

TomTom VIA

Användarhandbok

17.1



Innehåll

Välkommen att navigera med TomTom	7
<hr/>	
Nyheter	8
Nytt i denna utgåva	8
Videokurser	9
<hr/>	
Kom igång	10
Installera i bilen.....	10
Placera enheten	10
Slå på och stänga av	10
Säkerhetsmeddelande	11
Inställningar	11
GPS-mottagning	11
Skickar information till TomTom	11
Minneskortplats	12
Enheten startar inte	12
Ladda enheten.....	12
Sköta om din VIA.....	12
<hr/>	
TomTom-tjänster	13
Om TomTom-tjänster	13
<hr/>	
Ansluta en smartphone	15
Varför vill jag ansluta en smartphone till min enhet?	15
Ansluta en smartphone	15
Koppla från en smartphone	16
Ansluta en smartphone på nytt.....	17
Det går inte att få någon anslutning	17
Personliga nätverksfunktioner (PAN)	17
<hr/>	
Wi-Fi-anslutning	18
Om Wi-Fi®.....	18
Ansluta till Wi-Fi.....	18
Glömma ett Wi-Fi-nätverk	18
Om uppdateringar och nya objekt	19
Installera uppdateringar och nya objekt	20
<hr/>	
Vad visas på skärmen	21
Kartvyn	21
Vägledningsvisningen	23
Ruttfältet	24
Avstånd och ruttfält.....	25
Snabbmenyn	25
Navigeringsknappar	26
Huvudmenyn har mindre knappar och symboler	28
Volymkontroll.....	30
Använda handrörelser	30

Ändra text- och knappstorlek.....	31
Ändra om knapparna i huvudmenyn	31

Trafik 33

Om TomTom Traffic	33
Om RDS-TMC	33
Titta på trafik på kartan.....	33
Titta på trafik på rutten	34
Trafiktilbud	35
Varning när du närmar dig en trafikstockning	36
Undvika en trafikstockning på rutten	36
Välja en snabbare rutt	37
Avancerad körfältsvägledning	37
Tidsberoende hastighetsgränser.....	38

Synkronisera med hjälp av TomTom MyDrive 39

Om TomTom MyDrive	39
Loggar in på MyDrive	39
Ställa in en destination med MyDrive	40
Planera en rutt med stopp med hjälp av MyDrive	40
Visa en planerad destination i MyDrive	41
Rensa en MyDrive-destination	41
Ta bort en MyDrive-destination från Mina platser	41
Ange en telefonkontakt som din destination med MyDrive-appen.....	41
Sök efter och synka platser med MyDrive.....	41
Synka platser i Mina platser med MyDrive	42
Importera en community-IP-lista	42
Ta bort en community-IP-lista	42
Importera en GPX-spårfil.....	43
Ta bort en GPX-spårfil.....	43
Spara och återställ din personliga navigeringsinformation	43

Snabbsökning 45

Välja vilken sökning du ska använda	45
Använda snabbsökning	46
Om sök	46
Ange sökvillkor	46
Arbeta med sökresultat	48
Om postnummer.....	49
Om kartkoder.....	50
Lista med IP-typikoner.....	50
Planera en rutt med snabbsökning.....	54
Använda förutsägelse av destination	54
Planera en rutt till en adress	54
Planera en rutt till en stadskärna.....	56
Planera en rutt till en IP	58
Planera en rutt till en IP med sökning online.....	60
Planera en rutt med hjälp av kartan	62
Planera en rutt med hjälp av Mina platser	63
Planera en rutt med koordinater.....	64
Planera en rutt med hjälp av en kartkod	65
Planera en rutt i förväg	66
Hitta en parkeringsplats.....	68
Hitta en bensinstation	70

Steg-för-steg-sökning	72
Välja vilken sökning du ska använda	72
Använda steg-för-steg-sökning	72
Om sök	72
Ange sökvillkor	73
Arbeta med sökresultat	74
Om postnummer.....	75
Lista med IP-typikoner.....	75
Planera en rutt med steg-för-steg-sökning.....	79
Använda förutsägelse av destination	79
Planera en rutt till en adress	80
Planera en rutt till en IP	81
Planera en rutt till en stadskärna.....	83
Planera en rutt till en IP med sökning online.....	85
Planera en rutt med hjälp av kartan	86
Planera en rutt med hjälp av Mina platser	88
Planera en rutt med koordinater med steg-för-steg-sökning.....	89
Planera en rutt i förväg	90
Hitta en parkeringsplats.....	91
Hitta en bensinstation	93
 Ändra rutt	 96
Menyn Aktuell rutt.....	96
Undvika en blockerad väg	98
Undvika del av en rutt.....	99
Hitta en alternativ rutt	99
Ruttyper	100
Undvika vissa saker på en rutt	100
Undvika ett tillbud eller en rutfunktion med rutfältet	101
Lägg till detta stopp till rutten från menyn Aktuell rutt	101
Lägg till ett stopp till din rutt med kartan.....	102
Ta bort ett stopp från rutten.....	102
Hoppa över nästa stopp på rutten	102
Ordna om stopp på en rutt	102
 Mina rutter	 103
Om Mina rutter.....	103
Om GPX- och ITN-filer	103
Spara en rutt.....	104
Navigera med en sparad rutt.....	105
Navigera till ett stopp på en sparad rutt	105
Lägg till ett stopp till en sparad rutt med kartan	107
Spela in ett spår.....	108
Navigera med ett spår	108
Ta bort en rutt eller ett spår från Mina rutter	109
Exportera spår till ett minneskort.....	109
Importera rutter och spår från ett minneskort.....	109
 Röststyrning (tala och kör)	 111
Om röststyrning	111
Starta röststyrning	111
Skapa din egen väckningsfras	111
Röststyrningsskärmen.....	112
Några tips för att använda röststyrning	113
Vad du kan använda röststyrningen till	113

Säga kommandon på olika sätt	114
Ange en adress med röststyrning	114
Köra hem med röststyrning	114
Köra till en IP med röststyrning	115
Ändra en inställning med röststyrning	115
Prata med Siri eller Google Now™	116
Map Share	117
Om Map Share	117
Skapa en kartändringsrapport	117
Skapa en kartändringsrapport från en markerad plats	118
Typer av kartändringar	119
Fartkameror	121
Om fartkameror	121
Passera gränsen till ett annat område eller land	121
Fartkameravarningar	121
Ändra det sätt du varnas på	122
Rapportera en ny fartkamera	123
Bekräfta eller ta bort en mobil fartkamera	123
Uppdatera platser för kameror och faror	124
Farozoner	125
Om farozoner och riskzoner	125
Passera gränsen till ett annat område eller land	125
Varningar för farozon och riskzon	125
Ändra det sätt du varnas på	126
Rapportera riskzon	126
Uppdatera platser för farozoner och riskzoner	127
Mina platser	128
Om Mina platser	128
Ställ in dina platser för hem och arbete	128
Ändra hemposition	129
Lägga till en plats från Mina platser	130
Lägg till en plats till Mina platser från kartan	130
Lägga till en plats till Mina platser med Sök	130
Lägga till en plats till Mina platser genom markering	131
Ta bort en tidigare destination från Mina platser	131
Ta bort en plats från Mina platser	131
Använda community-IP-listor	131
Handsfreeamtal	133
Om handsfreeamtal	133
Volymkontroll för handsfreeamtal	133
Ta emot ett inkommande samtal	133
Avsluta eller avvisa ett inkommande samtal	133
Ignorera ett inkommande samtal	134
Ringa ett handsfreeamtal	134
Ringa ett handsfreeamtal via kontaktboken	134
Svara med SMS på ett samtal	135
Ta emot ett SMS eller IM	135
Stänga av meddelanden	135

Prata med Siri eller Google Now™	136
Inställningar	137
Utseende	137
Skärm	137
Ruttfält	138
Vägledningsvisning	139
Automatisk zoom	139
Förhandstitt, motorvägsavfart	140
Ruttplanering	140
Bluetooth	141
Wi-Fi	141
Uppdateringar och nya objekt	142
Kartor	143
Ljud & varningar	143
Röster	144
Röststyrning	145
MyDrive	145
Språk och enheter	146
System	147
Hjälp	148
Få hjälp	149
Hjälp	149
Produktcertifikat	150
Du hittar information om produktcertifikat på din enhet	150
Använda MyDrive Connect	151
Om MyDrive Connect	151
Ställ in MyDrive Connect	151
Ansluta till internet via MyDrive Connect	151
TomTom-konto	152
Tillägg	153
Copyrightinformation	158

Välkommen att navigera med TomTom

I den här användarhandboken förklaras allt du behöver veta om din nya TomTom VIA.

Om du vill lära dig mer om att komma igång med enheten och installera den i ditt fordon rekommenderar vi att du läser kapitlet [Kom igång](#).

Sedan vill du förmodligen ansluta till TomTom-tjänster och du kan läsa allt om det i kapitlet [Ansluta till TomTom-tjänster](#). För att hjälpa dig att undvika trafikförseningar och nå din destination snabbare kan du använda TomTom-tjänster även på rutterna du kör varje dag.

När du har bekantat dig med din VIA kan du ansluta den till Wi-Fi® och se om det finns nya uppdateringar att installera. Vi förbättrar hela tiden våra kartor och vår programvara så titta efter uppdateringar regelbundet.

I [Snabbsökning](#) och [Steg-för-steg-sökning](#) kan du läsa allt om hur du kan söka efter adresser, intressepunkter och kontakter. Båda typerna av sökning ger samma resultat, så välj den typ av sökning du tycker är lättast att använda.

Mer information om det du ser på själva enheten finns i [Vad visas på skärmen](#).

Gå till [Planera en rutt](#) när du vill planera din första rutt.

Tips! Det finns också frågor-och-svar-sektioner på tomtom.com/support. Välj din produktmodell från listan eller ange ett sökord.

Vi hoppas att du tycker om att läsa om och, inte minst, att använda din nya VIA!

Nyheter

Nytt i denna utgåva

Version 17.1

GO 520, GO 620, GO 5200, GO 6200

Avancerad körfältsvägledning på delad skärm

När du närmar dig avfarter och korsningar kan du nu visa kartvägledning och körfältsvägledning sida vid sida på en delad skärm.

För mer information, se Avancerad körfältsvägledning i den här användarhandboken.

Snabbsökning och Steg-för-steg-sökning

Nu kan du välja mellan två olika sätt att söka efter en adress eller en IP.

För mer information, se [Välja vilken sökning du ska använda](#) i den här användarhandboken.

Snabbt rapportera en fartkamera eller riskzon

Du kan nu trycka på symbolen för fartkamera eller riskzon i hastighetsfönstret för att rapportera en fartkamera eller riskzon.

För mer information, se [Rapportera en ny fartkamera](#) eller Rapportera en riskzon i den här användarhandboken.

Läs upp trafikmeddelanden

Enheten läser nu upp trafikmeddelanden om trafikhändelser längs ruten.

För mer information, se Ljud & varningar under [Inställningar](#) i den här användarhandboken.

Använda community-IP-listor

Nu kan du visa dina importerade community-IP-listor permanent på kartan.

För mer information, se [Använda community-IP-listor](#) i den här användarhandboken.

Ytterligare funktioner i handsfreesamtal

Följande nya funktioner finns nu tillgängliga i handsfreesamtal:

- Nu kan du besvara ett missat samtal med ett SMS.

Nu kan du ändra volymen på telefonsamtal.

- Nu kan du ringa upp från ett SMS.
- Tidsstämplar har lagts till för missade samtal och inkommande meddelanden.

Gå till [Handsfreesamtal](#) i den här användarhandboken för att läsa mer.

Ställ in en lägre ljusstyrka när nattläge används

Nu kan du ställa in en lägre ljusstyrka när nattläge används

Andra buggfixar och förbättringar

Olika prestandaförbättringar och buggfixar har genomförts.

Videokurser

Du hittar många videor på vår YouTube-kanal där du kan lära dig om din nya TomTom VIA och andra TomTom-produkter. Besök www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos för att ta reda på mer!

Tips: Se efter på TomToms YouTube-kanal om det finns videor på ditt språk.

Här följer länkar till några videor som du kanske tycker är intressanta:

TomTom GO – spellista för engelska videor

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk79NpmQgjFgigup-UgowFxE>

Använda MyDrive

- Brittisk engelska: <https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA>
- Franska (Frankrike): <https://www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSwk>
- Spanska (Spanien): <https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI>
- Tyska: <https://www.youtube.com/watch?v=SkG6PwMbRxl>
- Italienska: <https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s>

TomTom Sports-produkter

https://www.youtube.com/playlist?list=PLSoQAVympWk4DPx3_yMxwHP7cqa17iW6H

Kom igång

Installera i bilen

Använd medföljande fäste för att installera TomTom VIA i ditt fordon. Läs instruktionerna om hur du [placerar din enhet](#) innan du installerar din VIA.

Installera VIA enligt följande:

1. Anslut den medföljande USB-kabeln till fästet. Om fästet är inbyggt i VIA ansluter du USB-kabeln till enheten.

Obs! Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer VIA. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.

2. *Anslut USB-kabeln till USB-billaddaren och anslut den till eluttaget på instrumentpanelen.
3. Använd den bästa jämna platsen, på vindrutan eller sidofönstret, för att montera TomTom VIA.

Tips! Om hållaren är integrerad i VIA kan du enkelt ändra enhetens rotation. Tryck på knappen bakpå enheten för att lossa fästet och skjut sedan ut fästet. För in den på enhetens andra sida.

4. Kontrollera att både sugkoppen på fästet och vindrutan är rena och torra.
5. Tryck fast sugkoppen på fästet bestämt mot vindrutan.
6. Vrid gummihandtaget nära fästets bas medurs tills du hör ett känner att den snäpper fast.
7. Om fästet inte är integrerat i din VIA ska du placera VIA i fästet och se till att den klickar på plats.

Självhäftande monteringskivor för instrumentpanelen finns tillgängliga som en del av tillbehören för VIA. Mer information finns på tomtom.com/accessories.

Placera enheten

Var försiktig när du installerar VIA. VIA får inte blockera eller påverka något av följande:

- Din sikt över vägen.
- Fordonets reglage.
- Dina backspeglar.
- Krockkuddarna.

Du ska enkelt kunna nå VIA utan att luta eller sträcka dig. I en bil kan du montera VIA på vindrutan, sidofönstret eller med hjälp av en monteringskiva för instrumentbrädan.

Slå på och stänga av

Starta enheten

Tryck på på/av-knappen tills enheten startar. Om enheten var avstängd visas kartvyn. Om enheten var i viloläge visas den skärm du senast tittade på.

Försätta enheten i viloläge

Om du vill försätta enheten i viloläge trycker du på på/av-knappen och släpper den sedan.

Du kan också trycka på på/av-knappen i mer än två sekunder tills du ser knapparna Viloläge och Stäng av. Välj **Viloläge** för att försätta enheten i viloläge.

Tips! Om du vill försätta navigatören i viloläge när USB-kabeln är urdragen eller den tas ur fästet går du till Inställningar för batteri på menyn [Inställningar](#).

*Slå av enheten helt

Om du vill slå av navigatören helt kan du göra något av följande:

- Tryck på och håll ner på/av-knappen i mer än två sekunder tills du ser knapparna Viloläge och Stäng av. Välj **Stäng av** för att stänga av enheten. Välj bakåtknappen om du inte vill stänga av enheten.
- Tryck på och håll ner på/av-knappen i mer än fem sekunder tills enheten stängs av.

Säkerhetsmeddelande

Vissa navigatörer innehåller en GSM/GPRS-modul som kan störa elektronisk utrustning som pacemakers, hörapparater och instrument i flygplan.

Störningar av sådan utrustning kan orsaka hälsorisker eller livsfara för dig eller andra.

Om din enhet innefattar en GSM/GPRS-modul får du inte använda den i närheten av oskyddade elektriska enheter eller i områden där användning av mobiltelefoner är förbjuden, exempelvis sjukhus eller flygplan.

Inställningar

Obs! Det språk du väljer används för all text på skärmen. Du kan alltid ändra språket senare i [Språk och enheter](#) i menyn **Inställningar**.

När du startar TomTom VIA måste du svara på några frågor för att ställa in den. Besvara frågorna genom att trycka på skärmen.

GPS-mottagning

När du startar TomTom VIA för första gången kan det ta några minuter innan din position fastställs. I framtiden går det snabbare att fastställa din position.

För att få bra satellitmottagning bör du använda VIA utomhus och hålla den upprätt. Stora objekt som exempelvis höga byggnader kan ibland störa mottagningen.

Viktigt! QuickGPSFix innehåller information om satellitpositioner som hjälper VIA att hitta din position snabbare. QuickGPSFix-information laddas ner när enheten är ansluten till internet med någon av metoderna (Wi-Fi, GPRS, smartphone eller USB).

Skickar information till TomTom

När du först börjar navigera eller utför en återställning av VIA frågar VIA om behörighet att samla in information om hur du använder navigatören. Informationen lagras på VIA tills vi hämtar den. Vi använder informationen anonymt till att förbättra våra produkter och tjänster. Om du utnyttjar våra tjänster kommer vi även att använda din platsinformation för att leverera tjänster till dig.

Du kan ändra om du vill skicka den här informationen med oss när som helst genom att göra följande:

1. Välj knappen **Inställningar** på huvudmenyn.
2. Välj **System**.
3. Välj **Din information och sekretess**.
4. Välj knappen för att informationssändning ska slås på eller av.

Obs! Om du väljer att inte skicka platsinformation till oss kommer du inte längre att ta emot våra tjänster. Det beror på att tjänsterna behöver sända platsen för din enhet till TomTom för att få trafikinformation för platsen du är på. Slutdatumet för din prenumeration är detsamma även om du inte skickar den här informationen till oss.

Du hittar aktuell och mer detaljerad information på tomtom.com/privacy.

Minneskortplats

En del TomTom-navigаторer har en minneskortplats som sitter på sidan eller undersidan av enheten.

Innan du använder minneskortplatsen ska du se till att navigatören har den senaste programvaruversionen installerad genom att välja **Uppdateringar och nya objekt** på menyn [Inställningar](#).

När din VIA är uppdaterad kan du använda ett minneskort som extra lagringsutrymme och lagra nerladdade kartor, rutter och spår i enheten.

Obs! Rutter och spår kan inte lagras på samma minneskort som kartor eftersom minneskortsformateringen är annorlunda.

Enheten startar inte

I sällsynta fall kan det hända att din TomTom VIA inte startar som den ska, eller att den slutar reagera på dina tryckningar.

Kontrollera först att batteriet är laddat. Ladda batteriet genom att ansluta VIA till billaddaren. Det kan ta 3–5 timmar att ladda batteriet helt, beroende på typ av enhet.

Obs! Ladda inte enheten med fordonets egna USB-port då denna inte är tillräckligt kraftfull.

Om problemet kvarstår kan du återställa enheten. Du gör det genom att hålla På/Av-knappen intryckt tills VIA startar om.

Ladda enheten

Batteriet i din TomTom VIA laddas när du ansluter den till din TomTom fordonsladdare, datorn eller en USB-hemmaladdare.

Obs! Ladda inte enheten med fordonets egna USB-port då denna inte är tillräckligt kraftfull.

Du varnas när batterinivån är låg eller kritisk. Du förlorar anslutningen till vissa TomTom-tjänster när batterinivån är låg eller kritisk. När batteriet är tomt försätts VIA i viloläge.

Obs! På modellerna START 42/52, START 40/50/60 och GO 51/61 minskas ljusstyrkan automatiskt när du ansluter enheten till datorn. Ljusstyrkan på skärmen minskas om du använder en annan laddare än TomToms som inte ger tillräckligt mycket ström vid laddning.

Obs! Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer VIA. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.

Sköta om din VIA

Det är viktigt att du sköter din enhet:

- Öppna inte höljet på din enhet under några omständigheter. Det kan vara farligt och kan ogiltigförklara garantin.
- Torka av skärmen på din enhet med en mjuk trasa. Använd inte några flytande rengöringsmedel.

TomTom-tjänster

Om TomTom-tjänster

En VIA ansluter till TomTom-tjänster på ett av två sätt, beroende på modell:

- Med en permanent anslutning direkt från din VIA. Dessa navigatörer kallas "Alltid anslutna" enheter.
- Med en anslutning via din smartphone. Dessa enheter kallas "Smartphone-anslutna" enheter.

För tillgång till TomTom-tjänster på din VIA behöver du följande:

- Vilken VIA som helst.
- En smartphone med en dataplan från en mobiltjänsteleverantör.
- Appen TomTom MyDrive för iOS eller Android installerad på din smartphone.
- Ett [TomTom-konto](#).

Att använda TomTom-tjänster innebär att data skickas och tas emot av din telefon med hjälp av din mobiltjänsteleverantör.

Viktigt: Du kanske får extrakostnader när du använder internet på telefonen, särskilt om du är utanför det område som täcks av dataplanen. Mer information kan du få av din mobiltjänsteleverantör.

Obs! TomTom-tjänster är inte tillgängliga på alla VIA-enheter.

Obs: TomTom-tjänster är inte tillgängliga i alla länder eller regioner, och alla tjänster är inte tillgängliga i alla länder eller regioner. Mer information om tillgängliga tjänster i varje region finns på tomtom.com/services.

Traffic och Fartkameror

Med TomTom-tjänster får du trafikinformation i realtid om [trafik](#) och [fartkameror](#) på rutten.

Så fort enheten har internetanslutning OCH du har godkänt tillstånden för din information och sekretess, börjar enheten ta emot trafikinfo och uppdateringar om platser för fasta och mobila fartkameror.

Om du vill se information om dina Traffic- och Fartkameraabonnemang öppnar du skärmen [Hjälp](#) och väljer **Om**.

Om du vill se status för din Traffic-anslutning tittar du högst upp till höger i [huvudmenyn](#). Om din VIA inte är ansluten till [Traffic](#) är Traffic-symbolen överkryssad.



MyDrive

MyDrive ger dig kontroll över enheten genom att du kan göra följande:

- Välj en destination på datorn, surfplattan eller telefonen och skicka den till din enhet.
- Synkronisera dina platser och rutten med alla dina enheter.
- Håll alla dina data säkra.
- och mycket mer ...

För mer information, se [Synkronisera med hjälp av TomTom MyDrive](#) eller gå till mydrive.tomtom.com.

Om du vill slå på automatisk synkronisering med MyDrive väljer du **Inställningar** och sedan **MyDrive**. Anslut till internet med en av tre tillgängliga metoder och logga sedan in på ditt TomTom-konto.

Obs! Vissa TomTom-tjänster är eventuellt inte tillgängliga på din aktuella plats.

Ansluta en smartphone

Varför vill jag ansluta en smartphone till min enhet?

Anslut din smartphone till din TomTom VIA för att använda dessa funktioner:

- TomTom-tjänster
Ta emot trafikinformation i realtid, fartkamerauppdateringar och MyDrive via telefonens dataanslutning. Den här funktionen förbrukar ca 7 MB data per månad.
Obs! Endast smartphone-anslutna enheter. Alltid anslutna enheter tar emot tjänster över GPRS.
- Handsfreesamtal
[Ta emot](#) och [ring](#) samtal på din VIA.
- Smartphone-meddelanden
[SMS och meddelanden](#) från andra meddelandeappar i din smartphone syns i din VIA. Meddelanden läses upp högt så att du kan hålla ögonen på vägen.
- Personlig assistent i smartphone
Få full åtkomst till telefonens [personliga assistent](#). Tryck på telefonknappen i kart- eller vägledningsvisningen för att prata med Siri eller Google Now™.

Ansluta telefonen med eller utan MyDrive-appen

Du kan välja att koppla ihop din iOS- eller Android-telefon med enheten via MyDrive-appen eller via endast Bluetooth®.

Om du ansluter via MyDrive-appen kan du använda alla funktioner som finns i listan ovan. Om du ansluter via endast Bluetooth är funktionen smartphone-meddelanden inte tillgänglig.

Ansluta en smartphone

Du uppmanas att ansluta din smartphone när du startar din TomTom VIA för första gången eller när du har återställt din VIA.

Tips! Du kan ansluta mer än en telefon till din VIA.

Ansluta telefonen via MyDrive-appen

1. Ladda ner och installera TomTom MyDrive-appen på din smartphone från tomtom.com/mydriveapp.
2. Öppna MyDrive-appen. Om du inte uppmanas att ansluta din telefon trycker du på enhetssymbolen bredvid sökfältet på appens huvudskärm.
3. Slå på Bluetooth på telefonen och kontrollera att telefonen är synlig.
4. Öppna huvudmenyn på din TomTom VIA och välj **Inställningar**.



5. Välj **Bluetooth**.



6. Välj **Lägg till telefon**.

7. Följ stegen i appen och på din VIA för att koppla ihop telefonen med din VIA.

Telefonens samtalshistorik och favoritkontakter importeras till navigatorn.

När telefonen är ansluten och handsfreesamtal är aktiverat ser du den här ikonen på kartan eller vägledningsvisningen:



Du kan enkelt ändra vilka telefonfunktioner du vill använda i [Bluetooth](#) på menyn Inställningar.

Ansluta telefonen via endast Bluetooth

Om du ansluter via endast Bluetooth är funktionen smartphone-meddelanden inte tillgänglig.

1. Slå på Bluetooth på telefonen och kontrollera att telefonen är synlig.
2. Slå på [personliga nätverksfunktioner](#) (PAN) på din telefon.
3. Öppna huvudmenyn på din enhet och välj **Inställningar**.



4. Välj **Bluetooth**.

5. Välj **Lägg till telefon**.

6. Välj frågetecknet längst ner till höger på skärmen.

7. Välj **Vill du inte använda appen? Följ instruktionerna här**.

8. Gå till Bluetooth-inställningar på telefonen. Vänta tills TomTom-enheten visas i listan som visas på din telefon. Tryck för att koppla ihop.

9. På enheten väljer du **Koppla ihop** för att godkänna förfrågan om ihopparring från telefonen. Om du har en iPhone måste du också godkänna den andra förfrågan om ihopparring.

10. Välj **Klar**.

Telefonens samtalshistorik och favoritkontakter importeras till navigatorn.

När telefonen är ansluten och handsfreesamtal är aktiverat ser du den här ikonen på kartan eller vägledningsvisningen:



Koppla från en smartphone

Du kan koppla från telefonen på följande sätt:

- Stäng av Bluetooth på telefonen.
- Stäng av eller återställ din VIA.
- Välj **Bluetooth** på menyn Inställningar. Välj din telefon. Välj **Ta bort parkoppling** för att koppla från enheten från telefonen.
- Ta bort enheten från den Bluetooth-kopplade enhetslistan om du vill ta bort den permanent.

Ansluta en smartphone på nytt

Din VIA kommer ihåg din telefon och hittar den automatiskt när telefonens Bluetooth är påslagen och du är inom navigatorns räckvidd.

Tips! Öppna MyDrive-appen för att använda funktionen smartphone-meddelanden.

När telefonen är ansluten och handsfreesamtal är aktiverat ser du den här knappen på kartan eller vägledningsvisningen:



Din VIA synkar din samtalshistorik och dina telefonkontakter igen.

Om du förlorar anslutningen till telefonen ser du en Bluetooth-symbol på kartan eller i vägledningsvisningen.

Det går inte att få någon anslutning

Om du vill kontrollera telefonens anslutningsstatus gör du följande:

1. Välj **Bluetooth** på menyn **Inställningar**.
Funktionerna som nu är anslutna finns i listan bredvid telefonen.
2. Om inga funktioner visas väljer du den telefon du vill ansluta till.
3. Se till att alla skjutreglage är påslagna eller välj alternativet för att ta reda på mer information om hur du ansluter.

Om VIA inte kan ansluta till telefonen eller om du inte har någon internetanslutning kontrollerar du också följande:

- Din telefon visas på VIA.
- Telefonens Bluetooth slås på.
- Dataplanen med din mobiltjänsteleverantör är aktiv och du kan ansluta till internet på telefonen.

Personliga nätverksfunktioner (PAN)

Endast smartphone-anslutna enheter

Din telefon delar sin internetanslutning genom att använda telefonens Bluetooth® och personliga nätverksfunktioner (PAN).

Beroende på telefonens operativsystem kan det här nätverket eller PAN kallas för något av följande:

- Internetdelning
- Internetdelning eller Internetdelning via Bluetooth
- Tether eller Bluetooth Tether

PAN-funktionen finns förmodligen i telefonens operativsystem, annars kan du ladda ner en app för att skapa en PAN.

Obs! Vissa mobila tjänsteleverantörer tillåter inte sina användare att använda ett personligt nätverk. Om din telefon inte har PAN-funktion kan du kontakta din tjänsteleverantör för mer information.

Kontrollera användarhandboken för telefonen om du har svårt att hitta inställningarna.

Gå till tomtom.com/connect om du vill ha mer hjälp.

Wi-Fi-anslutning

Om Wi-Fi®

Det enklaste sättet att hantera dina kartor, programvara och allt enhetsinnehåll är via en Wi-Fi-anslutning.

Din enhet kan uppdateras via Wi-Fi utan att behöva ansluta till en dator. Den kommer ihåg tidigare anslutna Wi-Fi-nätverk så att du kan hålla din enhet uppdaterad när du befinner dig inom räckhåll för det nätverket.

Innan du börjar ska du säkerställa att du har tillgång till ett obegränsat Wi-Fi-nätverk, som ett privat hemnätverk. Tänk på att uppdatering via ett offentligt Wi-Fi-nätverk, som på en flygplats eller ett hotell, inte rekommenderas eftersom uppdateringarna kan vara stora och nätverksanslutningen kanske inte är stabil.

Tips! Om du inte har tillgång till ett Wi-Fi-nätverk eller om ditt Wi-Fi-nätverk är långsamt eller inte stabilt, kan du använda en USB-anslutning och uppdatera med hjälp av [MyDrive Connect på din dator](#).

Ansluta till Wi-Fi

Viktigt! Wi-Fi-anslutningar som kräver en webbinloggning stöds inte på VIA. Dessa typer av Wi-Fi-anslutningar finns ofta på offentliga platser, till exempel hotell, butiker och restauranger.

För att ansluta till ett Wi-Fi-nätverk gör du följande:

1. Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **Wi-Fi**.



Du ser en lista över tillgängliga Wi-Fi-nätverk och sparade Wi-Fi-nätverk som för närvarande är utom räckvidd.

Tips! Rulla ned för att gå till listan över sparade nätverk utom räckvidd.

2. Välj det Wi-Fi-nätverk du vill ansluta till. Om nätverket är skyddat anger du lösenordet. Om det inte krävs något lösenord ansluts du direkt.

Tips! För avancerade alternativ för ett Wi-Fi-nätverk, se **Wi-Fi** i menyn [Inställningar](#).

3. Välj först **Klar** och sedan **Anslut**.

Det kan ta en stund för din enhet att ansluta till Wi-Fi-nätverket. Om det tar för lång tid bör du kontrollera identitet och lösenord som du använde för Wi-Fi-nätverket.

När enheten har anslutit till Wi-Fi-nätverket ser du status Ansluten under Wi-Fi-nätverkets namn.

Glömma ett Wi-Fi-nätverk

För att glömma ett Wi-Fi-nätverk från din lista över tillgängliga nätverk gör du följande:

1. Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **Wi-Fi**.



Du ser en lista över tillgängliga Wi-Fi-nätverk och sparade Wi-Fi-nätverk som för närvarande är utom räckvidd.

Tips! Rulla ned för att gå till listan över sparade nätverk utom räckvidd.

2. Välj det Wi-Fi-nätverk du vill glömma.
3. Välj först **Ändra** och sedan **Glöm**.
Din enhet kopplas bort från Wi-Fi-nätverket.

Obs! Wi-Fi-nätverket visas fortfarande i listan, men enheten kommer inte automatiskt att ansluta till det.

Om uppdateringar och nya objekt

Ett rött utropstecken på knappen Inställningar visar att det finns uppdateringar eller nya objekt.



Tips! Du kan också erbjudas en uppdatering av systemprogramvaran när du lägger till en ny karta.

Följande uppdateringar eller nya objekt kan erbjudas:

Uppdateringar av systemprogramvaran

En **uppdatering av systemprogramvaran** är en uppdatering för själva enheten. Du ser en förklaring om varför uppdateringen krävs och vilka funktioner som ändras eller läggs till, om några.

Om du inte har använt enheten på länge kan du få frågan om du vill installera en programvaruuppdatering som krävs när du använder enheten igen. Om du inte installerar uppdateringen kan följande problem uppstå:

- Enheten kan inte få reda på några uppdateringar och inga ytterligare uppdateringar blir möjliga.
- Enheten kan inte visa information om programvaruuppdateringar som krävs, till exempel storlek, version, etc.
- Enheten kan inte lägga till eller ta bort några kartor.

Kartuppdateringar

När en [kartuppdatering](#) erbjuds ska du installera den så snart som möjligt så att du alltid kör med den senaste kartan.

Den befintliga kartan tas bort innan kartuppdateringen är installerad. Om du avbryter en kartuppdatering har du inte längre någon karta i din VIA. Om detta inträffar går du till **Kartor** på menyn [Inställningar](#) och laddar ned kartan igen.

Map Share-uppdateringar

Dessa uppdateringar skapas från ändringar som gjorts och delats av andra TomTom-användare och innehåller följande ändringar eller uppdateringar:

- Hastighetsbegränsningar
- Gatunamn

- Vägar som nyligen varit avstängda och vägar som nyligen öppnats igen
- Körriktningar
- Svängrestriktioner

För mer information, se [Map Share](#).

Fartkamerauppdateringar

När en [Fartkamerauppdatering](#) erbjuds, kan du välja vilka länder på kartan du vill uppdatera.

Röster

Du kan också bli erbjuden nya röster som en uppdatering.

Installera uppdateringar och nya objekt

Obs! Om Wi-Fi inte är tillgängligt eller inte är stabilt ser du instruktioner om hur du får uppdateringar [via en USB-anslutning till datorn](#).

Tips! När du uppdaterar via Wi-Fi rekommenderar vi att du håller enheten ansluten till en strömkälla.

Tips! Tryck på på/av-knappen för att stänga av skärmen och spara batteri medan du laddar ner en uppdatering.

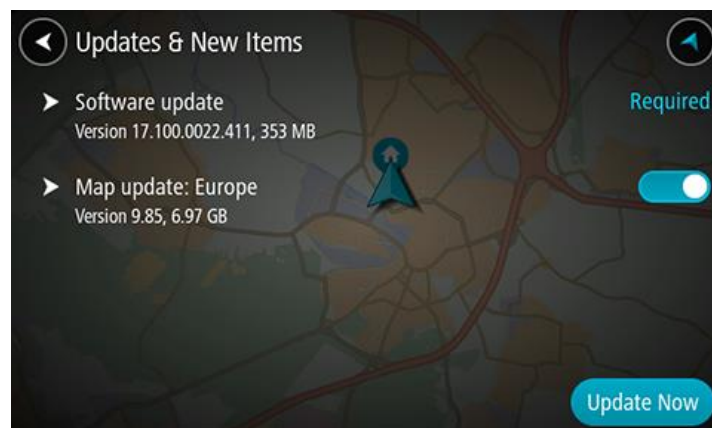
För att installera uppdateringar och nya objekt gör du följande:

1. Välj **Uppdateringar och nya objekt**.



Knappen **Uppdateringar och nya objekt** visar hur många nya uppdateringar och objekt som finns tillgängliga att installera.

2. Välj de objekt och uppdateringar som du vill installera. Listan innehåller objekt som du köpt i TomTom-webbutiken.



3. Logga in på ditt TomTom-konto när du uppmanas att göra det.

Tips! När du loggar in för att använda Uppdateringar och nya objekt, loggar du också in för att använda [TomTom MyDrive](#).

Vad visas på skärmen

Kartvyn

Kartvyn visas när du inte har någon planerad rutt. Din nuvarande plats visas så snart VIA har hittat din GPS-position.

Du kan använda kartvyn på samma sätt som du tittar på en traditionell papperskarta. Du kan flytta runt kartan med [handrörelserna](#) och zooma med zoomknapparna.

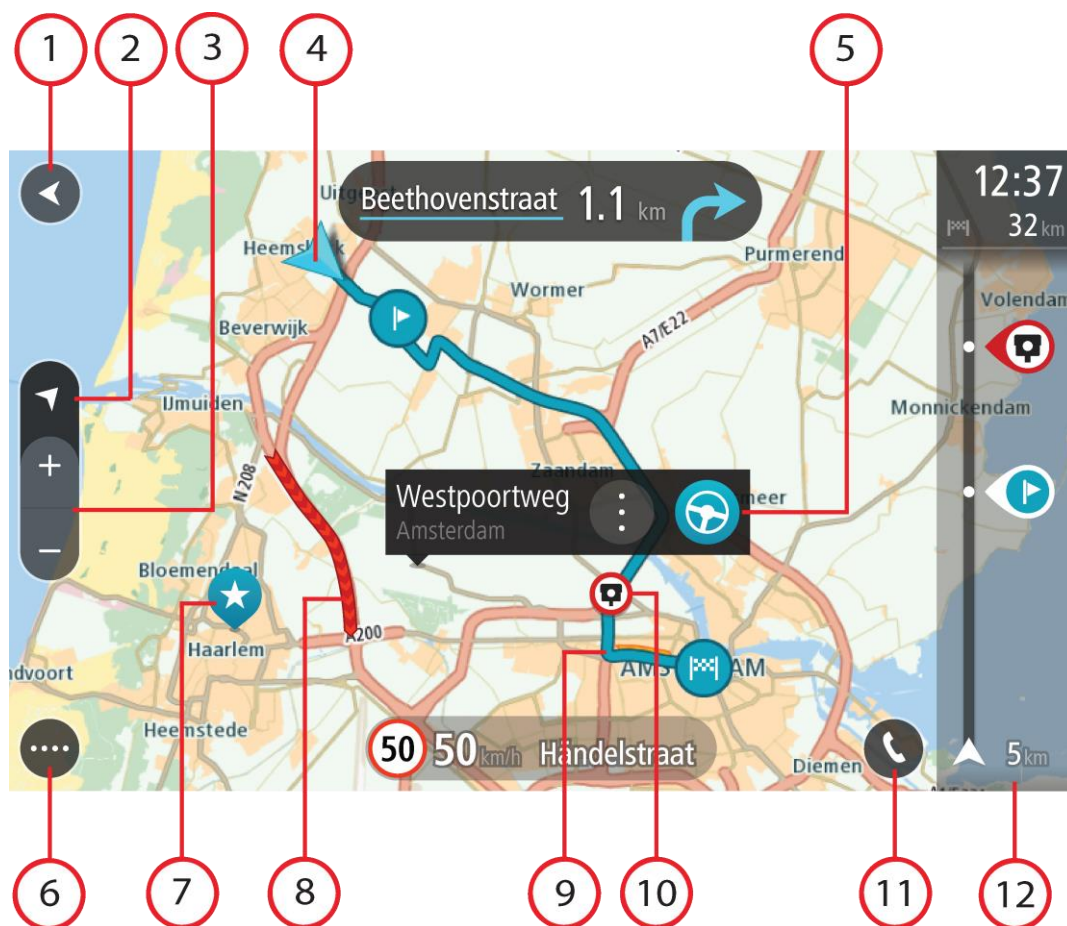
Viktigt! Allting på kartan är interaktivt, däribland rutten och kartsymbolerna – försök att välja något och se vad som händer!

Tips! Om du vill öppna en popup-meny för ett objekt på kartan, t.ex. en rutt eller en IP, markerar du objektet för att öppna menyn. Om du vill välja en plats på kartan, markerar och håller du ned platsen tills popup-menyn öppnas.

Kartan visar nuvarande plats och många andra platser som t.ex. [Mina platser](#).

Om du inte har planerat en rutt zoomas kartan ut för att visa området runt din plats.

Om du har planerat en rutt visas hela rutten på kartan. Du kan [lägga till stopp](#) till rutten direkt från kartan. När du börjar köra visas vägledningsvisningen.



1. Bakåtknappen. Med den här knappen återgår kartan till en översikt över hela ruten eller, om ingen rutt har planerats, flyttas kartan för att placera din nuvarande plats i mitten.
2. Visningsknapp. Tryck på visningsknappen för att växla mellan kartvy och vägledningsvisning. När du kör och du är i kartvyn roterar den lilla pilen för att visa dig din färdriktning i förhållande till norr där norr är upp.
3. Zoomknappar. Välj zoomknappar för att zooma in och ut.
4. Nuvarande plats. Den här symbolen visar din nuvarande plats. Välj den för att lägga till den i Mina platser eller söka i närheten av din nuvarande plats.

Obs! Om din VIA inte kan hitta din plats visas symbolen grå.

Obs! Du kan inte ändra aktuell platssymbol.

5. Vald plats. Tryck och håll ner för att [välja en plats](#) på kartan. Välj popup-menyknappen för att visa alternativ för platsen eller välj knappen **Kör** för att planera en rutt till platsen.
6. Huvudmenyknapp. Välj knappen för att öppna huvudmenyn.
7. Kartsymboler. Symbolerna används på kartan för att visa din destination och dina sparade platser:



- Din destination.



- Din hemposition. Du ange hemposition i [Mina platser](#).



- Din arbetsplats. Du kan ange arbetsplats i [Mina platser](#).



- Ett [stopp](#) på ruten.



- En plats sparad i [Mina platser](#).



- En [markerad plats](#).



- När en sökning efter IP:er nära destination görs och resultatet visas på kartan, visas mindre viktiga IP:er som svarta nålar med vita kryss.



- Symboler som visar dina community-IP-platser.

Välj en kartsymbol för att öppna popup-menyn, tryck sedan på menyknappen för att se en lista över åtgärder du kan utföra.

8. Trafikinformation. Välj [trafiktillbud](#) om du vill se mer information.

Obs! Trafikinfo är bara tillgänglig om din TomTom VIA har TomTom Traffic.

9. Din rutt om du har [planerat en rutt](#). Välj ruten för att rensa den, ändra ruttyp, lägga till ett stopp eller spara ändringar av ruten.
10. Fartkameror eller farozoner på din rutt. Välj symbolen för [fartkamera](#) eller [farozon](#) för att visa mer information.
11. Välj telefonknappen på kartan eller i vägledningsvisningen för att aktivera telefonen och ringa [handsfreesamtal](#).

12. Ruttfält. [Ruttfältet](#) visas när du har planerat en rutt.

Vägledningsvisningen

Vägledningsvisningen används för att vägleda dig längs ruten till din destination.

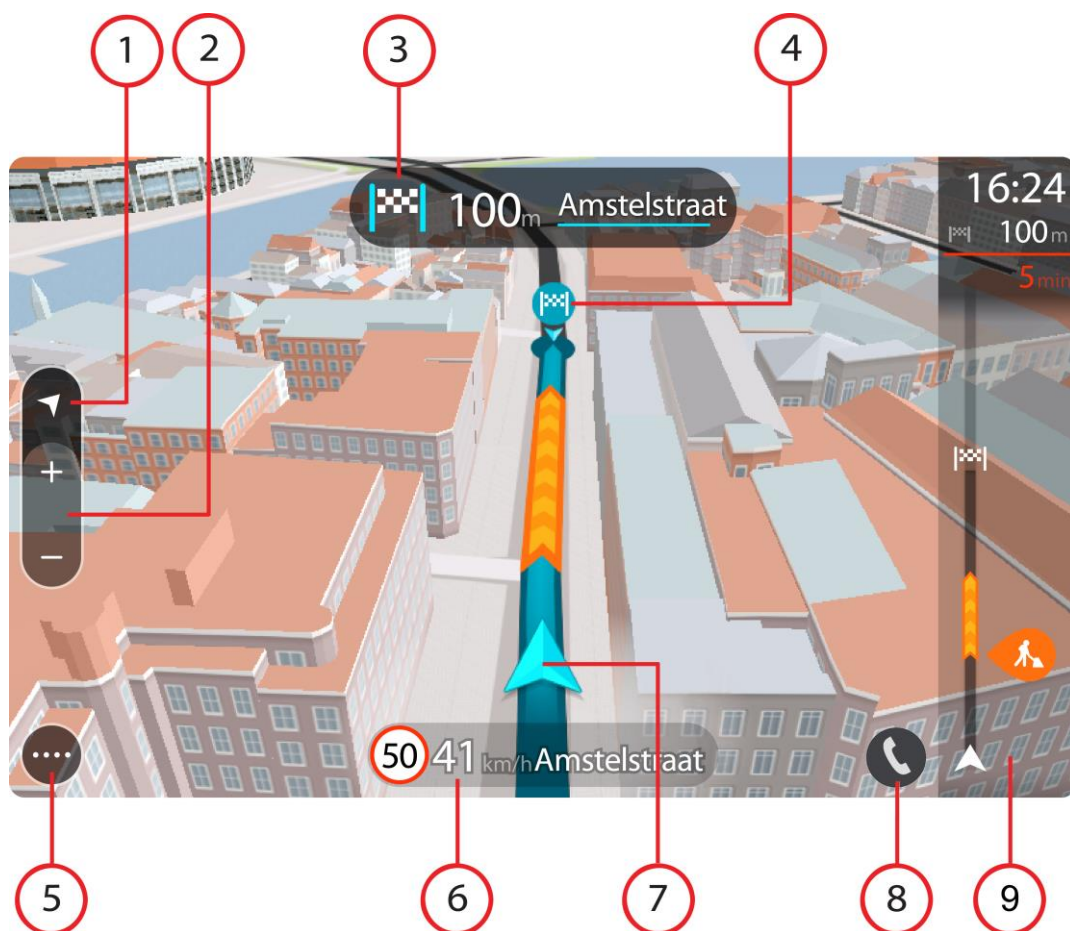
Vägledningsvisningen visas när du börjar köra. Du ser nuvarande plats och information längs ruten, inklusive 3D-byggnader i vissa städer.

Obs! 3D-byggnader i vägledningsvisningen är inte tillgängliga på alla -enheter.

Vägledningsvisningen är normalt i 3D. Om du vill visa en 2D-karta med kartan som flyttar sig i din färdriktning ändrar du [standardinställningarna för 2D och 3D](#).

Tips! När du har planerat en rutt och vägledningsvisningen i 3D visas trycker du på visningsknapp för att ändra till kartvy och använda de interaktiva funktionerna.

När VIA startas efter att ha varit i viloläge och du har planerat en rutt visas vägledningsvisningen med din nuvarande plats.



1. Visningsknapp. Tryck på visningsknappen för att växla mellan kartvy och vägledningsvisning. När du kör och du är i vägledningsvisning roterar den lilla pilen för att visa dig din färdriktning i förhållande till norr där norr är upp.

2. Zoomknappar. Välj zoomknappar för att zooma in och ut.

Tips! På vissa enheter kan du även [nypa](#) för att zooma in och ut.

3. Instruktionsfönster. I det här fönstret visas följande information:

- Riktningen på nästa sväng.
- Avståndet till nästa sväng.

- Namnet på nästa väg på din rutt.
- Körfältsvägledning i vissa korsningar.

Obs! Välj instruktionsfönstret för att se en lista över de stegvisa textanvisningarna för din planerade rutt.

4. Ruttsymboler. Symboler används på rutten för att visa startplats, [stopp](#) och destination.
5. Huvudmenyknapp. Välj knappen för att visa huvudmenyn.
6. Hastighetsfönster. I det här fönstret visas följande information:
 - Hastighetsbegränsningen på platsen.
 - Din aktuella hastighet. Om du kör mer än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsgränsen blir hastighetsfönstret rött. Om du kör mindre än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsgränsen blir hastighetsfönstret orange.
 - Namnet på gatan du kör på.
 - Rapportknapp för fartkamera eller riskzon.
7. Nuvarande plats. Den här symbolen visar din nuvarande plats. Välj symbolen eller hastighetsfönstret för att öppna [snabbmenyn](#).

Obs! Om din VIA inte kan hitta din plats visas symbolen grå.

Obs! Du kan inte ändra aktuell platssymbol.

8. Välj telefonknappen på kartan eller i vägledningsvisningen för att aktivera telefonen och ringa [handsfreesamtal](#).
9. Rutfält. [Rutfältet](#) visas när du har planerat en rutt.

Rutfältet

Rutfältet visas när du har planerat en rutt. Det har ett fönster med ankomstinformation överst och ett fält med symboler nedanför.

Tips! Du kan också välja att se ett bredare rutfält som visar ytterligare ruttinformation (inte tillgängligt på alla enheter eller appar).

Obs! [Avståndet framåt som visas av rutfältet](#) beror på den totala längden på din rutt.



I fönstret med ankomstinformation visas följande information:

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

- Beräknad ankomsttid till destinationen.
- Hur lång tid körningen beräknas ta till destinationen från nuvarande plats.
- En parkeringsknapp visas nära destinationsflaggan när det finns parkering i närheten av din destination.

Om du har [stopp](#) på rutten väljer du det här fönstret för att växla mellan information om nästa stopp och den slutgiltiga destinationen.

Du kan [välja vilken information som ska visas](#) i med ankomstinformationsfönstret.

Trafikstatus – om din VIA inte tar emot någon trafikinfo visas en överkorsad trafiksymbol under ankomstinformationsfönstret.

Symboler används i fältet för att visa följande information:

- En [snabbare rutt](#) om det är trafik på din rutt.
- [Stoppen](#) på rutten.

Tips! Om du snabbt vill ta bort ett stopp väljer du det i rutfältet och

använder popup-menyn.

- [Bensinstationer längs med rutten.](#)
- [TomTom Traffic](#) tillbud.
- TomTom [Fartkameror](#) och [Faroazoner](#).
- Raststopp direkt på din rutt.

Du kan [välja vilken information som ska visas](#) på din rutt.

Symbolerna visas i den ordning de kommer på rutten. För trafik tillbud växlar symbolen för varje tillbud mellan att visa typ av tillbud och försening i minuter. Välj en symbol för att visa mer information om ett stopp, ett tillbud eller en fartkamera. Om en symbol visas ovanför en annan symbol zoomas symbolerna in på rutfältet när du väljer dem och varje symbol visas separat. Du kan sedan välja en symbol.

Den totala förseningen på grund av trafikstockningar, väder och andra tillbud på rutten, inklusive information som tillhandahålls av historisk väganvändning visas ovanför symbolerna.

En fullständig lista över typer av tillbud finns i [Trafik tillbud](#).

Den undre delen av rutfältet representerar din nuvarande plats och där visas avståndet till nästa tillbud längs rutten. Dessutom kan du välja att se aktuell tid om du slår på den inställningen.

Obs! För att göra rutfältet mer överskådligt visas eventuellt inte alla tillbud. Det gäller i så fall mindre viktiga tillbud som endast leder till korta förseningar.

Rutfältet visar även statusmeddelanden, till exempel **Söker snabbaste rutt** eller **Visar rutt**.

Avstånd och rutfält

Avståndet framåt som visas på rutfältet beror på ruttens längd eller ruttens återstående avstånd.

- För återstående avstånd som är längre än 50 km (31 miles) visas endast nästa 50 km (31 miles). Destinationsikonen visas inte.

Tips! Du kan rulla rutfältet för att se hela rutten (inte tillgängligt i iOS).

- För återstående avstånd mellan 10 km (6 miles) och 50 km (31 miles) visas hela avståndet. Destinationsikonen visas fäst överst på rutfältet.
- För återstående avstånd mindre än 10 km (6 miles) visas hela avståndet. Destinationsikonen flyttas mot pilsymbolen när du kommer närmare destinationen.

Den övre halvan av rutfältet visar dubbelt så långt avstånd som den nedre halvan, se nedanstående exempel:

- Ett återstående avstånd på 50 km i rutfältet delas upp i 34 km (21 miles) på den övre halvan och 16 km (9 miles) på den nedre halvan.
- Ett återstående avstånd på 10 km i rutfältet delas upp i 6,6 km (4 miles) på den övre halvan och 3,3 km (2 miles) på den nedre halvan.

Rutfältet uppdateras hela tiden medan du kör.

Snabbmenyn

För att öppna snabbmenyn väljer du symbolen för nuvarande plats eller hastighetsfönstret i vägledningsvisningen.

Sedan kan du göra något av följande:

- [Markera en plats](#)
- [Rapportera en ny fartkamera](#)
- [Ändra en hastighetsbegränsning](#)

- [Undvik en blockerad väg](#)
- Se din nuvarande plats eller din latitud/longitud om du inte är på en namngiven väg.

Navigeringsknappar

I kartvyn eller vägledningsvisningen väljer du huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.

Följande navigeringsknappar är tillgängliga på huvudmenyskärmen, utöver [övriga knappar och symboler](#):

Obs! Alla funktioner stöds inte på alla enheter.

Sök/Kör till



Välj den här knappen för att söka efter en adress, en plats eller en intressepunkt och planera en rutt till den platsen.

Obs! **Sök** används för [Snabbsökning](#). **Kör till** används för [Steg-för-steg-sökning](#).

Adress



I menyn **Kör till** väljer du den här knappen för att söka efter en adress och sedan [planera en rutt](#) till platsen.

Intressepunkt



I menyn **Kör till** väljer du den här knappen för att söka efter en intressepunkt och sedan [planera en rutt](#) till platsen.

Latitud Longitud



I menyn **Kör till** väljer du den här knappen för att söka efter latitud- och longitudkoordinater och sedan [planera en rutt](#) till platsen.

Kör hem



Välj den här knappen för att köra till din hemposition. Om den här knappen inte finns i din huvudmeny går du till [Mina platser](#) för att ställa in din hemposition.

Kör till arbetet

Välj den här knappen för att köra till din arbetsplats. Om den här knappen inte finns i din huvudmeny går du till [Mina platser](#) för att ställa in din arbetsplats.

Tidigare destination

Välj den här knappen för att öppna listan över dina tidigare destinationer. Välj en tidigare destination för att planera en rutt till den destinationen.

Aktuell rutt/aktuellt spår

Välj den här knappen för att [rensa eller ändra](#) den planerade rutten eller spåret.

Mina platser

Välj den här knappen för att visa dina [sparade platser](#).

Mina rutter

Välj den här knappen för att visa dina [sparade rutter](#).

Spela in rutt

Välj den här knappen för att starta eller stoppa inspelning av spår.

Röststyrning



Tryck på den här knappen för att starta [röststyrning](#).

Tips! Du kan även säga väckningsfrasen för att starta röststyrningen.

Parkering



Välj den här knappen för att [hitta parkeringsplatser](#).

Bensinstation



Välj den här knappen för att [hitta bensinstationer](#).

Rapportera fartkamera



Tryck på den här knappen för att [rapportera en fartkamera](#).

Kontakter



Välj den här knappen för att synkronisera telefonboken från telefonen till enheten.

Obs! Den här knappen visas endast om handsfreesamtal har konfigurerats.



Välj den här knappen om du vill öppna menyn [Inställningar](#).

Huvudmenyn har mindre knappar och symboler

I kartvyn eller vägledningsvyn väljer du huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.

Följande knappar och symboler är tillgängliga på huvudmenyskärmen, utöver navigeringsknapparna:



Välj den här knappen om du vill öppna menyn [Hjälp](#). Hjälpmenyn innehåller anvisningar för hur VIA används, tillsammans med annan information om enheten, till exempel kartversion, enhetens serienummer och juridisk information.



Välj den här knappen för att [ordna om knapparna](#) i huvudmenyn.



Välj den här knappen om du vill gå tillbaka till föregående skärm.



Välj den här knappen för att återgå till kartvyn eller vägledningsvisningen.



Den här symbolen visar status för Bluetooth-anslutningen till din telefon.



Den här symbolen visar strömnivån för batteriet i VIA.



Den här symbolen visar att VIA är ansluten till [Traffic](#).



Den här symbolen visar att VIA inte är ansluten till [Traffic](#).



Den här symbolen visar att VIA är ansluten till [MyDrive](#).



Den här symbolen visar att VIA inte är ansluten till [MyDrive](#).



Den här symbolen visar att enheten är ansluten till internet via [Wi-Fi](#).



Den här symbolen visar att enheten inte är ansluten till internet via [Wi-Fi](#).



Den här knappen visar att du kommer att höra talade instruktioner. Välj knappen för att stänga av talade instruktioner. Då hör du inga talade ruttinstruktioner, men du hör fortfarande information som t.ex. trafikinformation och varningsljud.

Tips! Du kan välja vilken typ av instruktioner du vill höra. Välj [Röster](#) på menyn Inställningar och välj vilka instruktioner du vill höra.



Den här knappen visar att du inte kommer att höra talade instruktioner. Välj den här knappen för att slå på talade instruktioner.



Den här knappen visar att skärmen använder dagfärger. Välj knappen för att minska ljusstyrkan på skärmen och visa kartan i mörkare färger.

När du kör på natten eller kör genom en mörk tunnel, är det enklare att se skärmen och mindre distraherande för föraren om skärmens ljusstyrka minskas.

Tips! Enheten växlar automatiskt mellan dag- och nattfärger beroende på tiden på dygnet. Om du vill stänga av den här funktionen väljer du Utseende och sedan Skärm på [Inställningar](#)-menyn och stänger av **Växla till nattfärger när det är mörkt**.



Den här knappen visar att skärmen använder nattfärger. Välj knappen för att öka ljusstyrkan på skärmen och visa kartan i ljusare färger.



Den här knappen visar att du tar emot meddelanden. Välj den här knappen för att [slå av meddelanden](#) för din aktuella session.



Den här knappen visar att du inte tar emot meddelanden. Välj det här för att slå på meddelanden igen.

Volymkontroll

På kartan eller i vägledningsvisningen väljer du huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.

Välj och skjut volymkontrollen för att ändra volymen på de talade instruktionerna och varningarna. Om de talade instruktionerna är avstängda ändras fortfarande volymen på varningarna med volymkontrollen.



Använda handrörelser

Du använder gester för att styra VIA.

I den här användarhandboken för du lära dig hur du kontrollerar din VIA med handrörelser. Nedan följer en förklaring för varje handrörelse.

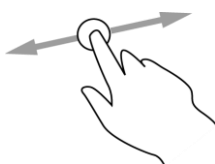
Dubbeltrycka



Tryck med ett finger på skärmen två gånger i snabb följd.

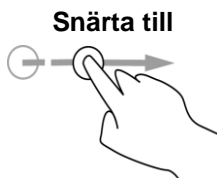
Exempel på när du kan använda det här: Zooma in på kartan.

Dra



Sätt ett finger på skärmen och dra det över skärmen.

Exempel på när du kan använda det här: Rulla i kartan.



Snärta till

Snärta till med ett finger tvärsöver skärmen.

Exempel på när du kan använda det här: Rulla ett stort avstånd på kartan.

Tips! Funktionen är inte tillgänglig på alla enheter.



Tryck och håll

Sätt ett finger på skärmen i mer än en halv sekund.

Exempel på när du kan använda det här: Öppna popup-menyn för en plats på kartan.

Pinch to Zoom



Tryck på skärmen med tummen och ett finger. Dra isär för att zooma in och dra ihop för att zooma ut.

Exempel på när du kan använda det här: Zooma in och ut på kartan.

Tips! Pinch to Zoom är inte tillgängligt på alla enheter. När Pinch to Zoom inte är tillgängligt kan du använda zoomknapparna för att zooma in och ut.

Tryck eller välj



Tryck med ett finger på skärmen.

Exempel på när du kan använda det här: Välja ett objekt i huvudmenyn.

Ändra text- och knappstorlek

Du kan ändra storleken på texten och knapparna du ser på skärmen, till exempel för att göra texten lättare att läsa och knapparna lättare att använda.

Obs! Denna funktion finns endast på enheter med en skärm på 6 tum/15 cm eller större.

Du ändrar storlek på texten och knapparna genom att välja knappen **Inställningar** på huvudmenyn och sedan välja **Utseende** och **Storlek på text och knappar**. Din enhet måste startas om för att ändringen ska gälla.

Ändra om knapparna i huvudmenyn

Så här ordnar du om knapparna i huvudmenyn så att de passar dina önskemål:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Håll knappen du vill ändra om intryckt i två sekunder.

Tips: Alternativt kan du välja Redigera i huvudmenyn.



Menyknappen visas med vänster- och högerpilarna.

3. Tryck på den vänstra eller den högra pilen på menyknappen för att flytta knappen till en ny plats i menyn.

4. Välj och flytta andra knappar så att de placeras i den ordning du vill ha dem.
5. Välj **Klar**.

Trafik

Om TomTom Traffic

TomTom Traffic är en [TomTom-tjänst](#) som tillhandahåller trafikinformation i realtid.

I kombination med data om historisk väganvändning hjälper TomTom Traffic dig att planera bästa möjliga rutt till din destination med hänsyn till den senaste trafikinformationen och vädret.

TomTom VIA tar regelbundet emot information om förändringar i trafiken. Om trafikstockningar, kraftigt regn, snö eller incidenter påträffas längs den aktuella ruten erbjuder VIA ett alternativ för omplanering av ruten så att du kan försöka undvika förseningar.

Viktigt: När du närmar dig en snabbare alternativ rutt får du nu en extra varning i ruttfältet och du kan se den alternativa ruten tydligt i vägledningsvisningen och kartvyn. För att godkänna en snabbare rutt styr du bara mot den alternativa ruten när du närmar dig den så väljer enheten den.

Om du vill hämta TomTom-tjänster på din VIA måste du vara ansluten till internet. Du kan ansluta till internet på något av följande sätt:

- Med en permanent anslutning direkt från din VIA. Dessa navigatorer kallas "Alltid anslutna" enheter.
- Med en anslutning via din smartphone. Dessa enheter kallas "Smartphone-anslutna" enheter.
- [Wi-Fi](#).

Obs! Vissa TomTom-tjänster är eventuellt inte tillgängliga på din aktuella plats.

Om RDS-TMC

TMC, som även kallas RDS-TMC sänder trafikinformation som en radiosignal och är tillgänglig kostnadsfritt i många länder.

TMC är inte en TomTom-tjänst, men den är tillgänglig när du använder TomTom RDS-TMC-trafikmottagaren.

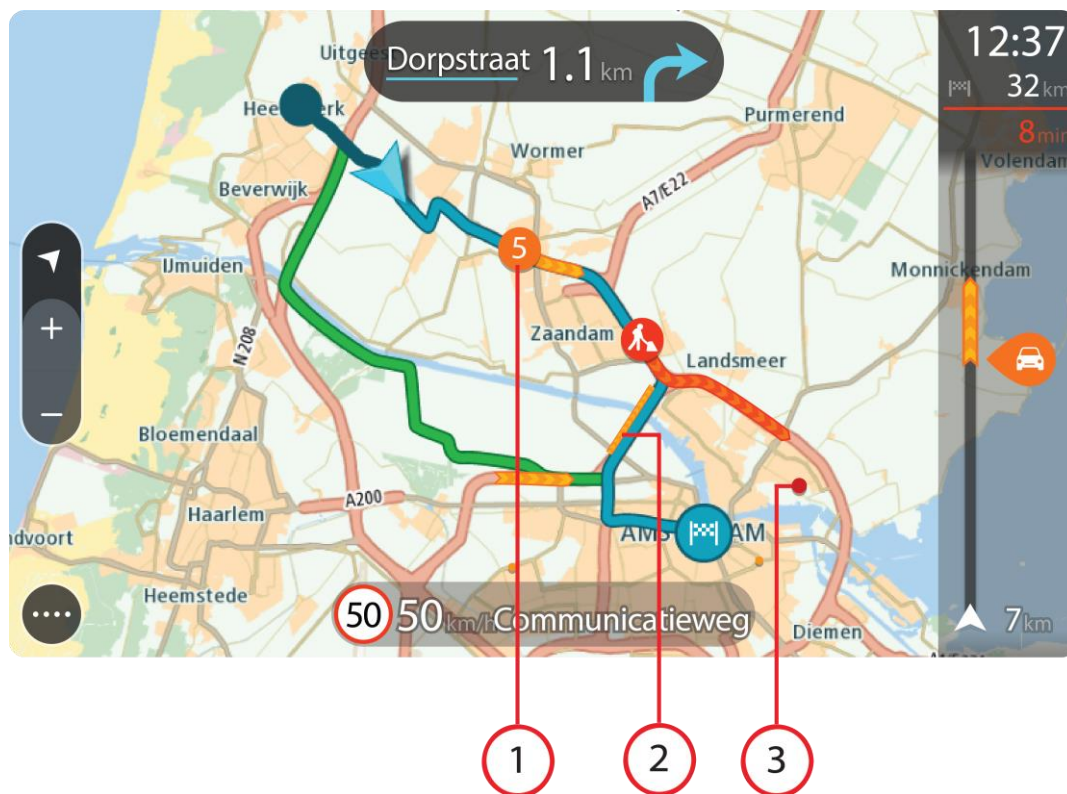
Obs! TMC är inte tillgängligt i alla länder. Kontrollera om TMC-tjänsterna är tillgängliga i ditt land genom att gå till tomtom.com/5826.

TomTom ansvarar inte för tillgängligheten eller kvaliteten på den trafikinformation som tillhandahålls av TMC.

Titta på trafik på kartan

Trafiktillbud visas på kartan. Om flera trafiktillbud överlappar visas tillbudet med högst prioritet – till exempel har en stängd väg högre prioritet än vägarbeten eller ett avstängt körfält.

Tips! Välj ett tillbud på kartan för att se mer detaljerad information.



1. Trafiktillbud som påverkar din rutt i din körriktning.

En symbol eller en siffra i början av tillbudet visar typen av tillbud eller förseningen i minuter, till exempel 5 minuter.

Färgen för tillbudet visar trafikhastigheten relativt högsta tillåtna hastighet på den platsen, där rött är långsammast. Ränderna på trafikstockningen är animerade för att visa trafikhastigheten om det är tillämpligt.

En fullständig lista över typer av tillbud finns i [Trafiktillbud](#).

2. Trafiktillbud på rutten men i motsatt körriktning.
3. Trafiktillbud på vägar som inte är synliga för din aktuella zoomnivå.

Titta på trafik på rutten

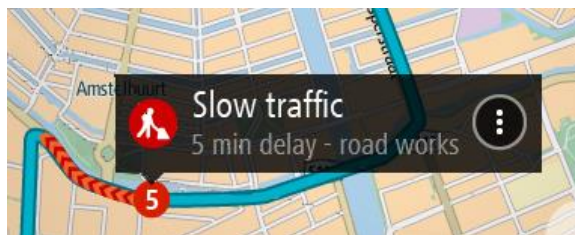
Information om trafiktillbud på rutten visas i ruttfältet på höger sida om kartan och vägledningsvisningen.

[Ruttfältet](#) ger information om trafikförseningar under tiden du kör, med symboler som visar var varje trafiktillbud finns på rutten. När du använder kartvisning kan du också välja symboler på själva kartan.

Obs! Om VIA inte tar emot någon trafikinfo visas en överkursad trafiksymbol under ankomstinformationsfönstret.

Obs! För att göra ruttfältet mer överskådligt visas eventuellt inte alla tillbud. Det gäller i så fall mindre viktiga tillbud som endast leder till korta förseningar.

Om du vill ha mer information om ett tillbud väljer du ett tillbud i ruttfältet. Kartan öppnas inzoomad på tillbudet och en informationspanel som visar detaljerad information om trafiktilbudet öppnas.



Informationen som visas omfattar:

- Orsaken till trafiktilbudet – till exempel olycka, vägarbeten, stängt körfält eller väder.
- Tillbudets allvarlighetsgrad – långsam trafik, köbildning eller stillastående trafik.
- Förseningstid.
- Tillbudets längd.

En fullständig lista över typer av tillbud finns i [Trafiktilbud](#).

Välj bakåtknappen för att gå tillbaka till vägledningsvisningen.






Trafiktilbud

Följande symboler för trafiktilbud används i kartvyn och i ruttfältet för att visa orsaken till en trafikstockning:

	Trafik
	Olycka
	Farliga förhållanden
	Vägarbeten
	Stängt körfält
	Stängd väg
	Regn
	Dimma
	Is eller snö
	Blåst

Symbolen eller siffran i början av tillbudet visar typen av tillbud eller förseningen i minuter, till exempel 4 minuter.

Färgen för tillbudet visar trafikhastigheten relativt högsta tillåtna hastighet på den platsen, där rött är långsammast. Ränderna på trafikstockningen är animerade för att visa trafikhastigheten om det är tillämpligt.

	Trafikhastigheten är 0 % till 20 % av tillåten hastighet
	Trafikhastigheten är 20 % till 40 % av tillåten hastighet
	Trafikhastigheten är 40 % till 100 % av tillåten hastighet
	Trafikhastigheten är normal.
	Väg avstängd, ingen trafik.

Varning när du närmar dig en trafikstockning

En varning visas när du närmar dig en trafikstockning. Du varnas på flera sätt:



- En varningssymbol visas i [ruttfältet](#).
- Ruttfältet zoomas in till början av trafikstockningen.
- Avståndet till början av trafikstockningen visas i ruttfältet.
- Vägens färg i ruttfältet ändras till orange eller röd beroende på trafikstockningens allvarlighetsgrad.
- Ruttfältets bakgrundsfärg ändras till röd om du kör för snabbt mot trafikstockningen.
- Du hör en varningssignal.

[Om du vill ändra hur du varnas](#) väljer du **Ljud & varningar** på [Inställningar](#)-menyn.

Undvika en trafikstockning på rutten

Du kan undvika en trafikstockning på rutten.

Obs! Ibland är den snabbaste rutten fortfarande den med trafikstockningen.

Obs! Det kanske inte är möjligt att hitta en alternativ rutt runt trafikstockningen om det inte finns någon.

Undvika en trafikstockning med hjälp av ruttfältet

1. I ruttfältet väljer du symbolen för trafikstockningen som du vill undvika.
Trafikstockningen visas på kartan.

2. Välj popup-menyknappen.



3. Välj **Undvik** i popup-menyn.
En ny rutt hittas som undviker trafikstockningen.

Undvika en trafikstockning med hjälp av kartan

1. I kartvyn zoomar du in och väljer den trafikstockning som är på rutten.
Trafikstockningen med en informationspanel visas på kartan.
2. Välj popup-menyknappen.



3. Välj **Undvik**.
En ny rutt hittas som undviker trafikstockningen.

Välja en snabbare rutt

Du tillfrågas om du vill använda den snabbare rutten när en sådan finns.

Tips! Om du vill bli tillfrågad om du vill välja en rutt, väljer du **Fråga mig så att jag kan välja** i menyn **Ruttplanering** i [Inställningar](#).

Om du inte redan har valt den snabbare rutten och du närmar dig den snabbare rutten visas den i vägledningsvisningen i grönt. En beslutssymbol visas i ruttfältet.

Om du vill välja den snabbare rutten tar du den gröna rutten som visas. Enheten visar automatiskt din nya rutt.

Om du vill ignorera den snabbare rutten fortsätter du bara att följa din aktuella rutt.

Om du vill ha mer information om den snabbare rutten väljer du beslutssymbolen i ruttfältet. Kartan öppnas inzoomad på den plats där du måste ta den nya rutten.



Avancerad körfältsvägledning

Obs! Körfältsvägledning är inte tillgängligt för alla korsningar eller i alla länder.

Avancerad körfältsvägledning hjälper dig att förbereda dig inför motorvägsavfarter och korsningar genom att visa rätt körfält för din planerade resväg.

När du närmar dig en avfart eller korsning visar skärmen körfältet du ska använda.



Tips! Om du vill stänga körfältsöversikten väljer du någonstans på skärmen.

Du kan välja att se en delad skärm med vägledningsvisningen till vänster och körfältsvägledning till höger, eller fullskärm med bara körfältsvägledning. Du kan också stänga av körfältsvägledning. Gå till **Utseende** i [Inställningar](#) för att ändra inställningen **Förhandstitt, motorvägsavfart**.

Tidsberoende hastighetsgränser

Vissa hastighetsgränser beror på vilken tid på dagen det är. Du kan till exempel se att hastighetsgränsen i närheten av skolor minskar till 40 km/h mellan 8 och 9 på morgonen och 15 och 16 på eftermiddagen. Då det är möjligt ändras hastighetsgränsen som visas i hastighetsfönstret och visar dessa varierande hastighetsgränser.

Vissa hastighetsgränser ändras beroende på körförhållanden. Hastighetsgränsen kan till exempel minska om det finns hård trafik, eller om väderförhållandena är dåliga. Dessa varierande hastighetsgränser visas inte i hastighetsfönstret. Hastigheten som visas i hastighetsfönstret är högsta tillåtna hastighetsgräns under goda körförhållanden.

Viktigt! Hastighetsgränsen som visas i hastighetsfönstret är bara en indikation. Du måste alltid följa den verkliga hastighetsgränsen för vägen du befinner dig på och rådande körförhållanden.

Synkronisera med hjälp av TomTom MyDrive

Om TomTom MyDrive

TomTom MyDrive är det enkla sättet att ställa in en destination, dela platser och favoriter och spara din personliga navigeringsinformation. MyDrive synkar TomTom VIA med ditt TomTom-konto. Du kan använda MyDrive i en webbläsare eller på en dator eller som mobilapp på en smartphone eller surfplatta.

Viktigt! Du behöver en kompatibel navigator för att använda TomTom MyDrive.

Använd TomTom MyDrive för att göra följande:

- Söka efter en destination på MyDrive-kartan och skicka den till VIA. Du kan köra till destinationen och den sparas också i [Mina platser](#) och i Senaste destinationer i huvudmenyn.
- Planera en rutt med stopp på MyDrive-kartan och skicka den till din VIA.
- Synka community-IP-listfiler från MyDrive-kartan till VIA. IP-listorna lagras i Mina platser och platserna visas på kartan.
- Sök efter en IP i MyDrive och synka den med VIA.
- Spara alla dina platser i Mina platser kontinuerligt till MyDrive. Du kan visa alla dina platser i Mina platser på MyDrive-kartan.
- Återställ dina platser i Mina platser och intressepunkter automatiskt från MyDrive till VIA efter en återställning.

Loggar in på MyDrive

Du måste logga in på MyDrive för att synka till ditt TomTom-konto. När du loggar in på ditt konto från din navigator, webbläsare eller MyDrive-appen sker synkningen med ditt TomTom-konto automatiskt.

Tips! När du loggar in för att använda MyDrive, loggar du också in för att använda [Uppdateringar och nya objekt](#).

Logga in på MyDrive på VIA

1. Välj **Inställningar** på huvudmenyn.
2. Välj **MyDrive**.
3. Ange e-postadressen och lösenordet som du använder för ditt TomTom-konto.
4. Välj **Logga in**.
Din VIA ansluter till ditt TomTom-konto.
5. Återgå till kartvyn.
Din VIA sparar automatiskt din personliga navigeringsinformation till ditt TomTom-konto.

Tips! Du blir också ombedd att logga in första gången du startar enheten och när du använder **Uppdateringar och nya objekt**.

Logga in på MyDrive med en webbläsare eller MyDrive-appen

Logga in med e-postadressen och lösenordet för ditt TomTom-konto. När du är inloggad kan du se din personliga navigeringsinformation från dina navigatörer, och du kan välja destinationer samt skapa platser för att synka med dina navigatörer.

Ställa in en destination med MyDrive

När du är inloggad på MyDrive med en webbläsare eller MyDrive-appen kan du välja din destination på kartan och skicka den till din navigator. När din navigator är inloggad på ditt TomTom-konto synkroniserar din enhet med MyDrive och tar emot destinationen.

1. Logga in på ditt TomTom-konto i en webbläsare eller med MyDrive-appen.
2. Välj en destination på kartan.

Tips! Du kan söka efter en destination eller flytta kartan och välja en destination. Du kan även välja en destination från Senaste destinationer i huvudmenyn eller i listan Mina platser.

3. Klicka på platsen, öppna sedan popup-menyn och välj **Skicka till enhet**.
Destinationen skickas till ditt TomTom-konto.
4. Logga in på MyDrive på VIA.
Din VIA synkar med ditt TomTom-konto och tar emot den nya MyDrive-destinationen.
Meddelandet **Du har mottagit en ny destination** visas. En rutt planeras automatiskt till MyDrive-destinationen.

Tips! Alla MyDrive-destinationer sparas i Senaste destinationer i huvudmenyn och i [Mina platser](#).

Planera en rutt med stopp med hjälp av MyDrive

När du är inloggad på MyDrive med en webbläsare kan du skapa en rutt med stopp och skicka den till din navigator. När din navigator är inloggad på ditt TomTom-konto synkroniserar din enhet med MyDrive och tar emot destinationen.

Skapa en rutt med stopp

1. Logga in på ditt TomTom-konto i en webbläsare.
2. Välj en destination på kartan.

Tips! Du kan söka efter en destination eller flytta kartan och välja en destination på kartan. Du kan även välja en destination från Senaste destinationer i huvudmenyn eller i listan Mina platser.

3. På kartan väljer du ett stopp på samma sätt som du valde din destination och välj sedan **Lägg till stopp**.
Stoppet läggs till i rutten.
Rutten väljs och popup-menyn visar **Skicka rutt till enheten**.
4. Du kan lägga till fler stopp på rutten om du vill.
5. I popup-menyn väljer du **Skicka rutt till enheten**.
Destinationen och stoppen skickas till TomTom-kontot.
6. Logga in på MyDrive på VIA.
Din VIA synkroniserar med ditt TomTom-konto och tar emot den nya MyDrive-destinationen och stoppen.
Meddelandet **Du har mottagit en ny rutt** visas. En rutt planeras automatiskt till MyDrive-destinationen och stoppen.

Tips! Alla MyDrive-destinationer sparas i Senaste destinationer i huvudmenyn och i [Mina platser](#).

Tips! Du kan spara rutten med stopp i Mina rutter.

Ordna om stoppen på en rutt

1. I **Planera en rutt** i huvudmenyn i My Drive placerar du musmarkören över ett stopp eller destinationen.
2. Flytta markören åt vänster tills den ändras till en handsymbol.
3. Klicka på och dra varje stopp eller destinationen till den ordning du vill köra till dem.
Varje gång du flyttar ett stopp eller destinationen räknas rutten om med stoppen i ändrad ordning.

Det sista stoppet i listan blir din destination.

Visa en planerad destination i MyDrive

När du planerar en rutt i VIA synkas destinationen med ditt TomTom-konto. Du kan se destinationen när du är inloggad på MyDrive i en webbläsare eller när du använder MyDrive-appen.

Rensa en MyDrive-destination

1. Kontrollera att du är inloggad på MyDrive på VIA.
2. Välj **Aktuell rutt** i huvudmenyn för att öppna menyn Aktuell rutt.
3. Välj **Rensa rutt** för att rensa den aktuella planerade rutten.
Din enhet återgår till kartvyn. Din rutt har rensats från VIA och ditt TomTom-konto.

Tips! Alla MyDrive-destinationer sparas i Senaste destinationer i huvudmenyn och även i [Mina platser](#).

Ta bort en MyDrive-destination från Mina platser

1. Välj **Senaste destinationer** i huvudmenyn.

Tips! Du kan också välja **Mina platser** och sedan **Senaste destinationer**.

2. Välj **Redigera lista**.
3. Välj de platser som du vill ta bort.
4. Välj **Ta bort**.

Ange en telefonkontakt som din destination med MyDrive-appen

När du är inloggad i MyDrive-appen kan du välja en kontakt i telefonens kontaktlista för att ange destinationen. Din kontakt måste ha en fullständig adress i rätt ordning. Destinationen visas på kartan och du kan skicka den till din navigator. När din navigator är inloggad på ditt TomTom-konto synkroniserar din enhet med MyDrive och tar emot destinationen.

1. Använd MyDrive-appen för att logga in på ditt TomTom-konto.
2. I MyDrive-appmenyn väljer du **Kontakter**.
3. Välj kontakten som du vill visa som din destination.
Kontaktens plats visas på kartan.
4. Klicka på platsen, öppna sedan popup-menyn och välj **Skicka till enhet**.
Destinationen skickas till ditt TomTom-konto.
5. Logga in på MyDrive på VIA.
Din VIA synkar med ditt TomTom-konto och tar emot den nya MyDrive-destinationen.
Meddelandet **Du har mottagit en ny destination** visas. En rutt planeras automatiskt till MyDrive-destinationen.

Tips! Alla MyDrive-destinationer sparas i Senaste destinationer i huvudmenyn och i [Mina platser](#).

Sök efter och synka platser med MyDrive

När du är inloggad på TomTom MyDrive kan du söka efter platser i MyDrive och synka dem med VIA [Mina platser](#).

1. Logga in på ditt TomTom-konto i en webbläsare eller med MyDrive-appen.
2. Välj en destination på kartan.

Tips! Du kan söka efter en destination eller flytta kartan och välja en destination. Du kan också välja en destination från listan Mina platser.

3. Klicka på platsen, öppna sedan popup-menyn och välj **Lägg till i mina platser**. Platsen visas i listan **Favoriteri My Places**-menyn i MyDrive.
4. Logga in på MyDrive på VIA.
Din VIA synkar med ditt TomTom-konto och tar emot den nya **Favorit**-platsen. Platsen lagras i [Mina platser](#).

Synka platser i Mina platser med MyDrive

När du är inloggad på MyDrive på VIA synkas platserna du har lagt till i [Mina platser](#) automatiskt med ditt TomTom-konto. Du kan se dina platser i Mina platser och [IP-platslistor](#) när du är inloggad på MyDrive i en webbläsare eller när du använder MyDrive-appen.

Importera en community-IP-lista

Du kan söka efter samlingar av intressepunkter från användarna på internet och läsa in dem till [Mina platser](#) genom att använda MyDrive i en webbläsare. En IP-samling kan exempelvis innehålla campingplatser och restauranger i området du reser i, och tillhandahålla ett enkelt sätt att välja en plats utan att behöva söka efter platsen varje gång.

Tips! En del TomTom-navigаторer har förinstallerade IP-listor.

VIA använder .OV2-filer för IP-samlingar.

Obs! Din VIA behöver minst 400 MB ledigt utrymme innan .OV2- och .GPX-filerna kan importeras. Om meddelandet **Du behöver mer utrymme** visas bör du göra utrymme tillgängligt genom att ta bort oönskade .OV2- eller .GPX-filer med hjälp av MyDrive eller radera innehåll på enheten, till exempel radera en karta du inte använder.

Om du vill läsa in en .OV2-fil till VIA gör du så här:

1. Logga in på ditt TomTom-konto i en webbläsare.
2. Välj **IP-filer** i menyn **Mina platser**.
3. Välj **Importera IP-fil** och bläddra till din .OV2-fil.

Tips! Namnet på platslistan i Mina platser blir samma som namnet på .OV2-filen. Redigera namnet på filen så att du enkelt känner igen det i Mina platser.

4. Kontrollera att du är inloggad på MyDrive på VIA.
Din VIA synkar med ditt TomTom-konto och tar emot den nya IP-filen.

Obs! Vissa .OV2-filer är stora och det kan ta lång tid att läsa in dem. Kontrollera att du synkar VIA innan du börjar köra.

5. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
Den nya IP-listan visas i listan Platser.
6. Välj din nya IP-lista.
Din nya IP-lista öppnas och visar alla intressepunkter i listan. Välj kartvy för att visa alla intressepunkter på kartan.

Ta bort en community-IP-lista

Du kan bara ta bort en inläst IP-lista från VIA med hjälp av MyDrive i en webbläsare.

Gör så här för att ta bort en IP-lista:

1. Logga in på ditt TomTom-konto i en webbläsare.
2. I menyn **Mina platser** väljer du **IP-filer**.
3. Välj IP-filen du vill ta bort och välj sedan **Ta bort**.
4. Kontrollera att du är inloggad på MyDrive på VIA.

IP-listan tas bort från listan Mina platser.

Importera en GPX-spårfil

GPX-filer (GPS exchange format)

GPX-filer innehåller en mycket detaljerad inspelning av en rutt, inklusive platser utanför vägen. En GPX-fil kan till exempel innehålla en turistrutt eller en önskad fast rutt. Du kan söka efter samlingar av .GPX-filer på internet och läsa in dem till [Mina rutter](#) med MyDrive i en webbläsare. GPX-filer blir spår efter import.

Spår har en början och ett slut men inga stopp, och det finns en fast kartberoende rutt mellan dessa punkter. Enheten följer den här fasta rutten så nära som möjligt. Du kan redigera spår med verktyg som Tyre Pro.

Använda GPX-filer

Du kan använda MyDrive på din dator och importera .GPX-spårfiler till TomTom-enheten. Spåren sparas i menyn Mina rutter. Enheten navigerar exakt längs GPX-spåret och ger inte möjlighet till omplanering av rutten, även om en snabbare rutt finns tillgänglig.

Importera en GPX-spårfil

Obs! Din VIA behöver minst 400 MB ledigt utrymme innan .OV2- och .GPX-filerna kan importeras. Om meddelandet **Du behöver mer utrymme** visas bör du göra utrymme tillgängligt genom att ta bort oönskade .OV2- eller .GPX-filer med hjälp av MyDrive eller radera innehåll på enheten, till exempel radera en karta du inte använder.

Så här importerar du en .GPX-fil med MyDrive:

1. Anslut VIA till din dator med MyDrive Connect.
2. I MyDrive väljer du **Mina rutter**.
3. Välj **Importera en GPX-fil** och bläddra till din .GPX-spårfil.

Tips! Namnet på spårlistan i Mina rutter blir samma som namnet på .GPX-filen. Redigera namnet på filen så att du enkelt känner igen det i Mina rutter.

Ditt nya spår visas i listan Mina rutter.

4. Vänta på att spårfilen laddas upp till din VIA.
5. Öppna [Mina rutter](#).
Ditt importerade spår visas i listan Mina rutter.

Ta bort en GPX-spårfil

Du kan bara ta bort en inläst GPX-spårfil när VIA är ansluten till din dator med MyDrive Connect.

Gör så här för att ta bort en IP-lista:

1. Anslut VIA till din dator med MyDrive Connect.
2. I MyDrive väljer du **Mina rutter**.
3. Välj spårfilen du vill ta bort och välj sedan **Ta bort**.
Spåret tas bort från listan Mina rutter.

Spara och återställ din personliga navigeringsinformation

När du är inloggad på MyDrive på VIA sparas din personliga information kontinuerligt och automatiskt till ditt TomTom-konto.

Om du återställer VIA eller loggar in på MyDrive på en annan enhet, återställs din sparade personliga navigeringsinformation till VIA eller den andra enheten.

Följande personliga navigeringsinformation sparas till ditt TomTom-konto:

- MyDrive-destinationer.
- Alla sparade platser i [Mina platser](#).
- Alla importerade [IP-platslistor](#).
- Alla importerade spår.

Tips! MyDrive [synkar även dina platser](#) i Mina platser med ditt TomTom-konto. Du kan se dina platser i Mina platser och IP-platslistorna som du har importerat i MyDrive i en webbläsare eller i MyDrive-appen.

Se till att det finns åtminstone 400 MB ledigt utrymme på din enhet innan du synkar den med MyDrive. Om det inte finns tillräckligt med utrymme synkas inte MyDrive-informationen. Du kan kontrollera tillgängligt utrymme genom att gå till **Om** i menyn **Hjälp** på enheten.

Obs! Det kan ta tid att synkronisera mycket information med enheten.

Snabbsökning

Välja vilken sökning du ska använda

Följande två typer av sökning finns:

- **Snabbsökning**

Börja bara skriva din destination eller IP så visas omedelbart en lista med matchande gatunamn, platser och intressepunkter.

- **Steg-för-steg-sökning**

Hitta din destination i enkla steg. För att hitta en adress anger du först staden, sedan gatan, sedan husnumret. För en IP, ange var du vill söka, sedan den typ av IP du vill söka efter.

Båda typerna av sökning ger samma resultat, så välj den typ av sökning du tycker är lättast att använda.

Du kan ändra typ av sökning under **System** på menyn [Inställningar](#).

Använda snabbsökning

Om sök

ENDAST SNABBSÖKNING

Du kan använda sökfunktionen för att hitta ett brett utbud av platser och sedan navigera till dem. Du kan söka efter följande:

- En specifik adress, skriv till exempel **123 Oxford Street, London**.
- En del av en adress, skriv till exempel **Oxford St Lon**.
- En typ av plats, skriv till exempel **bensinstation** eller **restaurang**.
- En namngiven plats, skriv till exempel **Starbucks**.
- Ett postnummer, skriv till exempel **W1D 1LL** för Oxford Street, London.

Tips! För att söka efter en specifik gata i Storbritannien eller Nederländerna anger du ett postnummer, lämnar ett mellanslag och skriver sedan husnumret. Till exempel **1017CT 35**. För andra länder är postnumren områdesbaserade och du får upp en lista över matchande kommuner, städer och gator i sökresultatet.

- En stad för att navigera till stadskärnan, skriv till exempel **London**.
- En IP (intressepunkt) nära din nuvarande plats, skriv till exempel **restaurang nära mig**.
- En kartkod, skriv till exempel **WH6SL.TR10**
- Latitud- och longitudkoordinater, skriv till exempel:
N 51°30'31" W 0°08'34".

Ange sökvillkor

ENDAST SNABBSÖKNING

Välj **Sök** på huvudmenyn för att börja söka efter adresser och intressepunkter. Sökskärmen öppnas och visar tangentbordet och följande knappar:



1. **Bakåtknappen.**
Välj den här knappen om du vill gå tillbaka till föregående skärm.
2. **Sökruta.**
Ange ditt sökvillkor här. Medan du skriver visas matchande adresser och intressepunkter.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.

Tips! Välj ett ord du redan har skrivit för att placera pekaren om du vill redigera. Du kan sedan infoga eller ta bort tecken.

3. Knapp för typ av sökning.

Du kan söka i hela den aktuella kartan eller i ett visst område, som en ort eller kommun, eller nära din destination. Välj den här knappen för att ändra typ av sökning till något av följande:



Hela kartan

Välj det här alternativet för att söka hela den aktuella kartan utan någon begränsning av sökradien. Din nuvarande plats är i mitten av sökningen. Resultatet ordnas efter exakt matchning.



Nära mig

Välj det här alternativet för att söka med aktuell GPS-position som sökningens mitt. Resultatet ordnas efter avstånd.



I stad

Välj det här alternativ för att använda en stad eller ort som centrum för sökningen. Du måste ange namn på staden eller orten med tangentbordet. När du har valt stad eller ort från resultatlistan kan du söka efter en adress eller IP i den staden/orten.



Längs rutt

När en rutt har planerats kan du välja det här alternativet för att söka längs rutten efter en särskild typ av plats, till exempel bensinstationer. Ange platsen när du uppmanas att göra det och välj den sedan i den högra kolumnen för att utföra sökningen.



Nära destination

När en rutt har planerats kan du välja det här alternativet för att använda destinationen som centrum för sökningen.



Latitud Longitud

Välj det här alternativet för att ange ett par latitudkoordinater.

4. Visningsknapp.

Välj den här knappen för att återgå till kartvyn eller vägledningsvisningen.

5. 123?!-knapp.

Välj den här knappen för att använda siffror och symboler på tangentbordet. Välj =<-knappen för att växla mellan siffror och fler symboler. Välj ABC-knappen för att gå tillbaka till det vanliga tangentbordet.

6. Knapp för tangentbordslayout.

Välj den här knappen för att ändra tangentbordslayout till ett annat språk. Du kan välja upp till fyra layouter från listan. Om du har fler än en layout vald, öppnas en popup-meny när du trycker på knappen för tangentbordslayout så att du snabbt kan växla mellan valda tangentbordslayouter. [Tryck och håll](#) den här knappen för att gå direkt till listan med alla layouter.

7. List-/kartknapp.

Välj den här knappen för att växla mellan att visa resultat i en lista eller visa resultat på kartan.

8. Knapp för att visa/dölja tangentbord.

Välj den här knappen för att visa eller dölja tangentbordet.

Tips! Välj **Shift**-knappen en gång för att nästa bokstav du skriver ska vara med stor bokstav. [Dubbeltryck](#) på **Shift-knappen** för att använda Caps-Lock där alla bokstäver skrivs med stor bokstav. Välj **Shift**-knappen en gång för att lämna Caps-Lock.

Tips! Om du vill avbryta en sökning väljer du knappen för karta/vägledningsvisning i det övre högra hörnet på skärmen.

Arbeta med sökresultat

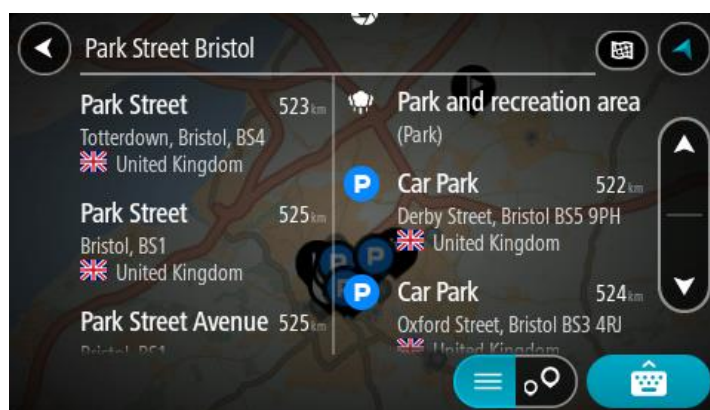
ENDAST SNABBSÖKNING

Dina sökresultat visas i två kolumner.

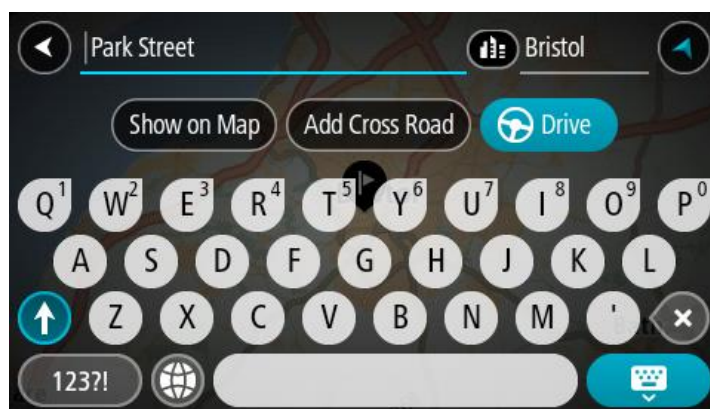
Adress- och ortmatchningar visas i den vänstra kolumnen och intressepunkter, typer av intressepunkter och platser visas i den högra kolumnen. Senaste destinationer och sparade platser visas också i dina sökresultat.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

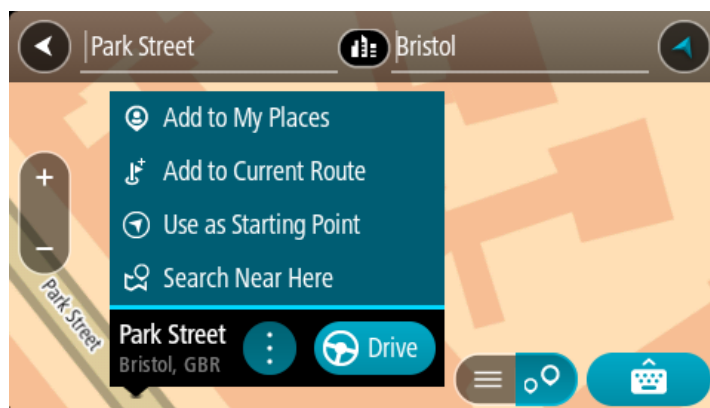
Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



När du väljer en adress i listan med sökresultat kan du välja att visa den på kartan, lägga till en korsning eller planera en rutt till den valda platsen. För att få en exakt adress kan du lägga till husnumret.



Om du visar resultatet på kartan kan du använda popup-menyn för att [lägga till platsen](#) till Mina platser. Om en rutt redan har planerats kan du lägga till platsen till din aktuella rutt.



Obs! De bästa sökresultaten visas på kartan. När du zoomar in visas de lägre rankade sökresultaten gradvis.

Om postnummer

När du söker med ett postnummer beror resultatet på vilken typ av postnummer som används i det land du söker i.

Följande typer av postnummer används:

- Postnummer som navigerar dig till en gata eller del av en gata.
- Postnummer navigerar dig till ett område som exempelvis kan bestå av en stad, flera samhällen i ett glesbygdsområde eller distrikt i en stor stad.

Postnummer för gator

Länder som Nederländerna och Storbritannien använder den här typen av postnummer. När du söker med den här typen av postnummer anger du postnumret och lämnar ett blanksteg och sedan gärna husnummer. Till exempel "1017CT 35". Din enhet planerar då en rutt till ett specifikt hus eller byggnad på en specifik gata.

Postnummer för områden

Länder som Tyskland, Frankrike och Belgien använder den här typen av postnummer. Om du söker efter ett område med ett postnummer visar resultatet alla gator i ett stadsdistrikt, hela staden eller samhällena inom det postnumret.

När du använder snabbsökning kan du få resultat från flera länder om du anger ett postnummer för ett område.

Obs! Om du söker med hjälp av ett postnummer i ett visst område får du ingen specifik adress i resultatet.

Den här typen av postnummer är fortfarande mycket användbart för att minska antalet sökresultat. Till exempel så ger en sökning efter Neustadt i Tyskland en lång lista med möjliga resultat. Om du lägger till ett mellanslag följt av områdespostnumret minskas resultatet ned till det Neustadt du letar efter.

Ett annat exempel är att om du vill söka i en stad anger du ett områdespostnummer och väljer det stadscentrum du söker efter i resultatet.

Om kartkoder

ENDAST SNABBSÖKNING

I länder där vägar och hus inte har namn eller adresser kan du använda en kartkod i stället. En kartkod motsvarar en plats.

Varje plats på jorden, däribland öar och oljeriggar i havet, kan representeras av en kartkod. Kartkoder är korta och enkla att känna igen, komma ihåg och kommunicera. De är precisa på några meter, vilket är tillräckligt bra för vardaglig användning.

Gå till mapcode.com för instruktioner om hur du hittar kartkoden för en plats.

Kartkoder är mer precisa och mer flexibla än adresser på ett visitkort. Du kan välja en plats som du vill associera med din adress, till exempel huvudentrén eller entrén till en parkeringsplats.

Lista med IP-typikoner

Juridiska och finansiella tjänster



Domstol



Bankomat



Juridik – advokater



Finansinstitution



Juridik – övriga tjänster

Livsmedelstjänster



Närbutik



Snabbmatsrestaurang



Restaurang



Kinesisk restaurang

Logi



Hotell eller motell



Lyxhotell



Campingplats



Lågprishotell

Räddningstjänster



Sjukhus eller vårdcentral



Tandläkare



Polisstation



Läkare



Veterinär



Brandstation

Bilrelaterade tjänster



Utomhusparkering



Parkeringshus



Bilhandlare



Biluthyrning



Parkering för hyrbilar



Bensinstation



Biltvätt



Center för fordonsinspektion



Laddstation för elbilar



Bilverkstad

Andra tjänster



Ambassad



Myndighet



Företag



Postkontor



Köpcentrum



Turistinformation



Tjänster för husdjur



Telekommunikation



Kommunal service



Apotek



Skönhetssalong



Butik

Utbildning



Högskola eller universitet



Skola



Bibliotek



Konferensanläggning

Fritid



Kasino



Vingård



Teater



Turistattraktion



Biograf



Zoo



Konserthus



Nöjespark



Museum



Mässhall



Opera



Kulturcenter



Nattliv



Fritidsanläggning



Barnens gård

Sport



Idrottsplats



Simbassäng



Bergstopp



Vattensport



Strand



Tennisbana



Park eller rekreationsområde



Båthamn eller marina



Idrottsarena

Religion



Kyrka

Resor



Järnvägsstation



Flygplats



Färjeterminal



Gränspassage



Busstation



Vägtullsgrind



Rastplats



Ishall



Idrottsanläggning



Golfbana



Gudstjänstlokal



Bergspass



Naturskön eller panoramisk utsikt



Postnummer

Obs! Används inte i alla länder.



Bostadsområde



Stadscentrum



Laddstationer för elbilar



Parkering för lastbilar

Planera en rutt med snabbsökning

Använda förutsägelse av destination

Vad är förutsägelse av destination?

Din VIA kan lära sig dina dagliga körvanor till sparade favoritplatser och den kan också föreslå destinationer när du startar enheten från viloläge, till exempel när du kör till arbetet på morgonen.

Gör dig redo för förutsägelse av destination

Innan du kan få din första föreslagna destination behöver enheten få lite tid på sig att lära sig dina vanor. Ju mer regelbundet du kör med din VIA, desto snabbare får du förslag och desto bättre kommer de föreslagna destinationerna att stämma.

Gör följande för att ta emot förutsagda destinationer:

- Förutsägelse av destination är PÅ som standard men om det har stängts av går du till [Inställningar](#) > System > **Din information och sekretess**, och slår på **Behåll resehistorik på den här enheten för valfria funktioner**.
- Se till att ingen rutt är planerad.
- Om enheten har röststyrning slår du på den. Se till att ljudet inte är avstängt och att volymen är högre än 20 %.
- Kör några dagar och planera rutter till dina favoritdestinationer i Mina platser.

Använda förutsägelse av destination

Viktigt! Om enheten har röststyrning kan du säga "Ja" eller "Nej" eller välja knappen för **Ja** eller **Nej**.

Om enheten visar meddelandet "Vill du åka till X?" (X är en destination) har du 12 sekunder på dig att svara ja eller nej.

Tips! Om du inte svarar ja eller nej antar VIA att svaret är ja.

För att svara ja, säger du "Ja" eller väljer **Ja**. Enheten planerar en rutt till destinationen.

För att svara nej, säger du "Nej", väljer **Nej** eller trycker på skärmen för att återgå till kartan.

Slå av och på förutsägelse av destination

Du kan slå av och på förutsägelse av destination när som helst. Se [Ruttplanering](#) och [Röststyrning](#) (om enheten har röststyrning) för information om hur du aktiverar och inaktiverar den här funktionen.

Planera en rutt till en adress

ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt till en adress med sökning:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Sök**.



Söskärmen öppnas med tangentbordet.

3. Använd tangentbordet för att ange namnet på den plats du vill planera en rutt till.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.



Du kan söka efter en adress, en stad, en kommun, ett [postnummer](#) eller en [kartkod](#).

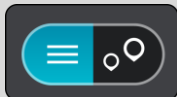
Tips! För att söka efter en specifik gata i Storbritannien eller Nederländerna anger du ett postnummer, lämnar ett mellanslag och skriver sedan husnumret. Till exempel **1017CT 35**. För andra länder är postnumren områdesbaserade och du får upp en lista över matchande kommuner, städer och gator i sökresultatet.

Obs! När du söker, söks hela kartan igenom. Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras längs rutten eller i en stad.

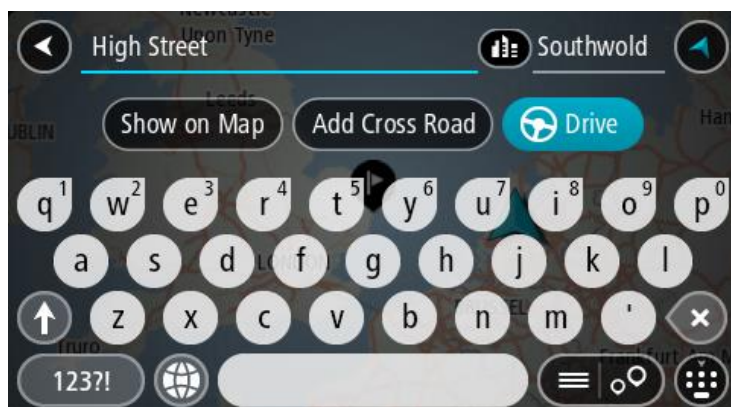
4. När du skriver in adressen visas förslag i kolumner baserat på vad du har skrivit. Du kan fortsätta skriva eller välja ett förslag.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



5. Välj ett adressförslag.



6. Ange ett husnummer om du har ett och inte har angett det än.



Om du inte har något husnummer, välj **Lägg till korsning** eller **Visa på kartan**.

Tips! Om du anger ett husnummer som inte hittas visas numret i rött. Det närmaste husnumret som hittas visas på knappen Kör. Du kan ange ett nytt husnummer eller välja **Kör** för att köra till närmaste husnummer.

7. Välj **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en stadskärna

ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt till en stadskärna med sökning:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.

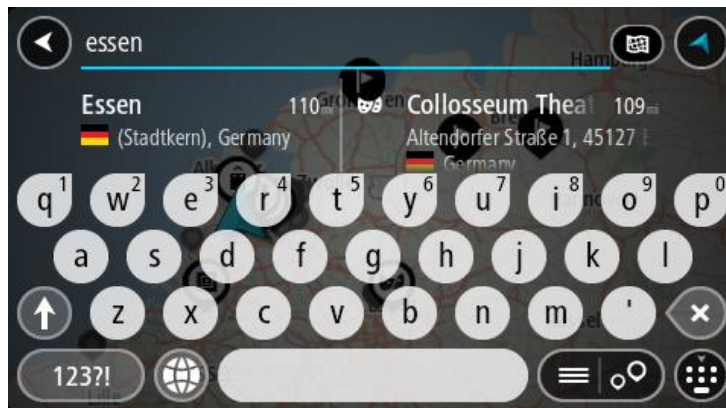


2. Välj **Sök**.



Sökskärmen öppnas med tangentbordet.

3. Använd tangentbordet för att ange namnet på den ort eller stad du vill planera en rutt till.



Du kan söka efter en stad, ort eller postnummer.

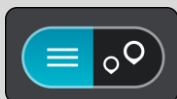
Tips! Om du vill söka efter en specifik stad kan du använda stadens postnummer eller land. Om du till exempel söker efter Essen får du många resultat. Om du söker efter Essen 2910 eller Essen Belgien kommer den staden att hamna bland de översta resultaten. Sedan kan du söka i staden.

Tips! Hela kartan söks igenom när du söker. Om du vill ändra hur sökningen ska ske väljer du först knappen för typ av sökning och sedan ett sökalternativ.

4. När du skriver visas förslag i kolumner baserat på vad du har skrivit. Du kan fortsätta skriva eller välja ett förslag.

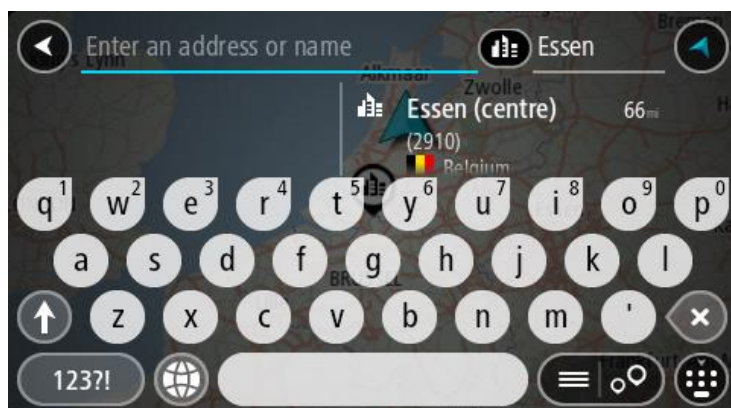
Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:

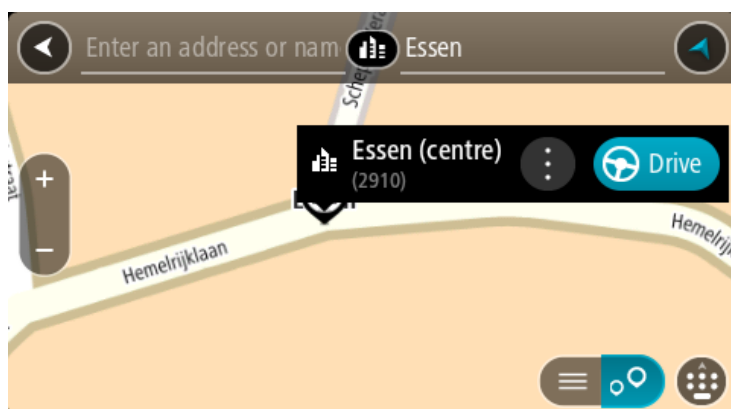


5. Välj ort i den vänstra kolumnen.

Ortnamnet visas på höger sida av sökrutan och stadskärnans IP visas nedan i den högra kolumnen.



6. Välj stadskärnans IP.
Stadskärnan visas på kartan.



7. Välj **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en IP

ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att planera en rutt till en IP-typ eller en specifik IP (intressepunkt) med hjälp av sökning gör du så här:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



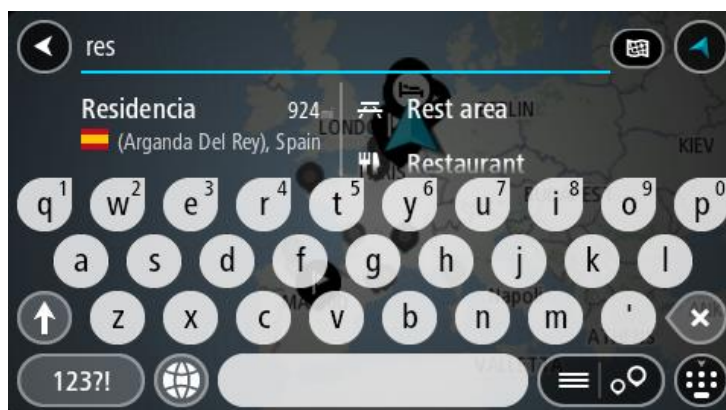
2. Välj **Sök**.



Söskärmen öppnas med tangentbordet.

3. Använd tangentbordet för att ange namnet på den plats du vill planera en rutt till.

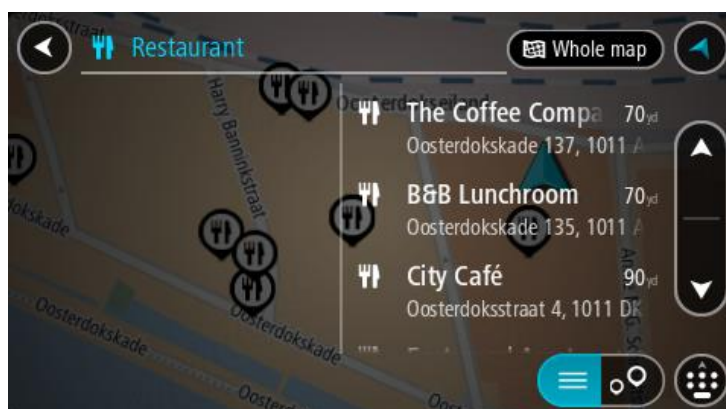
Tips! Om du trycker och håller ned en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.



Du kan söka efter en IP-typ (intressepunkt), som en restaurang eller turistattraktion. Du kan också söka efter en specifik IP, till exempel "Rosies Pizzeria".

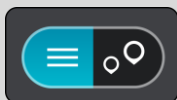
Obs! När du söker, söks hela kartan igenom. Om du vill ändra hur sökningen ska ske väljer du först knappen för typ av sökning och väljer sedan ett sökalternativ.

4. När du skriver visas förslag i kolumner baserat på vad du har skrivit. Du kan fortsätta skriva eller välja ett förslag.



Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



5. Välj en IP-typ eller en enskild IP. Om du valde en IP-typ väljer du en IP.

Platsen visas på kartan.

6. För att se mer information om en IP väljer du den på kartan och trycker sedan på popup-menyknappen. Välj **Mer information** på popup-menyn.



Du kan få mer information om en IP, exempelvis telefonnummer, fullständig adress eller e-post.

7. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en IP med sökning online

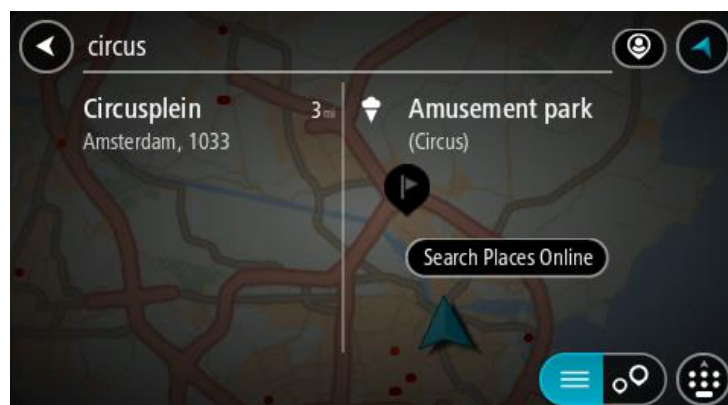
ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Obs! Sökning online fungerar endast på anslutna enheter. Om du vill söka online på VIA måste du vara [ansluten till TomTom-tjänster](#).

Om du gjorde en [IP-sökning](#) men inte kunde hitta den IP du letade efter kan du söka TomTom Places online. Gör så här för att hitta IP:er genom att söka online:

1. Sök efter en IP med Sök på Huvudmenyn.
Sökresultaten visas i två kolumner.



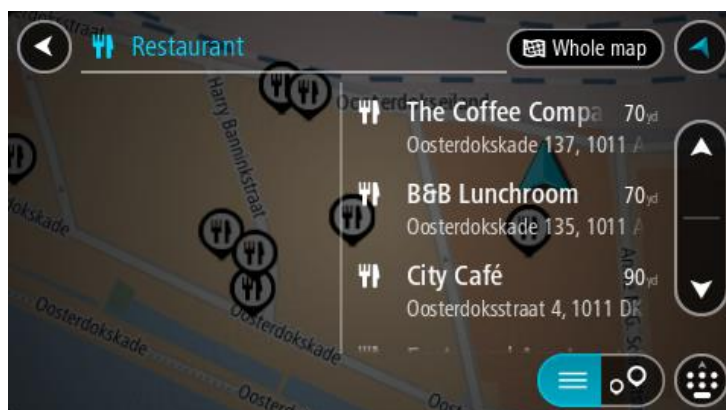
2. Välj **Sök efter platser online**.
3. Använd tangentbordet för att skriva in namnet på den IP du vill hitta, tryck sedan på knappen Sök på tangentbordet.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.

Du kan söka efter en IP-typ (intressepunkt), som en restaurang eller turistattraktion. Du kan också söka efter en specifik IP, till exempel "Rosies Pizzeria".

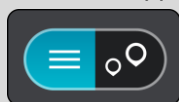
Obs! Du kan söka nära din nuvarande plats, i en stad eller i närheten av din destination. Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan.

Sökresultaten visas i en kolumn.

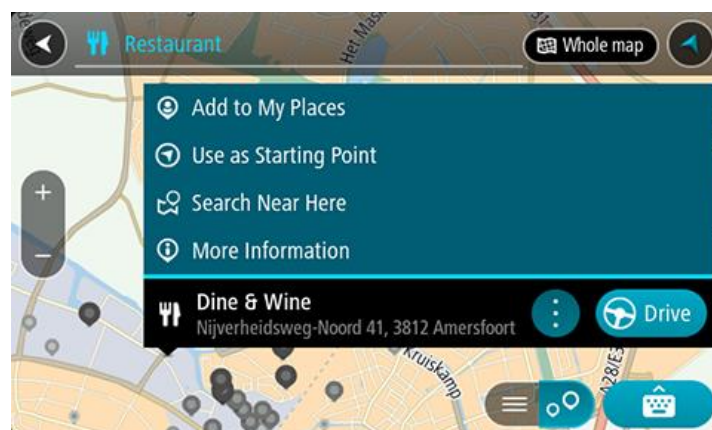


Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



4. Välj en IP från listan.
Platsen visas på kartan.
5. För att se mer information om en IP väljer du den på kartan och trycker sedan på popup-menyknappen. Välj **Mer information** på popup-menyn.



Du kan få mer information om en IP, exempelvis telefonnummer, fullständig adress eller e-post.

6. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan lägga till ett [stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

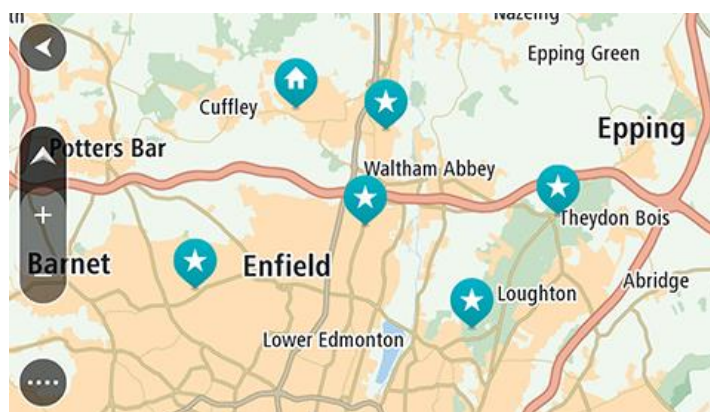
Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med hjälp av kartan

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

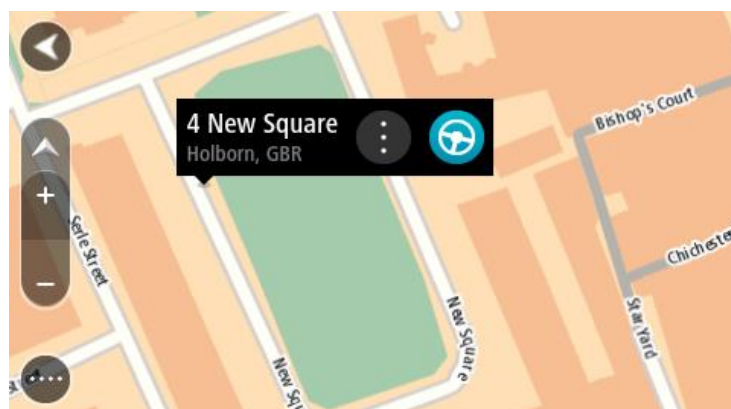
Gör så här om du vill planera en rutt med kartan:

1. [Flytta kartan](#) och zooma in tills du kan se destinationen du vill navigera till.



Tips: Du kan också välja en kartsymbol för att öppna popup-menyn och sedan välja knappen **Kör** för att planera en rutt till platsen.

2. När du har hittat destinationen på kartan väljer du den genom att trycka och hålla skärmen i cirka en sekund.
En popup-meny visar närmsta adress.



3. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan använda platsen du valde på andra sätt, t.ex. genom att lägga till den till [Mina platser](#), genom att välja popup-menyknappen.



Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidsskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med hjälp av Mina platser

Om du vill navigera till en av [Mina platser](#) från din nuvarande plats gör du följande:

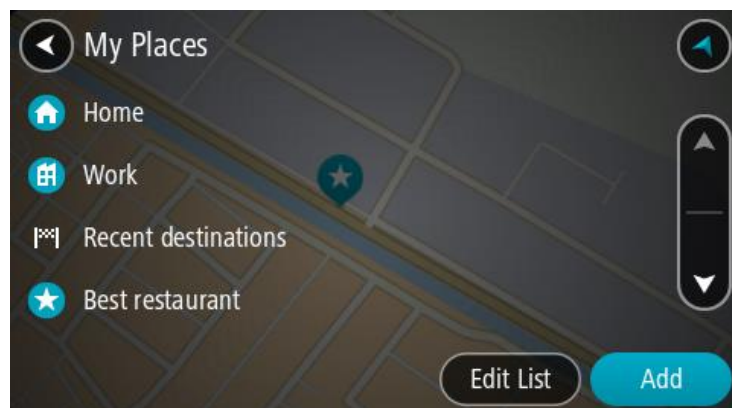
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Mina platser**.

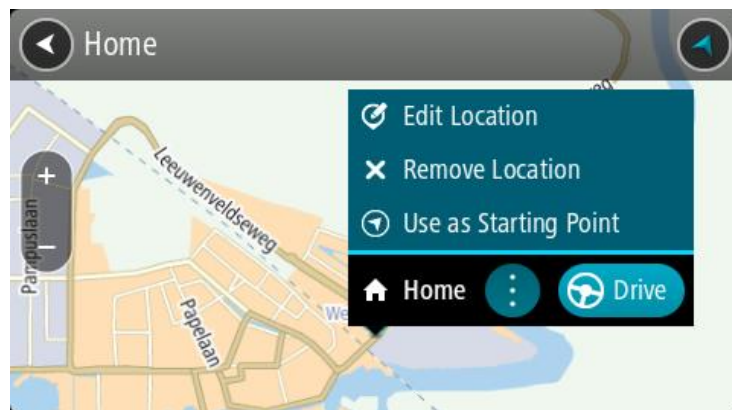


En lista över alla platser öppnas.



3. Välj den plats du vill navigera till, exempelvis Hem.

Din valda plats visas på kartan med en popup-meny.



- Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidsskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med koordinater

ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt med ett koordinatpar:

- Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



- Välj **Sök**.



Sökskärmen öppnas med tangentbordet.

- Välj typ av söknapp till höger om sökrutan.



- Välj **Latitud Longitud**.

Tips! Exempelkoordinaterna som visas på skärmen är din aktuella latitud och longitud.

- Skriv in ditt koordinatpar. Du kan ange någon av följande koordinattyper:

- Decimalvärden, till exempel:
N 51.51000 W 0.13454
51.51000 -0.13454

Tips! Du behöver inte använda en bokstav för att ange latitud och longitud för decimalvärden. För platser väster om nollmeridianen och platser söder om ekvatorn använder du ett minus-tecken (-) före koordinaten.

- Grader, minuter och sekunder, till exempel:
N 51°30'31" W 0°08'34"
- Standardkoordinater för GPS, till exempel:
N 51 30.525 W 0 08.569

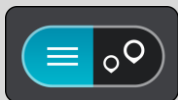
Obs! Fältet under koordinaterna blir rött om du anger koordinater som inte kan identifieras av din VIA.

6. När du anger koordinater visas förslag beroende på vad du har angett. Du kan fortsätta skriva eller välja ett förslag.

Städer och vägar visas till vänster, intressepunkter visas till höger.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



7. Välj ett förslag för din destination.
Platsen visas på kartan.
8. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med hjälp av en kartkod

ENDAST SNABBSÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt med en kartkod:

1. Välj huvudmenynappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Sök**.



Sökskärmen öppnas med tangentbordet.

3. Ange din kartkod. Du kan ange någon av följande karttyper:

- Internationell, till exempel WH6SL.TR10.
- Landspecifik, till exempel GBR 8MH.51.
- Alternativt landsspecifik, till exempel GBR 28.Y6VH eller GBR LDGZ.VXR.

Tips! Alla kartkoder i det här exemplet är för samma plats – Edinburgh Castle i Storbritannien. Mer information finns i [Om kartkoder](#) om hur du får en kartkod för en plats.

4. När hela kartkoden har skrivits in visas platsen i kolumnen **Adresser**.

Städer och vägar visas till vänster, intressepunkter visas till höger.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



5. Välj ett förslag för din destination.

6. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidsskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

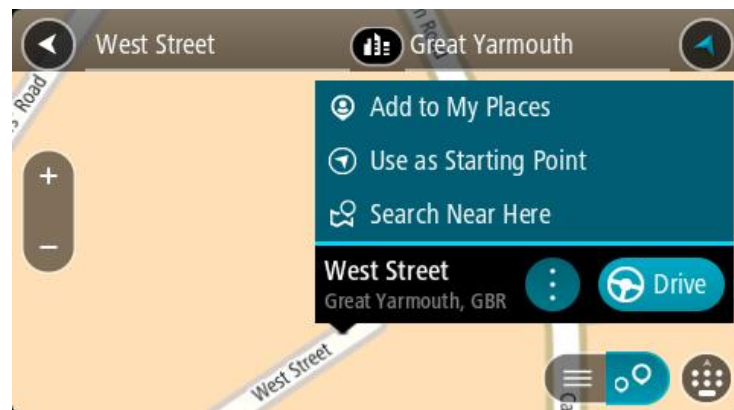
Planera en rutt i förväg

Du kan planera en rutt i förväg innan du kör den. Du kan spara rutten i listan [Mina rutter](#).

Gör så här när du vill planera en rutt i förväg:

1. Sök efter den plats du vill använda som startpunkt.
2. Välj **Visa på kartan**.
3. Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



4. Välj **Använd som startpunkt**.

5. Sök efter den plats du vill använda som destination.

6. Välj **Visa på kartan**.

7. Välj **Kör** i popup-menyn.

Din rutt planeras med hjälp av din valda startpunkt och destination. Den beräknade restiden visas längst upp i ruttfältet.

Tips! Stopp, intressepunkter och platser kan alla väljas som startpunkter via sina popup-menyer.

Tips! Du kan [spara en rutt i Mina rutter](#).

8. För att köra till startpunkten väljer du **Kör** högst upp på skärmen.

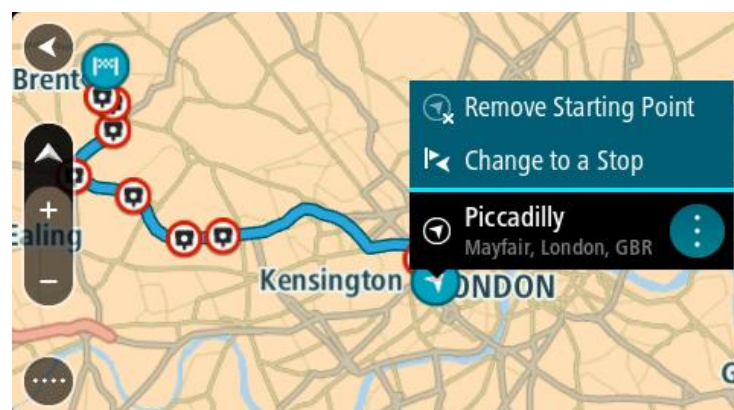
Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras rutten. Vägledningen till din destination börjar från din nuvarande plats. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Ändra startpunkten till din aktuella plats

1. Välj startpunkt för rutten i kartvyn.

2. Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



3. Välj **Ta bort startpunkt**.

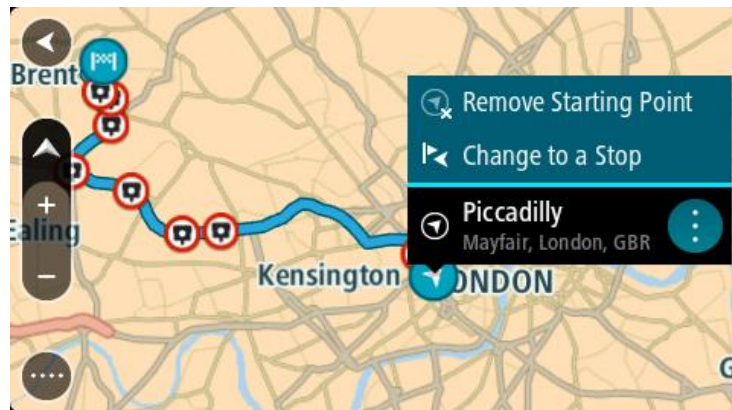
Din rutt planeras om med aktuell plats som startpunkt. Den ursprungliga startpunkten tas bort från rutten.

Ändra startpunkten till ett stopp

1. Välj startpunkt för rutten i kartvyn.

2. Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



3. Välj **Ändra till ett stopp**.

Din rutt planeras om med startpunkten ändrad till ett stopp.

Hitta en parkeringsplats

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en parkeringsplats gör du följande:

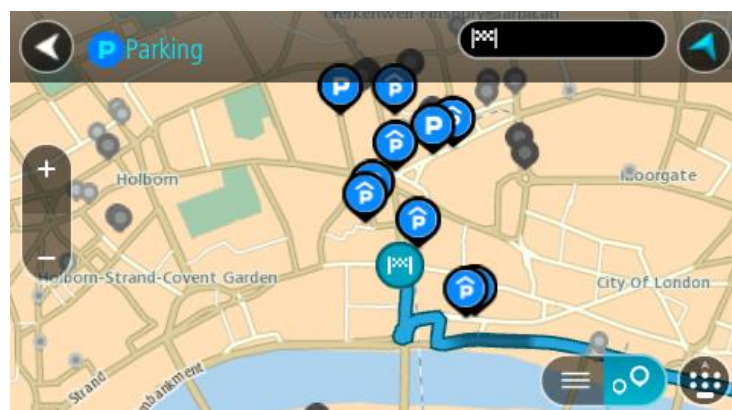
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Parkering**.

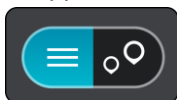


Kartan öppnas och visar platser med parkeringsplatser.



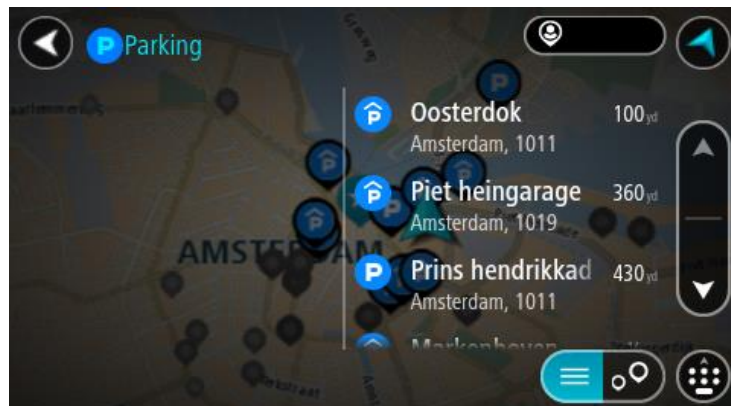
Om en rutt har planerats visas parkeringsplatser nära din destination på kartan. Om en rutt inte har planerats visas parkeringsplatser nära din nuvarande plats på kartan.

Du kan ändra skärmen så att en lista över parkeringsplatser visas när du trycker på den här knappen:

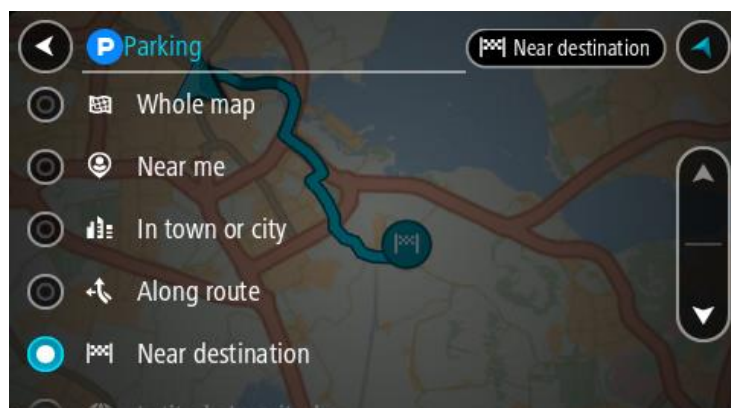


Du kan välja en parkeringsplats i listan och lokalisera den på kartan.

Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.

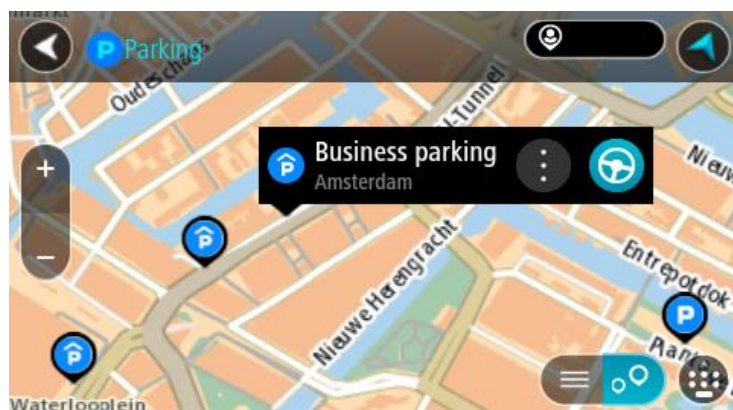


Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



3. Välj en parkeringsplats från kartan eller listan.

En popup-meny öppnas på kartan som visar namnet på parkeringsplatsen.



4. Välj **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan lägga till en parkeringsplats som ett stopp på rutten genom att använda popup-menyn.

Hitta en bensinstation

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en bensinstation gör du följande:

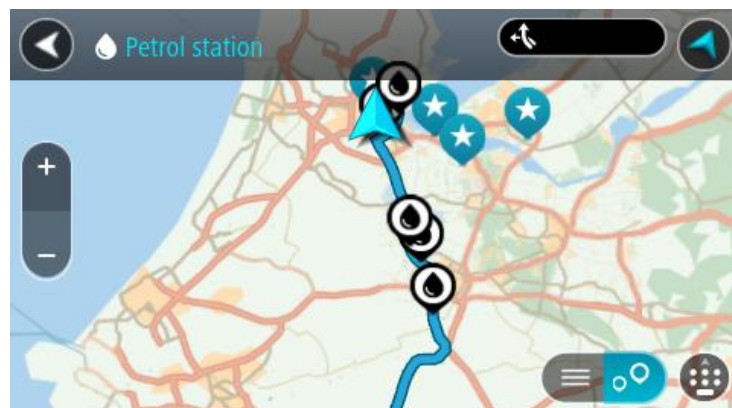
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Bensinstation**.

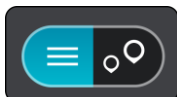


Kartan öppnas och visar platser med bensinstationer.



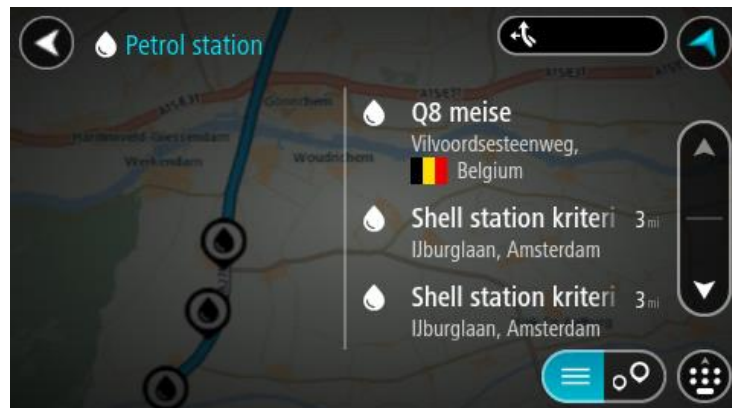
Om en rutt har planerats visas bensinstationer längs rutten på kartan. Om en rutt inte har planerats visas bensinstationer nära din nuvarande plats på kartan.

Du kan ändra skärmen så att en lista över bensinstationer visas när du trycker på den här knappen:

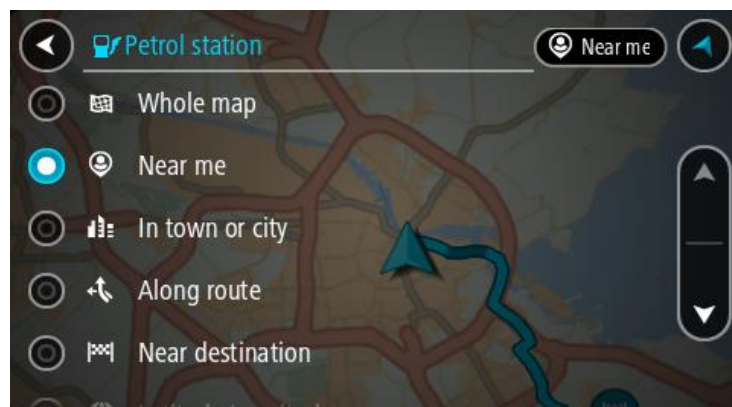


Du kan välja en bensinstation i listan och lokalisera den på kartan.

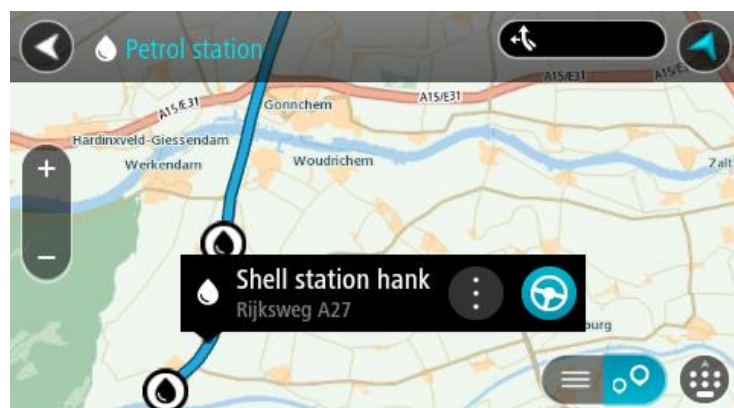
Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.



Om du vill ändra hur [sökningen](#) görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



3. Välj en bensinstation från kartan eller listan.
En popup-meny öppnas på kartan som visar namnet på bensinstationen.



4. Välj **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan lägga till en bensinstation som ett stopp på rutten genom att använda popup-menyn. En bensinstation som är ett stopp på din rutt har en blå ikon.

Steg-för-steg-sökning

Välja vilken sökning du ska använda

Följande två typer av sökning finns:

- **Snabbsökning**
Börja bara skriva din destination eller IP så visas omedelbart en lista med matchande gatunamn, platser och intressepunkter.
- **Steg-för-steg-sökning**
Hitta din destination i enkla steg. För att hitta en adress anger du först staden, sedan gatan, sedan husnumret. För en IP, ange var du vill söka, sedan den typ av IP du vill söka efter.

Båda typerna av sökning ger samma resultat, så välj den typ av sökning du tycker är lättast att använda.

Du kan ändra typ av sökning under **System** på menyn [Inställningar](#).

Använda steg-för-steg-sökning

Om sök

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Du använder menyn **Kör till** för att hitta adresser och intressepunkter (IP) och sedan navigera till dem. Först måste du välja i vilket land eller i vilken region du vill söka. När du har valt det anger du adressen, en typ av intressepunkt eller ett namn på en intressepunkt.

I **Adress** kan du söka efter följande:

- En specifik adress i en stad eller ort.
- Ett postnummer, skriv till exempel **W1D 1LL** för Oxford Street, London.
- En stad för att navigera till stadskärnan, skriv till exempel **London**.

I **Intressepunkter** kan du söka efter följande:

- En IP (intressepunkt). Du kan till exempel söka efter **museum**.

I **Latitud Longitud** kan du söka efter följande:

- Latitud- och longitudkoordinater, skriv till exempel:
N 51°30'31" W 0°08'34".

Ange sökvillkor

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Välj **Kör till** i huvudmenyn och välj sedan **Adress** eller **Intressepunkt**. Sökskärmen öppnas och visar tangentbordet och följande knappar:



1. **Bakåtknappen**

Välj den här knappen om du vill gå tillbaka till föregående skärm.

2. **Sökruta**

Ange ditt sökvillkor här. Medan du skriver visas matchande adresser och intressepunkter.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e é ê ë och fler.

Tips! Välj ett ord du redan har skrivit för att placera pekaren om du vill redigera. Du kan sedan infoga eller ta bort tecken.

3. **Land- eller regionsväljare**

Välj det land eller den region som du vill söka i.

4. **Visningsknapp**

Välj den här knappen för att återgå till kartvyn eller vägledningsvisningen.

5. **123?!-knapp**

Välj den här knappen för att använda siffror och symboler på tangentbordet. Välj **=\<**-knappen för att växla mellan siffror och fler symboler. Välj **ABC**-knappen för att gå tillbaka till det vanliga tangentbordet.

6. **Knapp för tangentbordslayout**

Välj den här knappen för att ändra tangentbordslayout till ett annat språk. Du kan välja upp till fyra layouter från listan. Om du har fler än en layout vald, öppnas en popup-meny när du trycker på knappen för tangentbordslayout så att du snabbt kan växla mellan valda tangentbordslayouter. [Tryck och håll](#) den här knappen för att gå direkt till listan med alla layouter.

7. **Knappen Klar**

Välj den här knappen för att dölja tangentbordet.

8. **Knapp för att visa/dölja tangentbord**

Välj den här knappen för att visa eller dölja tangentbordet.

Tips! Välj **Shift**-knappen en gång för att nästa bokstav du skriver ska vara med stor bokstav. [Dubbeltryck](#) på **Shift-knappen** för att använda Caps-Lock där alla bokstäver skrivs med stor bokstav. Välj **Shift**-knappen en gång för att lämna Caps-Lock.

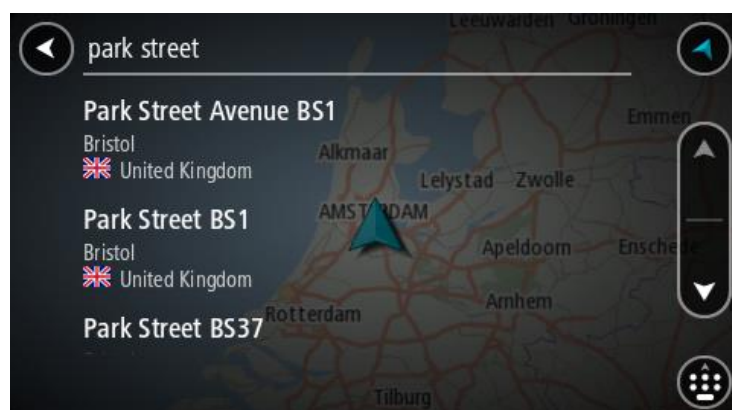
Tips! Om du vill avbryta en sökning väljer du knappen för karta/vägledningsvisning i det övre högra hörnet på skärmen.

Arbeta med sökresultat

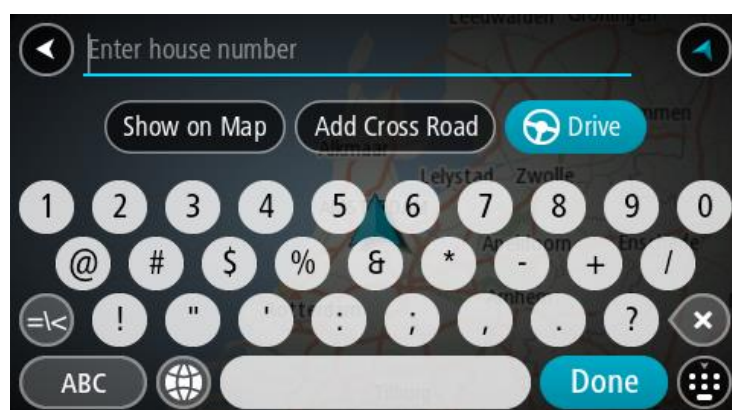
ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Sökresultaten för **Adress** eller **Intressepunkt** visas i en lista.

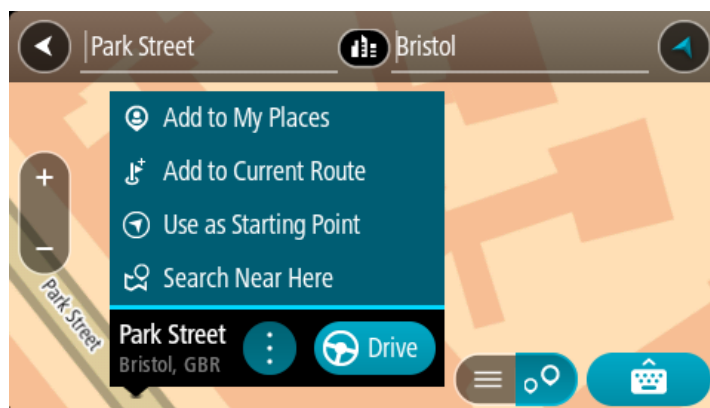
Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.



När du väljer en adress i listan med sökresultat kan du välja att visa den på kartan, lägga till en korsning eller planera en rutt till den valda platsen. För att få en exakt adress kan du lägga till husnumret. Om du markerar en intressepunkt i listan med sökresultat visas den på kartan.



Om du visar adressen eller IP på kartan kan du använda popup-menyn för att [lägga till platsen](#) i Mina platser. Om en rutt redan har planerats kan du lägga till platsen till din aktuella rutt.



Obs! De bästa sökresultaten visas på kartan. När du zoomar in visas de lägre rankade sökresultaten gradvis.

Om postnummer

När du söker med ett postnummer beror resultatet på vilken typ av postnummer som används i det land du söker i.

Följande typer av postnummer används:

- Postnummer som navigerar dig till en gata eller del av en gata.
- Postnummer navigerar dig till ett område som exempelvis kan bestå av en stad, flera samhällen i ett glesbygdsområde eller distrikt i en stor stad.

Postnummer för gator

Länder som Nederländerna och Storbritannien använder den här typen av postnummer. När du söker med den här typen av postnummer anger du postnumret och lämnar ett blanksteg och sedan gärna husnummer. Till exempel "1017CT 35". Din enhet planerar då en rutt till ett specifikt hus eller byggnad på en specifik gata.

Postnummer för områden

Länder som Tyskland, Frankrike och Belgien använder den här typen av postnummer. Om du söker efter ett område med ett postnummer visar resultatet alla gator i ett stadsdistrikt, hela staden eller samhällena inom det postnumret.

När du använder snabbsökning kan du få resultat från flera länder om du anger ett postnummer för ett område.

Obs! Om du söker med hjälp av ett postnummer i ett visst område får du ingen specifik adress i resultatet.

Den här typen av postnummer är fortfarande mycket användbart för att minska antalet sökresultat. Till exempel så ger en sökning efter Neustadt i Tyskland en lång lista med möjliga resultat. Om du lägger till ett mellanslag följt av områdespostnumret minskas resultatet ned till det Neustadt du letar efter.

Ett annat exempel är att om du vill söka i en stad anger du ett områdespostnummer och väljer det stadscentrum du söker efter i resultatet.

Lista med IP-typikoner

Juridiska och finansiella tjänster



Domstol



Juridik – advokater



Juridik – övriga tjänster



Bankomat



Finansinstitution

Livsmedelstjänster



Närbutik



Restaurang



Snabbmatsrestaurang



Kinesisk restaurang

Logi



Hotell eller motell



Lyxhotell



Campingplats



Lågprishotell

Räddningstjänster



Sjukhus eller vårdcentral



Tandläkare



Polisstation



Veterinär



Läkare



Brandstation

Bilrelaterade tjänster



Utomhusparkering



Bensinstation



Parkeringshus



Biltvätt



Bilhandlare



Center för fordonsinspektion



Biluthyrning



Laddstation för elbilar



Parkering för hyrbilar



Bilverkstad

Andra tjänster



Ambassad



Tjänster för husdjur



Myndighet



Telekommunikation



Företag



Kommunal service



Postkontor



Apotek



Köpcentrum



Skönhetssalong



Turistinformation



Butik

Utbildning



Högskola eller universitet



Skola



Bibliotek



Konferensanläggning

Fritid



Kasino



Vingård



Teater



Turistattraktion



Biograf



Zoo



Konserthus



Nöjespark



Museum



Mässhall



Opera



Kulturcenter



Nattliv



Fritidsanläggning



Barnens gård

Sport



Idrottsplats



Simbassäng



Bergstopp



Vattensport



Strand



Tennisbana



Park eller rekreationsområde



Ishall



Båthamn eller marina



Idrottsanläggning



Idrottsarena



Golfbana

Religion
















Kyrka



Gudstjänstlokal

Resor

	Järnvägsstation		Bergspass
	Flygplats		Naturskön eller panoramisk utsikt
	Färjeterminal		Postnummer
		Obs! Används inte i alla länder.	
	Gränspassage		Bostadsområde
	Busstation		Stadscentrum
	Vägtullsgrind		Laddstationer för elbilar
	Rastplats		Parkering för lastbilar

Planera en rutt med steg-för-steg-sökning

Använda förutsägelse av destination

Vad är förutsägelse av destination?

Din VIA kan lära sig dina dagliga körvanor till sparade favoritplatser och den kan också föreslå destinationer när du startar enheten från viloläge, till exempel när du kör till arbetet på morgonen.

Gör dig redo för förutsägelse av destination

Innan du kan få din första föreslagna destination behöver enheten få lite tid på sig att lära sig dina vanor. Ju mer regelbundet du kör med din VIA, desto snabbare får du förslag och desto bättre kommer de föreslagna destinationerna att stämma.

Gör följande för att ta emot förutsagda destinationer:

- Förutsägelse av destination är PÅ som standard men om det har stängts av går du till [Inställningar](#) > System > **Din information och sekretess**, och slår på **Behåll resehistorik på den här enheten för valfria funktioner**.
- Se till att ingen rutt är planerad.
- Om enheten har röststyrning slår du på den. Se till att ljudet inte är avstängt och att volymen är högre än 20 %.
- Kör några dagar och planera rutter till dina favoritdestinationer i Mina platser.

Använda förutsägelse av destination

Viktigt! Om enheten har röststyrning kan du säga "Ja" eller "Nej" eller välja knappen för **Ja** eller **Nej**.

Om enheten visar meddelandet "Vill du åka till X?" (X är en destination) har du 12 sekunder på dig att svara ja eller nej.

Tips! Om du inte svarar ja eller nej antar VIA att svaret är ja.

För att svara ja, säger du "Ja" eller väljer **Ja**. Enheten planerar en rutt till destinationen.

För att svara nej, säger du "Nej", väljer **Nej** eller trycker på skärmen för att återgå till kartan.

Slå av och på förutsägelse av destination

Du kan slå av och på förutsägelse av destination när som helst. Se [Ruttplanering](#) och [Röststyrning](#) (om enheten har röststyrning) för information om hur du aktiverar och inaktiverar den här funktionen.

Planera en rutt till en adress

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt till en adress:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Kör till**.



3. Välj **Adress**.

Du kan ändra lands- eller regionsinställningen genom att välja flaggan innan du väljer en ort.

4. Ange stadens namn eller postnumret.

Orter med liknande namn visas i listan medan du skriver.

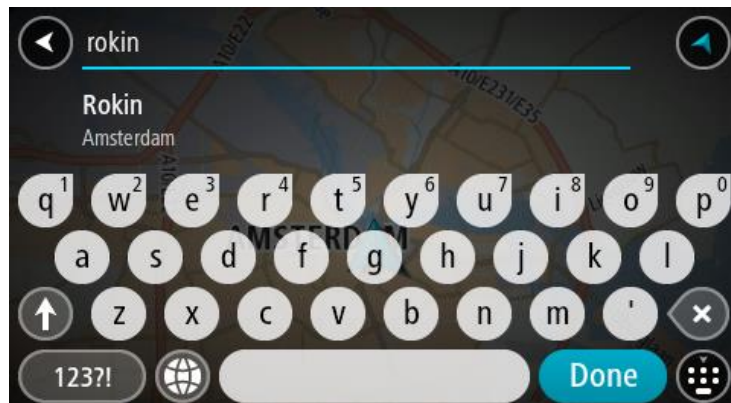
När rätt stad eller ort visas i listan väljer du namnet.



5. Ange det gatunamnet.

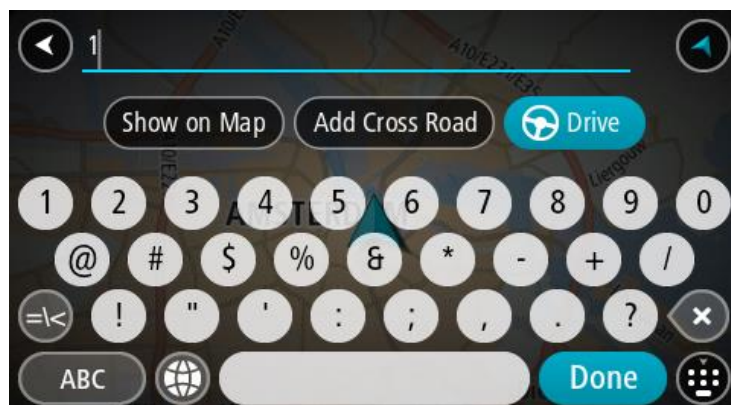
Gator med liknande namn visas i listan medan du skriver.

När rätt gatunamn visas i listan väljer du namnet.



6. Ange husnumret.

Tips: Om husnumret inte finns visas det i rött. Det närmaste husnumret som hittas visas på knappen **Kör till**.



7. Välj **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en IP

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att planera en rutt till en IP-typ eller en specifik IP med hjälp av sökning gör du så här:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Kör till**.



3. Välj **Intressepunkt**.

Du kan ändra lands- eller regionsinställningen genom att välja flaggan innan du väljer en ort.

4. Välj var du vill söka. Du kan då välja ett av följande alternativ:

- **Nära mig.**

- **I stad.**

– **Längs rutt** om du har planerat en rutt.

– **Nära destination** om du har planerat en rutt.

– **Nära position på kartan** om du har valt en position på kartan.

– **Nära startpunkt** om du har planerat en rutt eller ett spår.

5. Ange namnet på den plats du vill planera en rutt till.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e é ê ë och fler.

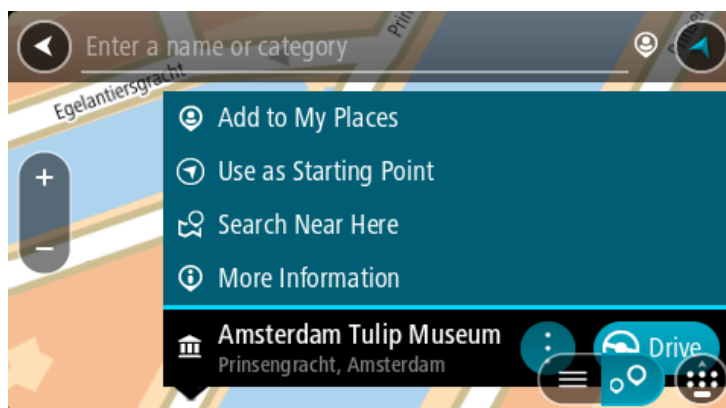
Du kan söka efter en IP-typ (intressepunkt), som en restaurang eller turistattraktion. Du kan också söka efter en specifik IP, till exempel "Rosies Pizzeria".

När du skriver visas förslag baserat på vad du har skrivit.



6. Välj en IP-typ eller en enskild IP. Om du valde en IP-typ väljer du en IP. Platsen visas på kartan.

7. För att se mer information om en IP väljer du den på kartan och trycker sedan på popup-menyknappen. Välj **Mer information** på popup-menyn.



Du kan få mer information om en IP, exempelvis telefonnummer, fullständig adress eller e-post.

8. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en stadskärna

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt till en stadskärna:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Kör till**.



3. Välj **Adress**.

Du kan ändra lands- eller regionsinställningen genom att välja flaggan innan du väljer en ort.

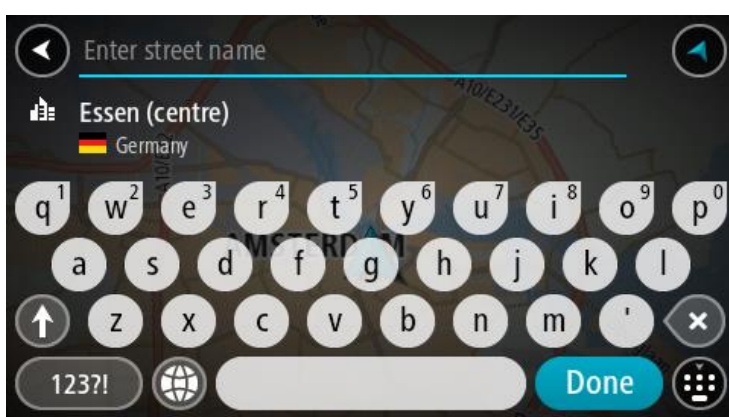
4. Ange ortens eller stadens namn.

Orter med liknande namn visas i listan medan du skriver.

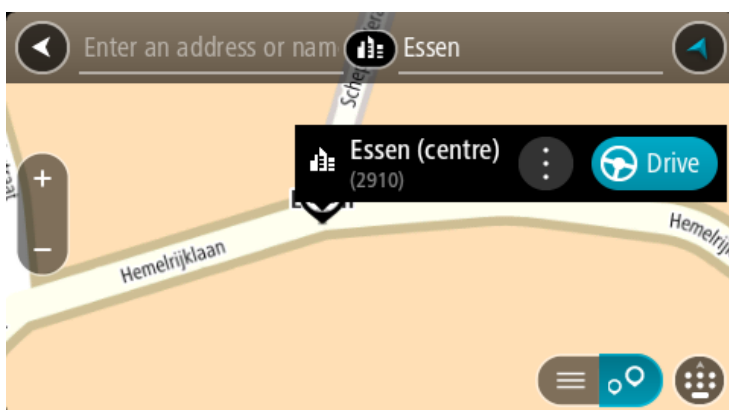
När rätt stad eller ort visas i listan väljer du namnet.



5. Välj stadskärnans IP.



6. Välj **Kör**.



En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt till en IP med sökning online

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Obs! Sökning online fungerar endast på anslutna enheter. Om du vill söka online på VIA måste du vara [ansluten till TomTom-tjänster](#).

Om du gjorde en [IP-sökning](#) men inte kunde hitta den IP du letade efter kan du söka TomTom Places online. Gör så här för att hitta IP:er genom att söka online:

1. [Söka efter en IP](#) med hjälp av **Kör till** på huvudmenyn.
Sökresultaten visas i en lista.



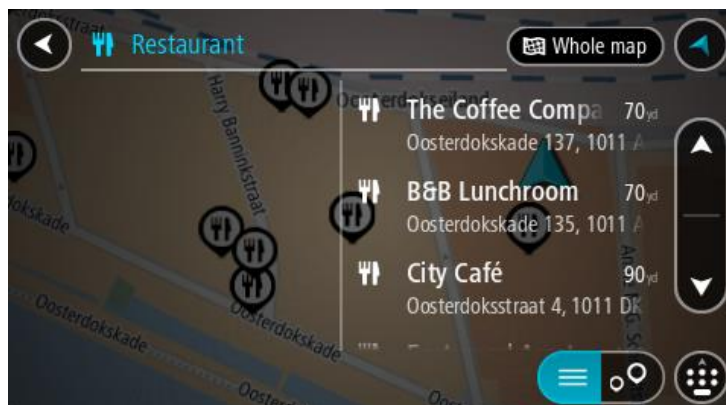
2. Rulla längst ned i listan och välj **Sök efter platser online**.
3. Använd tangentbordet för att skriva in namnet på den IP du vill hitta, tryck sedan på knappen Sök på tangentbordet.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.

Du kan söka efter en IP-typ (intressepunkt), som en restaurang eller turistattraktion. Du kan också söka efter en specifik IP, till exempel "Rosies Pizzeria".

Obs! Du kan söka nära din nuvarande plats, i en stad eller i närheten av din destination. Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan.

Sökresultaten visas i en kolumn.



Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



4. Välj en IP från listan.
Platsen visas på kartan.
5. För att se mer information om en IP väljer du den på kartan och trycker sedan på popup-menyknappen. Välj **Mer information** på popup-menyn.



Du kan få mer information om en IP, exempelvis telefonnummer, fullständig adress eller e-post.

6. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan lägga till ett [stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

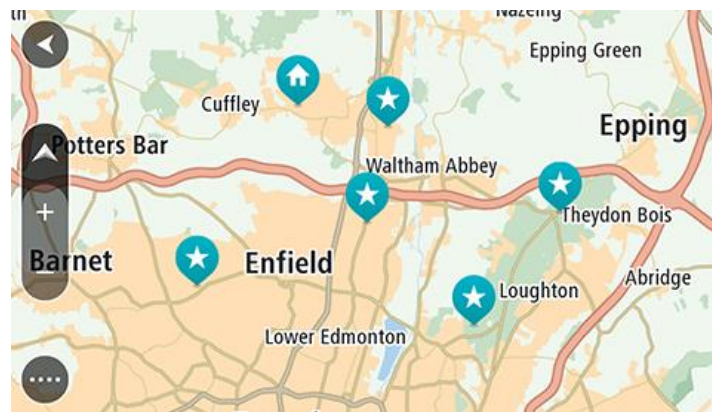
Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med hjälp av kartan

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt med kartan:

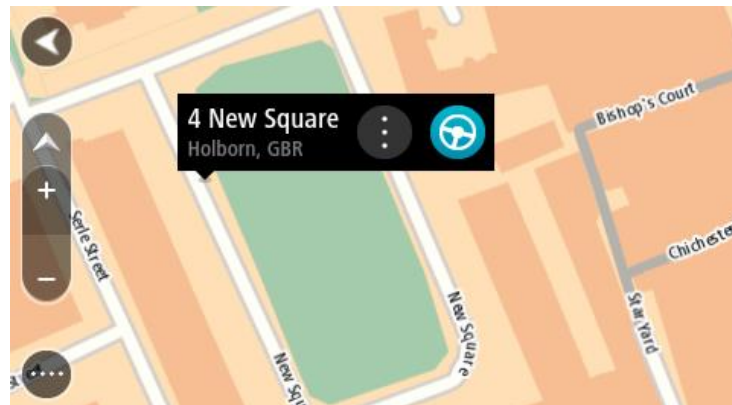
1. [Flytta kartan](#) och zooma in tills du kan se destinationen du vill navigera till.



Tips: Du kan också välja en kartsymbol för att öppna popup-menyn och sedan välja knappen **Kör** för att planera en rutt till platsen.

2. När du har hittat destinationen på kartan väljer du den genom att trycka och hålla skärmen i cirka en sekund.

En popup-meny visar närmsta adress.



3. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan använda platsen du valde på andra sätt, t.ex. genom att lägga till den till [Mina platser](#), genom att välja popup-menyknappen.



Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med hjälp av Mina platser

Om du vill navigera till en av [Mina platser](#) från din nuvarande plats gör du följande:

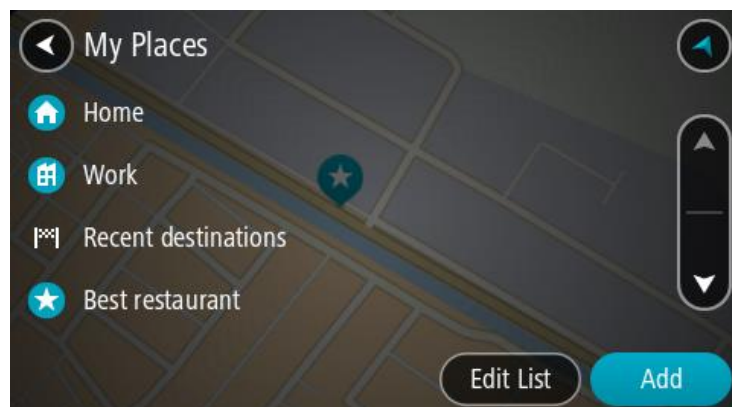
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



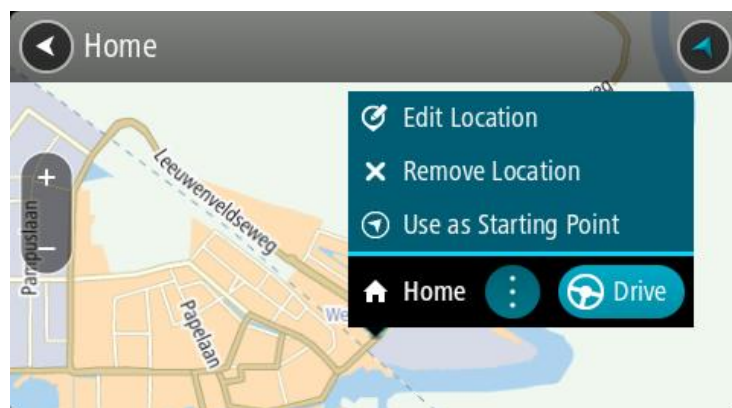
2. Välj **Mina platser**.



En lista över alla platser öppnas.



3. Välj den plats du vill navigera till, exempelvis Hem.
Din valda plats visas på kartan med en popup-meny.



4. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt med koordinater med steg-för-steg-sökning

ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

Gör så här om du vill planera en rutt med ett koordinatpar:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Kör till**.



3. Välj **Latitud Longitud**.

Tips! Exempelkoordinaterna som visas på skärmen är din aktuella latitud och longitud.

4. Skriv in ditt koordinatpar. Du kan ange någon av följande koordinattyper:

- Decimalvärden, till exempel:
N 51.51000 W 0.13454
51.51000 -0.13454

Tips! Du behöver inte använda en bokstav för att ange latitud och longitud för decimalvärden. För platser väster om nollmeridianen och platser söder om ekvatorn använder du ett minus-tecken (-) före koordinaten.

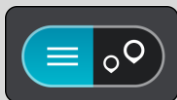
- Grader, minuter och sekunder, till exempel:
N 51°30'31" W 0°08'34"
- Standardkoordinater för GPS, till exempel:
N 51 30.525 W 0 08.569

Obs! Fältet under koordinaterna blir rött om du anger koordinater som inte kan identifieras av din VIA.

5. När du anger koordinater visas förslag beroende på vad du har angett. Du kan fortsätta skriva eller välja ett förslag.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



- Välj ett förslag för din destination.
Platsen visas på kartan.
- Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Om din destination är i en annan tidszon ser du ett plus (+) eller ett minus (–) och tidskillnaden i timmar och halvtimmar i [fönstret med ankomstinformation](#). Den beräknade ankomsttiden är den lokala tiden på din destination.

Tips! Du kan [lägga till ett stopp till en rutt](#) som du redan har planerat.

Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

Planera en rutt i förväg

Du kan planera en rutt i förväg innan du kör den. Du kan spara rutten i listan [Mina rutter](#).

Gör så här när du vill planera en rutt i förväg:

- Sök efter den plats du vill använda som startpunkt.
- Välj **Visa på kartan**.
- Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



- Välj **Använd som startpunkt**.
- Sök efter den plats du vill använda som destination.
- Välj **Visa på kartan**.
- Välj **Kör** i popup-menyn.
Din rutt planeras med hjälp av din valda startpunkt och destination. Den beräknade restiden visas längst upp i ruttfältet.

Tips! Stopp, intressepunkter och platser kan alla väljas som startpunkter via sina popup-menyer.

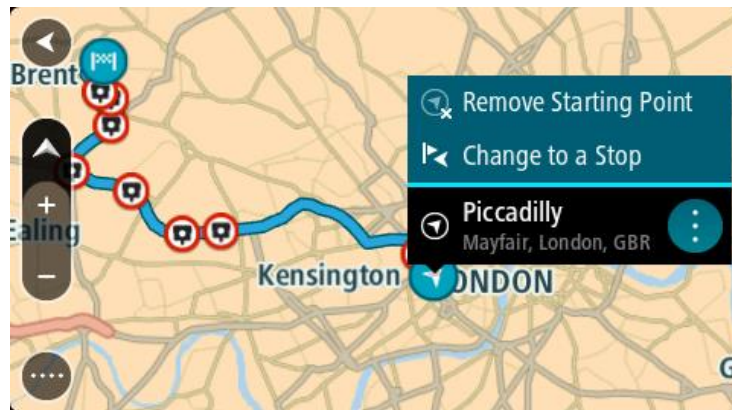
Tips! Du kan [spara en rutt i Mina rutter](#).

- För att köra till startpunkten väljer du **Kör** högst upp på skärmen.
Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras rutten. Vägledningen till din destination börjar från din nuvarande plats. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Ändra startpunkten till din aktuella plats

- Välj startpunkt för rutten i kartvyn.
- Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



3. Välj **Ta bort startpunkt**.

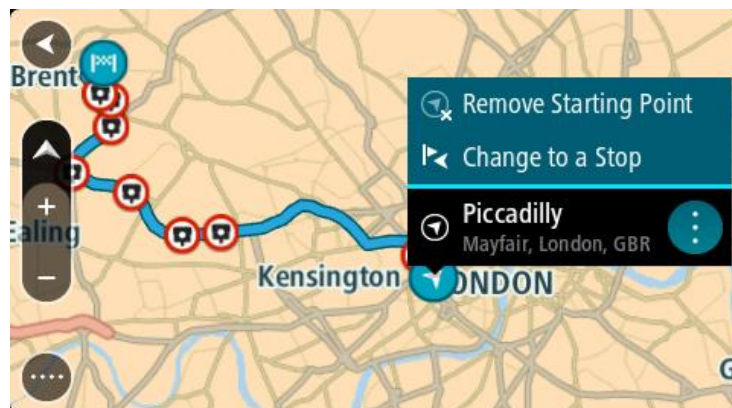
Din rutt planeras om med aktuell plats som startpunkt. Den ursprungliga startpunkten tas bort från ruten.

Ändra startpunkten till ett stopp

1. Välj startpunkt för ruten i kartvyn.

2. Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



3. Välj **Ändra till ett stopp**.

Din rutt planeras om med startpunkten ändrad till ett stopp.

Hitta en parkeringsplats

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en parkeringsplats gör du följande:

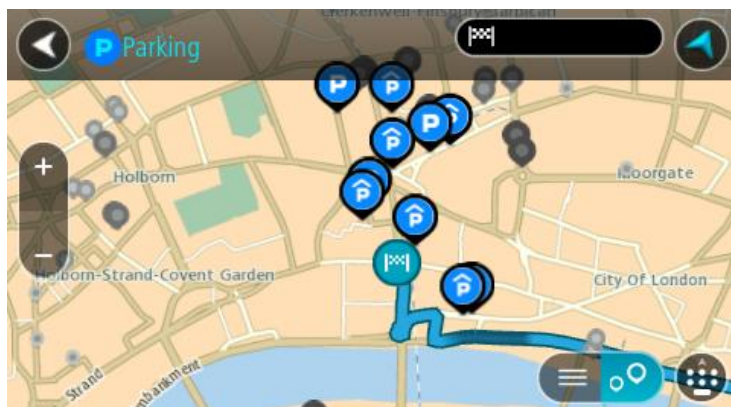
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Parkering**.

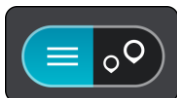


Kartan öppnas och visar platser med parkeringsplatser.



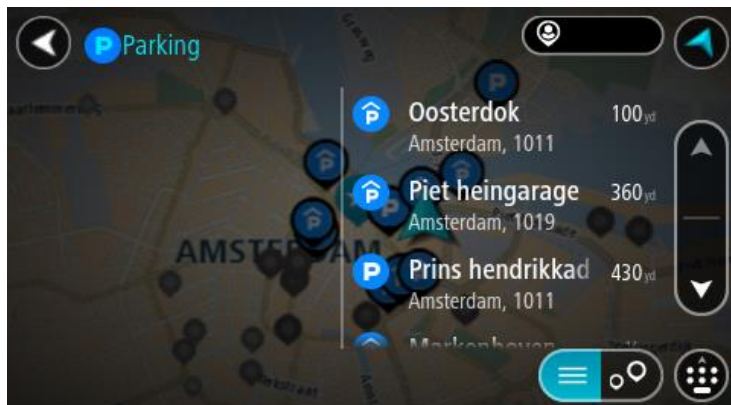
Om en rutt har planerats visas parkeringsplatser nära din destination på kartan. Om en rutt inte har planerats visas parkeringsplatser nära din nuvarande plats på kartan.

Du kan ändra skärmen så att en lista över parkeringsplatser visas när du trycker på den här knappen:

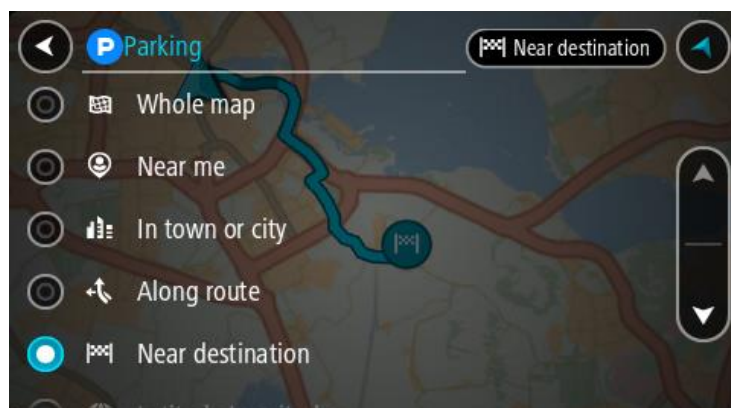


Du kan välja en parkeringsplats i listan och lokalisera den på kartan.

Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.

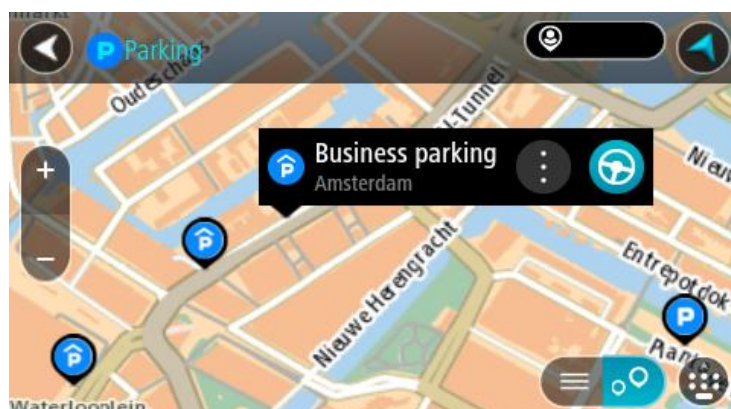


Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



3. Välj en parkeringsplats från kartan eller listan.

En popup-meny öppnas på kartan som visar namnet på parkeringsplatsen.



4. Välj **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan lägga till en parkeringsplats som ett stopp på rutten genom att använda popup-menyn.

Hitta en bensinstation

Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en bensinstation gör du följande:

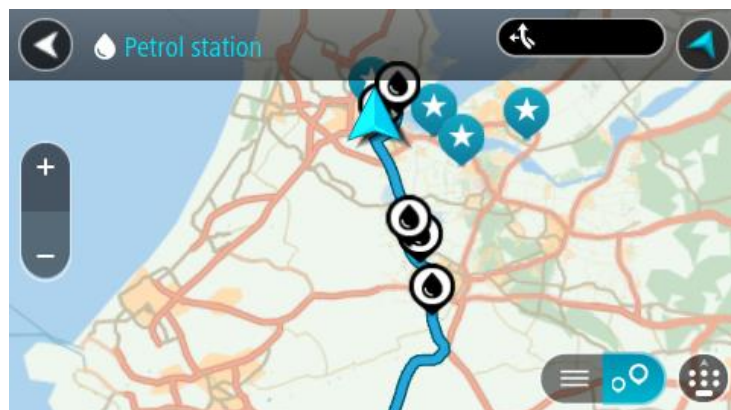
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Bensinstation**.

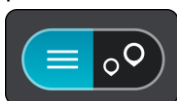


Kartan öppnas och visar platser med bensinstationer.



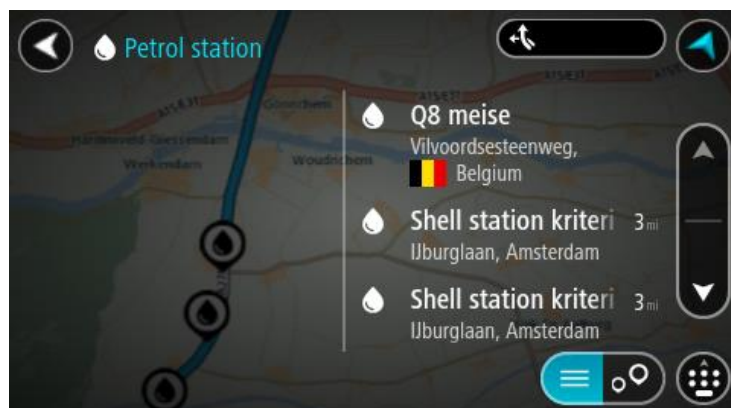
Om en rutt har planerats visas bensinstationer längs rutten på kartan. Om en rutt inte har planerats visas bensinstationer nära din nuvarande plats på kartan.

Du kan ändra skärmen så att en lista över bensinstationer visas när du trycker på den här knappen:

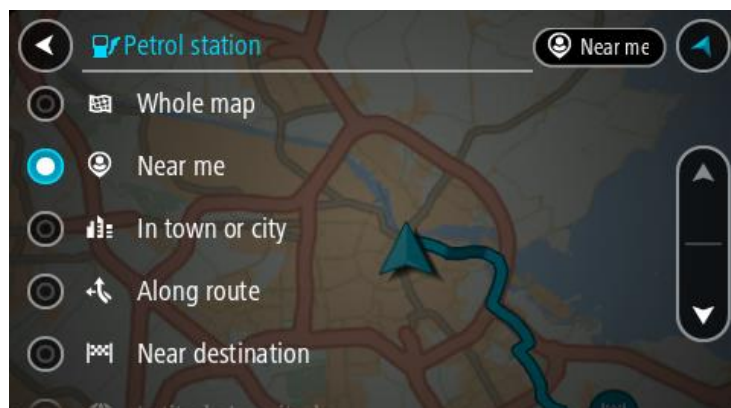


Du kan välja en bensinstation i listan och lokalisera den på kartan.

Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.

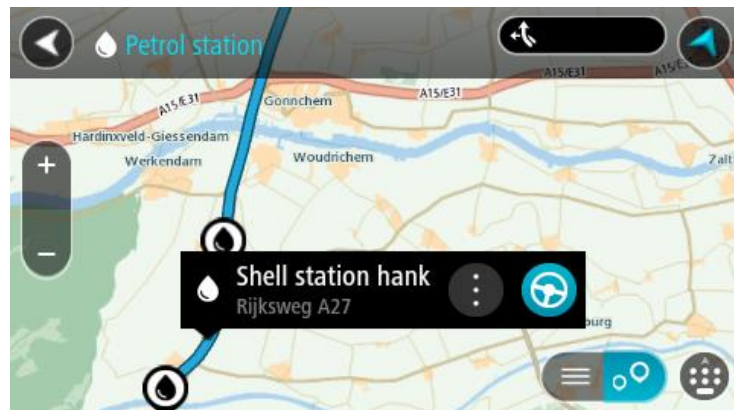


Om du vill ändra hur [sökningen](#) görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



3. Välj en bensinstation från kartan eller listan.

En popup-meny öppnas på kartan som visar namnet på bensinstationen.



4. Välj **Kör**.

En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Tips! Du kan lägga till en bensinstation som ett stopp på rutten genom att använda popup-menyn. En bensinstation som är ett stopp på din rutt har en blå ikon.

Ändra rutt

Menyn Aktuell rutt

När du har planerat en rutt eller ett spår väljer du knappen **Aktuell rutt** eller **Aktuellt spår** för att öppna menyerna Aktuell rutt eller Aktuellt spår.

Följande knappar finns på menyn:

Rensa rutt/rensa spår



Välj den här knappen för att rensa den aktuella planerade rutten eller spåret.
Menyn Aktuell rutt stängs och du återgår till kartvyn.

Hoppa över nästa stopp



Välj den här knappen för att [hoppa över nästa stopp](#) på rutten.

Sök alternativ



Du ser den här knappen när du har planerat en rutt. Välj den här knappen för att visa upp till tre [alternativa rutter](#) på kartvyn.

Undvik blockerad väg



Välj den här knappen för att [undvika ett oväntat hinder](#) som blockerar vägen på din rutt.

Undvik del av rutt



Välj den här knappen för att [undvika en del av en rutt](#).

Undvik vägtullar och mer

Välj den här knappen för att undvika några [typer av ruttfunktioner](#) som finns på den aktuella planerade ruten. De omfattar färjor, vägtullar och oasfalterade vägar.

Du kan även [undvika ruttfunktioner](#) med hjälp av ruttfältet.

Visa instruktioner

Välj den här knappen för att se en lista över sväng-för-sväng-instruktioner för din planerade rutt.

Instruktionerna omfattar följande:

- Din nuvarande plats.
- Gatunamn.
- Upp till två vägnummer visas i vägskyltar när de är tillgängliga.
- En instruktionspil.
- En instruktionsbeskrivning.
- Avståndet mellan två på varandra följande instruktioner.
- Avfartsnummer.
- Fullständiga adresser på din rutt.

Tips! Välj en instruktion för att se en förhandsgranskning av det avsnittet av ruten i kartvyn.

Du kan också välja instruktionsfönstret i vägledningsvisningen för att se stegvisa textanvisningar.

Lägg till detta stopp

Välj den här knappen för att lägga till ett stopp till den aktuella planerade ruten. Du kan också [lägga till ett stopp till ruten direkt från kartan](#).

Lägg till i Mina rutter

Om du planerar en ny rutt som inte redan är sparad ser du den här knappen. Välj den här knappen för att spara ruten i listan [Mina rutter](#).

Spara ändringarna i ruten

Om du ändrar en [Min rutt](#) ser du den här knappen. Välj den här knappen för att spara ändringarna.

Ändra ruttyp

Välj den här knappen för att ändra den [ruttyp](#) som används för att planera ruten. Din rutt beräknas om med den nya ruttypen.

Ordna om stopp



Välj den här knappen för att listorna över stopp för din aktuella rutt. Du kan då [ändra ordningen för stoppen på din rutt](#).

Köra till rutt eller spår



Välj **Köra till rutt** för att planera en rutt från din aktuella plats till startpunkten för [Min rutt](#). Startpunkten ändras till ett stopp.

Kör till spår planerar en rutt till närmaste punkten på spåret från din aktuella position.

Kör till startpunkten



På menyn Aktuellt spår väljer du den här knappen för att planera en rutt till spårets startpunkt. Startpunkten ändras till ett stopp. Mer information finns i [Navigera med ett spår](#).

Dela spår



I menyn Aktuellt spår väljer du den här knappen för att exportera aktuellt spår som en GPX-fil och spara den på ett minneskort för att dela den med andra användare.

Starta visning av rutt eller spår



Välj den här knappen för att visa en förhandsgranskning av din planerade rutt eller spår.

Avbryt visning av rutt eller spår



Välj den här knappen för att sluta visa en förhandsgranskning av den planerade rutten eller spåret.

Undvika en blockerad väg

Om det finns en blockerad väg på rutten kan du ändra din rutt för att undvika den.

1. I vägledningsvisningen väljer du den nuvarande platssymbolen eller hastighetsfönstret.

Tips! Hastighetsfönstret visas bara när du har börjat köra på rutten.

2. Välj **Undvik blockerad väg**.

En ny rutt hittades som undviker den blockerade vägen. Det kan visas två alternativ beroende på vägnätet mellan dig och din destination.

Den nya rutten visas på kartbilden med skillnaden i restid i en ballongruta.

Obs! Det kanske inte är möjligt att hitta en alternativ rutt runt den blockerade vägen om det inte finns någon.

3. Välj den nya rutten genom att välja tidsballongen.
Vägledning till destinationen återupptas och du undviker den blockerade vägen. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Undvika del av en rutt

Om en del av en väg är blockerad eller om du vill undvika en del av en rutt kan du välja att undvika ett specifikt avsnitt av rutten.

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Aktuell rutt**.



3. Välj **Undvik del av rutt**.



En skär öppnas som visar en lista över de avsnitt som påverkar din aktuella rutt.

4. Välj det avsnitt av rutten som du vill undvika.
En förhandsvisning visar det avsnitt du har valt på kartan.
5. Välj **Undvik**.
En ny rutt hittas som undviker det valda ruttavsnittet. Den nya rutten visas i kartvyn.

Obs! Det kanske inte är möjligt att hitta en alternativ rutt runt den blockerade ruttavsnittet om det inte finns någon.

Vägledningen till din destination fortsätter och ditt valda ruttavsnitt undviks. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Hitta en alternativ rutt

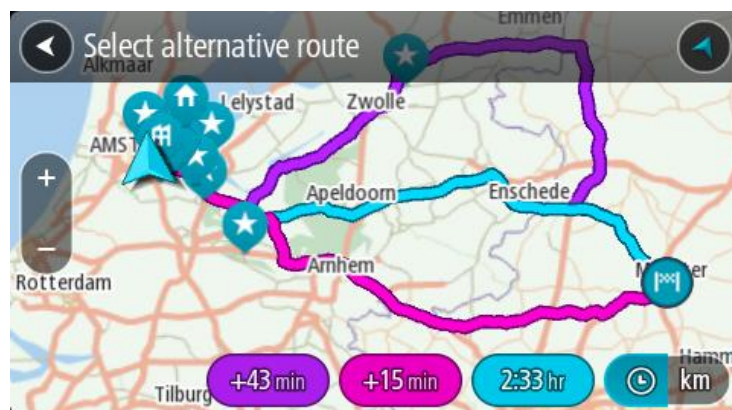
Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en alternativ rutt gör du följande:

1. Planera en rutt som vanligt.
2. Välj själva rutten på kartvyn.
3. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.
4. Välj **Alternativ rutt** och välj sedan **Sök alternativ**.

Upp till tre alternativa vägar visas i kartvyn. Varje alternativ väg visar skillnaden i restid i en ballongruta. Du kan också välja knappen **km/mi** för att visa skillnaden som sträcka.

Tips! Information från tjänsten TomTom [Traffic](#) används vid beräkning av alternativa rutter. En rutt som tar 50 % längre tid än originalruten visas inte.



5. Markera den valda ruten genom att trycka på tidsballong.
Vägledning till början av destinationen. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Obs! Det finns två sätt att hitta alternativa rutter:

1. Välj **Aktuell rutt** på huvudmenyn följt av **Sök alternativ**.
2. Om enheten har röststyrning säger du "Sök alternativ".

Ruttyper

Välj **Ändra ruttyp** för att ändra den ruttyp som planerats till din aktuella destination. Ruten beräknas om med den nya ruttypen.

Du kan välja mellan följande ruttyper:

- **Snabbaste rutt** – den snabbaste ruten till din destination. Din rutt kontrolleras ständigt med hänsyn till trafikförhållandena.
- **Kortaste rutt** – den kortaste ruten till din destination. Denna kan vara mycket långsammare än den snabbaste ruten.
- **Mest ekovänliga ruten** – den bränslesnålaste ruten.
- **Undvik motorvägar** – denna typ av rutt undviker alla motorvägar.
- **Slingrande vägar** – ruten med flest svängar.

Obs! Slingrande vägar är bara tillgängligt för TomTom Rider-navigatorer.

Du kan ställa in standardruttyp på menyn [Inställningar](#).

Undvika vissa saker på en rutt

Du kan välja att undvika en del funktioner som finns på din aktuella planerade rutt. Du kan undvika följande ruttfunktioner:

- **Vägtullar**
- **Färjor/biltåg**
- **Samåkningsfiler**
- **Oasfalterade vägar**

Obs! Samåkningsfiler (så kallade High Occupancy Vehicle Lanes) finns inte i alla länder. För att få åka i sådana filer kan du behöva medpassagerare eller en bil med miljöbränsle.

Om du väljer att undvika en sådan ruttfunktion planeras en ny rutt.

I Ruttplanering på Inställningar-menyn kan du ställa in hur varje ruttfunktion ska hanteras när en ny rutt planeras.

Gör så här när du vill undvika något på din rutt:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Aktuell rutt**.



3. Välj **Undvik vägtullar och mer**.



En skärm visas med en lista över saker du kan undvika. Det som återfinns på din rutt är markerat.

4. Välj det som du vill undvika.
5. Välj **OK**.

En ny rutt hittades som undviker detta. Den nya rutten visas i kartvyn.

Obs! Det kanske inte är möjligt att hitta en alternativ rutt runt det som du vill undvika eftersom det inte finns någon annan väg.

Vägledning till destinationen börjar. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Undvika ett tillbud eller en ruttfunktion med ruttfältet

Nu kan du undvika ett tillbud eller en ruttfunktion som finns på din rutt.

Obs! Det kanske inte är möjligt att hitta en alternativ rutt runt tillbudet eller ruttfunktionen om det inte finns någon.

1. I ruttfältet väljer du symbolen för ruttfunktionen som du vill undvika.
2. Ruttfunktionen visas på kartan tillsammans med popup-menyn.
3. Välj **Undvik** i popup-menyn.

En ny rutt hittas som undviker den blockerade vägen.

Lägg till detta stopp till rutten från menyn Aktuell rutt

1. I huvudmenyn väljer du **Aktuell rutt**.
2. Välj **Lägg till detta stopp**.
Kartvyn visas.
3. Om du vill välja ett stopp gör du något av följande:
 - Zooma in på kartan och tryck och håll ner för att välja en annan plats. I popup-menyn väljer du **Lägg till**.



- Välj **Sök** och sök efter en plats. När du har hittat en plats väljer du **Lägg till**.



Rutten beräknas på nytt och inkluderar ditt stopp.

Lägg till ett stopp till din rutt med kartan

1. Tryck på visningsknappen för att visa kartan.
Hela rutten visas på kartan.
2. Zooma in på kartan och tryck och håll ner för att välja en annan plats.
3. Välj popup-menyknappen.
4. Välj **Använd i rutt**.
5. Välj **Lägg till i aktuell rutt**.



Rutten beräknas på nytt och inkluderar ditt stopp.

Ta bort ett stopp från rutten

1. Tryck på det stopp du vill ta bort i [ruttfältet](#).
Kartan zoomar in på stoppet och visar en popup-meny.

Tips! Om du väljer fel stopp trycker du på bakåtknappen för att återgå till kartan.

2. Välj **Ta bort det här stoppet**.
Stoppet tas bort och rutten beräknas om.

Hoppa över nästa stopp på rutten

1. I huvudmenyn väljer du **Aktuell rutt**.
2. Välj **Hoppa över nästa stopp**.
Kartvyn visas. Nästa stopp på rutten tas bort och rutten beräknas om.

Ordna om stopp på en rutt

1. I huvudmenyn väljer du **Aktuell rutt**.
2. Välj **Ordna om stopp**.
Kartvyn visas med rutten rensad. Startpunkt, destination och alla stopp visas.
3. Välj stoppen ett efter ett i den ordning du vill köra i.
Symbolerna ändras till en flagga när du väljer varje stopp. Det sista stoppet du väljer blir din destination.
Din rutt beräknas om med stoppen i ändrad ordning.

Mina rutter

Om Mina rutter

Med Mina rutter är det lätt att spara och hämta rutter och spår.

Du kan använda Mina rutter i en eller flera av följande situationer:

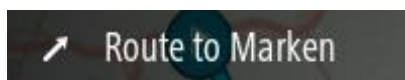
- **När du arbetar** – Ditt jobb innebär flera rutter med flera stopp varje dag. Dina rutter kan ändras och du behöver vara flexibel och kunna ändra ordningsföljden på stoppen eller ändra den planerade ruten.
- **När du är på semester** – Du åker på semester och vill planera och spara en rutt. Din rutt innehåller natursköna vägar, stopp på olika hotell och andra platser som turistattraktioner.
- **Under en tur** – Du vill följa en tur som du har laddat ner från internet, eller köra en rutt som en annan användare har delat med dig.
- **När du pendlar till jobbet** – Du vill lägga till ett eller två regelbundna stopp mellan hemmet och arbetet. Din rutt tillbaka på kvällen är den omvända för ruten till jobbet på morgonen.

Rutter kan skapas och sparas på VIA eller i [MyDrive](#). Du kan också använda ett verktyg som Tyre Pro för att skapa och redigera rutter och spår.

Om rutter och spår

Termen "rutt" omfattar två typer av rutter från en plats till en annan:

- **Rutter** har en startpunkt och en destination, och eventuellt även några stopp. Enheten beräknar den typ av rutt som du föredrar mellan alla dessa punkter, exempelvis den snabbaste eller den mest ekonomiska, och använder [Traffic](#). Du kan redigera en rutt genom att exempelvis lägga till stopp eller flytta startpunkten. Rutter kan importeras men kan inte exporteras från din enhet.



- **Spår** har även en startpunkt och en destination, men har inga stopp. Ruten följer spåret så nära som möjligt och ignorerar din föredragna typ av rutt och trafikförhållanden, och all trafik på ruten. Du kan bara redigera spår med verktyg som Tyre Pro. Spår kan importeras och exporteras från enheten.



Tips! Spår har en prickad pil!

Obs! Rutter och spår kan inte lagras på samma minneskort som kartor eftersom minneskortsformateringen är annorlunda.

Om GPX- och ITN-filer

GPX-filer (GPS exchange format)

GPX-filer innehåller en mycket detaljerad inspelning av var du befunnit dig utmed ditt spår, inklusive platser utanför vägen. GPX-filer blir spår efter import.

Använda GPX-filer

Du kan göra flera saker med din GPX-fil:

- Använd ett verktyg som Tyre Pro för att visa spårfilen.
- Exportera till ett minneskort eller direkt till datorn och använd sedan datorn för att visa filen med hjälp av programvara som Google Earth.

Obs! När du tittar på din inspelning kan du eventuellt notera att de inspelade GPS-platserna inte alltid motsvarar vägarna. Detta kan inträffa av flera orsaker. För det första försöker din enhet att hålla filerna små, vilket kan orsaka en något försämrad informationsnoggrannhet. För det andra spelar din enhet in den verkliga informationen från GPS-chipet för att kunna återge exakt var du har varit, istället för det du ser på skärmen. För det tredje kan den programvara du visar inspelningen med ha kartorna felaktigt inriktade.

- Dela filen med vänner genom att exportera den.

Obs! Spår kan [importeras](#) och [exporteras](#).

ITN-filer (TomToms eget resvägsfilformat)

En ITN-fil innehåller färre detaljer än en GPX-fil. En ITN-fil kan innehålla maximalt 255 platser och det är tillräckligt för att återskapa en rutt på ett korrekt sätt. ITN-filer blir rutter efter import.

Använda ITN-filer

Du kan göra flera saker med din ITN-fil:

- Du kan importera en ITN-fil på din TomTom VIA och resa utmed samma rutt igen och samtidigt få navigationsanvisningar.
- Använd ett verktyg som Tyre Pro för att visa ruten.

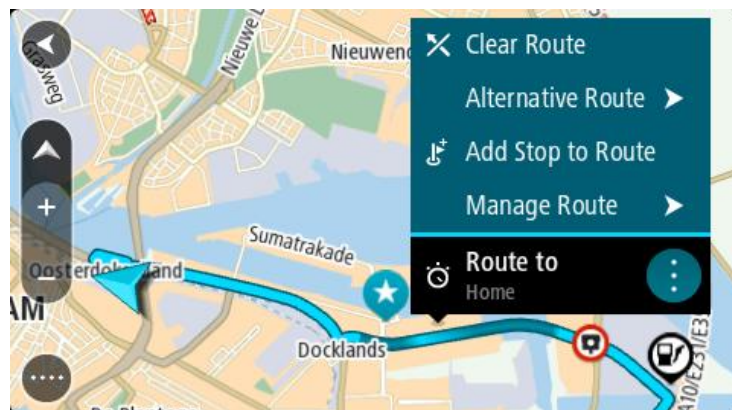
Obs! [Rutter kan importeras men inte exporteras.](#)

Spara en rutt

1. Planera en rutt med hjälp av de steg som beskrivs i [Planera en rutt](#).

Tips! Om du inte kan se din planerade rutt på kartvyn väljer du tillbaka-knappen för att visa ruten.

2. Välj ruten.
3. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.



4. Välj **Hantera rutt** och sedan **Lägg till i Mina rutter**.
Namnet på ruten visas på redigeringsskärmen.

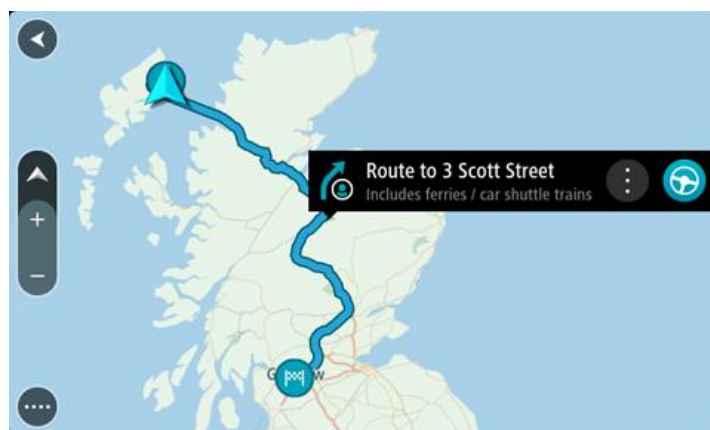
- Redigera namnet på rutten så att du enkelt känner igen det.
- Spara rutten i listan Mina rutter.

Tips! Du kan också spara en rutt med hjälp av knappen **Lägg till i Mina rutter** på menyn Aktuell rutt.

Navigera med en sparad rutt

För att navigera med en tidigare sparad rutt gör du så här:

- Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
- Välj en rutt från listan.
Rutten visas i kartvyn.



- Navigera till början av den sparade rutten genom att välja **Kör**.
Den sparade ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras rutten. Vägledningen till din destination börjar från din nuvarande plats. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.



Tips! Det finns två andra sätt att navigera med hjälp av en sparad rutt:
Välj startpunkt för rutten. När popup-menyn visas väljer du **Ändra till ett stopp**.
Som alternativ kan du välja Köra till rutt på menyn Aktuell rutt.

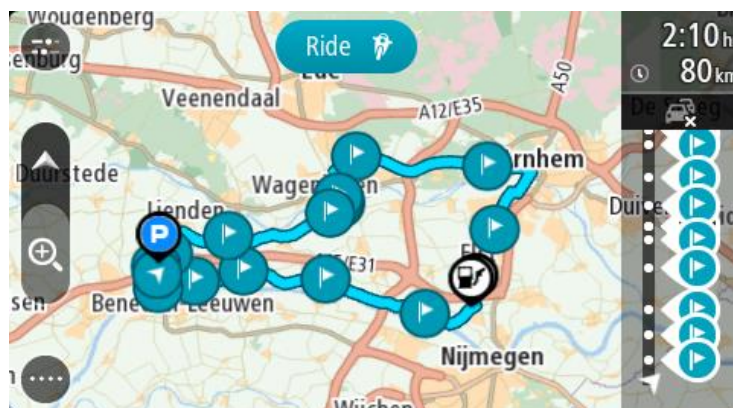
Navigera till ett stopp på en sparad rutt

Du kan navigera från aktuell plats till ett stopp på den sparade rutten istället för till början av den sparade rutten. Stoppet ändras till starten på din rutt. Den nya startpunkten kan vara en som är närmare din aktuella plats eller du kanske bara vill förkorta rutten.

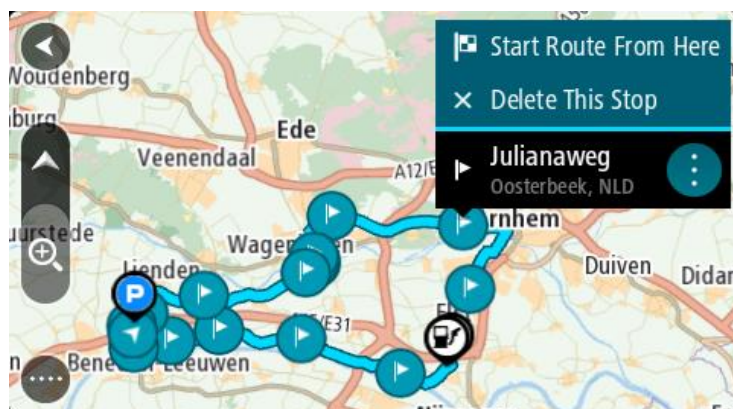
Obs! Ruttdelen från den ursprungliga startpunkten till den nya startpunkten tas bort från rutten.

Obs! Din ursprungliga rutt i Mina rutter ändras inte. Om du vill se hela ruten väljer du den igen i Mina rutter.

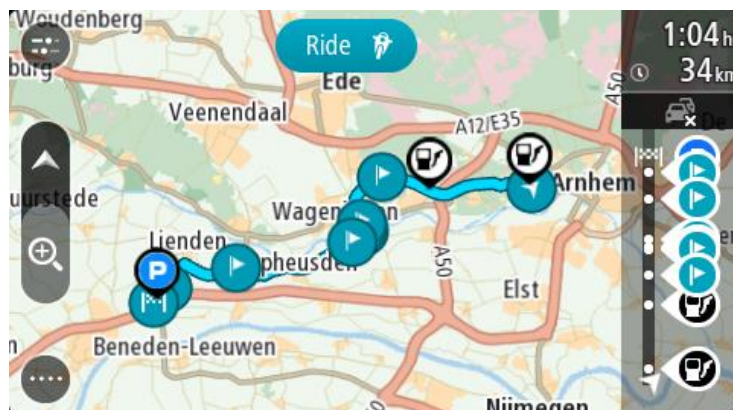
1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj en rutt från listan.
Ruten visas i kartvyn.



3. Välj det stopp som du vill använda som startpunkt och välj sedan popup-menyknappen för att öppna menyn.

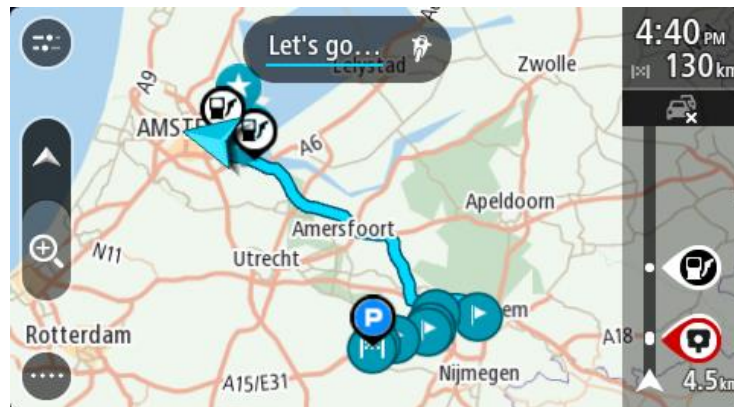


4. Välj **Börja ruten härifrån**.
Din rutt beräknas från den nya startpunkten.



5. Välj **Kör**.

Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras ruten från din aktuella plats. Vägledning till början av destinationen. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

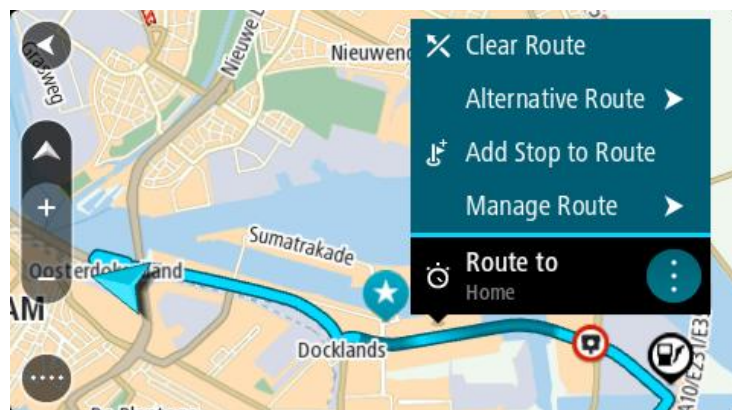


Tips! Det finns två andra sätt att navigera med hjälp av en sparad rutt:
Välj startpunkt för ruten. När popup-menyn visas väljer du **Ändra till ett stopp**.
Som alternativ kan du välja Köra till rutt på menyn Aktuell rutt.

Lägg till ett stopp till en sparad rutt med kartan

Obs: Du kan också trycka och hålla på en plats på kartan och välja **Lägg till i aktuell rutt** från popup-menyn.

1. Tryck på visningsknappen för att visa kartan.
Hela ruten visas på kartan.
2. Välj ruten.
3. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.



4. Välj **Hantera stopp**.
5. Välj **Lägg till detta stopp**.
6. Välj ditt nya stopp på kartan.

Tips! Om du vet namnet på ditt nya stopp kan du använda **Sök** för att välja stopp i stället för att använda kartan.

7. Välj knappen **Lägg till stopp** för att lägga till den här platsen som ett stopp.
Ruten beräknas på nytt och inkluderar ditt stopp.

Tips! För att uppdatera den sparade ruten i listan Mina rutter med ändringarna väljer du ruten på kartan och sedan **Spara ändringar av rutt** i popup-menyn.

Spela in ett spår

Du kan spela in ett spår medan du kör, med eller utan en rutt planerad. Efter inspelningen kan du sedan exportera spåret så att du kan dela det med andra eller visa det med verktyg som Tyre Pro.

Gör så här för att spela in ett spår:

1. Välj **Starta inspelning** i huvudmenyn.
En röd prick visas i det nedre högra hörnet på skärmen och blinkar först 3 gånger för att visa att du nu spelar in. Pricken är kvar på skärmen tills du slutar att spela in.
2. Om du vill sluta spela in väljer du **Stoppa inspelning** på huvudmenyn.
3. Ange ett namn på spåret eller lämna det med den föreslagna kombinationen av datum och tid.
4. Välj **Lägg till** eller **Klart**, beroende på vilken enhet du använder.
5. Spåret sparas i Mina rutter.

Obs! Du kan [exportera spår](#) som GPX-filer och spara dem på ett minneskort för att dela med andra.

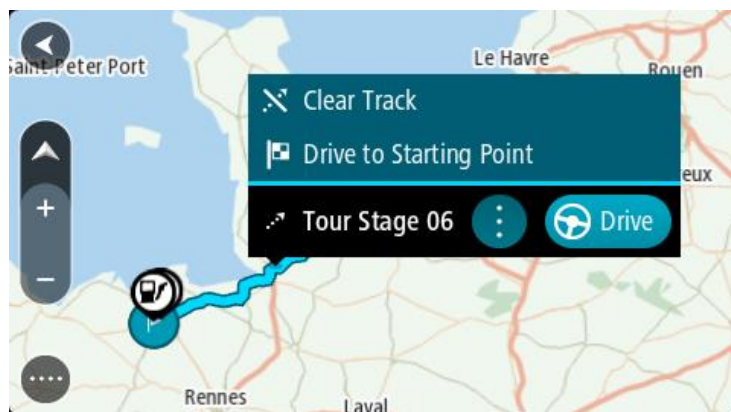
Navigera med ett spår

Du kan [importera spår](#) till VIA med [MyDrive](#). För att navigera med ett importerat spår gör du så här:

1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj ett spår från listan.
Det nya spåret visas i kartvyn.



3. Välj spåret och välj sedan popup-menyn.



4. Välj **Kör till startpunkten**.

Spårets startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras rutten. Vägledningen till din destination börjar från din nuvarande plats. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Obs! Du ser två olika färger på kartan för rutten och spåret. Du ser en färg för rutten från din nuvarande plats till startpunkten, och en annan färg för spåret.

Tips! Det finns två andra sätt att navigera med hjälp av en sparad rutt:

Välj startpunkt för rutten. När popup-menyn visas väljer du **Kör till startpunkten**.

Som alternativ kan du välja **Kör till startpunkten** eller **Köra till rutt** på menyn Aktuellt spår.

Ta bort en rutt eller ett spår från Mina rutter

1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj **Redigera lista**.
3. Välj de rutter som du vill ta bort.
4. Välj **Ta bort**.

Exportera spår till ett minneskort

Du kan exportera spår som GPX-filer och spara dem på ett minneskort för att dela med andra användare.

Obs! Rutter och spår kan inte lagras på samma minneskort som kartor eftersom minneskortsformateringen är annorlunda.

Obs! För närvarande kan du endast exportera spår från din VIA.

Om du vill exportera ett eller flera spår gör du så här:

1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj **Dela spår**.

Tips! I kartvyn kan du också välja ett spår och välja **Dela spår** från popup-menyn.

3. Välj ett eller flera spår från listan för export.

Tips! Välj popup-menyknappen för att markera eller avmarkera alla rutter för export.

4. Välj **Dela** och sedan **Exportera till minneskort**.
Meddelandet **Sparar** visas.

Tips! Om det inte finns tillräckligt med utrymme på minneskortet eller om kortet inte är korrekt formaterat får du hjälp på skärmen för att lösa problemet.

5. När du ser ett meddelande om att dina spår har exporterats tar du bort minneskortet för att dela dina spår med andra användare.

Obs! Varje exporterad rutt sparas som en GPX-fil i mappen **TomTom-rutter** på minneskortet.

Importerar rutter och spår från ett minneskort

Du kan importera två typer av filer från ett minneskort:

- GPX-filer – de blir spår efter import.
- ITN-filer – de blir rutter efter import.

ITN-filer är TomToms resvägsfiler. Andra användare kan spela in resvägsfiler och dela dem med dig, eller så kan du ladda ner både ITN- och GPX-filverktyg som Tyre Pro.

Om du vill importera en eller flera rutter och spår från ett minneskort gör du så här:

1. Sätt i ett minneskort i kortplatsen på din TomTom VIA.
Om rutter hittas på ditt minneskort bekräftas det med ett meddelande.
2. Välj **Importera rutter**.
3. Välj en eller flera rutter från listan på minneskortet för import.
4. Välj **Importera**.
Du ser meddelandet **Importerar spår**. Rutterna importeras till enheten.
5. När du ser ett meddelande om att rutterna har importerats tar du bort minneskortet.
6. För att visa dina importerade rutter och spår väljer du **Mina rutter** i huvudmenyn.

Röststyrning (tala och kör)

Om röststyrning

Obs! Röststyrning fungerar inte på alla enheter eller på alla språk. Om din enhet har funktionen röststyrning ser du en knapp **Röststyrning** på huvudmenyn:



Istället för att välja objekt på skärmen för att styra TomTom VIA kan du nu styra VIA med hjälp av rösten.

Du kan använda röststyrning för att styra många av navigeringsfunktionerna på VIA, eller för att ändra inställningar på enheten. Du kan till exempel ändra skärmen till dagfärger, undvika en blockerad väg eller sänka volymen bara genom att använda rösten.

Röststyrning är aktiv i kartvyn, vägledningsvisningen och på röststyrningsskärmen.

Viktigt! Röststyrning kräver en röst som uttalar gatunamn. Om det inte finns någon röst som uttalar gatunamn installerad och vald på TomTom VIA är den här funktionen inte tillgänglig.

Om du vill välja en röst som läser upp gatunamnen väljer du **Röster** i menyn Inställningar och väljer sedan **Välj en röst** och välj en datorröst som läser upp gatunamnen.

Starta röststyrning

I kartvyn eller vägledningsvisningen säger du väckningsfrasen för att starta röststyrning. Den förinställda väckningsfrasen är "Hej TomTom", men du kan [skapa din egen väckningsfras](#).

Tips! Röststyrning och väckningsfrasen är PÅ som standard. Du kan slå på eller av väckningsfrasen på menyn [Inställningar](#).

Du kan också välja **Röststyrning** på huvudmenyn:



När röststyrning är redo att användas ser du röststyrningsskärmen och VIA säger "Jag lyssnar". Tala när du hör pipet.

Obs! Om [volymkontrollen](#) är inställd på 20 % eller lägre ändras volymen automatiskt till 50 % när du startar röststyrning.

Skapa din egen väckningsfras

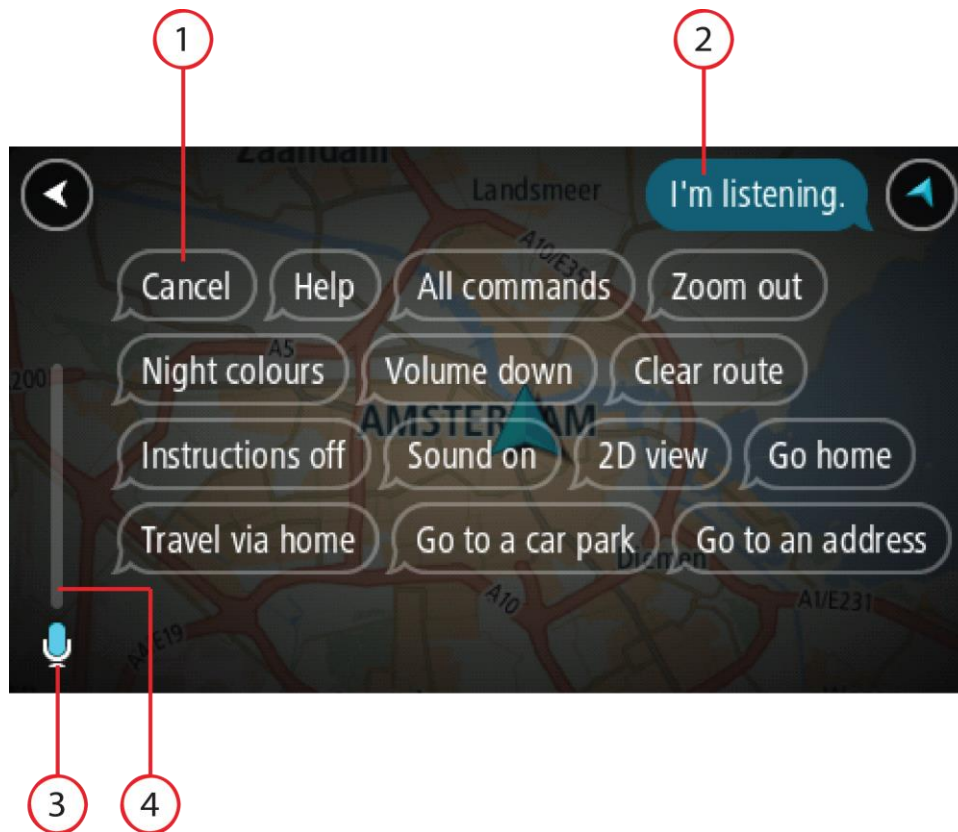
Du kan skapa en egen väckningsfras som startar röststyrningen. Du kan välja vilka ord du vill för att skapa en rolig eller enkel väckningsfras.

Skapa din egen väckningsfras:

1. Välj **Röststyrning** på menyn [Inställningar](#).



2. Välj **Ändra väckningsfrasen**.
3. Ange väckningsfrasen med tangentbordet.
Frasen måste ha minst tre stavelser. Välj inte en fras som du ofta säger eller hör.
Indikatorn visar hur bra frasen är:
 - Rött innebär att frasen inte fungerar.
 - Gult innebär att frasen kan fungera.
 - Grönt betyder att frasen är bra.
4. Välj **Lyssna på den** för att lyssna på din väckningsfras.
5. Välj **Klar** och sedan **Ja** för att spara väckningsfrasen.
Nu kan du använda den nya väckningsfrasen. [Starta röststyrningen](#) och prova.

Röststyrningsskärmen



1. Exempel på vad du kan säga.

Tips! Säg "Alla kommandon" för att visa en lista över kommandon du kan säga. Du kan också välja **Hjälp** i huvudmenyn och sedan välja **Röststyrning** och sedan **Vilka kommandon kan jag säga?**

2. Status för röststyrning på VIA. Du kan tala när VIA säger "Jag lyssnar" och mikrofonsymbolen visas i det vänstra hörnet.
Statusmeddelandet berättar om röststyrningen inte förstår vad du sa och ger dig instruktioner om hur du använder röststyrningen. På samma gång läser röststyrningen upp meddelandet.
3. Mikrofonsymbolen visar när du kan tala:
 -  Den här symbolen visar att röststyrningen är redo att lyssna. Tala när du hör pipet.
 -  Den här symbolen visar att röststyrningen är upptagen.

4. Mikrofonmonitorn. När du talar visar mikrofonmonitorn hur väl röststyrningen kan höra din röst:
- Ett ljusblått fält innebär att röststyrningen kan höra din röst.
 - Ett rött fält innebär att din röst är för hög för att röststyrningen ska kunna identifiera enskilda ord.
 - Ett mörkblått fält innebär att din röst är för låg för att röststyrningen ska kunna identifiera enskilda ord.

Några tips för att använda röststyrning

Du kan hjälpa VIA att förstå vad du säger genom att följa dessa tips:

- Montera VIA ungefär en armlängd framför dig, riktad bort från högtalare eller ventilationssystem.
- Minska bakgrundsljud som röster eller radio. Om det förekommer buller från den omgivande trafiken kan du behöva tala i mikrofonens riktning.
- Tala flytande och naturligt som om du skulle tala med en vän.
- När du säger en adress, försök att inte pausa mellan delar av adressen och lägg inte till fler ord.
- Säg "nummer ett" eller "nummer två" och inte "ett" eller "två" när du väljer exempelvis ett husnummer från en lista.
- Försök att inte rätta till misstag, som "nummer fyra, nej jag menar nummer fem".

Viktigt! Röststyrningen på VIA är specifik för talare med det valda språket som modersmål som har en neutral accent. Om du har en stark dialektal accent eller utländsk brytning kanske röststyrningen inte förstår allt du säger.

Vad du kan använda röststyrningen till

Om du vill se hela listan med tillgängliga kommandon väljer du **Hjälp** på huvudmenyn, sedan **Röststyrning** och sist **Vilka kommandon kan jag säga?**.

När röststyrning är på kan du också säga "Alla kommandon" för att visa listan över tillgängliga kommandon.

Här är några exempel på kommandon du kan säga när röststyrning är aktiv:

Globala kommandon

- "Hjälp", "Bakåt" och "Avbryt"

Navigation och rutt

- "Aktivera telefon | Starta telefon | Slå på telefon"
- "Kör hem" och "Kör via hem"
- "Kör till en parkeringsplats" och "Kör till en bensinstation"
- "Kör via en parkeringsplats" och "Kör via en bensinstation"
- "Visa Mina platser" och "Senaste destinationer"
- "Kör via en tidigare destination" och "Kör via en sparad plats"
- "Rapportera fartkamera"
- "När kommer jag fram?"
- "Markera nuvarande plats"
- "Lägg till aktuell plats i Mina platser"
- "Rensa rutt"
- "Vad är nästa instruktion?"

Enhetsinställningar

- "Volym 70 %", "Volym upp" och "Volym ner"
- "Ljud av" och "Ljud på"
- "Instruktioner på" och "Instruktioner av"
- "Dagfärger" och "Nattfärger"

- "2D-visning" och "3D-visning"
- "Zooma in" och "Zooma ut"

Säga kommandon på olika sätt

Din VIA känner igen många fler ord än dem du ser i listan över kommandon, så prova med dina egna ord. Du kan säga andra ord som betyder samma sak, du kan exempelvis säga följande:

- "OK", "Korrekt" eller "Rätt" i stället för "Ja" när du vill bekräfta det du precis sa.
- "Navigera till", "Leta efter" eller "Närmaste" i stället för "Kör till" när du vill köra till en bensinstation.
- "Avbryt" eller "Ta bort" i stället för "Radera" när du vill ta bort aktuell rutt.

Ange en adress med röststyrning

Obs! Om talad adressinmatning inte stöds i ditt land, avbryts röststyrningen och adressinmatningsskärmen visas. Du kan ange adressen på vanligt sätt med tangentbordet.

I följande exempel visas hur du använder röststyrning till att planera en resa till en adress eller plats:

1. I kartvyn eller vägledningsvisningen säger du väckningsfrasen för att starta röststyrning. Röststyrningsskärmen visas och VIA säger "Jag lyssnar". När röststyrningen är redo att lyssna ser du en mikrofonikon i det nedre vänstra hörnet och du hör ett pip.



2. Säg "Kör till en adress" eller "Kör till en sparad plats".

Tips! Säg "Alla kommandon" för att visa en lista över kommandon du kan säga. Du kan också välja Hjälp i huvudmenyn och sedan välja **Röststyrning** och sedan **Vilka kommandon kan jag säga?**.

För vissa kommandon upprepar VIA det du säger och ber dig att bekräfta det.

3. Om kommandot är rätt säger du "Ja".
Om kommandot är fel säger du "Nej" och upprepar kommandot när du hör "Jag lyssnar".
4. Säg adressen eller platsen.
Du kan också säga namnet på en plats eller centrum i en ort. Din VIA upprepar det du säger och ber dig att bekräfta det.

Viktigt! Säg "nummer ett" eller "nummer två" och inte "ett" eller "två" när du väljer exempelvis ett husnummer från en lista.

5. Om adressen eller platsen är rätt säger du "Ja".
Om adressen eller platsen är fel säger du "Nej" och upprepar adressen när du hör "Jag lyssnar".

Tips! Om du vill ändra husnummer eller gata kan du säga "Ändra husnummer" eller "Ändra gata".

VIA planerar en rutt från den aktuella platsen till destinationen.

Tips! Om du vill avsluta röststyrningen säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

Tips! VIA känner igen platser och gatunamn när de uttalas på det lokala språket med lokalt uttal. Du kan inte ange postnummer med röststyrningen.

Köra hem med röststyrning

I följande exempel visas hur du använder röststyrning till att planera en resa till din hemposition:

1. I kartvyn eller vägledningsvisningen säger du väckningsfrasen för att starta röststyrning.

Röststyrningsskärmen visas och VIA säger "Jag lyssnar". När röststyrningen är redo att lyssna ser du en mikrofonikon i det nedre vänstra hörnet och du hör ett pip.



2. Säg kommandot "Kör hem".

Tips! Säg "Alla kommandon" för att visa en lista över kommandon du kan säga. Du kan också välja Hjälp i huvudmenyn och sedan välja **Röststyrning** och sedan **Vilka kommandon kan jag säga?**.

För vissa kommandon upprepar VIA det du säger och ber dig att bekräfta det.

3. Om kommandot är rätt säger du "Ja".
Om kommandot är fel säger du "Nej" och upprepar kommandot när du hör "Jag lyssnar".

Din enhet planerar en rutt från den aktuella platsen till din hemposition.

Tips! Om du vill avsluta röststyrningen säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

Köra till en IP med röststyrning

I följande exempel visas hur du använder röststyrning till att planera en resa till en bensinstation:

1. I kartvyn eller vägledningsvisningen säger du väckningsfrasen för att starta röststyrning.
Röststyrningsskärmen visas och VIA säger "Jag lyssnar". När röststyrningen är redo att lyssna ser du en mikrofonikon i det nedre vänstra hörnet och du hör ett pip.



2. Säg kommandot "Kör till en bensinstation".

Tips! Säg "Alla kommandon" för att visa en lista över kommandon du kan säga. Du kan också välja Hjälp i huvudmenyn och sedan välja **Röststyrning** och sedan **Vilka kommandon kan jag säga?**.

För vissa kommandon upprepar röststyrningen det du säger och ber dig att bekräfta det.

Om en rutt har planerats visas listan över bensinstationer längs rutten på kartan. Om en rutt inte har planerats visas en lista över bensinstationer nära din nuvarande plats.

3. Säg numret på den bensinstation du vill använda, exempelvis "nummer tre".
Röststyrningen upprepar det du säger och ber dig att bekräfta det.
4. Om kommandot är rätt säger du "Ja".
Om kommandot är fel säger du "Nej" och upprepar kommandot när du hör "Jag lyssnar".

Din VIA planerar en rutt från den aktuella platsen till bensinstationen.

Tips! Om du vill avsluta röststyrningen säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

Ändra en inställning med röststyrning

Om du exempelvis vill ändra volymen gör du följande:

1. I kartvyn säger du väckningsfrasen för att starta röststyrning.
Röststyrningsskärmen visas och VIA säger "Jag lyssnar". När röststyrningen är redo att lyssna ser du en mikrofonikon i det nedre vänstra hörnet och du hör ett pip.



2. Säg kommandot "Volym 50 %".

Tips! Säg "Alla kommandon" för att visa en lista över kommandon du kan säga. Du kan också välja Hjälp i huvudmenyn och sedan välja **Röststyrning** och sedan **Vilka kommandon kan jag säga?**.

För vissa kommandon upprepar VIA det du säger och ber dig att bekräfta det.

3. Om kommandot är rätt säger du "Ja".

Om kommandot är fel säger du "Nej" och upprepar kommandot när du hör "Jag lyssnar".

Volymen på VIA ändras till 50 %.

Tips! Om du vill avsluta röststyrningen säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

Prata med Siri eller Google Now™

Om Siri

Siri är Apples personliga assistent på iPhone.

Om Google Now™

Google Now har möjlighet att vara en röstaktiverad personlig assistent.

Prata med Siri eller Google Now via din VIA

1. Säg "Hej TomTom" för att väcka röststyrningen och säg sedan "Aktivera telefon" eller välj telefonknappen.



Du ser meddelandet **Tala med telefonen efter tonen**.

2. Säg ett kommando till den personliga assistenten.

Map Share

Om Map Share

Du kan rapportera kartändringar med hjälp av Map Share. Dessa kartändringar delas sedan med andra TomTom-användare när de gör en kartuppdatering.

Det finns två sätt att rapportera en kartändring:

- Välj en plats på kartan och skapa ändringsrapporten med en gång.
- Markera en plats och skapa ändringsrapporten senare.

Dina kartändringsrapporter skickas till TomTom i realtid när din VIA har en [internetanslutning](#).

Alla kartändringar bekräftas av TomTom. De bekräftade ändringarna blir sedan tillgängliga som en del av nästa kartuppdatering som du kan få när enheten ansluts till internet och du är inloggad på TomTom-kontot.

Tips! Om en vägavspärning rapporteras med Map Share kontrolleras den stängda vägen och visas omedelbart av TomTom Traffic.

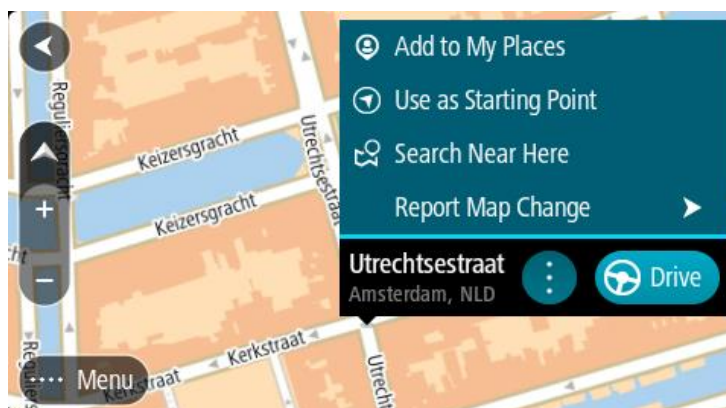
Skapa en kartändringsrapport

Tips! Du kan markera din aktuella plats även när du kör.

Viktigt: Rapportera inte kartändringar medan du kör.

För att skapa en kartändringsrapport gör du så här:

1. Tryck och håll ned för att välja plats för kartändring i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.
3. Välj **Rapportera kartändringar** i popup-menyn.



4. Välj vilken typ av kartändring du vill utföra.

Obs! Om du vill rapportera en kartändring av en typ som inte visas i menyn, använder du [Map Share Reporter](#) på [tomtom.com](#).



5. Följ instruktionerna för den typ av kartändring som du har valt.
6. Välj **Rapportera**.

Din kartändringsrapport skickas till TomTom i realtid.

Obs! Alla kartändringar bekräftas av TomTom. De verifierade ändringarna är sedan tillgängliga i samband med nästa kartuppdatering.

Skapa en kartändringsrapport från en markerad plats

Om du ser en kartinkonsekvens medan du kör kan du markera platsen så att du kan rapportera ändringen senare.

Tips! Du kan markera din aktuella plats även när du kör.

Viktigt: Rapportera inte kartändringar medan du kör.

1. I kartvyn eller vägledningsvisningen väljer du symbolen för nuvarande plats eller hastighetsfönstret.
Snabbmenyn öppnas.



2. Välj **Markera plats**.
Den markerade platsen lagras i Mina platser med det datum och den tid du sparade platsen.
3. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
4. Öppna mappen **Markerade platser** och välj den markerade platsen.
Den markerade platsen visas på kartan.
5. Välj **Rapportera kartändringar** i popup-menyn.

6. Välj vilken typ av kartändring du vill utföra.

Obs! Om du vill rapportera en kartändring av en typ som inte visas i menyn, använder du [Map Share Reporter](#) på [tomtom.com](#).



7. Följ instruktionerna för den typ av kartändring som du har valt.

8. Välj **Rapportera**.

Markören för markerad plats tas bort från kartan.

Din kartändringsrapport skickas till TomTom.

Typer av kartändringar

Vägrestriktion

Välj det här alternativet om du vill blockera eller avblockera en väg. Du kan blockera eller avblockera en väg i en eller båda riktningarna så här:

1. Tryck och håll ned för att välja plats för kartändring i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.
3. Välj **Rapportera kartfel** från popup-menyn.
4. Välj **Vägrestriktion**.

Välj vägskylden i ett av vägsloten för att ändra den från öppen till stängd eller vice versa.



5. Välj **Rapportera**.

Gatunamn

Välj detta alternativ för att korrigera ett felaktigt gatunamn.

1. Tryck och håll ned för att välja plats för kartändring i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.

3. Välj **Rapportera kartfel** från popup-menyn.
4. Välj **Gatunamn**.
5. Ange rätt gatunamn.
6. Välj **Rapportera**.

Svängrestriktion

Välj detta alternativ för att rapportera felaktiga svängbegränsningar.

1. Tryck och håll ned för att välja plats för kartändring i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.
3. Välj **Rapportera kartfel** från popup-menyn.
4. Välj **Svängrestriktion**.
5. Om felaktig korsning visas, välj **Välj annan korsning**.
6. Välj infartsriktning.
Kartan roterar så att riktningen du kommer ifrån visas nederst på skärmen.
7. Välj trafikskyltarna i svängar för att ändra svängbegränsningar för varje väg i korsningen.



8. Välj **Rapportera**.

Hastighetsbegränsning

Välj detta alternativ för att korrigera hastighetsbegränsning på kartan.

1. Tryck och håll ned för att välja plats för kartändring i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.
3. Välj **Rapportera kartfel** från popup-menyn.
4. Välj **Hastighetsbegränsning**.
5. Välj rätt hastighetsbegränsning.
Om den korrekta hastighetsbegränsningen inte visas, rulla till vänster eller höger genom de tillgängliga hastighetsbegränsningarna.
6. Välj **Rapportera**.

Fartkameror

Om fartkameror

Tjänsten Fartkameror varnar om följande kameraplatser:

- Platser där fasta fartkameror står.
- Platser där mobila fartkameror står.
- Vanliga platser för mobila fartkameror.
- Medelhastighetskamerors placeringar.
- Fartkontrollzoner.
- Trafikljuskamerors placeringar.
- Kameror på väg med trafikrestriktioner.

Tjänsten Fartkameror varnar också för följande säkerhetsrisker:

- Platser där olyckor ofta inträffar.

Om du vill hämta TomTom-tjänster på din VIA måste du vara ansluten till internet.

Obs! Vissa TomTom-tjänster är eventuellt inte tillgängliga på din aktuella plats.

Passera gränsen till ett annat område eller land

När du kör in i ett område eller ett land som inte tillåter fartkameravarningar stänger VIA av tjänsten Fartkameror. Du får inte fartkameravarningar i dessa områden eller länder.


Vissa områden eller länder tillåter begränsade fartkameravarningar, till exempel endast varningar för fasta kameror, eller varningar för riskzoner. Din VIA växlar automatiskt om till att ge begränsade varningar när du passerar gränsen till dessa områden eller länder.

Fartkameravarningar

Du varnas när du närmar dig en fartkamera. Du varnas på flera sätt:

- En symbol visas i [ruttfältet](#) och på din rutt på kartan.
- Avståndet till fartkameran visas i ruttfältet.
- Hastighetsbegränsningen vid kameraplatsen visas i ruttfältet.
- Du hör ett varnande ljud när du närmar dig kameran.
- När du närmar dig kameran eller kör i ett kontrollområde med medelhastighet, övervakas din hastighet. Om du kör mer än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsbegränsningen blir ruttfältet rött. Om du kör mindre än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsbegränsningen blir ruttfältet orange.

Tips! I kartvyn eller vägledningsvisningen kan du välja en fartkamasymbol i ruttfältet för att se typ av kamera, maxhastighet och även längd på ett område med kontroll av medelhastighet. I kartvyn kan du även välja en fartkamera som visas på din rutt.

Symbol visas på karta	Symbol visas i ruttfält	Beskrivning
		Fast fartkamera – den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och är monterad på en plats.

Symbol visas på karta	Symbol visas i ruttfält	Beskrivning
		Mobil fartkamera – den här typen av fartkamera kontrollerar hastigheten för förbipasserande fordon och kan flyttas till olika platser.
		Vanliga platser för mobila fartkameror – den här typen av varning visar platser där mobila fartkameror ofta används.
		Medelhastighetskameror – den här typen av kameror mäter medelhastigheten mellan två punkter. Du varnas i början och slutet av ett område för kontroller av medelhastighet. När du kör i ett område där det förekommer kontroll av medelhastighet visas din medelhastighet istället för din aktuella hastighet. Avståndet till slutet på området visas i ruttfältet.
		Fartkontrollzoner – dessa zoner kan innehålla flera fartkameror. Du varnas i början och slutet av en fartkontrollzon. När du kör i en fartkontrollzon visas din aktuella hastighet och en visuell varning visas i ruttfältet.
	 	Trafikljuskamera – den här typen av fartkamera söker efter fordon som bryter mot trafikreglerna vid trafikljus. Det finns två typer av trafikljuskameror – de som kontrollerar om du kör mot rött ljus och de som kontrollerar om du kör mot rött ljus i hög hastighet.
		Trafikrestriktion – den här typen av varningar varnar dig om vägar med restriktioner.
		Olycksdrabbad vägsträcka – den här typen av varning ges för en plats som historiskt sett varit olycksdrabbad. Du varnas i början och slutet av en olycksdrabbad vägsträcka. När du kör på en olycksdrabbad vägsträcka visas din aktuella hastighet och en visuell varning visas i ruttfältet.

Ändra det sätt du varnas på

För att ändra hur du varnas om fartkameror väljer du **Ljud & varningar** på menyn [Inställningar](#).



Du kan sedan ställa in hur du vill bli varnad om olika typer av kameror och säkerhetsrisker. Du kan välja att bli varnad, att bli varnad endast om du kör för fort eller att aldrig bli varnad.

Om du vill stänga av alla varningar stänger du av **Fartkameror och faror**.

Rapportera en ny fartkamera

Om du passerar en ny fartkamera som du inte varnats för kan du rapportera den direkt. Fartkameran sparas i din enhet automatiskt och sänds också till andra användare.

Obs! För att rapportera en fartkamera måste du vara [ansluten till TomTom-tjänster](#) och inloggad på ditt [TomTom-konto](#).

Du kan rapportera en fartkamera på följande sätt:

Använda hastighetsfönstret för att rapportera en fartkamera

1. Välj symbolen för fartkamera i hastighetsfönstret i vägledningsvisningen.
Du ser ett meddelande som tackar dig för att du har rapporterat kameran.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en kamera väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Använda snabbmenyn för att rapportera en fartkamera

1. Välj symbolen för nuvarande plats eller hastighetsfönstret i vägledningsvisningen.
2. Välj **Rapportera fartkamera** från popup-menyn.
Ett meddelande visas där du tackas för att ha lagt till kameran.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en kamera väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Använda huvudmenyn för att rapportera en fartkamera

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Rapportera fartkamera**.



Ett meddelande visas där du tackas för att ha lagt till kameran.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en kamera väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Bekräfta eller ta bort en mobil fartkamera

Du kan bekräfta förekomsten av en mobil fartkamera eller ta bort en mobil fartkamera om den inte längre är kvar.

Precis när du har passerat en mobil fartkamera får du en fråga i ruttfältet om kameran fortfarande är kvar.

- Välj **Ja** om den mobila fartkameran fortfarande är kvar.
- Välj **Nej** om den mobila fartkameran har flyttats.

Ditt val skickas till TomTom. Vi samlar in rapporter från många användare för att avgöra om kameravarningen ska vara kvar eller tas bort.

Uppdatera platser för kameror och faror

Fartkamerornas platser kan ändras ofta. Nya kameror kan också dyka upp utan varning, och platser för andra farozoner, exempelvis olycksdrabbade vägsträckor, kan också byta plats.

När du är [ansluten till TomTom-tjänsterna](#) tar din TomTom VIA emot alla kamerauppdateringar för fasta och mobila kameraplatser i realtid. Du behöver inte göra någonting för att ta emot uppdateringar – de skickas till din VIA automatiskt.

Farozoner

Om farozoner och riskzoner

Tjänsten Farozoner varnar dig för farozoner och riskzoner på rutten när du är i Frankrike.

Sedan den 3 januari 2012 har det varit olagligt att ta emot varningar om platser för fasta eller mobila fartkameror när du kör i Frankrike. För att efterleva den här ändringen i fransk lagstiftning rapporteras inte platser för fartkameror. I stället indikeras farliga områden som farozoner och riskzoner.

Viktigt! Du får varningar om fartkameror utanför Frankrike. I Frankrike får du varningar om farozoner och riskzoner. När du kör över gränsen får du en annan typ av varningar.

En farozon är en zon som specificeras av fransk lagstiftning. En riskzon är en tillfällig farozon som rapporterats av användare. TomTom Farozoner varnar dig för både farozoner och riskzoner på samma sätt.

Farozoner och riskzoner kan eventuellt innehålla en eller flera fartkameror eller en mängd andra risker vid körning:

- Specifika platser är inte tillgängliga och en farozonsikon visas istället när du närmar dig zonen.
- Minsta längd för zonen beror på vägtyp och är 300 m för vägar i tätbebyggda områden, 2 000 m (2 km) för sekundära vägar och 4 000 m (4 km) för motorvägar.
- Platsen för en eller flera eventuella fartkameror, kan vara vilken plats som helst inom zonen.
- Om det finns två farozoner tätt inpå varandra kan varningarna slås samman till en enda lång zon.

Information om var zoner finns uppdateras fortlöpande av TomTom och andra användare, och skickas regelbundet till din VIA så att du alltid har den senaste informationen. Du kan också bidra genom att rapportera nya riskzoner.

Om du vill hämta TomTom-tjänster på din VIA måste du vara ansluten till internet.

Obs! Du kan inte ta bort en farozon eller en riskzon.

Obs! Vissa TomTom-tjänster är eventuellt inte tillgängliga på din aktuella plats.

Passera gränsen till ett annat område eller land

När du kör in i ett område eller ett land som inte tillåter fartkameravarningar stänger VIA av tjänsten Fartkameror. Du får inte fartkameravarningar i dessa områden eller länder.

Vissa områden eller länder tillåter begränsade fartkameravarningar, till exempel endast varningar för fasta kameror, eller varningar för riskzoner. Din VIA växlar automatiskt om till att ge begränsade varningar när du passerar gränsen till dessa områden eller länder.

Varningar för farozon och riskzon

Varningar visas 10 sekunder innan du kommer till en farozon eller riskzon. Du varnas på flera sätt:

- En symbol visas i [ruttfältet](#) och på din rutt på kartan.
- Avståndet till slutet på området visas i ruttfältet.
- Hastighetsbegränsningen i zonen visas i ruttfältet.
- Du hör ett varnande ljud när du närmar dig början på zonen.
- När du närmar dig en zon eller kör i en zon, övervakas din hastighet. Om du kör mer än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsbegränsningen blir ruttfältet rött. Om du kör mindre än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsbegränsningen blir ruttfältet orange.

- När du kör i en zon visas avståndet till slutet av zonen i ruttfältet.

Varningsljud spelas upp för dessa typer av zoner:

Symbol visas på karta	Symbol visas i ruttfält	Beskrivning
		Farozon – den här typen av varning ges bara i Frankrike. Du varnas i början och slutet av en farozon.
		Riskzon – den här typen av varning ges bara i Frankrike. Du varnas i början och slutet av en riskzon.

Du kan [ändra på vilket sätt du varnas](#) om faror och riskzoner.

Ändra det sätt du varnas på

För att ändra hur du varnas om farozoner väljer du **Ljud & varningar** i menyn [Inställningar](#).



Du kan sedan ställa in hur du vill bli varnad om olika typer av zoner. Du kan välja att bli varnad, att bli varnad endast om du kör för fort eller att aldrig bli varnad.

Om du vill stänga av alla varningar stänger du av **Farozoner och faror**.

Rapportera riskzon

Om du passerar en ny tillfällig riskzon som du inte varnats om kan du rapportera den direkt.

Obs! Om du vill rapportera en riskzon måste du vara [ansluten till TomTom-tjänster](#) och inloggad på ditt [TomTom-konto](#).

Om en ny tillfällig riskzon rapporteras direkt före eller efter en befintlig risk- eller farozon, läggs den nya zonen till den befintliga zonen. Riskzonen sparas i din enhet automatiskt och skickas också till andra användare. En rapporterad riskzon sparas i enheten i tre timmar.

Om tillräckligt många användare av farozoner rapporterar en ny riskzon, kan zonen komma att bli en farozon och vara tillgänglig för alla abonnenter.

Du kan rapportera en riskzon på följande sätt:

Använda hastighetsfönstret för att rapportera en riskzon

1. Välj symbolen för riskzon i hastighetsfönstret i vägledningsvisningen.
Du ser ett meddelande som tackar dig för att du har rapporterat zonen.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en kamera väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Använda snabbmenyn för att rapportera en riskzon

1. Välja symbolen för nuvarande plats eller hastighetsfönstret i vägledningsvisningen.
2. Välj **Rapportera riskzon** från popup-menyn.
Ett meddelande visas där du tackas för att ha lagt till riskzonen.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en riskzon väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Använda huvudmenyn för att rapportera en riskzon

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Rapportera riskzon**.



Ett meddelande visas där du tackas för att ha lagt till riskzonen.

Tips! Om du gör fel när du rapporterar en riskzon väljer du **Avbryt** i meddelandet.

Uppdatera platser för farozoner och riskzoner

Platserna för farozoner och riskzoner kan ändras ofta. Nya kan också dyka upp utan varning.

Din TomTom VIA tar mot alla zonuppdateringar i realtid. Du behöver inte göra någonting för att ta emot uppdateringar – de skickas till din VIA automatiskt.

Mina platser

Om Mina platser

Med Mina platser kan du enkelt välja en plats utan att du behöver söka efter platsen varje gång. Du kan använda Mina platser för att skapa en samling användbara adresser eller favoritadresser.

Tips! Begreppen "favorit" och "plats" betyder samma sak – favoriter är platser som du ofta åker till.

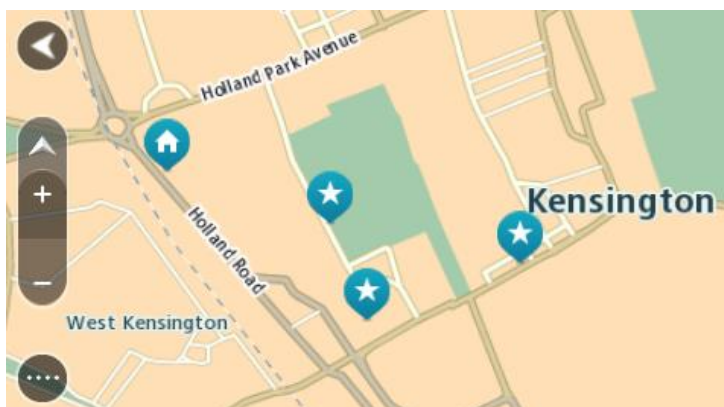
Följande objekt finns alltid i Mina platser:

- **Hem** – Din hemposition kan vara din hemadress eller en plats som du besöker ofta. Med den här funktionen blir det enkelt att navigera dit.
- **Arbete** – Din arbetsplats kan vara din arbetsplatsadress eller en plats som du besöker ofta. Med den här funktionen blir det enkelt att navigera dit.
- **Senaste destinationer** – Välj den här knappen om du vill välja din destination ur en lista över platser som du nyligen har använt som destinationer. De omfattar också dina stopp.
- **Markerade platser** – Du kan markera en plats och tillfälligt lägga till den i Mina platser.

Du kan lägga till en plats till Mina platser direkt i [Mina platser](#) genom att [välja en plats](#) från kartan, genom att [söka efter en plats](#) eller genom [att markera en plats](#).

Du kan ladda upp community-IP-listor med hjälp av [TomTom MyDrive](#) och välja att visa IP-platserna på kartan.

Din hemposition, arbetsplats, markerade platser och platser du har lagt till visas i en lista i Mina platser och visas med en markör på kartan.



Ställ in dina platser för hem och arbete

Du kan ställa in dina platser för hem eller arbete på följande sätt:

Ställ in din hemposition eller arbetsplats med hjälp av Mina platser

1. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
2. Välj **Lägg till hem** eller **Lägg till arbetsplats**.

Tips: Du kan också ställa in din hemposition genom att välja **Lägg till hem** i huvudmenyn.

3. Om du vill välja en hemposition eller arbetsplats gör du något av följande:
 - Zooma in den plats du vill välja på kartan. Tryck och håll ner för att välja plats och välj sedan **Ange**.

- Välj sökknappen och sök efter en plats. Välj en plats att ställa in som hem eller arbetsplats och välj sedan **Ange**

Ställ in din hemposition eller arbetsplats med hjälp av kartan

1. I Kartvyn flyttar du kartan och zoomar in tills du kan se din hemposition eller arbetsplats.
2. Tryck och håll ner för att välja platsen.
En popup-meny visar närmsta adress.
1. Öppna popup-menyn och välj **Lägg till i mina platser**.
2. I namnfältet skriver du namnet "Hem" eller "Arbete".

Obs! "Hem" måste skrivas med stort H och "Arbete" måste skrivas med stort A.

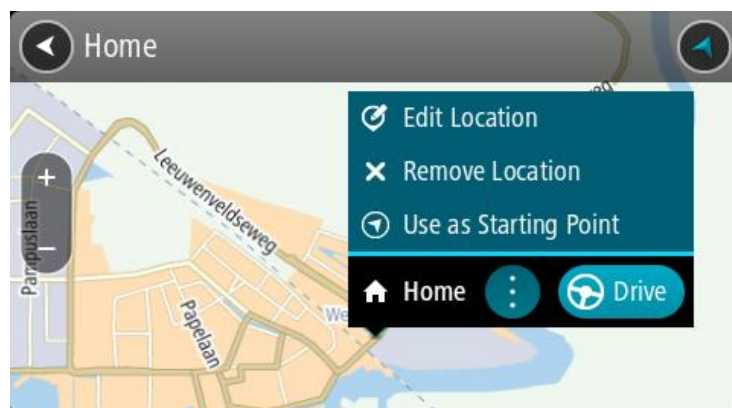
3. Spara platsen.
Din hemposition eller arbetsplats visas på kartan.

Ändra hemposition

Du kan ändra din hemposition på följande sätt.

Ändra din hemposition med hjälp av Mina platser

1. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
2. Välj **Hem**.
Din hemposition visas på kartan med en popup-meny.



3. Välj **Redigera plats**.
4. Om du vill välja en ny hemposition gör du något av följande:
 - Zooma in den plats du vill välja på kartan. Tryck och håll ner för att välja platsen och välj sedan symbolen för hemposition.
 - Välj knappen **Sök** och sök efter en plats. Välj en plats att ställa in som hem. Välj **Ange hemposition**.

Ändra din hemposition med hjälp av kartan

1. I Kartvyn flyttar du kartan och zoomar in tills du kan se din nya hemposition.
2. Välj platsen genom att trycka och hålla skärmen i cirka en sekund.
En popup-meny visar närmsta adress.
1. Öppna popup-menyn och välj **Lägg till i mina platser**.
2. I namnfältet skriver du namnet "Hem".

Obs! "Hem" måste skrivas med stort H.

3. Välj **Lägg till**.
Din hemposition ändras till den nya platsen.

Lägga till en plats från Mina platser

1. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
2. Välj **Lägg till ny plats**.
3. Om du vill välja en plats gör du något av följande:
 - Zooma in den plats du vill välja på kartan. Tryck och håll ner för att välja platsen och välj sedan symbolen för att lägga till plats.
 - Sök efter en plats. Välj **Visa på karta** och välj sedan symbolen för att lägga till plats.

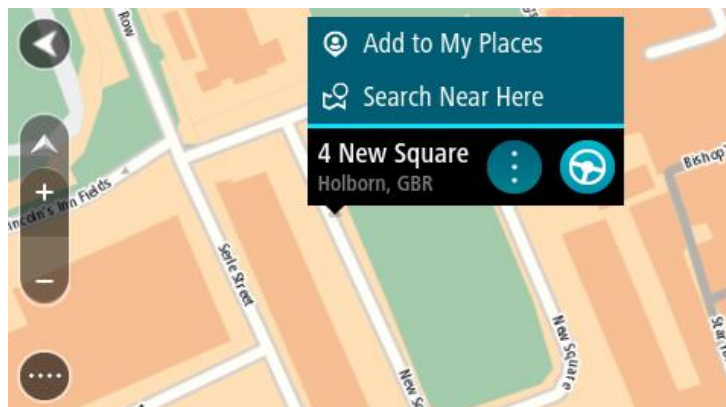


Namnet på platsen visas på redigeringskärmen.

4. Redigera namnet på platsen så att du enkelt känner igen det.
5. Välj **Klar** för att spara platsen i listan Mina platser.

Lägg till en plats till Mina platser från kartan

1. Flytta kartan och zooma in tills du kan se destinationen du vill navigera till.
2. Tryck och håll ner för att välja platsen.



3. Välj popup-menyknappen.



4. Välj **Lägg till i Mina platser**.
Namnet på platsen visas på redigeringskärmen.
5. Redigera namnet på platsen så att du enkelt känner igen det.
6. Välj **Klar** för att spara platsen i listan Mina platser.
Platsen du lade till visas med en markör på kartan.

Lägga till en plats till Mina platser med Sök

1. Sök efter en plats.
2. Välj platsen och sedan **Visa på karta**.
3. När platsen visas i kartvyn väljer du popup-menyknappen.



4. Välj **Lägg till i Mina platser**.
Namnet på platsen visas på redigeringskärmen.

5. Redigera namnet på platsen så att du enkelt känner igen det.
6. Välj **Klar** för att spara platsen i listan Mina platser.

Lägga till en plats till Mina platser genom markering

För att markera en plats och temporärt lägga till den i Mina platser gör du så här:

1. Se till att din nuvarande plats är platsen som du vill markera.
2. Välj symbolen för nuvarande plats eller hastighetsfönstret i vägledningsvisningen för att öppna [snabbmenyn](#).
3. Välj **Markera plats**.
4. När den är markerad sparas platsen i Mina platser i listan Markerade platser.

Om du vill spara en markerad plats permanent, lägg till den i Mina platser så här:

1. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
2. Välj **Markerade platser** och välj din plats från listan.
Den markerade platsen visas på kartan.
3. Välj **Lägg till i Mina platser** från popup-menyn.
Namnet på platsen visas på redigeringskärmen.
4. Redigera namnet på platsen så att du enkelt känner igen det.
5. Välj **Lägg till**.

Ta bort en tidigare destination från Mina platser

1. Välj **Mina platser** på huvudmenyn.
2. Välj **Senaste destinationer**.
3. Välj **Redigera lista**.
4. Välj de destinationer som du vill ta bort.
5. Välj **Ta bort**.

Ta bort en plats från Mina platser

1. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
2. Välj **Redigera lista**.
3. Välj de platser som du vill ta bort.
4. Välj **Ta bort**.

Använda community-IP-listor

Du kan söka efter samlingar av intressepunkter från användarna på internet och läsa in dem till Mina platser genom att använda [MyDrive](#) i en webbläsare. En IP-samling kan exempelvis innehålla campingplatser och restauranger i området du reser i, och tillhandahålla ett enkelt sätt att välja en plats utan att behöva söka efter platsen varje gång.

Tips! En del TomTom-navigatorer har förinstallerade IP-listor.

VIA använder .OV2-filer för IP-samlingar.

Obs! Din VIA behöver minst 400 MB ledigt utrymme innan .OV2- och .GPX-filerna kan importeras. Om meddelandet **Du behöver mer utrymme** visas bör du göra utrymme tillgängligt genom att ta bort oönskade .OV2- eller .GPX-filer med hjälp av MyDrive eller radera innehåll på enheten, till exempel radera en karta du inte använder.

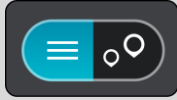
Använda en .OV2-fil på din VIA

1. Ladda upp .OV2-filen med [MyDrive](#) i en webbläsare.

2. Välj **Mina platser** i huvudmenyn.
Den nya IP-listan visas i listan Platser.
3. Välj din nya IP-lista.
Din nya IP-lista öppnas och visar alla intressepunkter i listan.

Tips! Om du vill se fler resultat, dölj tangentbordet eller bläddra nedåt i resultatlistan.

Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



4. Välj en IP från listan eller välj kartan för att se intressepunkten på kartan.
5. Om du vill planera en rutt till den här destinationen väljer du **Kör**.
En rutt planeras och sedan påbörjas vägledning till din destination. Så fort du börjar köra visas vägledningsvisningen automatiskt.

Visa alltid dina IP-listplatser på kartan

1. Välj **Utseende** på menyn [Inställningar](#).
2. Välj **Visa IP-listor på kartan**.
Du får se en lista över alla IP-listor lagrade i din VIA.
3. Välj den IP-lista som du alltid vill se på kartan.
4. Välj en symbol för IP-listan.



5. Återgå till kartvyn.
6. [Stäng av](#) din VIA helt och slå sedan på den igen.
Dina IP-listplatser visas på kartan med symbolen du valde.

Ta bort dina IP-listplatser från kartan

1. Välj **Utseende** på menyn [Inställningar](#).
2. Välj **Visa IP-listor på kartan**.
Du får se en lista över alla IP-listor lagrade i din VIA.
3. Välj den IP-lista som du vill ta bort från kartan.

Tips! IP-listan är märkt med symbolen du valde.

4. Välj **Dölj**.
5. Återgå till kartvyn.
6. [Stäng av](#) din VIA helt och slå sedan på den igen.
Dina IP-listplatser har tagits bort från kartan.

Handsfreeamtal

Om handsfreeamtal

Du kan ringa samtal och ta emot inkommande handsfreeamtal med din TomTom VIA. Du kan använda din röst eller en kombination av röst och pekfunktion för att använda handsfreeamtal.

Om du har en Android-smartphone kan du också svara på ett samtal med ett fördefinierat SMS.

Din VIA kan också ta emot SMS och snabbmeddelanden från andra appar.

Du kan också använda din VIA för att kommunicera med telefonens personliga assistent.

Om du vill ringa handsfreeamtal måste du först [ansluta telefonen](#) till din VIA.

Tips! Det tar en kort stund att synkronisera alla dina telefonkontakter så om du tar emot ett samtal precis efter att telefonen har anslutit till din VIA kanske du inte ser samtalsidentifieringen.

Volymkontroll för handsfreeamtal

När du ringer handsfreeamtal kan du justera samtalsvolymen med volymkontrollen på din VIA. Endast samtalsvolymen justeras. Volymen på de talade instruktionerna och varningarna ändras inte.

På kartan eller i vägledningsvisningen väljer du huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn. Välj och skjut volymkontrollen för att ändra volymen på samtalet.



Ta emot ett inkommande samtal

1. När någon ringer dig ser du namnet om personen finns i din kontaktlista och ett meddelande som säger **Inkommande samtal**.
2. Välj svarsknappen för att besvara samtalet.
3. Du kan också trycka på eller välja meddelandet **Inkommande samtal**, så ser du följande alternativ:
 - **Skicka SMS** (endast Android)
 - **Avvisa**
 - **Svar**Du kan sedan välja **Svara**.
4. När du är klar med samtalet väljer du avsluta samtal-knappen eller väljer **Avsluta samtal**.

Obs! Du kan också avvisa ett samtal genom att svepa till vänster eller höger på meddelandet om inkommande samtal.

Avsluta eller avvisa ett inkommande samtal

1. När någon ringer dig ser du namnet om personen finns i din kontaktlista och ett meddelande som säger **Inkommande samtal**.
2. Säg "Nej" eller välj meddelandet **Inkommande samtal** för att se följande alternativ:
 - **Skicka SMS** (endast Android)

- **Avvisa**
- **Svar**

Du kan sedan välja **Avvisa**.

Obs! Om du tar bort meddelandet Inkommande samtal genom att svepa till vänster eller höger så avisas samtalet och det registreras inte som ett missat samtal.

Ignorera ett inkommande samtal

1. När någon ringer dig ser du namnet om personen finns i din kontaktlista och ett meddelande som säger **Inkommande samtal**.
2. Om du ignorerar samtalet och inte besvarar det, ser du ett meddelande som säger **Missat samtal**.
3. Om du vill se dina missade samtal sveper du uppåt, från längst ner på skärmen.

Ringa ett handsfreesamtal

Obs! Det här använder telefonens röststyrning.

1. Säg "Hej TomTom" för att väcka röststyrningen och säg sedan "Aktivera telefon" eller välj telefonknappen.



Du ser meddelandet **Tala med telefonen efter tonen**.

2. Säg till exempel "Ring Jack" för att ringa din vän som heter Jack.
Du ser meddelandet **Utgående samtal**.
3. Jack svarar och ni samtalar.
4. För att lägga på väljer du **Avsluta samtal**.

Ringa ett handsfreesamtal via kontaktboken

Du kan ringa handsfreesamtal till kontakter i din kontaktbok via VIA. Varje gång du ansluter enheten till telefonen uppdateras kontaktboken. Om du ansluter en annan telefon till enheten tas den gamla kontaktboken bort och en ny synkas från telefonen.

1. Säg "Hej TomTom" för att väcka röststyrningen och säg sedan "Aktivera telefon" eller välj telefonknappen.



Du ser meddelandet **Tala med telefonen efter tonen**.

2. Välj knappen **Kontakter**.



Du ser skärmen Kontakter med din samtalshistorik och dina favoritkontakter.

3. Välj en kontakt från någon flik för att ringa ett samtal till den personen. Du kan också söka efter en kontakt.

Söka efter dina kontakter

Om du vill söka efter en kontakt och sedan ringa upp den gör du följande:

1. Välj sökfältet överst på skärmen Kontakter och börja skriva.
2. När kontakten visas väljer du namnet.

3. Välj samtalsknappen för att ringa samtalet.

Tips! Din samtalshistorik och dina favoritkontakter söks också igenom.

Svara med SMS på ett samtal

Obs! Endast Android-telefoner.

Tips! SMS står för Short Message Service och kallas ofta för meddelande. Ett textmeddelande kan vara maximalt 160 tecken långt.

1. När någon ringer dig ser du namnet om personen finns i din kontaktlista och ett meddelande som säger **Inkommande samtal**.
2. Välj **SMS**.
3. Välj ett av de fördefinierade meddelandena, till exempel **Jag kan tyvärr inte prata just nu**.
Ditt textmeddelande skickas till uppringaren och du får ett meddelande där det står **Meddelande skickat**.

Ta emot ett SMS eller IM

1. När någon skickat ett SMS eller meddelande till dig ser du deras namn om de finns i kontaktlistan och namnet på appen som användes för att skicka det, till exempel WhatsApp.
Röststyrning annonserar meddelandet och frågar om du vill att det ska läsas upp.
2. Välj **Läs upp** om du vill att enheten ska läsa upp det.
3. Om du valde meddelandet själv ser du följande alternativ:
 - **Ring** – välj den här knappen om du vill ringa ett handsfreesamtal till meddelandets avsändare. (Endast Android-telefoner.)
 - **Svara** – välj den här knappen för att svara med ett fördefinierat meddelande, som **Jag kan tyvärr inte prata just nu**. (Endast Android-telefoner.)
 - **Läs upp** – välj den här knappen för att få meddelandet uppläst.

Stänga av meddelanden

Om du inte vill se meddelanden kan du stänga av dem på något av följande två sätt.

Stäng av meddelanden för din aktuella session

Den här metoden stänger av meddelanden för din aktuella session.

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj meddelandeknappen i det nedre högra hörnet på skärmen.



Du ser meddelandet **Meddelanden AV**.

Meddelanden stängs av för aktuell session. När du stänger av enheten eller sätter den i viloläge återställs meddelanden så att de slås på igen för nästa session.

Du kan också välja meddelandeknappen igen för att slå på meddelanden:



Stäng av meddelanden permanent

Med den här metoden stängs meddelanden av permanent tills du slår på dem igen via Inställningar.

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **Bluetooth-anlutningar**.



Om du har en telefon ansluten ser du skärmen Bluetooth-inställningar.

3. Välj ett telefonnamn.
4. Dra skjutreglaget för **Smartphone-meddelanden** för att slå på eller stänga av meddelanden.

Prata med Siri eller Google Now™

Om Siri

Siri är Apples personliga assistent på iPhone.

Om Google Now™

Google Now har möjlighet att vara en röstaktiverad personlig assistent.

Prata med Siri eller Google Now via din VIA

1. Säg "Hej TomTom" för att väcka röststyrningen och säg sedan "Aktivera telefon" eller välj telefonknappen.



Du ser meddelandet **Tala med telefonen efter tonen**.

2. Säg ett kommando till den personliga assistenten.

Inställningar

Utseende

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Utseende**.



På den här skärmen kan du ändra dessa inställningar:

- **Bildskärm**
Välj [Skärm](#) för att ändra bildskärmens utseende.
- **Ruttfält**
Välj Ruttfält för att ändra informationen du ser i ruttfältet.
- **Vägledningsvisning**
Välj [Vägledningsvisning](#) för att ändra informationen du ser i vägledningsvisningen.
- **Automatisk zoom**
Välj [Automatisk zoom](#) för att ändra hur du visar en korsning när du kör.
- **Visa IP-listor på kartan**
Välj [Visa IP-listor på kartan](#) för att välja vilka IP-listor du vill visa på kartan.

Obs! Visa IP-listor på kartan är inte tillgängligt på alla TomTom-navigаторer eller appar.

- **Automatisk växling av kartvy**
Som standard är ändra visning automatiskt aktiverad. Det innebär exempelvis att VIA visar kartvyn när en alternativ rutt föreslås tillsammans med andra omständigheter. VIA visar exempelvis också vägledningsvisningen när du börjar köra och börjar accelerera. Välj den här inställningen om du vill stänga av automatiska ändringar mellan vägledningsvisning och kartvy.
- **Förhandstitt, motorvägsavfart**
Välj [Förhandstitt, motorvägsavfart](#) om du vill ändra hur du visar avfarter eller korsningar på din rutt.

Skärm

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Utseende**.



Temafärg

Välj **Temafärg** för att ändra den färg som används på menyer, knappar och ikoner och på kartan.

Tips! Symbolen för nuvarande plats och ruten ändras också till vald färg. Du kan alltid byta tillbaka till den ursprungliga färgen.

Ljusstyrka

Välj **Ljusstyrka** om du vill ändra följande inställningar:

- **Ljusstyrka dag**
Flytta reglaget för att justera ljusstyrkan på skärmen under dagen.
- **Ljusstyrka natt**
Flytta reglaget för att justera ljusstyrkan på skärmen under natten.

Välj **Växla till nattfärger när det är mörkt** för att automatiskt växla till nattfärger när det blir mörkt.

Storlek på text och knappar

Välj **Storlek på text och knappar** för att ändra storleken på texten och knapparna du ser på skärmen.

Obs! Denna funktion finns endast på enheter med en skärm på 6 tum/15 cm eller större.

Dra skjutreglaget för att ändra text- och knappstorleken till liten, mellanstor eller stor och välj sedan **Utför den här ändringen**. Din VIA startas om och tillämpar ändringen.

Ruttfält

På **Ruttfält** kan du ändra dessa inställningar:

Tips! Om du vill veta var olika fönster sitter i vägledningsvisningen eller kartvyn går du till [Vad visas på skärmen](#).

Välj **Ankomstinformation** om du vill ändra informationen som visas i panelen med ankomstinformation:

- **Visa återstående avstånd**
Välj den här inställningen om du vill visa återstående sträcka att färdas.
- **Visa återstående tid**
Välj den här inställningen om du vill visa återstående tid att färdas.
- **Växla mellan avstånd och tid automatiskt**
Välj den här inställningen om du vill växla kontinuerligt mellan återstående avstånd och återstående tid.
- **Visa ankomstinformation för**
Välj den här inställningen för att visa ankomsttiden till slutdestinationen eller till ditt nästa stopp.

Välj **Ruttinformation** om du vill välja intressepunkterna och ruttinformationen du ser i ruttfältet.

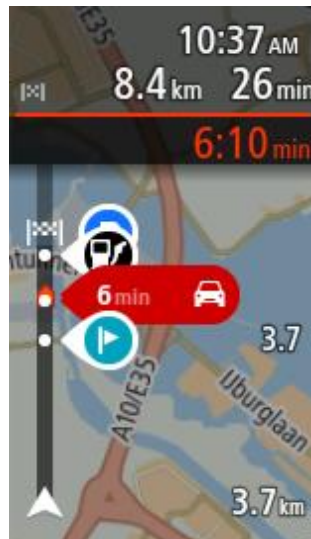
Välj **Visa aktuell tid** för att visa aktuell tid längst ner i ruttfältet (endast Android™).

Visa brett ruttfält om möjligt

Det breda ruttfältet visas inte som standard. Du kan välja denna inställning för att slå på det bredare ruttfältet i vägledningsvisningen.

Obs! Det breda ruttfältet kan bara visas om skärmen är bred nog.

När det bredare ruttfältet visas ser du mer information om din rutt. Till exempel ser du tid och avstånd till köer och annat.



Vägledningsvisning

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Utseende**.



- **Visa aktuellt gatunamn**
Den här inställningen visar namnet på den gata du kör på.
- **Stil för vägledningsvisning**
Med den här inställningen kan du välja mellan 3D- och 2D- versioner av vägledningsvisningen. Både vägledningsvisningarna i 2D och 3D flyttas i din färdriktning.

Automatisk zoom

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Utseende**.



Välj **Automatisk zoom** för att ändra inställningar för den automatiska zoomen i Vägledningsvisning när du närmar dig en sväng eller korsning. Inzoomning kan göra det lättare att köra igenom korsningen eller svängen.

- **Zooma in till nästa sväng**
Alla svängar och korsningar på din rutt visas inzoomade till maximal nivå.
- **Baserat på vägtyp**
Svängarna och korsningarna på din rutt visas inzoomade till standardnivån för den typ av väg du befinner dig på.
- **Inget**
Inga av svängarna eller korsningarna på din rutt visas inzoomade.

Förhandstitt, motorvägsavfart

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Utseende**.



Välj **Förhandstitt, motorvägsavfart** för att ändra inställningarna för Vägledningsvisning när du närmar dig en avfart eller korsning.

- **Visa karta och förhandstitt**
En delad skärm visas med vägledningsvisning till vänster och körfältsvägledning till höger.
- **Visa bara förhandstitt**
Endast körfältsvägledning visas.
- **Av**
Endast vägledningsvisning visas.

Ruttplanering

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Ruttplanering**.



Föreslå destinationer

När ingen rutt planerats kan enheten lära sig dina dagliga körvanor till sparade favoritplatser samt förutsäga destinationer när du slår på enheten från viloläge, t.ex. när du kör till arbetet på morgonen.

Slå på för att få [destinationsförslag](#) eller stäng av denna funktion om du inte vill ha destinationsförslag.

Obs! Du måste slå på **Behåll resehistorik på den här enheten för extra funktioner** i [Inställningar](#) > System > **Din information och sekretess** för att se den här funktionen.

När det finns en snabbare väg

Om en snabbare rutt upptäcks när du kör kan TomTom Traffic planera om resan så att den snabbare ruten används. Välj bland följande alternativ:

- **Kör alltid den snabbaste ruten** – den snabbaste ruten väljs alltid åt dig.
- **Fråga mig så att jag kan välja** – du tillfrågas om du vill ta den snabbare ruten. Du kan manuellt välja den snabbare ruten eller så kan du [välja ruten genom att styra mot den](#).
- **Fråga mig inte** – enheten söker inte efter snabbare rutter till dig.

Planera alltid den här typen av rutt

Du kan välja mellan följande ruttyper:

- **Snabbaste ruten** – den rutt som tar kortast tid.
- **Kortaste ruten** – det kortaste avståndet mellan de angivna platserna. Det är kanske inte den snabbaste ruten, framför allt om den går genom en stad eller ort.
- **Mest ekovänliga ruten** – den bränslesnålaste ruten för resan.
- **Slingrande vägar** – ruten med flest svängar.

Obs! Slingrande vägar är inte tillgänglig på alla TomTom-navigаторer eller appar.

- **Undvik motorvägar** – denna typ av rutt undviker alla motorvägar.

- **Promenadrutt** – en rutt som utformats för en färd till fots.
- **Cykelrutt** – en rutt som utformats för en färd på cykel.

Undvik på alla rutter

Du kan välja att undvika färjor och biltåg, betaltvägar, samåkningsfiler och oasfalterade vägar. Ställ in hur VIA ska hantera de här vägförhållandena när enheten beräknar en rutt.

Samåkningsfiler (ibland kallade High Occupancy Vehicle Lanes, HOV) finns inte i alla länder. För att få åka i sådana filer kan du behöva medpassagerare eller en bil med miljöbränsle.

Bluetooth

Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **Bluetooth**.



Om du inte redan har parat ihop enheten med en telefon får du instruktioner om hur du [ansluter en telefon](#).

Om du har parat ihop minst en telefon ser du skärmen Bluetooth-inställningar med följande information:

- **Eget Bluetooth-namn för enheten**
Till exempel **Nu synlig som TomTom GO 5200**.
 - **Telefonens namn**
Till exempel Claires telefon.
 - **Data, samtal, meddelanden**
Det här visar anslutningsstatus för telefonen och vilka funktioner som enheten använder. Välj telefonens namn för att välja vilka funktioner du vill använda:
 - **Data för Traffic och andra tjänster**
Slå på funktionen för att hämta Traffic, Fartkamerauppdateringar och MyDrive.
- Obs!** Den här inställningen visas bara för smartphoneanslutna telefoner.
- **Telefonljud**
Slå på den här funktionen för att ringa och ta emot [handsfreesamtal](#).
 - **Smartphone-meddelanden**
Slå på den här funktionen för att svara med SMS på ett missat samtal och att [ta emot inkommande SMS eller IM](#).
 - Knappen **Ta bort telefon**
Välj den här knappen för att [koppla från en telefon](#).
 - Knappen **Lägg till telefon**
Välj den här knappen för att [lägga till en annan telefon](#).

Wi-Fi

Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **Wi-Fi**.



Du ser en lista över tillgängliga Wi-Fi-nätverk och sparade Wi-Fi-nätverk som för närvarande är utom räckvidd.

[Välj ett Wi-Fi-nätverk att ansluta till eller glömma bort](#), och för att se de avancerade alternativen.

Avancerade alternativ

Om du väljer knappen Avancerade alternativ kan du ändra en rad inställningar inklusive nätverkssäkerhet, proxy och IP-inställningar.

Nätverkssäkerhet

Beroende på typen av Wi-Fi-nätverk kanske du bara ser lösenord, proxy och IP-inställningar. Ett mer skyddat nätverk kan dock ha extra säkerhetsinställningar såsom:

- Nätverksnamn eller SSID.
- EAP-metod, till exempel PEAP, TLS, TTLS, etc.
- Fas 2-autentisering, till exempel PAP, MSCHAP, etc.
- CA-certifikat
- Identitet

Viktigt! Det här är avancerade säkerhetsalternativ för Wi-Fi-nätverk så om du inte helt förstår vad du gör, så ska du inte använda de här alternativen.

Proxy

En proxy är en server som sitter mellan datorn och servern. Proxyservern snappar upp data och bearbetar den. Den kan acceptera data och vidarebefordra data till servern, avvisa data eller hantera data utan att någonsin vara tvungen att nå den riktiga servern.

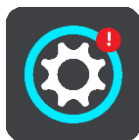
Dina val för proxyinställningarna är Inget, Manuell och Auto-konfig. Om du väljer Manuell eller Auto-konfig visas fler avancerade alternativ. Det är återigen bäst att inte använda de här alternativen om du inte är säker på vad de innebär.

IP-inställning

Du kan välja att ta emot IP-adressen från en DHCP-server eller ange att den ska vara statisk.

Uppdateringar och nya objekt

Välj **Inställningar** i huvudmenyn.



Ett rött utropstecken på knappen Inställningar visar att [det finns uppdateringar eller nya objekt](#).

Välj **Uppdateringar och nya objekt**.



Knappen **Uppdateringar och nya objekt** visar hur många nya uppdateringar och objekt som finns tillgängliga att installera.

Listan över objekt innehåller de objekt som du köpte i TomTom-webbutiken.

Kartor

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Kartor**.



Välj en annan karta

Välj **Välj en annan karta** om du vill ändra den karta du använder.

Du kan välja mellan kartor som lagras på internminne eller på ett minneskort om din VIA har en minneskortplats.

Obs! Rutter och spår kan inte lagras på samma minneskort som kartor eftersom minneskortsformateringen är annorlunda.

Obs! Du kan spara fler än en karta på VIA men du kan bara använda en karta åt gången för planering och navigering.

Tips! Enheten varnar dig om batteriet riskerar att ta slut när du lägger till en karta.

Tips! Tryck på på/av-knappen för att stänga av skärmen och spara batteri medan du laddar ner en karta.

Lägga till en karta

Välj **Lägg till en karta** för att se en lista över alla kartor som är tillgängliga för nedladdning. Dessa kartor sorteras efter kontinent.

Välj kartan du vill installera och välj sedan **Ladda ned**.

Om ett minneskort som är formaterat för TomTom-kartor är installerat i din VIA får du frågan var du vill installera kartan.

Obs! Indikeringen av tillgängligt utrymme gäller platsen som har mest ledigt utrymme tillgängligt.

När du har valt var kartan ska installeras börjar nedladdningen.

Ta bort en karta

Välj **Ta bort en karta**. Markera kryssrutorna bredvid de kartor som ska tas bort.

Obs! Du får inte ta bort ALLA kartor.

Ljud & varningar

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Ljud & varningar**.



På den här skärmen kan du ändra inställningarna för ljud och varningar.

Varningstyp

Du kan välja hur du vill bli varnad:

- **Läs upp**
Hör talade varningar och varningsljud.

- **Ljud**
Hör endast varningsljud.
- **Bara bild**
Inga varningsljud avges.

Varningar

Du kan ställa in hur du vill bli varnad om olika typer av kameror, farozoner och säkerhetsrisker. Du kan välja att alltid bli varnad, att bli varnad endast om du kör för fort eller att aldrig bli varnad.

Fartkameror och faror

Du kan välja att stänga av alla varningar om fartkameror, farozoner och faror. När **Fartkameror och faror** är påslagen kan du stänga av varningarna för varje typ av fartkamera, farozon och fara.

Ytterligare inställningar

- **Trafikstockning längre fram**
Trafikstockningsvarningar i ruttfältet är en del av [TomTom Traffic](#). Du kan välja att aldrig varnas eller att alltid varnas när du närmar dig en trafikstockning i för hög hastighet.
- **När du kör för fort**
Den här varningen visas när du överskrider hastighetsgränsen med mer än 5 km/h eller 3 mph. När du kör för fort blir även hastighetsfönstret rött i vägledningsvisningen.
- **Ljud vid beröring av skärm**
Slå på **Ljud vid beröring av skärm** för att höra ett klick när du väljer en funktion eller trycker på en knapp. Klickljudet betyder att ditt val eller din tryckning har registrerats.

Röster

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Röster**.



Välja en röst

Välj **Välj en röst** om du vill ändra rösten som ger talade färdanvisningar och andra ruttinstruktioner.

Ett stort antal röster är tillgängliga. Det finns datorröster som kan uttala gatunamn och annan information direkt från kartan och det finns inspelade röster som har spelats in av skådespelare.

Obs! Datorröster finns bara på vissa språk.

Om du behöver en datorröst och ditt språk inte finns ombes du välja från en lista med installerade datorröster tillgängliga för det land du befinner dig i.

Instruktionsinställningar

- **Läs upp ankomsttiden**
Använd den här inställningen för att bestämma om ankomsttiden ska läsas upp.
- **Läs upp tidiga instruktioner**
Om du till exempel slår på den här inställningen kan du höra tidiga instruktioner som "Efter 2 km ta nästa avfart till höger" eller "Rakt fram, sväng vänster".

Obs! När en inspelad röst väljs ser du bara den inställningen eftersom inspelade röster inte kan läsa vägnummer, vägskyltar, etc.

- **Läs upp vägnummer**

Använd den här inställningen för att styra om vägnummer ska läsas upp som en del av navigationsinstruktionerna. Om vägnummer läses upp högt hör du till exempel "Sväng vänster på A100".

- **Läs upp vägskylltsinformation**

- Använd den här inställningen för att styra om vägskylltsinformation ska läsas upp som en del av navigationsinstruktionerna. Till exempel, "Sväng vänster på A302 Bridge Street mot Islington".

- **Läs upp gatunamn**

Använd den här inställningen för att styra om gatunamn ska läsas upp som en del av navigationsinstruktionerna. När gatunamn läses upp högt hör du till exempel "Sväng vänster på Graham Road mot Hackney".

- **Läs upp utländska gatunamn**

Använd den här inställningen för att bestämma om utländska gatunamn ska läsas högt som en del i navigeringsinstruktionerna, som "Sväng höger in på Champs Elysées". Till exempel kan den engelska datorrösten läsa och uttala franska gatunamn men uttalet kanske inte är helt korrekt.

Röststyrning

Obs! Röststyrning fungerar inte på alla enheter eller på alla språk.

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Röststyrning**.



- **Starta röststyrning när jag säger "Hej TomTom"**

Välj den här inställningen för att starta [röststyrning](#) när du säger väckningsfrasen. Den förinställda väckningsfrasen är "Hej TomTom", men du kan [skapa din egen väckningsfras](#).

- **Ändra väckningsfrasen**

Använd inställningen för att [skapa din egen väckningsfras](#).

- **Använd röst för att acceptera en alternativ rutt**

Använd den här inställningen för att påverka möjligheten att acceptera en alternativ rutt med hjälp av rösten. Om en alternativ rutt kan spara dig tid sågs antalet minuter istället för att enbart visas på skärmen.

- **Använd rösten för att välja föreslagen destination**

Använd den här inställningen för att kontrollera huruvida röststyrning används för att ange och acceptera destinationsförslag. Om denna inställning har slagits av används inte röststyrning för destinationsförslag.

Tips! När **Föreslå destinationer** i Inställningar > Ruttplanering är inaktiverat visas inte det här alternativet.

MyDrive

MyDrive låter dig ansluta din enhet till TomTom MyDrive i datorn eller telefonen. Använd MyDrive för att göra följande:

- Välj en destination på datorn, surfplattan eller telefonen och skicka den till din enhet.
- Synkronisera dina platser och rutter med alla dina enheter.
- Säkerhetskopiera dina platser.

Tips! Gå till mydrive.tomtom.com för att få mer information

Välj **Inställningar** på huvudmenyn och välj sedan **MyDrive**.



Om din enhet inte är en alltid ansluten enhet kan du ansluta enheten till internet på följande sätt:

- [Anslut till din telefons internet via Bluetooth](#)
- [Anslut till ett Wi-Fi-nätverk](#)
- [Anslut med MyDrive Connect](#)

Om du redan har anslutit till internet uppmanas du att logga in på ditt TomTom-konto.

Om du redan har loggat in och vill stoppa enhetens synkronisering med MyDrive, ser du knappen **Avbryt synkronisering**.

Tips! När du loggar in för att använda MyDrive, loggar du också in för att använda [Uppdateringar och nya objekt](#).

Språk och enheter

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Språk och enheter**.



På den här skärmen kan du ändra följande inställningar:

- **Språk**
Du kan visa valt språk på den här skärmen. Välj den här inställningen för att ändra det språk som används för alla knappar och meddelanden som visas på VIA.
När du ändrar språkeställning ändras rösten automatiskt och enheter ställs in på automatisk.
- **Land**
Du kan se valt land på den här skärmen. Välj den här inställningen för att ändra land. När du ändrar land, ändras tid/datumformat, enheter för avstånd och röst automatiskt. Listan omfattar länder från de kartor som finns installerade på enheten.
- **Tangentbord**
Välj den här inställningen för att välja från en lista över tillgängliga tangentbord.
Du använder tangentbordet för att ange namn och adresser, exempelvis när du planerar en rutt eller söker efter namnet på en ort eller en lokal restaurang.
- **Enheter**
Välj den här inställningen för att välja de enheter som används i din enhet för funktioner som ruttplanering. Om du vill att enheterna ska ställas in till de som används på din aktuella plats, väljer du **Automatisk**.
- **Tid och datum**
Tid och datum ställs in automatiskt av satellitklockor men du kan ändra formatet för tid och datum med dessa inställningar.

System

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **System**.



På den här skärmen kan du ändra dessa inställningar:

- **Om**

Den här skärmen visar all möjlig användbar information om din modell av TomTom-enheten. Den här informationen är användbar vid samtal till kundtjänst och när du förnyar abonnemang i TomTom-webbutiken.

En del av informationen som visas här omfattar:

- Dina abonnemang på tjänster – välj en tjänst för att se hur lång tid det är kvar innan abonnemang löper ut.
- Serienummer.
- Installerade kartor.
- Ledigt minne.
- GPRS-status för alltid anslutna enheter.

- **Välj ett sökläge**

Följande två typer av sökning finns:

- **Snabbsökning**

Börja bara skriva din destination eller IP så visas omedelbart en lista med matchande gatunamn, platser och intressepunkter.

- **Steg-för-steg-sökning**

Hitta din destination i enkla steg. För att hitta en adress anger du först staden, sedan gatan, sedan husnumret. För en IP, ange var du vill söka, sedan den typ av IP du vill söka efter.

Båda typerna av sökning ger samma resultat, så välj den typ av sökning du tycker är lättast att använda.

- **Formatera minneskort**

Om enheten har en minneskortplats kan du formatera ett minneskort så att det kan användas för TomTom-kartor och annat TomTom-innehåll.

- **Återställ enheten**

Välj den här inställningen för att ta bort alla sparade platser och inställningar och på nytt spara standardfabriksinställningarna på din TomTom VIA. Detta omfattar språk, röstinställningar, varningsinställningar och teman. Telefonens kontaktbok tas också bort.

Detta är inte en mjukvaruuppdatering och påverkar inte programversionen som är installerad på VIA.

- **Inställningar för batteri**

Välj den här inställningen om du vill styra energibesparande alternativ på VIA.

- **Din information och sekretess**

Vissa funktioner kräver att information skickas till TomTom eller lagras i din enhet. Du ombesvara på följande frågor:

- **Använd min plats och informationen jag anger till att erhålla TomTom-tjänster**

Om du accepterar kan du använda följande funktioner, om dessa funktioner stöds av din enhet:

[TomTom MyDrive](#)

[Trafik](#)

Hämta platser för [fartkameror](#)

[Snabbsökning](#)

Skicka rapporter om [fartkameror](#)

- **Behåll resehistorik på den här enheten för valfria funktioner**

Om du accepterar föreslår enheten destinationer, om denna funktion stöds av din enhet. Om du inte accepterar vid ett senare tillfälle kommer din historiska ruttinformation att tas bort. Det innebär att om du vill ta emot föreslagna destinationer igen senare, måste funktionen lära sig dina körmönster igen innan den kan börja föreslå destinationer.

Hjälp

Välj **Hjälp** på huvudmenyn eller menyn **Inställningar**.



På den här skärmen kan du se följande information:

- **Enhetens namn och modell**
- **Om**

Den här skärmen visar all möjlig användbar information om din modell av TomTom-enheten. Den här informationen är användbar vid samtal till kundtjänst och när du förnyar abonnemang i TomTom-webbutiken.

En del av informationen som visas här omfattar:

- Dina abonnemang på tjänster – välj en tjänst för att se hur lång tid det är kvar innan abonnemanget löper ut.
- Serienummer.
- Installerade kartor.
- Ledigt minne.
- GPRS-status för alltid anslutna enheter.

- **röststyrning**

Obs! Röststyrning fungerar inte på alla enheter eller på alla språk.

Välj det här alternativet för att visa följande information om röststyrning:

- **Hur man använder röststyrning**
- **Tips för att använda röststyrning**
- **Vilka kommandon kan jag säga?**
- **Juridisk information och information om sekretess**

Information om garanti och sekretess finns på tomtom.com/legal.

- **Var kan jag få mer hjälp**

Gå till tomtom.com/getstarted för att se videor, vanliga frågor och mycket mer.

Recensioner

Om du tycker om att använda din VIA – varför inte skriva en recension i din favoritbutik online? Du hjälper andra förare att göra det bästa valet och vi kommer att lära oss av den feedback du ger oss.

Få hjälp

Hjälp

Välj **Hjälp** på huvudmenyn eller menyn **Inställningar**.



På den här skärmen kan du se följande information:

- **Enhetens namn och modell**
- **Om**

Den här skärmen visar all möjlig användbar information om din modell av TomTom-enheten. Den här informationen är användbar vid samtal till kundtjänst och när du förnyar abonnemang i TomTom-webbutiken.

En del av informationen som visas här omfattar:

- Dina abonnemang på tjänster – välj en tjänst för att se hur lång tid det är kvar innan abonnemang löper ut.
- Serienummer.
- Installerade kartor.
- Ledigt minne.
- GPRS-status för alltid anslutna enheter.

- **röststyrning**

Obs! Röststyrning fungerar inte på alla enheter eller på alla språk.

Välj det här alternativet för att visa följande information om röststyrning:

- **Hur man använder röststyrning**
- **Tips för att använda röststyrning**
- **Vilka kommandon kan jag säga?**
- **Juridisk information och information om sekretess**
Information om garanti och sekretess finns på tomtom.com/legal.
- **Var kan jag få mer hjälp**

Gå till tomtom.com/getstarted för att se videor, vanliga frågor och mycket mer.

Recensioner

Om du tycker om att använda din VIA – varför inte skriva en recension i din favoritbutik online? Du hjälper andra förare att göra det bästa valet och vi kommer att lära oss av den feedback du ger oss.

Produktcertifikat

Du hittar information om produktcertifikat på din enhet

På din VIA gör du så här för att hitta information om produktcertifiering, som ICASA-godkända certifikatnummer:

1. Välj **Inställningar** i huvudmenyn.
2. Välj **System**.



3. Välj **Om**.
4. Välj **Juridisk information**.
5. Välj **Certifikat**.
6. Där ser du relevant information om produktcertifikat för din VIA, till exempel ICASA.

Använda MyDrive Connect

Om MyDrive Connect

Det snabbaste och enklaste sättet att hålla din VIA uppdaterad är att använda en [Wi-Fi-anslutning](#).

Om du inte kan ansluta till internet via Wi-Fi eller om du föredrar att använda en annan metod kan du ansluta till internet via en USB-anslutning till en dator. För att kunna ansluta VIA till internet måste MyDrive Connect vara installerat på datorn.

Obs! Du kan inte använda MyDrive Connect till att hantera din enhet.

Ställ in MyDrive Connect

För att använda MyDrive Connect för första gången gör du så här:

Öppna en webbläsare på datorn och gå till tomtom.com/mydrive-connect.

1. Klicka på **Ladda ner för Mac** eller **Ladda ner för Windows**.
2. Spara den nedladdade filen.
3. Dubbelklicka för att öppna den nedladdade filen.
4. Följ instruktionerna på skärmen för att installera MyDrive Connect.
5. Välj dina inställningar för automatisk start och uppdateringar.
6. Klicka på **OK**.

Du kan nu öppna MyDrive Connect från meddelandefältet på ditt skrivbord.



MyDrive Connect startar automatiskt när du ansluter din VIA till datorn.

Ansluta till internet via MyDrive Connect

Om du inte kan ansluta till internet via Wi-Fi kan du [installera uppdateringar och nya objekt](#) via en USB-anslutning till en dator.

När du är ansluten kan du också [Synka med TomTom MyDrive](#).

Om du vill ansluta till internet via USB gör du följande:

1. Kontrollera att [MyDrive Connect](#) är installerad på datorn.
2. Se till att datorn har en fungerande internetanslutning.
3. Anslut VIA till datorn via den medföljande USB-kabeln och slå sedan på VIA.
MyDrive Connect startar automatiskt och delar datorns internet med enheten.

Obs! Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer VIA. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.

Obs! Du kan inte ansluta VIA till datorn med hjälp av hållaren.

Obs! Du ska sätta USB-kabeln direkt i en USB-port på din dator och inte i en USB-hubb eller en USB-port på ett tangentbord eller en bildskärm.

4. Installera dina uppdateringar och nya objekt på din VIA.

TomTom-konto

Du behöver ett TomTom-konto för att ladda ner material och använda TomTom-tjänster.

Du kan skapa ett konto via datorn på något av följande sätt:

- På själva enheten den första gången du använder den eller genom att välja knappen **MyDrive**.
- Genom att välja knappen **Skapa konto** på tomtom.com.
- Genom att välja den gröna knappen **MyTomTom** på tomtom.com.
- Genom att gå till tomtom.com/getstarted.

Viktigt! Var försiktig när du väljer land när du skapar ett konto. Rätt land krävs om köper något från TomTom-butiken och det kan inte ändras efter att kontot har skapats.

Obs! Du kan anknyta upp till tio TomTom-enheter med ett TomTom-konto.

Tillägg

Viktig säkerhetsinformation och varningar

Global Positioning System (GPS) och Global Navigation Satellite System (GLONASS)

Global Positioning System (GPS) och Global Navigation Satellite System (GLONASS) är satellit-baserade system som ger plats- och tidinformation runt om i världen. GPS drivs och kontrolleras av den amerikanska regeringen som ansvarar helt för dess tillgänglighet och exakthet. GLONASS drivs och kontrolleras av den ryska regeringen som ansvarar helt för dess tillgänglighet och exakthet. Förändringar i tillgängligheten och exaktheten hos GPS eller GLONASS, eller förändrade miljövillkor, kan påverka den här enhetens funktion. TomTom tar inget ansvar för tillgängligheten och exaktheten hos GPS eller GLONASS.



Säkerhetsmeddelanden

Använd med försiktighet

Det är ditt ansvar att göra bra bedömningar, vidta försiktighet och vara uppmärksam när du använder den här enheten. Låt inte hantering av den här enheten distrahera dig medan du kör. Minimera den tid du tittar på enhetens skärm medan du kör. Du ansvarar för att lagar som begränsar eller förbjuder användande av mobiltelefoner eller andra elektroniska enheter följs, t.ex. krav på att använda handsfree vid samtal under körning. **Följ alltid tillämpliga lagar och vägskyltar**, särskilt sådana som avser fordonets mått, vikt och typ av nyttolast. TomTom garanterar inte att användandet av navigatören fungerar felfritt eller att rutförslag är korrekta och ska inte hållas skadeståndsskyldigt för påföljder som uppkommer av att du inte följt gällande lagar och regler.

Information för stora fordon/yrkesfordon

Navigatörer utan installerade lastbilskartor kan inte tillhandahålla lämpliga rutter för stora fordon/yrkesfordon. Om begränsningar på allmän väg gällande vikt, mått, hastighet, rutter eller andra är tillämpliga på ditt fordon måste du använda en navigator med lastbilskartor. Du måste ange fordonets information korrekt i navigatören. Använd navigatören enbart som navigationshjälpmedel. Följ inte instruktioner från navigatören om det utsätter dig eller andra trafikanter för fara. TomTom tar inget ansvar för skador som uppstår skulle du inte följa denna varning.

Flygplan och sjukhus

Användning av enheter med en antenn är förbjuden i de flesta flygplan, på många sjukhus och på många andra platser. Den här enheten får inte användas i dessa miljöer.

Säkerhetsmeddelanden

Läs och notera följande viktiga säkerhetsråd:

- Kontrollera däcktrycken regelbundet.
- Utför service på ditt fordon regelbundet.
- Medicinering kan påverka din åk- eller körförmåga.
- Använd alltid säkerhetsbälte om det finns tillgängligt.
- Kör inte om du har druckit alkohol.
- De flesta olyckor inträffar mindre än 5 km hemifrån.
- Följ trafikregler.

- Använd alltid körriktningsvisare.
- Varannan timme, ta en paus på minst 10 minuter.
- Ha säkerhetsbältet på.
- Håll ett säkert avstånd till fordonet framför.
- Innan du börjar åka motorcykel ska du sätta på dig hjälmen ordentligt.
- När du åker motorcykel ska du alltid använda skyddskläder och skyddsutrustning.
- När du åker motorcykel ska du vara extra uppmärksam och alltid köra defensivt.

Klassning: 5 VDC, 1,2 A

Batteri- och miljöinformation

Din enhet

Enheten får inte demonteras, krossas, böjas, deformeras, punkteras eller flisas. Använd inte batteriet i fuktiga, våta och/eller korrosiva miljöer. Placera, förvara eller lämna inte enheten på en plats med höga temperaturer, i direkt solljus, i eller i närheten av en värmekälla, en mikrovågsugn eller en tryckbehållare samt utsätt den inte för temperaturer högre än 50 °C (122 °F) eller lägre än -20 °C (-4 °F).

Undvik att tappa enheten. Om enheten tappas och du misstänker att den är skadad ska du kontakta kundtjänst. Använd endast enheten med de laddare, hållare eller USB-kablar som medföljer. Utbytesdelar som är godkända av TomTom hittar du på tomtom.com.

Drifttemperatur

Denna enhet kommer att vara fullt fungerande inom temperaturintervallen 0° till 45 °C (-32 °F till +113 °F). Långvarig exponering för högre eller lägre temperaturer kan orsaka skador på enheten och rekommenderas därför inte.

Temperaturer: standardanvändning: 0 °C/32 °F till 45 °C/113 °F, korttidsförvaring: -20 °C/-4 °F till 50 °C/122 °F, långtidsförvaring: -20 °C/-4 °F till 35 °C/95 °F.

Viktigt! Innan du slår på enheten ska du låta den anpassa sig till det normala drifttemperaturområdet under minst en timme. Använd inte enheten utanför det här temperaturområdet.

Enhetsbatteri (ej utbytbart)

Den här produkten innehåller ett litium-polymerbatteri.

Du får inte ändra eller återskapa batteriet. Försök inte föra in främmande föremål i batteriet och utsätt det inte för vatten eller andra vätskor. Utsätt inte batteriet för eld, explosioner eller andra faror.

Kortslut inte ett batteri och låt inte elektriskt ledande objekt komma i kontakt med batteriets poler.

Försök inte byta eller ta bort batteriet själv om inte användarhandboken uttryckligen visar att batteriet kan bytas av användaren.

Batterier som kan bytas av användaren får endast användas i de system för vilka de är specificerade.

Varning: Risk för explosion om batteriet byts ut mot ett av fel typ.

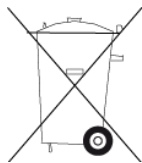
Kontakta TomToms kundtjänst om du har problem med batteriet.

Den angivna batteritiden är den längsta möjliga batteritiden vilken baseras på en genomsnittlig användarprofil, och den kan endast uppnås under specifika atmosfäriska förhållanden. För att förlänga batteritiden ska du förvara enheten på en sval, torr plats och följa tipsen som anges i de här Vanliga frågorna: tomtom.com/batterytips. Laddning sker inte vid temperaturer under 0 °C/32 °F eller över 45 °C/113 °F.

Om du inte följer de här riktlinjerna kan det leda till att batteriet läcker batterivätska, blir varmt, exploderar eller antänds och orsakar person- och/eller sakskador. Försök inte sticka hål på, öppna eller demontera batteriet. Om batteriet läcker och du kommer i kontakt med vätskan, ska du skölja ordentligt med vatten och direkt vända dig till en läkare.

Batteriavfallshantering

BATTERIET MÅSTE ÅTERVINNAS ELLER KASSERAS I ENLIGHET MED LOKALA LAGAR OCH FÖRESKRIFTER OCH FÅR INTE BLANDAS MED HUSHÅLLSSOPOR. DETTA BIDRAR TILL ATT BEVARA MILJÖN.



WEEE – elektronikavfallshantering

I EU/EEA är den här produkten och/eller dess förpackning märkta med symbolen av en överkryssad soptunna i enlighet med EU-direktivet 2012/19/EU (WEEE). Produkten ska inte hanteras som hushållsavfall eller slängas i hushållssoporna. Kassera produkten genom att återlämna den till försäljningsplatsen eller till din lokala insamlingsplats för återvinning.

Det kan hända att den överkryssade soptunnan har en annan mening på platser utanför EU/EEA. Mer information om regionala återvinningsalternativ kan efterfrågas hos lokala myndigheter med ansvar för avfallshantering och återvinning. Det är slutanvändarens ansvar att följa lokal lagstiftning vid kassering av denna produkt.



Pacemakrar

Pacemakertillverkare rekommenderar ett minimiavstånd på 15 cm (6 tum) mellan en handhållen trådlös enhet och en pacemaker för att undvika potentiella störningar i pacemakern. Dessa rekommendationer överensstämmer med oberoende forskning om och rekommendationer för trådlös teknik.

Riktlinjer för personer med pacemaker

- Håll ALLTID enheten på ett avstånd på minst 15 cm (6 tum) från pacemakern.
- Bär inte enheten i en bröstficka.

Andra medicinska enheter

Rådgör med en läkare eller tillverkaren av den medicinska enheten för att fastställa om den trådlösa produkten orsakar störningar i den medicinska enheten.

Efterlevnad av EU-specifikt SAR-värde (Specific Absorption Rate)

DEN HÄR TRÅDLÖSA ENHETSMODELLEN UPPFYLLER MYNDIGHETSKRAV PÅ EXPONERING FÖR RADIOVÅGOR NÄR DEN ANVÄNDS ENLIGT ANVISNINGARNA I DET HÄR AVSNITTET

Det här GPS-navigeringssystemet är en radiosändare och radiomottagare. Den har utformats och tillverkats för att inte överskrida de gränsvärden för exponering för radiofrekvensenergi som fastställts av Europeiska unionens råd.

SAR-gränsen som rekommenderas av Europarådet är 2,0 W/kg genomsnittligt baserat på 10 gram vävnad för bålen (4,0 W/kg genomsnittligt baserat på 10 gram vävnad från extremiteter – händer, handleder, vristen och fötter). Tester för SAR utförs genom att använda standarddriftspositioner som specificerats av Europarådet när enheten sänder på högsta certifierade effektnivå i alla testade frekvensband.

Triman-logotypen



Försäkran om överensstämmelse (EU)

Läs Försäkran om överensstämmelse för alla TomTom-produkter här:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Certifiering för Australien



Denna produkt har en överensstämmelsemärkning (RCM) för att visa att den uppfyller gällande australisk lagstiftning.

Varning gällande Australien

Användaren ska stänga av enheten i områden där explosionsrisk kan förekomma, t.ex. bensinstationer, depåer med kemiska ämnen och områden där sprängningar förekommer.

Certifiering för Nya Zeeland

Denna produkt är märkt med R-NZ för att visa att den uppfyller gällande lagar i Nya Zeeland.

Kundtjänstkontakt (Australien och Nya Zeeland)

Australien: 1300 135 604

Nya Zeeland: 0800 450 973

Kundtjänstkontakt (Asien)

Malaysia 1800815318

Singapore 8006162269

Thailand 0018006121008

Indonesien 0018030612011

Appen TomTom MyDrive

Denna enhet är kompatibel med mobilapplikationen TomTom MyDrive som kan laddas ned från tomtom.com/mydrive-app. Användningen av mobilapplikationen TomTom MyDrive på din smartphone och all annan integrering med din produkt kräver att din smartphone har en trådlös dataplan som tillhandahålls av en tredjepartsleverantör för trådlös uppkoppling. Anskaffande och avgifter som uppkommer i samband med en sådan anslutning är ditt ansvar. TomTom kan inte hållas ansvarig för eventuella kostnader eller utgifter i samband med en sådan nätverksanslutning (t.ex. datakostnader eller eventuella tetheringavgifter som kan åläggas av din operatör). Eventuella förändringar av tillgängligheten eller tillförlitligheten i nätverksanslutningen kan påverka driften av vissa TomTom-tjänster som erbjuds på den här enheten.

Rättsliga villkor

För information om hur TomTom använder dina data och personuppgifter, besök tomtom.com/privacy. Se tomtom.com/legal för allmänna villkor, inklusive den begränsade garantin, avtal om slutanvändarlicenser och ytterligare upphovsrätter som gäller för denna produkt, den inbyggda programvaran och tjänsterna. Programvaran som medföljer produkten innehåller upphovsrättsskyddad programvara som omfattas av GPL-licensen. Ett exemplar av den här licensen finns i avsnittet Tredjepartslicenser. Du kan hämta fullständig motsvarande källkod från oss i tre år efter vår sista leverans av produkten. Besök tomtom.com/gpl för mer information eller kontakta din lokala TomTom-kundtjänst via tomtom.com/support. Vi sänder en cd-skiva med motsvarande källkod till dig på begäran.

Det här dokumentet har utformats mycket noggrant. Kontinuerlig produktutveckling kan innebära att viss information inte är helt uppdaterad. Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras utan föregående meddelande. TomTom förbehåller sig rätten att uppdatera, förändra och förbättra sina produkter och material utan krav på föregående meddelande. För uppdaterad och ytterligare information, besök TomTom-webbplatsen på tomtom.com.

TomTom ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel eller utelämnanden i detta dokument, ej heller för skador eller följdskador som kan uppstå till följd av användningen av det här dokumentet.

Det här dokumentet innehåller information som skyddas av upphovsrätt. Ingen del av detta dokument får kopieras eller reproduceras i någon form utan att skriftligt tillstånd först erhållits från TomTom N.V.

Modellnummer

4AL51

CE-märkning och radioutrustningsdirektivet för TomTom VIA 53



Enheten kan användas i alla EU-medlemsstater. Frekvensbanden och den högsta RF-stråleffekten inom vilka den här enheten fungerar är följande:

Modell	Frekvensband (Bluetooth) (MHz)	Högsta RF-stråleffekt (dBm)	Frekvensband (WiFi) (MHz)	Högsta RF-stråleffekt (dBm)
4AL51	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19

Härmed förklarar TomTom att GPS-navigeringssystemet TomTom VIA av radioutrustningstyp följer direktivet 2014/53/EU. Hela texten för EU-försäkran om överensstämmelse är tillgänglig på följande internetadress: http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Tillbehör som medföljer

- USB-kabel
- RDS-TMC-kabel
- Snabbstartsguide

Copyrightinformation

© 1992 - 2017 TomTom. Med ensamrätt. TomTom och "tvåhandslogotypen" är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör TomTom N.V. eller något av våra dotterbolag. Information om begränsad garanti och slutanvändaravtal som gäller denna produkt finns på tomtom.com/legal.

© 1992 - 2017 TomTom. Med ensamrätt. Det här materialet är varumärkesskyddat vilket innebär att copyrightskydd och/eller databasrättigheter och/eller andra immateriella rättigheter tillhör TomTom eller dess underleverantörer. Användning av det här materialet är underställd villkoren i ett licensavtal. Kopiering eller utlämnande av materialet utan ägarens tillstånd innebär straffrättsligt och civilrättsligt ansvar.



Programvaran som medföljer produkten innehåller upphovsrättsskyddad programvara som omfattas av GPL-licensen. Ett exemplar av den licensen finns i licensavsnittet. Du kan hämta fullständig motsvarande källkod från oss i tre år efter vår sista leverans av produkten. Besök webbplatsen tomtom.com/gpl för mer information eller kontakta den lokala TomTom-kundtjänsten via tomtom.com/support. Vi sänder en cd-skiva med motsvarande källkod till dig på begäran.

Bluetooth®



Ordmärken och logotyper för **Bluetooth®** är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc., och all användning av sådana märken av TomTom sker under licens. Andra varumärken och handelsnamn tillhör respektive ägare.

Wi-Fi®

Wi-Fi® är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance®. Wi-Fi CERTIFIED™-logotypen är ett certifieringsmärke som tillhör Wi-Fi Alliance®.

Apple, Mac, iPhone, Siri och emblemet "Download on the App Store"

Apple, Mac, iPhone, Siri och Apple-logotypen är varumärken som tillhör Apple Inc., som är registrerade i USA och andra länder. App Store är ett servicemärke som tillhör Apple Inc.

Android, Google Now, Google Earth och emblemet "Get it on Google Play"

Android, Google Now, Google Earth, Google Play, Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google Inc.