

TomTom GO PROFESSIONAL Användarhandbok

17.1

Innehåll

Välkommen att navigera med TomTom	7
<hr/>	
Kom igång	8
<hr/>	
Installera i bilen.....	8
Placera enheten.....	8
Slå på och stänga av.....	8
Säkerhetsmeddelande.....	9
Inställningar.....	9
GPS-mottagning	9
Skickar information till TomTom.....	9
Minneskortplats	10
Enheten startar inte.....	10
Ladda enheten	10
Sköta om din GO PROFESSIONAL	10
<hr/>	
TomTom-tjänster	11
<hr/>	
Om TomTom-tjänster	11
<hr/>	
Ansluta en smartphone	13
<hr/>	
Ansluta en smartphone	13
Koppla från en smartphone	14
Ansluta en smartphone på nytt.....	15
Det går inte att få någon anslutning	15
Personliga nätverksfunktioner (PAN)	15
<hr/>	
Wi-Fi-anslutning	16
<hr/>	
Om Wi-Fi®	16
Ansluta till Wi-Fi	16
Glömma ett Wi-Fi-nätverk	16
Om uppdateringar och nya objekt	17
Installera uppdateringar och nya objekt.....	18
<hr/>	
Vad visas på skärmen	19
<hr/>	
Kartvyn	19
Vägledningsvisningen.....	21
Ruttfältet.....	22
Avstånd och ruttfält.....	23
Snabbmenyn	23
Navigeringsknappar.....	24
Huvudmenyn har mindre knappar och symboler	26
Volymkontroll.....	28
Använda handrörelser	28
Ändra text- och knappstorlek.....	29
Ändra om knapparna i huvudmenyn	29

Trafik	31
Om TomTom Traffic	31
Om RDS-TMC	31
Titta på trafik på kartan	31
Titta på trafik på rutten	32
Trafiktillbud	33
Varning när du närmar dig en trafikstockning	34
Undvika en trafikstockning på rutten	34
Välja en snabbare rutt	35
Avancerad körfältsvägledning	35
Tidsberoende hastighetsgränser	36

Ställa in din fordonstyp	37
Om Mitt fordon	37
Ställa in din fordonstyp	37
Planera en rutt för buss eller lastbil	39
Visa ruttbegränsningar	39

Snabbsökning	46
Välja vilken sökning du ska använda	46
Använda snabbsökning	47
Om sök	47
Ange sökvillkor	47
Arbeta med sökresultat	49
Om postnummer	50
Om kartkoder	51
Lista med IP-typikoner	51
Planera en rutt med snabbsökning	56
Använda förutsägelse av destination	56
Planera en rutt till en adress	56
Planera en rutt till en stadskärna	59
Planera en rutt till en IP	61
Planera en rutt till en IP med sökning online	63
Planera en rutt med hjälp av kartan	64
Planera en rutt med hjälp av Mina platser	66
Planera en rutt med koordinater	68
Planera en rutt med hjälp av en kartkod	69

Planera en rutt i förväg	70
Hitta en parkeringsplats	71
Hitta en bensinstation	73
Steg-för-steg-sökning	77
Välja vilken sökning du ska använda	77
Använda steg-för-steg-sökning	77
Om sök	77
Ange sökvillkor	78
Arbeta med sökresultat	79
Om postnummer	80
Lista med IP-typikoner	80
Planera en rutt med steg-för-steg-sökning	84
Använda förutsägelse av destination	84
Planera en rutt till en adress	85
Planera en rutt till en IP	87
Planera en rutt till en stads kärna	88
Planera en rutt till en IP med sökning online	90
Planera en rutt med hjälp av kartan	92
Planera en rutt med hjälp av Mina platser	93
Planera en rutt med koordinater med steg-för-steg-sökning	95
Planera en rutt i förväg	96
Hitta en parkeringsplats	97
Hitta en bensinstation	99
Ändra rutt	103
Menyn Aktuell rutt	103
Undvika en blockerad väg	105
Undvika del av en rutt	106
Hitta en alternativ rutt	106
Ruttyper	107
Undvika vissa saker på en rutt	107
Undvika ett tillbud eller en rutfunktion med rutfältet	108
Lägg till detta stopp till rutten från menyn Aktuell rutt	108
Lägg till ett stopp till din rutt med kartan	109
Ta bort ett stopp från rutten	109
Hoppa över nästa stopp på rutten	109
Ordna om stopp på en rutt	109
Mina rutter	110
Om Mina rutter	110
Om GPX- och ITN-filer	110
Spara en rutt	111
Navigera med en sparad rutt	112
Navigera till ett stopp på en sparad rutt	112
Lägg till ett stopp till en sparad rutt med kartan	113
Spela in ett spår	114
Navigera med ett spår	114
Ta bort en rutt eller ett spår från Mina rutter	115
Exportera spår till ett minneskort	115
Importerera rutter och spår från ett minneskort	116
Röststyrning (tala och kör)	117
Om röststyrning	117

Starta röststyrning	117
Skapa din egen väckningsfras	117
Röststyrningsskärmen	118
Några tips för att använda röststyrning	119
Vad du kan använda röststyrningen till	119
Säga kommandon på olika sätt	120
Ange en adress med röststyrning	120
Köra hem med röststyrning	121
Köra till en IP med röststyrning	121
Ändra en inställning med röststyrning	121
Map Share	123
Om Map Share	123
Skapa en kartändringsrapport	123
Skapa en kartändringsrapport från en markerad plats	124
Typer av kartändringar	125
Fartkameror	127
Om fartkameror	127
Passera gränsen till ett annat område eller land	127
Fartkameravarningar	127
Ändra det sätt du varnas på	129
Rapportera en ny fartkamera	129
Bekräfta eller ta bort en mobil fartkamera	130
Uppdatera platser för kameror och faror	130
Farozoner	131
Om farozoner och riskzoner	131
Passera gränsen till ett annat område eller land	131
Varningar för farozon och riskzon	131
Ändra det sätt du varnas på	132
Rapportera riskzon	132
Uppdatera platser för farozoner och riskzoner	133
Mina platser	134
Om Mina platser	134
Ställ in dina platser för hem och arbete	134
Ändra hemposition	135
Lägga till en plats från Mina platser	136
Lägg till en plats till Mina platser från kartan	136
Lägga till en plats till Mina platser med Sök	137
Lägga till en plats till Mina platser genom markering	137
Ta bort en tidigare destination från Mina platser	137
Ta bort en plats från Mina platser	137
Använda community-IP-listor	138

Inställningar	144
Mitt fordon	144
Utseende	144
Skärm	145
Ruttfält	146
Vägledningsvisning	147
Automatisk zoom	147
Förhandstätt, motorvägsavfart	147
Ruttplanering	148
Bluetooth	149
Wi-Fi	149
Uppdateringar och nya objekt	150
Kartor	150
Ljud & varningar	151
Röster	152
Röststyrning	153
Språk och enheter	154
System	154
Hjälp	155
Få hjälp	157
Hjälp	157
Produktcertifikat	158
Du hittar information om produktcertifikat på din enhet	158
Använda MyDrive Connect	159
Om MyDrive Connect	159
Ställ in MyDrive Connect	159
Ansluta till internet via MyDrive Connect	159
TomTom-konto	161
Tillägg	162
Copyrightinformation	168

Välkommen att navigera med TomTom

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

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 GO PROFESSIONAL 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.

Du behöver ställa in din nya GO PROFESSIONAL för den fordonstyp du kör. Gå till [Ställa in fordonstyp](#) för att läsa mer om ruttplanering för fordonstyperna lastbil, buss och skåpbil.

I [Snabbsökning](#) och [Steg-för-steg-sökning](#) kan du läsa allt om hur du kan söka efter adresser, intresspunkter 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.

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

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

Kom igång

Installera i bilen

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

Installera GO PROFESSIONAL enligt följande:

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

Obs! Använd ENDAST den USB-kabel som medföljer GO PROFESSIONAL. 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 GO PROFESSIONAL.

Tips! Om hållaren är integrerad i GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL ska du placera GO PROFESSIONAL i fästet och se till att den klickar på plats.

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

Placera enheten

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

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

Du ska enkelt kunna nå GO PROFESSIONAL utan att luta eller sträcka dig. I en bil kan du montera GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL måste du svara på några frågor för att ställa in den. Besvara frågorna genom att trycka på skärmen.

GPS-mottagning

När du startar TomTom GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL utomhus och hålla den upprätt. Stora objekt som exempelvis höga byggnader kan ibland störa mottagningen.

Viktigt! QuickGPSfix innehåller information om satellitpositioner som hjälper GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL frågar GO PROFESSIONAL om behörighet att samla in information om hur du använder navigatören. Informationen lagras på GO PROFESSIONAL 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-navigatörer 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL inte startar som den ska, eller att den slutar reagera på dina tryckningar.

Kontrollera först att batteriet är laddat. Ladda batteriet genom att ansluta GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL startar om.

Ladda enheten

Batteriet i din TomTom GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL. Andra USB-kablar kanske inte fungerar.

Sköta om din GO PROFESSIONAL

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 GO PROFESSIONAL ansluter till TomTom-tjänster på ett av två sätt, beroende på modell:

- Med en permanent anslutning direkt från din GO PROFESSIONAL. 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 GO PROFESSIONAL behöver du följande:

- Vilken GO PROFESSIONAL som helst.
- En smartphone med en dataplan från en mobiltjänsteleverantör.
- 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 GO PROFESSIONAL-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 GO PROFESSIONAL inte är ansluten till [Traffic](#) är Traffic-symbolen överkryssad.



Ansluta en smartphone

Ansluta en smartphone

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

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

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 ihopparning från telefonen. Om du har en iPhone måste du också godkänna den andra förfrågan om ihopparning.
10. Välj **Klar**.
Telefonens samtalshistorik och favoritkontakter importeras till navigatören.



Koppla från en smartphone

Du kan koppla från telefonen på följande sätt:

- Stäng av Bluetooth på telefonen.
- Stäng av eller återställ din GO PROFESSIONAL.
- 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 GO PROFESSIONAL kommer ihåg din telefon och hittar den automatiskt när telefonens Bluetooth är påslagen och du är inom navigatorns räckvidd.



Din GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL inte kan ansluta till telefonen eller om du inte har någon internetanslutning kontrollerar du också följande:

- Din telefon visas på GO PROFESSIONAL.
- 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 GO PROFESSIONAL. 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 programvaru-uppdatering 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 programvaru-uppdateringar 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 GO PROFESSIONAL. 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.

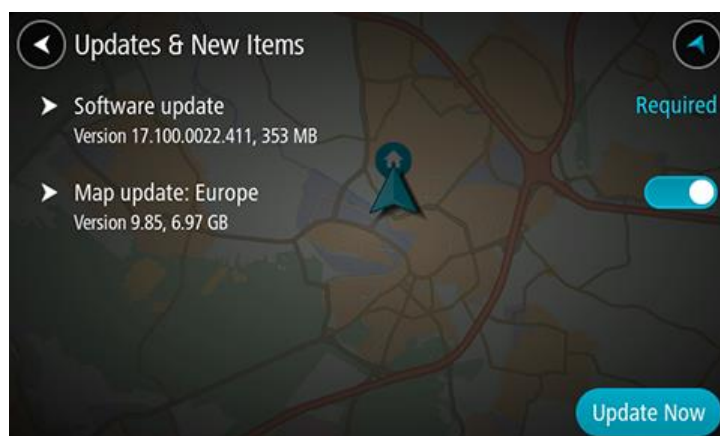
För att installera uppdateringar och nya objekt gör du följande:

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 GO PROFESSIONAL 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.

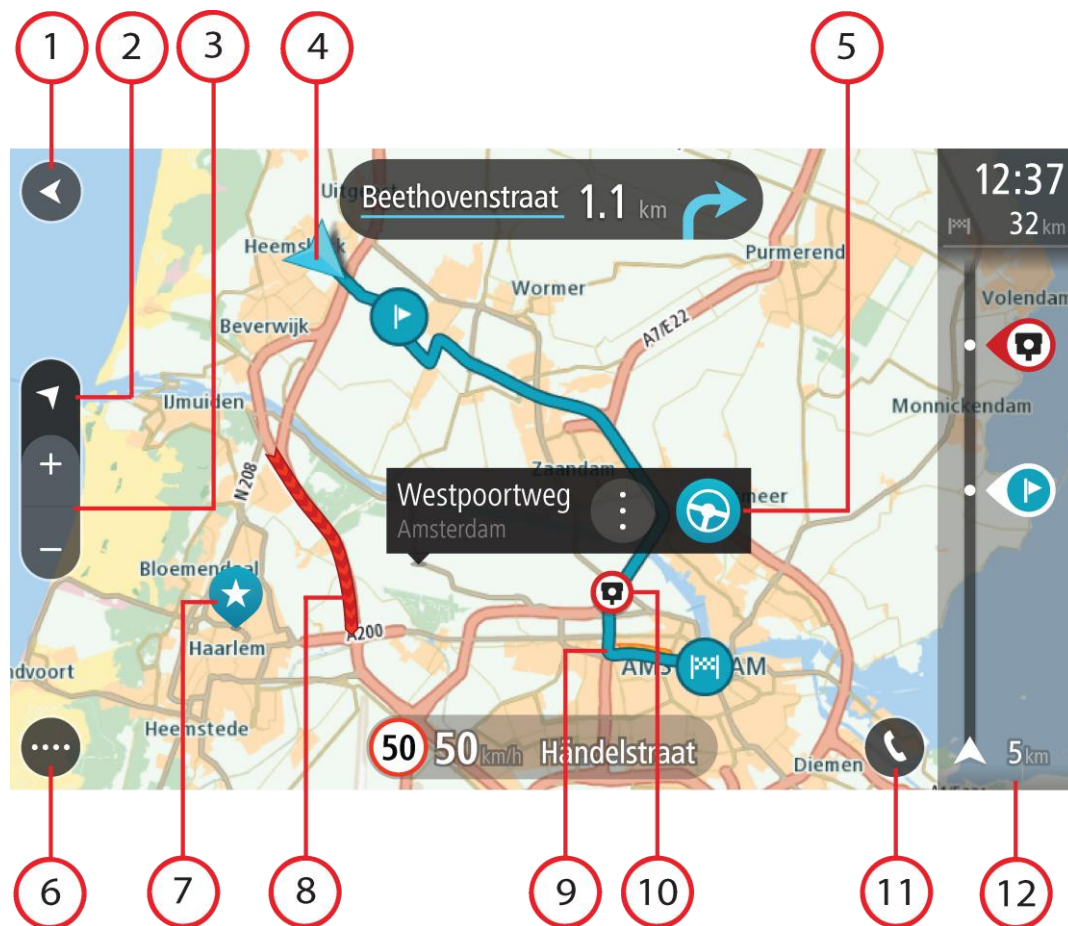
Viktigt! Allting på kartan är interaktivt, däribland rutten och kartsymbolerna - försök att välja något och se vad som händer!

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 GO PROFESSIONAL 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 [trafik tillbud](#) om du vill se mer information.

Obs! Trafikinfo är bara tillgänglig om din TomTom GO PROFESSIONAL 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 [farozone](#) för att visa mer information.

11. Rutfält. [Rutfältet](#) visas när du har planerat en rutt.

Vägledningsvisningen

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

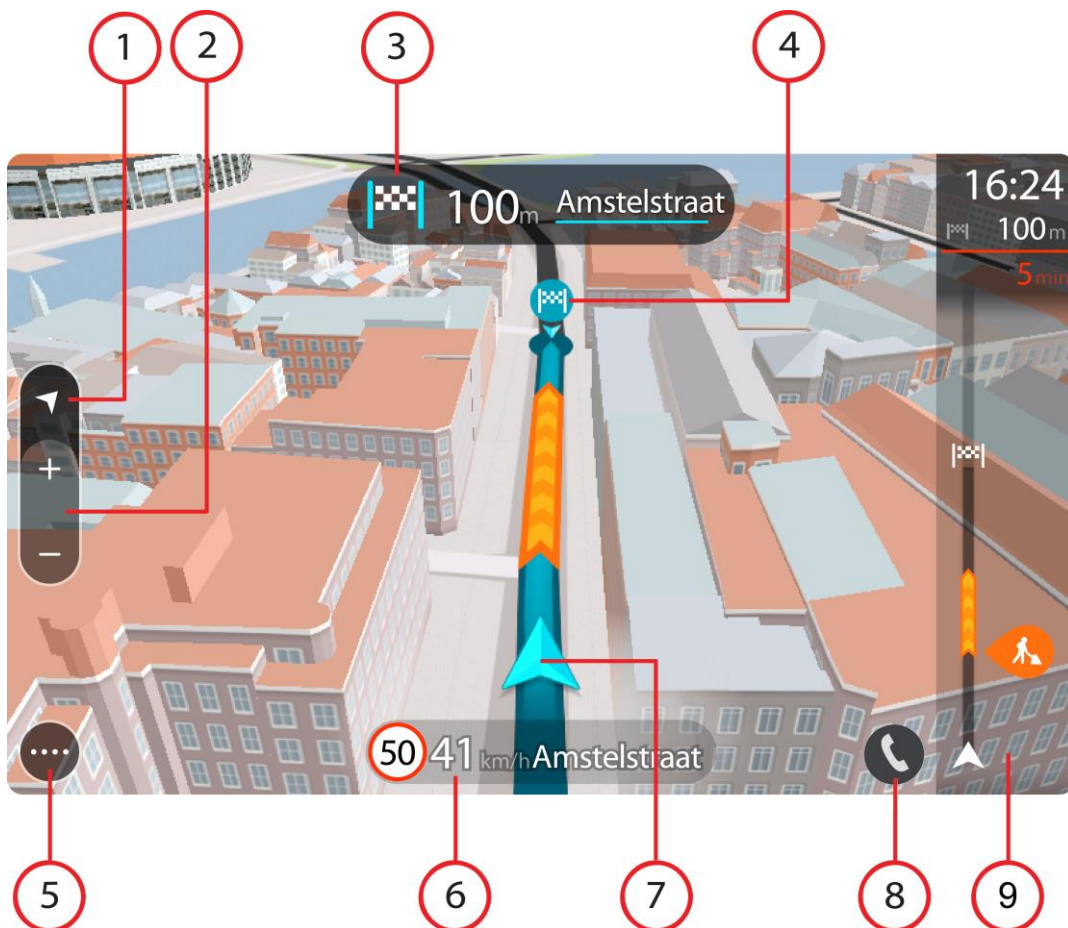
Vägledningsvisningen visas när du börjar köra. Du ser nuvarande plats och information längs ruten, inklusive 3D-byggnader i vissa städer.

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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL inte kan hitta din plats visas symbolen grå.

Obs! Du kan inte ändra aktuell platssymbol.

8. 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 GO PROFESSIONAL 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 ruttan.

Tips! Om du snabbt vill ta bort ett stopp väljer du det i ruttfältet och använder popup-menyn.

- [Bensinstationer längs med ruttan.](#)
- [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 ruttan. 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 ruttfältet 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 ruttan, 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 ruttfältet representerar din nuvarande plats och där visas avståndet till nästa tillbud längs ruttan. Dessutom kan du välja att se aktuell tid om du slår på den inställningen.

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.

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

Avstånd och ruttfält

Avståndet framåt som visas på ruttfältet 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 ruttfältet för att se hela ruttan (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 ruttfältet.
- 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 ruttfältet visar dubbelt så långt avstånd som den nedre halvan, se nedanstående exempel:

- Ett återstående avstånd på 50 km i ruttfältet 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 ruttfältet delas upp i 6,6 km (4 miles) på den övre halvan och 3,3 km (2 miles) på den nedre halvan.

Ruttfältet 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.



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

Huvudmenyn har mindre knappar och symboler

I kartvyn eller vägledningssvyn 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL.



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



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



Den här symbolen visar att GO PROFESSIONAL är ansluten till MyDrive.



Den här symbolen visar att GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL.

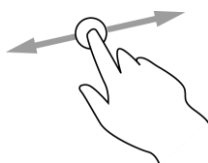
I den här användarhandboken för du lära dig hur du kontrollerar din GO PROFESSIONAL med handrörelser. Nedan följer en förklaring för varje handrörelse.

Dubbeltrycka

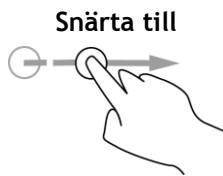


Tryck med ett finger på skärmen två gånger i snabb följd. Exempel på när du kan använda det här: Zooma in på kartan.

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 GO PROFESSIONAL tar regelbundet emot information om förändringar i trafiken. Om trafikstockningar, kraftigt regn, snö eller incidenter påträffas längs den aktuella ruten erbjuder GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL måste du vara ansluten till internet. Du kan ansluta till internet på något av följande sätt:

- Med en permanent anslutning direkt från din GO PROFESSIONAL. Dessa navigatörer 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.

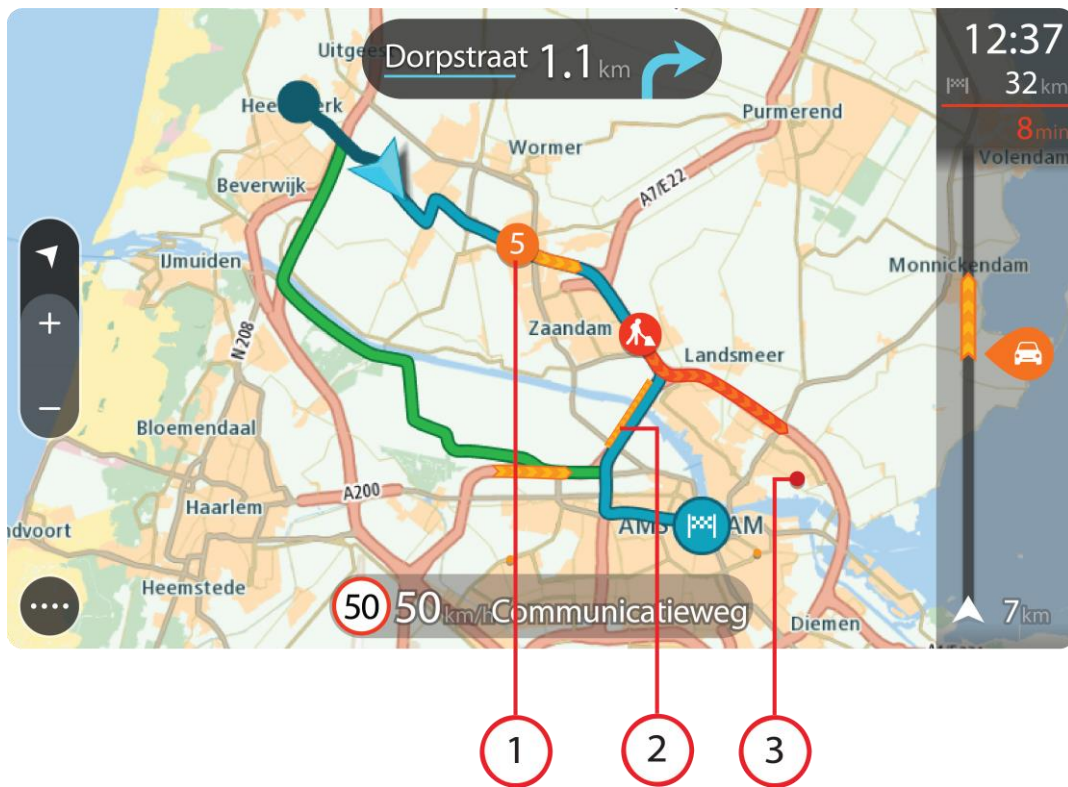
Obs! TMC är inte tillgängligt i alla länder. Kontrollera om TMC-tjänsterna är tillgängliga i ditt land genom att gå till tomtom.com/5826.

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

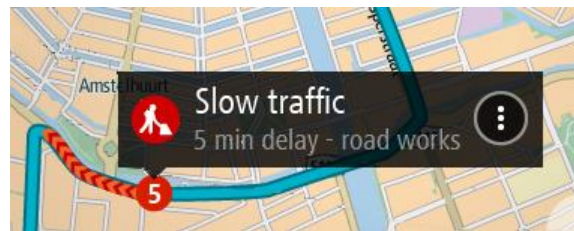
Information om trafiktillbud på rutten visas i rutfältet på höger sida om kartan och vägledningsvisningen.

[Rutfältet](#) 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 GO PROFESSIONAL inte tar emot någon trafikinfo visas en överkorsad trafiksymbol under ankomstinformationsfönstret.

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.

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 trafiktillbudet öppnas.



Informationen som visas omfattar:

- Orsaken till trafiktillbudet - 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 [Trafiktillbud](#).

Välj bakåtknappen för att gå tillbaka till vägledningsvisningen.

Trafiktillbud

Följande symboler för trafiktillbud 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 ruten.
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 ruten 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 ruten och du närmar dig den snabbare ruten visas den i vägledningsvisningen i grönt. En beslutssymbol visas i rutfältet.

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

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

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



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.

Ställa in din fordonstyp

Om Mitt fordon

Viktigt! ruttplanering för en specifik fordonstyp är endast tillgängligt när en lastbils-karta finns installerad. Om det inte finns en lastbils-karta installerad planeras i stället en bilrutt.

Med [Mitt fordon](#) kan du välja vilken fordonstyp du kör så att ruten som planeras av din enhet passar ditt fordon.

Varje fordonstyp utom **Bil** har justerbara inställningar för mått, vikt och maxhastighet. Rutter planeras in av enheten för att undvika begränsningar för fordonstypen, och tar hänsyn till fordonets specifika inställningar. I nedanstående lista visas några exempel på ruttbegränsningar:

- En rutt som beräknats för en skåpbil kan skilja sig från en app som beräknats för en bil, på grund av vikt- eller höjdbegränsningar.
 - En lastbil kan vara begränsad till att endast köra på vissa vägar i en stad.
 - En rutt som planerats för ett stort fordon, exempelvis Buss eller Lastbil, ger företräde åt större vägar, förutsätter att du färdas med lägre medelhastighet och väljer även rutter utan skarpa kurvor.
-

Viktigt! Du måste följa alla trafikskyltar, särskilt de som gäller fordonets mått och vikt. Vi kan inte garantera att du aldrig stöter på sådana under ruten och att ignorera sådana begränsningar kan vara farligt och olagligt.

Ställa in din fordonstyp

Du kan ange fordonstyp och specifika inställningar så att ruten som ditt fordon planerar är lämplig för fordonet. Om du vill använda din GO PROFESSIONAL i en annan typ av fordon behöver du bara ändra fordonstyp och -inställningar.

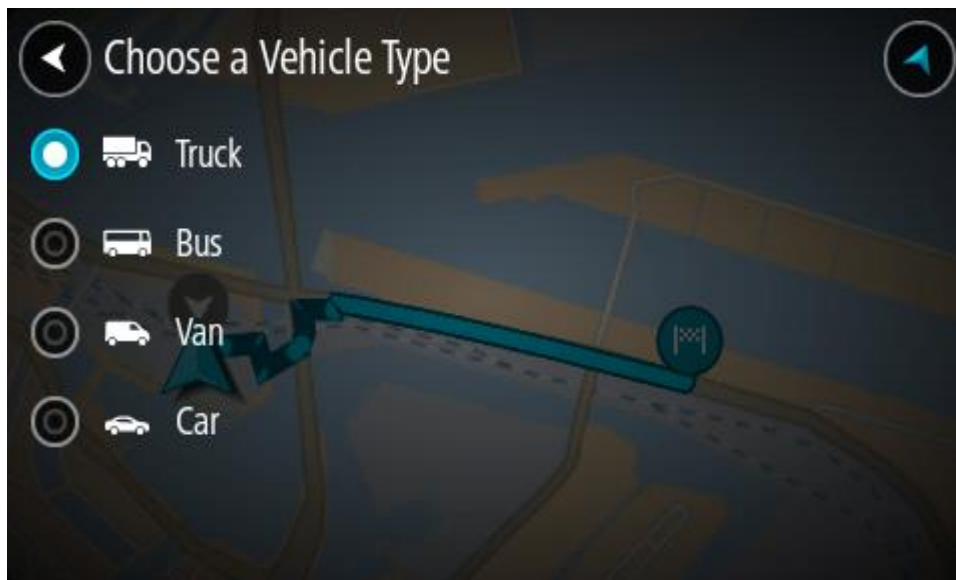
Obs! På vissa navigatörer uppmanas du att ange fordonsprofil när du startar navigatören för första gången.

1. Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Mitt fordon**.



Skärmen **Mitt fordon** visas.

2. Välj **Fordonstyp** och välj sedan fordonstypen från listan som visas.



3. Läs informationen om **Din säkerhet** och välj sedan **OK**.
4. Skärmen **Mitt fordon** visas med inställningarna för den valda fordonstypen.



Välj varje inställning och ange rätt värde för din fordonstyp. Om en inställning inte är en ruttbegränsning, exempelvis **Maxhastighet**, ska du ställa den till noll.

Tips! Måtten, vikten och maxhastigheten har förinställts för fordonstyperna Buss och Lastbil. Justera inställningarna så att de matchar ditt fordonets faktiska specifikationer.

Viktigt! Inställningar som ställs till noll används inte till att fastställa begränsningar vid planering av en rutt.

5. Om ditt fordon är en Lastbil som fraktar farlig last väljer du **HAZMAT** och väljer sedan typen av farlig last som fraktas.
6. Återgå till kartvyn och [planera en rutt](#).
En rutt som [undviker ruttbegränsningar](#) som gäller för ditt fordon planeras.

Du kan [hitta en alternativ rutt eller ändra ruttypen](#) för alla fordonstyper, med hänsyn till fordonets specifika inställningar.

Planera en rutt för buss eller lastbil

När du [planerar en rutt på enheten](#) eller och har Buss eller Lastbil som [fordonstyp](#), visas skärmen Mitt fordon innan rutten beräknas. Kontrollera att fordonsinställningarna stämmer och tryck sedan på knappen Fortsätt:



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

Visa ruttbegränsningar

Om din fordonstyp är Buss eller Lastbil visas ruttbegränsningar i vägledningsvisningen medan du kör, samt i kartvyn när du har planerat en rutt. I kartvyn zoomar du in så att de begränsade vägarna visas.

Begränsade vägar visas i färg. Om din planerade rutt använder en begränsad väg visas den begränsade delen som prickad.

Viktigt! Du måste följa alla trafikskyltar, särskilt de som gäller fordonets mått och vikt. Vi kan inte garantera att du aldrig stöter på sådana under rutten och att ignorera sådana begränsningar kan vara farligt och olagligt.

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 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 sökraden. 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

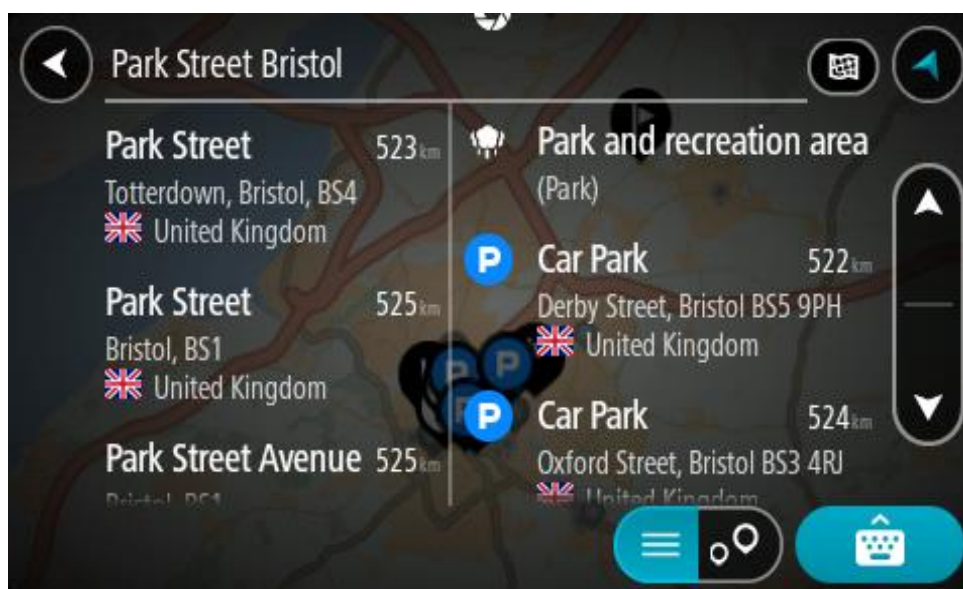
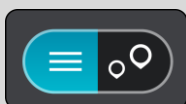
ENDAST SNABBSÖKNING

Dina sökresultat visas i två kolumner.

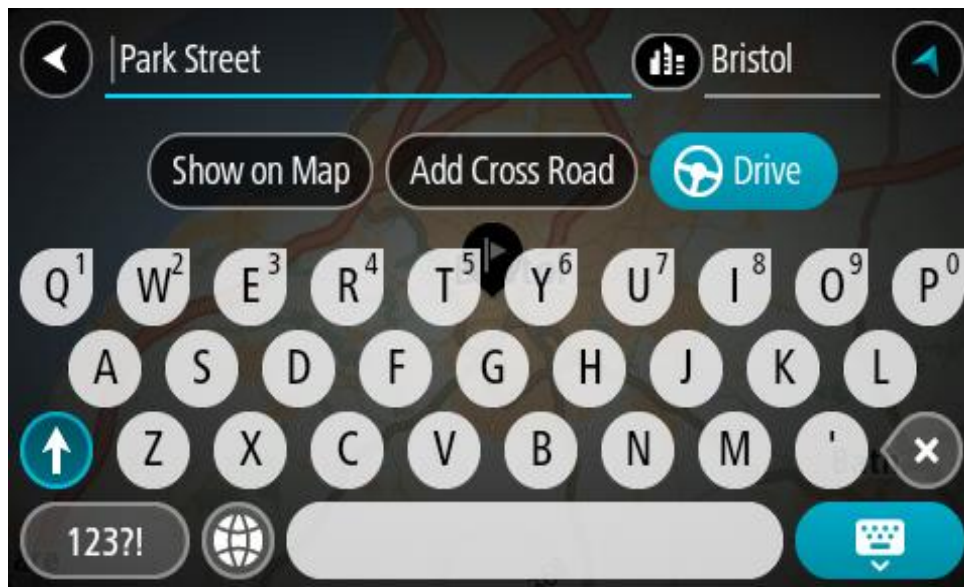
Adress- och ortmatchningar visas i den vänstra kolumnen och intressepunkter, typer av intressepunkter och platser visas i den högra kolumnen. Senaste destinationer och sparade platser visas också i dina sökresultat.

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

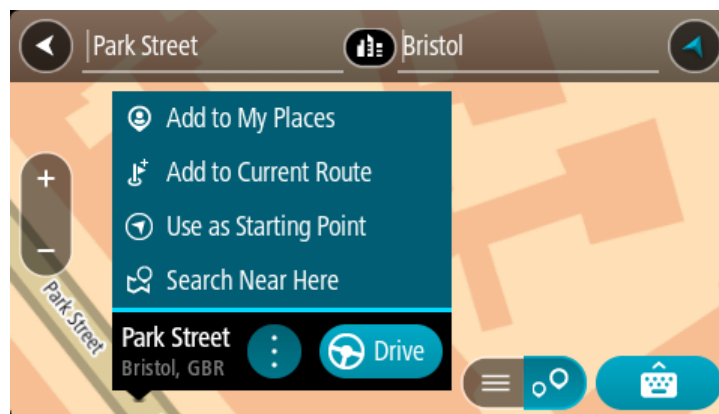
Tips! Du kan växla mellan att se resultat på kartan eller i en lista genom att välja list-/kartknappen:



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 oljerigggar 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



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



Busstation



Vägtullsgrind



Rastplats



Bostadsområde



Stadscentrum



Laddstationer för elbilar



Parkering för lastbilar

Planera en rutt med snabbsökning

Använda förutsägelse av destination

Vad är förutsägelse av destination?

Din GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL, 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 GO PROFESSIONAL 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 extratecknen 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](#).

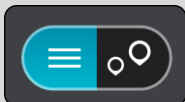
Tips! För att söka efter en specifik gata i Storbritannien eller Nederländerna anger du ett postnummer, lämnar ett mellanslag och skriver sedan husnumret. Till exempel **1017CT 35**. För andra länder är postnumren områdesbaserade och du får upp en lista över matchande kommuner, städer och gator i sökresultatet.

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.

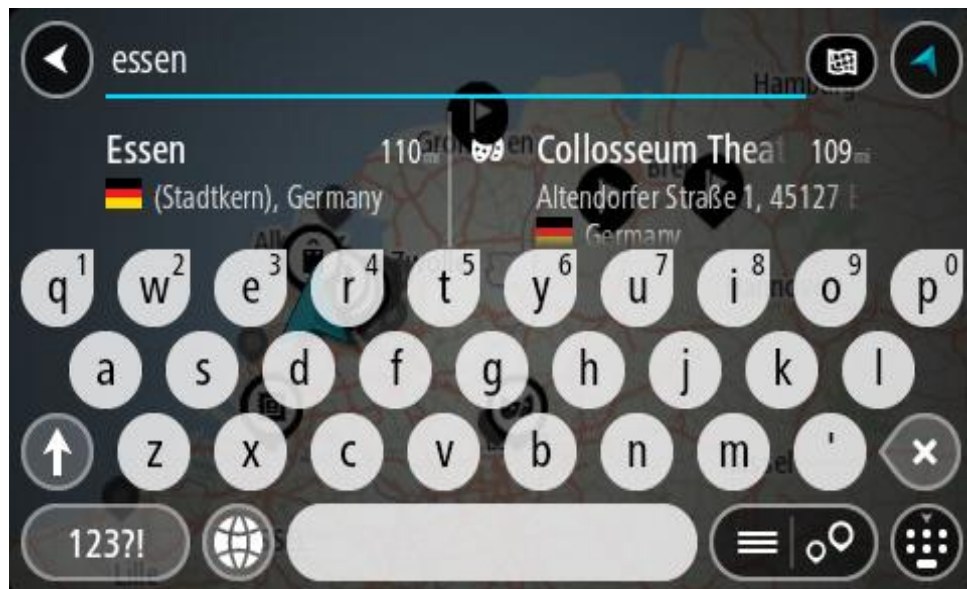


2. Välj Sök.



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.

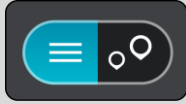
Tips! Om du vill söka efter en specifik stad kan du använda stadens postnummer eller land. Om du till exempel söker efter Essen får du många resultat. Om du söker efter Essen 2910 eller Essen Belgien kommer den staden att hamna bland de översta resultaten. Sedan kan du söka i staden.

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:



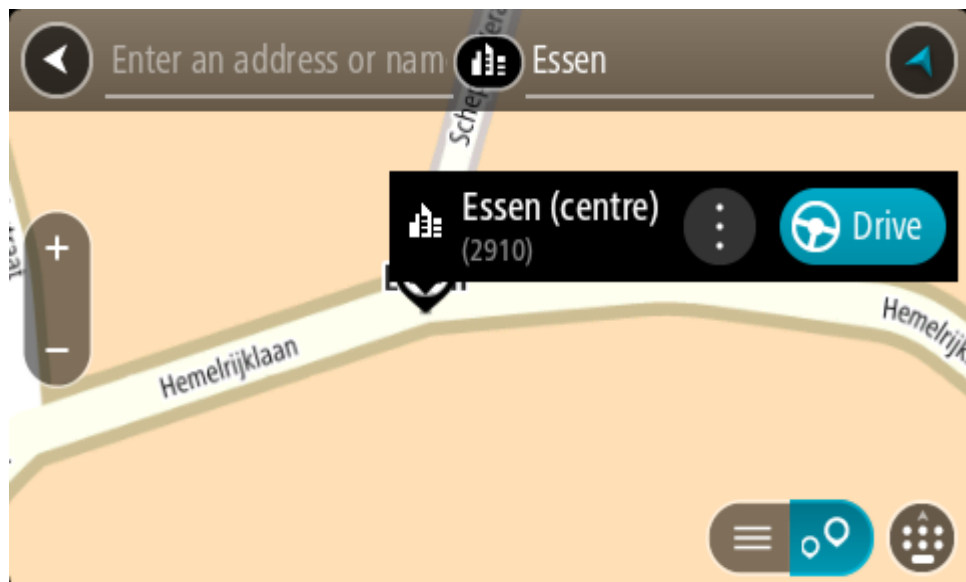
5. Välj ort i den vänstra kolumnen.

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.



Sökskärmen öppnas med tangentbordet.

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

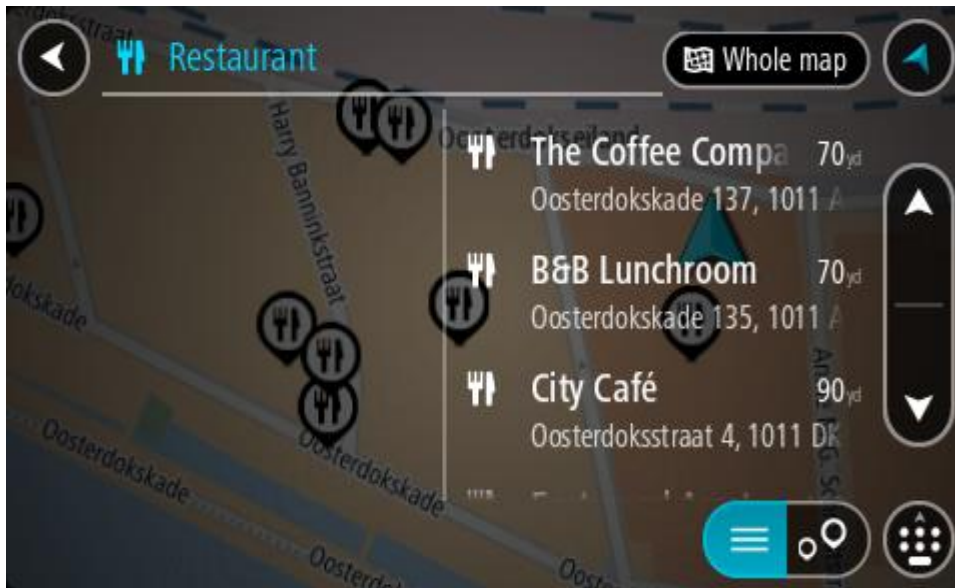
Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecknen om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e e é ê ë och fler.



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".

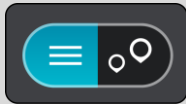
Obs! När du söker, söks hela kartan igenom. Om du vill ändra hur sökningen ska ske väljer du först knappen för typ av sökning och väljer sedan ett sökalternativ.

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

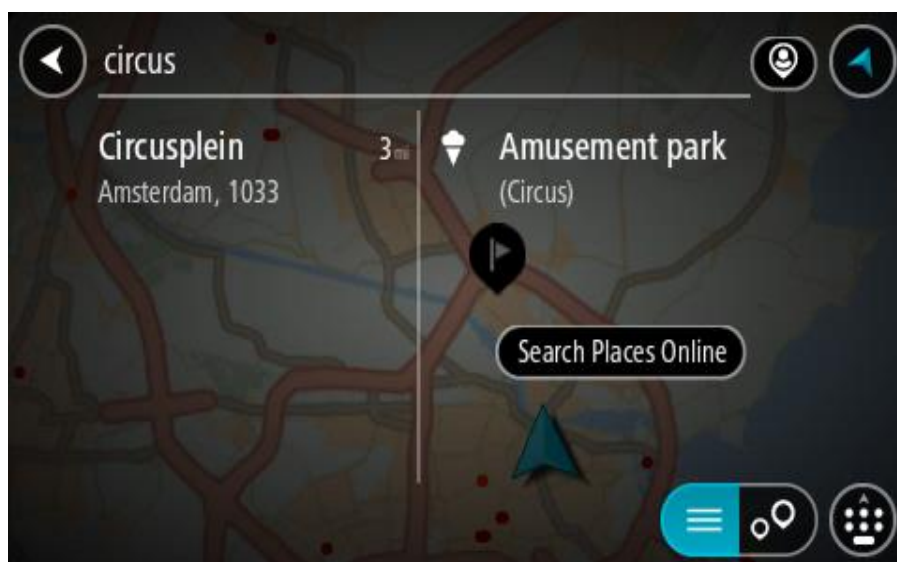
ENDAST SNABBSÖKNING

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 GO PROFESSIONAL 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.



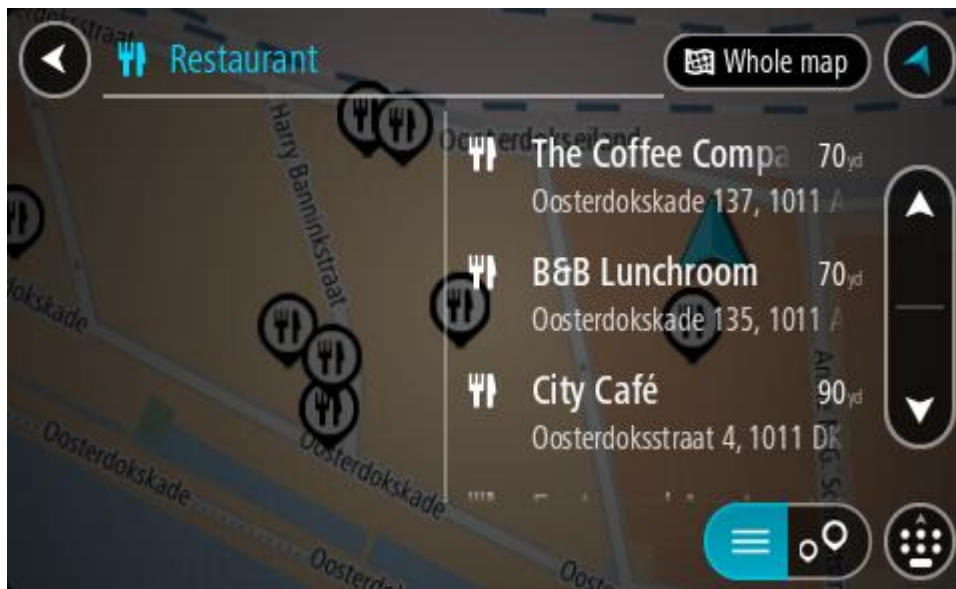
2. Välj Sök efter platser online.
3. Använd tangentbordet för att skriva in namnet på den IP du vill hitta, tryck sedan på knappen Sök på tangentbordet.

Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecknen 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.

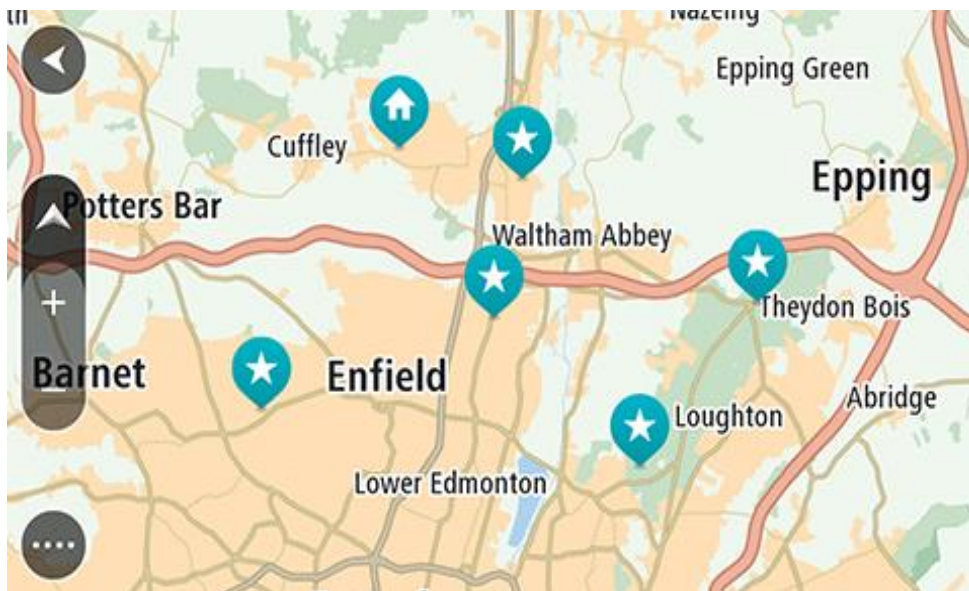
Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

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.

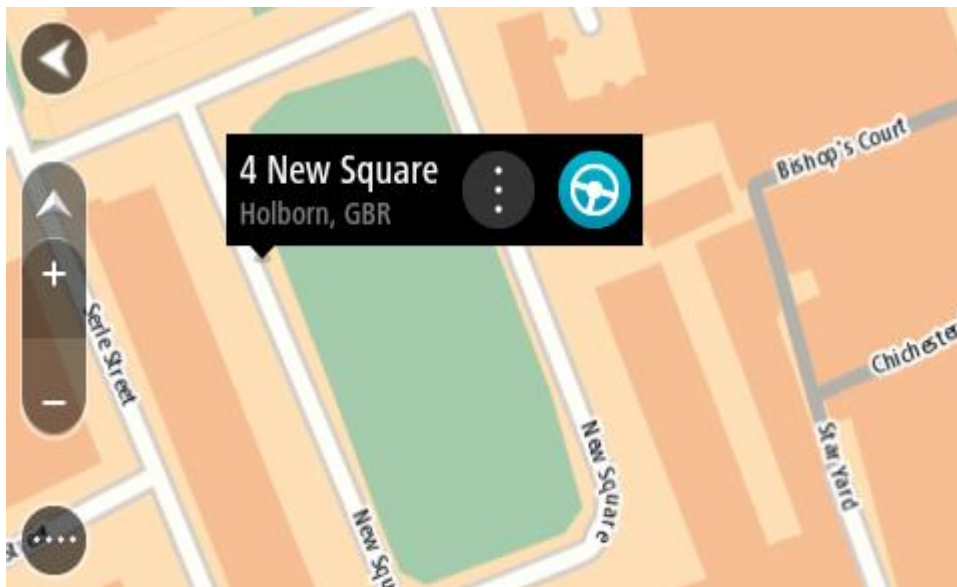
Gör så här om du vill planera en rutt med kartan:

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



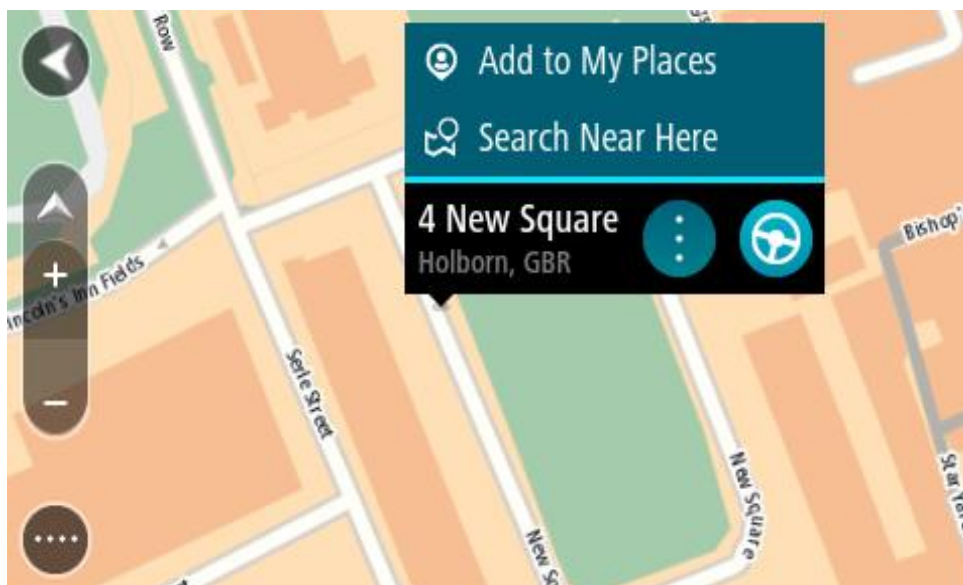
Tips: Du kan också välja en kartsymbol för att öppna popup-menyn och sedan välja knappen **Kör** för att planera en rutt till platsen.

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:

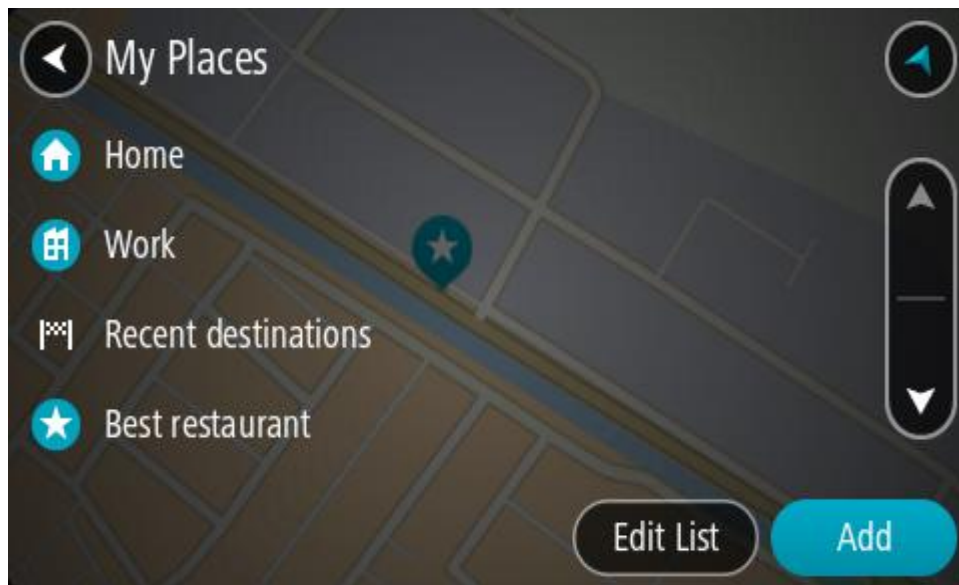
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



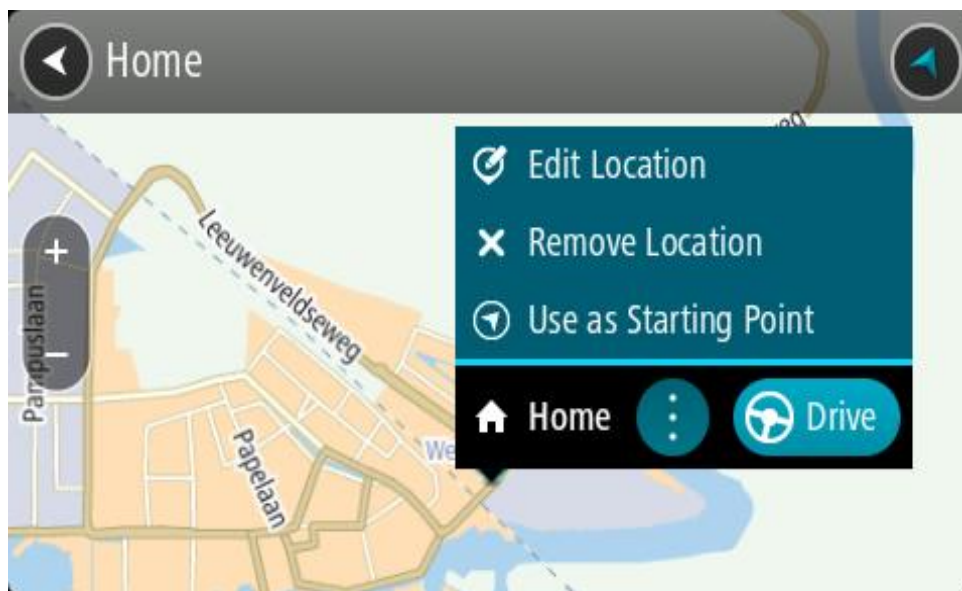
2. Välj [Mina platser](#).



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

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:

1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj Sök.



Sökskärmen öppnas med tangentbordet.

3. Välj typ av söknapp till höger om sökrutan.



4. Välj **Latitud Longitud**.

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

5. 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 minustecken (-) 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

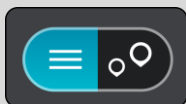
Obs! Fältet under koordinaterna blir rött om du anger koordinater som inte kan identifieras av din GO PROFESSIONAL.

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:



- 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 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:

- Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



- Välj **Sök**.



Söskärmen öppnas med tangentbordet.

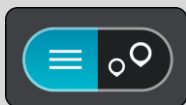
- Ange din kartkod. Du kan ange någon av följande karttyper:
 - Internationell, till exempel WH6SL.TR10.
 - Landspecifik, till exempel GBR 8MH.51.
 - Alternativt landsspecifik, till exempel GBR 28.Y6VH eller GBR LDGZ.VXR.

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.

- 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:



- Välj ett förslag för din destination.
- 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 ruten 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.

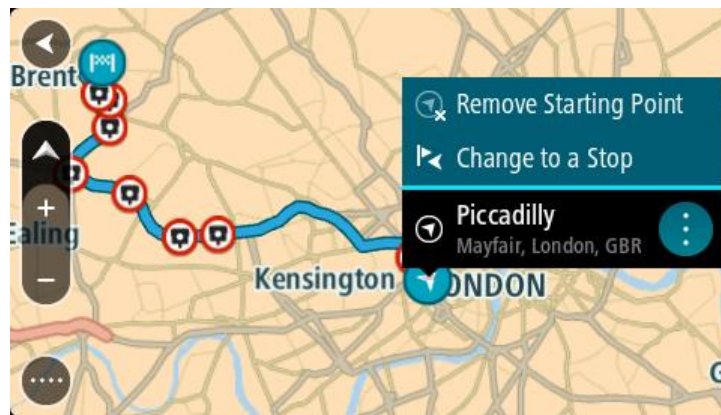
Tips! Du kan [spara en rutt i Mina rutter](#).

8. För att köra till startpunkten väljer du **Kör** högst upp på skärmen.
Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras ruten. 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 ruten i kartvyn.
2. Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



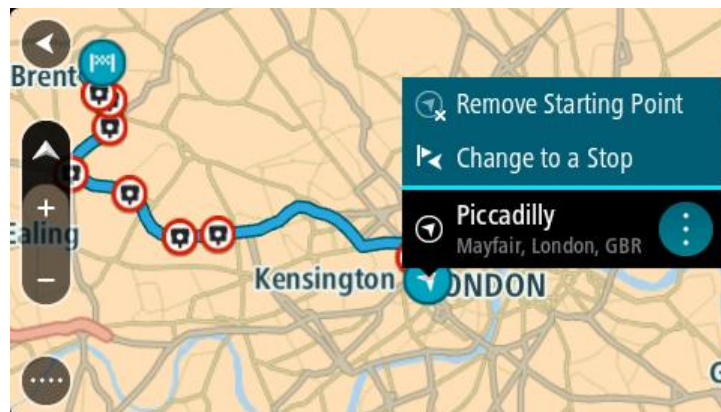
3. Välj **Ta bort startpunkt.**

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

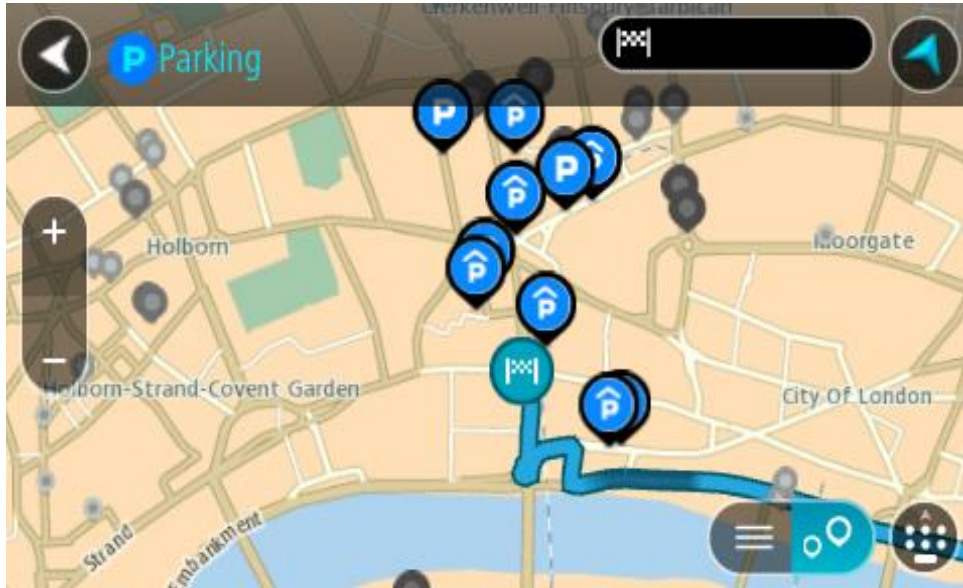
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj Parkering.

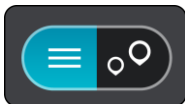


Kartan öppnas och visar platser med parkeringsplatser.



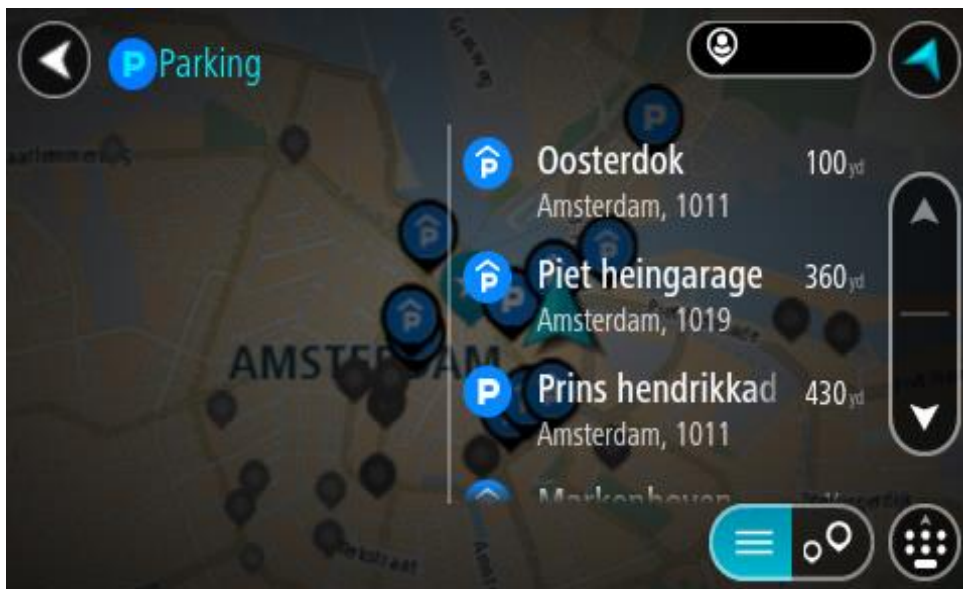
Om en rutt har planerats visas parkeringsplatser nära din destination på kartan. Om en rutt inte har planerats visas parkeringsplatser nära din nuvarande plats på kartan.

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

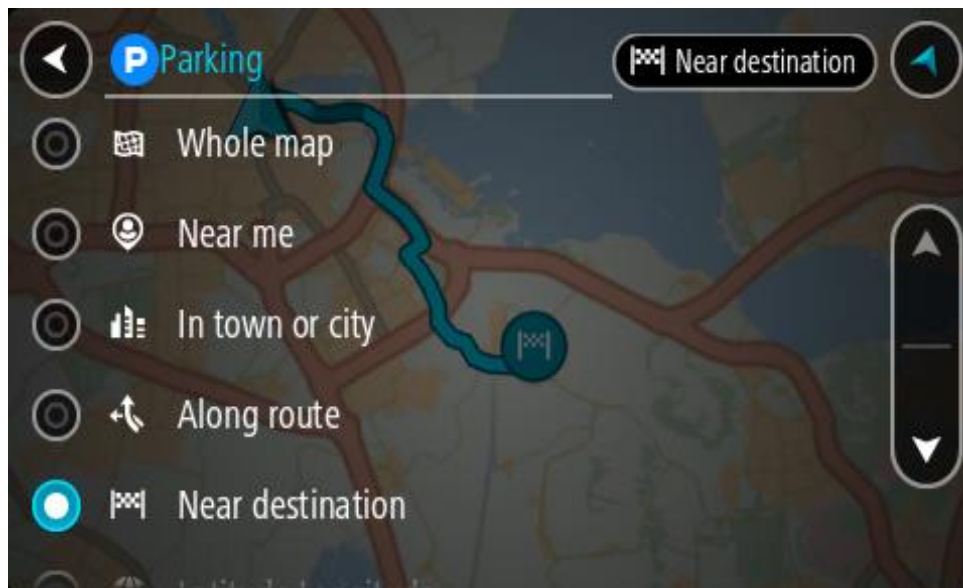


Du kan välja en parkeringsplats i listan och lokalisera den på kartan.

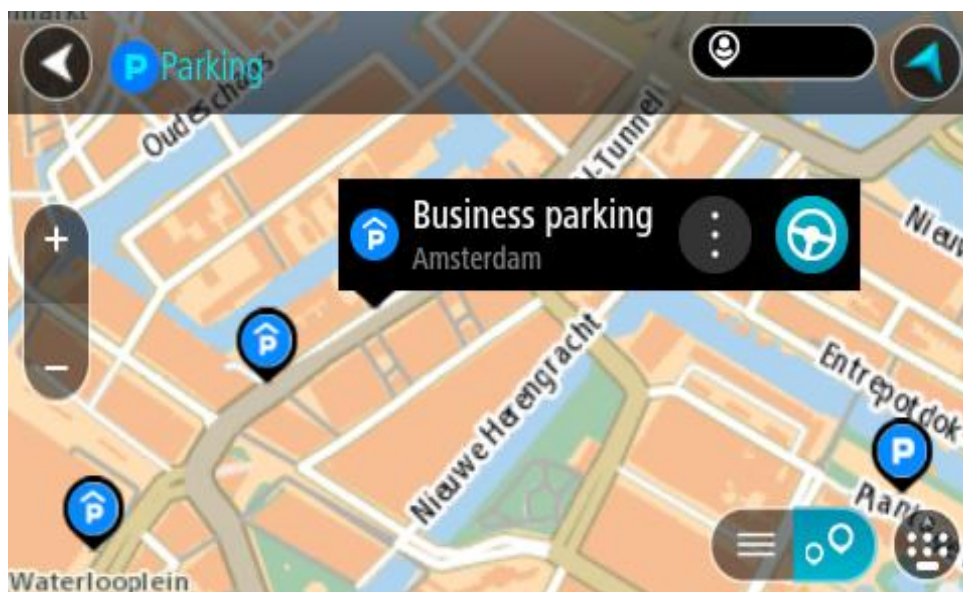
Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.



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:

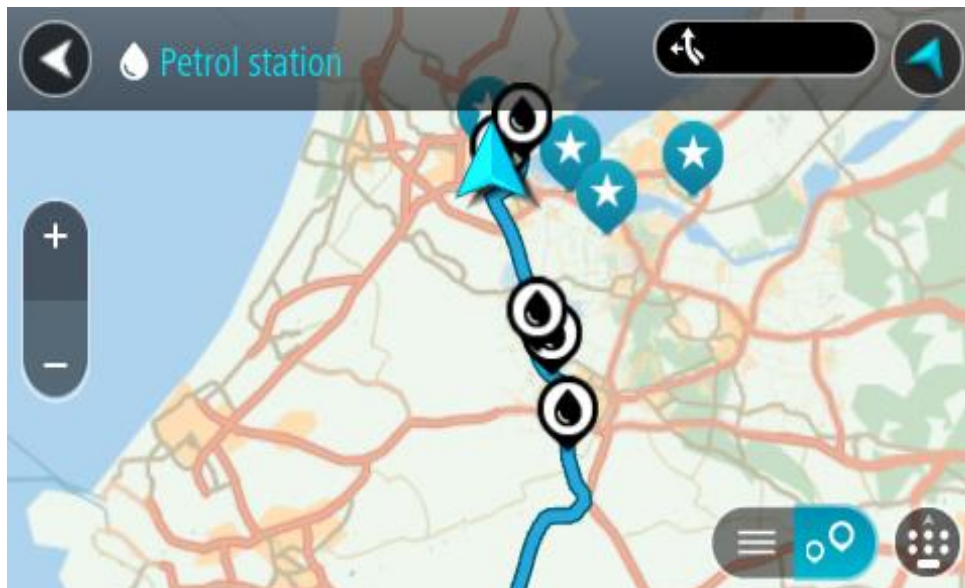
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Bensinstation**.

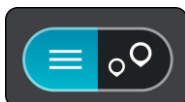


Kartan öppnas och visar platser med bensinstationer.



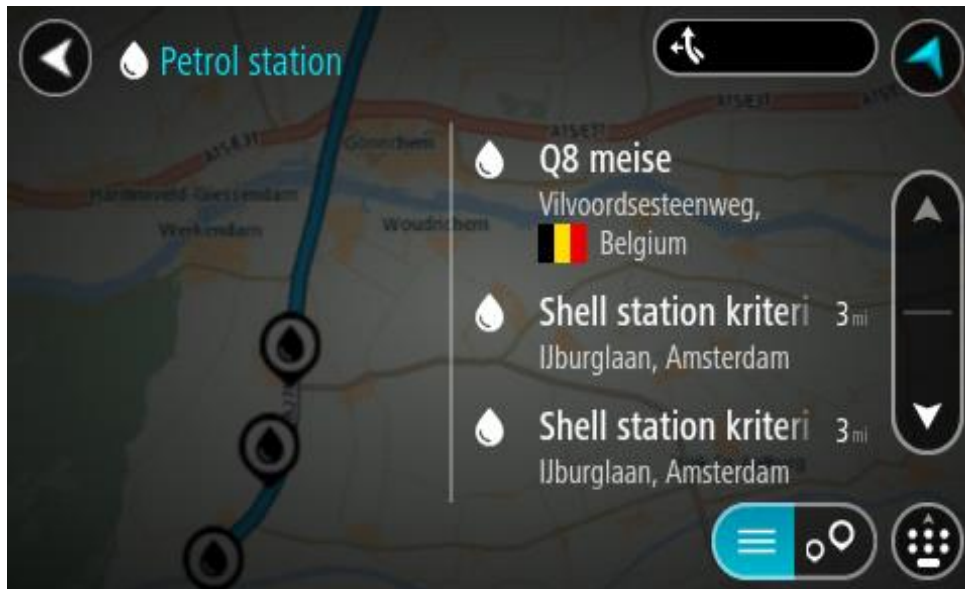
Om en rutt har planerats visas bensinstationer längs ruttan på kartan. Om en rutt inte har planerats visas bensinstationer nära din nuvarande plats på kartan.

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

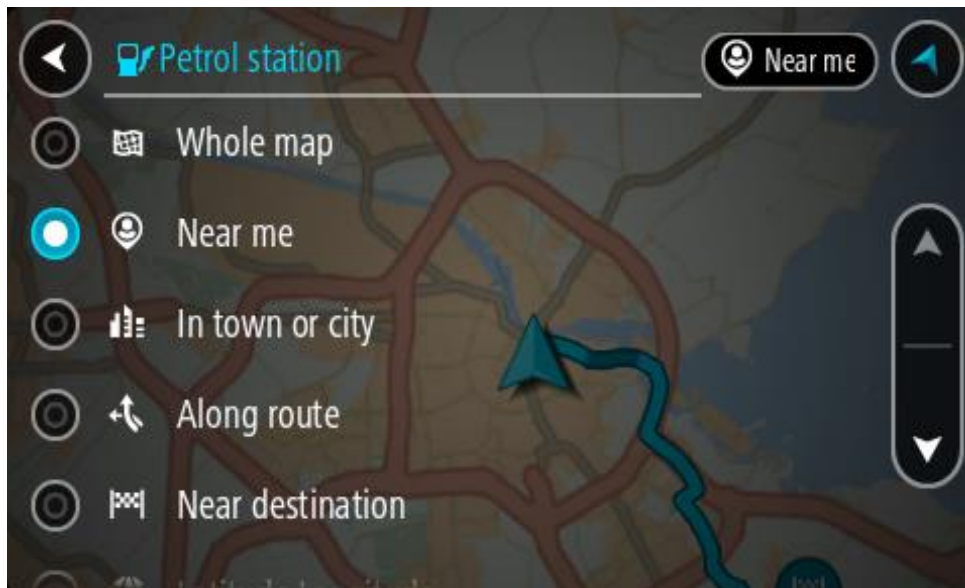


Du kan välja en bensinstation i listan och lokalisera den på kartan.

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

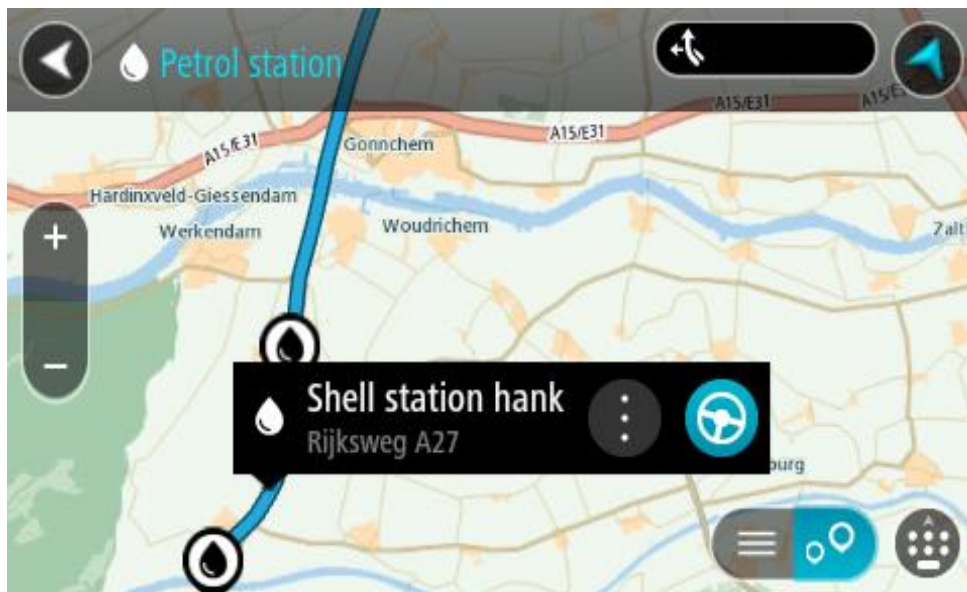


Om du vill ändra hur [sökningen](#) görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



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**. Söskärmen 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 extratecknen 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. 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.

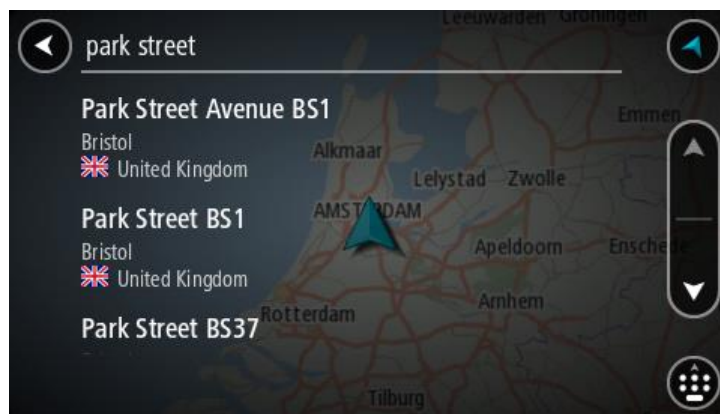
Tips! Om du vill avbryta en sökning väljer du knappen för karta/vägledningsvisning i det övre högra hörnet på skärmen.

Arbeta med sökresultat

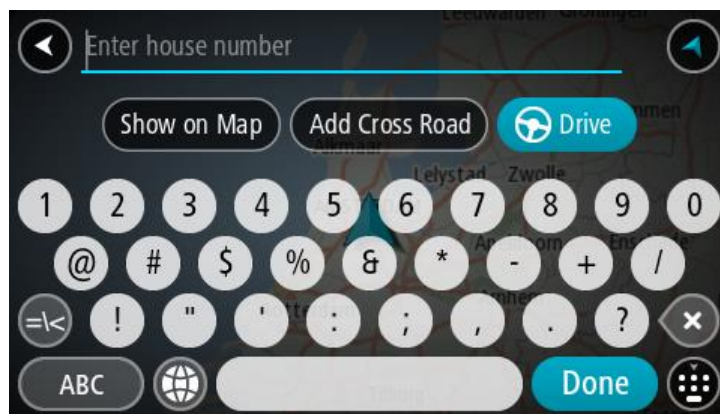
ENDAST STEG-FÖR-STEG-SÖKNING

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



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



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
	Gränspassage		Bostadsområde
	Busstation		Stadscentrum
	Vägtullsgrind		Laddstationer för elbilar
	Rastplats		Parkering för lastbilar

Obs! Används inte i alla länder.

Planera en rutt med steg-för-steg-sökning

Använda förutsägelse av destination

Vad är förutsägelse av destination?

Din GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL, 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 GO PROFESSIONAL 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.

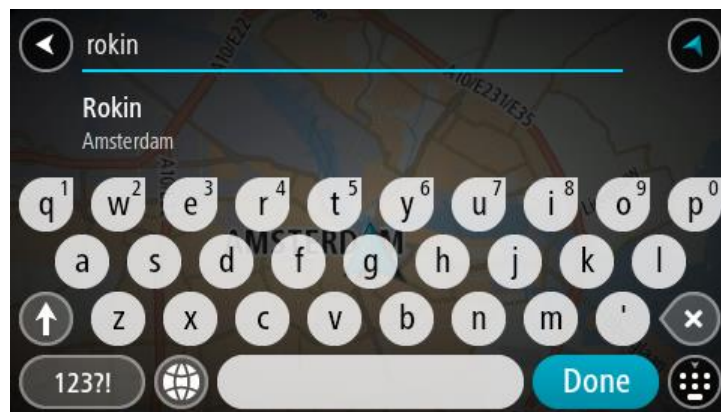
När rätt stad eller ort visas i listan väljer du namnet.



5. Ange det gatunamnet.

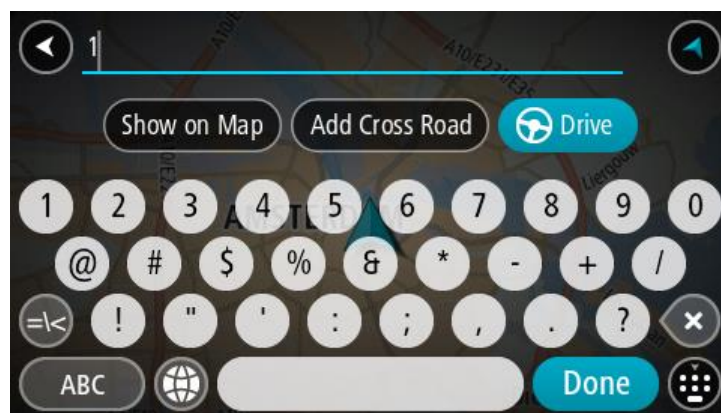
Gator med liknande namn visas i listan medan du skriver.

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 huvudmenynappen 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.

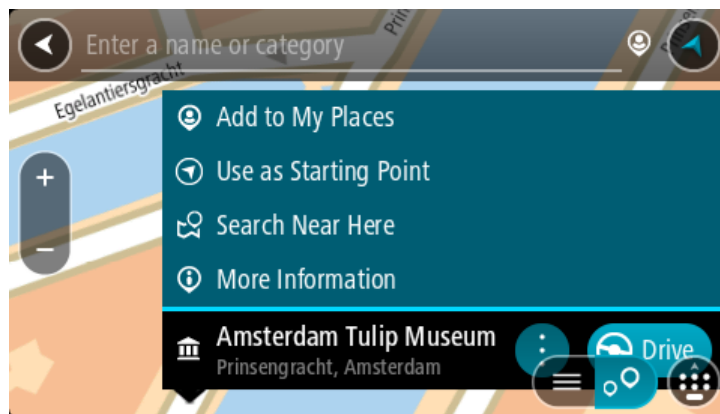
Tips! Om du [trycker och håller ned](#) en bokstavstangent på tangentbordet får du åtkomst till extratecken om det finns några. Om du till exempel trycker och håller ned bokstaven "e" får du åtkomst till tecknen 3 e è é ê ë och fler.

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".

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.

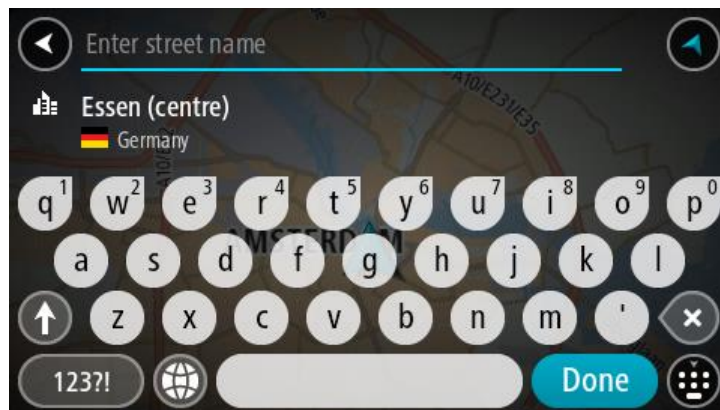
4. Ange ortens eller stadens namn.

Orter med liknande namn visas i listan medan du skriver.

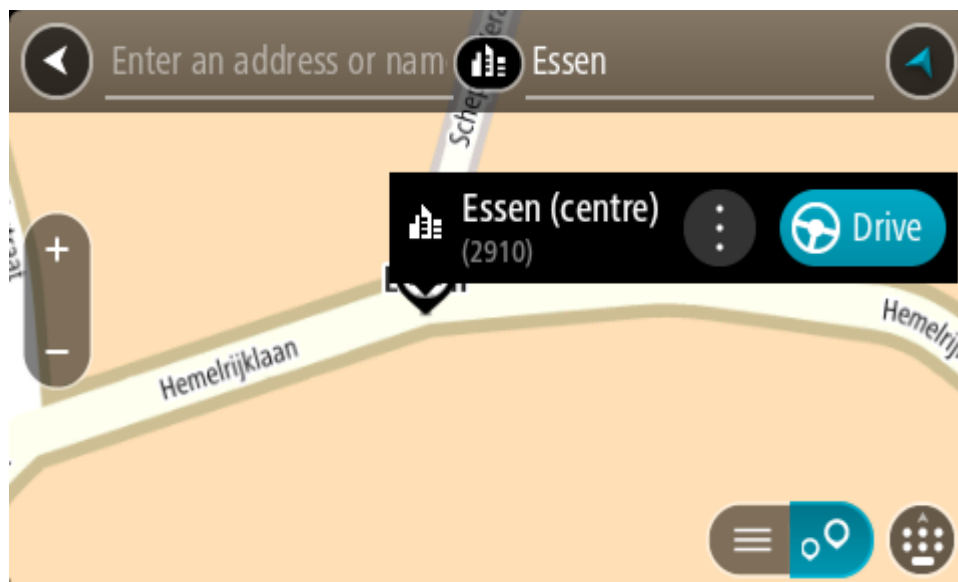
När rätt stad eller ort visas i listan väljer du namnet.



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 GO PROFESSIONAL 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.



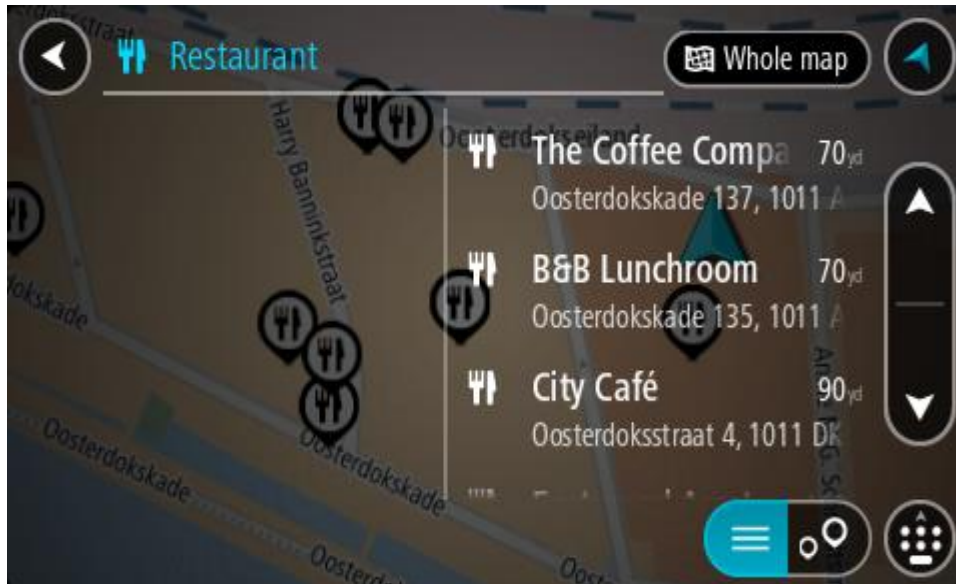
2. Rulla längst ned i listan och välj **Sök efter platser online**.
3. Använd tangentbordet för att skriva in namnet på den IP du vill hitta, tryck sedan på knappen Sök på tangentbordet.

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".

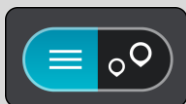
Obs! Du kan söka nära din nuvarande plats, i en stad eller i närheten av din destination. Om du vill ändra hur sökningen görs väljer du knappen till höger om sökrutan.

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.

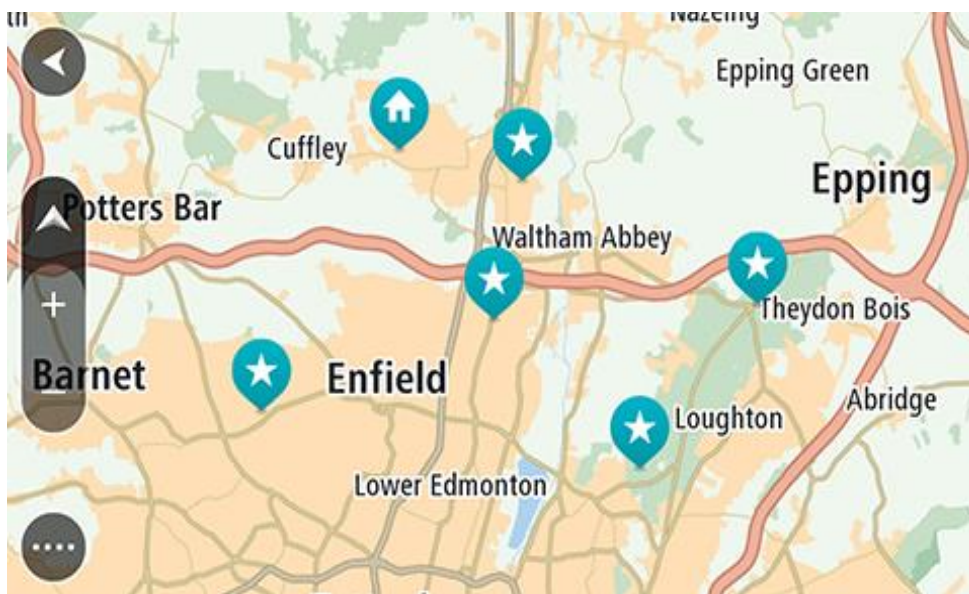
Tips! Du kan spara en rutt via [Mina rutter](#).

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:

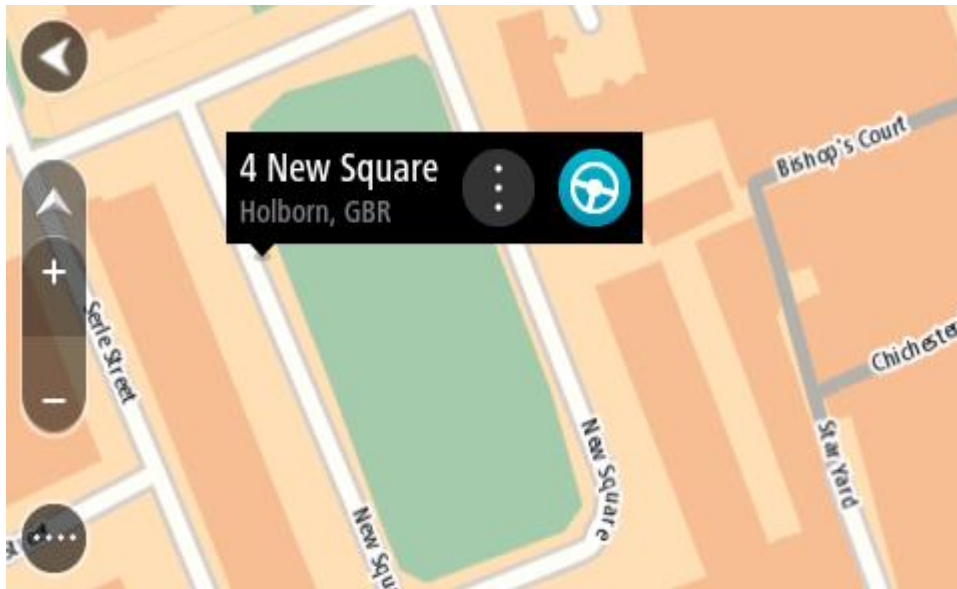
1. [Flytta kartan](#) och zooma in tills du kan se destinationen du vill navigera till.



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

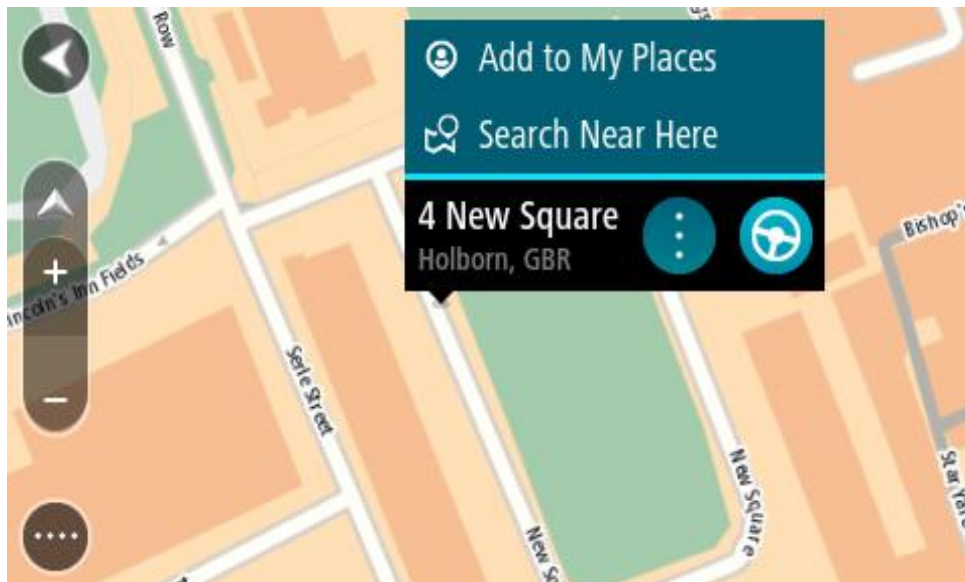
2. När du har hittat destinationen på kartan väljer du den genom att trycka och hålla skärmen i cirka en sekund.

En popup-meny visar närmsta adress.



- 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:

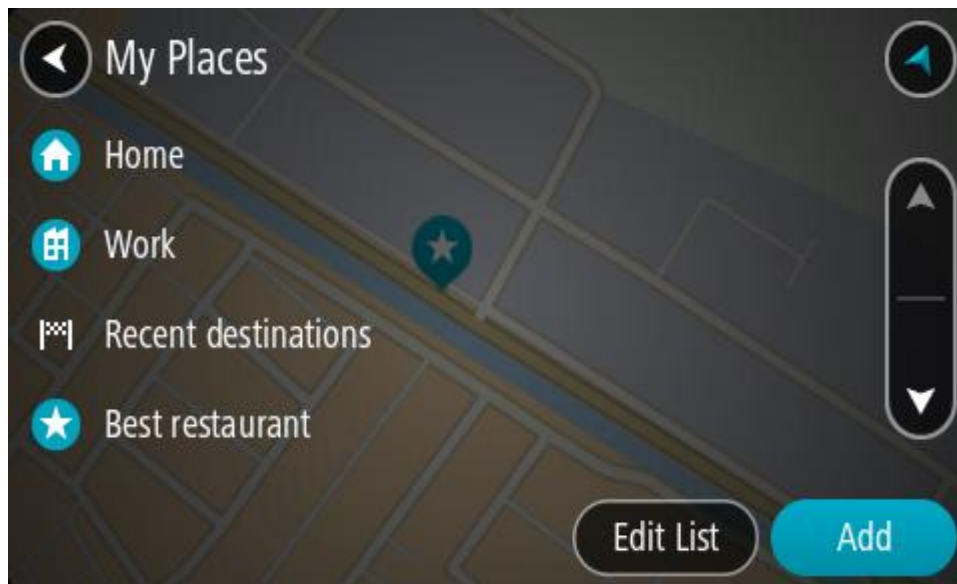
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



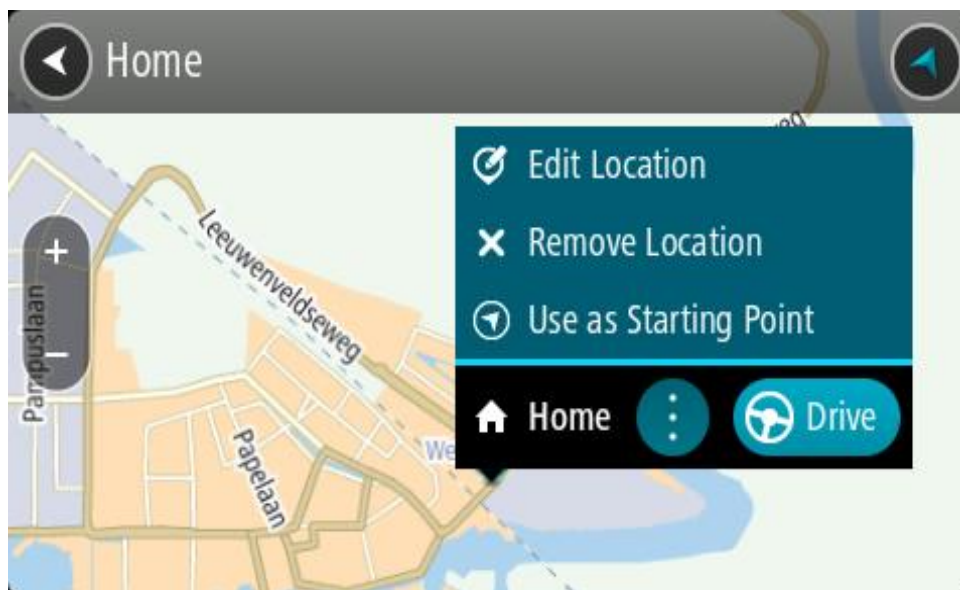
2. Välj **Mina platser**.



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 minustecken (-) före koordinaten.

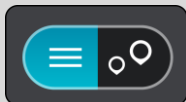
- Grader, minuter och sekunder, till exempel:
N 51° 30'31" W 0° 08'34"
- Standardkoordinater för GPS, till exempel:
N 51 30.525 W 0 08.569

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

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 ruten 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.

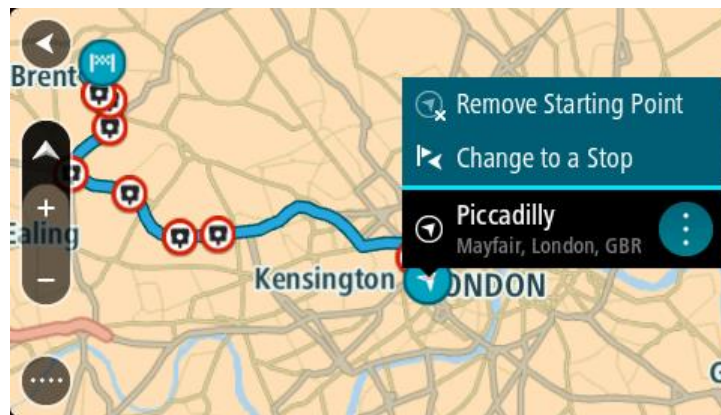
Tips! Du kan [spara en rutt i Mina rutter](#).

- För att köra till startpunkten väljer du **Kör** högst upp på skärmen.
Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras ruten. 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 ruten i kartvyn.
- Välj popup-menyknappen.

En popup-meny visar en lista med alternativ.



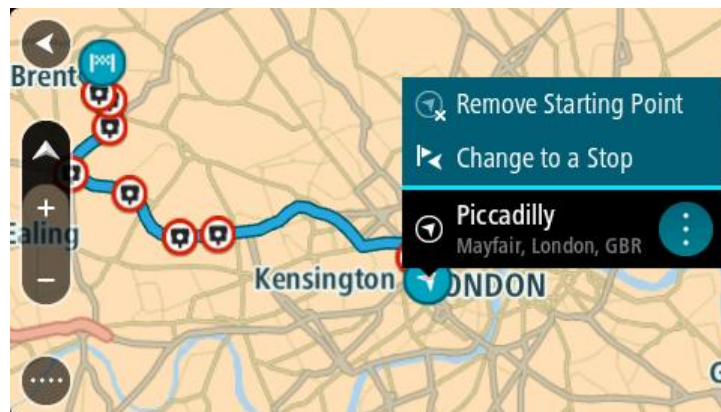
3. Välj **Ta bort startpunkt.**

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

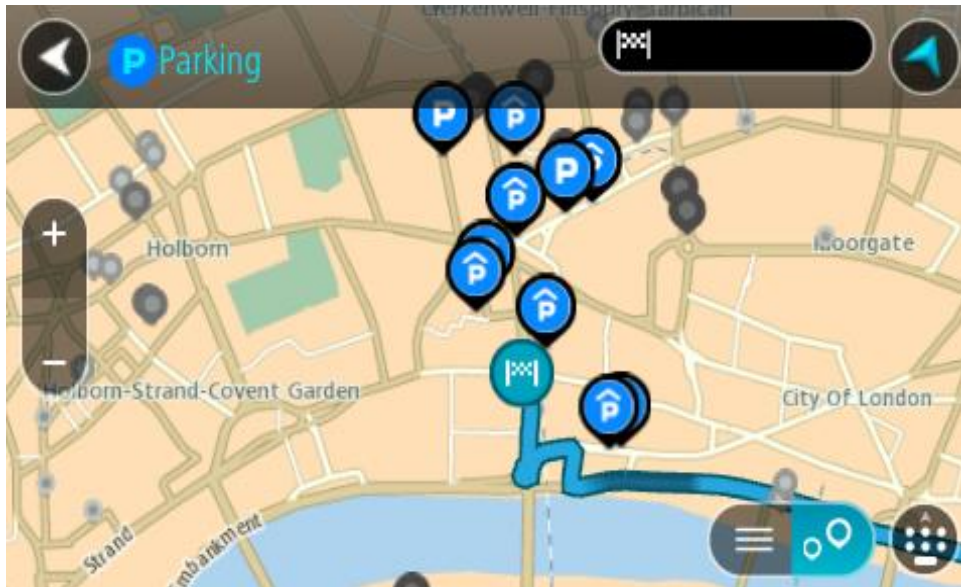
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj Parkering.

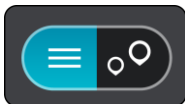


Kartan öppnas och visar platser med parkeringsplatser.



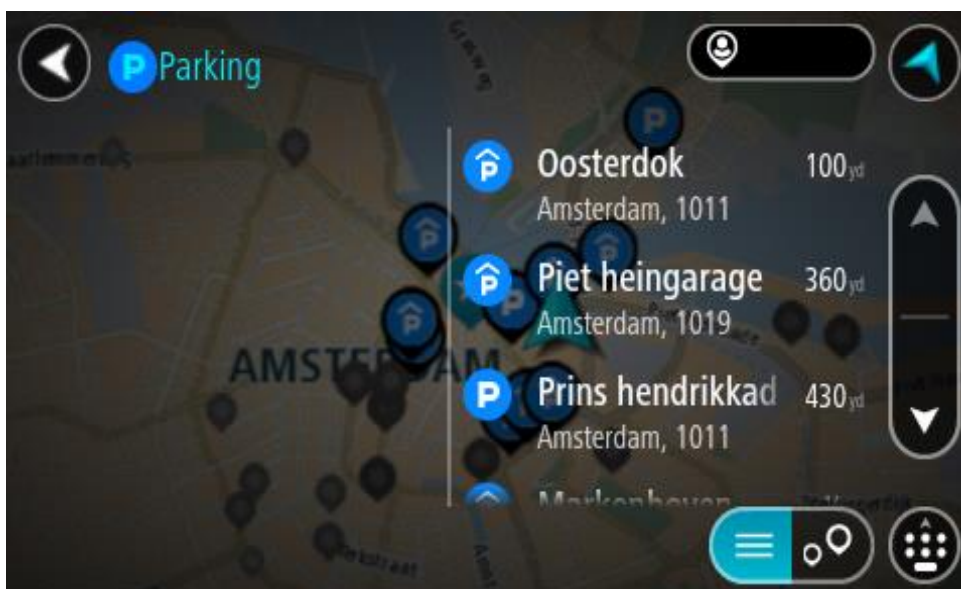
Om en rutt har planerats visas parkeringsplatser nära din destination på kartan. Om en rutt inte har planerats visas parkeringsplatser nära din nuvarande plats på kartan.

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

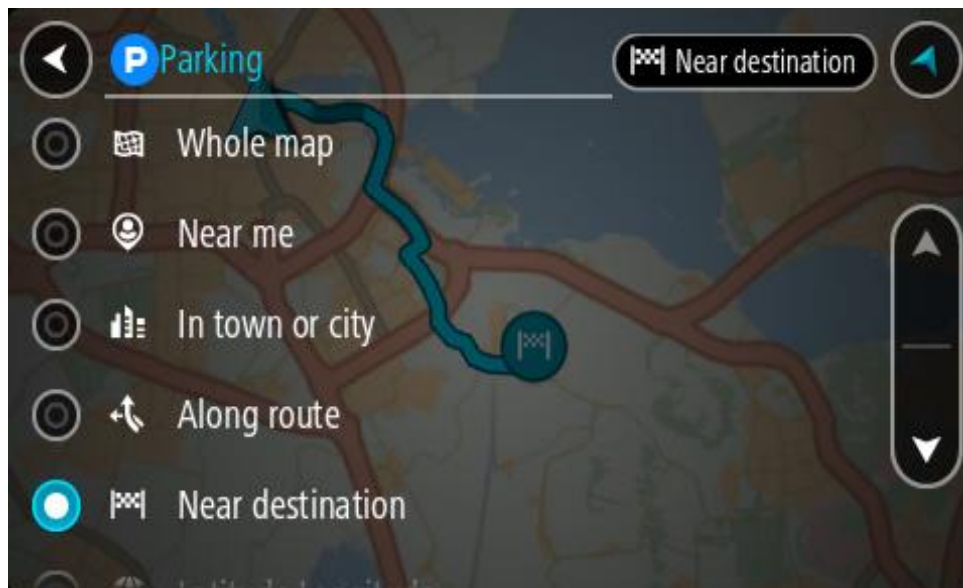


Du kan välja en parkeringsplats i listan och lokalisera den på kartan.

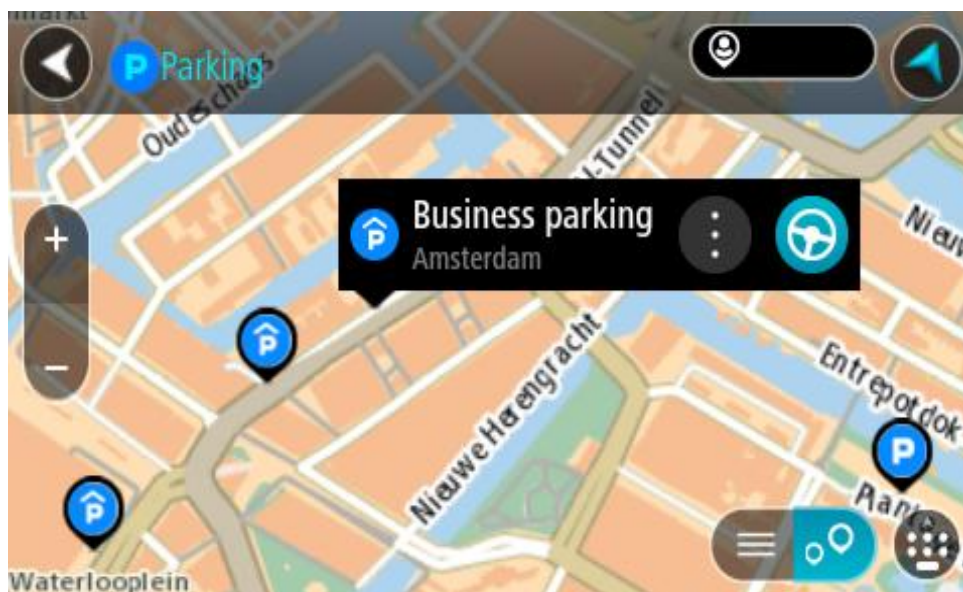
Tips! Du kan rulla ner i resultatlistan med rullisten på skärmens högra sida.



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:

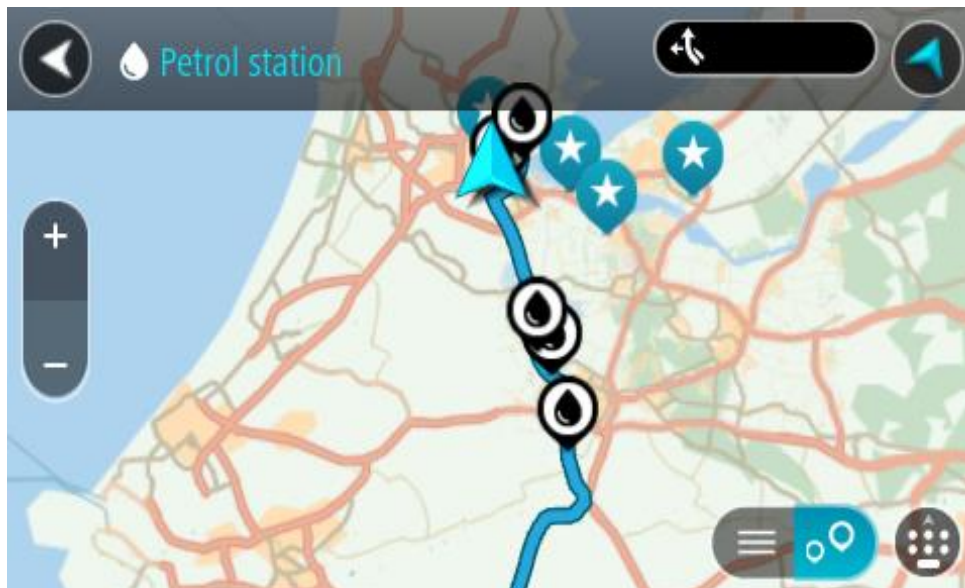
1. Välj huvudmenyknappen för att öppna huvudmenyn.



2. Välj **Bensinstation**.

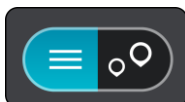


Kartan öppnas och visar platser med bensinstationer.



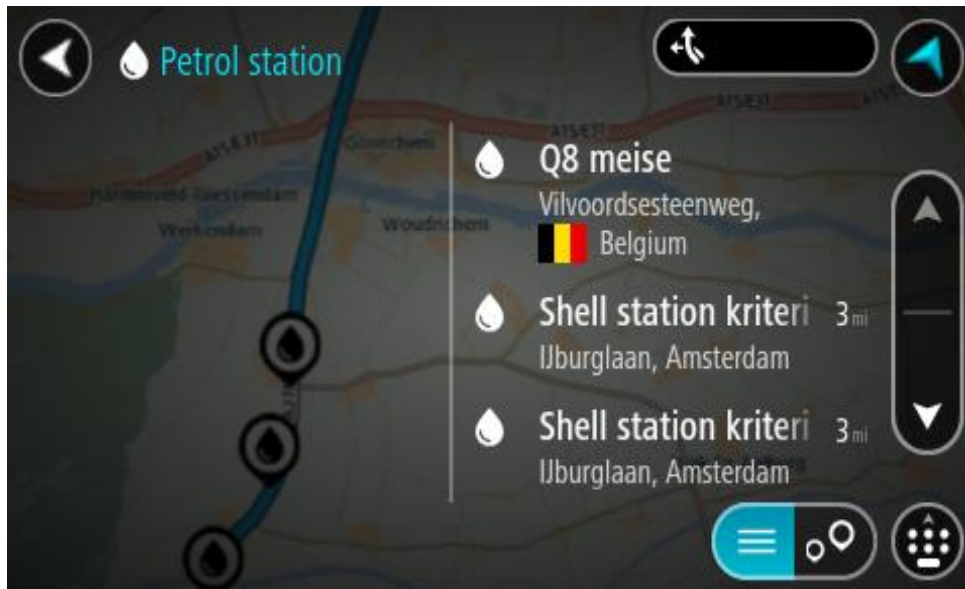
Om en rutt har planerats visas bensinstationer längs rutten på kartan. Om en rutt inte har planerats visas bensinstationer nära din nuvarande plats på kartan.

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

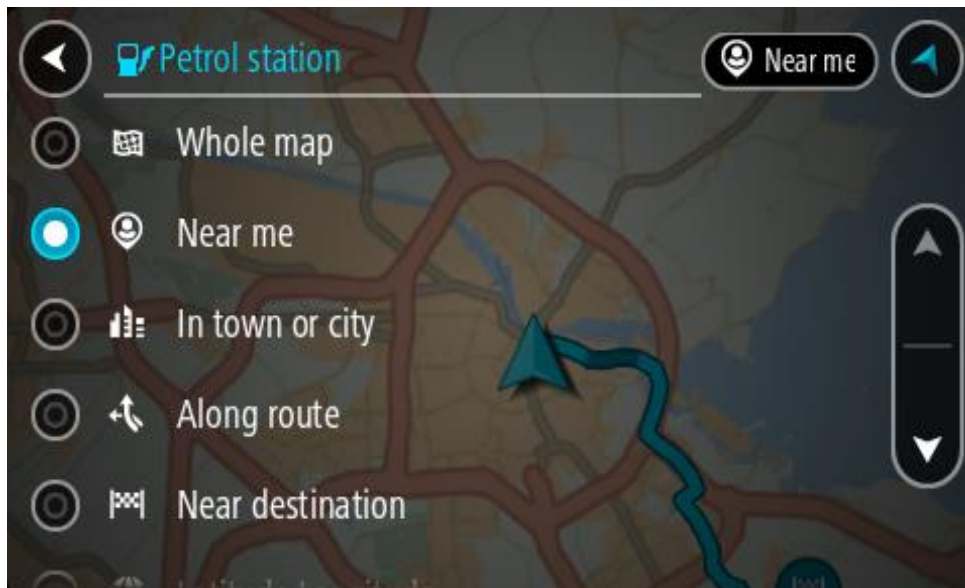


Du kan välja en bensinstation i listan och lokalisera den på kartan.

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

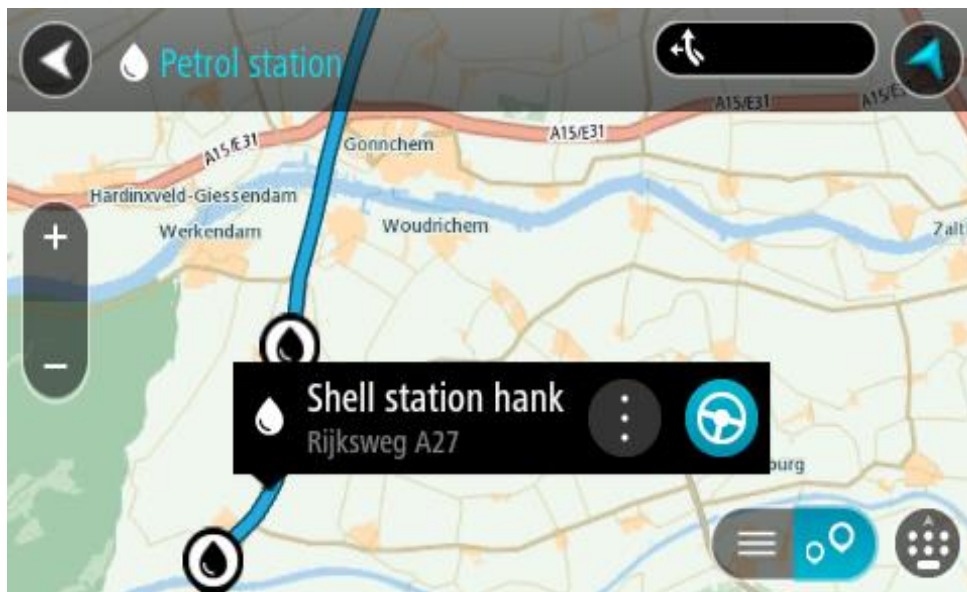


Om du vill ändra hur [sökningen](#) görs väljer du knappen till höger om sökrutan. Sedan kan du ändra hur sökningen utförs, t.ex. att den ska göras nära dig eller på hela kartan.



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.

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 rutfunktioner](#) som finns på den aktuella planerade rutten. De omfattar färjor, vägtullar och oasfalterade vägar.

Du kan även [undvika rutfunktioner](#) med hjälp av rutfältet.

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 ruten.

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 ruten 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 ruten 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

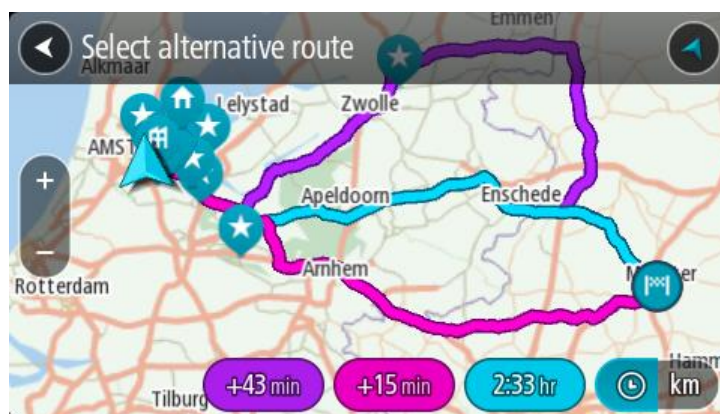
Viktigt! Av säkerhetsskäl och för att undvika störningar när du kör bör du alltid planera din rutt innan du börjar köra.

För att hitta en alternativ rutt gör du följande:

1. Planera en rutt som vanligt.
2. Välj själva ruten 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:

Viktigt! om du har Buss eller lastbil som [fordonstyp](#) kan du endast välja ruttyperna **Snabbaste ruten** eller **Kortaste ruten**.

- **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.
- **Promenadrutt** - denna typ av rutt är optimerad för en färd till fots.
- **Cykelrutt** - denna typ av rutt är optimerad för cyklar.

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 rutfunktioner:

- **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 rutfunktion planeras en ny rutt.

I Ruttplanering på Inställningar-menyn kan du ställa in hur varje rutfunktion 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 rutfunktion med rutfältet

Nu kan du undvika ett tillbud eller en rutfunktion som finns på din rutt.

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

1. I rutfältet väljer du symbolen för rutfunktionen som du vill undvika.
2. Rutfunktionen 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.

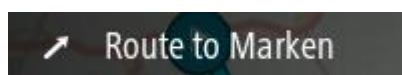
Du kan använda Mina rutter i en eller flera av följande situationer:

- **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 rutten.
- **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 rutten till jobbet på morgonen.

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. Rutten följer spåret så nära som möjligt och ignorerar din föredragna typ av rutt och trafikförhållanden, och all trafik på rutten. 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 GO PROFESSIONAL och resa utmed samma rutt igen och samtidigt få navigationsanvisningar.
- Använd ett verktyg som Tyre Pro för att visa rутten.

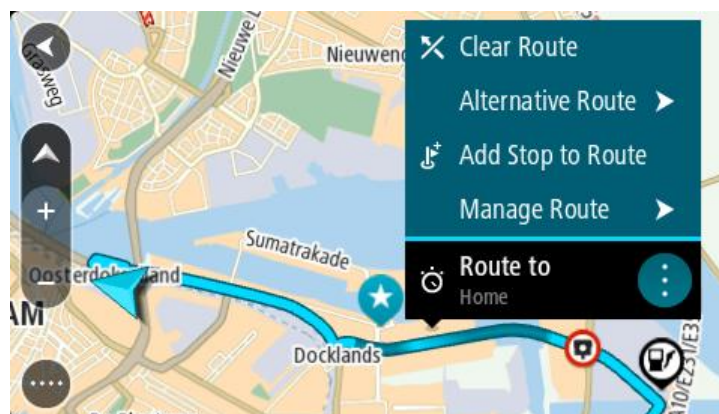
Obs! [Rutter kan importeras men inte exporteras](#).

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 rутten.

2. Välj rутten.
3. Välj popup-menyknappen för att öppna menyn.



4. Välj **Hantera rutt** och sedan **Lägg till i Mina rutter**. Namnet på rутten visas på redigeringskärmen.

5. Redigera namnet på rutten så att du enkelt känner igen det.
6. 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:

1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj en rutt från listan.
Rutten visas i kartvyn.



3. 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! Rutt delen från den ursprungliga startpunkten till den nya startpunkten tas bort från rутten.
Obs! Din ursprungliga rutt i Mina rutter ändras inte. Om du vill se hela rутten väljer du den igen i Mina rutter.

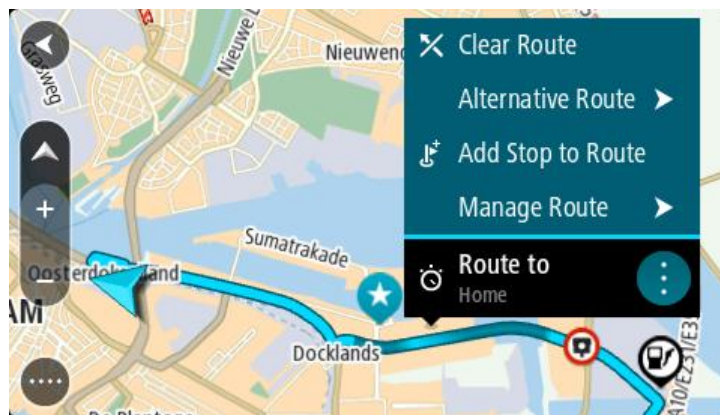
1. Välj **Mina rutter** i huvudmenyn.
2. Välj en rutt från listan.
Rутten visas i kartvyn.
3. Välj det stopp som du vill använda som startpunkt och välj sedan popup-menyknappen för att öppna menyn.
4. Välj **Börja rутten härifrån**.
Din rutt beräknas från den nya startpunkten.
5. Välj **Kör**.
Ruttens startpunkt omvandlas till ditt första stopp och sedan planeras rутten 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 rутten. 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 rутten visas på kartan.
2. Välj rутten.
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. Rutten beräknas på nytt och inkluderar ditt stopp.

Tips! För att uppdatera den sparade rutten i listan **Mina rutter** med ändringarna väljer du rutten 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:

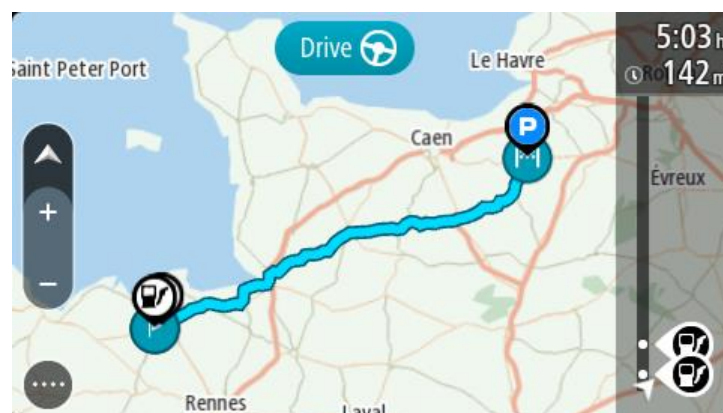
1. Välj **Starta inspelning** i huvudmenyn.
En röd prick visas i det nedre högra hörnet på skärmen och blinkar först 3 gånger för att visa att du nu spelar in. Pricken är kvar på skärmen tills du slutar att spela in.
2. Om du vill sluta spela in väljer du **Stoppa inspelning** på huvudmenyn.
3. Ange 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.

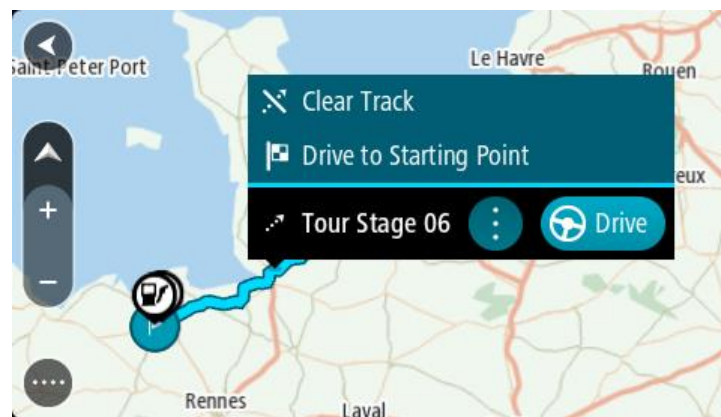
Navigera med ett spår

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 ruten. 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 ruten och spåret. Du ser en färg för ruten 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 ruten. 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 GO PROFESSIONAL.

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.

Importerera 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 GO PROFESSIONAL.
Om rutter hittas på ditt minneskort bekräftas det med ett meddelande.
2. Välj **Importerera rutter**.
3. Välj en eller flera rutter från listan på minneskortet för import.

4. Välj **Importerera**.

Du ser meddelandet **Importerar spår**. Rutterna importerats 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:



I stället för att välja objekt på skärmen för att styra TomTom GO PROFESSIONAL kan du nu styra GO PROFESSIONAL med hjälp av rösten.

Du kan använda röststyrning för att styra många av navigeringsfunktionerna på GO PROFESSIONAL, 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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

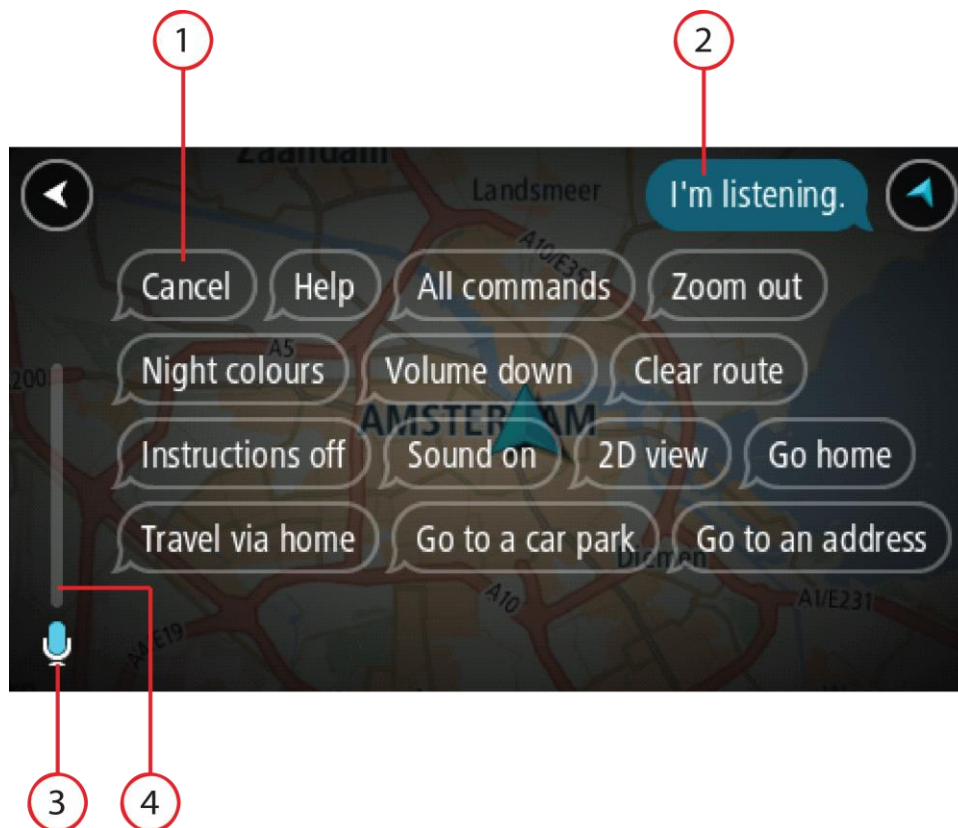
Du kan skapa en egen väckningsfras som startar röststyrningen. Du kan välja vilka ord du vill för att skapa en rolig eller enkel väckningsfras.

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 pröva.

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 GO PROFESSIONAL. Du kan tala när GO PROFESSIONAL säger "Jag lyssnar" och mikrofonensymbolen 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. Mikrofonensymbolen 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 GO PROFESSIONAL att förstå vad du säger genom att följa dessa tips:

- Montera GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 adressinmatningsskärm 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. Röststyrningsskärm visas och GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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".

GO PROFESSIONAL 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! GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 ruten 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL ändras till 50 %.

Tips! Om du vill avsluta röststyrningen säger du "Avbryt". Om du vill gå tillbaka ett steg säger du "Bakåt".

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 GO PROFESSIONAL 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 vägväpning rapporteras med Map Share kontrolleras den stängda vägen och visas omedelbart av TomTom Traffic.

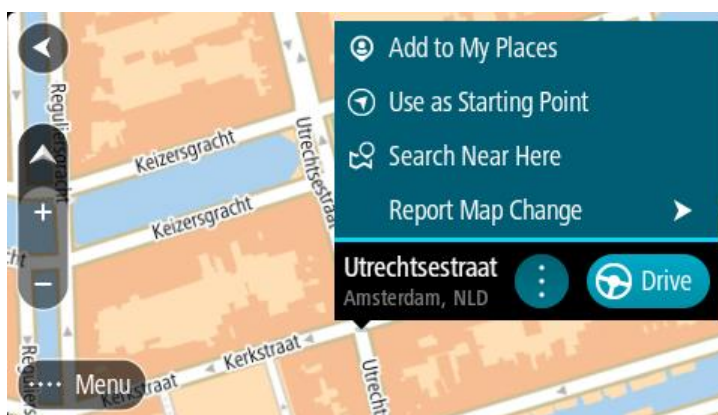
Skapa en kartändringsrapport

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 meny.
3. Välj **Rapportera kartändringar** i popup-meny.



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.

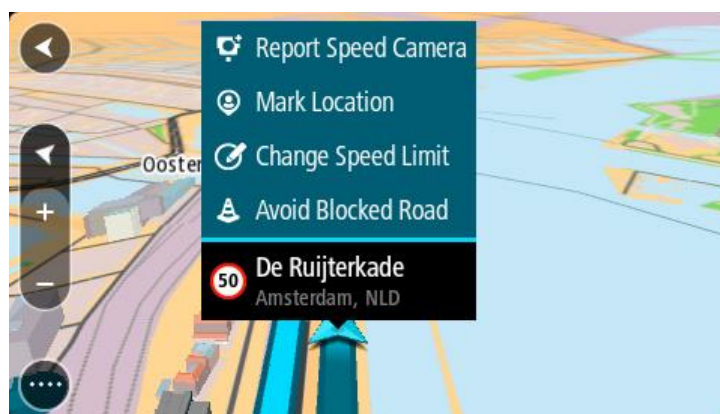
Skapa en kartändringsrapport från en markerad plats

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 vägslutena 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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.
		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 GO PROFESSIONAL emot alla kamerauppdateringar för fasta och mobila kameraplatser i realtid. Du behöver inte göra någonting för att ta emot uppdateringar - de skickas till din GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 rutfältet rött. Om du kör mindre än 5 km/h eller 3 mph över hastighetsbegränsningen blir rutfältet orange.
- När du kör i en zon visas avståndet till slutet av zonen i rutfältet.

Varningsljud spelas upp för dessa typer av zoner:

Symbol visas på karta	Symbol visas i rutfält	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 GO PROFESSIONAL tar mot alla zonuppdateringar i realtid. Du behöver inte göra någonting för att ta emot uppdateringar - de skickas till din GO PROFESSIONAL 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](#).

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

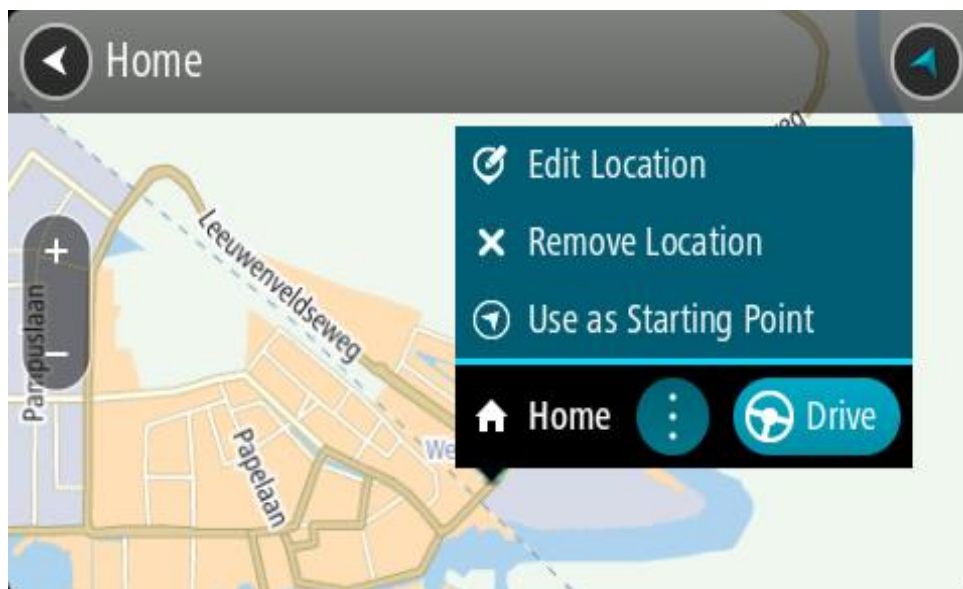
Du kan ändra din hemposition på följande sätt.

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 **Söko** 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.

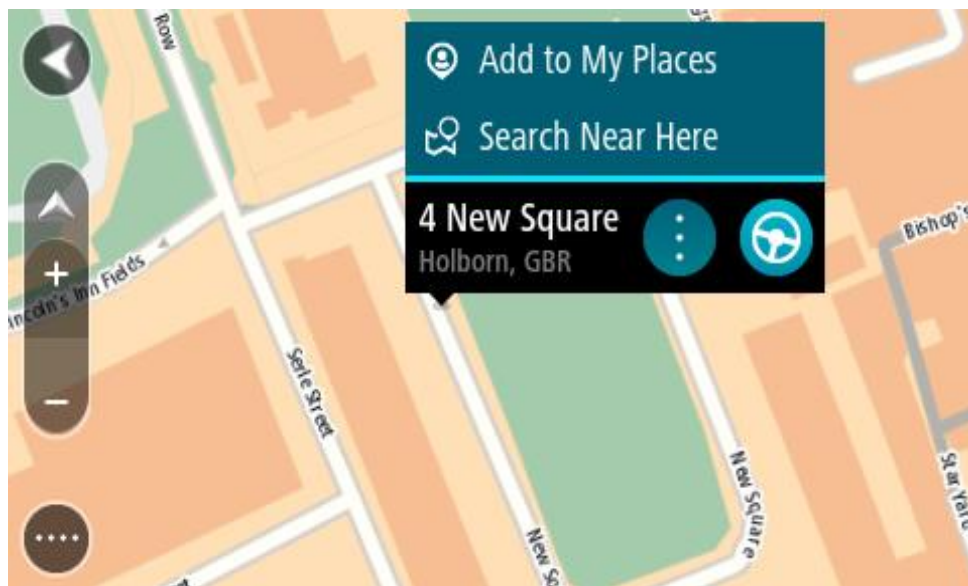


Namnet på platsen visas på redigeringskärmen.

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 redigeringskärm.
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 redigeringskärm.
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-meny.
Namnet på platsen visas på redigeringskärm.
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 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-navigatörer har förinstallerade IP-listor.

GO PROFESSIONAL använder .OV2-filer för IP-samlingar.

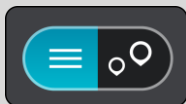
Obs! Din GO PROFESSIONAL behöver minst 400 MB ledigt utrymme innan .OV2- och .GPX-filerna kan importeras. Om meddelandet **Du behöver mer utrymme** visas bör du göra utrymme tillgängligt genom att ta bort oönskade .OV2- eller .GPX-filer innehåll på enheten, till exempel radera en karta du inte använder.

Använda en .OV2-fil på din GO PROFESSIONAL

1. Ladda upp .
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 GO PROFESSIONAL.
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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL.
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 GO PROFESSIONAL helt och slå sedan på den igen.
Dina IP-listplatser har tagits bort från kartan.

Inställningar

Mitt fordon

Viktigt! ruttplanering för en specifik fordonstyp är endast tillgängligt när en lastbilsruta finns installerad. Om det inte finns en lastbilsruta installerad planeras i stället en bilruta.

Välj **Inställningar** i huvudmenyn och välj sedan **Mitt fordon**.



På den här skärmen kan du [ställa in din fordonstyp och dina mått](#).

Rutter planeras in av enheten för att undvika begränsningar för fordonstypen, och tar hänsyn till fordonets specifikationer.

- **Fordonstyp**

Välj den här inställningen och du vill välja din fordonstyp. När du väljer ditt fordon visas följande uppgifter för ditt fordon:

- **Mått (längd/bredd/höjd)**
- **Vikt (brutto/axel)**
- **Maxhastighet**

Måtten, vikten och maxhastigheten har ställts till noll för fordonstyperna Bil och Skåpbil. Ändra en inställning genom att välja den och ange ett värde som är specifikt för ditt fordon. Du kan även lämna en inställning som noll så kommer den inte att användas till att fastställa begränsningar vid planering av en rutt.

För fordonstyperna Buss och Lastbil visas förinställda inställningar för mått, vikt och maxhastighet. Ändra en inställning genom att välja den och ange ett värde som är specifikt för ditt fordon.

Viktigt! Inställningar som ställs till noll används inte till att fastställa begränsningar vid planering av en rutt.

- **HAZMAT**

Om din fordonstyp är Lastbil och du fraktar farlig last väljer du den här inställningen och väljer sedan typen av farlig last.

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 GO PROFESSIONAL visar kartvyn när en alternativ rutt föreslås tillsammans med andra omständigheter. GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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.

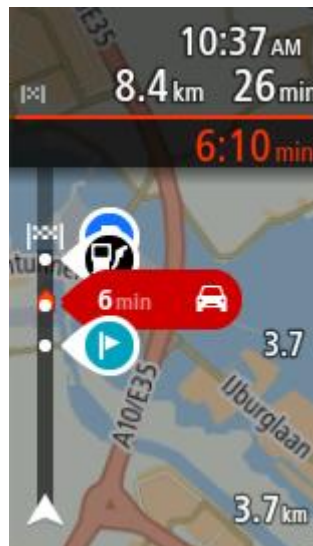
Välj **Visa aktuell tid** för att visa aktuell tid längst ner i ruttfältet (endast Android™).

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, betalvägar, samåkningsfiler och oasfalterade vägar. Ställ in hur GO PROFESSIONAL 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 .
- Obs!** Den här inställningen visas bara för smartphoneanslutna telefoner.

- **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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 vägskyltsinformation**
- Använd den här inställningen för att styra om vägskyltsinformation 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 sägs 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.

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 GO PROFESSIONAL.
När du ändrar språkinställning 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 abonnemanget 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 GO PROFESSIONAL. 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 GO PROFESSIONAL.
- **Inställningar för batteri**

Välj den här inställningen om du vill styra energibesparande alternativ på GO PROFESSIONAL.
- **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:

[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 GO PROFESSIONAL - 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 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 GO PROFESSIONAL - 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL, till exempel ICASA.

Använda MyDrive Connect

Om MyDrive Connect

Det snabbaste och enklaste sättet att hålla din GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL till datorn via den medföljande USB-kabeln och slå sedan på GO PROFESSIONAL.

MyDrive Connect startar automatiskt och delar datorns internet med enheten.

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

Obs! Du kan inte ansluta GO PROFESSIONAL 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 GO PROFESSIONAL.

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, **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.

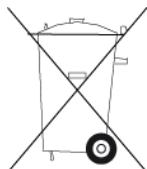
Kontakta TomToms kundtjänst om du har problem med batteriet.

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 saksador. 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 samlingsplats 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

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

4PN50, 4PN60, 4PL60

CE-märkning och radioutrustningsdirektivet för TomTom GO PROFESSIONAL



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)	Frekvensband (GPRS 900) (MHz)	Högsta RF-stråleffekt (dBm)	Frekvensband (GPRS 1800) (MHz)	Högsta RF-stråleffekt (dBm)
4PN50	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19	Används inte	Används inte	Används inte	Används inte
4PN60	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19	Används inte	Används inte	Används inte	Används inte
4PL60	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19	880.2 - 914.8	38	1710.2 - 1784.8	32

Härmed förklarar TomTom att GPS-navigeringssystemet TomTom GO PROFESSIONAL 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

- Magnetfäste
- Billaddare med TMC-trafikmottagare om förekommande i ditt land
- USB-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, och emblemet "Download on the App Store"

Apple, Mac, iPhone, 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 Earth och emblemet "Get it on Google Play"

Android, Google Earth, Google Play, Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google Inc.