

# TomTom Bridge Naslaangids

15600

# Inhoud

<b>Welkom by die TomTom Bridge</b>	<b>5</b>
<hr/>	
<b>Wat's nuut</b>	<b>6</b>
<hr/>	
Nuwighede in hierdie vrystelling .....	7
<hr/>	
<b>Die TomTom Bridge</b>	<b>8</b>
<hr/>	
Begin die TomTom Bridge .....	9
Gebruik gebare .....	11
Apps op die TomTom Bridge .....	12
Konnekteer die TomTom Bridge.....	13
Meer oor verbinding van die TomTom Bridge .....	13
Slimfoon-verbinding .....	13
Kenmerke van die TomTom Bridge .....	15
Onaktief-instellings.....	15
Geheuekaartgleuf .....	15
Dra lêers oor na jou toestel.....	15
Stelselbalk .....	16
Bywerking van die sagteware .....	16
Skuif en maak apps en hulptuie kleiner of groter.....	17
Versending van inligting na TomTom.....	19
Wis persoonlike data .....	19
Neem 'n skermskoot .....	19
Skermsluiting .....	20
Taal.....	21
Installering in jou voertuig .....	22
Laai die TomTom Bridge.....	23
Die TomTom Bridge begin nie .....	24
Versorg jou Bridge .....	25
Aanlyn-naslaangids .....	26
Om hulp te kry .....	27
<hr/>	
<b>TomTom Navigasie-app</b>	<b>28</b>
<hr/>	
Welkom by navigasie met TomTom.....	29
Meer oor TomTom-dienste .....	30
GPS-ontvangs .....	31
Wat word op die TomTom-navigasie-app se skerm gewys.....	32
Die kaartansig .....	32
Die leidingansig .....	34
Die roetebalk .....	36
Die kitskieslys.....	37
Navigasieknoppies .....	37
Ander knoppies .....	39
Volumebeheer .....	40
Laat loop in die agtergrond .....	40
Verander die teks- en knoppiegrootte .....	41
Verkeer .....	42
Meer oor TomTom Traffic .....	42
Die roetebalk .....	42
Bekyk verkeer op die kaart .....	43
Bekyk verkeer op jou roete .....	44
Verkeersinsidente.....	45
"Jy nader 'n verkeersknoop"-waarskuwing .....	46

Vermy 'n verkeersknoop op jou roete .....	46
Gevorderde baanleiding .....	47
Tyd-afhanklike spoedgrense .....	47
Stel jou voertuigtipe in .....	48
Meer oor My voertuig .....	48
Stel jou voertuigtipe in .....	48
Beplan 'n roete vir 'n bus of vragmotor .....	49
Bekyk roetebeperkings .....	49
Gebruik kitssoek .....	51
Meer oor soek .....	51
Beplan via soek 'n roete na 'n PVB .....	51
Beplan via "soek aanlyn" 'n roete na 'n PVB .....	53
Voer soekvoorwaardes in .....	55
Werk met soekresultate .....	56
Meer oor poskodes .....	58
Meer oor kaartkodes .....	58
Ikoonlys vir tipe PVB's .....	58
Beplan 'n roete .....	63
Beplan via soek 'n roete na 'n adres .....	63
Beplan 'n roete na 'n stadskern .....	65
Beplan via soek 'n roete na 'n PVB .....	66
Beplan via "soek aanlyn" 'n roete na 'n PVB .....	68
Beplan 'n roete via 'n Internetblaaier .....	70
Beplan 'n roete deur die kaart te gebruik .....	72
Beplan 'n roete via My plekke .....	74
Beplan 'n roete via koördinate .....	75
Beplan 'n roete via 'n kaartkode .....	76
Vind 'n alternatiewe roete .....	77
Beplan 'n roete vooruit .....	77
Vind 'n parkeerterrein .....	79
Vind 'n vulstasie .....	81
Verander jou roete .....	84
Die "Huidige roete"-kieslys .....	84
Vermy 'n geblokkeerde pad .....	86
Vermy deel van 'n roete .....	86
Tipes roetes .....	87
Roetekenmerke .....	87
Vermy iets kenmerkends aan jou roete .....	88
Voeg 'n stilhouplek by jou roete uit die "Huidige roete"-kieslys .....	88
Voeg 'n stilhouplek via die kaart by jou roete .....	88
Skrap 'n stilhouplek uit jou roete .....	88
Slaan die volgende stilhouplek op jou roete oor .....	89
Herrangskik stilhouplekke op 'n roete .....	89
My roetes .....	90
Meer oor My roetes .....	90
Stoor 'n roete .....	90
Navigeer via 'n gestoorde roete .....	91
Navigeer na 'n stilhouplek op 'n gestoorde roete .....	92
Voeg 'n stilhouplek by 'n gestoorde roete via die kaart .....	94
Skrap 'n roete of 'n "track" uit My roetes .....	94
Opneem en deel van roetes .....	95
Stembeheer (Speak&Go) .....	97
Meer oor stembeheer .....	97
Begin stembeheer .....	97
Maak jou eie "word wakker"-frase .....	97
Die stembeheer-skerm .....	98
'n Paar wenke vir gebruik van stembeheer .....	99
Waarvoor stembeheer gebruik kan word .....	99
Gee bevels op verskillende maniere .....	100
Voer 'n adres via stembeheer in .....	100

Gaan via stembeheer huis toe .....	100
Gaan via stembeheer na 'n PVB .....	101
Verander 'n instelling via stembeheer .....	101
<b>Spoedkameras .....</b>	<b>103</b>
Meer oor spoedkameras .....	103
Spoedkamerawaarskuwings .....	103
Verander die manier waarop jy gewaarsku word .....	104
Rapporteer 'n nuwe spoedkamera .....	105
Bevestig of verwyder 'n mobiele spoedkamera .....	106
Werk liggings vir kameras en gevare by .....	106
<b>Gevaarsones .....</b>	<b>107</b>
Meer oor gevaarsones en risiko-sones .....	107
Waarskuwings teen gevaarsones en risiko-sones .....	107
Verander hoe jy gewaarsku word .....	108
Rapporteer 'n risiko-sone .....	108
Werk liggings vir gevaarsones en risiko-sones by .....	109
<b>My plekke .....</b>	<b>110</b>
Meer oor My plekke .....	110
Stel jou huisligging en werkplek in .....	110
Verander jou huisligging .....	111
Voeg 'n ligging uit My plekke by .....	112
Voeg 'n ligging by My plekke vanaf die kaart .....	112
Voeg 'n ligging tot My plekke by deur soek te gebruik .....	112
Voeg 'n ligging tot My plekke by deur te merk .....	113
Skrap 'n onlangse bestemming uit My plekke .....	113
Skrap 'n ligging uit My plekke .....	113
Voer 'n PVB-lys in .....	113
<b>Instellings .....</b>	<b>115</b>
My voertuig .....	115
Voorkoms .....	115
Stemme .....	118
Stembeheer .....	119
Kaarte .....	119
Roetebeplanning .....	120
Klanke en waarskuwings .....	120
Eenhede .....	122
Taal .....	122
<b>Om hulp te kry .....</b>	<b>123</b>
Hulp .....	123

---

## **Eksternekamera-app 124**

Gebruik die Eksternekamera-app .....	125
Kamera-instellings .....	126
Gebruik die voertuig met gidslyne .....	127

---

## **TomTom Musiek-app 129**

Gebruik die TomTom Musiek-app .....	130
-------------------------------------	-----

---

## **Bylaag en kopiereg 131**

Bylaag .....	132
Kopieregkennisgewings: .....	137

# Welkom by die TomTom Bridge

---

Hierdie naslaangids verduidelik hoe om die TomTom Bridge en die geïnstalleerde TomTom-apps te gebruik. Die naslaangids bestaan uit die volgende afdelings:

- [Die TomTom Bridge](#)
- [Die TomTom Navigasie-app](#)
- [Die TomTom Kamera-app](#)
- [Die TomTom Musiek-app](#)

---

**Belangrik:** Vir ander instellings en gebruiksinstruksies vir die TomTom Bridge, en vir instruksies oor ander apps wat op die TomTom Bridge geïnstalleer is, raadpleeg die toepaslike gebruikerdokumentasie.

---

Weergawe 15.6

# **Wat's nuut**

---

# Nuwighele in hierdie vrystelling

---

## Weergawe 15.6

### **Vermy 'n spesifieke verkeersknoop**

As jy 'n spesifieke verkeersknoop langs jou roete wil vermy, kan jy voortaan via 'n ikoon in die roetebalk die verwagte opeenhoping kies en dan op Vermy klik. Jou toestel sal dan 'n alternatiewe roete daar rondom beplan. Let wel: Soms bly 'n roete wat deur die verkeer vleg, steeds die vinnigste moontlike roete.

Om meer te wete te kom, gaan na [Vermy 'n verkeersknoop langs jou roete](#) in hierdie handleiding.

### **Vermy 'n spesifieke tolsone of veerboot**

Elke tolsone of veerboot langs jou roete word voortaan as 'n ikoon in die roetebalk gewys. Kies die ikoon vir 'n opsie om die tolsone of veerboot te vermy. So nie kan jy via Roetebeplanning, wat jy onder die Instellingskieslys sal vind, jou toestel só instel dat dit te alle tye tolsone en veerbote sal vermy wanneer 'n roete beplan word.

Om meer te wete te kom, gaan na [Vermy 'n kenmerkende aspek van jou roete](#) in hierdie handleiding.

### **Ander reggestelde foute en verbeterings**

Verskeie verbeterings aan werksverrigting en foutregstellings is geïmplementeer.

# **Die TomTom Bridge**

---

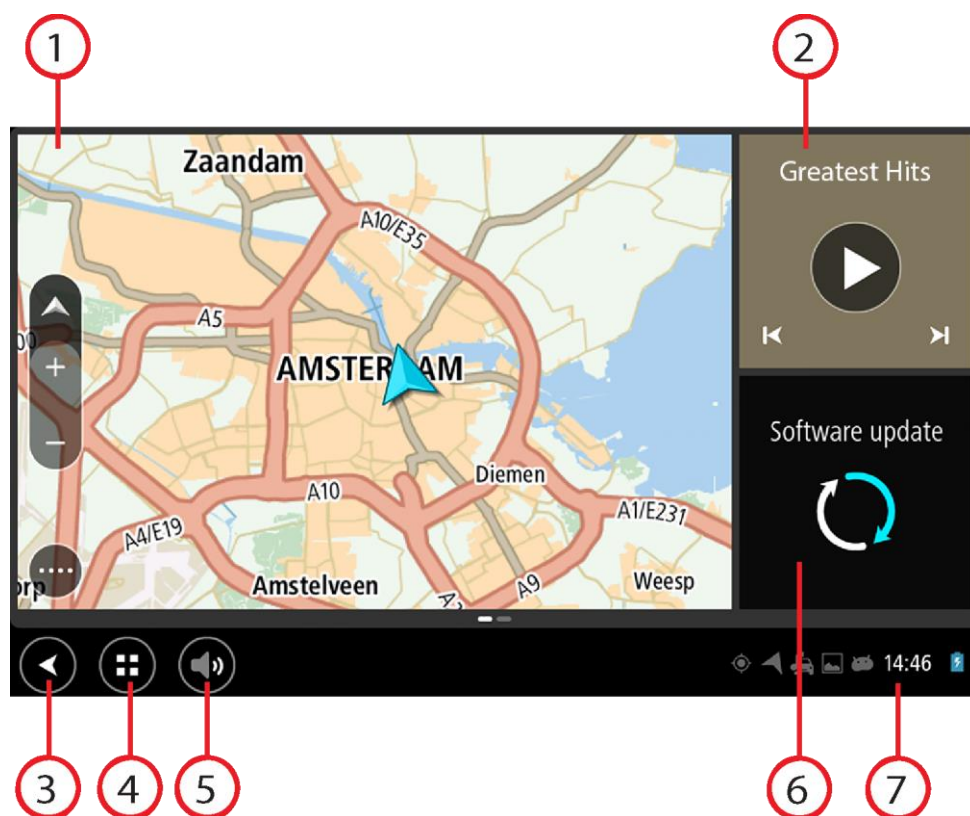


# Begin die TomTom Bridge

Die TomTom Bridge begin wanneer dit in sy dokstuk is, en die dokstuk 'n kragtoevoer het. Wanneer die TomTom Bridge nie in sy dokstuk is nie, kan jy die aan/af-knoppie druk totdat die toestel begin.

Die TomTom Bridge-tuisskerm word gewys.

**Let wel:** Die Bridge-tuisskerm wat hieronder gewys word, is 'n voorbeeld. Die tuisskerm op die Bridge kan dalk anders lyk met ander apps wat geïnstalleer is.



1. 'n App wat as 'n hulptuig loop.

Byvoorbeeld, die [TomTom Navigasie-app](#) en die [Eksternekamera-app](#) kan in 'n hulptuig op die tuisskerm loop. Kies die hulptuig om die app oop te maak.

**Let wel:** 'n Hulptuig is 'n app wat in sy eie paneel loop. Jy kan 'n hulptuig kies om die volledige app oop te maak.

**Wenk:** Jy kan [apps en hulptuie skuif en hulle groter of kleiner maak](#).

2. Die [Musiek-app](#) loop as 'n hulptuig.
3. Terug-knoppie.  
Kies hierdie knoppie om terug te gaan na die vorige geopende skerm.
4. Tuisknoppie.  
Kies hierdie knoppie om na die toestel se tuisskerm terug te keer.
5. [Stelselbalk](#).  
Jy kan kortpaaie na jou gunsteling apps by hierdie balk voeg.
6. [Sagtewarebywerking](#)-knoppie.

Kortpad-knoppie om die sagtewarebywerking-app oop te maak. Hierdie app stel jou in staat om die Bridge by te werk sodat dit met die jongste sagtewareweergawe ooreenstem.

7. Statusbalk.

Raak aan hierdie area om app-kennisgewings en die toestel se status te wys.

# Gebruik gebare

---

Jy gebruik gebare om jou navigasietoestel te beheer.

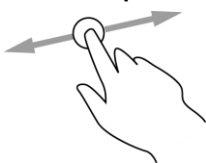
Die naslaangids verduidelik deurgaans watter gebare gebruik moet word, maar hier is 'n volledige lys van die gebare waarvan jy gebruik kan maak.

## Dubbele tik



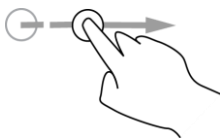
Raak met een vinger twee keer, kort na mekaar, aan die skerm.  
Voorbeeld van wanneer om dit te gebruik: Om in te zoem.

## Sleep



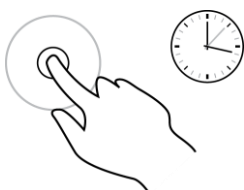
Sit een vinger op die skerm en beweeg dit oor die skerm.  
Voorbeeld van wanneer om dit te gebruik: Om deur 'n skerm te rol.

## Veeg



Vee die punt van 'n enkele vinger oor die skerm.  
Voorbeeld van wanneer om dit te gebruik: Om deur 'n groot afstand op die kaart te rol.

## Druk en hou



Hou een vinger vir langer as 0.5 sekondes op die skerm.  
Gebruik dit, byvoorbeeld, om 'n ligging op die kaart te kies.

## Knyp om te zoem



Raak aan die skerm met jou duim en 'n vinger. Beweeg hulle weg van mekaar om in te zoem of beweeg hulle na mekaar om uit te zoem.  
Voorbeeld van wanneer om dit te gebruik: Om op die kaart in en uit te zoem.

## Tik of kies



Tik met een vinger op die skerm.  
Voorbeeld van wanneer om dit te gebruik: Om 'n item in 'n kieslys te kies, of om 'n item oop te maak.

# Apps op die TomTom Bridge

---

Die TomTom Bridge is 'n Android-gebaseerde toestel waarop verskillende apps geïnstalleer is. Sommige van die apps sal standaard-Android-apps wees, soos 'n blaaiër, 'n horlosie en 'n fotogalery. Gespesialiseerde apps kan deur die eienaar van die toestel bygevoeg word, en TomTom het ook apps bygevoeg.

**Let wel:** Die TomTom Bridge is dalk beveilig om te verhoed dat jy veranderinge aanbring.

Jy kan ander apps op die toestel vind deur na regs te rol. Om al die apps op die toestel te sien, kies **Alle apps**.

Jy kan ook tot soveel as twee blitsloop-knoppies by die toestel se [Stelselbalk](#) voeg vir apps wat jy dikwels wil gebruik.

## Privaatheidskennisgewings vir apps

Elke geïnstalleerde app het sy eie privaateheidskennisgewing. Maak die Android-instellingsapp oop en kies dan **Meer oor jou TomTom-toestel**. Kies **Regsinligting** en kies dan **Jou inligting**. Kies 'n app uit die lys om meer oor daardie app se funksie te lees, hoe die app jou inligting gebruik en hoe jou persoonlike data bestuur word.

# Konnekteer die TomTom Bridge

---

## Meer oor verbinding van die TomTom Bridge

Die TomTom Bridge verbind met die Internet sodat jy die geïnstalleerde apps kan gebruik en toegang tot [TomTom-dienste](#) kan verkry.

Die TomTom Bridge verbind op een van die volgende maniere:

- Met 'n permanente verbinding regstreeks vanaf die TomTom Bridge. Die toestel is altyd verbind - jy hoef niks te doen nie.
- Met 'n verbinding via jou slimfoon. Jy moet 'n persoonlike-areanetwerk skep om jou slimfoon met jou TomTom Bridge te verbind.

**Let wel:** Om die TomTom Bridge-sagteware by te werk, gebruik 'n [WiFi-verbinding](#).

## Slimfoon-verbinding

Om jou slimfoon te gebruik om die TomTom Bridge met 'n netwerk te verbind, beteken dat data via jou selfoondiensverskaffer deur jou slimfoon versend en ontvang word.

Jou slimfoon moet met jou TomTom Bridge versoenbaar wees, en jy moet 'n dataplan vanaf 'n selfoondiensverskaffer hê. Gaan na [tomtom.com/connect](http://tomtom.com/connect) vir nadere besonderhede.

---

**Belangrik:** Jy kan dalk addisionele koste op die hals haal wanneer jy jou slimfoon gebruik om jou TomTom Bridge te verbind, veral wanneer jy jou buite die gebied bevind wat deur jou dataplan gedek word. Vra jou selfoondiensverskaffer vir meer inligting.

---

## Persoonlike-areanetwerke

Jou foon deel sy internetverbinding via die foon se Bluetooth- en persoonlike-areanetwerk (PAN)-funksies.

Afhangende van jou foon se bedryfstelsel, kan hierdie netwerk, of PAN, as een van die volgende bekend staan:

- Persoonlike Aksiekol
- Tethering of Bluetooth Tethering
- Tether of Bluetooth Tether

Die PAN-funksie is waarskynlik reeds deel van jou foon se bedryfstelsel, of jy kan 'n app aflaai om 'n PAN te skep.

**Let wel:** Sommige selfoondiensverskaffers laat nie toe dat hulle gebruikers 'n PAN gebruik nie. As jou foon nie 'n PAN-funksie het nie, moet jy jou diensverskaffer vir meer inligting vra.

Verwys na jou foon se gebruikergids as jy sukkel om hierdie instellings te vind.

Vir verdere hulp, gaan na [tomtom.com/connect](http://tomtom.com/connect).

## Verbind via Bluetooth

Om jou TomTom Bridge via Bluetooth met jou slimfoon te verbind, doen die volgende:

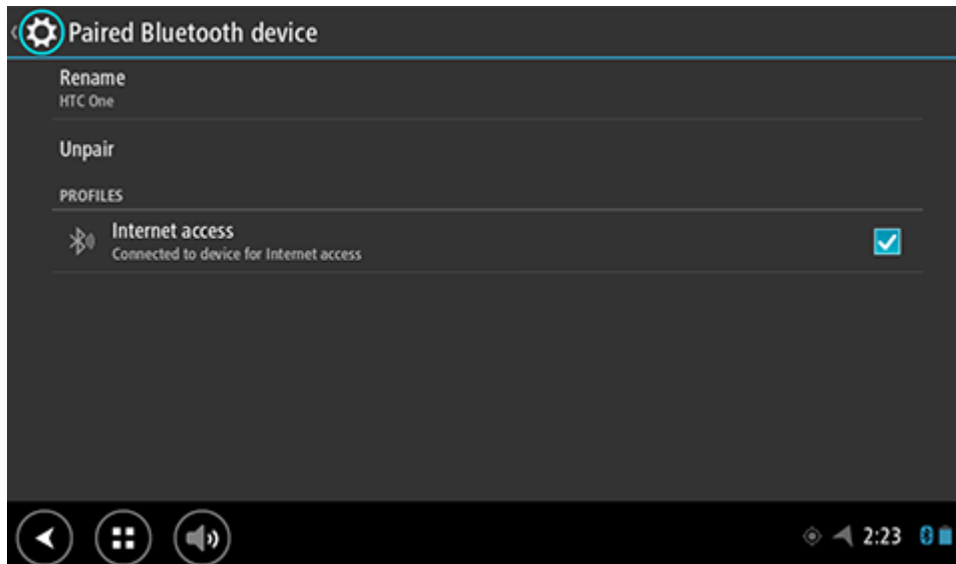
8. Skakel Bluetooth Tethering of persoonlike aksiekol op jou foon aan, en maak seker jou foon kan bespeur word.
9. Druk die Tuisknoppe op jou TomTom Bridge.
10. Kies die **Instellings**-app.

11. Skakel **Bluetooth** aan.
12. Kies **Bluetooth**, en kies dan **SOEK NA TOESTELLE** .

Die TomTom Bridge soek jou foon en wys dit as 'n beskikbare toestel.

**Wenk:** As jou TomTom Bridge nie jou foon kan vind nie, kyk of jou foon steeds deur ander Bluetooth-toestelle "bespeur" of "gesien" word.

13. Kies jou foon uit die lys van beskikbare toestelle.
14. Nadat jy jou TomTom Bridge met jou slimfoon verbind het, moet jy die kassie in die Bluetooth-profiel op die TomTom Bridge merk om internettoegang soos hieronder gewys moontlik te maak.



Jou TomTom Bridge verbind met TomTom-dienste via jou foon se internetverbinding. TomTom-dienste is nou geaktiveer.

Die Bluetooth-simbool in die Android-statusbalk wys dat Bluetooth aangeskakel is.

## Herverbind jou slimfoon

Jy hoef niks te doen om jou TomTom Bridge met jou foon te herverbind nie.

Jou TomTom Bridge sal jou foon onthou en sal dit outomaties vind wanneer jy Bluetooth Tethering aangeskakel het en jy binne die reikwydte van jou toestel is. As jy 'n geldige inskrywing vir TomTom-dienste het, begin die diens outomaties.

Op die TomTom Bridge-statusbalk, kyk of die TomTom Bridge met die internet verbind is.

As jy via 'n ander foon wil verbind, moet jy [via Bluetooth](#) vir daardie foon verbind.

**Wenk:** As jou slimfoon nie via Bluetooth outomaties herverbind nie, kan jy handmatig herverbind soos in [Verbind via Bluetooth](#) beskryf.

## Kan nie 'n verbinding kry nie

As jou TomTom Bridge nie met jou foon kan verbind nie, of as jy nie 'n internetverbinding het nie, gaan die volgende na:

- Jou foon word op jou TomTom Bridge gewys.
- Jou foon se Bluetooth Tethering of Draagbare WiFi-aksiekol is aangeskakel.
- Jou dataplan met jou selfoondiensverskaffer is aktief en jy kan toegang tot die internet op jou foon verkry.

# Kenmerke van die TomTom Bridge

---

Die TomTom Bridge gebruik die Android-bedryfstelsel. TomTom en die toestel se eienaar het die bedryfstelsel op die volgende maniere verander:

- Sekere Android-funksies is gedeaktiveer, óf deur TomTom óf deur die eienaar van die toestel. Dit maak die toestel veiliger en makliker om te gebruik wanneer bestuur word.
- Sommige nuwe funksies en apps is bygevoeg, beide deur TomTom en die eienaar van die toestel. Hierdie byvoegings verpersoonlik die toestel sodat dit relevant is vir die funksies waarvoor dit gebruik gaan word.

Die kenmerke wat deur TomTom bygevoeg is, is as volg:

---

**Belangrik:** Vir ander instellings en gebruiksinstruksies vir die TomTom Bridge, en vir instruksies oor ander apps wat op die TomTom Bridge geïnstalleer is, raadpleeg die toepaslike gebruikersdokumentasie.

---

## Onaktief-instellings

Jy kan kies wanneer jou TomTom Bridge na onaktief oorskakel as geen apps loop nie of as dit uit sy dokstuk gelig word.

Maak **Aansig** in die **Instellings**-app oop om die volgende instellings te sien:

- **Onaktief**  
Stel die wagtyd in voordat jou Bridge na onaktief oorskakel as geen apps loop nie.
- **Bly aktief wanneer gedok**  
Hou jou Bridge wakker solank dit gedok is en van krag voorsien word.
- **Gaan outomaties tot onaktief oor wanneer krag ontkoppel word**  
Laat jou Bridge na onaktief oorskakel sodra óf die dokstuk óf die Bridge nie langer krag ontvang nie.

## Geheuekaartgleuf

Die TomTom Bridge het 'n geheuekaartgleuf wat onderaan die toestel gevind kan word. Jy kan 'n geheuekaart gebruik om toegang tot jou persoonlike lêers te verkry, soos foto's of musieklêers.

## Dra lêers oor na jou toestel

Jy kan persoonlike lêers, byvoorbeeld PVB-lyste, foto's of musieklêers, na die TomTom Bridge se interne geheue oordra. Sodoende kan jy apps op die toestel gebruik om PVB's en foto's te bekyk of musiek te speel.

Jy kan ook lêers vanaf die Bridge se interne geheue na jou rekenaar oordra.

**Let wel:** Nie alle lêertipes kan deur die toestel opgemaak word nie.

**Let wel:** Jy kan lêers oordra vanaf 'n rekenaar waarop een van die volgende bedryfstelsels loop:

- Windows 7 of hoër
- Apple OS X 10.5 of hoër
- Sommige Linux-uitreikings van weergawe 14.04 of hoër.

Om lêers oor te dra, doen die volgende:

1. Koppel die Bridge aan jou rekenaar via die USB-kabel wat saam met jou Bridge voorsien word, en skakel dan jou Bridge aan.

**Let wel:** Gebruik SLEGS die USB-kabel wat saam met jou toestel voorsien word. Ander USB-kabels sal dalk nie werk nie.

**Let wel:** Jy kan nie die hegstuk gebruik om jou toestel aan jou rekenaar te koppel nie.

**Let wel:** Jy moet die USB-kabel direk by die USB-poort op jou rekenaar inprop en nie by 'n USB-naaf of USB-poort op 'n sleutelbord of skerm nie.

2. Op jou rekenaar, maak 'n program oop waarmee lêers bestuur word.  
Jou Bridge word in jou rekenaar se lêerstelsel as TomTom Bridge gewys.
3. Maak die Bridge se vouer wat die interne bergingsgeheue bevat, oop.
4. Kopieer lêers vanaf jou rekenaar na 'n vouer op jou Bridge, of vanaf jou Bridge na jou rekenaar.

**Wenk:** Om die toestel georden te hou, kopieer die lêers na 'n vouer met 'n gepaste naam. Kopieer, byvoorbeeld, jou musieklêers na die musiekvouer.

5. Ontkoppel die Bridge van jou rekenaar.

**Wenk:** Jy kan al die lêers wat jy na die Bridge gekopieer het, verwyder deur [jou persoonlike data te wis](#).

## Stelselbalk

Die stelselbalk is onderaan die skerm, en dit bevat blitsloop-knoppies soos, byvoorbeeld, die Terug-en Tuis-knoppies. Jy kan tot soveel as twee ekstra knoppies by hierdie balk voeg om apps wat jy dikwels gebruik, blitsig te laat loop.

**Wenk:** Sommige apps het 'n volskerm-instelling wat die stelselbalk verberg wanneer die app in gebruik is.

Om 'n blitsloop-knoppie vir 'n app by te voeg, doen die volgende:

1. Kies die Tuisknoppie.
2. Kies die **Instellings**-app.
3. In Instellings, kies **Stelselbalk**.
4. Onder Blitsloop-knoppies, kies **Wys app toe**.
5. Kies 'n app uit die lys om 'n blitsloop-knoppie daaraan toe te wys.
6. Kies die Tuisknoppie.

Jou nuwe blitsloop-knoppie word by die stelselbalk gevoeg.

Om 'n blitsloop-knoppie te verwyder, doen die volgende:

1. Kies die Tuisknoppie.
2. Kies die **Instellings**-app.
3. In Instellings, kies **Stelselbalk**.
4. Onder blitsloop-knoppies, kies en hou die knoppie wat jy wil verwyder.
5. In die opwip-kassie wat verskyn, kies **OK** om die blitsloop-knoppie te verwyder.
6. Kies die Tuisknoppie.

Die blitsloop-knoppie word uit die stelselbalk verwyder.

## Bywerking van die sagteware

Die TomTom Bridge eienaar sal van tyd tot tyd nuwe sagtewarebywerkings vrystel.

**Wenk:** Wanneer 'n sagtewarebywerking beskikbaar is, sal 'n kennisgewing in die Kennisgewings-balk verskyn. Kies die knoppie in die regter onderste hoek van die toestel se skerm om die kennisgewingarea oop te maak.



Wanneer jy toegang tot 'n WiFi-verbinding het, kan jy die sagteware via die **Sagtewarebywerking**-app bywerk. Groot bywerkings word in die agtergrond afgelaai wanneer die Bridge met WiFi verbind is. Wanneer die WiFi-verbinding verbreek word, word die aflaai gepouseer. Wanneer die aflaai afgehandel is, sal jy gevra word om die bywerking te installeer.

**Let wel:** Sagtewarebywerkings kan slegs via 'n WiFi-verbinding afgelaai word.

Om die sagteware op die toestel by te werk, doen die volgende:

1. Kies die Tuisknoppie.
2. Kies die **Instellings**-app.
3. In Draadloos en netwerke, kies **WiFi**.  
Kies en verbind met 'n WiFi-netwerk.
4. Kies die Tuisknoppie.
5. Kies die **Sagtewarebywerking**-app.  
Jou toestel sal die sagtewarebywerking outomaties aflaai en installeer.

**Let wel:** Jy moet dalk jou toestel herbegin om die sagtewarebywerking te installeer.

## Skuif en maak apps en hulptuie kleiner of groter

Jy kan apps en hulptuie na ander plekke in die aansig verskuif. As jy, byvoorbeeld, dikwels van die "[Eksterne kamera](#)"-app gebruik maak, kan jy dit na die tuisskerm skuif. Jy kan die grootte van 'n app-knoppie of 'n hulptuig verander om dit makliker te maak om te gebruik of te sien.

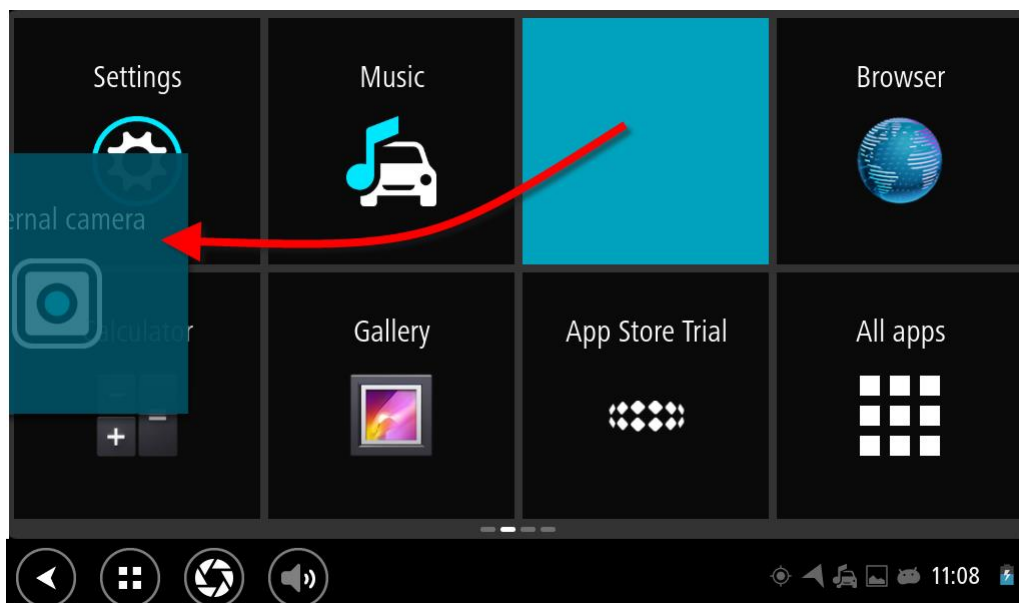
**Let wel:** Die TomTom Bridge is dalk beveilig om te verhoed dat jy veranderinge aanbring.

## Skuif apps en hulptuie

Om 'n app of hulptuig te skuif, doen die volgende:

1. Kies en hou die app of hulptuig wat jy wil skuif.  
Die app of hulptuig verander van kleur.

**Wenk:** As jy 'n app of hulptuig na die tuisskerm wil skuif, mag dit dalk nodig wees dat jy eers 'n app of hulptuig uit die tuisskerm verskuif om plek daarvoor te maak.



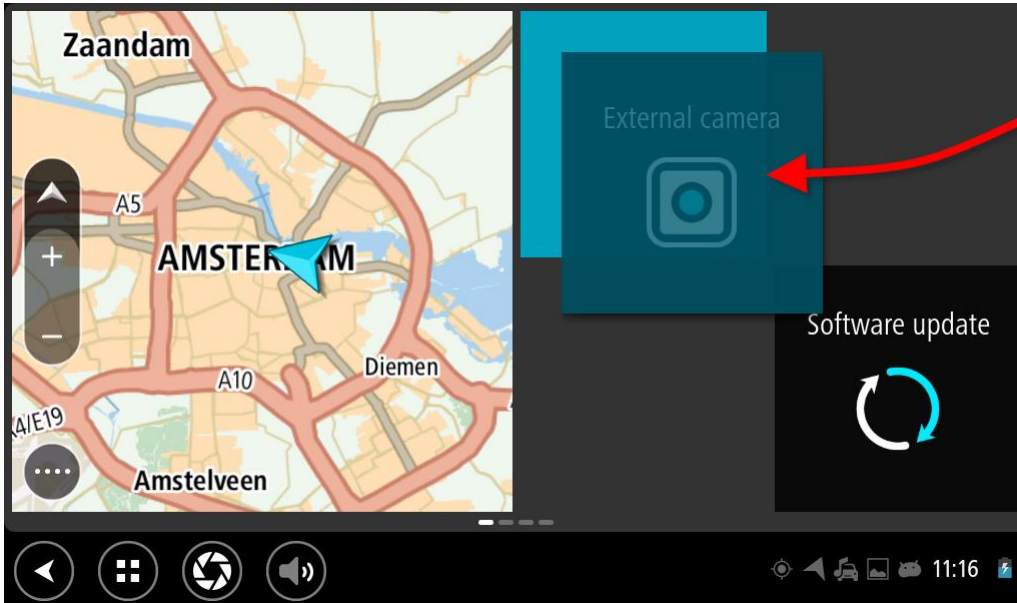
2. Sleep die app of hulptuig na die rant van die skerm.

'n Wit lyn verskyn langs die rand van die skerm om te wys dat die aangrensende skerm oopge-  
maak gaan word.

3. Sleep die app of hulptuig 'n entjie verder en laat los in die oop spasie.

'n Beskikbare spasie word in 'n ander kleur uitgelig wanneer die app of hulptuig daarvoor gesleep  
word.

**Wenk:** Jy kan 'n app of hulptuig slegs na 'n oop spasie skuif.

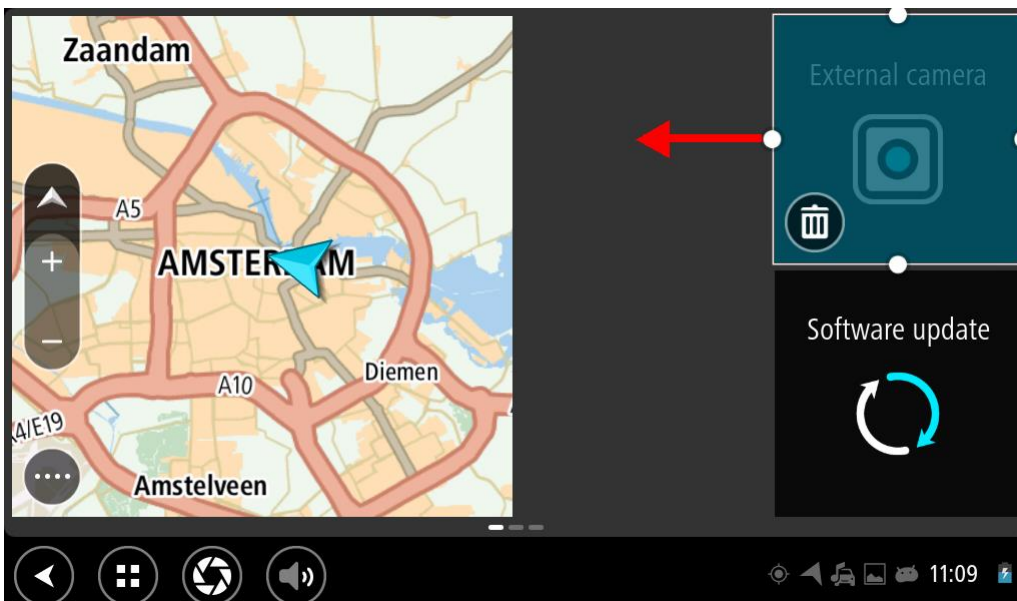


### Maak apps en hulptuie groter of kleiner

Om 'n app of hulptuig groter of kleiner te maak, doen die volgende:

**Let wel:** Sekere hulptuie en apps se grootte word in een of meer rigtings beperk.

1. Kies en hou die app of hulptuig wat jy groter of kleiner wil maak vir 2 sekondes, en laat los.  
Die app of hulptuig verander van kleur en jy sien 'n snippermandjie-ikoon en vier kolletjies  
waarmee jy die app of hulptuig groter of kleiner kan maak.



2. Kies en sleep een van die vier kolletjies om die app of hulptuig groter of kleiner te maak.

**Wenk:** Die vorm wat jy vir die app of hulptuig kies, hang af van watter inligting jy wil sien. Jy kan byvoorbeeld kies om die "Eksterne kamera"-hulptuig die helfte van die grootte van die aansig te maak sodat dit makliker is om die kameraprent te sien.

### Skrap 'n app of hulptuig

Om 'n app of hulptuig uit die tuis- of app-skerm te skrap, doen die volgende:

1. Kies en hou die app of hulptuig wat jy wil skrap vir 2 sekondes, en laat los.  
Die app of hulptuig verander van kleur en jy sien 'n snippermandjie-ikoon en vier kolletjies waarmee jy die app of hulptuig groter of kleiner kan maak.
2. Kies die snippermandjie-ikoon.  
Die app of hulptuig word van die tuis- of app-skerm verwyder en in die "Alle apps"-ligging geplaas.

**Wenk:** As jy die app of hulptuig per ongeluk skrap, maak **Alle apps** oop en skuif dit weer terug.

### Versending van inligting na TomTom

Wanneer jy die TomTom Bridge die eerste keer begin of die TomTom Bridge teruggelaai het, word jy ingelig oor hoe TomTom jou inligting gebruik. Hierdie inligting sluit jou ligging in, hoe jy die dienste gebruik en inligting wat deur jou ingetik word. Ons kom meer te wete oor hoe jy die toestel gebruik sodat ons voortdurend kan verbeter.

Gaan na die "Jou inligting"-app in die "Alle apps"-kieslys om te lees oor hoe TomTom jou inligting gebruik.

As jy dink dat jou inligting nie gebruik word vir die doel waarvoor jy dit aan TomTom verskaf het nie, kontak ons by [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support).

Vir bygewerkte en vollediger besonderhede gaan na [tomtom.com/privacy](http://tomtom.com/privacy).

### Wis persoonlike data

Die TomTom Bridge berg jou persoonlike data namate jy die apps gebruik wat op die toestel geïnstalleer is. Alle foto's en musiek wat jy [na die toestel oorgedra het](#), is ook persoonlike data.

As jy die toestel klaar gebruik het, is dit 'n goeie idee om jou persoonlike data te wis voordat jy die toestel aan die eienaar terugbesorg.

Om jou persoonlike data te wis, volg hierdie stappe:

**Let wel:** Sagtewarebywerkings kan slegs via 'n WiFi-verbinding afgelaai word.

1. As jy 'n persoonlike [geheuekaart](#) gebruik, verwyder die geheuekaart uit sy gleuf.
2. Kies die **Instellings**-app.
3. Kies **Rugsteun en terugstelling**.
4. Kies **Wis persoonlike data**.
5. Kies **Wis**, en kies dan weer **Wis**.

Jou toestel skakel outomaties af en wis jou persoonlike data.

### Neem 'n skermskoot

Wanneer jy 'n foto moet neem van die TomTom Bridge se skerm sodat jy, byvoorbeeld, aan die eienaar kan wys watter fout opgeduik het, doen die volgende:

1. Druk en hou die aan/af-knoppie totdat die opwipkieslys wys.
2. Kies **Neem 'n skermskoot** uit die opwipkieslys.  
'n Skermskoot word geneem van die skerm agter die opwipkieslys.

**Wenk:** Maak die **Galery**-app op jou Bridge oop om die skermskote wat jy geneem het, te bekyk.

3. Koppel jou Bridge aan jou rekenaar sodat jy die skermskote kan [oordra](#).  
Die skermskote is in die foto-vouer in die Bridge se interne bergingsgeheue.

## Skermsluiting

Wanneer jy jou TomTom Bridge gebruik, kan sekere apps of kenmerke dalk gesluit wees. Die kenmerke wat gesluit word en die redes daarvoor word aan die eienaar van die toestel oorgelaat. Sommige tipiese redes waarom 'n eienaar van 'n toestel van skermsluiting gebruik sou maak, sluit in:

- Om te verhoed dat 'n klant spoedoortredings begaan.
- Om veiligheid te verhoog deur die bestuurder se aandag so min as moontlik af te trek.
- Om te verhoed dat die toestel gesteel word.

Wanneer jy 'n item in die tuisskerm kies wat gesluit is, sien jy 'n boodskap. Omdat dit deur die eienaar van die toestel verpersoonlik kan word, kan die boodskap **Skerm om veiligheidsredes gesluit** of iets soortgelyks sê .

Selfs al sou 'n item gesluit wees, kan jy steeds die volgende doen:

- Die Tuis-, Terug- en Volumeknoppies gebruik.
- Die "skerm gesluit"-boodskap kies sodat dit verberg word.
- Op, byvoorbeeld, 'n "battery laag"-boodskap reageer.

# Taal

---

Die taal wat op die TomTom Bridge gebruik word, is ook die taal wat gebruik word vir die apps wat op die toestel geïnstalleer is.

Om die toestel se taal te verander, doen die volgende:

1. Kies die Tuisknoppe.
2. Kies die **Instellings**-app.
3. Kies **Taal en inset** en kies dan **Taal**.
4. Kies die taal van jou keuse, en kies dan OK.  
Jou toestel se taal verander.

# Installering in jou voertuig

---

Gebruik slegs die voorsiene dokstuk en voertuighegstuk om die TomTom Bridge te anker wanneer jy dit in jou voertuig gebruik.

# Laai die TomTom Bridge

---

Die battery in die TomTom Bridge laai wanneer jy die toestel in sy dokstuk installeer en die dokstuk krag ontvang. Jy kan ook die USB-tuislaaier gebruik.

Jy word gewaarsku wanneer die battery se vlak laag of kritiek is. Jou verbinding met die internet word onderbreek wanneer die batteryvlak laag of kritiek is. Wanneer die battery pap is, gaan die toestel na onaktiewe modus oor.

**Let wel:** Om jou TomTom Bridge via jou rekenaar te laai, word nie aanbeveel nie. Die spanningslewering van rekenaars se USB-poorte varieer na gelang van vervaardiger.

# Die TomTom Bridge begin nie

---

In uitsonderlike gevalle sal die TomTom Bridge dalk nie na wense begin nie of dalk ophou om te reageer.

Maak eers seker dat die battery gelaai is. Om die battery te laai, koppel jou toestel aan krag of plaas dit in die dokstuk. Dit kan tot 3 uur duur om die battery ten volle te laai.

As dit nie die probleem oplos nie, kan jy die toestel teruglaai. Om dit te doen, druk en hou die Aan/Af-knoppie in totdat jou toestel opnuut begin.



# Versorg jou Bridge

---

Dit is belangrik om jou toestel op te pas:

- Moet onder geen omstandighede jou toestel se omhulsel oopmaak nie. Só 'n handeling is nie net gevaarlik nie, dit kan ook daartoe aanleiding gee dat die waarborg nietig verklaar word.
- Gebruik 'n sagte lappie om jou toestel se skerm af te vee of droog te maak. Moenie enige vloeibare skoonmaakmiddels gebruik nie.

# Aanlyn-naslaangids

---

Wanneer jy toegang tot 'n WiFi-verbinding het, kan jy die naslaangids vir jou TomTom Bridge op die toestel oopmaak. Die naslaangids se taal is dieselfde as die taal wat jy in jou toestel se instellings gekies het.

Die **Aanlyn-naslaangids**-knoppie is op die tuisskerm of die "**Alle apps**"-skerm.

As die naslaangids nie in jou toestel se taal beskikbaar is nie, word die Engelse naslaangids oopgemaak.

Jy kan die toestel se taal verander in **Taal en inset** in die TomTom Bridgestellings-app.

Jy kan ook die naslaangids in alle beskikbare tale via [tomtom.com/support](https://www.tomtom.com/support) aflaai.

# Om hulp te kry

---

Jy kan verdere hulp verkry deur na [tomtom.com/support](https://www.tomtom.com/support) te gaan.

Vir waarborg- en privaatheidsinligting, gaan na [tomtom.com/legal](https://www.tomtom.com/legal).

# TomTom Navigasie-app

# Welkom by navigasie met TomTom

---

Hierdie afdeling handel oor hoe om die TomTom Navigasie-app te gebruik.

**Belangrik:** Vir ander instellings en gebruiksinstruksies vir die TomTom Bridge, en vir instruksies oor ander apps wat op die TomTom Bridge geïnstalleer is, raadpleeg die toepaslike gebruikersdokumentasie.

---

Die navigasie-app is op die toestel geïnstalleer óf as 'n app wat jy moet oopmaak óf as 'n sagteware-hulptuig op die Tuisskerm. Die hulptuig beskik oor beperkte funksionaliteit; jy kan, byvoorbeeld, jou roete en roete-instruksies sien, maar jy kan nie 'n roete beplan nie.

Kies die hulptuig om die volledige navigasie-app oop te maak sodat al die navigasiefunksies gebruik kan word.

Vir inligting oor wat jy in die navigasie-app sien, gaan na:

- [TomTom-dienste](#)
- [Wat's op die skerm](#)
- [Gebruik gebare](#)
- [Hoofkieslys](#)

# Meer oor TomTom-dienste

---

TomTom-dienste gee jou intydse inligting oor [verkeer](#) en [spoedkamas](#) of [gevaarsones](#) op jou roete. Om jou te help om verkeersvertragings te vermy en vinniger by jou bestemming te kom, kan jy TomTom-dienste selfs gebruik op die roetes wat jy elke dag ry.

Om TomTom-dienste op jou TomTom Bridge te kry, [verbind](#) jou TomTom Bridge met 'n netwerk.

**Let wel:** TomTom-dienste is nie in alle lande of streke beskikbaar nie, en nie alle dienste is in alle lande of streke beskikbaar nie. Vir meer inligting oor beskikbare dienste in elke streek, gaan na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

# GPS-ontvangs

---

---

Wanneer jy die navigasie-app die eerste keer begin, kan dit 'n rukkie neem om jou GPS-posisie te vind en jou huidige ligging op die kaart te wys. Maak seker dat jy GPS op jou toestel geaktiveer het.

**Wenk:** Die GPS-instellings is in die toestel se **Instellings**-app.

In gebiede waar GPS-ontvangs nie moontlik is nie, soos in tonnells, sal jou ligging dalk nie akkuraat wees nie.

---

**Belangrik:** Die navigasie-app kan jou nie van roete-instruksies voorsien alvorens dit liggingsdata ontvang het nie.

---

# Wat word op die TomTom-navigasie-app se skerm gewys

---

## Die kaartaansig

Die kaartaansig word gewys wanneer jy geen beplande roete het nie. Jou werklike ligging word gewys sodra jou Bridge jou GPS-ligging gevind het.

Jy kan die kaartaansig op dieselfde manier bekyk as waarop jy 'n tradisionele gedrukte kaart sou bekyk. Jy kan in die kaart rondbeweeg deur [gebare](#) te gebruik en zoem deur die zoem-knoppies te gebruik.

---

**Belangrik:** Alles op die kaart is interaktief met in begrip van die roete- en kaartsimbole - kies gerus enige van hierdie en hou die resultate dop!

---

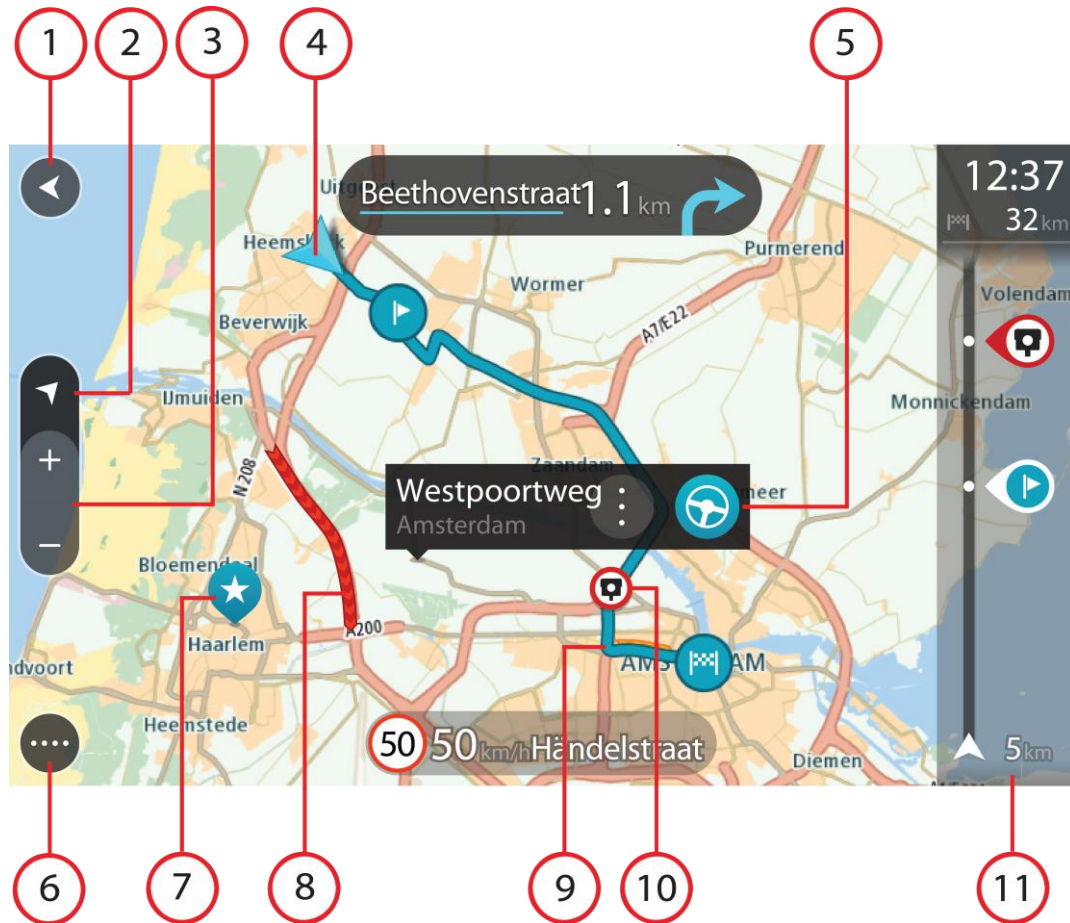
**Wenk:** Om 'n opwipkieslys vir 'n item op die kaart oop te maak, soos 'n roete of 'n PVB, kies die item om die kieslys oop te maak. Om 'n ligging op die kaart te kies, kies en hou die ligging totdat die opwipkieslys oopmaak.

Die kaart wys jou huidige ligging en baie ander liggings soos jou [My plekke](#)-liggings.

As jy nie 'n roete beplan het nie, is die kaart uitgezoem om die area rondom jou ligging te wys.



As jy 'n roete beplan het, word jou volledige roete op die kaart gewys. Jy kan direk via die kaart [stilhouplekke](#) by jou roete voeg. Wanneer jy begin ry, word die [leidingaansig](#) gewys.



1. Terug-knoppie Hierdie knoppie verander die kaart na 'n oorsig van jou hele roete of, as geen roete beplan is nie, beweeg die kaart sodat jou huidige ligging in die middel is.
2. Aansig-knoppie. Druk die aansig-knoppie om van die kaartaansig na die leidingaansig te verwissel. Wanneer in die kaartaansig, roteer die pyltjie om te wys in watter rigting jy ry onderwyl jy bestuur, d.w.s. jou huidige kompasrigting met noord as oriëntasie, met noord bo-aan.
3. Zoem-knoppies Kies die zoem-knoppies om in en uit te zoem.
4. Huidige ligging. Hierdie simbool wys jou huidige ligging. Klik daarop om dit by My plekke of 'n soektog naby jou huidige ligging te voeg.

**Let wel:** As jou Bridge nie jou ligging kan vind nie, word die simbool in grys gewys.

5. Geselekteerde ligging Druk en hou om 'n [ligging](#) op die kaart te kies. Kies die opwip-kieslys-knoppie om opsies vir die ligging te wys, of kies die **Ry**-knoppie om 'n roete na die ligging te beplan
6. Hoofkieslys-knoppie Kies die knoppie om die [Hoofkieslys](#) oop te maak.
7. Kaartsimbole Simbole word op die kaart gebruik om jou bestemming en jou gestoorde plekke te wys:



Jou bestemming.



Jou huisligging. Jy kan jou huisligging in [My plekke](#) instel.



Jou werkplek. Jy kan jou werkplek in [My plekke](#) instel.



'n [Stilhouplek](#) op jou roete.



'n Ligging wat in [My plekke](#) gestoor is.



Wanneer 'n soektog na PVB's naby 'n bestemming afgehandel is en die resultate op die kaart vertoon word, sal minder belangrike PVB's as swart vlaggenne met wit kruisies vertoon.

Kies 'n kaartsimbool om die opwipkieslys oop te maak, en kies dan die kieslys-knoppe om 'n lys te sien van die handeling wat jy kan uitvoer.

8. Verkeer-info. Kies die verkeersinsident om inligting oor die [verkeersvertraging](#) te wys.

**Let wel:** Verkeerinfo is slegs beskikbaar as jou TomTom Bridge TomTom Traffic het.

9. Jou roete, mits jy 'n [beplande roete](#) het. Kies die roete om dit uit te wys, die tipe roete te verander, 'n stilhouplek by te voeg of wysigings aan jou roete te stoor.
10. Spoedkamas op jou roete. Kies 'n [spoedkamera](#) om meer inligting oor daardie kamera te vertoon.
11. Roetebalk Die [roetebalk](#) wys wanneer jy 'n roete beplan het.

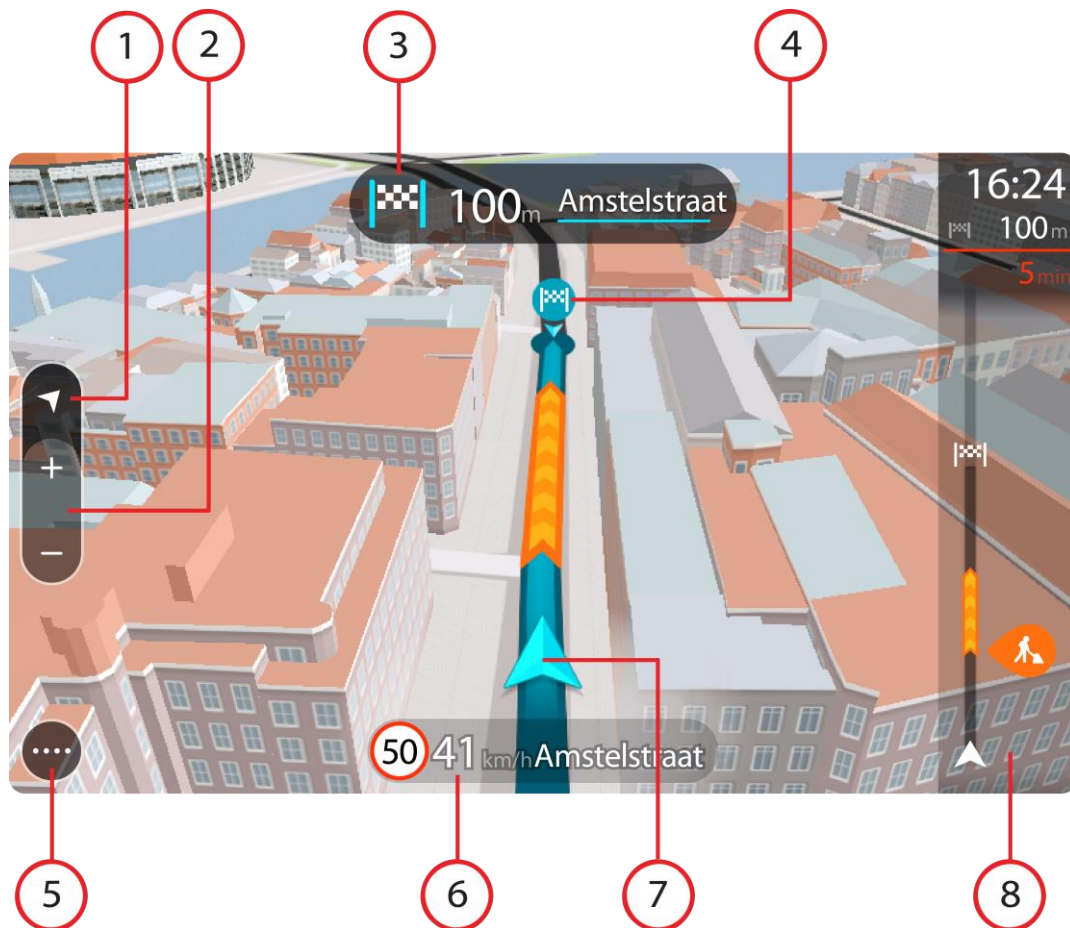
## Die leidingaansig

Die leidingaansig word gebruik om jou langs die roete na jou bestemming te lei. Die leidingaansig wys wanneer jy begin ry. Jy sien jou huidige ligging en details langs jou roete, waaronder 3D-geboue in sommige stede.

Die leidingaansig is normaalweg in 3D. Om 'n 2D-kaart te wys met die kaart wat in die rigting beweeg waarin jy reis, verander die [2D- en 3D-verstekinstellings](#).

**Wenk:** As jy 'n roete beplan het en die 3D-leidingaansig word gewys, kies die aansig-knoppe om na die [kaartaansig](#) te verander en die interaktiewe funksies te gebruik.

Sou jy die navigasie-app sluit nadat jy 'n roete beplan het en die app daarna oopmaak, word daardie beplande roete in die kaartaansig gewys.



1. Aansig-knoppie. Tik die aansig-knoppie om van die kaartaansig na die leidingaansig te verwissel.
2. Zoem-knoppies Kies die zoem-knoppies om in en uit te zoem.

**Wenk:** Op die meeste toestelle kan jy ook knyp om in en uit te zoem.

3. Instruksiepaneel Hierdie paneel wys die volgende inligting:
  - Die rigting waarin jy volgende moet draai.
  - Die afstand na jou volgende draai.
  - Die naam van die volgende pad op jou roete.
  - [Baanleiding](#) by sommige kruisings.
4. Roetesimbole Simbole word op jou roete gebruik om jou beginligging, jou [stilhouplekke](#) en jou bestemming te wys.
5. Hoofkieslys-knoppie Kies die knoppie om die [Hoofkieslys](#) te wys.
6. Spoedpaneel Hierdie paneel wys die volgende inligting:
  - Die spoedgrens by jou ligging.
  - Jou huidige spoed. As jy meer as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na rooi. As jy minder as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na oranje.
  - Die naam van die straat waarin jy ry.
7. Huidige ligging. Hierdie simbool wys jou huidige ligging.

**Let wel:** As jou Bridge nie jou ligging kan vind nie, word die simbool in grys gewys.

8. Roetebalk Die [roetebalk](#) wys wanneer jy 'n roete beplan het.

**Belangrik:** Om 'n wyer roetebalk te sien wat bykomende roete-inligting wys, verander die instelling vir [Roete-inligting](#).

## Die roetebalk

Die roetebalk wys wanneer jy 'n roete beplan het. 'n Bestemmingspaneel word bo-aan die balk vertoon, en onder daardie balk word simbole vertoon.

**Belangrik:** Om 'n wyer roetebalk te sien wat bykomende roete-inligting wys, verander die instelling vir [Roete-inligting](#).

**Let wel:** Die [afstand vorentoe wat deur die roetebalk gewys word](#), hang af van die totale lengte van jou roete.



Die bestemmingspaneel wys die volgende inligting:

- Die beraamde tyd totdat jy by jou bestemming aankom.
- Hoe lank dit gaan neem om vanaf jou huidige ligging tot by die bestemming te ry.
- 'n Parkeerknoppie word naby die bestemmingsvlaggie gewys wanneer parkering naby jou bestemming beskikbaar is.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

As jy [stilhoplekke](#) langs jou roete het, kies hierdie paneel om tussen inligting oor die volgende stilhouplek en jou finale bestemming te wissel. Jy kan [kies watter inligting](#) jy op die bestemmingspaneel wil sien.

**Traffic-status** - as jou Bridge nie enige verkeerinfo ontvang nie, verskyn 'n simbool met 'n kruisie deur verkeer onderaan die aankomsinligtingpaneel.

Die balk gebruik simbole om die volgende inligting te wys:

- Die volgende twee [stilhoplekke](#) op jou roete.

**Wenk:** Om 'n stilhouplek blitsig te verwyder, kies dit in die roetebalk en gebruik die kieslys.

- [Vulstasies](#) wat direk op jou roete is.
- [TomTom Traffic](#) insluitend hewige reën of sneeu.
- TomTom [Spoedkamas](#) en [Gevaarsones](#)
- Rusplekke direk op jou roete.

Jy kan [kies watter inligting om](#) op jou roete te sien.

Die simbole is in die volgorde waarin hulle op jou roete voorkom. Vir verkeersinsidente wissel die simbool vir elke insident tussen 'n aanduiding van die tipe insident en hoe lank die vertraging in minute duur. Kies 'n simbool om meer inligting oor 'n stilhouplek, 'n insident of 'n spoedkamera te sien. As 'n simbool bo-oor 'n ander simbool gewys word, sal om die simbole te kies op die roetebalk insoem om elke simbool afsonderlik te wys. Jy kan dan 'n simbool kies.

Die totale tydsduur weens verkeersknope, die weer of ander insidente op jou roete, ingeslote inligting wat deur IQ Routes voorsien word, word bo-aan die simbole gewys.

Vir 'n volledige lys van die tipes insidente, sien [Verkeersinsidente](#).

Die onderkant van die roetebalk dui jou huidige ligging aan en wys die afstand na die volgende insident op jou roete. Voorts kan jy deur hierdie

instelling aan te skakel, kies om die [huidige tyd](#) te sien.

**Let wel:** Om die roetebalk meer leesbaar te maak, word sommige insidente dalk nie vertoon nie. Hierdie insidente sal altyd van minder belang wees en slegs kort vertragings veroorsaak.

Die roetebalk wys ook statusboodskappe, soos **Vind tans vinnigste roete...** of **Speel tans roetevoorskou....**

## Afstande en die roetebalk

Die afstand vorentoe wat op die roetebalk gewys word, hang af van die lengte van jou roete, of die afstand wat oorbly op jou roete.

- Vir oorblywende afstande langer as 50 km (31 myl), word slegs die volgende 50 km (31 myl) gewys. Die bestemmingsikoon word nie gewys nie.

**Wenk:** Jy kan deur die roetebalk rol om jou hele roete te sien.

- Vir oorblywende afstande tussen 10 km (6 myl) en 50 km (31 myl), word die volle afstand gewys. Die bestemmingsikoon word konstant bo-aan die roetebalk gewys.
- Vir oorblywende afstande van minder as 10 km (6 myl) word die volle afstand gewys. Die bestemmingsikoon beweeg na onder in die rigting van die sjevron hoe nader jy aan jou bestemming kom.

Die boonste helfte van die roetebalk wys twee keer die afstand as die onderste helfte, soos in die volgende voorbeelde gewys word:

- 'n Oorblywende afstand van 50 km op die roetebalk word verdeel in 34 km (21 myl) bo-aan en 16 km (9 myl) onderaan.
- 'n Oorblywende afstand van 10 km op die roetebalk word verdeel in 6,6 km (4 myl) bo-aan en 3,3 km (2 myl) onderaan.

Soos jy ry, word die roetebalk konstant opgedateer.

## Die kitskieslys

Om die kitskieslys oop te maak, kies die "huidige ligging"-simbool of die spoedpaneel in die leidingaansig.

Jy kan dan enige van die volgende doen:

- ['n Ligging merk](#)
- ['n Nuwe spoedkamera rapporteer](#)
- [Vermy 'n geblokkeerde pad](#)
- Jou huidige ligging sien of jou breedtegraad/lengtegraad indien nie op 'n benoemde pad nie.

## Navigasielknoppies

In die [kaartaansig](#) of [leidingaansig](#), kies die hoofkieslys-knoppie om die Hoofkieslys oop te maak.

Die volgende navigasielknoppies is beskikbaar in die Hoofkieslys:

Soek

Kies hierdie knoppie om vir 'n adres, 'n plek of 'n Plek van belang te soek en kies dan [Beplan 'n roete](#) na daardie ligging.



---

**Ry Huis toe**

Kies hierdie knoppie om na jou huisligging te ry. As hierdie knoppie nie by jou hoofkieslys ingesluit is nie, gaan na [My plekke](#) om jou huisligging op te stel.

---

**Ry Werk toe**

Kies hierdie knoppie om na jou werkplek te ry. As hierdie knoppie nie by jou hoofkieslys ingesluit is nie, gaan na [My plekke](#) om jou werkplek op te stel.

---

**Onlangse bestemming**

Kies hierdie knoppie om 'n lys van jou onlangse bestemmings oop te maak. Kies 'n onlangse bestemming om 'n roete na daardie bestemming te beplan.

---

**Huidige roete**

Kies hierdie knoppie om jou beplande roete [skoon te maak of te verander](#).

---

**My plekke**

Kies hierdie knoppie om jou [gestoorde plekke](#) te wys.

---

**My roetes**

Kies hierdie knoppie om jou [gestoorde roetes](#) te wys.

---

**Stembeheer**

Kies hierdie knoppie om [stembeheer](#) te begin.

Wenk: Jy kan ook die "word wakker"-frase sê om stembeheer te begin.

---

---

**Parkering**

Kies hierdie knoppie om [parkeerterreine te vind](#).



---

**Vulstasie**

Kies hierdie knoppie om [vulstasies te vind](#).



---

**Rapporteer kamera**

Kies hierdie knoppie om ['n spoedkamera te rapporteer](#).



---

**Begin opname**

Kies hierdie knoppie om die opneem van 'n "track" te begin of te staak.



---

## Ander knoppies

In die kaart- of leidingaansig, kies die hoofkieslys-knoppie om die Hoofkieslys oop te maak.

Die volgende knoppies is in die Hoofkieslys-skerm beskikbaar, benewens die [navigasieknoppies](#):



Kies hierdie knoppie om die [Hoofkieslys](#) oop te maak.



Kies hierdie knoppie om die [Hulpkieslys](#) oop te maak. Die Hulpkieslys bevat 'n begeleide toer en inligting oor die navigasie-app.



Kies hierdie knoppie om die knoppies in die Hoofkieslys te herrangskik.



Kies hierdie knoppie om na die vorige skerm terug te gaan.



Kies hierdie simbool om terug te gaan na die [kaartaansig](#) of [leidingaansig](#).

---



Hierdie simbool wys dat jou toestel met TomTom-dienste verbind is.



Hierdie simbool wys dat jou toestel nie met TomTom-dienste verbind is nie.



Hierdie knoppie wys dat jy gesproke instruksies sal hoor. Kies die knoppie om stemleiding af te skakel. Jy sal nie meer gesproke roete-instruksies hoor nie, maar jy sal steeds inligting soos verkeersinligting en waarskuklanke hoor.

**Wenk:** Jy kan kies watter tipe instruksies jy wil hoor. Kies [Stemme](#) in die Instellingskieslys en kies watter instruksies jy wil hoor.



Hierdie knoppie wys dat jy nie gesproke instruksies sal hoor nie. Kies hierdie knoppie om stemleiding aan te skakel.



Hierdie knoppie wys dat die aansig dagkleure gebruik. Kies die knoppie om die helderheid van die skerm te verminder en die kaart in donkerder kleure te vertoon.

Wanneer jy snags bestuur of deur 'n donker tunnel ry, is dit makliker om die skerm te bekyk en minder steurend vir die bestuurder as die skerm se helderheid verdof word.

**Wenk:** Jou toestel wissel outomaties tussen dag- en nagkleure na gelang van hoe laat dit is. Om hierdie funksie af te skakel, kies [Voorkoms](#) in die Instellingskieslys en skakel **Skakel oor na nagkleure** af.



Hierdie knoppie wys dat die aansig nagkleure gebruik. Kies die knoppie om die helderheid van die skerm te verhoog en die kaart in helderder kleure te vertoon.

---

## Volumebeheer

In die kaart- of leidingaansig, kies die hoofkieslys-knoppie om die Hoofkieslys oop te maak.

Kies en gly die volumebeheer om die volume van gesproke instruksies en waarskuwings te verander. Selfs al is die gesproke instruksies afgeskake, sal die volumebeheer steeds die volume van die waarskuwings verander.



## Laat loop in die agtergrond

Die navigasie-app bly in die agtergrond loop, byvoorbeeld wanneer jy 'n ander app op die TomTom Bridge gebruik.

Indien die navigasie-app in die agtergrond loop en jy 'n beplande roete volg, sal jy steeds bestuursinstruksies hoor.



## Verander die teks- en knoppiegrootte

Jy kan die grootte verander van die teks en die knoppies wat jy op die skerm sien sodat die teks, byvoorbeeld, makliker is om te lees en die knoppies makliker is om te gebruik.

**Let wel:** Hierdie funksie is slegs beskikbaar op toestelle met 'n skerm van 6 duim / 15 cm of groter.

Om die grootte van die teks en die knoppies te verander, kies die **Instellings**-knoppie in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**; kies daarna **Grootte van teks en knoppies**. Jou toestel moet herbegin om die verandering toe te pas.

# Verkeer

---

## Meer oor TomTom Traffic

TomTom Traffic is 'n unieke TomTom-diens wat intydse verkeersinligting bied. Vir meer inligting oor TomTom-dienste, gaan na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

In kombinasie met IQ Routes, help TomTom Traffic jou om die optimale roete na jou bestemming te beplan deur die heersende plaaslike verkeerstoestande en die weer in ag te neem.

Jou navigasie-app ontvang gereeld inligting oor die veranderende verkeerstoestande. As verkeersknope, swaar reën, sneeuneerslae of ander insidente op jou huidige roete bespeur word, sal jou navigasie-app voorstel dat jou roete herbeplan word in 'n poging om enige vertraging te vermy.

Die TomTom Bridge gebruik óf 'n permanente verbinding óf 'n slimfoonverbinding om [met TomTom-dienste te verbind](#).

---

**Belangrik:** As jy jou slimfoon gebruik om met TomTom-dienste te verbind buite die gebied wat deur jou selfoon se dataplan gedek word, kan jy dalk addisionele rondreiskoste op die hals haal onderwyl jy TomTom-dienste gebruik.

---

**Let wel:** TomTom-dienste is nie in alle lande of streke beskikbaar nie, en nie alle dienste is in alle lande of streke beskikbaar nie. Vir meer inligting oor beskikbare dienste in elke streek, gaan na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Die roetebalk

Die roetebalk wys wanneer jy 'n roete beplan het. 'n Bestemmingspaneel word bo-aan die balk vertoon, en onder daardie balk word simbole vertoon.

---

**Belangrik:** Om 'n wyer roetebalk te sien wat bykomende roete-inligting wys, verander die instelling vir [Roete-inligting](#).

---

**Let wel:** Die [afstand vorentoe wat deur die roetebalk gewys word](#), hang af van die totale lengte van jou roete.



Die bestemmingspaneel wys die volgende inligting:

- Die beraamde tyd totdat jy by jou bestemming aankom.
- Hoe lank dit gaan neem om vanaf jou huidige ligging tot by die bestemming te ry.
- 'n Parkeerknoppie word naby die bestemmingsvlaggie gewys wanneer parkering naby jou bestemming beskikbaar is.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

As jy [stilhoplekke](#) langs jou roete het, kies hierdie paneel om tussen inligting oor die volgende stilhouplek en jou finale bestemming te wissel. Jy kan [kies watter inligting](#) jy op die bestemmingspaneel wil sien.

**Traffic-status** - as jou Bridge nie enige verkeerinfo ontvang nie, verskyn 'n simbool met 'n kruisie deur verkeer onderaan die aankomsinligtingpaneel.

Die balk gebruik simbole om die volgende inligting te wys:

- Die volgende twee [stilhoplekke](#) op jou roete.

**Wenk:** Om 'n stilhouplek blitsig te verwyder, kies dit in die roete-balk en gebruik die kieslys.

- [Vulstasies](#) wat direk op jou roete is.
- [TomTom Traffic](#) insluitend hewige reën of sneeu.
- TomTom [Spoedkameras](#) en [Gevaarsones](#)
- Rusplekke direk op jou roete.

Jy kan [kies watter inligting om](#) op jou roete te sien.

Die simbole is in die volgorde waarin hulle op jou roete voorkom. Vir verkeersinsidente wissel die simbool vir elke insident tussen 'n aanduiding van die tipe insident en hoe lank die vertraging in minute duur. Kies 'n simbool om meer inligting oor 'n stilhouplek, 'n insident of 'n spoedkamera te sien. As 'n simbool bo-oor 'n ander simbool gewys word, sal om die simbole te kies op die roetebalk insoem om elke simbool afsonderlik te wys. Jy kan dan 'n simbool kies.

Die totale tydsduur weens verkeersknoppe, die weer of ander insidente op jou roete, ingeslote inligting wat deur IQ Routes voorsien word, word bo-aan die simbole gewys.

Vir 'n volledige lys van die tipes insidente, sien [Verkeersinsidente](#).

Die onderkant van die roetebalk dui jou huidige ligging aan en wys die afstand na die volgende insident op jou roete. Voorts kan jy deur hierdie instelling aan te skakel, kies om die [huidige tyd](#) te sien.

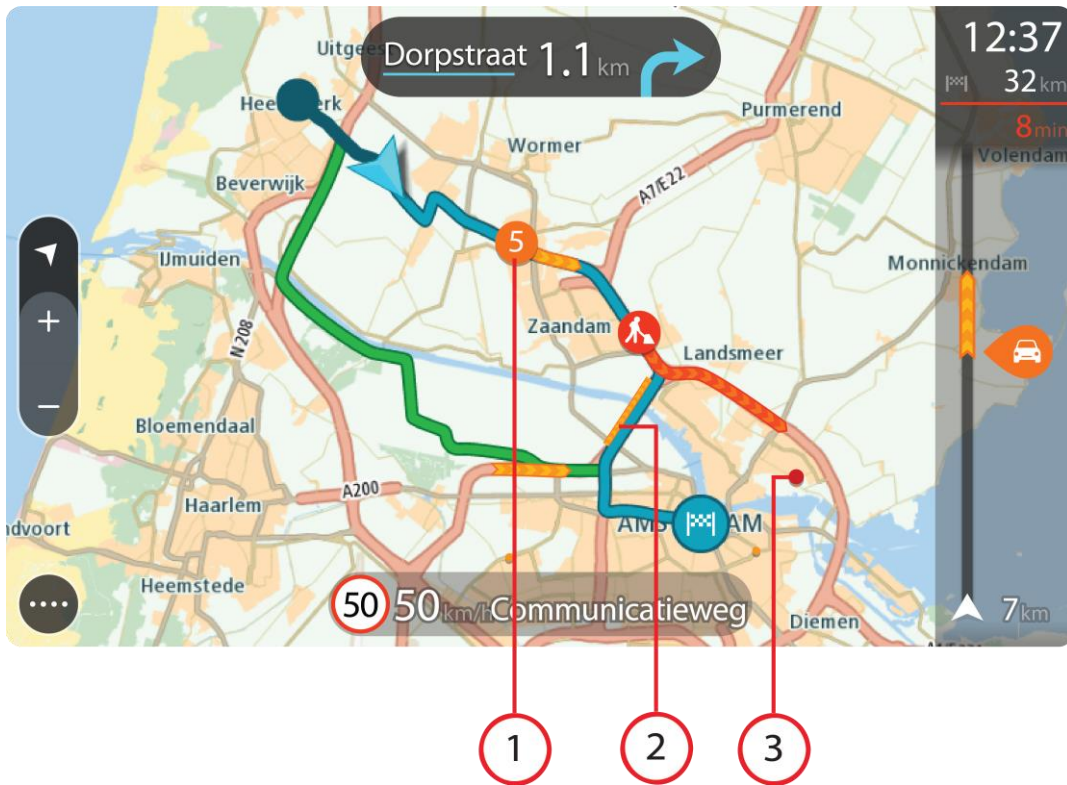
**Let wel:** Om die roetebalk meer leesbaar te maak, word sommige insidente dalk nie vertoon nie. Hierdie insidente sal altyd van minder belang wees en slegs kort vertraging veroorsaak.

Die roetebalk wys ook statusboodskappe, soos **Vind tans vinnigste roete...** of **Speel tans roetevoorskou...**

## Bekyk verkeer op die kaart

Verkeersinsidente word op die kaart gewys. In gevalle waar verskeie verkeersinsidente oorvleuel, sal die insident met die hoogste prioriteit gewys word - byvoorbeeld, 'n pad wat gesluit is geniet voorrang bo padwerke of 'n baan wat gesluit is.

**Wenk:** Kies 'n insident op die kaart om meer volledige inligting te sien.



1. Verkeersinsidente wat 'n impak het op die rigting waarin jy reis.  
'n Simbool of nommer by die beginpunt van die insident wys die tipe insident of die vertraging wat die insident gaan veroorsaak, byvoorbeeld 5 minute.  
Die kleur van die insident dui die spoed van die verkeer relatief tot die maksimum toegelate spoed by daardie ligging aan, met rooi wat die stadigste is. Waar van toepassing, beweeg die strepies wat 'n verkeersknoop aandui om te wys hoe vinnig die verkeer beweeg.  
Vir 'n volledige lys van die tipes insidente, sien [Verkeersinsidente](#).

**Wenk:** Jy sien weersimbole op die kaart as swak weerstoestande soos swaar reën of sneeu geld.

2. Verkeersinsidente op jou roete, maar in die teenoorgestelde rigting
3. Verkeersinsidente op paaie wat nie in jou huidige soem-vlak bekyk kan word nie.

### Bekyk verkeer op jou roete

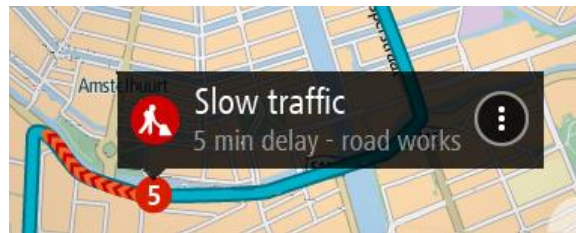
Inligting oor verkeer op jou roete word in die roetebalk regs van die kaart gewys.

Die [roetebalk](#) vertel jou van verkeersvertraging terwyl jy bestuur en gebruik simbole om jou te wys waar elke verkeersinsident op jou roete geleë is.

**Let wel:** As jou Bridge nie enige verkeerinfo ontvang nie, verskyn 'n simbool met 'n kruisie deur verkeer onderaan die aankomsinligtingpaneel.

**Let wel:** Om die roetebalk meer leesbaar te maak, word sommige insidente dalk nie vertoon nie. Hierdie insidente sal altyd van minder belang wees en slegs kort vertraging veroorsaak.

Om meer inligting oor 'n insident te kry, kies 'n insident in die roetebalk Die kaart maak oop, ingezoom op die insident, en 'n inligtingspaneel maak oop wat gedetailleerde inligting oor die verkeersinsident wys.



Die inligting wat gewys word, sluit in:

- Die tipe verkeersinsident - algemeen, ongeluk, padwerke, baansluiting of weer soos swaar reën of sneeu.
- Die graad van die insident - stadige verkeer, verkeer staan tou of stilstaande verkeer.
- Die vertragingstyd.
- Die duur van die insident.

Vir 'n volledige lys van die tipes insidente, sien [Verkeersinsidente](#).

Kies die terug-knoppie om terug te gaan na die leidingaansig.

## Verkeersinsidente

Verkeersinsidente en weerwake word in die kaartaansig en in die roetebalk gewys.

Simbole vir verkeersinsidente:

	<b>Stilstaande verkeer</b>
	<b>Verkeer tou</b>
	<b>Stadige verkeer</b>
	<b>Onbekende ongeluk</b>
	<b>Onbekende insident</b>
	<b>Padwerke</b>
	<b>Baansluiting</b>
	<b>Padsluiting</b>

Weersimbole:

	Wind
	Reën
	Mis
	Sneeu
	Ys

## "Jy nader 'n verkeersknoop"-waarskuwing

'n Waarskuwing word gegee wanneer jy 'n verkeersknoop nader. Jy word op verskeie maniere gewaarsku:



- 'n Waarskuwingsimbool word in die [roetebalk](#) gewys.
- Die roetebalk zoem in tot by die begin van die verkeersknoop.
- Die afstand na die begin van die verkeersknoop word in die roetebalk gewys.
- Die kleur van die pad op die roetebalk verander na oranje of rooi, afhangende van hoe ernstig die verkeersknoop is.
- Die kleur van die roetebalk se agtergrond verander na rooi as jy te vinnig ry wanneer jy die verkeersknoop nader.
- Jy hoor 'n waarskuwingsklank.

Om [te verander hoe jy gewaarsku word](#), kies **Klanke en waarskuwings** in die [Instellings](#)-kieslys.

## Vermy 'n verkeersknoop op jou roete

Jy kan 'n verkeersknoop vermy wat op jou roete voorkom.

**Let wel:** Soms is die vinnigste roete dalk steeds die roete waarop die verkeersknoop voorkom.

**Let wel:** Dit mag dalk nie moontlik wees om 'n alternatiewe roete rondom die verkeersknoop te vind as só 'n roete nie bestaan nie.

### Vermy 'n verkeersknoop via die roetebalk

1. In die roetebalk, kies die verkeersknoop wat jy wil vermy.  
Die verkeersknoop word tesame met 'n opwipkieslys op die kaart gewys.
2. Kies **Vermy** in die opwipkieslys.  
'n Nuwe roete word gevind wat die verkeersknoop vermy.

### Vermy 'n verkeersknoop via die kaart

1. In die kaartaansig, zoem in en kies die verkeersknoop wat op jou roete voorkom.  
Die verkeersknoop word, tesame met 'n inligtingspaneel, op die kaart gewys.

2. Maak die opwipkieslys oop en kies dan **Vermy**.  
'n Nuwe roete word gevind wat die verkeersknoep vermy.

## Gevorderde baanleiding

**Let wel:** Baanleiding is nie vir alle kruisings of in alle lande beskikbaar nie.

Gevorderde baanleiding help jou om voorbereid te wees op snelwegafritte en kruisings deur die korrekte rybaan vir jou beplande roete te wys.

Namate jy 'n afrit of kruising nader, word die baan waarin jy moet wees op die skerm en in die instruksiepaneel gewys.



**Wenk:** Om die baanbeeld te sluit, raak bloot aan enige plek op die skerm.

Om baanprente af te skakel, kies die **Instellings**-knoppie in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**. Skakel die instelling **Wys voorskoue van snelweë-afritte** af.

## Tyd-afhanklike spoedgrense

Sommige spoedgrense verander na gelang van hoe laat dit is. Jy mag, byvoorbeeld, merk dat die spoedgrens naby skole soggens tussen 08:00 - 09:00 en smiddae tussen 15:00 - 16:00 na 40 km/h of 25 mpu verlaag word. Sover moontlik, verander die spoedgrens wat in die spoedpaneel gewys word na hierdie veranderlike spoedgrense.

Sommige spoedgrense verander na gelang van bestuurstoestande. So, byvoorbeeld, sal die spoedgrens verlaag word wanneer daar swaar verkeer is, of as die weerstoestande swak is. Hierdie veranderlike spoedgrense word nie in die spoedpaneel gewys nie. Die spoed wat in die spoedpaneel gewys word, is die maksimum spoedgrens onder goeie bestuurstoestande.

---

**Belangrik:** Die spoedgrens wat in die spoedpaneel gewys word, is slegs 'n aanduiding. Jy moet altyd hou by die werklike spoedgrens van die pad waarop jy jou bevind en wat deur die toestande waaronder jy bestuur, voorgeskryf word.

---

# Stel jou voertuigtipe in

---

## Meer oor My voertuig

---

**Belangrik:** Roetebeplanning vir 'n spesifieke voertuigtipe is slegs moontlik wanneer 'n vragmotorkaart geïnstalleer is. Indien 'n vragmotorkaart nie geïnstalleer is nie, word 'n motorroete in die plek daarvan beplan.

---

[My voertuig](#) stel jou in staat om te kies watter tipe voertuig jy bestuur sodat die roete wat deur jou toestel beplan word, geskik is vir jou voertuig.

Elke voertuigtipe het verstelbare instellings vir afmetings, gewig en maksimum spoed. Roetes wat deur jou toestel beplan word, vermy beperkings vir die voertuigtipe en neem die voertuig se spesifieke instellings in ag. In die lys hierna kan jy 'n paar voorbeelde van roetebeperkings sien:

- 'n Roete wat vir 'n paneelwa beplan word, kan weens gewig- of hoogtebeperkings verskil van 'n roete wat vir 'n motor beplan word.
  - 'n Vragmotor word dalk toegelaat om slegs langs sekere paaie deur 'n stad te ry.
  - 'n Roete wat vir 'n groot voertuig (byvoorbeeld Bus, Vragmotor of Ander) beplan word, verleen voorkeur aan vername paaie, aanvaar dat jy teen 'n laer gemiddelde spoed reis en kies ook roetes sonder skerp draaie.
- 

**Belangrik:** Jy moet op alle verkeerstekens let, veral dié wat op jou voertuig se afmetings en gewig betrekking het. Ons kan nie waarborg dat jy hulle nooit op jou roete sal teëkom nie, en om sulke beperkings te ignoreer, kan gevaarlik en onwettig wees.

---

## Stel jou voertuigtipe in

Jy kan bepaal watter tipe voertuig jy ry en sekere instellings spesifiseer sodat die roete wat deur jou toestel beplan word, geskik sal wees vir jou voertuig. As jy jou Bridge in 'n ander tipe voertuig wil gebruik, verander bloot die voertuigtipe en die instellings.

**Let wel:** Sommige navigasietoestelle vra dat jy jou voertuig se profiel opstel wanneer jy die toestel die eerste keer aanskakel.

1. Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **My voertuig**.

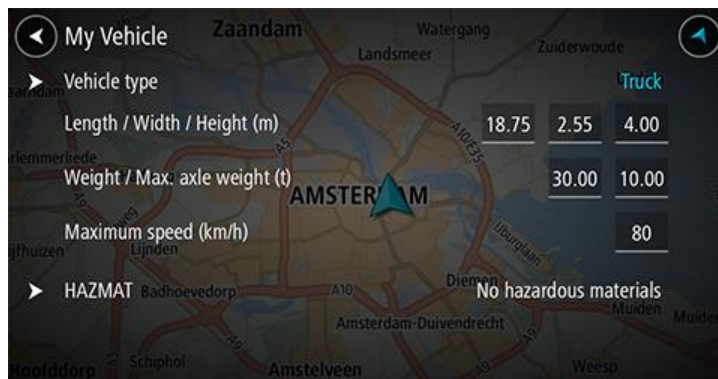


Die "My voertuig"-skerm word gewys.

2. Kies **Voertuigtipe** en kies dan jou tipe voertuig uit die lys wat gewys word.



Die "My voertuig"-skerm word gewys met die instellings vir die gekose voertuigtipe.



3. Kies elke instelling en voer die korrekte waarde vir jou voertuigtipe in. As 'n instelling nie 'n roetebeperking gaan wees nie, byvoorbeeld **Maksimum spoed**, kan jy dit op zero stel.

**Wenk:** Vir bus- en vragmotor-voertuigtipes is die afmetings, gewig en maksimum spoed vooraf ingestel. Verstel die instellings om by jou voertuig se werklike spesifikasies te pas.

**Belangrik:** Instellings wat op zero gestel is, word nie gebruik om beperkings te bepaal wanneer 'n roete beplan word nie.

4. As jou voertuig 'n vragmotor is wat gevaarhoudende stowwe vervoer, kies **Gevaarhoudende stowwe** en kies dan die tipe gevaarhoudende stowwe wat vervoer word.
5. Gaan terug na die kaartaansig en [beplan 'n roete](#).  
'n Roete word beplan wat [roetebeperkings vermy](#) wat op jou voertuig van toepassing is.

Jy kan vir alle tipes voertuie ['n alternatiewe roete vind of die roetetipe verander](#), met inagneming van die voertuig se spesifieke instellings.

## Beplan 'n roete vir 'n bus of vragmotor

Wanneer jy ['n roete beplan](#) en jy Bus of Vragmotor as jou [voertuigtipe](#) gekies het, sien jy eers die "My voertuig"-skerm voordat jou roete bereken word. Maak seker dat jou voertuig se instellings korrek is en kies dan die "Gaan voort"-knoppie:



'n Roete word beplan en jy word na jou bestemming begelei. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

## Bekyk roetebeperkings

As jou voertuigtipe as Bus of Vragmotor ingestel is, kan jy, namate jy ry, roetebeperkings in die [leidingaansig](#) bekyk, en in die [kaartaansig](#) wanneer jy 'n roete beplan. In die kaartaansig, zoem in om die beperkte paaie te sien.

Beperkte paaie word gekleur gewys. As jou beplande roete 'n beperkte pad gebruik, word die beperkte gedeelte gestippel gewys.

---

**Belangrik:** Jy moet op alle verkeerstekens let, veral dié wat op jou voertuig se afmetings en gewig betrekking het. Ons kan nie waarborg dat jy hulle nooit op jou roete sal teëkom nie, en om sulke beperkings te ignoreer, kan gevaarlik en onwettig wees.

---



# Gebruik kitssoek

---

## Meer oor soek

Mens gebruik soek om na 'n wye verskeidenheid plekke te soek en dan daarheen te navigeer. Jy kan na die volgende soek:

- 'n Spesifieke adres deur, byvoorbeeld, **Pretoriaweg 123, Pretoria** in te tik.
- 'n Gedeeltelike adres deur, byvoorbeeld, **Pretoriaweg Pta** in te tik
- 'n Tipe plek deur, byvoorbeeld, **vulstasie** of **restaurant** in te tik.
- 'n Plek volgens naam deur, byvoorbeeld, **Starbucks** in te tik.
- 'n Poskode deur, byvoorbeeld, **0001** vir Pretoriaweg, Pretoria in te tik.
- 'n Stad as jy na die kern van daardie stad wil navigeer deur, byvoorbeeld, **Pretoria** in te tik.
- 'n Plek van belang (PVB) naby jou huidige ligging deur, byvoorbeeld, **restaurant naby my** in te tik.
- 'n Kaartkode deur, byvoorbeeld, **WH6SL.TR10** in te tik.
- Breedte- en lengtegraadkoördinate deur, byvoorbeeld, die volgende in te tik:  
**N 51° 30'31" W 0° 08'34"**.

**Wenk:** Om vir 'n spesifieke straat in die Verenigde Koninkryk of Nederland te soek, tik 'n poskode in, laat dan 'n spasie en tik die huisnommer in. Byvoorbeeld, **1017CT 35**. Vir ander lande word poskodes op areas gegrond, en jy sal 'n lys met ooreenstemmende stede, dorpe en strate in jou soekresultate sien.

## Beplan via soek 'n roete na 'n PVB

---

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

---

Om via soek 'n roete na 'n tipe PVB of 'n spesifieke PVB te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



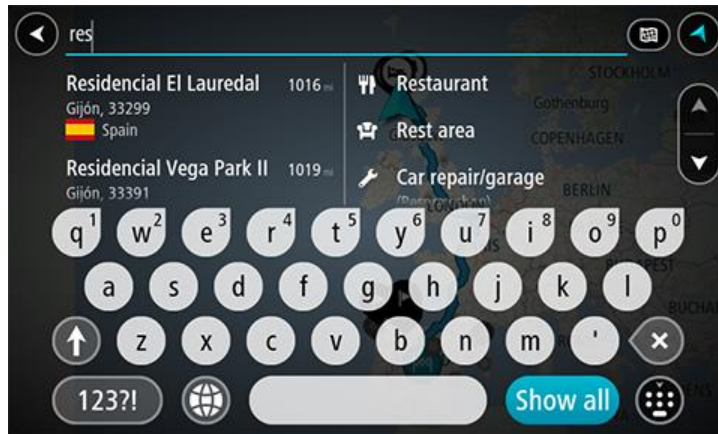
2. Kies **Soek**.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die plek waarheen jy 'n roete wil beplan.

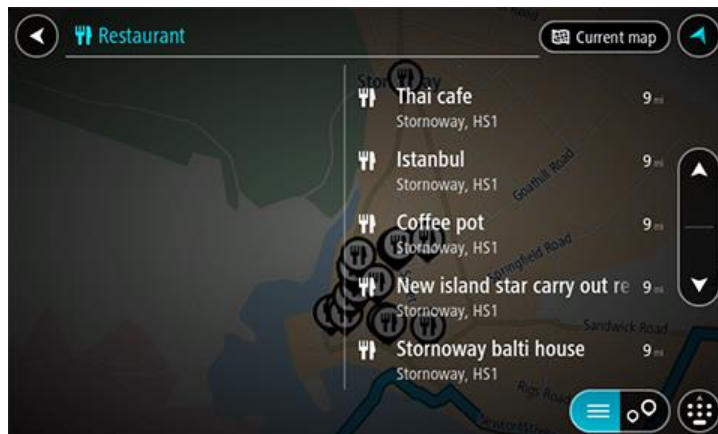
**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e è é ê ë en meer te verkry.



Jy kan vir 'n tipe PVB (Plek van belang) soos 'n restaurant of besienswaardigheid soek. So nie kan jy na 'n spesifieke PVB soek, byvoorbeeld "Rosie's Pizzeria".

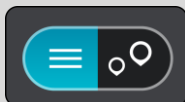
**Let wel:** Wanneer gesoek word, word die hele kaart deursoek. As jy wil verander hoe die soektog gedoen moet word, kies die knoppie regs van die soekkassie. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos langs die roete of in 'n stad.

4. Namate jy tik, word voorstelle in kolomme gewys gegrond op dit wat jy ingetik het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.



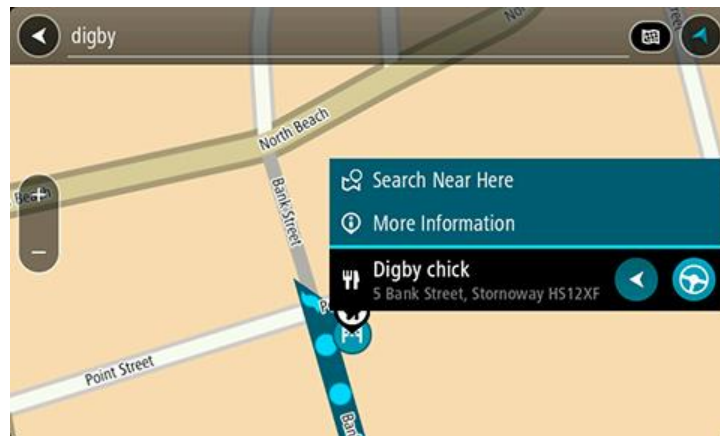
**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



5. Kies 'n PVB-tipe of 'n individuele PVB. As jy 'n PVB-tipe gekies het, kies 'n PVB. Die ligging word op die kaart gewys.

- Om meer inligting oor die PVB te sien, kies die PVB op die kaart en kies dan die opwikkieslys-knoppie. Kies **Meer inligting** op die opwikkieslys.



Jy sien meer inligting oor die PVB soos die telefoonnommer, volledige adres en e-pos.

- Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

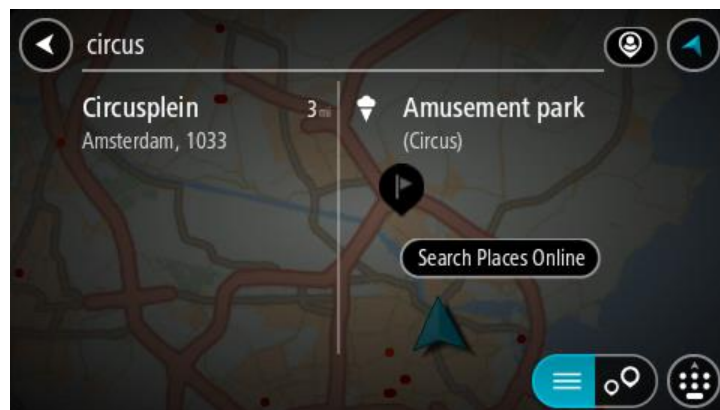
## Beplan via "soek aanlyn" 'n roete na 'n PVB

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

**Let wel:** Aanlynsoektogte is slegs beskikbaar op verbinde toestelle. Om aanlyn op jou Bridge te soek, moet jy met [TomTom-dienste verbind wees](#).

As jy 'n [PVB-soektog](#) gedoen het maar nie die PVB kon vind waarna jy soek nie, kan jy TomTom Places aanlyn deursoek. Om PVB's te vind deur aanlyn te soek, doen die volgende:

- [Soek vir 'n PVB](#) deur Soek in die hoofkieslys te gebruik.  
Jou soekresultate word in twee kolomme gewys.



- Kies **Soek Places aanlyn**.

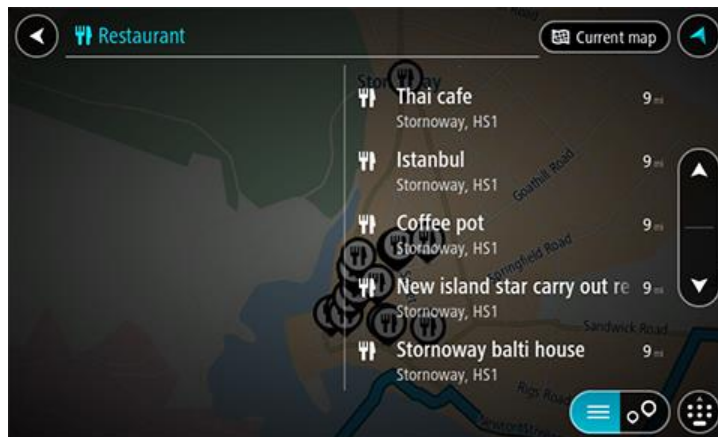
3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die PVB wat jy wil vind en druk dan die Soek-knoppie op die sleutelbord.

**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e è é ê ë en meer te verkry.

Jy kan vir 'n tipe PVB (Plek van belang) soos 'n restaurant of besienswaardigheid soek. So nie kan jy na 'n spesifieke PVB soek, byvoorbeeld "Rosie's Pizzeria".

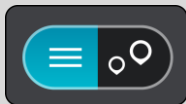
**Let wel:** Wanneer jy soek, kan jy naby jou huidige ligging, in 'n dorp of stad, of naby jou bestemming soek. As jy wil verander hoe die soektog uitgevoer moet word, kies die knoppie regs van die soekkassie.

Jou soekresultate word in 'n kolom gewys.

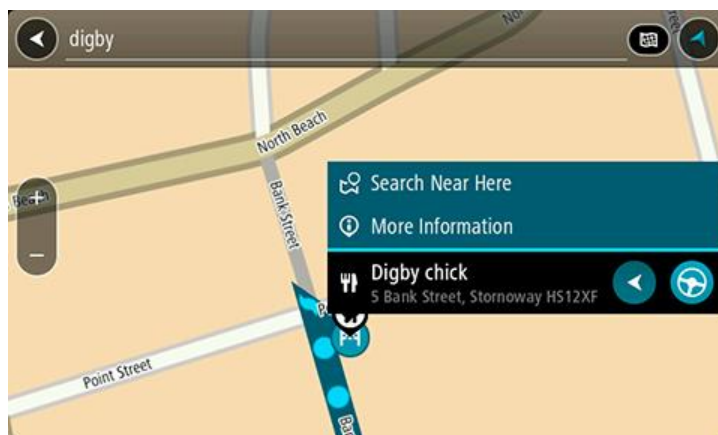


**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



4. Kies 'n individuele PVB uit die lys.  
Die ligging word op die kaart gewys.
5. Om meer inligting oor die PVB te sien, kies die PVB op die kaart en kies dan die opwipkieslys-knoppie. Kies **Meer inligting** op die opwipkieslys.



Jy sien meer inligting oor die PVB soos die telefoonnommer, volledige adres en e-pos.

6. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

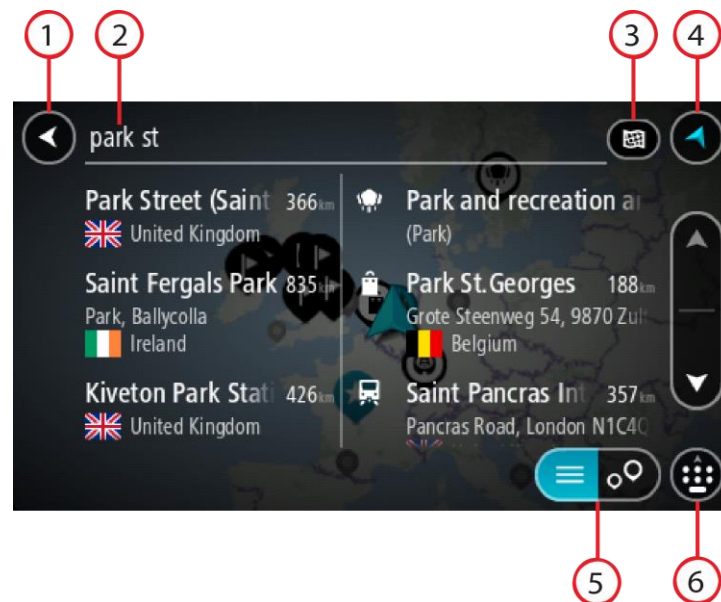
**Wenk:** Jy kan 'n [stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Voer soekvoorwaardes in

Kies **Soek** in die [Hoofkieslys](#) om na adresse en PVB's te begin soek. Die soekskerm maak oop en wys die toestel se sleutelbord en die volgende knoppies:

**Wenk:** Versteek die toestel se sleutelbord om die hele soekskerm te sien.



### 1. Terug-knoppie.

Kies hierdie knoppie om terug te gaan na die vorige skerm.

### 2. Soek-insetkassie.

Voer jou soekvoorwaardes hier in. Terwyl jy tik, word ooreenstemmende adresse en PVB's gewys.

**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e è é ê ë en meer te verkry.

**Wenk:** Om te redigeer, kies 'n woord wat jy reeds ingetik het om die loper te posisioneer. Hierna kan jy karakters invoeg of skrap.

### 3. Tipe soektog.

By verstek word die hele kaart deursoek. Sodra jy soek gebruik het, word die laaste tipe soektog waarvan jy gebruik gemaak het, gebruik. Kies hierdie knoppie om die tipe soektog na enige van die volgende te verander:



#### Hele kaart

Kies hierdie opsie om jou huidige kaart in totaliteit te deursoek sonder om 'n perk op die radius te plaas. Jou huidige ligging vorm die middelpunt van die soektog. Die resultate word volgens raakresultate georden.



#### **Naby my**

Kies hierdie opsie om met jou huidige GPS-ligging as middelpunt te soek. Die resultate word volgens afstand georden.



#### **In dorp of stad**

Kies hierdie opsie om 'n dorp of stad as middelpunt vir jou soektog te gebruik. Jy sal die naam van die dorp of stad via die sleutelbord moet invoer. Wanneer jy die dorp of stad uit die lys resultate gekies het, kan jy vir 'n adres of PVB in daardie stad soek.



#### **Langs roete**

Wanneer 'n roete gekies is, kan jy hierdie opsie kies om langs jou roete vir 'n spesifieke ligging, soos 'n vulstasie, te soek. Wanneer jy gevra word, tik die tipe ligging in en kies dit dan uit die regterhandse kolom om die soektog uit te voer.



#### **Naby bestemming**

Wanneer 'n roete beplan is, kan jy hierdie opsie kies om jou bestemming as die middelpunt van jou soektog te gebruik.



#### **Breedtegraad Lengtegraad**

Kies hierdie opsie om 'n stel breedte-lengtegraadkoördinate in te voer.

#### **4. Aansig-knoppie.**

Kies hierdie simbool om terug te gaan na die [kaartaansig](#) of [leidingaansig](#).

#### **5. /Lys/kaart-knoppie.**

Kies hierdie knoppie om te verwissel tussen die manier waarop resultate in 'n lys of op die skerm vertoon word.

#### **6. Wys/versteek sleutelbord.**

Kies hierdie knoppie om die sleutelbord te wys. Versteek die sleutelbord deur die toestel se terug-funksie te gebruik.

**Wenk:** Om 'n soektog te kanselleer, kies die kaart/leidingskerm-knoppie in die regterkantste boonste hoek van die skerm.

### **Werk met soekresultate**

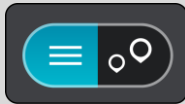
Jou soekresultate word in twee kolomme gewys.

Adres- en stad-raakresultate word in die linkerkolom gewys, en PVB's, tipe PVB's en Places word in die regterhandse kolom gewys. Onlangse bestemmings en gestoorde plekke word ook in jou soekresultate gewys.

**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.



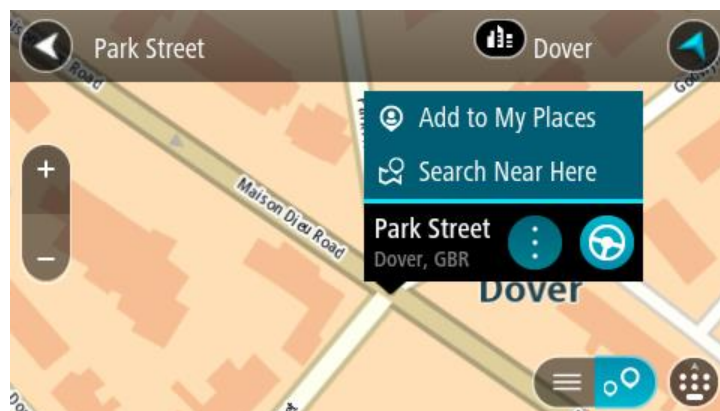
**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



Wanneer jy 'n adres uit die lys soekresultate gekies het, kan jy kies om dit op die kaart te wys, 'n kruising by te voeg of om 'n roete na die geselekteerde ligging te beplan. Om 'n presiese adres te kry, kan jy die huisnommer byvoeg.



As die resultate op die kaart gewys word, kan jy die opwipkieslys gebruik om die [ligging by My Plekke by te voeg](#). As 'n roete reeds beplan is, kan jy die ligging by jou huidige roete voeg.



**Let wel:** Die beste soekresultate word op die kaart gewys. Wanneer jy inzoom, word die laagste raakresultate stelselmatig gewys.

## Meer oor poskodes

Wanneer 'n soektog met gebruik van poskodes uitgevoer word, sal jou resultate afhang van die tipe poskode wat gebruik word in die land waarbinne jy soek.

Die volgende tipes poskodes word gebruik:

- Poskodes wat jou na 'n straat of 'n gedeelte van 'n straat navigeer.
- Area-poskodes wat jou na 'n gebied navigeer wat uit, byvoorbeeld, 'n enkele dorp, verskeie dorpie in 'n landelike gebied of 'n distrik in 'n groot stad bestaan.

### Poskodes vir strate

Lande soos Nederland en die Verenigde Koninkryk gebruik hierdie tipe poskode. Wanneer jy via hierdie tipe poskode soek, tik die poskode in, laat dan 'n spasie en tik dan, ideaalgesproke, die huisnommer in. Byvoorbeeld, "1017CT 35". Jou toestel beplan dan 'n roete na 'n spesifieke huis of gebou op 'n spesifieke straat.

### Poskodes vir areas

Lande soos Duitsland, Frankryk en België gebruik hierdie tipe poskode. As jy via 'n poskode na 'n area soek, sluit die soekresultate alle strate in 'n stadsdistrik, die hele dorp of dorpie binne die omvang van daardie poskode in.

As jy 'n poskode vir 'n area intik, gaan jy dalk resultate vir meer as een land kry.

**Let wel:** As jy soek deur 'n poskode vir 'n area te gebruik, sal jou resultate nie 'n spesifieke adres oplewer nie.

Nogtans is hierdie tipe poskodes steeds van groot hulp om die getal soekresultate te verminder. 'n Soektog vir Neustadt in Duitsland sal 'n lang lys van moontlike resultate oplewer. Deur 'n spasie in te tik, gevolg deur die area se poskode, sal die soektog beperk word tot die Neustadt waarna jy soek.

Nog 'n voorbeeld sou wees, wanneer jy in 'n stad wil soek, tik 'n poskode vir 'n area in en kies die middestad waarna jy soek uit die resultate.

## Meer oor kaartkodes

In lande waar paaie en huise geen name of adresse het nie, kan jy 'n kaartkode in die plek daarvan gebruik. 'n Kaartkode verteenwoordig 'n ligging.

Elke ligging op Aarde, met inbegrip van daardie op see soos eilande en olieboere, kan deur 'n kaartkode verteenwoordig word. Kaartkodes is kort en maklik om te herken, te onthou en te kommunikeer. Hulle is eksak tot op 'n paar meter, wat voldoende is vir alledaagse gebruik.

Gaan na [mapcode.com](http://mapcode.com) vir instruksies oor hoe om die kaartkode vir 'n ligging te vind.

Kaartkodes is meer eksak en buigsaam as die adres op 'n visitekaartjie. Jy kan 'n ligging kies wat jy met jou adres wil assosieer, byvoorbeeld die hoofingang of die ingang tot 'n parkeerterrein.

## Icoonlys vir tipe PVB's

### Regs- en finansiële dienste



Landdroeskantoor



ATM



Regsdienste - Prokureurs



Finansiële instelling



Regsdienste - ander dienste

**Voedseldienste**



Geriefswinkel



Kitskos-restaurant



Restaurant



Chinese restaurant

**Akkommodasie**



Hotel of motel



Luukse hotel



Kampterrein



Ekonomiese kettinghotel

**Nooddienste**



Hospitaal of polikliniek



Tandarts



Polisiestasie



Veearts



Dokter



Brandweerstasie

**Motorverwante dienste**



Buiteparkering



Vulstasie



Parkeergarage



Karwas



Motorhandelaar



Voertuiginspeksiesentrum



Motorverhuur



Herlaaipunt(e) vir elektriese motors



Motorverhuur-parkering



Motorherstelfasiliteit

**Ander dienste**



Ambassade



Troeteldier-fasiliteite



Regeringskantoor



Telekommunikasie



Maatskappy



Gemeenskapsdiens



Poskantoor



Apteek



Winkelsentrum



Skoonheidsorgdienste



Toeriste-inligtingskantoor



Winkel

### Opvoeding



Kollege of universiteit



Skool



Biblioteek



Konvensiesentrum

### Ontspanning



Casino



Wynmakery



Teater



Besienswaardigheid



Fliek



Dieretuin



Konsertsaal



Vermaaklikheidspark



Museum



Uitstillingsentrum



Opera



Kulturele sentrum



Naglewe



Ontspanningsarea



Kinderplaas

**Sport**



Speelgrond



Swembad



Bergpiek



Watersport



Strand



Tennisbaan



Park of ontspanningsarea



Ysskaatsbaan



Seiljaghawe of marina



Sportsentrum



Stadion



Gholfbaan

**Godsdiens**



Kerk



Plek van aanbidding

**Reis**



Spoorwegstasie



Bergpas



Lughawe



Besienswaardige of panoramiese uitsig



Veerbootterminaal



Poskode

Let wel: Word nie in alle lande gebruik nie.



Grenspos



Woongebied



Bushalte



Tolhek



Rusarea



Middestad



Herlaaistassies vir elektriese motors



Vulstasie en padkafee

# Beplan 'n roete

## Beplan via soek 'n roete na 'n adres

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om via soek 'n roete na 'n adres te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies Soek.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die plek waarheen jy 'n roete wil beplan.

**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e è é ê ë en meer te verkry.



Jy kan na 'n adres, dorp, stad, [poskode](#) of [kaartkode](#) soek.

**Wenk:** Om vir 'n spesifieke straat in die Verenigde Koninkryk of Nederland te soek, tik 'n poskode in, laat dan 'n spasie en tik die huisnommer in. Byvoorbeeld, **1017CT 35**. Vir ander lande word poskodes op areas gegrond, en jy sal 'n lys met ooreenstemmende stede, dorpe en strate in jou soekresultate sien.

**Let wel:** Wanneer gesoek word, word die hele kaart deursoek. As jy wil verander hoe die soektog gedoen moet word, kies die knoppie regs van die soekkassie. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos langs die roete of in 'n stad.

4. Namate jy die adres intik, word voorstelle in kolomme gewys gegrond op dit wat jy ingetik het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.

**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppe te kies:



5. Kies 'n voorgestelde adres.



6. Voer die huisnommer in indien jy oor een beskik en dit nie reeds ingevoer het nie.



**Wenk:** As jy 'n huisnommer intik wat nie gevind word nie, word die nommer in rooi gewys. Die naaste huisnommer wat gevind is, word in die Ry-knoppe gewys. Jy kan 'n nuwe huisnommer intik, of jy kan Ry kies om na die naaste huisnommer te ry

7. Kies Ry.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan 'n [stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.



## Beplan 'n roete na 'n stadskern

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om via soek 'n roete na 'n middestad te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.

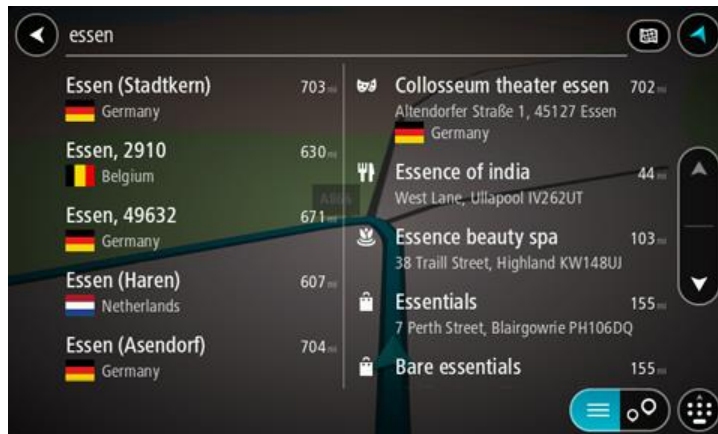


2. Kies Soek.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die stad of dorp waarheen jy 'n roete wil beplan.



Jy kan 'n dorp, stad of poskode soek.

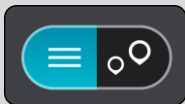
**Wenk:** Om vir 'n spesifieke stad te soek, kan jy die stad se poskode of die land gebruik. So, byvoorbeeld, sal om na Essen te soek, baie resultate oplewer. As jy na Essen 2910 of Essen België soek, sal daardie stad bo-aan die lys van resultate verskyn. Jy kan dan in die stad soek.

**Wenk:** Wanneer gesoek word, word die hele kaart deursoek. As jy wil verander hoe die soektog gedoen moet word, kies die knoppie regs van die soekkassie. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos langs die roete of in 'n stad.

4. Namate jy die adres intik, word voorstelle in kolomme gewys gegrond op dit wat jy ingetik het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.

**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:

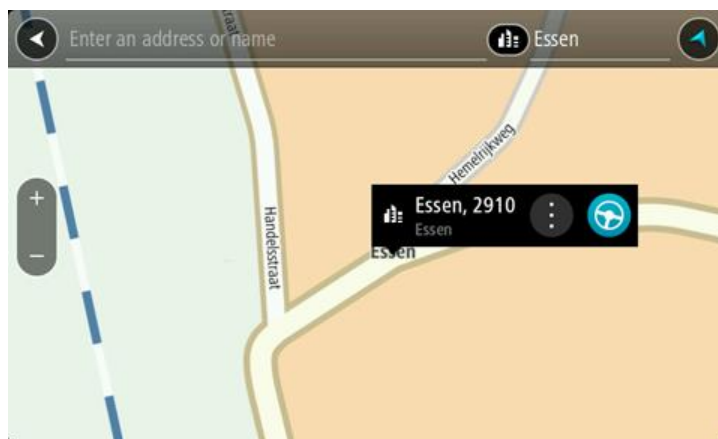


5. Kies die stad in die linkerkantste kolom.

Die stad se naam word regs van die Soek-insetkassie gewys, en die PVB middestad word onderaan die regterkantste kolom gewys.



6. Kies die PVB "middestad".  
Die middestad word op die kaart vertoon.



7. Kies Ry.  
'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Beplan via soek 'n roete na 'n PVB

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om via soek 'n roete na 'n tipe PVB of 'n spesifieke PVB te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



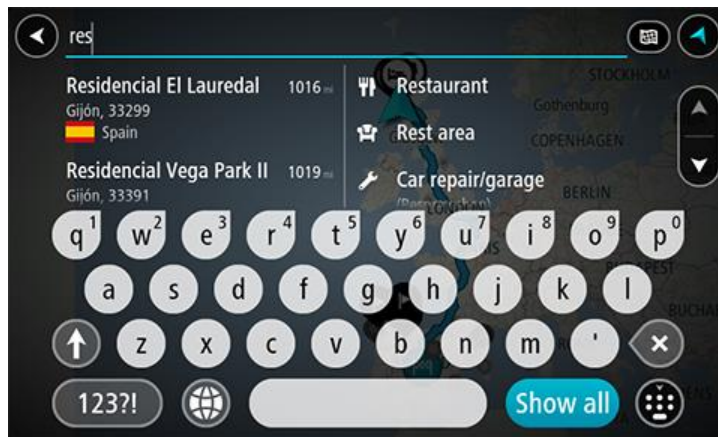
2. Kies Soek.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die plek waarheen jy 'n roete wil beplan.

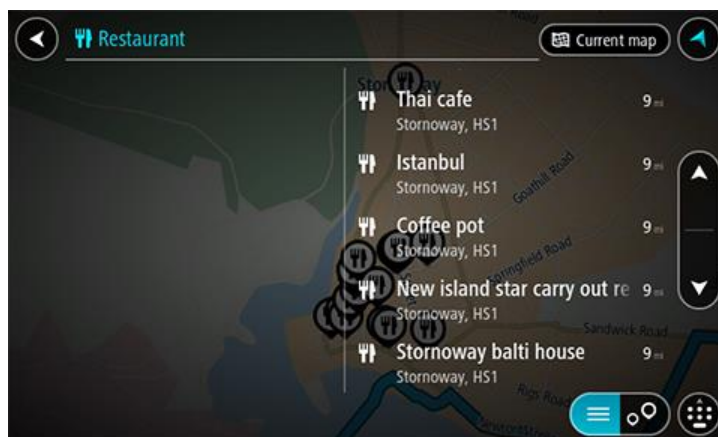
**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e è é ê ë en meer te verkry.



Jy kan vir 'n tipe PVB (Plek van belang) soos 'n restaurant of besienswaardigheid soek. So nie kan jy na 'n spesifieke PVB soek, byvoorbeeld "Rosie's Pizzeria".

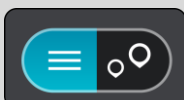
**Let wel:** Wanneer gesoek word, word die hele kaart deursoek. As jy wil verander hoe die soektog gedoen moet word, kies die knoppie regs van die soekkasie. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos langs die roete of in 'n stad.

4. Namate jy tik, word voorstelle in kolomme gewys gegrond op dit wat jy ingetik het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.

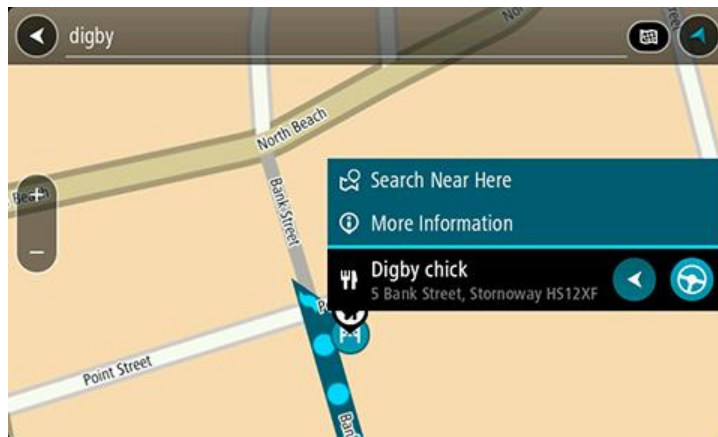


**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



5. Kies 'n PVB-tipe of 'n individuele PVB. As jy 'n PVB-tipe gekies het, kies 'n PVB. Die ligging word op die kaart gewys.
6. Om meer inligting oor die PVB te sien, kies die PVB op die kaart en kies dan die opwipkieslys-knoppie. Kies **Meer inligting** op die opwipkieslys.



Jy sien meer inligting oor die PVB soos die telefoonnommer, volledige adres en e-pos.

7. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**. 'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan 'n [stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

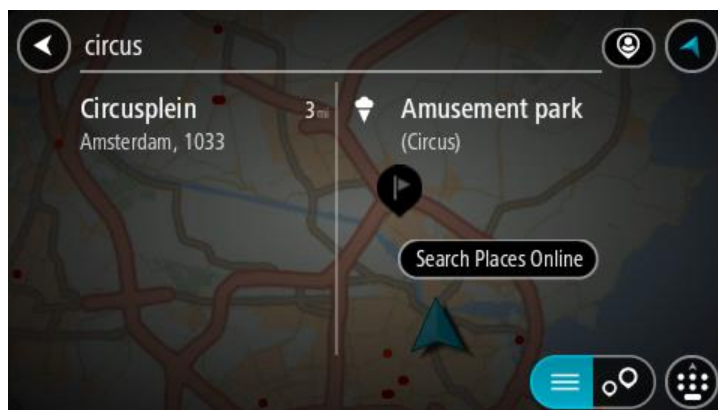
## Beplan via "soek aanlyn" 'n roete na 'n PVB

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

**Let wel:** Aanlynsoektogte is slegs beskikbaar op verbinde toestelle. Om aanlyn op jou Bridge te soek, moet jy met [TomTom-dienste verbind wees](#).

As jy 'n [PVB-soektog](#) gedoen het maar nie die PVB kon vind waarna jy soek nie, kan jy TomTom Places aanlyn deursoek. Om PVB's te vind deur aanlyn te soek, doen die volgende:

1. [Soek vir 'n PVB](#) deur Soek in die hoofkieslys te gebruik. Jou soekresultate word in twee kolomme gewys.



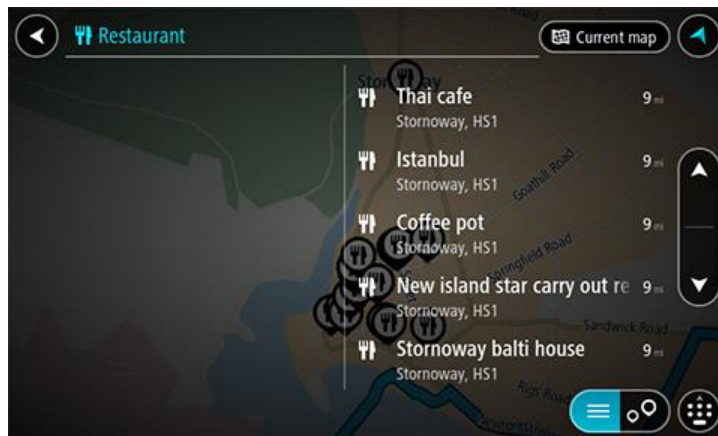
2. Kies **Soek Places** aanlyn.
3. Gebruik die sleutelbord om die naam in te tik van die PVB wat jy wil vind en druk dan die Soek-knoppie op die sleutelbord.

**Wenk:** As jy 'n lettersleutel op die sleutelbord [druk en hou](#), verkry jy toegang tot ekstra karakters mits hulle beskikbaar is. Byvoorbeeld, druk en hou die letter "e" om toegang tot die karakters 3 e e é ê ë en meer te verkry.

Jy kan vir 'n tipe PVB (Plek van belang) soos 'n restaurant of besienswaardigheid soek. So nie kan jy na 'n spesifieke PVB soek, byvoorbeeld "Rosie's Pizzeria".

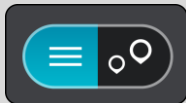
**Let wel:** Wanneer jy soek, kan jy naby jou huidige ligging, in 'n dorp of stad, of naby jou bestemming soek. As jy wil verander hoe die soektog uitgevoer moet word, kies die knoppie regs van die soekkassie.

Jou soekresultate word in 'n kolom gewys.

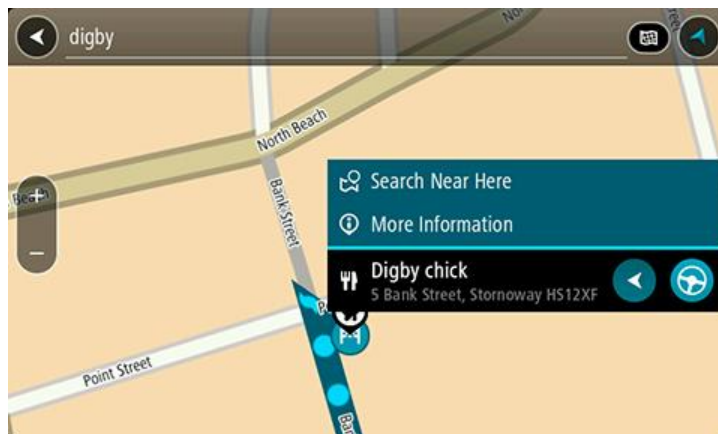


**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



4. Kies 'n individuele PVB uit die lys.  
Die ligging word op die kaart gewys.
5. Om meer inligting oor die PVB te sien, kies die PVB op die kaart en kies dan die opwipkieslys-knoppie. Kies **Meer inligting** op die opwipkieslys.



Jy sien meer inligting oor die PVB soos die telefoonnommer, volledige adres en e-pos.

6. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan 'n [stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

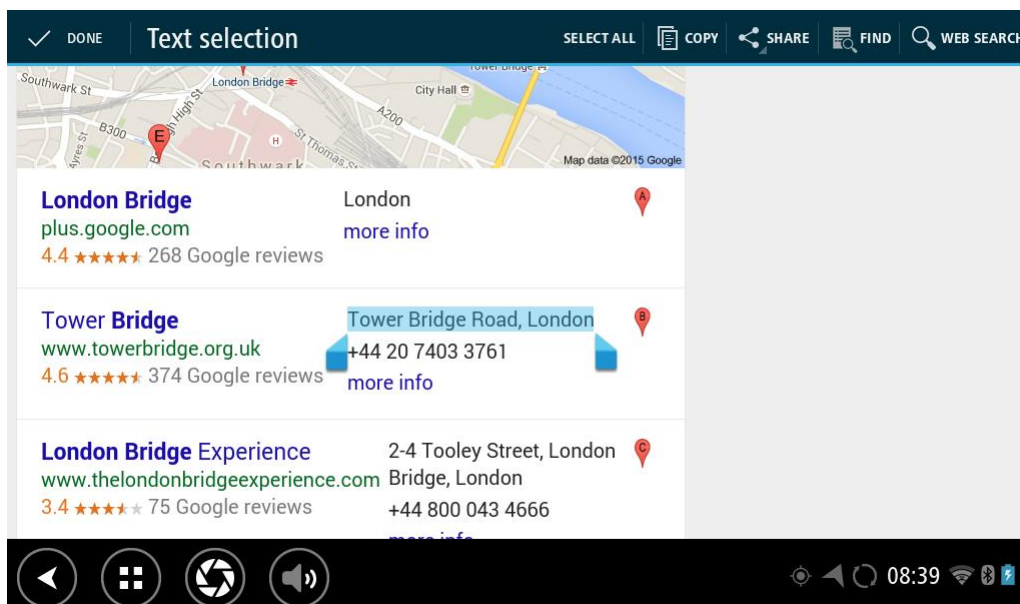
## Beplan 'n roete via 'n Internetblaaier

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

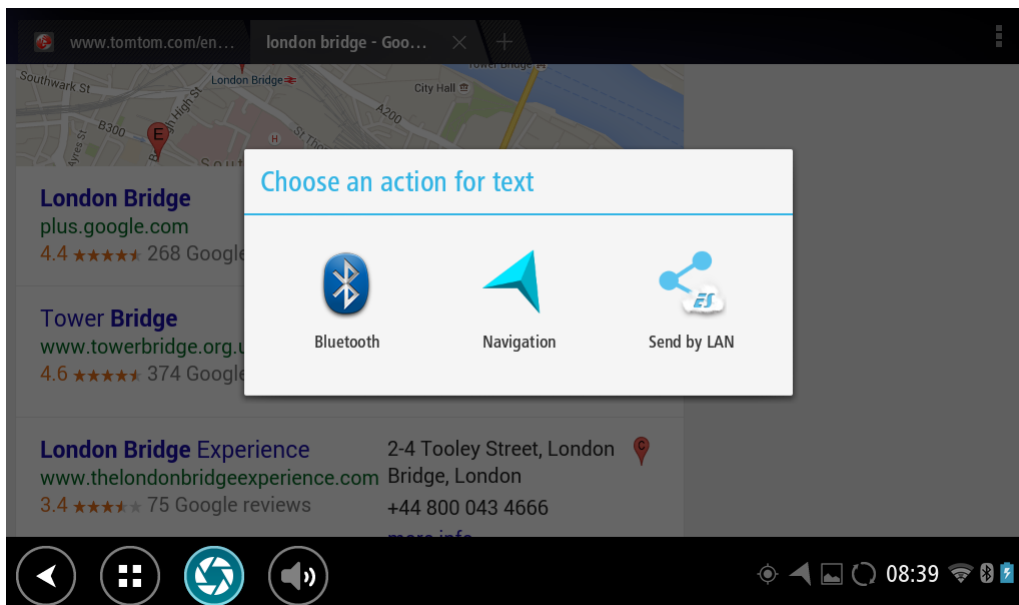
**Let wel:** Hierdie funksie is nie op alle toestelle beskikbaar nie.

Jy kan die Internet via die BridgeInternetblaaier deursoek en dan kies watter teks uit die soekresultate jy met die TomTom Navigasie-app wil deel. Om 'n roete te beplan deur die Internetblaaier te gebruik, doen die volgende:

1. Maak die Bridge-internetblaaier oop en soek 'n plek of PVB.
2. Kies die PVB se adres of naam.

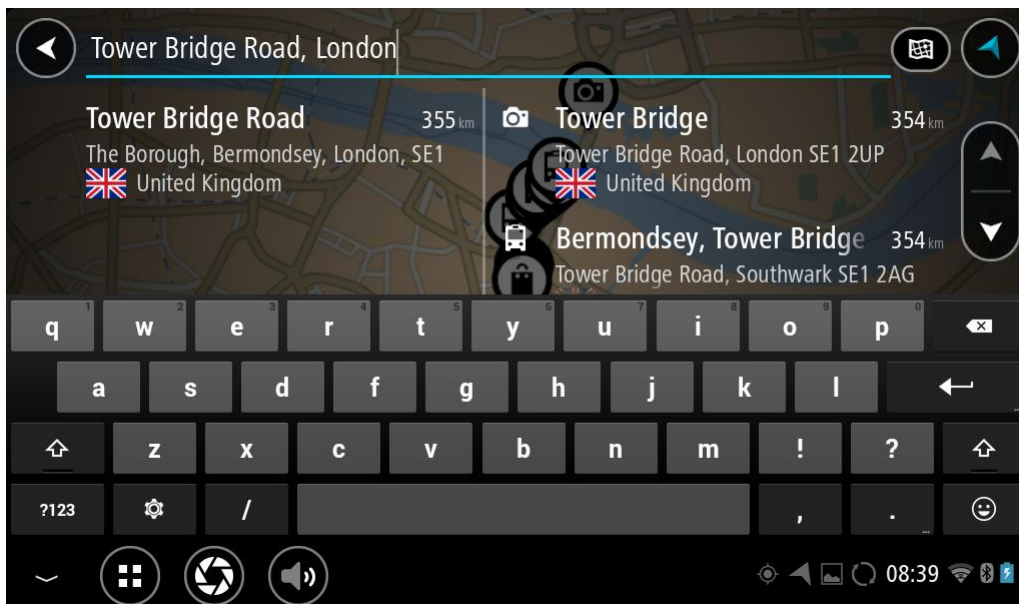


3. Kies die SHARE-knoppie om te sien hoe hierdie inligting gedeel kan word.



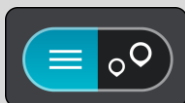
4. Kies Navigasie.

Die navigasie-app begin en die "soek"-skerm maak oop, kompleet met 'n sleutelbord. Die teks wat geselekteer is, verskyn bo-aan die skerm en die soekvoorstelle, gegrand op die geselekteerde teks, word in kolomme gewys.

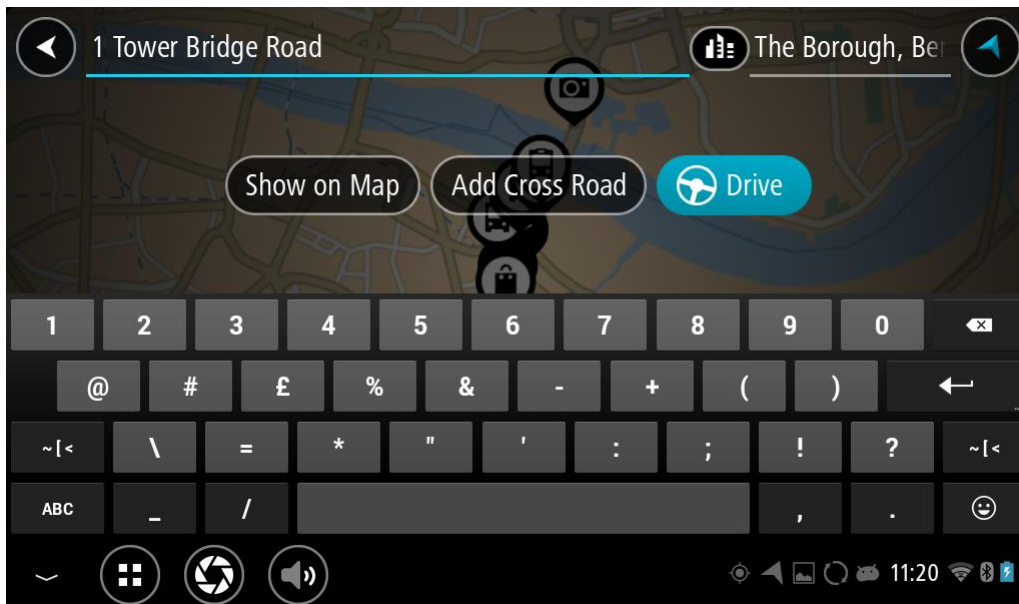


**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



5. Kies 'n voorgestelde adres en tik die huisnommer in as jy een het en dit nie reeds ingetik het nie.



**Wenk:** As jy 'n huisnommer intik wat nie gevind word nie, word die nommer in rooi gewys. Die naaste huisnommer wat gevind is, word in die Ry-knoppe gewys. Jy kan 'n nuwe huisnommer intik, of jy kan Ry na kies om na die naaste huisnommer te ry.

6. Kies Ry.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Beplan 'n roete deur die kaart te gebruik

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om 'n roete te beplan deur die kaart te gebruik, doen die volgende:

1. [Beweeg die kaart](#) en zoem in totdat jy die bestemming kan sien waarheen jy wil navigeer.

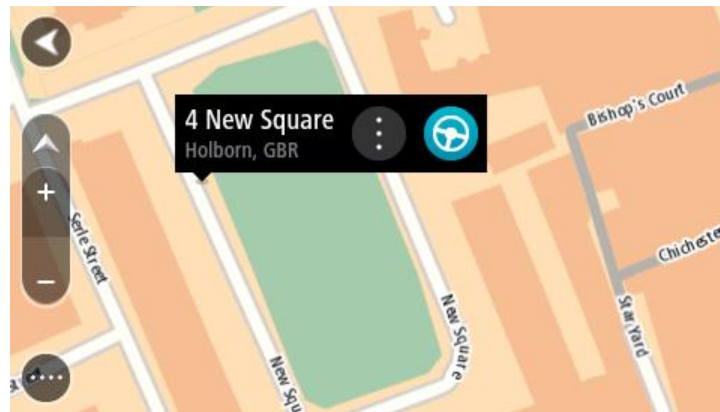


**Wenk:** Jy kan ook 'n kaartsimbool kies om die opwipkieslys oop te maak. Kies dan die Ry-knoppe om 'n roete na daardie ligging te beplan



2. Wanneer jy jou bestemming op die kaart gevind het, kies dit deur die skerm vir omtrent een sekonde te druk en te hou.

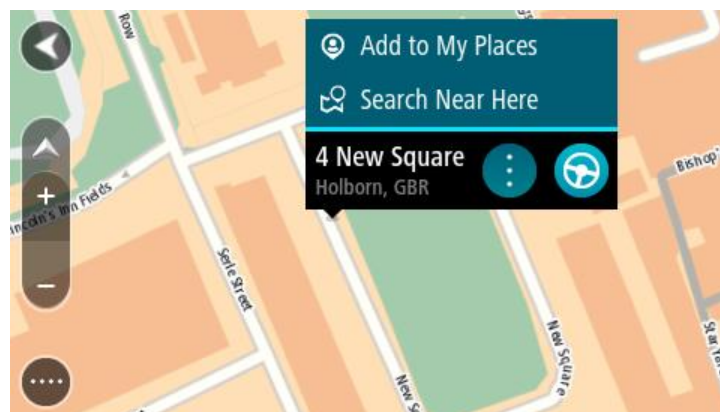
'n Opwipkieslys wys die naaste adres.



3. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies Ry.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** Jy kan deur die opwipkieslys-knoppe te kies, die ligging wat jy gekies het op ander maniere gebruik, soos om dit by [My plekke](#) te voeg.



**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydzone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

Wenk: Jy kan 'n [stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

Wenk: Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Beplan 'n roete via My plekke

Om vanaf jou huidige ligging na een van jou [My plekke](#) te navigeer, doen die volgende:

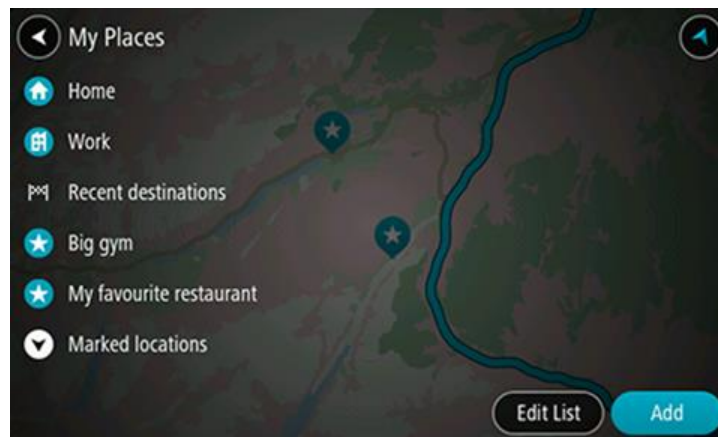
1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies My plekke.

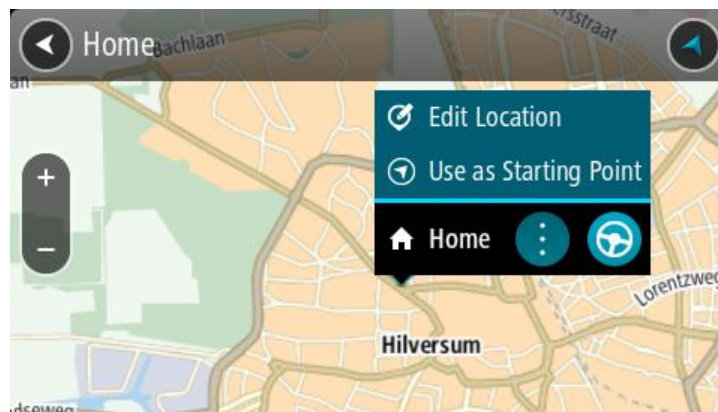


'n Lys van al jou Plekke maak oop.



3. Kies die plek waarheen jy wil navigeer, byvoorbeeld Huis.

Die plek waarheen jy gekies het om te navigeer, word saam met 'n opwipkieslys op die kaart gewys.



4. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies Ry.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Beplan 'n roete via koördinate

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om 'n roete via 'n stel koördinate te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies **Soek**.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

3. Besluit op die tipe soektog deur 'n knoppie regs van die soekkassie te kies.



4. Kies **Breedtegraad Lengtegraad**.
5. Tik jou stel koördinate in. Jy kan enige van hierdie koördinaattipes invoer:

- Desimale waardes, byvoorbeeld:

N 51.51000 W 0.13454

51.51000 -0.13454

**Wenk:** Vir desimale waardes hoef jy nie 'n letter te gebruik om die breedtegraad en lengtegraad aan te dui nie. Vir liggings wes van die 0-meridiaan en suid van die ewenaar, gebruik 'n minus-teken (-) voor die koördinaat.

- Grade, minute en sekondes, byvoorbeeld:  
N 51° 30' 31" W 0° 08' 34"
- Gestandaardiseerde GPS-koördinate, byvoorbeeld:  
N 51 30.525 W 0 08.569

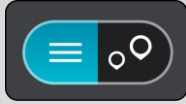
**Let wel:** Die balk onder die koördinate word rooi as jy koördinate ingetik het wat nie deur jou Bridge erken word nie.

6. Terwyl jy die koördinate intik, word voorstelle gewys op grond van wat jy ingevoer het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.

Dorpe of paaie word aan die linkerkant gewys; PVB's word aan die regterkant gewys.

**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



7. Kies 'n voorgestelde bestemming.  
Die ligging word op die kaart vertoon.
8. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**.  
'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Beplan 'n roete via 'n kaartkode

---

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

---

Om 'n roete via 'n kaartkode te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies **Soek**.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

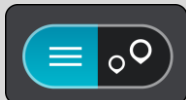
3. Tik jou kaartkode in. Jy kan enige van hierdie tipes kaartkodes invoer:
  - Internasionaal, byvoorbeeld, WH6SL.TR10.
  - Land-spesifiek, byvoorbeeld, GBR 8MH.51.
  - Alternatief land-spesifiek, byvoorbeeld, GBR 28.Y6VH of GBR LDGZ.VXR.

**Wenk:** Al die kaartkodes in die voorbeeld is vir dieselfde ligging - Edinburgh-kasteel in die VK. Sien [Meer oor kaartkodes](#) vir inligting oor hoe om 'n kaartkode vir 'n ligging te kry.

4. Terwyl jy die kaartkode intik, word voorstelle gewys op grond van wat jy ingevoer het. Jy kan aanhou tik of 'n voorstel kies.  
Dorpe of paaie word aan die linkerkant gewys; PVB's word aan die regterkant gewys.

**Wenk:** Om meer resultate te sien, versteek die sleutelbord of rol deur die lys van resultate.

**Wenk:** Jy kan wissel tussen om die resultate op die kaart of in 'n lys te sien deur die lys/kaart-knoppie te kies:



5. Kies 'n voorgestelde bestemming.
6. Om 'n roete na hierdie bestemming te beplan, kies **Ry**.  
'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Wenk:** As jou bestemming in 'n ander tydsone is, sien jy 'n plus (+)- of 'n minus (-)-teken en die tydsverskil word in ure en halfure in die [Bestemmingspaneel](#) gewys. Die beraamde tyd van aankoms is die plaaslike tyd by jou bestemming.

**Wenk:** Jy kan ['n stilhouplek by 'n roete voeg](#) wat jy reeds beplan het.

**Wenk:** Jy kan 'n roete via [My roetes](#) stoor.

## Vind 'n alternatiewe roete

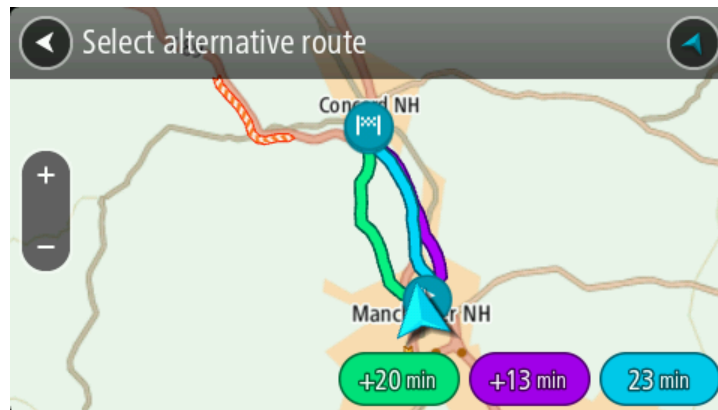
**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om 'n alternatiewe roete te vind, doen die volgende:

1. Beplan 'n roete soos gebruikelik.
2. In die [kaartaansig](#), kies die werklike roete.
3. Kies die opwipkieslys-knoppe om die kieslys oop te maak.
4. Kies **Alternatiewe roete** en kies dan **Vind alternatief**.

Tot soveel as drie alternatiewe roetes word in die kaartaansig gewys. Elke alternatiewe roete wys die verskil in reistyd in 'n borrel.

**Wenk:** Inligting vanaf die [Lifetime Traffic](#)-diens word gebruik wanneer alternatiewe roetes bereken word. Enige roete wat tydsgewys 50% langer sal duur as die oorspronklike roete word nie gewys nie.



5. Kies jou gekose roete deur op die tydborrel te tik.  
Begeleiding na jou bestemming begin. Sodra jy begin ry, word die [leidingaansig](#) outomaties gewys.

**Let wel:** Daar is twee ander maniere om alternatiewe roetes te vind:

1. Kies **Huidige roete** in die hoofkieslys, gevolg deur **Vind alternatief**.
2. Sê "Vind alternatief" as stembeheer aangeskakel is.

## Beplan 'n roete vooruit

Jy kan 'n roete vooruit beplan voordat jy daarlangs ry. Jy kan die roete as deel van jou lys van [My roetes](#) stoor.

Om 'n roete vooruit te beplan, doen die volgende:

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies Soek.



Die soekskerm maak oop met die sleutelbord wat wys.

**Wenk:** As jy nie "soek" wil gebruik om jou beginpunt en bestemming te kies nie, gaan na die kaartaansig en druk en hou om 'n ligging te kies.

3. Gebruik die sleutelbord om die naam van die ligging wat jy as 'n beginpunt wil gebruik, in te tik.
4. Kies 'n adres of PVB-voorstel.
5. Kies **Wys op kaart**.
6. Kies die opwipkieslys-knoppie.  
'n Opwipkieslys wys 'n lys van opsies.



7. Kies **Gebruik as beginpunt**.
8. Herhaal die soekstappe om jou bestemming te kies, en kies dan **Ry in die opwipkieslys**.  
Jou roete word via jou gekose beginpunt en bestemming beplan. Die beraamde reistyd word bo-aan die roetebalk gewys.

**Wenk:** Stilhouplekke, PVB's, Places en bestemmings kan almal via die opwipkieslyste as beginpunte gekies word.

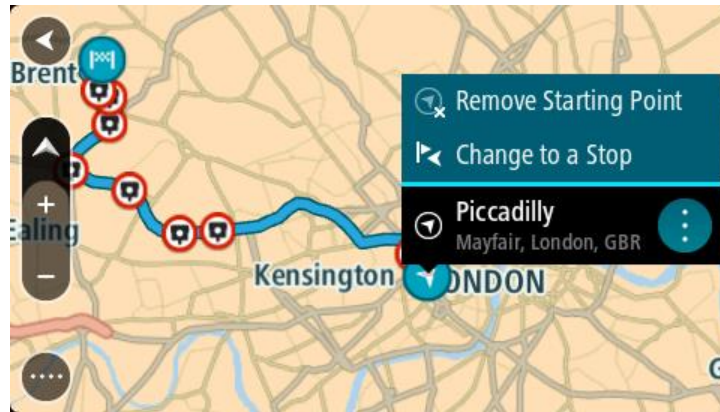
**Wenk:** Jy kan [die roete in My roetes stoor](#).

9. Om na die beginpunt te ry, kies **Ry** bo-aan die skerm.  
Die beginpunt van die roete word na jou eerste stilhouplek omgeskakel en daarna word die roete beplan. Begeleiding na jou bestemming begin vanaf jou huidige ligging. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

#### Verander die beginpunt na jou huidige ligging

1. Kies die beginpunt van die roete in die kaartaansig.
2. Kies die opwipkieslys-knoppie.

'n Opwipkieslys wys 'n lys van opsies.



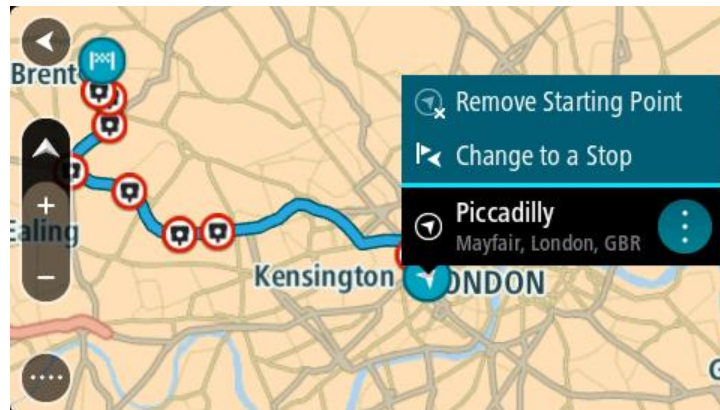
3. Kies **Verwyder beginpunt**.

Jou roete word herbeplan met jou huidige ligging as die beginpunt. Die oorspronklike beginpunt word uit jou roete geskrap.

**Verander die beginpunt na 'n stilhouplek**

1. Kies die beginpunt op die roete in die kaartaansig.
2. Kies die opwipkieslys-knoppie.

'n Opwipkieslys wys 'n lys van opsies.



3. Kies **Verander na 'n stilhouplek**.

Jou roete word herbeplan met die beginpunt wat na 'n stilhouplek verander is.

**Vind 'n parkeerterrein**

---

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

---

Om 'n parkeerterrein te vind, doen die volgende:

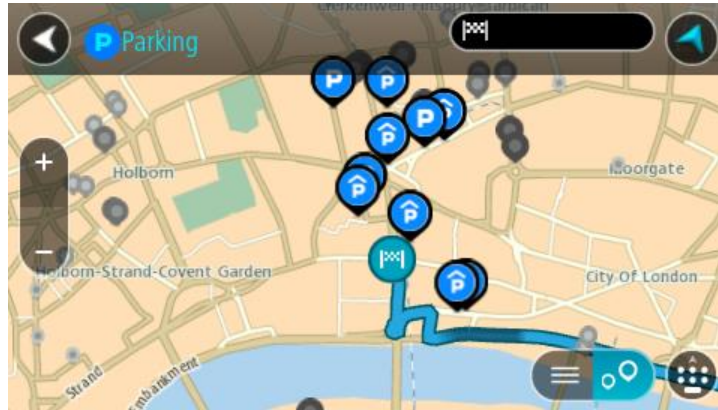
1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



## 2. Kies Parkering.

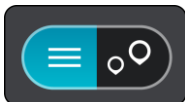


Die kaart maak oop en wys die liggings van parkeerterreine.



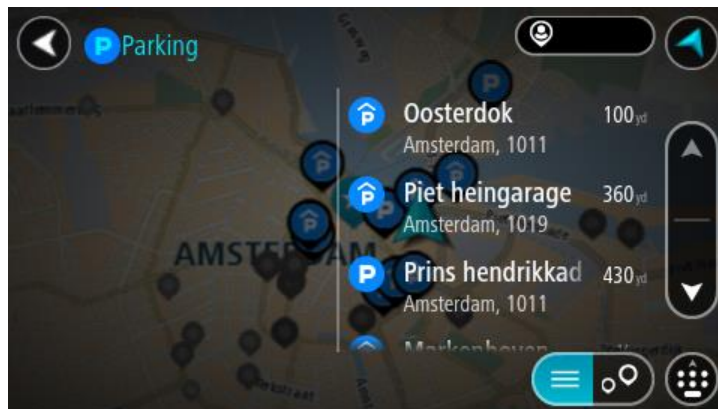
As 'n roete beplan is, wys die kaart parkeerterreine naby jou bestemming. As 'n roete nie beplan is nie, wys die kaart parkeerterreine naby jou huidige ligging.

Jy kan die skerm verander om 'n lys parkeerterreine te wys deur hierdie knoppie te druk:



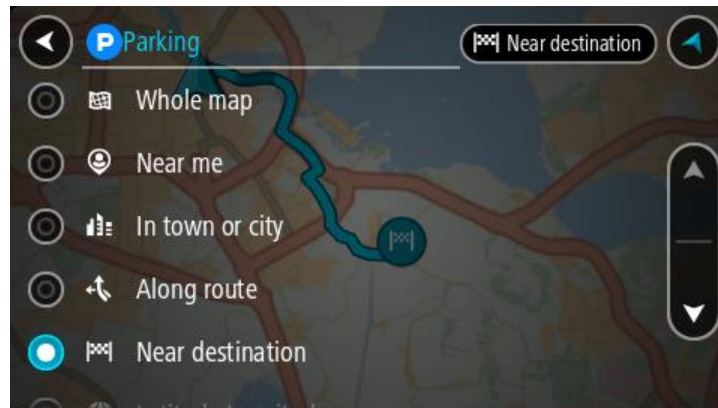
Jy kan 'n parkeerterrein uit die lys kies sodat jy dit op die kaart kan opspoor.

**Wenk:** Jy kan deur die lys rol deur die rol-balk regs op die skerm te gebruik.

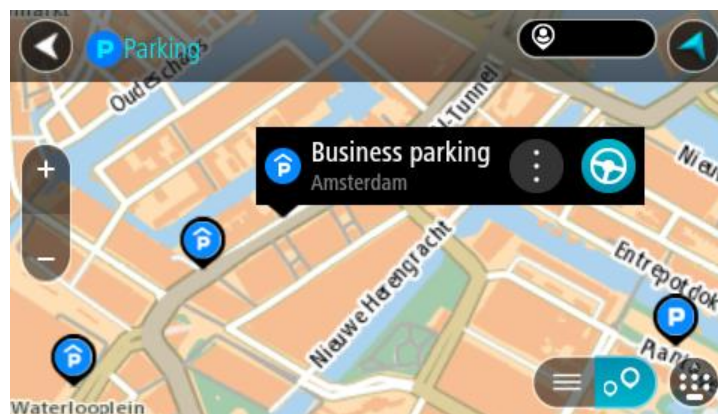




Kies die knoppie regs van die soekkasie as jy wil verander hoe die soektog uitgevoer moet word. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos 'n soektog naby jou of deur die kaart in geheel.



3. Kies 'n parkeerterrein uit die kaart of lys.  
'n Opwipkieslys maak op die kaart oop wat die naam van die parkeerterrein wys.



4. Kies Ry.  
'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** Jy kan via die opwipkieslys 'n parkeerterrein as 'n stilhouplek by jou roete voeg.

## Vind 'n vulstasie

**Belangrik:** In die belang van veiligheid, en om te verhoed dat jou aandag afgelei word terwyl jy bestuur, moet jy altyd 'n roete beplan vóór jy begin ry.

Om 'n vulstasie te vind, doen die volgende:

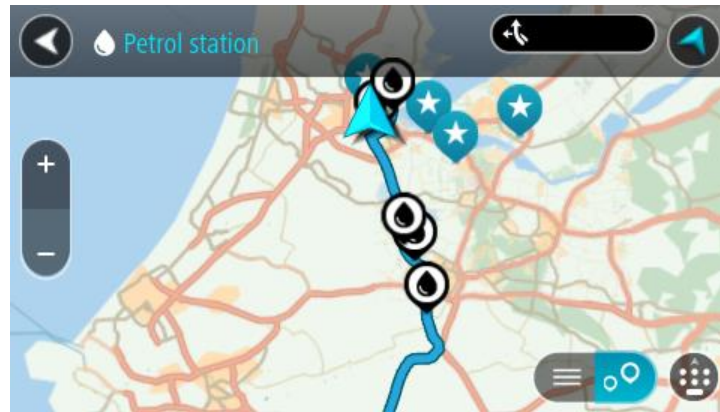
1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies Vulstasie.

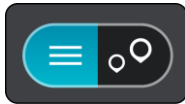


Die kaart maak oop en wys die liggings van vulstasies.



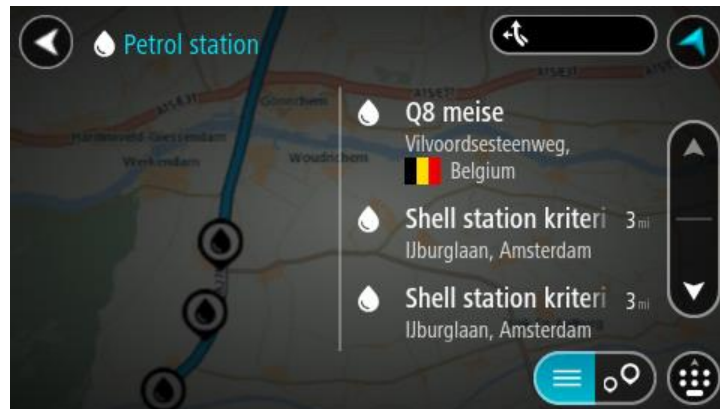
As 'n roete beplan is, wys die kaart vulstasies langs jou roete. As 'n roete nie beplan is nie, wys die kaart vulstasies naby jou huidige ligging.

Jy kan die skerm verander om 'n lys vulstasies te wys deur hierdie knoppie te druk:

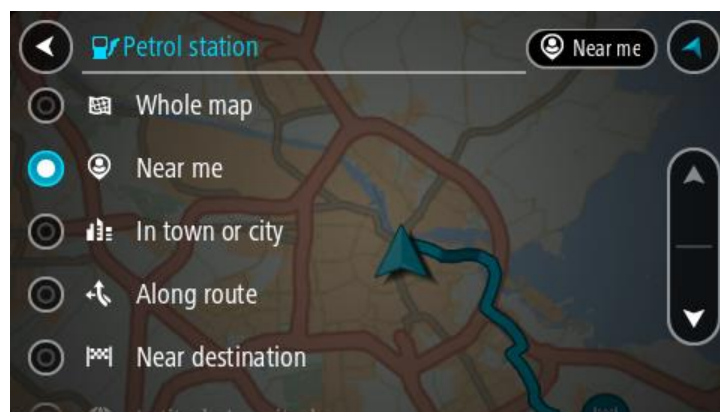


Jy kan 'n vulstasie uit die lys kies sodat jy dit op die kaart kan opspoor.

**Wenk:** Jy kan deur die lys rol deur die rol-balk regs op die skerm te gebruik.

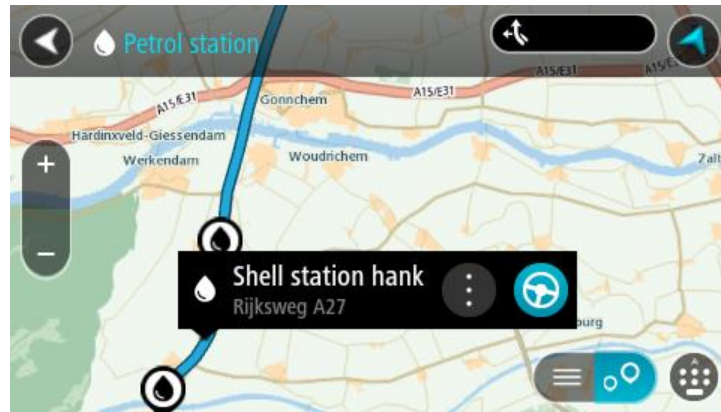


As jy die manier waarop die [soektog](#) gedoen word, wil verander, kies die knoppie regs van die soekkassie. Jy kan dan verander waar die soektog uitgevoer moet word, soos 'n soektog naby jou of deur die kaart in geheel.



3. Kies 'n vulstasie via die kaart of lys.

'n Opwipkieslys maak op die kaart oop wat die naam van die vulstasie wys.



4. Kies Ry.

'n Roete word beplan en daarna begin begeleiding na jou bestemming. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

**Wenk:** Jy kan via die opwipkieslys 'n vulstasie as 'n stilhouplek by jou roete voeg. 'n Vulstasie wat 'n stilhouplek op jou roete is, het 'n blou ikoon.

# Verander jou roete

---

---

## Die "Huidige roete"-kieslys

Wanneer jy 'n roete of "track" beplan het, kies die "**Huidige roete**" of "**Huidige 'track'**"-knoppie in die Hoofkieslys om die "Huidige roete" of "Huidige track"-kieslys oop te maak.

Die volgende knoppies is beskikbaar in die hoofkieslys:

---

Wis roete / Wis "track"



Kies hierdie knoppie om die huidig-beplande roete skoon te maak. Die 'Huidige roete'-kieslys maak toe en jy is terug in [kaartaansig](#).

---

Slaan volgende stilhouplek oor



Kies hierdie knoppie om [die volgende stilhouplek op jou roete oor te slaan](#).

---

Vind alternatief



Jy sien hierdie knoppie wanneer jy 'n beplande roete het. Kies hierdie knoppie om tot soveel as drie [alternatiewe roetes](#) in die [kaartaansig](#) te wys.

---

Vermy padblokkade



Kies hierdie knoppie om ['n onvoorsiene hindernis](#) te vermy wat jou roete belemmer.

---

Vermy deel van roete



Kies hierdie knoppie om 'n [deel van 'n roete te vermy](#).

---

Vermy tolpaaië en meer



Kies hierdie knoppie om sekere [tipes roetekenmerke](#) te vermy op jou tans beplande roete. Hierdie sluit veerbote, tolpaaië en grondpaaië in.

Jy kan ook [sekere kenmerke van 'n roete vermy](#) deur van die roetebalk gebruik te maak.

---

---

### Wys instruksies



Kies hierdie knoppie om 'n lys van draai-vir-draai-instruksies vir jou beplande roete te sien.

Die instruksies sluit die volgende in:

- Jou huidige ligging.
- Straatname.
- Indien beskikbaar, word tot soveel as twee padnommers in skilde langs paaie gewys.
- 'n Instruksiepyltjie.
- 'n Beskrywing van die instruksie.
- Die afstand tussen twee opeenvolgende instruksies.
- Die afrit se nommer.
- Die volledige adresse van stilhouplekke op jou roete.

**Wenk:** Kies 'n instruksie om 'n voorskou van daardie deel van die roete in die kaartaansig te sien.

Jy kan ook die instruksiepaneel in [die leidingaansig](#) kies om draai-vir-draai-teksinstruksies te sien.

---

### Voeg stilhouplek by roete



Kies hierdie knoppie om 'n stilhouplek by te voeg by die tans beplande roete. Jy kan ook [direk via die kaart stilhouplekke by jou roete voeg](#).

---

### Voeg by My roetes



As jy 'n nuwe roete beplan wat nog nie gestoor is nie, sien jy hierdie knoppie. Kies hierdie knoppie om hierdie roete as deel van jou lys van [My roetes](#) te stoor.

---

### Stoor veranderings na roete



As jy 'n verandering aan 'n [My roete](#) maak, sien jy hierdie knoppie. Kies hierdie knoppie om die veranderings te stoor.

---

### Verander roetetipe



Kies hierdie knoppie om die tipe roete te kies wat gebruik moet word om jou roete beplan. Jou roete sal herbereken word deur die nuwe tipe roete te gebruik.

---

### Herrangskik stilhouplekke



Kies hierdie knoppie om die lys van stilhouplekke vir jou huidige roete te sien. Jy kan dan [die volgorde van die stilhouplekke langs jou roete verander](#).

Vir 'n roete sonder stilhouplekke kan jy hierdie knoppie kies om jou roete om te keer.

---

---

### Ry na roete of "track"



Kies **Ry na roete** om 'n roete vanaf jou huidige ligging na die beginpunt van 'n [My roete](#) te beplan. Die beginpunt word na 'n stilhouplek verander.

**Ry na "track"** beplan 'n roete na die naaste punt van die "track" vanaf jou huidige posisie.

---

### Ry na beginpunt



In die "Huidige 'track"-kieslys, kies hierdie knoppie om 'n roete na die beginpunt van die "track" te beplan. Die beginpunt word na 'n stilhouplek verander. Vir meer inligting, sien Navigeer via 'n "track".

---

### Speel voorskou van roete of "track"



Kies hierdie knoppie om na 'n voorskou van jou beplande roete of "track" te kyk.

---

### Stop voorskou van roete of "track"



Kies hierdie knoppie om die voorskou van jou beplande roete of "track" te stop.

---

## Vermy 'n geblokkeerde pad

As daar 'n geblokkeerde pad op jou roete is, kan jy jou roete verander om dit te vermy.

1. In die [leidingaansig](#), kies die "huidige ligging"-simbool of die spoedpaneel.

**Wenk:** Die spoedpaneel word slegs gewys wanneer jy reeds langs jou roete ry.

2. Kies **Vermy padblokkade**.

'n Nuwe roete word gevind wat die geblokkeerde pad vermy. Jy kan tot soveel as twee alternatiewe gewys word afhange van die padnetwerk tussen jou en jou bestemming.

Die nuwe roete word in die kaartaansig gewys met die verskil in reistyd in 'n borrel.

**Let wel:** Dit mag dalk nie moontlik wees om 'n alternatiewe roete rondom die geblokkeerde pad te vind as geen sulke roetes bestaan nie.

3. Kies die nuwe roete deur die tydborrel te kies.

Leiding na jou bestemming hervat en die geblokkeerde pad word vermy. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

## Vermy deel van 'n roete

As 'n deel van die roete geblokkeer is of as jy 'n gedeelte van 'n roete wil vermy, kan jy 'n spesifieke gedeelte van 'n roete kies wat vermy moet word.

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies **Huidige roete**.



3. Kies **Vermý deel van roete**.



'n Skerm maak ook wat 'n lys wys van die dele waaruit jou huidige roete saamgestel is.

4. Kies die deel van die roete wat jy wil vermy.

'n Voorskou wys die deel wat jy op die kaart gekies het.

5. Kies **Vermý**.

'n Nuwe roete word gevind wat jou gekose deel van die roete vermy. Die nuwe roete word in die kaartaansig gewys.

**Let wel:** Dit mag dalk nie moontlik wees om 'n alternatiewe roete rondom die deel van die roete te vind as so 'n alternatief nie bestaan nie.

Begeleiding na jou bestemming hervat met vermyding van jou gekose deel van die roete. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

## Tipies roetes

Kies **Verander roetetype** om die tipe roete wat na jou huidige bestemming beplan is, te verander. Jou roete sal herbereken word deur die nuwe tipe roete te gebruik.

Jy kan die volgende tipe roetes kies:

---

**Belangrik:** As jy 'n Bus of Vragmotor as jou [voertuigtipe](#) het, kan jy slegs roetetypes **Vinnigste roete** of **Kortste roete** kies.

---

- **Vinnigste roete** - die vinnigste roete na jou bestemming. Jou roete word konstant gekontroleer deur die verkeerstoeënde in ag te neem.
- **Kortste roete** - die kortste roete na jou bestemming. Dit kan dalk baie langer as die vinnigste roete neem.
- **Ekovriendelikste roete** - die brandstofdoeltreffendste roete.
- **Vermý snelweë** - hierdie tipe roete vermy alle snelweë.
- **Staproete** - hierdie tipe roete is die beste vir stap.
- **Fietsroete** - hierdie tipe roete is die beste vir fietse.

Jy kan die verstekroetetype in die [Instellings](#)-kieslys instel.

## Roetekeëmerke

Jy kan kies om sekere aspekte langs jou tans beplande roete te vermy. Jy kan kies om die volgende aspekte van die roete te vermy:

- Tolpaaie
- Veerbote en pendeltreine vir motors
- Saamryklub-bane
- Grondpaaie

**Let wel:** Saamryklubbane staan soms as hoëbesettingslane (HOV-lane) bekend en word nie in alle lande aangetref nie. Om hierdie bane te gebruik, moet daar byvoorbeeld meer as een persoon in jou voertuig wees, of dit mag nodig wees dat die voertuig omgewingsvriendelike brandstof gebruik.

As jy kies om 'n tipe roete te vermy, word 'n nuwe roete beplan.

In Roetebeplanning in die Instellingskieslys kan jy sien hoe elke kenmerk hanteer gaan word wanneer jy 'n nuwe roete beplan.

## Vermy iets kenmerkends aan jou roete

Jy kan iets kenmerkends aan jou roete vermy.

**Let wel:** Soms is dit nie moontlik om 'n alternatiewe roete te vind wat 'iets kenmerkends aan jou roete sal uitskakel nie omdat sulke roetes nie bestaan nie.

1. In die roetebalk, kies die simbool van daardie kenmerkende ding wat jy op jou roete wil vermy. Daardie kenmerkende ding word tesame met 'n opwipkieslys op die kaart gewys.
2. Kies **Vermy** in die opwipkieslys.  
'n Nuwe roete word gevind wat daardie kenmerkende ding op die roete vermy.

## Voeg 'n stilhouplek by jou roete uit die "Huidige roete"-kieslys

1. In die Hoofkieslys, kies **Huidige roete**.
2. Kies **Voeg stilhouplek by roete**.  
Die kaartaansig word gewys.
3. Om 'n stilhouplek te kies, volg een van die volgende stappe:
  - Zoem in op die kaart, en druk en hou dan om 'n ligging te kies. In die opwipkieslys, kies **Voeg by Huidige roete**.



- Kies **Soek** en soek na 'n ligging. Wanneer jy 'n ligging gevind het, kies die **"Voeg stilhouplek by roete"**-knoppie.

Jou roete word herbereken om jou stilhouplek in te sluit.

## Voeg 'n stilhouplek via die kaart by jou roete

1. Druk die [aansig-knoppie](#) om die kaart te wys.  
Jou hele roete word op die kaart gewys.
2. Zoem in op die kaart, en druk en hou dan om 'n ligging te kies.
3. Kies die opwipkieslys-knoppie.
4. Kies **Gebruik in roete**.
5. Kies **Voeg by huidige roete**.



Jou roete word herbereken om jou stilhouplek in te sluit.

## Skrap 'n stilhouplek uit jou roete

1. Druk die [aansig-knoppie](#) om die kaart te wys.  
Jou hele roete word op die kaart gewys.
2. In die [roetebalk](#), druk die stilhouplek wat jy wil skrap.



Die kaart zoem in op die stilhouplek en wys 'n opwipkieslys.

**Wenk:** As jy die verkeerde stilhouplek gekies het, druk die 'terug'-knoppie om weer by die kaart uit te kom.

3. Kies **Skrap hierdie stilhouplek**.

Die stilhouplek word geskrap en jou roete word herbereken.

### Slaan die volgende stilhouplek op jou roete oor

**Wenk:** Om dit makliker te maak om 'n stilhouplek oor te slaan, skuif die knoppie **Slaan volgende stilhouplek oor** na die eerste skerm in die hoofkieslys.

1. In die Hoofkieslys, kies **Huidige roete**.

2. Kies **Slaan volgende stilhouplek oor**.

Die kaartaansig word gewys. Die volgende stilhouplek op jou roete word geskrap en jou roete word herbereken.

### Herrangskik stilhouplekke op 'n roete

1. In die Hoofkieslys, kies **Huidige roete**.

2. Kies **Herrangskik stilhouplekke**.

Die kaartaansig word gewys met die roete wat skoongemaak is. Die beginpunt, bestemming en al die stilhouplekke word gewys.

3. Kies die stilhouplekke een vir een in die volgorde waarin jy daarlangs wil ry.

Namate jy elke stilhouplek kies, verander die simbole na 'n vlaggie. Die laaste stilhouplek wat jy gekies het, word jou bestemming.

Jou roete word herbereken met die stilhouplekke in die gewysigde volgorde.

# My roetes

---

## Meer oor My roetes

My roetes maak dit moontlik om roetes en "tracks" moeiteloos te stoor en te herroep.

Dit is raadsaam om My Roetes in een of meer van die volgende situasies te gebruik:

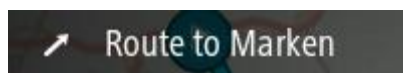
- **Wanneer jy werk** - Jou werk behels dat jy op 'n daaglikse basis langs verskeie roetes met meervoudige stilhouplekke ry. Jou roetes kan verander en jy moet aanpasbaar wees sodat jy die volgorde van jou stilhouplekke of die beplande roete kan verander.
- **Wanneer jy op vakansie is** - Jy gaan met vakansie en wil 'n roete beplan en stoor. Jou roete sluit panoramiese paaie, stilhouplekke by verskeie hotelle en ander plekke se besienswaardighede in.
- **Wanneer jy toer** - Jy gaan op 'n toer en wil 'n toer volg wat jy via die Internet afgelaai het.
- **Wanneer jy werk toe pendel** - Jy wil een of twee gereelde stilhouplekke tussen die huis en die werk byvoeg. Jou roete terug huis toe in die aand is die omgekeerde van jou roete werk toe in die oggend.

Roetes kan op jou Bridge geskep en gespaar word, of in MyDrive. "Tracks" kan slegs via MyDrive ingevoer word.

## Meer oor roetes en "tracks"

Die term "roete" omvat twee tipes roetes vanaf een plek na 'n ander:

- **Roetes** het 'n beginpunt en 'n bestemming, en miskien 'n paar stilhouplekke. Jou toestel bereken jou voorkeurtipe roete langs al hierdie punte, byvoorbeeld die vinnigste of ekonomiese. Jy kan 'n roete redigeer deur, byvoorbeeld, stilhouplekke by te voeg of die beginpunt te verskuif. Roetes kan ingevoer word maar kan nie vanaf jou toestel uitgevoer word nie.



- **"Tracks"** het ook 'n beginpunt en 'n bestemming, maar het geen stilhouplekke nie. Jou roete volg die "track" so getrou as moontlik, maar ignoreer jou voorkeurtipe roete en verkeersstoestande. Jy kan "tracks" slegs redigeer deur werktuie soos Tyre Pro te gebruik. "Tracks" kan ook van of na jou toestel uit- of ingevoer word.



**Wenk:** "Tracks" het 'n gestippelde pyltjie!

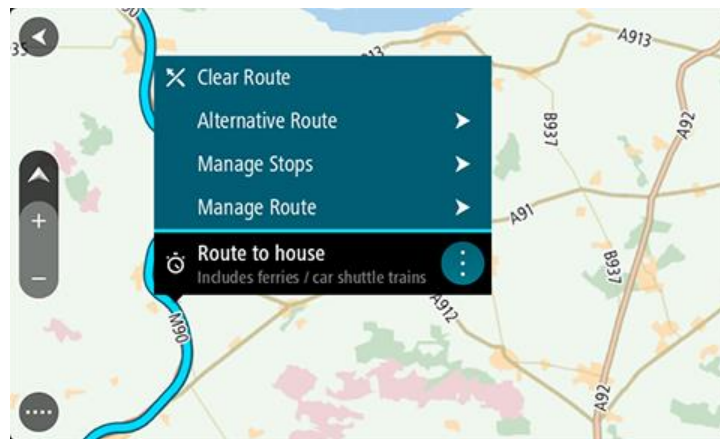
## Stoor 'n roete

1. [Beplan 'n roete vooruit](#).

**Wenk:** As jy nie jou beplande roete op die kaart aansig kan sien nie, kies die terug-knoppie om jou roete te wys.

2. Kies die roete.

3. Kies die opwipkieslys-knoppie om die kieslys oop te maak.



4. Kies **Beheer roete**.
5. Kies **Voeg by My roetes**.  
Die naam van die roete word op die redigeerskerm gewys.
6. Redigeer die naam van die roete sodat jy dit maklik kan herken.
7. Kies **Voeg by** om jou roete in die My roetes-lys te stoor.

**Wenk:** Jy kan ook 'n roete via die **Voeg by My roetes**-knoppie in die "Huidige roete"-kieslys stoor.

### Navigeer via 'n gestoorde roete

Om via 'n voorheen gestoorde roete te navigeer, doen die volgende:

1. In die Hoofkieslys, kies **My roetes**.
2. Kies 'n roete uit jou lys.  
Die roete word in die kaart aansig gewys.



3. Om na die begin van die gestoorde roete te navigeer, kies **Ry**

Die beginpunt van die gestoorde roete word na jou eerste stilhouplek omgeskakel en dan word die roete beplan. Begeleiding na jou bestemming begin vanaf jou huidige ligging. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.



**Wenk:** Daar is twee ander maniere om via 'n gestoorde roete te navigeer:  
 Kies die beginpunt van die roete. Wanneer die opwikkieslys oopmaak, kies **Verander na 'n stilhouplek**.  
 So nie, kies Ry na roete in die "Huidige roete"-kieslys.

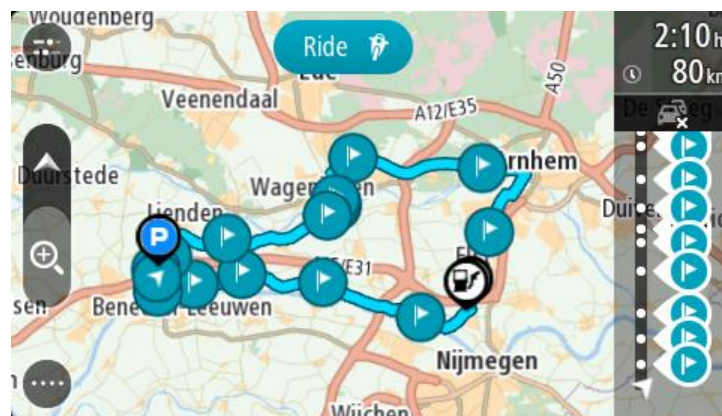
### Navigeer na 'n stilhouplek op 'n gestoorde roete

In plaas daarvan om na die begin van 'n gestoorde roete te navigeer, kan jy vanaf jou huidige ligging na 'n stilhouplek op jou gestoorde roete navigeer. Die stilhouplek word na die begin van jou roete verander. Jou nuwe beginpunt kan dalk een nader aan jou huidige ligging wees, of dalk wil jy bloot jou roete korter maak.

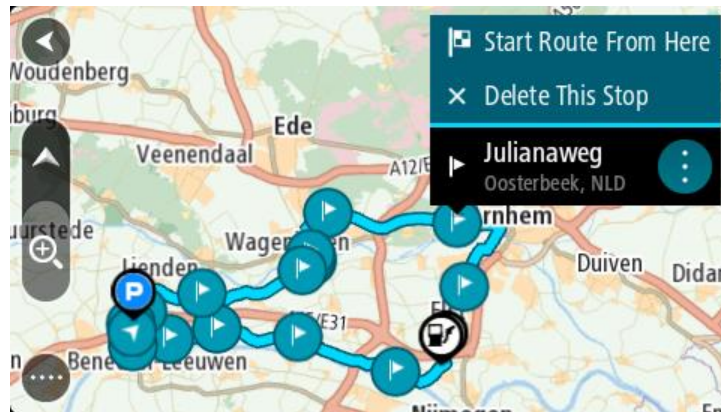
**Let wel:** Die roete vanaf die oorspronklike beginpunt tot by die nuwe beginpunt word uit die roete verwyder.

**Let wel:** Jou oorspronklike roete in My roetes word nie verander nie. As jy die hele roete wil sien, kies weer die roete in My roetes.

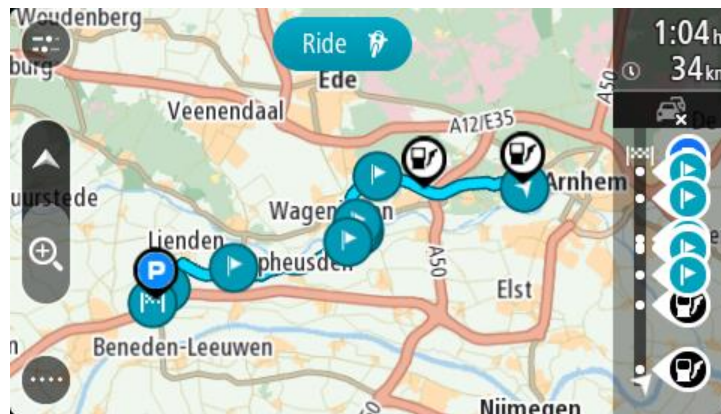
1. In die Hoofkieslys, kies **My roetes**.
2. Kies 'n roete uit jou lys.  
 Die roete word in die kaartaansig gewys.



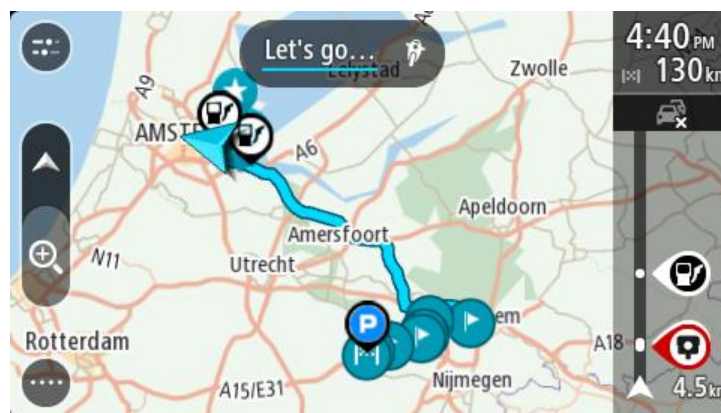
3. Kies die stilhouplek wat jy as jou beginpunt wil gebruik, en kies dan die opwipkieslys-knoppie om die kieslys oop te maak.



4. Kies **Begin roete hiervandaan**  
Jou roete word vanaf die nuwe beginpunt bereken.



5. Kies **Ry**.  
Die beginpunt van jou roete word na jou eerste stilhouplek omgeskakel en die roete word dan vanaf jou huidige ligging beplan. Begeleiding na jou bestemming begin. Sodra jy begin ry, word die leidingaansig outomaties gewys.

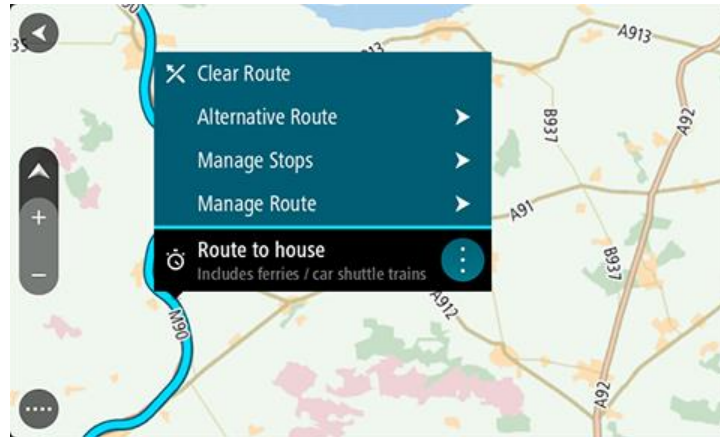


**Wenk:** Daar is twee ander maniere om via 'n gestoorde roete te navigeer:  
Kies die beginpunt van die roete. Wanneer die opwipkieslys oopmaak, kies **Verander na 'n stilhouplek**.  
So nie, kies **Ry** na roete in die "Huidige roete"-kieslys.

## Voeg 'n stilhouplek by 'n gestoorde roete via die kaart

**Let wel:** Jy kan ook 'n ligging op die kaart druk en hou en **Voeg by Huidige roete** uit die opwipkieslys kies.

1. Druk die [aansig-knoppie](#) om die kaart te wys.  
Jou hele roete word op die kaart gewys.
2. Kies die roete.
3. Kies die opwipkieslys-knoppie om die kieslys oop te maak.



4. Kies **Beheer stilhouplekke**.
5. Kies **Voeg stilhouplek by roete**.
6. Kies jou volgende stilhouplek op die kaart.

**Wenk:** As jy die naam van jou volgende stilhouplek ken, kan jy **Soek** in stede van die kaart gebruik om jou stilhouplek te kies.

7. Kies die **"Voeg stilhouplek by"**-knoppie om hierdie ligging as 'n stilhouplek by te voeg.  
Jou roete word herbereken om jou stilhouplek in te sluit.

**Wenk:** Om die gestoorde roete in jou "My roetes"-lys met die veranderings by te werk, kies die roete op die kaart en kies dan **Stoor veranderings na roete** in die opwipkieslys.

## Skrap 'n roete of 'n "track" uit My roetes

1. In die Hoofkieslys, kies **My roetes**.
2. Kies **Redigeer lys**.
3. Kies die roete wat jy wil skrap.
4. Kies **Skrap**.

## Opneem en deel van roetes

### Meer oor GPX- en ITN-lêers

#### GPX-lêers (gps-uitruilformaat)

GPX-lêers bevat 'n baie gedetailleerde opname van waar jy jou op jou "track" bevind het, insluitend enige liggings weg van die pad af. GPX-lêers word "tracks" nadat hulle ingevoer is.

#### Gebruik GPX-lêers

Daar is verskeie dinge wat jy met jou GPX-lêer kan doen:

- Gebruik 'n werktuig soos Tyre Pro om jou "track"-lêer te bekyk.
- Voer uit na 'n geheuekaart of direk na jou rekenaar en gebruik dan jou rekenaar om die lêer via sagteware soos Google Earth te bekyk.

**Let wel:** Onderwyl jy jou opname bekyk, kan jy dalk bemerk dat die aangetekende GPS-liggings nie altyd met die paaie ooreenstem nie. Dit kan aan verskeie redes toegeskryf word. Ten eerste, jou toestel probeer om die lêers klein te hou en dit kan 'n geringe verlies aan data-akkuraatheid tot gevolg hê. Ten tweede, jou toestel teken die werklike data vanaf die GPS-flokkie aan vir 'n akkurate weergawe van waar jy jou bevind het eerder as om wat jy op jou skerm sien, aan te teken. Ten derde, die sagteware waarmee jy na die opname kyk se kaarte is dalk nie reg opgelyn nie.

- Deel die lêer met vriende deur dit uit te voer.

**Let wel:** "Tracks" kan [ingevoer](#) en [uitgevoer](#) word.

#### ITN-lêers (TomTom se eie lêerformaat vir reisplanne)

'n ITN-lêer bevat minder details as 'n GPX-lêer. 'n ITN-lêer kan 'n maksimum van 255 liggings bevat wat voldoende is om 'n roete akkuraat na te doen. ITN-lêers word roetes nadat hulle ingevoer is.

#### Gebruik ITN-lêers

Daar is verskeie dinge wat jy met jou ITN-lêer kan doen:

- Jy kan 'n ITN-lêer op jou TomTom Bridge invoer sodat jy weer langs dieselfde roete kan reis en navigasie-instruksies ontvang.
- Gebruik werktuie soos Tyre Pro om jou roete te bekyk.

**Let wel:** Roetes kan [ingevoer](#) maar nie [uitgevoer](#) word nie.

## Voer roetes en "tracks" in

---

**Belangrik:** Jy kan slegs roete- en "track"-lêers oordra as 'n lêerverkenner-app op jou TomTom Bridge geïnstalleer is.

---

Jy kan die volgende lêertipes invoer:

- GPX-lêers - hierdie word "tracks" nadat hulle ingevoer is.
- ITN-lêers - hierdie word roetes nadat hulle ingevoer is.

**Wenk:** ITN-lêers is TomTom-reisplanlêers.

Jy kan GPX- en ITN-lêers op die Internet vind en dan hierdie lêers na [My plekke](#) oordra [deur die lêers na jou toestel oor te dra](#).

Om 'n roete of "track" in te voer, doen die volgende:

1. Kies via 'n lêerverkenner-app die lêer wat jy wil invoer.
2. Gebruik die lêerverkenner-app se stuur- of deelfunksie om die TomTom Navigasie-app te kies.
3. Die TomTom Navigasie-app voer die roete of "track" in.
4. Wanneer die roete of "track" suksesvol ingevoer is, kies **OK**.  
Jy kan jou roete of "track" in die [My roetes](#) vind.

## Neem 'n "track" op

Jy kan 'n "track" opneem terwyl jy ry, ongeag of jy vooraf 'n roete beplan het of nie. Nadat dit opgeneem is, kan jy dan jou "track" uitvoer sodat jy dit met ander kan deel of dit via werktuie soos Tyre Pro bekyk.

Om 'n "track" op te neem, doen die volgende:

1. In die Hoofkieslys, kies **Begin opname**.  
'n Rooi kolletjie verskyn in die regter onderste hoek van die skerm en flits aanvanklik 3 keer om te wys dat jy nou besig is om op te neem. Die kolletjie bly op die skerm totdat jy die opname staak.
2. Om die opname te staak, kies **Staak opname** in die Hoofkieslys.
3. Tik 'n naam vir jou "track" in of gebruik bloot die voorgestelde datum-tyd-kombinasie.
4. Kies **Klaar**.
5. Die "track" word in My roetes gestoor.

**Let wel:** Jy kan ["tracks" uitvoer](#) as GPX-lêers en hulle op 'n geheuekaart stoor sodat jy hulle met ander kan deel.

## Voer roetes uit

Jy kan "tracks" as GPX-lêers uitvoer en hulle op die Bridge stoor. Via 'n lêerverkenner-app of jou rekenaar kan jy dan die lêers met ander deel.

---

**Belangrik:** Nie alle TomTom Bridge het 'n lêerverkenner-app nie.

---

Om een of meer "tracks" uit te voer, doen die volgende:

1. In die Hoofkieslys, kies **My roetes**.
2. Kies die opwipkieslys-knoppe en kies dan **Voer "tracks" uit**.

**Wenk:** So nie, wanneer jy in die kaartaansig is, kies 'n roete en kies dan **Voer track uit** vanuit die opwipkieslys.

3. Kies een of meer roete uit jou lys om uit te voer.

**Let wel:** Op die oomblik kan jy slegs "tracks" vanaf jou Bridge uitvoer.

**Wenk:** Om alle roetes vir uitvoer te kies of te ontkies, kies die opwipkieslys-knoppe.

4. Kies **Voer uit**.

Jy sien die boodskappe **Voer roetes uit** en dan **Roetes suksesvol gestoor**.

Maak die lêerverkenner-app oop of [koppel jou toestel aan 'n rekenaar](#). Jy kan die roetelêers in die Bridge se interne bergingsgeheue in die **Roetes**-vouer vind.

**Wenk:** Jy kan ook die Roetesvouer in 'n lêerverkenner-app oopmaak en dan die "track"-lêer via Bluetooth deel.



# Stembeheer (Speak&Go)

---

## Meer oor stembeheer

**Let wel:** Stembeheer is slegs beskikbaar wanneer jou TomTom Bridge in die dokstuk is, die dokstuk 'n kragtoevoer het en die mikrofoon gekonnekteer is.

In stede daarvan om op items op die skerm te tik om jou TomTom Bridge te beheer, kan jy jou stem gebruik om jou Bridge te beheer.

Jy kan stembeheer gebruik om baie van die navigasiefunksies op jou Bridge te beheer, of om instellings te verander. So, byvoorbeeld, kan jy die skerm na dagkleure laat oorskakel of die volume sagter stel deur bloot jou stem te gebruik.

Stembeheer is aktief in die kaartaansig, leidingaansig en die stembeheerskerm.

**Belangrik:** Stembeheer benodig 'n stem wat straatname sê. As daar nie 'n stem wat straatname sê op jou TomTom Bridge geïnstalleer en gekies is nie, is hierdie funksie nie beskikbaar nie.

Om 'n stem te kies wat straatname hardop uitlees, kies **Stemme** in die Instellingskieslys en dan **Kies 'n stem**; kies dan 'n rekenaarstem wat straatname hardop uitlees.

## Begin stembeheer

Om stembeheer te begin, sê die "word wakker"-frase in die kaartaansig of leidingaansig. By verstek is die "word wakker"-frase "Hello TomTom", maar jy kan [jou eie "word wakker"-frase maak](#).

**Wenk:** Stembeheer is by verstek afgeskakel. Jy kan die "word wakker"-frase in die [in-stellings](#)-kieslys aan- of afskakel.

So nie, kies **Stembeheer** in die Hoofkieslys:



Wanneer stembeheer gereed vir gebruik is, word die stembeheer-skerm vertoon en sal jou Bridge sê "Ek luister". Praat wanneer jy die toon hoor.

**Let wel:** As die [volumebeheer](#) op 20% of laer gestel is, sal die volume outomaties na 50% verander sodra jy stembeheer begin gebruik.

## Maak jou eie "word wakker"-frase

Jy kan jou eie "word wakker"-frase maak om stembeheer te begin. Jy kan enige woorde kies waarvan jy hou om vir die pret jou "word wakker"-frase te maak of omdat dit maklik is om te sê.

Om jou eie "word wakker"-frase te maak, doen die volgende:

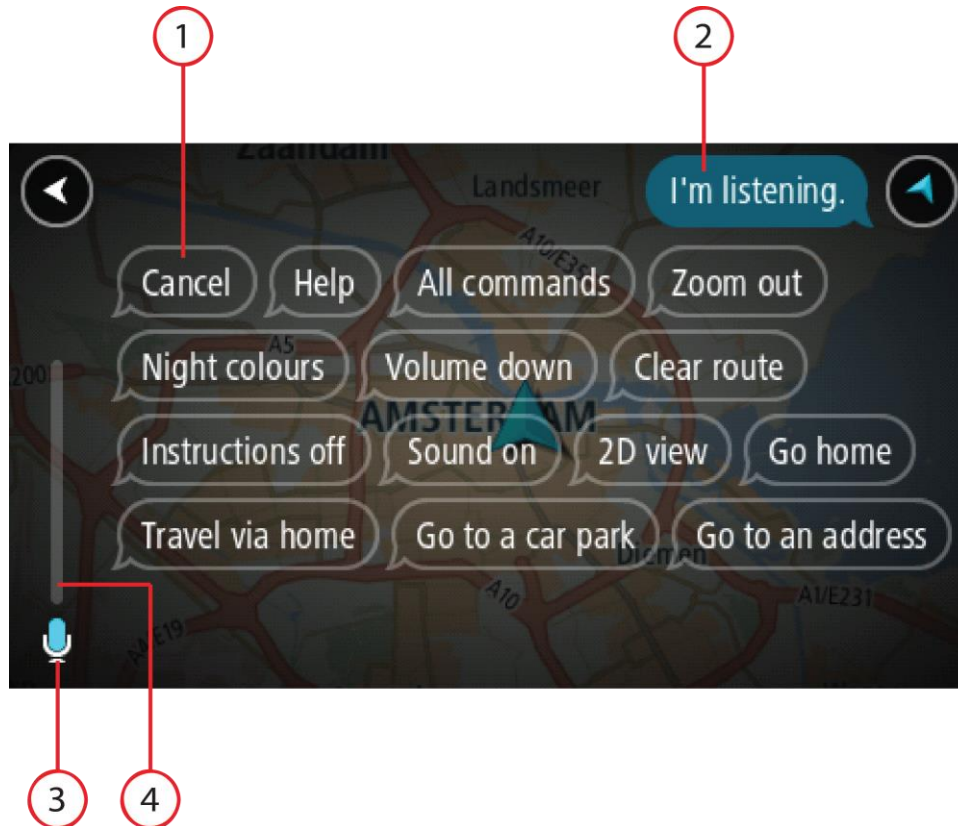
1. Kies **Stembeheer** in die [Instellings](#)-kieslys.
2. Kies **Verander die "word wakker"-frase**.
3. Tik jou "word wakker"-frase via die sleutelbord in.

Jou frase moet minstens drie lettergrepe hê. Moenie 'n frase gebruik wat jy nie dikwels sê of hoor nie.

Die aanwyser wys hoe goed jou frase is:



- Rooi beteken jou frase gaan nie werk nie.
  - Oranje beteken jou frase mag dalk werk.
  - Groen beteken jy het 'n goeie frase.
4. Kies **Hoor dit** om na jou "word wakker"-frase te luister.
  5. Kies **Klaar** en dan **Ja** om jou "word wakker"-frase te stoor.  
Jou nuwe "word wakker"-frase is gereed vir gebruik. [Begin stembeheer](#) en stel dit op die proef.

## Die stembeheer-skerm



1. Voorbeelde van wat jy kan sê:

**Wenk:** Sê "Alle bevele" om 'n lys te sien van die bevele wat jy kan sê. So nie, kies Hulp in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeheer** en daarna **Watter bevele kan ek sê?**.

2. Die status van stembeheer op jou Bridge. Jy kan praat wanneer jou Bridge sê "Ek luister" en jy 'n mikrofoonsimbool in die linkerhoek sien.  
Die statusboodskap sal aandui of jou boodskap onverstaanbaar was en instruksies gee oor hoe om stembeheer te gebruik. Stembeheer lees intussen tegelyk boodskappe uit.
3. Die mikrofoon-simbool wys wanneer jy kan praat:
  -  Hierdie simbool wys wanneer stembeheer reg is om te luister. Praat wanneer jy die toon hoor.
  -  Hierdie simbool wys dat stembeheer tans besig is.
4. Die mikrofoonmonitor. Terwyl jy praat, wys die mikrofoonmonitor hoe hoorbaar jou stem vir stembeheer is:
  - 'n Ligblou balk wys stembeheer kan jou stem hoor.
  - 'n Rooi balk beteken jou stem is só hard dat stembeheer nie individuele woorde kan herken nie.

- 'n Donkerblou balk beteken jou stem is só sag dat stembeheer nie individuele woorde kan herken nie.

## 'n Paar wenke vir gebruik van stembeheer

Jy kan jou Bridge help om te verstaan wat jy sê deur die volgende wenke te volg:

- Monteer jou Bridge ongeveer 'n armlengte weg van jou af en nie naby die klankstelsel se luidsprekers of die voertuig se ontlugters nie.
- Verdoof agtergrondgeluide soos stemme of die radio. As daar oormatige padgeraas is, mag dit nodig wees om jou stem in die rigting van die mikrofoon te mik.
- Praat sonder om te stotter en so natuurlik soos wanneer jy met 'n vriend sou gesels.
- Wanneer jy 'n adres sê, probeer om nie tussen dele te pouseer nie en moet ook nie ekstra woorde byvoeg nie.
- Sê "nommer een" of "nommer twee" en nie "een" of "twee" nie wanneer 'n item soos 'n huisnommer uit 'n lys gekies word.
- Doen jou bes om nie foute te moet regstel nie. 'n Voorbeeld sou wees: "Vier, ag ek bedoel nommer vyf".

---

**Belangrik:** Stembeheer op jou Bridge is uitsluitlik bedoel vir gebruikers van 'n gekose moedertaal wat daardie taal sonder 'n merkbare aksent praat. As jou aksent streng streeksgebonde is of as jy 'n vreemde aksent het, sal stembeheer dus dalk nie alles wat jy sê, verstaan nie.

---

## Waarvoor stembeheer gebruik kan word

Om die volledige lys van die beskikbare bevele te sien, kies **Hulp** in die Hoofkieslys. Kies dan **Stembeheer** gevolg deur **Watter bevele kan ek sê?**.

Wanneer stembeheer aangeskakel is, kan jy ook "Alle bevele" sê om 'n lys van alle beskikbare bevele te sien.

Hier volg 'n paar voorbeelde van die bevele wat jy kan gee wanneer stembeheer aangeskakel is:

### Universele bevele

- "Hulp", "Terug", en "Kanselleer"

### Navigasie en roete

- "Huis toe" en "Reis via huis"
- "Gaan na parkeerterrein" en "Gaan na 'n vulstasie"
- "Ry via 'n parkeerterrein" en "Ry via 'n vulstasie"
- "Wys My plekke" en "Onlangse bestemmings"
- "Reis via 'n onlangse bestemming", en "Reis via 'n gestoorde plek"
- "Rapporteer kamera"
- "Wanneer gaan ek daar aankom?"
- "Merk die huidige ligging"
- "Voeg huidige ligging by My plekke"
- "Wis roete"
- "Wat is die volgende instruksie?"

### Toestel se instellings

- "Volume 70%", "Volume harder", en "Volume sagter"
- "Demp", en "Klank aan"
- "Instruksies aan", en "Instruksies af"
- "Dagkleure", en "Nagkleure"
- "2D-aansig", en "3D-aansig"
- "Zoem in", en "Zoem uit"

## Gee bevele op verskillende maniere

Jou Bridge herken heelwat meer woorde as dié wat in die lys van bevele opgegee word. Probeer dus gerus 'n paar van jou eie. Jy kan, byvoorbeeld, ander woorde met dieselfde betekenis sê. So, byvoorbeeld, kan jy die volgende woorde sê:

- "OK", "Korrek" of "Reg" in stede van "Ja" as jy wil bevestig wat jy gesê het.
- "Navigeer na", "Soek vir" of "Naaste" in stede van "Ry na" wanneer jy na die naaste vulstasie wil ry.
- "Kanselleer" of "Skrap" in stede van "Wis" wanneer jy jou huidige roete wil uitwis.

## Voer 'n adres via stembeheer in

**Let wel:** Wanneer jy nie 'n gesproke adres kan invoer in die land waar jy jou tans bevind nie, word stembeheer gestaak en word die skerm vir die invoer van adresse gewys. Jy kan die adres op die normale manier via die sleutelbord intik.

Die voorbeeld wat volg, wys hoe om stembeheer te gebruik om 'n reis na 'n adres of 'n ligging te beplan:

1. Om stembeheer te begin, sê die "word wakker"-frase in die kaartansig of leidingansig. Die stembeheer-skerm word vertoon en jou Bridge sê "Ek luister". Wanneer stembeheer gereed is om te luister, sal jy 'n mikrofoon-ikoon in die onderste linkerhoek sien en 'n toon hoor.



2. Sê "Gaan na adres" of "Gaan na gestoorde ligging".

**Wenk:** Sê "Alle bevele" om 'n lys te sien van die bevele wat jy kan sê. So nie, kies Hulp in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeer** en daarna **Watter bevele kan ek sê?**

Vir sommige opdragte herhaal jou Bridge wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

3. As die bevel korrek is, sê 'Ja'.  
As die bevel verkeerd is, sê "Nee" en herhaal die bevel nadat jy "Ek luister" gehoor het.
4. Sê die adres of ligging.  
Jy kan ook die naam van 'n plek of 'n middestad sê. Jou Bridge herhaal wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

**Belangrik:** Sê "nommer een" of "nommer twee" en nie "een" of "twee" nie wanneer 'n item soos 'n huisnommer uit 'n lys gekies word.

5. As die adres of ligging korrek is, sê "Ja".  
As die adres of ligging verkeerd is, sê "Nee" en herhaal die adres nadat jy "Ek luister" gehoor het.

**Wenk:** As jy die huisnommer of straat wil verander, kan jy "Verander huisnommer" of "Verander straat" sê

Jou Bridge beplan 'n roete vanaf jou huidige ligging na jou bestemming.

**Wenk:** Om stembeheer te stop, sê "Kanselleer". Om een stap terug te gaan, sê "Terug".

**Wenk:** Jou Bridge herken plekke en straatname wanneer hulle in die plaaslike taal in die plaaslike uitspraak uitgespreek word. Jy kan nie via stembeheer poskodes invoer nie.

## Gaan via stembeheer huis toe

Die volgende voorbeeld wys hoe om stembeheer te gebruik om 'n reis na jou huisligging te beplan:

1. Om stembeheer te begin, sê die "word wakker"-frase in die kaartansig of leidingansig.

Die stembeheer-skerm word vertoon en jou Bridge sê "Ek luister". Wanneer stembeheer gereed is om te luister, sal jy 'n mikrofoon-ikoon in die onderste linkerhoek sien en 'n toon hoor.



2. Sê die bevel "Ry Huis toe".

**Wenk:** Sê "Alle bevele" om 'n lys te sien van die bevele wat jy kan sê. So nie, kies Hulp in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeer** en daarna **Watter bevele kan ek sê?**.

Vir sommige opdragte herhaal jou Bridge wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

3. As die bevel korrek is, sê 'Ja'.

As die bevel verkeerd is, sê "Nee" en herhaal die bevel nadat jy "Ek luister" gehoor het.

Jou toestel beplan 'n roete vanaf jou huidige ligging na jou huisligging.

**Wenk:** Om stembeheer te stop, sê "Kanselleer". Om een stap terug te gaan, sê "Terug".

## Gaan via stembeheer na 'n PVB

Die volgende voorbeeld wys hoe om stembeheer te gebruik om 'n reis na 'n vulstasie te beplan:

1. Om stembeheer te begin, sê die "word wakker"-frase in die kaartansig of leidingansig.

Die stembeheer-skerm word vertoon en jou Bridge sê "Ek luister". Wanneer stembeheer gereed is om te luister, sal jy 'n mikrofoon-ikoon in die onderste linkerhoek sien en 'n toon hoor.



2. Sê die bevel "Ry na 'n vulstasie".

**Wenk:** Sê "Alle bevele" om 'n lys te sien van die bevele wat jy kan sê. So nie, kies Hulp in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeer** en daarna **Watter bevele kan ek sê?**.

Vir sommige bevele herhaal stembeheer wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

As 'n roete beplan is, word 'n lys van vulstasies langs jou roete gewys. As 'n roete nie beplan is nie, word 'n lys van vulstasies naby jou huidige ligging gewys.

3. Sê die nommer van die vulstasie wat jy wil gebruik, byvoorbeeld "nommer drie".

Stembeheer herhaal wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

4. As die bevel korrek is, sê 'Ja'.

As die bevel verkeerd is, sê "Nee" en herhaal die bevel nadat jy "Ek luister" gehoor het.

Jou Bridge beplan 'n roete vanaf jou huidige ligging na die vulstasie.

**Wenk:** Om stembeheer te stop, sê "Kanselleer". Om een stap terug te gaan, sê "Terug".

## Verander 'n instelling via stembeheer

Om, byvoorbeeld, die volume te verander, doen die volgende:

1. In die kaartansig, sê die "word wakker"-frase om stembeheer te begin.

Die stembeheer-skerm word vertoon en jou Bridge sê "Ek luister". Wanneer stembeheer gereed is om te luister, sal jy 'n mikrofoon-ikoon in die onderste linkerhoek sien en 'n toon hoor.



2. Sê die bevel "Volume 50%".

**Wenk:** Sê "Alle bevele" om 'n lys te sien van die bevele wat jy kan sê. So nie, kies Hulp in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeer** en daarna **Watter bevele kan ek sê?**.

Vir sommige opdragte herhaal jou Bridge wat jy gesê het en vra vir bevestiging.

3. As die bevel korrek is, sê 'Ja'.

As die bevel verkeerd is, sê "Nee" en herhaal die bevel nadat jy "Ek luister" gehoor het.  
Die volume van jou Bridge verander na 50%.

**Wenk:** Om stembeheer te stop, sê "Kanselleer". Om een stap terug te gaan, sê "Terug".

# Spoedkamas

## Meer oor spoedkamas

Die spoedkameradiens waarsku jou teen die volgende kameraliggings:

- Liggings van vaste spoedkamas
- Liggings van mobiele spoedkamas
- Kolle waar mobiele spoedkamas al te dikwels voorkom
- Liggings van trajekspoedkamas
- Spoedtoepassingsones.
- Liggings van verkeersligkamas
- Beperktepad-kamas.

Die spoedkameradiens waarsku jou ook teen die volgende gevare:

- Liggings van ongelukgevaarkolle
- Verkeersknope.

Die TomTom Bridge gebruik óf 'n permanente verbinding óf 'n slimfoonverbinding om [met TomTom-dienste te verbind](#).

**Belangrik:** As jy buite die gebied is wat deur jou selfoondataplan gedek word, kan jy dalk aanspreeklik gehou word vir rondreisheffings onderwyl jy TomTom-dienste gebruik.

**Let wel:** TomTom-dienste is nie in alle lande of streke beskikbaar nie, en nie alle dienste is in alle lande of streke beskikbaar nie. Vir meer inligting oor beskikbare dienste in elke streek, gaan na [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Spoedkamerawaarskuwings
















Waarskuwingsklanke teen spoedkamas word in die algemeen as waarskuwing teen die mees alledaagse tipes spoedkamera gespeel.

Waarskuwings word gegee namate jy 'n spoedkamera nader. Jy word op verskeie maniere gewaarsku:

- 'n Simbool word in die roetebalk en op jou roete op die kaart gewys.
- Jou afstand na die spoedkamera word in die [roetebalk](#) gewys.
- Jy hoor 'n waarskuklank namate jy nader aan die kamera kom.
- Terwyl jy 'n kamera nader of in 'n trajekspoedmetingsarea ry, word jou spoed gemoniteer. As jy meer as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na rooi. As jy minder as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na oranje.

**Wenk:** In die [kaartaansig](#) of [leidingaansig](#) kan jy 'n spoedkamera-simbool in die roetebalk kies om die tipe kamera, die maksimum spoed en ook die lengte van 'n trajekspoedmetingsarea te sien. In die kaartaansig kan jy ook 'n spoedkamera kies wat op jou roete gewys word.

Simbool wys op kaart	Simbool wys in roetebalk	Beskrywing
		<b>Vaste spoedkamera</b> - hierdie tipe kamera kontroleer die spoed van verbygaande voertuie en bly altyd op dieselfde plek.

Simbool wys op kaart	Simbool wys in roetebalk	Beskrywing
		<b>Mobiele spoedkamera</b> - hierdie tipe kamera kontroleer die spoed van verbygaande voertuie en kan na verskillende plekke verskuif word.
		<b>Kol waar mobiele spoedkameras al te dikwels voorkom</b> - hierdie tipe waarskuwing dui plekke aan waar mobiele spoedkameras dikwels gebruik word.
		<b>Trajekspoedmeting</b> - hierdie tipe kameras meet jou gemiddelde spoed tussen twee punte. Jy word aan die begin en einde van die trajekspoedmetingsarea gewaarsku. Wanneer jy in 'n trajekspoedmetingsarea bestuur, word jou gemiddelde spoed gewys, in stede van jou huidige spoed. Die afstand na die einde van die area word in die roetebalk gewys.
		<b>Spoedtoepassingsones</b> - hierdie sones kan verskeie spoedkameras bevat. Jy word aan die begin en einde van 'n spoedtoepassingsone gewaarsku. Terwyl jy in 'n spoedtoepassingsone ry, word jou huidige spoed gewys, en 'n visuele waarskuwing word in die roetebalk gewys.
	 	<b>Verkeersligkamera</b> - hierdie tipe kamera kontroleer vir voertuie wat die verkeersreëls by verkeersligte oortree. Daar is twee tipes verkeersligkameras- daardie wat kyk of jy deur 'n rooi verkeerslig ry en daardie wat kyk of jy deur 'n rooilig én te vinnig ry.
		<b>Verkeersbeperking</b> - hierdie tipe waarskuwings waarsku jou oor beperkte paaie.
		<b>Ongelukpunt</b> - hierdie tipe waarskuwing word gegee vir 'n plek waar padverkeersongelukke histories gekonsentreer is. Jy word aan die begin en einde van die ongelukpunt gewaarsku. Wanneer jy in 'n area bestuur waar ongelukke algemeen voorkom, word jou huidige spoed gewys, en 'n visuele waarskuwing word in die roetebalk gewys.

### Verander die manier waarop jy gewaarsku word

As jy die manier waarop jy teen spoedkameras gewaarsku word wil verander, kies die "Klanke en waarskuwings"-knoppie in die Instellings-kieslys.





Jy kan dan stel hoe jy teen die verskillende tipes kameras en gevare gewaarsku wil word. Jy kan instellings verander vir of jy gewaarsku wil word, nooit gewaarsku wil word nie of slegs gewaarsku wil word as jy te vinnig ry.

Om te verander hoe jy, byvoorbeeld, gewaarsku word wanneer jy 'n vaste spoedkamera nader, doen die volgende:

1. Kies **Klanke en waarskuwings** in die **Instellings**-kieslys.
2. Kies **Kameras**.
3. Kies **Vaste kameras**.
4. Kies een van die volgende waarskuwingsopsies:
  - **Altyd**.
  - **Slegs wanneer ek te vinnig ry**.
  - **Nooit**.
5. Kies die terug-knoppie.

**Wenk:** Om alle hoorbare waarskuwings af te skakel, kies **Instellings**, gevolg deur **Klanke en waarskuwings** en skakel dan **Spoedkamerawaarskuwings** af.

## Rapporteer 'n nuwe spoedkamera

As jy by 'n nuwe spoedkamera verby ry waarteen jy nie gewaarsku is nie, kan jy dit oombliklik rapporteer.

**Let wel:** Om 'n spoedkamera te rapporteer, moet jou toestel 'n mobiele dataverbinding hê.

Jy kan spoedkameras op twee maniere rapporteer:

### Gebruik die kitskieslys om 'n spoedkamera te rapporteer

1. Kies die "huidige ligging"-simbool of die spoedpaneel in die leidingaansig.
2. Kies **Rapporteer kamera** vanuit die opwipkieslys.

Jy sien 'n boodskap wat jou vir die byvoeging van die kamera bedank.

**Wenk:** As jy 'n fout maak wanneer jy 'n spoedkamera rapporteer, kies **Kanselleer** in die boodskap.

Die spoedkamera word outomaties op jou toestel gestuur, en ook aan ander gebruikers gestuur.

### Gebruik die Hoofkieslys om 'n spoedkamera te rapporteer

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies **Rapporteer kamera**.



Jy sien 'n boodskap wat jou vir die byvoeging van die kamera bedank.

**Wenk:** As jy 'n fout maak wanneer jy 'n spoedkamera rapporteer, kies **Kanselleer** in die boodskap.

Die spoedkamera word outomaties op jou toestel gestuur, en ook aan ander gebruikers gestuur.

## Bevestig of verwyder 'n mobiele spoedkamera

Jy kan die teenwoordigheid van 'n mobiele spoedkamera bevestig of 'n mobiele spoedkamera verwyder as dit nie meer teenwoordig is nie.

Net nadat jy verby 'n mobiele spoedkamera gery het, word jy in die roetebalk gevra of die kamera steeds daar is.

- Kies **Ja** as die mobiele spoedkamera steeds daar is.
- Kies **Nee** as die mobiele spoedkamera verwyder is.

Hierna word wat jy ook al gekies het, na TomTom versend. Gegrond op talle verslae wat deur gebruikers ingedien word, besluit ons of die waarskuwing teen 'n spoedkamera steeds geldig is of opgehef moet word.

## Werk liggings vir kameras en gevare by

Die liggings van spoedkameras kan dikwels verander. Nuwe kameras kan ook sonder waarskuwing hulle opwagting maak, en die liggings van ander gevare, soos ongelukpunte, kan dalk ook verander.

Wanneer [met TomTom-dienste verbind](#), word alle bywerkings van vaste en mobiele spoedkameras se liggings intyds ontvang. Jy hoef niks te doen om bywerkings te ontvang nie - hulle word outomaties na jou navigasie-app versend.

# Gevaarsones

---

## Meer oor gevaarsones en risiko-sones

Die gevaarsonediens waarsku jou oor gevaarsones en risiko-sones op jou roete wanneer jy in Frankryk is.

Sedert 3 Januarie 2012 is dit onwettig om waarskuwings oor die posisie van vaste of mobiele spoedkameras te ontvang wanneer mens in Frankryk bestuur. Om aan hierdie wysiging aan Franse wetgewing te voldoen, word die ligging van spoedkameras nie meer gerapporteer nie maar in stede hiervan word gevaarareas as gevaarsones en risiko-sones aangedui.

---

**Belangrik** :Buite Frankryk ontvang jy waarskuwings oor spoedkameras. Binne Frankryk ontvang jy waarskuwings oor gevaarsones en risiko-sones. Wanneer jy die grens oorsteek, verander die tipe waarskuwing wat jy ontvang.

---

'n Gevaarsonesone is 'n sone wat ooreenkomstig Franse wetgewing gespesifiseer word. 'n Risiko-sone is 'n tydelike gevaarsonesone wat deur gebruikers gerapporteer is. Die Gevaarsonediens waarsku jou oor beide gevaarsones en risiko-sones op dieselfde manier.

Gevaarsones en risiko-sones kan moontlik een of meer spoedkamera of 'n reeks ander bestuursge-  
vare bevat:

- Spesifieke liggings is nie beskikbaar nie en 'n gevaarsonesone-ikoon word in stede gewys namate jy die sone nader.
- Die minimum lengte van die sone hang af van die tipe pad en is 300 m vir paaie in beboude gebiede, 2 000 m (2 km) vir sekondêre paaie en 4 000 (4 km) vir snelweë.
- Die ligging van een of meer spoedkameras, indien enige, kan op enige punt binne die sone wees.
- As twee sones naby mekaar is, kan die waarskuwings in 'n enkele langer sone verenig word.

Inligting oor die ligging van sones word voortdurend deur TomTom en ander gebruikers bygewerk en gereeld na die navigasie-app versend sodat jy altyd oor die jongste inligting beskik. Jy kan ook bydra deur die ligging van nuwe risiko-sones te rapporteer.

Die TomTom Bridge gebruik óf 'n permanente verbinding óf 'n slimfoonverbinding om [met TomTom-dienste te verbind](#).

---

**Belangrik**: As jy buite die gebied is wat deur jou selfoondataplan gedek word, kan jy dalk aanspreeklik gehou word vir rondreisheffings onderwyl jy TomTom-dienste gebruik.

---





**Let wel:** Jy kan nie 'n gevaarsonesone of 'n risiko-sone verwyder nie.

## Waarskuwings teen gevaarsones en risiko-sones

Waarskuwings word elke 10 sekondes gegee voordat jy 'n gevaarsonesone of 'n risiko-sone bereik. Jy word op verskeie maniere gewaarsku:

- 'n Simbool word in die roetebalk en op jou roete op die kaart gewys.
- Die afstand na die begin van die sone word in die [roetebalk](#) gewys.
- Jy hoor 'n waarskuklank namate jy die begin van die sone nader.
- Terwyl jy 'n sone nader of in 'n sone ry, word jou spoed gemoniteer. As jy meer as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na rooi. As jy minder as 5 km/h of 3 mpu oor die spoedgrens ry, verander die roetebalk na oranje.
- Terwyl jy in 'n sone ry, word jou afstand na die einde van die sone in die roetebalk gewys.

Waarskuwingsklanke word vir hierdie tipe sones gespeel:

Simbool wys op kaart	Simbool wys in roetebalk	Beskrywing
		<b>Gevaarstone</b> - hierdie tipe waarskuwing word slegs in Frankryk gegee. Jy word aan die begin en einde van die gevaarstone gewaarsku.
		<b>Risiko-sone</b> - hierdie tipe waarskuwing word slegs in Frankryk gegee. Jy word aan die begin en einde van die risiko-sone gewaarsku.

Jy kan verander [hoe jy gewaarsku word teen gevaar- en risikosones](#).

## Verander hoe jy gewaarsku word

Om die manier te verander waarop jy teen gevaarsones gewaarsku word, kies die "**Klanke en waarskuwings**"-knoppie in die [Instellings](#)-kieslys.



Jy kan die instellings verander vir of jy gewaarsku wil word of nie.

Om te verander hoe jy, byvoorbeeld, gewaarsku word wanneer jy 'n gevaarstone nader, doen die volgende:

1. Kies **Klanke en waarskuwings** in die **Instellings**-kieslys.
2. Kies **Gevare**.
3. Kies **Gevaarsones**.
4. Kies een van die volgende waarskuwingsopsies:
  - **Altyd**.
  - **Slegs wanneer ek te vinnig ry**.
  - **Nooit**.
5. Kies die terug-knoppie.

**Wenk:** Om alle hoorbare waarskuwings af te skakel, kies **Instellings**, gevolg deur **Klanke en waarskuwings** en skakel dan **Waarskuklanke** af.

## Rapporteer 'n risiko-sone

As jy by 'n nuwe tydelike risiko-sone verby ry waarteen jy nie gewaarsku is nie, kan jy dit oombliklik rapporteer.

**Let wel:** Om 'n risiko-sone te rapporteer, moet jou toestel 'n mobiele dataverbinding hê.

As 'n nuwe tydelike risiko-sone direk voor of na 'n bestaande risiko- of gevaarstone gerapporteer word, sal die nuwe sone by die bestaande sone gevoeg word.

As genoeg Gevaarstone-gebruikers 'n nuwe risiko-sone rapporteer, kan daardie sone 'n gevaarstone word en vir alle intekenare beskikbaar wees.

Jy kan 'n risiko-sone op twee maniere rapporteer:

### Gebruik die kitskieslys om 'n risiko-sone te rapporteer

1. Kies die "huidige ligging"-simbool of die spoedpaneel in die leidingaansig.
2. Kies **Rapporteer risiko-sone** vanuit die opwipkieslys.

Jy sien 'n boodskap wat jou vir die byvoeging van die risiko-sone bedank.

**Wenk:** As jy 'n fout maak wanneer jy 'n risiko-sone rapporteer, kies **Kanselleer** in die boodskap.

Die risiko-sone word outomaties op jou toestel gestuur, en ook aan ander gebruikers gestuur. 'n Gerapporteerde risiko-sone bly op jou toestel vir drie ure.

### Gebruik die Hoofkieslys om 'n risiko-sone te rapporteer

1. Kies die Hoofkieslys-knoppie om die hoofkieslys oop te maak.



2. Kies **Rapporteer risiko-sone**.



Jy sien 'n boodskap wat jou vir die byvoeging van die risiko-sone bedank.

**Wenk:** As jy 'n fout maak wanneer jy 'n risiko-sone rapporteer, kies **Kanselleer** in die boodskap.

Die risiko-sone word outomaties op jou toestel gestuur, en ook aan ander gebruikers gestuur. 'n Gerapporteerde risiko-sone bly op jou toestel vir drie ure.

### Werk liggings vir gevaarsones en risiko-sones by

Die liggings van gevaarsones en risiko-sones kan dikwels verander. Nuwe sones kan ook sonder waarskuwing opduik.

Wanneer [met TomTom-dienste verbind](#), word alle sone-bywerkings intyds ontvang. Jy hoef niks te doen om bywerkings te ontvang nie - hulle word outomaties na jou navigasie-app versend.

# My plekke

## Meer oor My plekke

My plekke bied 'n maklike manier om 'n ligging te kies sonder dat jy elke keer na die ligging hoef te soek. Jy kan My plekke gebruik om 'n versameling gunstelingadresse te skep.

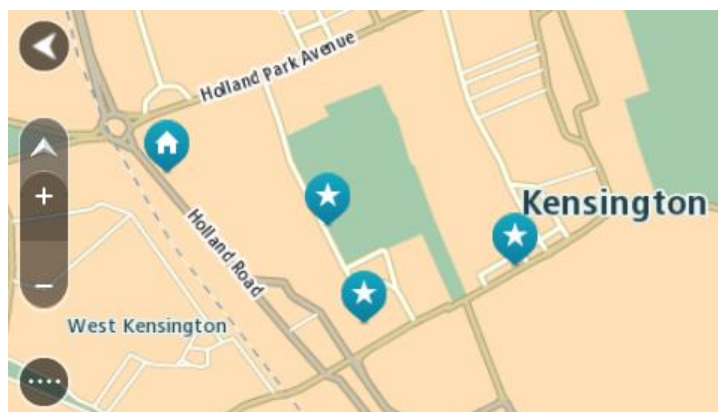
**Wenk:** Die terme "gunsteling" en "plek" beteken dieselfde ding - gunsteling is plekke waarheen jy dikwels gaan.

Die volgende items is altyd in My plekke:

- **Huis** - Jou huisligging kan jou huisadres wees of 'n plek wat jy dikwels besoek. Hierdie kenmerk bied 'n maklike manier om daarheen te navigeer.
- **Werk** - Jou werkplek kan jou werksadres wees of 'n plek wat jy dikwels besoek. Hierdie funksie bied 'n maklike manier om daarheen te navigeer.
- **Onlangse bestemmings** - Kies hierdie knoppie om jou bestemming te kies uit 'n lys plekke wat jy onlangs as bestemmings gebruik het. Hierdie sluit ook jou stilhouplekke in.
- **Gemerkte liggings** - Jy kan 'n ligging merk en dit tydelik by My plekke byvoeg.

Jy kan 'n ligging by My plekke direk in [My plekke](#) voeg deur ['n ligging vanuit die kaart te kies](#), deur ['n ligging te soek](#) of [deur 'n ligging te merk](#).

Jou huisligging, werkplek, gemerkte liggings en die liggings wat jy bygevoeg het, verskyn in 'n lys in My plekke en word met 'n merker op die [kaart](#) gewys.



## Stel jou huisligging en werkplek in

Jy kan jou huisligging en werkplek op die volgende maniere instel:

### Stel jou huisligging of werkplek via My plekke in

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Voeg Huis by** of **Voeg Werk by**.
3. Om 'n ligging vir Huis of Werk te kies, doen die volgende:
  - Zoem in op die kaart by die ligging wat jy wil kies. Druk en hou om die ligging te kies en kies dan die huisligging- of werkpleksimbool.



- Kies die Soek-knoppie en soek na 'n ligging. Kies 'n ligging om as huis of werkplek te stel. Kies **Stel huisligging** of **Stel werkplek**.

### Stel jou huisligging of werkplek via die kaart in

1. In die [kaartaansig](#), skuif die kaart en zoem in totdat jy jou huisligging of werkplek kan sien.
2. Kies die ligging deur die skerm te druk en vir omtrent een sekonde te hou.

'n Opwipkieslys wys die naaste adres.

1. Maak die opwipkieslys oop en kies **Voeg by My plekke**.
2. In die naambalk, tik die naam "Huis" of "Werk" in.

**Let wel:** "Huis" moet 'n hoofletter H hê en "Werk" moet 'n hoofletter W hê.

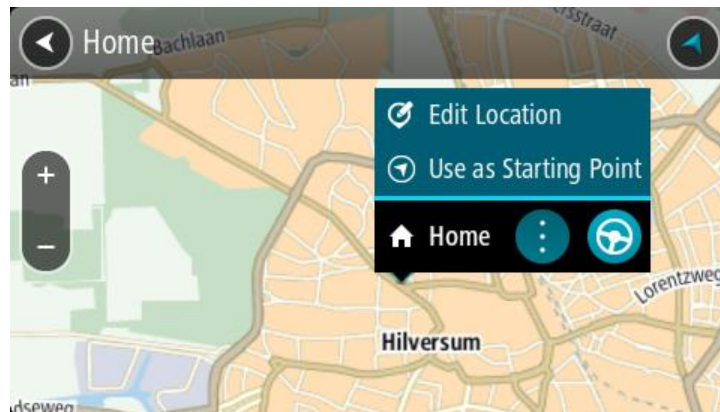
3. Kies **Voeg by**.  
Jou huisligging of werkplek word op die kaart gewys.

### Verander jou huisligging

Jy kan jou huisligging op die volgende maniere verander:

#### Verander jou huisligging via My plekke

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Huis**.  
Jou huisligging word saam met 'n opwipkieslys op die kaart gewys.



3. Kies **Redigeer ligging**.
4. Om 'n nuwe huisligging te kies, doen een van die volgende:
  - Zoem in op die kaart by die ligging wat jy wil kies. Druk en hou om die ligging te kies en kies dan die huisliggingsimbool.
  - Kies die **Soek**-knoppie en soek na 'n ligging. Kies 'n ligging wat jy as "huis" wil instel. Kies **Stel huisligging**.

#### Verander jou huisligging via die kaart

1. In die [kaartaansig](#), skuif die kaart en zoem in totdat jy jou nuwe huisligging kan sien.
2. Kies die ligging deur die skerm te druk en vir omtrent een sekonde te hou.

'n Opwipkieslys wys die naaste adres.

1. Maak die opwipkieslys oop en kies **Voeg by My plekke**.
2. In die naambalk, tik die naam "Huis" in.

**Let wel:** "Huis" moet 'n hoofletter H hê.

3. Kies **Voeg by**.  
Jou huisligging word na die nuwe ligging verander.

## Voeg 'n ligging uit My plekke by

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Voeg nuwe plek by**.
3. Om 'n ligging te kies, doen een van die volgende:
  - Zoem in op die kaart by die ligging wat jy wil kies. Druk en hou om die ligging te kies en kies dan die 'voeg ligging by'-simbool.
  - Soek na 'n ligging. Kies **Wys op kaart** en kies dan die 'voeg ligging by'-simbool.



Die naam van die ligging verskyn op die redigeerskerm.

4. Redigeer die naam van die ligging sodat jy dit maklik kan herken.
5. Kies **Klaar** om jou ligging in die My plekke-lys te stoor.

## Voeg 'n ligging by My plekke vanaf die kaart

1. Beweeg die kaart en zoem in totdat jy die bestemming kan sien waarheen jy wil navigeer.
2. Druk en hou om die ligging te kies.



3. Kies die opwipkieslys-knoppie.



4. Kies **Voeg by My plekke**.  
Die naam van die ligging word op die redigeerskerm gewys.
5. Redigeer die naam van die ligging sodat jy dit maklik kan herken.
6. Kies **Klaar** om jou ligging in die My plekke-lys te stoor.  
Die ligging wat jy bygevoeg het, word met 'n merker op die kaart gewys.

## Voeg 'n ligging tot My plekke by deur soek te gebruik

1. In die Hoofkieslys, kies **Soek**.
2. Soek na 'n ligging.
3. Kies die ligging en kies dan **Wys op kaart**.
4. Wanneer die kaartaansig die ligging wys, kies die opwipkieslys-knoppie.



5. Kies **Voeg by My plekke**.



Die naam van die ligging verskyn op die redigeerskerm.

6. Redigeer die naam van die ligging sodat jy dit maklik kan herken.
7. Kies **Klaar** om jou ligging in die My plekke-lys te stoor.

### Voeg 'n ligging tot My plekke by deur te merk

Om 'n ligging te merk en tydelik by My plekke te voeg, doen die volgende:

1. Maak seker dat jou huidige ligging die ligging is wat jy wil merk.
2. Kies die "huidige ligging"-simbool of die spoedpaneel in die [leidingaansig](#) om die [kitskieslys](#) oop te maak.
3. Kies **Merk ligging**.
4. Sodra gemerk, word die ligging in My plekke in die "Gemerkte liggings"-lys gestoor.

As jy 'n gemerkte ligging permanent wil stoor, voeg dit by My plekke deur die volgende te doen:

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Gemerkte liggings** en kies dan jou ligging vanuit die lys.  
Jou ligging word op die kaart gewys.
3. Kies **Voeg by My plekke** vanuit die opwipkieslys.  
Die naam van die ligging verskyn op die redigeerskerm.
4. Redigeer die naam van die ligging sodat jy dit maklik kan herken.
5. Kies **Voeg by**.

### Skrap 'n onlangse bestemming uit My plekke

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Onlangse bestemmings**.
3. Kies **Redigeer lys**.
4. Kies die bestemmings wat jy wil skrap.
5. Kies **Skrap**.

### Skrap 'n ligging uit My plekke

1. In die hoofkieslys, kies **My plekke**.
2. Kies **Redigeer lys**.
3. Kies die liggings wat jy wil skrap.
4. Kies **Skrap**.

### Voer 'n PVB-lys in

Jy kan versamelde PVB's op die Internet vind en hierdie PVB-versamelings na [My plekke](#) oplaai deur [die lêers na jou toestel oor te dra](#). 'n PVB-versameling kan, byvoorbeeld, kampeerterreine of restaurante bevat vir die area waardeur jy reis en aan jou 'n maklike manier bied om 'n ligging te kies sonder dat jy telkens na die ligging hoef te soek.

Jou TomTom Bridge gebruik .OV2-lêers vir PVB-versamelings.

Om 'n .OV2-lêer op jou TomTom Bridge in te voer, doen die volgende:

1. Koppel die TomTom Bridge aan jou rekenaar via die USB-kabel wat saam met jou toestel voorsien word, en skakel dan jou toestel aan.

**Let wel:** Gebruik SLEGS die USB-kabel wat saam met jou toestel voorsien word. Ander USB-kabels sal dalk nie werk nie.

**Let wel:** Jy kan nie die hegstuk gebruik om jou toestel aan jou rekenaar te koppel nie.

**Let wel:** Jy moet die USB-kabel direk by die USB-poort op jou rekenaar inprop en nie by 'n USB-naaf of USB-poort op 'n sleutelbord of skerm nie.

2. Op jou rekenaar, maak 'n program oop waarmee lêers bestuur word.  
Jou toestel verskyn in jou rekenaar se lêerstelsel as TomTom Bridge.
3. Maak die vouer wat die interne bergingsgeheue op jou toestel bevat, oop en maak dan die "Locations"-vouer oop.
4. Kopieer die .OV2-lêers vanaf jou rekenaar na die "Locations"-vouer.  
Die .OV2-lêer word ingevoer en jy sien die boodskap **Nuwe pleklys bygevoeg**.

**Wenk:** As jou .OV2-lêer ook 'n geassosieerde ikoonlêer bevat, kan jy daardie lêer ook na die "Locations"-vouer kopieer. Die ikoonlêer word gebruik vir die vlagpenne wat PVB's op die kaart aandui.

5. Kies **My plekke** in die hoofkieslys.  
Jou nuwe PVB-lys word in die Places-lys gewys.
6. Kies jou nuwe PVB-lys.  
Jou nuwe PVB-lys maak oop en wys al die PVB's in daardie lys. Kies die kaartansig om die PVB's op die kaart te sien.

# Instellings

---

## My voertuig

---

**Belangrik:** Roetebeplanning vir 'n spesifieke voertuigtipe is slegs moontlik wanneer 'n vragmotorkaart geïnstalleer is. Indien 'n vragmotorkaart nie geïnstalleer is nie, word 'n motorroete in die plek daarvan beplan.

---

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **My voertuig**.



Op hierdie skerm kan jy [jou voertuigtipe en sy afmetings instel](#).

Roetes wat deur jou toestel beplan word, vermy beperkings vir die voertuigtipe en neem die voertuig se spesifikasies in ag.

- **Voertuigtipe**

Kies hierdie instelling om jou voertuigtipe te kies. Wanneer jy jou voertuig kies, word die volgende details van jou voertuig gewys:

- **Afmetings (Lengte/Gewig/Hoogte)**
- **Gewig (Bruto/As)**
- **Maks. spoed**

Vir voertuigtipes Motor, Taxi, Paneelwa en Ander word die afmetings, gewig en maksimum spoed op zero gestel. Om 'n instelling te verander, kies dit en tik 'n waarde in wat spesifiek op jou voertuig van toepassing is. Jy kan ook 'n instelling op zero los sodat dit nie gebruik sal word om beperkings te bepaal wanneer 'n roete beplan word nie.

Vir voertuigtipes Bus en Vragmotor word voorafgestelde afmetings, gewig en maksimum spoed gewys. Om 'n instelling te verander, kies dit en tik 'n waarde in wat spesifiek op jou voertuig van toepassing is.

**Belangrik:** Instellings wat op zero gestel is, word nie gebruik om beperkings te bepaal wanneer 'n roete beplan word nie.

- **Gevaarhoudende stowwe**

As jou voertuig 'n vragmotor is en jy gevaarhoudende stowwe vervoer, kies hierdie instelling om die tipe gevaarhoudende stowwe te kies.

## Voorkoms

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**.



Op hierdie skerm kan jy hierdie instellings verander:

- **Aansig**  
Kies [Aansig](#) om jou toestel se voorkoms te verander.
- **Roetebalk**

Kies [Roetebalk](#) om die inligting wat jy in die roetebalk sien, te verander.

- **Leidingaansig**

Kies [Leidingaansig](#) om die inligting wat jy in die leidingaansig sien, te verander.

- **Auto-zoem**

Kies [Auto-zoem](#) om te verander hoe 'n kruising beskou word namate jy dit nader.

- **Auto-verwissel tussen kaartaansigte**

Outomatiese verwisseling tussen aansigte is by verstek aangeskakel. Dit beteken, byvoorbeeld, dat jou Bridge die kaartaansig wys wanneer 'n alternatiewe roete voorgestel word en tegelyk ook 'n hele stel ander omstandighede vertoon. Ook, byvoorbeeld, dat jou Bridge die leidingaansig wys wanneer jy wegtrek en begin om spoed op te tel. Kies hierdie instelling as jy outomatiese verwisseling tussen leidingaansig en kaartaansig wil afskakel.

- **Wys voorskoue van snelweë se afritte**

Kies hierdie instelling om die volskerm-voorskou te beheer wanneer jy afritte op snelweë nader.

## Aansig

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**.



Kies **Temakleur** om die aksentkleur te verander wat vir kieslyste, knoppies en ikone op jou Bridge gebruik word.

Kies **Skakel oor na nagkleure as dit donker is** om outomaties na nagkleure te verander wanneer dit donker word.

## Roetebalk

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**.



Kies [Bestemmingsinligting](#) om die bestemmingsinligting wat jy in die roetebalk sien, te verander.

Kies [Roete-inligting](#) om die roete-inligting wat jy in die roetebalk sien, te verander.

Wys huidige tyd

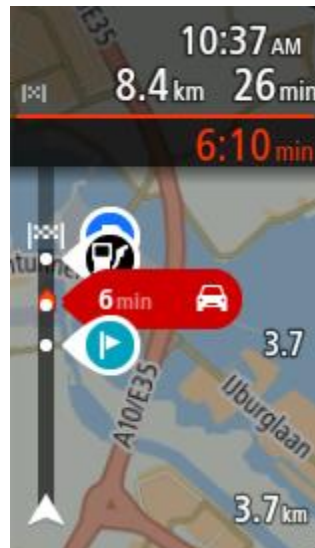
Kies hierdie instelling om die huidige tyd in die leidingaansig te wys. Wanneer aangeskakel, word die huidige tyd onderaan die [roetebalk](#) gewys.

Wys wye roetebalk indien moontlik

Die wye roetebalk word nie by verstek gewys nie. Jy kan hierdie instelling kies om die wye roetebalk in die [leidingaansig](#) aan te skakel.

**Let wel:** Die wye roetebalk kan net gewys word as die skerm wyd genoeg is.

Wanneer die wyer roetebalk gewys word, sien jy meer inligting oor jou roete. Jy sien, byvoorbeeld, die tyd en afstand na verkeersopeenhopings en meer.



### Aankomsinligting

Kies **Aankomsinligting** om die volgende instellings te verander:

- **Wys oorblywende afstand**  
Kies hierdie instelling om die oorblywende afstand van die reis gedurende navigasie in die bestemmingspaneel te wys.
- **Wys oorblywende tyd**  
Kies hierdie instelling om die oorblywende tydsduur van die reis gedurende navigasie in die bestemmingspaneel te wys.
- **Wissel outomaties tussen afstand en tyd**  
Kies hierdie instelling om die outomatiese verwisseling tussen oorblywende afstand en oorblywende tydsduur in die bestemmingspaneel te beheer.
- **Wys aankomsinligting vir**  
Gebruik hierdie instelling om te beheer of jy inligting oor die bestemming of die volgende stilhouplek in die bestemmingspaneel wil sien.

**Wenk:** Om uit te vind waar die verskillende panele in die leidingaansig of kaartaansig is, sien [Wat's op die skerm](#).

### Roete-inligting

Jy kan kies om enige van die volgende in die roetebalk te sien:

- **Parkering**  
Kies hierdie instelling om parkeerterreine en parkering te sien.
- **Vulstasies**  
Kies hierdie instelling om vulstasies op jou roete te sien.
- **Stilhouplekke**  
Kies hierdie instelling om stilhouplekke op jou roete te sien.
- **Rus-areas**  
Kies hierdie instelling om rus-areas op jou roete te sien.
- **Tolsones**  
Kies hierdie instelling om tolsones op jou roete te sien.
- **Veebote en pendeltreine vir motors**

Kies hierdie instelling om te sien waar jy langs jou roete van veerbote en pendeltreine gebruik moet maak.

## Leidingaansig

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**.



- **Wys huidige straatnaam**  
Hierdie instelling wys die naam van die straat waar langs jy ry in die leidingaansig.
- **Leidingaansigstyl**  
Kies hierdie instelling om tussen 3D- of 2D-weergawes van die leidingaansig te kies. Beide die 2D- en 3D-leidingaansig beweeg in die rigting waarin jy reis.

## Auto-zoem

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Voorkoms**.



Kies **Auto-zoem** om die instellings vir auto-zoem in die leidingaansig te verander wanneer jy 'n afdraai of kruising nader. Om in te zoem, kan dit makliker maak om by 'n afdraai of deur 'n kruising te navigeer.

- **Zoem in tot volgende draai**  
Al die afdraaie en kruisings op jou roete word gewys tot op die maksimum vlak ingezoem.
- **Gegronde op tipe pad**  
Daar word op die afdraaie en kruisings op jou roete ingezoem tot op die standaardvlak van die tipe pad waarop jy is.
- **Geen**  
Geen van die afdraaie en kruisings op jou roete word ingezoem gewys nie.

## Stemme

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Stemme**.



### Kies 'n stem

Kies **Kies 'n stem** om die stem wat gesproke aanwysings en ander roete-instruksies gee, te verander.

'n Wye verskeidenheid stemme is beskikbaar. Daar is rekenaarstemme wat straatname en ander inligting direk vanaf die kaart kan lees en daar is opgeneemde stemme wat deur akteurs opgeneem is.

**Let wel:** Rekenaarstemme is nie vir alle tale beskikbaar nie.

As jy 'n rekenaarstem benodig en jou taal nie beskikbaar is nie, word jy gevra om te kies uit 'n lys geïnstalleerde rekenaarstemme wat beskikbaar is vir die land waarin jy jou bevind.

## Instruksie-instellings

- **Lees aankomstyd hardop**  
Gebruik hierdie instelling om te bepaal of jou aankomstyd hardop uitgelees moet word.
- **Lees vroeë instruksies hardop**  
Byvoorbeeld, as jy hierdie instelling aanskakel, hoor jy vroeë instruksies soos "Na 2 km, neem die afrit regs" of "Vorentoe, draai links".

**Let wel:** Wanneer 'n opgeneemde stem gekies is, sien jy slegs hierdie instelling omdat opgeneemde stemme nie padnommers, padtekens, ens. kan uitlees nie.

- **Lees straatnommers hardop**  
Gebruik hierdie instelling om te beheer of padnommers hardop as deel van navigasie-instruksies uitgelees word. Byvoorbeeld, wanneer padnommers hardop uitgelees word, hoor jy "Draai links op A100".
- **Lees inligting op padtekens hardop**
- Gebruik hierdie instelling om te beheer of inligting oor padtekens hardop as deel van navigasie-instruksies uitgelees word. Byvoorbeeld, "Draai links op A302 Bridge-straat rigting Islington."
- **Lees straatname hardop**  
Gebruik hierdie instelling om te beheer of straatname hardop as deel van navigasie-instruksies uitgelees word. Byvoorbeeld, wanneer straatname hardop uitgelees word, hoor jy "Draai links Grahamweg rigting Hackney."
- **Lees vreemde straatname hardop**  
Gebruik hierdie instelling om te beheer of vreemde straatname hardop as deel van die navigasie-instruksies uitgelees word, byvoorbeeld "Draai links Champs Élysées". 'n Engelse rekenaarstem kan, byvoorbeeld, Franse straatname lees en uitspreek, maar die uitspraak is dalk nie heeltemal akkuraat nie.

## Stembeheer

**Let wel:** Stembeheer is slegs beskikbaar wanneer jou TomTom Bridge in die dokstuk is, die dokstuk 'n kragtoevoer het en die mikrofoon gekonnekteer is.

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Stembeheer**.



- **Begin stembeheer wanneer ek "Hello TomTom" sê**  
Kies hierdie instelling om [stembeheer](#) te begin wanneer jy die "word wakker"-frase sê.
- **Verander die "word wakker"-frase**  
Gebruik hierdie instelling om [jou eie "word wakker"-frase te maak](#).
- **Gebruik stem om 'n alternatiewe roete te aanvaar**  
Gebruik hierdie instelling om die vermoë om 'n alternatiewe roete te aanvaar deur jou stem te gebruik, te beheer. Wanneer 'n alternatiewe roete jou tyd kan bespaar, word die aantal minute ook gesê en nie net op die skerm gewys nie.

## Kaarte

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Kaarte**.



## Verander die kaart

Kies 'n kaart wat jy wil gebruik.

## Roetebeplanning

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Roetebeplanning**.



### Wanneer 'n vinniger roete beskikbaar is

As 'n vinniger roete gevind word terwyl jy bestuur, kan TomTom Traffic jou reis herbeplan ten einde die vinniger roete te gebruik. Kies uit die volgende opsies:

- **Neem altyd die vinnigste roete**
- **Vra my sodat ek kan kies**
- **Moenie my vra nie**

### Beplan altyd hierdie tipe roete

Die tipe roetes waaruit jy kan kies, is as volg:

- **Vinnigste roete** - die roete wat die minste tyd neem.
- **Kortste roete** - die kortste afstand tussen die liggings wat jy instel. Dit is dalk nie die vinnigste roete nie, veral as die kortste roete deur 'n dorp of stad loop.
- **Ekovriendelikste roete** - die brandstof doeltreffendste roete vir jou reis.
- **Vermy snelweë** - hierdie tipe roete vermy alle snelweë.
- **Staproete** - 'n roete wat beplan is om die reis te voet af te lê.
- **Fietsroete** - 'n roete wat ontwerp is om die reis per fiets af te lê.

### Vermy op elke roete

Jy kan kies om veerbote en pendeltreine vir motors, tolpaaië, saamryklubbane en grondpaaië te vermy. Stel hoe jou Bridge elk van hierdie vier padkenmerke moet beheer wanneer die toestel 'n roete bereken.

Saamryklubbane staan soms as hoëbesettingslane ("High-occupancy Vehicle Lanes" of HOV) bekend en word nie in alle lande aangetref nie. Om hierdie bane te gebruik, moet daar byvoorbeeld meer as een persoon in jou voertuig wees, of dit mag nodig wees dat die voertuig omgewingsvriendelike brandstof gebruik.

## Klanke en waarskuwings

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Klanke en waarskuwings**.



Op hierdie skerm kan jy die klank- en waarskuwinginstellings verander.

**Wenk:** Waarskuklanke is by verstek gedeaktiveer. Waarskuklanke kan geaktiveer word deur die volgende te doen: Kies "Instellings", gevolg deur "Klanke en waarskuwings", gevolg deur "Tipe waarskuwing". Skakel vervolgens waarskuklanke aan.



## Tipe waarskuwing

Tipe waarskuwing

Jy kan die tipe waarskuwings kies wat jy wil hoor wanneer jy bestuur:

- **Lees hardop**  
Hoor gesproke waarskuwings en waarskuklanke.
- **Klanke**  
Hoor slegs waarskuklanke.
- **Geen**  
Geen waarskuklanke word gegee nie.

## Spoedkamerawaarskuwings

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Klanke en waarskuwings**.



Skakel **Spoedkamerawaarskuwings** aan om in die ry spoedkamerawaarskuwings te sien en te hoor.

## Kameras

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Klanke en waarskuwings**.



Kies **Kameras** om te stel hoe jy teen verskillende tipes spoedkameras gewaarsku wil word. Jy kan stel of jy gewaarsku wil word, nooit gewaarsku wil word nie of slegs gewaarsku wil word as jy die spoedgrens oorskry.

**Wenk:** Wanneer **Spoedkamerawaarskuwings** in Instellings >Klanke en waarskuwings aangeskakel is, word hierdie opsie nie gewys nie.

## Gevare

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Klanke en waarskuwings**.



Kies **Veiligheidswaarskuwings**. Jy kan dan stel hoe jy vir die verskillende tipes gevaarsones en gevare gewaarsku wil word. Jy kan stel of jy gewaarsku wil word, nooit gewaarsku wil word nie of slegs gewaarsku wil word as jy die spoedgrens oorskry.

- **Gevaarsones**  
Hierdie tipe waarskuwing word slegs in Frankryk gegee waar jy slegs teen [gevaarsones](#) gewaarsku word.
- **Ongelukpunte**  
Hierdie tipe waarskuwing word gegee vir 'n plek waar padverkeersongelukke histories gekonsentreer is.
- **Risiko-sones**

Hierdie tipe waarskuwing word slegs in Frankryk gegee waar jy slegs teen [gevaarsones](#) gewaarsku word.

- **Verkeersknope**

Waarskuwings teen verkeersknope in die roetebalk is deel van [TomTom Traffic](#). Jy kan kies om nooit gewaarsku te word nie of om gewaarsku te word wanneer jy 'n verkeersknoep té vinnig nader.

- **Wanneer jy te vinnig ry**

Hierdie waarskuwing word gegee sodra jy die spoedgrens met meer as 5 km/h of 3 mpu oorskry. Wanneer jy té vinnig ry, verander die spoedpaneel in die leidingaansig ook na rooi.

## Lees verkeerswaarskuwings hardop

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Klanke en waarskuwings**.



Skakel **Lees verkeerswaarskuwings hardop** aan om gesproke verkeerswaarskuwings op jou roete te hoor.

## Eenhede

Kies **Instellings** in die Hoofkieslys en kies dan **Eenhede**.



Op hierdie skerm kan jy die volgende instellings verander:

- **Afstand**

Kies hierdie instelling om die eenhede te kies wat op jou toestel vir funksies soos roetebeplanning gebruik word. As jy wil hê dat die eenhede by jou huidige ligging moet aanpas, kies **Otomaties**.

## Taal

Die taal wat op die TomTom Bridge gebruik word, is ook die taal wat gebruik word vir die apps wat op die toestel geïnstalleer is. Byvoorbeeld, die taal wat vir knoppies en kieslyste in die navigasie-app gebruik word, is dieselfde as die taal wat jy in die instellings vir jou toestel gekies het.

Jy kan die toestel se taal verander in **Taal en inset** in die TomTom BridgeInstellings-app.

Sou jy die toestel se taal verander, kan die stem wat in die navigasie-app vir gesproke instruksies en ander inligting oor die roete gebruik word, dalk nie met die toestel se nuwe taal versoenbaar wees nie. Gaan na [Stemme](#) in die instellingskieslys en laai 'n versoenbare stem af.

---

**Belangrik:** Sommige stemme is groot lêers wat dalk 'n hele tydjie kan neem om af te laai. Om hoë dataheffings te verhoed, raai ons aan dat jy 'n stem via 'n WiFi-verbinding aflaai.

---

# Om hulp te kry

---

## Hulp

Kies **Hulp** uit die Hoofkieslys of die Instellingskieslys.



Op hierdie skerm kan jy die volgende inligting sien:

- **Meer oor**

Hierdie is 'n inligtingskerm eerder as 'n instelling en wys inligting oor jou TomTom Bridge.

# Eksternekamera-app

# Gebruik die Eksternekamera-app

---

Hierdie afdeling verduidelik hoe om die Eksternekamera-app te gebruik.

**Belangrik:** Vir ander instellings en gebruiksinstruksies vir die TomTom Bridge, en vir instruksies oor ander apps wat op die TomTom Bridge geïnstalleer is, raadpleeg die toepaslike gebruikersdokumentasie.

---

Met hierdie app sien jy die intydse beeld komende van die eksterne kamera wat op jou voertuig geïnstalleer is

**Let wel:** 'n Trukamera skakel normaalweg aan wanneer jy trurat kies. Ander eksterne kameras word deur 'n skakelaar op die voertuig se instrumentpaneel aangeskakel. Die app sal slegs werk indien dit 'n sein van die kamera ontvang.

Kies die "Eksterne kamera"-knoppie om die app te laat loop. Die beeld komende van die kamera verskyn outomaties.



Op sommige toestelle word die kamera se beeld in 'n hulptuig op die tuisstroom gewys. Kies die hulptuig om die kamera se beeld volskerm te wys.

# Kamera-instellings

---

Kies die instellingsknoppie in die tru-kameraskerm.



**Let wel:** Die TomTom Bridge is dalk beveilig om te verhoed dat jy veranderinge aanbring.

Op hierdie skerm kan jy hierdie instellings verander:

## Posisie van beeld

- **Pas**  
Hierdie instelling zoem uit sodat óf die beeld se hoogte óf sy diepte, wat ook al die grootste is, die skermgrootte vul. Jy sal die volledige beeld sien, maar die beeld kan dalk 'n raam aan twee kante hê.
- **Vul**  
Hierdie instelling zoem in op die beeld sodat dit die hele skerm vul. 'n Deel van die beeld mag dalk op die skerm ontbreek.
- **Rek**  
Hierdie instelling maak dat beide die hoogte en wydte die skerm pas. Die beeld kan dalk ver-wronge voorkom.

## Aspekverhouding

Die aspekverhouding is die verhouding van die skermwydte tot die skermhoogte. As jou kamera die aspekverhouding outomaties instel, kies **Outo**. As jou kamera nie die aspekverhouding instel nie, kies die instelling wat die beste beeldgrootte op die skerm lewer.

## Volskerm

Kies hierdie instelling om die beeld op die volle skerm te wys. Die [stelselbalk](#) word outomaties na 'n paar sekondes versteek. Raak aan die skerm om weer die stelselbalk te wys.

## Spieëlbeeld

Sommige kameras kan die beeld outomaties spieël sodat dit as 'n tru-beeld gebruik kan word. As jou kamera nie die beeld spieël nie, gebruik hierdie instelling om die skermbeeld te spieël.

## Gidslyne

Kies **Gidslyne** om [gidslyne](#) op die kameraskerm te wys.

# Gebruik die voertuig met gidslyne

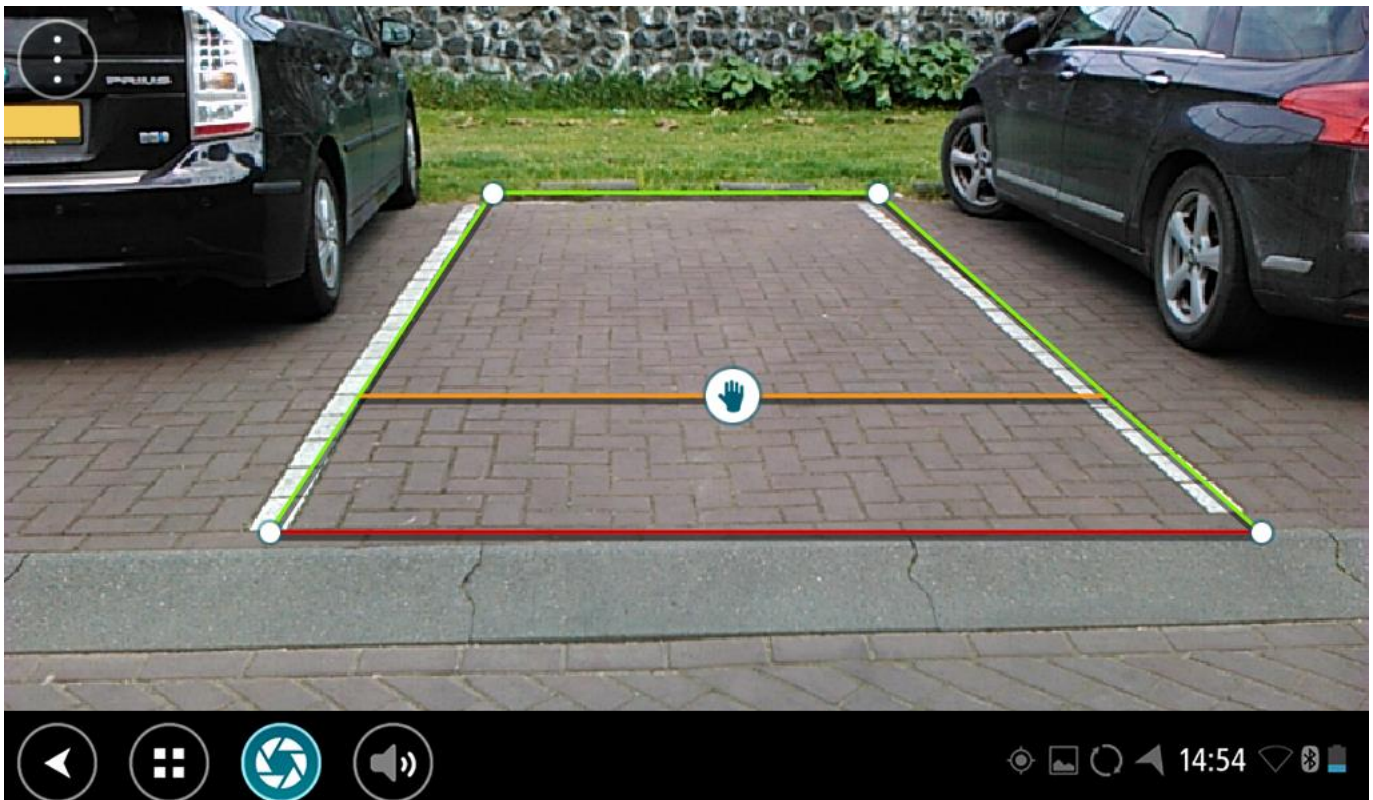
## Meer oor die voertuig met gidslyne

Die gidslyne help jou om te sien of jou voertuig in 'n parkeerruimte of 'n ander spasie met 'n beperkte wydte gaan pas. Wanneer jy die gidslyne ingestel het deur van 'n spasie gebruik te maak waarin jy weet jou voertuig gaan pas, kan jy die gidslyne gebruik om die grootte van ander spasies te kontroleer.

## Opstelling van die gidslyne vir die voertuig se wydte

1. Maak die kamera-app oop.
2. Posisioneer jou voertuig voor 'n spasie waarin jy weet jou voertuig gaan pas. Maak seker jou voertuig is opgelyn met die middel van die spasie.
3. Skakel **Gidslyne** in die [kamera-instellings](#) aan.

Die gidslyne word op die skerm gewys.



4. Raak aan en hou die gidslyne totdat jy die handsimbool sien.
5. Sleep elke hoek van die gidslynraam om by die spasie te pas. Sleep die handsimbool om die gidslynraam in geheel te skuif.
6. Wanneer die gidslynraam met die spasie ooreenstem, raak aan die skerm buite die raam om die instelling te stoor.

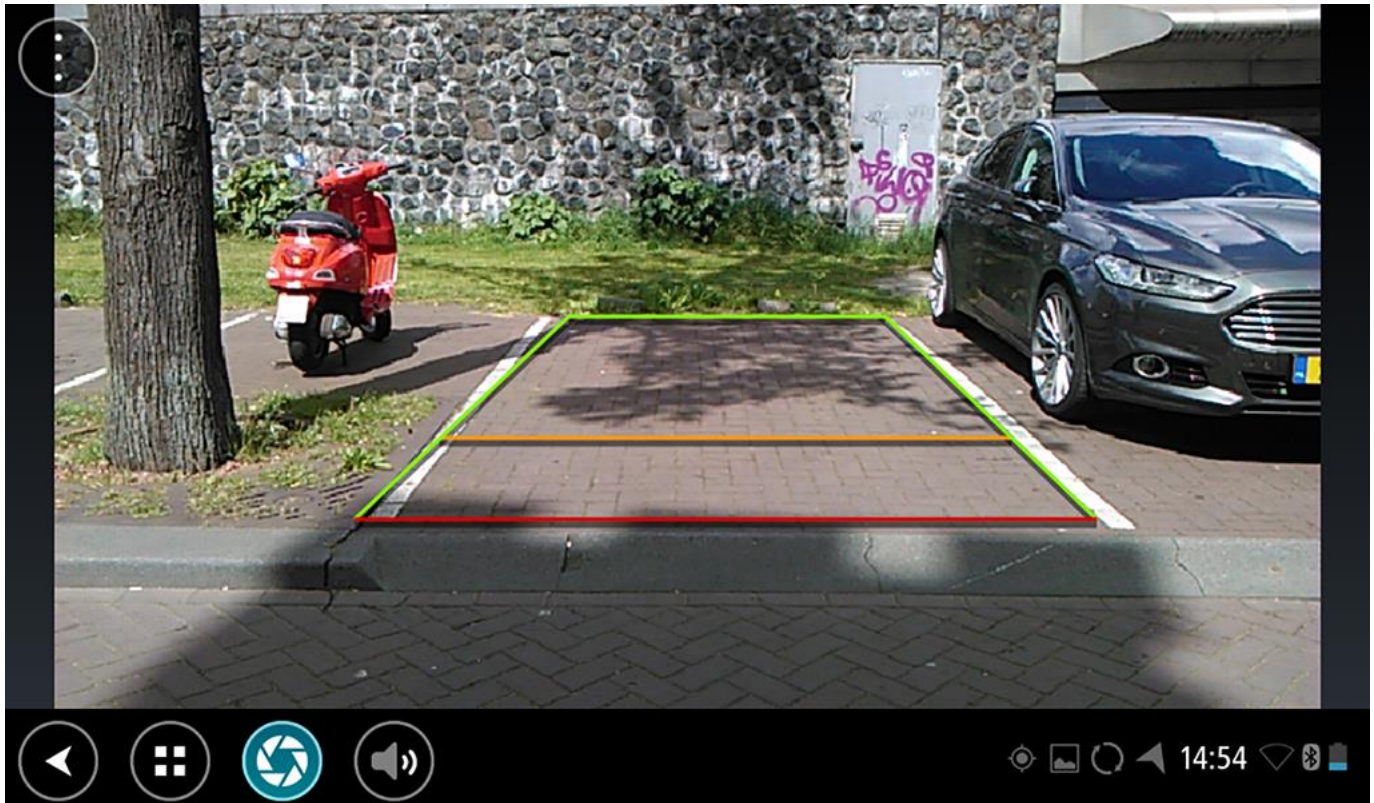
**Wenk:** Jy kan die gidslyne verberg deur **Gidslyne** in die [kamera-instellings](#) af te skakel.

## Gebruik die voertuig met gidslyne

1. Maak die kamera-app oop.

2. Skakel Gidslyne in die [kamera-instellings](#) aan.
3. Posisioneer jou voertuig voor 'n parkeerruimte. Gebruik die gidslyne om te sien of jou voertuig in die parkeerruimte gaan pas. As die gidslyne binne-in die parkeerruimte se lyne pas, sal jou voertuig waarskynlik in die parkeerruimte pas.

**Belangrik:** Wanneer jy agteruitry, wees ook bedag op ander obstruksies soos voertuie langs jou of voorwerpe bokant jou.





# **TomTom Musiek-app**

---

# Gebruik die TomTom Musiek-app

---

Hierdie afdeling verduidelik hoe om die TomTom Musiek-app te gebruik.

---

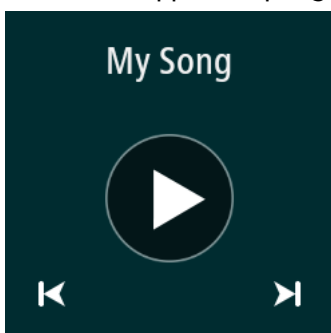
**Belangrik:** Vir ander instellings en gebruiksinstruksies vir die TomTom Bridge, en vir instruksies oor ander apps wat op die TomTom Bridge geïnstalleer is, raadpleeg die toepaslike gebruikersdokumentasie.

---

Gebruik die musiek-app om musiek te kies en te speel wat [op die toestel se interne geheue geberg is](#), of wat op die [geheuekaart](#) wat jy by die TomTom Bridge ingestee het, gestoor is.

Afhangende van hoe die TomTom Bridge opgestel is, kan jy die musiek-app vanuit een van die volgende plekke op jou Bridge begin:

- Die Musiek-app se hulptuig op die tuisskerm.



- Die Musiek-knoppe in die apps-skerm.



Die app vind jou musiek outomaties op die toestel of op die geheuekaart. Die snitte word in 'n lukrake volgorde gespeel. Jy kan 'n musieksnit kies deur die volgende- of vorige-knoppe te gebruik. Kies die speel-knoppe om die snit te speel.

Die album se prent word gewys indien dit beskikbaar is.

Die musieksnitte hou aan met speel selfs wanneer jy ander apps gebruik. Verstel die musiek se volume deur die volumebeheer in die [stelselbalk](#) te gebruik.

# **Bylaag en kopiereg**

---

# Bylaag

---

## Belangrike veiligheidskennisgewings en -waarskuwings

### Wêreldwye posisioneringstelsel (GPS) en wêreldwye navigasiesatellietstelsel (GLONASS)

Die wêreldwye posisioneringstelsel (GPS) en wêreldwye navigasiesatellietstelsel (GLONASS) is satellietgebaseerde stelsels wat inligting oor ligging en tyd die wêreld deur verskaf. GPS word deur die regering van die Verenigde State van Amerika bedryf en beheer, wat uitsluitlik vir die beskikbaarheid en akkuraatheid daarvan verantwoordelik is. GLONASS word deur die regering van Rusland bedryf en beheer, wat uitsluitlik vir die beskikbaarheid en akkuraatheid daarvan verantwoordelik is. Enige veranderings in die beskikbaarheid en akkuraatheid van GPS of GLONASS, of in omgewingstoestande, kan die werking van hierdie toestel beïnvloed. TomTom ontken enige aanspreeklikheid vir die beskikbaarheid en akkuraatheid van GPS of GLONASS.



### Veiligheidsboodskappe

#### Gebruik met sorg

As jy TomTom-produkte gebruik onderwyl jy bestuur, moet jy steeds versigtig bestuur en goed oplet.

Jou navigasietoestel is bedoel om as 'n bestuurshulp te dien en is nie 'n plaasvervanger vir omsigtige en oplettende bestuursvernuif nie. Kom altyd die padtekens wat aangegee word sowel as die toepaslike wette na. Om te bestuur wanneer jou aandag nie ten volle op die pad is nie, kan uiters gevaarlik wees. Moenie hierdie navigasietoestel op enige manier gebruik wat die bestuurder se aandag op 'n onveilige manier van die pad sal aflei nie. TomTom beveel aan dat handvry-stelsels, waar beskikbaar, gebruik word en om op 'n veilige plek af te trek en botstil te staan ten einde met die navigasietoestel in interaksie te tree.

#### Kennisgewing vir bomaat/handelsvoertuie

Indien 'n vragmotorkaart nie op hierdie produk geïnstalleer is nie, is hierdie produk slegs bedoel vir gebruik in motors en in ligte handelsvoertuie sonder 'n sleepwa omdat die produk nie gepaste roetes vir bomaat- en kommersiële voertuie, busse of kampeerwaens en motorwoonwaens sal verskaf nie. As jy enige van hierdie tipe voertuie bedryf, besoek [tomtom.com](http://tomtom.com) om 'n geskikte produk te vind wat kaarte met hoogte- en massabeperkings bevat.

#### Vliegtuie en hospitale

Die gebruik van toestelle met 'n antenna word op die meeste vliegtuie, in baie hospitale en op baie ander plekke verbied. Hierdie toestel moet nie in hierdie omgewings gebruik word nie.

### Veiligheidsboodskappe

Lees en let op die volgende belangrike veiligheidsadvies:

- Gaan jou banddruk gereeld na.
- Diens jou voertuig gereeld.
- Medikasie kan jou ry- of bestuursvermoë beïnvloed.
- Gebruik altyd sitplekgordels indien beskikbaar.
- Moenie drink en bestuur nie.
- Die meeste ongelukke gebeur minder as 3 km vanaf die huis.
- Gehoorsaam die reëls van die pad.

- Gebruik altyd jou flikkerligte.
- Elke 2 ure, neem 'n blaaskans vir minstens 10 minute.
- Hou jou sitplekgordel aan.
- Handhaaf 'n veilige afstand van die voertuig voor jou.
- Voordat 'n motorfietsrit onderneem word, maak seker dat jou valhelm korrek vasgegespe is.
- Indien jy 'n motorfiets ry, dra altyd beskermende klere en toerusting.
- Wanneer 'n motorfiets gery word, wees ekstra waaksaam en bestuur altyd verdedigend.

**Gradering: DC5V, 2.0A**

### Hoe TomTom jou inligting gebruik

Besonderhede oor die gebruik van persoonlike inligting kan gevind word by [tomtom.com/privacy](http://tomtom.com/privacy).

### Battery

Hierdie produk gebruik 'n litium-ioon-battery.

Moenie in 'n vogtige, nat en/of korroderende omgewing gebruik nie. Moenie jou produk op 'n plek met 'n hoë temperatuur, in sterk direkte sonlig, in of naby 'n hittebron, in 'n mikrogolfoond of in 'n drukhouer plaas, berg of los nie en moenie dit aan temperature van meer as 60 °C (140 °F) blootstel nie. Nalating om aan hierdie riglyne te voldoen, kan tot gevolg hê dat die battery suur lek, warm word, ontplof of ontvlam en beserings en/of skade veroorsaak. Moenie die battery prik, oopmaak of uitmekaarhaal nie. As die battery lek en jy in kontak kom met die vloeistof wat uitgelek het, spoel deeglik met water af en verkry dadelik mediese bystand. Om veiligheidsredes, en om die leeftyd van die battery te verleng, verwyder jou produk uit jou voertuig wanneer jy nie ry nie en hou dit in 'n koel, droë plek. Die battery sal nie laai by lae (onder 32 °F / 0 °C) of hoë (bo 140 °F / 60 °C) temperature nie.

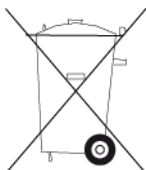
Temperature: Standaardgebruik: 32 °F / 0 °C tot 140 °F / 60 °C; korttermyn-berging: -4 °F / -20 °C tot 113 °F / 45 °C; langtermyn-berging: -4 °F / -20 °C tot 95 °F / 35 °C.

**Belangrik: Voordat jy die toestel aanskakel, laat minstens 'n uur toe sodat die toestel tot binne die speling tussen standaardbedryfstemperature kan akklimatiseer. Moenie die toestel buite die speling tussen hierdie temperature gebruik nie.**

Waarskuwing: Kan ontplof indien battery met verkeerde tipe vervang word.

Moenie die niegebruikerverwyderbare battery verwyder of probeer verwyder nie. Indien jy 'n probleem met die battery ervaar, kontak asseblief TomTom se kliëntesteundiens.

**DIE BATTERY WAT BY DIE PRODUK INGESLUIT IS, MOET HERWIN WORD OF DAAR MOET BEHOORLIK DAARMEE WEGGEDOEN WORD OOREENKOMSTIG PLAASLIKE WETTE EN REGULASIES EN MOET AFSONDERLIK VAN HUISHOUDELIKE AFVAL GEHOU WORD. DEUR DIT TE DOEN, SAL JY HELP OM DIE OMGEWING TE BEWAAR. GEBRUIK JOU TOMTOM-TOESTEL NET MET DIE GS-KRAGKABEL (MOTORLAAIER/BATTERYKABEL), WS-OMSETTER (TUISLAAIER) WAT VOORSIEN WORD, IN 'N GOEDGEKEURDE WIEG OF DEUR DIE VOORSIENE USB-KABEL TE GEBRUIK OM DIE BATTERY TE LAAI DEUR DIE TOESTEL AAN 'N REKENAAR TE KOPPEL.**



As jou toestel 'n laaier benodig, gebruik asseblief hierdie toestel met die laaier wat voorsien word. Vir vervanginglaaiers, gaan na [tomtom.com](http://tomtom.com) vir inligting oor goedgekeurde laaiers vir jou toestel.

Die gemelde batterylewe is 'n maksimum moontlike batterylewe. Die maksimum batterylewe sal slegs onder spesifieke atmosferiese toestande behaal word. Die beraamde maksimum batterylewe word gegrond op 'n gemiddelde gebruikersprofiel.

Vir wenke oor die verlenging van die batterylewe, kyk die VVV: [tomtom.com/batterytips](http://tomtom.com/batterytips).

### CE-sertifisering

Hierdie toerusting voldoen aan die vereistes vir CE-sertifisering wanneer dit in 'n residensiële, kommersiële, voertuig- of ligte industriële omgewing gebruik word en voldoen aan al die toepaslike bepalinge van die tersaaklike wetgewing in die EU.

Toestelle met 'n GPRS-module word onderskei deur:

CE0168

Modelnommers: 4F170

Toestelle sonder 'n GPRS-module word onderskei deur:

CE

Modelnommers: 4F172, 4F173

### R&TTE-direktief

TomTom verklaar hiermee dat TomTom se produkte en toestelle aan die tersaaklike vereistes en ander bepalinge van EU-direktief 1995/5/EC voldoen. Die verklaring van nakoming kan hier bekyk word: [tomtom.com/legal](http://tomtom.com/legal).

### WEEE-voorskrif

Hierdie wielietjiesblik-simbool op die produk of sy verpakking dui aan dat hierdie produk nie as huishoudelike afval behandel moet word nie. Ooreenkomstig EU-voorskrif 2012/19/EU vir wegdoenbare elektriese en elektroniese toerusting (WEEE), moet daar nie met hierdie elektriese produk as ongesorteerde munisipale afval weggedoen word nie. Raak asseblief van hierdie produk ontslae deur dit aan die verkooppunt terug te gee of by jou plaaslike munisipaliteit se afhaalpunt vir herwinning te besorg. Deur dit te doen, sal jy help om die omgewing te bewaar.



### Triman-logo



### Pasaangeërs

Vervaardigers van pasaangeërs beveel aan dat 'n minimum van 15 cm (6 duim) gehandhaaf word tussen 'n handdraadlose-toestel en 'n pasaangeër om potensiële inwerking op die pasaangeër te verhoed. Hierdie aanbevelings stem ooreen met onafhanklike navorsing en aanbevelings deur Wireless Technology Research.

### **Riglyne vir mense met pasaangeërs**

- Jy moet ALTYD sorg dat daar meer as 15 cm (6 duim) tussen die toestel en jou pasaangeër is.
- Jy moet nie die toestel in 'n bosak dra nie.

### **Ander mediese toestelle**

Raadpleeg asseblief jou dokter of die vervaardiger van die mediese toestel om te bepaal of die gebruik van jou draadlose toestel dalk 'n inwerking op die mediese toestel kan hê.

### **Gekonnekteerde netwerke**

Toestelle bevattende 'n GSM-module wat in die Europese Unie verkoop word, is bestem vir verbinding met die volgende netwerke:

GSM/GPRS 900/1800

WCDMA 2100/900

### **Voldoening aan spesifieke absorpsietempo (SAT) in die EU**

**HIERDIE MODEL VAN 'N DRAADLOSE TOESTEL VOLDOEN AAN REGERINGSVEREISTES VIR BLOOTSTELLING AAN RADIOGOLWE WANNEER DIT GEBRUIK WORD SOOS IN HIERDIE AFDELING BESKRYF**

Hierdie GPS navigasiesetel is 'n radiosender en -ontvanger. Dit is ontwerp en vervaardig om nie die uitstralingsperke vir blootstelling aan radiofrekwensie-energie te oorskry wat deur die Raad van die Europese Unie neergelê is nie.

Die SAR-perk wat deur die Raad van die Europese Unie aanbeveel word, is 'n gemiddeld van 2.0W/kg oor 10 gram weefsel vir die liggaam ('n gemiddeld van 4.0 W/kg oor 10 gram weefsel vir ekstremiteite - hande, gewigte, enkels en voete). Toetse vir SAR word uitgevoer deur standaard-gebruiksposisies te gebruik wat deur die EU-raad gespesifiseer word met die toestel wat teen sy hoogste gesertifiseerde sterkte in alle getoetste frekwensiebande uitstraal.

### **Blootstellingsperke**

Hierdie toestel voldoen aan die perke vir blootstelling aan bestraling wat vir 'n beheerde omgewing voorgehou word. Om die moontlike oorskryding van die perke vir blootstelling aan radiofrekwensies te verhoed, moet menslike nabyheid aan die antenna nie minder as 20 cm (8 duim) tydens normale gebruik wees nie.

### **Regulatoriese nakomingsmerk**



Hierdie produk vertoon die regulatoriese nakomingsmerk (RCM) om te wys dat dit aan tersaaklike Australiese regulasies voldoen.

### **Kennisgewing vir Nieu-Seeland**

Hierdie produk vertoon R-NZ om te wys dat dit aan tersaaklike Nieu-Seelandse regulasies voldoen.

### **Waarskuwing vir Australië**

Die gebruiker moet die toestel afskakel wanneer blootgestel aan areas waar die atmosfeer potensieel tot ontploffings aanleiding kan gee, soos vulstasies, chemiese opslagplekke en terreine waar plofstof gebruik word.

**Kliëntesteundienskontak (Australië en Nieu-Seeland)**

Australië: 1300 135 604

Nieu-Seeland: 0800 450 973

**Kliëntesteundienskontak (Asië)**

Maleisië 1800815318

Singapoer 8006162269

Thailand 0018006121008

Indonesië 0018030612011

**Hierdie dokument**

Hierdie handleiding is met groot sorg opgestel. Vanweë voortdurende produkontwikkeling is sekere inligting dalk nie heeltemal op datum nie. Die inligting in hierdie dokument is onderworpe aan verandering sonder kennisgewing.

TomTom sal nie aanspreeklik gehou word vir tegniese of redaksionele foute of weglatings hierin nie, of vir insidentele of gevolgbare skade wat voortspruit uit die werkverrigting of gebruik van hierdie dokument nie. Hierdie dokument bevat inligting wat deur kopiereg beskerm word. Geen deel van hierdie dokument mag in enige vorm gefotokopieer of herproduseer word sonder vooraf geskrewe instemming van TomTom N.V. nie.

**Modelname**

4FI70, 4FI72, 4FI73



# Kopieregkennisgewings:

---

© 1992 - 2016 TomTom. Alle regte voorbehou. TomTom en die "twee hande"-logo is geregistreerde handelsmerke van TomTom N.V. of een van sy filiale. Raadpleeg [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) vir beperkte waarborge en eindgebruikerlisensieooreenkomste van toepassing op hierdie produk.

© 1992 - 2016 TomTom. Alle regte voorbehou. Hierdie materiaal is gepatenteer en word beskerm deur kopiereg en/of databasisregte en/of ander intellektuele eiendomsregte wat deur TomTom of sy verskaffers voorbehou word. Die gebruik van hierdie materiaal is onderworpe aan die bepalinge van 'n lisensie-ooreenkoms. Enige ongemagtigde kopiëring of openbaarmaking van hierdie materiaal sal strafregtelike of privaatregtelike aanspreeklikhede tot gevolg hê.

SoundClear™ akoestiese-eggokansellasië-sagteware © Acoustic Technologies Inc.



Die sagteware wat by hierdie produk ingesluit is, bevat sagteware waarop die kopiereg kragtens die GPL vergun word. 'n Afskrif van hierdie lisensie kan in die afdeling oor lisensies besigtig word. Jy kan die volledige ooreenstemmende bronkode by ons bekom vir 'n tydperk van drie jaar vanaf ons laaste versending van hierdie produk. Vir meer inligting, besoek [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl) of kontak jou plaaslike TomTom-kliëntesteundiensspan via [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support). Ons sal op versoek 'n CD met die ooreenstemmende bronkode aan jou stuur.