen **Van thuis naar werk** en **Van werk naar thuis** gebruiken.

**Let op:** de thuislocatie die je hier instelt, is niet dezelfde thuislocatie die je in het menu **Instellingen** kunt instellen. Daarnaast hoeven de locaties die je hier gebruikt niet je daadwerkelijke thuis- en werklocatie te zijn. Als er een andere route is die je vaak aflegt, dan kun je deze locaties als alternatief voor werk-thuis gebruiken.



Als je je route naar huis bijvoorbeeld wilt controleren op vertragingen voordat je van kantoor vertrekt, doe je het volgende:

1. Raak de verkeersinfobalk aan om het menu HD Traffic te openen.
2. Raak **Toon verkeersinfo thuis-werk** aan.
3. Raak **Van werk naar thuis** aan.

De rijweergave wordt getoond en een bericht met eventuele verkeersincidenten op je route wordt weergegeven. De verkeersinfobalk geeft ook eventuele vertragingen weer.

### Meer informatie over een incident ontvangen

Als je wilt controleren of er vertragingen op je route voorkomen, raak je **Toon verkeersinfo op route** aan in het menu HD Traffic. Je navigatiesysteem toont je nu een overzicht van de verkeersvertragingen op je route.

Het totaal omvat alle vertragingen als gevolg van verkeersincidenten en verkeersdrukke, met informatie van IQ Routes.

Raak **Beperk vertraging** aan om te controleren of je de vertraging kunt beperken.



**Let op:** als je een LIVE-navigatiesysteem gebruikt, kun je de optie **Toon verkeersinfo op route** ook openen door het gedeelte met verkeersinfo op het tabblad met de LIVE-routesamenvatting aan te raken.

Raak de pijlen naar links en naar rechts aan om beurtelings door de incidenten te navigeren, waarbij je de details van elk incident te zien krijgt. Hieronder valt het type incident, zoals wegwerkzaamheden, en de duur van de vertraging als gevolg van het incident.



Je kunt de details van afzonderlijke incidenten ook bekijken door **Toon kaart** aan te raken in het hoofdmenu en vervolgens het symbool voor een verkeersincident aan te raken.

Wanneer een incident op de kaart wordt weergegeven, geeft een pictogram het begin van het incident aan. Wanneer het om een file gaat, wordt de richting van het incident aangegeven vanaf het pictogram naar het andere uiteinde.

### Verkeersincidenten in je gebied controleren

Gebruik de kaart om een overzicht te krijgen van de verkeerssituatie in je gebied. Om plaatselijke incidenten plus informatie te vinden, doe je het volgende:

1. Raak de verkeersinfobalk aan om het menu HD Traffic te openen.
2. Raak **Toon kaart** aan.

Het kaartoverzichtscherf wordt weergegeven.

3. Als je locatie niet wordt weergegeven op de kaart, raak je de markering aan om de kaart op je huidige locatie te centreren.

De kaart toont de verkeersincidenten in de buurt.



4. Raak een willekeurig verkeersincident aan voor meer informatie.

Er wordt een scherm getoond met gedetailleerde informatie over het incident dat je hebt gekozen. Om informatie over omliggende incidenten weer te geven, raak je onderin het scherm de pijlen naar links en rechts aan.

## Verkeersinfo-instellingen wijzigen

Gebruik de knop **Verkeersinfo-instellingen** om te selecteren hoe verkeersinfo op je navigatiesysteem werkt.

1. Raak de verkeersinfobalk aan om het menu HD Traffic te openen.
2. Raak **Verkeersinfo-instellingen** aan.



3. Als je een geluidssignaal wilt horen wanneer er zich een nieuw verkeersincident op je route voordoet, selecteer dan **Melden als verkeersdrukte op de route verandert**, gevolgd door **OK**.
4. Als er onderweg een snellere route wordt gevonden, kan Verkeersinfo je reis opnieuw plannen zodat de snellere route wordt gebruikt. Selecteer een van de volgende opties en raak **OK** aan.
  - **Schakel altijd over op die route**
  - **Vraag me of ik op die route wil overschakelen**
  - **Wijzig mijn route nooit**

## Verkeersincidenten

Verkeersincidenten en waarschuwingen worden op de kaart, in de rijweergave en in de verkeersinfobalk weergegeven.

Voor meer informatie over een incident raak je **Bekijk kaart** aan in het hoofdmenu. Raak een verkeersincident op de kaart aan voor meer informatie over dat incident. Om informatie over omliggende incidenten weer te geven, raak je onder in het scherm de pijlen naar links en rechts aan.

Er bestaan twee soorten incidenten- en waarschuwingssymbolen:

- Symbolen die in een rood vierkant worden weergegeven, zijn verkeersincidenten. Je navigatiesysteem kan een nieuwe route plannen om deze te vermijden.
- Symbolen die in een rode driehoek worden weergegeven, hebben met het weer te maken. Je navigatiesysteem berekent geen nieuwe route om deze waarschuwingen te vermijden.

Symbolen voor verkeersincidenten:

---

	<b>Ongeluk</b>
	<b>Wegwerkzaamheden</b>
	<b>Eén of meer rijbanen afgesloten</b>
	<b>Wegafsluiting</b>
	<b>Verkeersincident</b>
	<b>File</b>

---

Weer-gerelateerde symbolen:



**Mist**



**Regen**



**Wind**



**IJsvorming**



**Sneeuw**



**Let op:** het symbool Incident vermeden wordt getoond voor elk verkeersincident dat je vermijdt met behulp van een verkeersinformatieservice.

## Menu Verkeersinfo

Om het menu Verkeersinfo te openen, raak je de verkeersinfobalk in de rijweergave of **Verkeersinfo** in het menu Services aan.

De volgende knoppen zijn beschikbaar:



**Beperk  
vertragingen**

Raak deze knop aan om op basis van de meest recente verkeersinfo een nieuwe route te plannen.



**Toon verkeersinfo  
thuis-werk**

Raak deze knop aan om de snelste route thuis-werk en vice versa te berekenen.



**Toon verkeersinfo  
op route**

Raak deze knop aan voor een overzicht van eventuele verkeersincidenten op je route.

Raak de pijlknoppen naar links en rechts aan voor meer informatie over elk incident.

Raak **Bereken opnieuw** aan om je route opnieuw te berekenen en de op de kaart getoonde verkeersincidenten te vermijden.

---



Raak deze knop aan om de kaart te bekijken en de op de kaart getoonde verkeersincidenten weer te geven.

**Toon kaart**

---



**Wijzig  
Verkeersinfo-  
voorkeuren**

---



**Lees verkeersinfo  
voor**

---

Raak deze knop aan om gesproken informatie te ontvangen over verkeersincidenten op je route.

**Opmerking:** je TomTom-navigatiesysteem moet zijn uitgerust met een computerstem om de informatie voor te kunnen lezen.

# Flitsers

---

## Info over Flitsers

**Let op:** LIVE Services zijn niet in alle landen of regio's beschikbaar en niet alle LIVE Services zijn beschikbaar in alle regio's van alle landen. Het kan zijn dat je LIVE Services ook in het buitenland kunt gebruiken. Ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](https://www.tomtom.com/services).

De service Flitsers waarschuwt je voor de volgende cameralocaties langs de weg:

- Flitsers.
- Plaatsen waar veel ongelukken gebeuren.
- Mobiele flitsers.
- Trajectcontroles.
- Flitsers op tolwegen.
- Flitsers bij verkeerslichten.

## Waarschuwingen voor flitsers

Er wordt standaard 15 seconden voordat je een flitser bereikt, een waarschuwing gegeven. Als je het aantal seconden of het waarschuwingsgeluid wilt wijzigen, raak dan de knop **Meldingsinstellingen** aan in het menu Flitsers.

Je wordt op drie manieren gewaarschuwd:

- Je navigatiesysteem geeft een waarschuwingsgeluid weer.
- Het type flitser en de afstand tot de flitser worden weergegeven in de Rijweergave. Als er een snelheidslimiet voor de flitser is gemeld, dan wordt de snelheid ook in de Rijweergave getoond.
- De locatie van de flitser wordt weergegeven op de kaart.

**Opmerking:** voor camera's voor trajectmeting ontvang je een combinatie van pictogrammen en geluiden aan het begin, in het midden en aan het einde van de controle.



## De manier wijzigen waarop je wordt gewaarschuwd



### Meldingsinstellingen

Om de manier te veranderen waarop je TomTom GO je waarschuwt voor flitsers, raak je de knop **Meldingsinstellingen** aan.

Je kunt vervolgens instellen hoe dicht je een flitser moet zijn genaderd voordat je wordt gewaarschuwd en welk type geluid moet worden weergegeven.

Ga als volgt te werk als je bijvoorbeeld het geluid wilt wijzigen dat wordt weergegeven wanneer je een vaste flitser nadert:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.
2. Raak **Flitsers** aan.
3. Raak **Meldingsinstellingen** aan.  
Er wordt een lijst met typen flitsers weergegeven. Naast de flitsers waarvoor een waarschuwing is ingesteld, wordt een luidspreker weergegeven.
4. Raak **Vaste flitsers** aan.
5. Raak **NEE** aan om de waarschuwingen voor de vaste flitsers te behouden.
6. Geef het aantal seconden op hoever van tevoren je wilt worden gewaarschuwd voordat je een flitser bereikt. Raak vervolgens **Volgende** aan.
7. Raak het geluid aan dat je wilt gebruiken voor de waarschuwing.

**Tips:** als je de waarschuwingsgeluiden voor een type flitser wilt uitschakelen, raak je **Stilte** aan in stap 7 hierboven. Als je het waarschuwingsgeluid uitschakelt, krijg je nog steeds een waarschuwing in de rijweergave te zien.

8. Raak **OK** aan om de wijzigingen op te slaan.

## Flitsersymbolen

Flitsers worden in de Rijweergave als symbolen weergegeven.

Wanneer je een gebied nadert met een waarschuwing, zie je een symbool en wordt er een waarschuwingsgeluid afgegeven.

Je kunt zowel het waarschuwingsgeluid veranderen als het aantal seconden dat de waarschuwing wordt gegeven voordat de locatie is bereikt.



Vaste flitser



Flitser verkeerslicht

---



Flitser tolweg



Flitser rijwegbeperkingen - op een secundaire weg die het verkeer op een grotere weg beperkt



Andere flitser



Plaats waar vaak een mobiele flitser staat



Trajectcontrole



Plaats waar veel ongelukken gebeuren



Flitsers in beide richtingen



Onbewaakte spoorwegovergang



Mobiele flitser

## Meldknop

Ga als volgt te werk om in de rijweergave de meldknop weer te geven:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.

2. Raak **Flitsers** aan.
3. Raak **Toon meldknop** aan.
4. Raak **OK** aan.

De meldknop wordt links in de rijweergave weergegeven. Als je al gebruikmaakt van het snelmenu, wordt de optie toegevoegd aan de beschikbare knoppen in het snelmenu.

**Tip:** om de meldknop te verbergen, raak je **Verberg meldknop** aan in het menu Flitsers.

## Onderweg een nieuwe flitser melden

Als je onderweg een flitser wilt melden, ga dan als volgt te werk:

1. Raak in de rijweergave of het snelmenu de meldknop aan om de locatie van de camera te registreren.

Als je de meldknop binnen twintig seconden na ontvangst van een flitserwaarschuwing aanraakt, krijg je de optie een flitser toe te voegen of te verwijderen. Raak **Voeg flitser toe** aan.

2. Raak **Vaste flitser** of **Mobiele flitser** aan, afhankelijk van het type flitser dat je wilt melden.
3. Selecteer de flitser op de kaart en bevestig dat deze correct is.
4. Raak het type vaste flitser aan dat je wilt melden, bijvoorbeeld een flitser bij een verkeerslicht.

**Opmerking:** als er voor het type flitser een snelheidslimiet geldt, kun je deze ook opgeven.

Je ziet nu een bericht ter bevestiging dat er een rapport is gemaakt.

## Een nieuwe flitser melden vanuit huis

Je hoeft je niet op de locatie van de flitser te bevinden om een nieuwe locatie te kunnen melden. Ga als volgt te werk om vanuit huis een nieuwe flitser te melden:

1. Raak in **Services** aan in het hoofdmenu van je navigatiesysteem.
2. Raak **Flitsers** aan.
3. Raak **Meld flitser** aan.
4. Raak **Vaste flitser** of **Mobiele flitser** aan, afhankelijk van het type flitser.
5. Gebruik de cursor om de exacte locatie van de flitser op de kaart te markeren, en raak dan **OK** aan.
6. Raak **Ja** aan om de locatie van de flitser te bevestigen.
7. Raak het type flitser aan dat je wilt melden en indien nodig de snelheidslimiet voor de flitser.

Je ziet nu een bericht ter bevestiging dat er een rapport is gemaakt.

## Onjuiste waarschuwingen voor flitsers melden

Het kan voorkomen dat je een waarschuwing ontvangt voor een flitser die niet meer bestaat. Ga als volgt te werk om een onjuiste waarschuwing voor een flitser te melden:

**Opmerking:** je kunt alleen een onjuiste waarschuwing voor een flitser melden wanneer je je op de betreffende locatie bevindt.

1. Raak op de locatie van de onjuiste flitser in de Rijweergave de knop **Melden** aan.

**Opmerking:** dit moet binnen twintig seconden nadat de waarschuwing voor de flitser is ontvangen, worden gedaan.

2. Raak **Verwijder** aan.

## Typen vaste flitsers die je kunt melden

Wanneer je melding maakt van een vaste flitsers, kun je selecteren welk type vaste flitsers je meldt.

Dit zijn de verschillende typen vaste flitsers:



**Flitsers**

Dit type flitsers controleert de snelheid van passerende voertuigen.



**Flitsers bij stoplicht**

Dit type flitsers controleert of er auto's door rood licht rijden.



**Flitsers tolgeweg**

Dit type flitsers controleert het verkeer rond tolhuizen op tolgewegen.



**Trajectcontrole**

Dit type flitsers controleert de gemiddelde snelheid van voertuigen tussen twee vaste punten.



**Voertuigrestrictie**

Dit type flitsers controleert het verkeer op wegen met toegangsbeperkingen.



**Andere flitsers**

Alle andere typen flitsers die niet in een van de bovenstaande categorieën vallen.

---

## Waarschuwingen trajectcontrole

Bij het naderen van een trajectcontrole kun je verschillende soorten visuele en hoorbare waarschuwingen ontvangen.

Ongeacht de snelheid waarmee je rijdt, ontvang je altijd een waarschuwing voor het begin en einde van het traject. Eventuele tussentijdse waarschuwingen ontvang je om de 200 meter.

Alle waarschuwingen worden hieronder beschreven:



### Waarschuwing start traject

Als je het begin van een trajectcontrole nadert, krijg je een visuele waarschuwing te zien in de linkerbovenhoek van de Rijweergave met daaronder de afstand tot de camera. Er wordt ook een hoorbare waarschuwing gegeven.

Bovendien zie je een klein pictogram op de weg die de positie van het begin van de trajectcontrole aangeeft.

---



### Tussentijdse waarschuwing - type 1

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, niet te hard rijdt en bij het begin van de controle al een waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de Rijweergave een visuele waarschuwing te zien. Dit is om je eraan te herinneren dat je je nog steeds in de trajectcontrole bevindt.

---



### Tussentijdse waarschuwing - type 2

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, sneller dan de toegestane snelheid rijdt en aan het begin van de controle al een waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de Rijweergave een visuele waarschuwing met daarin de maximumsnelheid. Daarnaast wordt er een zachte, hoorbare waarschuwing gegeven. Deze waarschuwingen hebben als doel je eraan te herinneren je snelheid te vertragen...

---



### Tussentijdse waarschuwing - type 3

Zodra je je in de trajectcontrole bevindt, sneller dan de toegestane snelheid rijdt en aan het begin van de controle geen waarschuwing hebt ontvangen, krijg je in de Rijweergave een visuele waarschuwing met daarin de maximumsnelheid. Daarnaast wordt er een harde hoorbare waarschuwing gegeven.

Deze waarschuwingen worden alleen bij de EERSTE tussengelegen positie gegeven en hebben als doel je eraan te herinneren je snelheid te vertragen...

---



### Waarschuwing einde traject

Als je het einde van een trajectcontrole nadert, krijg je een visuele waarschuwing te zien in de Rijweergave met daaronder de afstand tot de camera. Er wordt een hoorbare waarschuwing gegeven.

Bovendien zie je een klein pictogram op de weg die de positie van het einde van de trajectcontrole aangeeft.

---

## Menu Flitsers

Om het menu Flitsers te openen, raak je **Services** aan in het hoofdmenu, gevolgd door **Flitsers**.

---



Meld flitser

Raak deze knop aan om een nieuwe flitser te melden.

---



Raak deze knop aan om te selecteren welke waarschuwingen je wilt ontvangen en welke geluiden per waarschuwing moeten worden gebruikt.

### Meldingsinstelling n

---



Raak deze knop aan om de waarschuwingen uit te schakelen.

### Meldingen uit

---



Raak deze knop aan om de meldknop in te schakelen. De meldknop wordt weergegeven in de rijweergave of in het snelmenu.

Wanneer de meldknop in de rijweergave wordt weergegeven, verandert deze knop in **Verberg meldknop**.

### Schakel meldknop in

---

# Weer

---

## Informatie over de service Weer

**Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

De service Weer van TomTom levert gedetailleerde weerberichten en een vijfdaagse weersverwachting voor steden. De informatie wordt verkregen via plaatselijke weerstations en wordt ieder uur bijgewerkt.



**Let op:** ga voor meer informatie over de beschikbare services naar [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Een weerbericht aanvragen

Als je een weerbericht wilt opvragen voor een bepaalde locatie, bijvoorbeeld de plaats of stad van je eindbestemming, doe dan het volgende:

1. Raak in het hoofdmenu de knop **Services** aan.
2. Raak **Weer** aan.
3. Raak **Weer bij jou in de buurt** of **Weer nabij bestemming** aan om rechtstreeks naar een weeroverzicht te gaan.
4. Raak **Weer nabij andere locatie** aan om de locatie te kiezen, bijvoorbeeld op basis van een adres, Thuis, een Favoriet of een NP.

Er wordt een beknopt weerbericht voor die locatie weergegeven. Raak een dag aan om een uitgebreid weerbericht voor die dag weer te geven.

## Typen locaties

Je kunt voor verschillende typen locaties de weersverwachting opvragen. De volgende typen locaties zijn beschikbaar:



**Thuis**

Raak deze knop aan om je thuislocatie te selecteren.

---



Raak deze knop aan om de locatie van een Favoriet te selecteren.

**Favoriet**

---



Raak deze knop aan om een adres in te voeren.

**Adres**

---



Raak deze knop aan om een locatie uit een lijst met recente bestemmingen te selecteren.

**Recente  
bestemming**

---



Raak deze knop aan om een locatie te selecteren met Local Search via Google.

**Local Search**

---



Raak deze knop aan om een locatie te selecteren met Local Search via TomTom Places.

**Local Search**

---



Raak deze knop aan om een Nuttige plaats (NP) te selecteren.

**Nuttige plaats**

---



Raak deze knop aan om je huidige locatie te selecteren.

**Mijn locatie**

---



Raak deze knop aan om een locatie op de kaart te selecteren.

**Locatie op de kaart**

---



Raak deze knop aan om een lengte- en breedtegraad in te voeren.

**Lengte- en  
breedtegraad**

---





Raak deze knop aan om een adres in te voeren door het uit te spreken.

**Gesproken adres**

---



Raak deze knop aan om je laatste geregistreerde positie te selecteren.

**Positie van laatste  
stop**

---

# MyTomTom

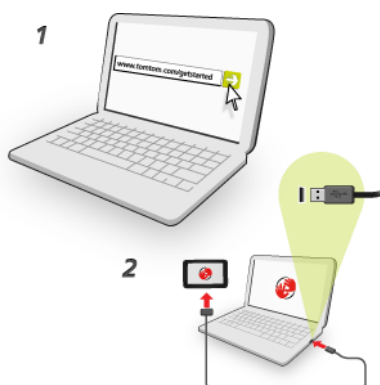
---

## Over MyTomTom

MyTomTom helpt je bij het beheren van de inhoud en services op je TomTom GO-navigatiesysteem en biedt je toegang tot de TomTom-community. Je meldt je aan op MyTomTom via de TomTom-website. Het is een goed idee om regelmatig verbinding te maken tussen je navigatiesysteem en MyTomTom zodat je altijd over de laatste updates beschikt.

**Tip:** we raden je aan steeds een breedbandinternetverbinding te gebruiken wanneer je verbinding maakt tussen je navigatiesysteem en MyTomTom.

## MyTomTom instellen



Om MyTomTom in te stellen, doe je het volgende:

1. Maak op je computer verbinding met internet.
2. Start een browser en ga naar [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted).
3. Klik op **Download nu**.

Je browser downloadt nu de applicatie MyTomTom-ondersteuning die je op je computer moet installeren om verbinding te maken tussen je navigatiesysteem en MyTomTom. Volg de instructies op het scherm als er tijdens het downloaden vragen worden gesteld.

4. Wanneer je hierom wordt gevraagd, sluit je je navigatiesysteem aan op je computer via de USB-kabel. Schakel je navigatiesysteem vervolgens in.

---

**Belangrijk:** verbind de USB-kabel rechtstreeks met de computer en niet met een USB-hub of een USB-poort op het toetsenbord of de monitor.

---

Zodra de applicatie MyTomTom-ondersteuning is geïnstalleerd, heb je via het systeemvak op je pc toegang tot MyTomTom.



**Tip:** wanneer je je navigatiesysteem aansluit op je computer, vertelt MyTomTom je of er updates beschikbaar zijn voor je navigatiesysteem.

## MyTomTom-account

Om content en services te downloaden via TomTom heb je een MyTomTom-account nodig. Je kunt een account aanmaken wanneer je MyTomTom in gebruik neemt.

**Opmerking:** als je meer dan één TomTom-navigatiesysteem hebt, heb je voor elk navigatiesysteem een aparte MyTomTom-account nodig.

# Klantenservice

---

## Hulp bij het gebruik van je navigatiesysteem

Ga voor meer hulp naar [tomtom.com](http://tomtom.com) en klik op **Support**.

Ga voor informatie over de garantie naar [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal).

## Versie-informatie



Raak deze knop aan voor technische informatie over je navigatiesysteem, zoals het serienummer van je navigatiesysteem en de versie van je TomTom App.

## Versie-informatie



Raak deze knop aan om de huidige status van de GPS-ontvangst te zien.

## GPS-status



Raak deze knop aan om de status van je abonnementen op TomTom Services te controleren.

**Let op:** alleen beschikbaar op LIVE-navigatiesystemen

## Mijn services

# Addendum en copyright

---

---

## Belangrijke veiligheidsmededelingen en -waarschuwingen

### GPS (Global Positioning System)

GPS (Global Positioning System) is een systeem dat met behulp van satellieten wereldwijd plaats- en tijdsinformatie verstrekt. Het GPS-systeem functioneert en wordt beheerd onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de overheid van de Verenigde Staten, die verantwoordelijk is voor de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het systeem. Elke wijziging in de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het GPS-systeem kan de werking van je TomTom-navigatiesysteem beïnvloeden. TomTom kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de beschikbaarheid en nauwkeurigheid van het GPS-systeem.

### Zorgvuldig gebruik

Het gebruik van een TomTom-navigatiesysteem ontslaat je niet van je plicht om je motorvoertuig met de gepaste zorgvuldigheid en aandacht te besturen.

### Vliegtuigen en ziekenhuizen

In de meeste vliegtuigen, in veel ziekenhuizen en op vele andere plaatsen is het gebruik van apparaten met een antenne verboden. Je mag een TomTom-navigatiesysteem niet gebruiken in een dergelijke omgeving.

### Batterij

Dit product maakt gebruik van een lithium-ionbatterij.

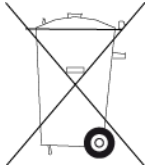
Niet gebruiken in een vochtige, natte en/of corrosieve omgeving. Je mag het product niet plaatsen, opbergen of achterlaten in of nabij een hittebron, in een omgeving met hoge temperaturen, in sterk, direct zonlicht, in een magnetron of in een container onder druk en ook niet blootstellen aan temperaturen boven 60 °C (140 °F). Als je je niet houdt aan deze richtlijnen, kan er zuur uit de batterij lekken of kan de batterij heet worden, ontploffen of ontbranden en letsel en/of schade veroorzaken. Je mag de batterij niet doorboren, openen of uit elkaar halen. Als de batterij lekt en je in aanraking komt met de gelekte vloeistof, moet je jezelf grondig afspoelen met water en onmiddellijk een arts raadplegen. Uit veiligheidsoverwegingen en om de gebruiksduur van de batterij te verlengen, is het niet mogelijk de batterij op te laden bij lage (onder 0 °C/32 °F) of hoge (boven 45 °C/113 °F) temperaturen.

Temperaturen: normaal gebruik: -0 °C (32 °F) tot +45 °C (113 °F); opbergen gedurende korte periode: -20 °C (-4 °F) tot +60 °C (140 °F); opbergen gedurende lange periode: -20 °C (-4 °F) tot +25 °C (77 °F).

Waarschuwing: als de batterij wordt vervangen door een verkeerd type batterij, ontstaat er kans op ontploffing.

De batterij mag niet door de gebruiker worden vervangen; probeer dit dan ook niet. Als je problemen hebt met de batterij, neem dan contact op met de klantendienst van TomTom.

DE BATTERIJ IN DIT PRODUCT MOET WORDENGERECYCLED OF OP GEPASTE WIJZE WORDEN VERWIJDERD VOLGENS DE PLAATSELIJKE WET- EN REGELGEVING EN MAG NIET ALS ONGESORTEERD HUISHOUELIJK AFVAL WORDEN AFGEVOERD. OP DEZE MANIER LEVER JE EEN POSITIEVE BIJDRAGE AAN HET MILIEU. GEBRUIK JE TOMTOM-NAVIGATIESYSTEEM ALLEEN MET HET MEEGELEVERDE DC-SNOER (AUTO-OPLADER/ACCUKABEL), AC-ADAPTER (THUISOPLADER) IN EEN GOEDGEKEURDE HOUDER OF DOOR DE MEEGELEVERDE USB-KABEL AAN TE SLUITEN OP EEN COMPUTER OM DE BATTERIJ OP TE LADEN.



Als voor je navigatiesysteem een oplader nodig is, gebruik dit navigatiesysteem dan met de meegeleverde oplader. Wanneer je oplader moet worden vervangen, ga dan naar [tomtom.com](http://tomtom.com) voor meer informatie over goedgekeurde opladers voor je navigatiesysteem.

De genoemde gebruiksduur van de batterij is de maximale gebruiksduur. De maximale gebruiksduur kan alleen worden behaald onder bepaalde atmosferische omstandigheden. De geschatte maximale gebruiksduur is gebaseerd op het profiel van de gemiddelde gebruiker.

Raadpleeg deze Veelgestelde vragen: [tomtom.com/batterytips](http://tomtom.com/batterytips) voor tips over het verlengen van de gebruiksduur van de batterij.

### **CE-keurmerk**

Dit product voldoet geheel aan de vereisten voor het CE-keurmerk bij gebruik in een huiselijke, bedrijfs- of licht industriële omgeving, en voldoet tevens aan alle van toepassing zijnde bepalingen van de betreffende EU-wetgeving.

**CE0168**

### **Overeenstemming met SAR-limieten (Specific Absorption Rate)**

Dit GPS-navigatiesysteem is een radiozender en -ontvanger. Het navigatiesysteem is zodanigontworpen en vervaardigd dat het niet de limieten overschrijdt voor blootstellingen aan RF-energie (radiofrequentie) die zijn opgesteld door het FCC (Federal CommunicationsCommission) van de Amerikaanse overheid.

De richtlijnen zijn gebaseerd op normen die door onafhankelijke wetenschappelijkeorganisaties zijn ontwikkeld op basis van periodieke en grondige evaluaties vanwetenschappelijke studies. De normen omvatten een substantiële veiligheidsmarge die is opgesteld om de veiligheid van alle personen, ongeacht leeftijd en gezondheid, te garanderen. In de norm voor blootstelling aan radiofrequentiesignalen van draadloze apparaten wordt een maateenheid gebruikt die de SAR (Specific Absorption Rate) wordt genoemd. De tests worden uitgevoerd in verschillende posities en op verschillende locaties (bijvoorbeeld op het lichaam gedragen) volgens de vereisten van de FCC voor elk model.

### **R&TTE-richtlijn**

TomTom verklaart hierbij dat de navigatiesystemen en accessoires van TomTom voldoen aan alle essentiële vereisten en overige relevante bepalingen van de EU-richtlijn 1999/5/EG. De conformiteitsverklaring vind je hier: [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal).

## **AEEA-richtlijn**

Met dit symbool op het product of de bijbehorende verpakking wordt aangegeven dat dit product niet mag worden verwerkt als huishoudelijk afval. Conform de EU-richtlijn 2002/96/EC voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), mag dit elektrische product niet worden afgevoerd als ongesorteerd gemeentelijk afval. Voor een correcte afvalverwerking moet dit product worden teruggebracht naar het verkooppunt of naar het lokale gemeentelijke inzamelpunt voor recycling.



## **Pacemakers**

Fabrikanten van pacemakers doen de aanbeveling om een afstand van minimaal 15 cm tussen een handheld draadloos navigatiesysteem en een pacemaker in acht te nemen, dit om eventuele storing van de pacemaker te voorkomen. De aanbevelingen zijn in overeenstemming met onafhankelijk onderzoek door en aanbevelingen van Wireless Technology Research.

### **Richtlijnen voor personen met een pacemaker:**

Houd het navigatiesysteem altijd minstens 15 cm van de pacemaker af als de telefoon is ingeschakeld.

Draag het navigatiesysteem niet in een borstzak.

Schakel het navigatiesysteem uit zodra je denkt dat er storing optreedt.

## **Andere medische apparatuur**

Bij gebruik van andere, persoonlijke medische apparatuur dient een arts of de fabrikant van de apparatuur te worden geraadpleegd om te bepalen of de werking van het draadloze product storing kan veroorzaken in de medische apparatuur.

## **Verbonden netwerken**

Navigatiesystemen met een GSM-module zijn bedoeld voor verbinding met de volgende netwerken:

GSM/GPRS 900/1800

## **Limieten voor stralingsblootstelling**

Dit apparaat voldoet aan de vastgestelde limieten voor stralingsblootstelling in een ongecontroleerde omgeving. Om te voorkomen dat de radiofrequente straling de blootstellingslimieten overschrijdt, moeten personen bij normaal gebruik altijd minstens 20 cm afstand houden tot de antenne.

## **Dit document**

Deze handleiding is met de grootste zorg samengesteld. Het kan zijn dat door de continue productontwikkeling bepaalde informatie niet meer helemaal actueel is. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

TomTom aanvaardt geen aansprakelijkheid voor technische of redactionele fouten of omissies in dit document, noch voor incidentele schade of gevolgschade voortvloeiend uit de prestaties of het gebruik van dit materiaal. Dit document bevat informatie die wordt beschermd door copyright. Niets uit dit document mag op welke wijze dan ook worden gefotokopieerd of gereproduceerd zonder voorafgaande schriftelijk toestemming van TomTom N.V.

## Modelnamen

4CS01, 4CS03, 4CQ02, 4CQ07, 4CQ01, 4KH00, 4KI00, 4KJ00, 4CR52, 4CR51, 4CR42, 4CR41

## Kennisgevingen over copyright

© 2011 TomTom. Alle rechten voorbehouden. TomTom en het TomTom-logo zijn geregistreerde handelsmerken van TomTom N.V. Zie [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal) voor garanties en licentieovereenkomsten voor de eindgebruiker die van toepassing zijn op dit product.

© 2011 TomTom. Alle rechten voorbehouden. Dit materiaal is eigendom van en onderhevig aan bescherming onder auteursrechten en/of databankenrechten en/of andere rechten voor intellectueel eigendom van TomTom of diens leveranciers. Het gebruik van dit materiaal is onderhevig aan de voorwaarden van een licentieovereenkomst. Onbevoegd kopiëren of publiceren van dit materiaal leidt tot strafrechtelijke en civielrechtelijke aansprakelijkheid.

Ordnance Survey © Crown Copyright Licentienummer 100026920.  
Gegevensbron © 2011 TomTom  
Alle rechten voorbehouden.

SoundClear™-software voor opheffing van akoestische echo © Acoustic Technologies Inc.

Nuance® is een gedeponeerd handelsmerk van Nuance Communications, Inc. en wordt hier onder licentie gebruikt.

Bepaalde beelden zijn afkomstig van het Earth Observatory van NASA.  
Deze dienst van de NASA stelt nieuwe satellietbeelden en wetenschappelijke gegevens over de aarde gratis via internet aan het grote publiek beschikbaar.  
De nadruk ligt op beelden van en informatie over klimaat- en milieuverandering op aarde:  
[earthobservatory.nasa.gov](http://earthobservatory.nasa.gov)

De in dit product geïntegreerde software bevat software die auteursrechtelijk beschermd is onder de GPL. Een kopie van die licentie is te vinden in het gedeelte Licentie. De desbetreffende broncode is in zijn geheel bij ons verkrijgbaar gedurende een periode van drie jaar na onze laatste verzending van dit product. Voor meer informatie ga je naar [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl) of neem je contact op met je plaatselijke TomTom-klantenservice via [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support). Op aanvraag kunnen we je een cd met de desbetreffende broncode sturen.

Linotype, Frutiger en Univers zijn handelsmerken van Linotype GmbH, gedeponeerd bij het U.S. Patent and Trademark Office en mogelijk gedeponeerd in bepaalde andere rechtsgebieden.  
MHei is een handelsmerk van The Monotype Corporation en is mogelijk gedeponeerd in bepaalde rechtsgebieden.