

TomTom VIA

Brugervejledning

17.1



Indhold

Velkommen til navigation med TomTom	7
<hr/>	
Nyheder	8
Nyt i denne udgivelse	8
Video-workshops	9
<hr/>	
Kom i gang	10
Montering i bilen	10
Placering af enheden	10
Tænd og sluk	10
Bemærkninger om sikkerhed	11
Opsætning	11
GPS-modtagelse	11
Sådan sendes oplysninger til TomTom	11
Stik til hukommelseskort	12
Enheden starter ikke	12
Opladning af din enhed	12
Vedligeholdelse af din VIA	12
<hr/>	
TomTom-tjenester	13
Om TomTom-tjenester	13
<hr/>	
Forbind en smartphone	15
Hvorfor skulle jeg forbinde en smartphone med min enhed?	15
Forbind en smartphone	15
Frakobling af en smartphone	16
Sådan forbinder du en smartphone igen	17
Kan ikke oprette forbindelse	17
PAN (Personal Area Network)	17
<hr/>	
Wi-fi-forbindelse	18
Om wi-fi	18
Sådan opretter du wi-fi-forbindelse	18
Sådan glemmer du et wi-fi-netværk	18
Om opdateringer og nye emner	19
Installering af opdateringer og nye emner	20
<hr/>	
Hvad er der på skærmen	21
Kortvisning	21
Vejledningsvisning	23
Rutebjælken	24
Afstande og rutebjælken	25
Hurtigmenuen	26
Navigationsknapper	26
Mindre knapper og symboler i hovedmenuen	29
Lydstyrke	30
Sådan bruges fingerbevægelser	31

Ændring af størrelsen på tekst og knapper	32
Omorganisering af hovedmenuknapper.	32
Trafik	33
Om TomTom Traffic	33
Om RDS-TMC	33
Sådan læser du trafik på kortet	33
Sådan læser du trafik på ruten	34
Trafikhændelser.....	35
Advarsel om trafikprop i nærheden	36
Undgå en trafikprop på din rute.....	36
Sådan vælger du en hurtigere rute.....	37
Avanceret vognbaneskit	37
Tidsafhængige hastighedsgrænser	38
Synkronisering vha. af TomTom MyDrive	39
Om af TomTom MyDrive	39
Sådan logger du på MyDrive.....	39
Indstilling af en destination med MyDrive.....	40
Planlægning af en rute med stop ved hjælp af MyDrive	40
Visning af en planlagt destination i MyDrive	41
Ryd en MyDrive-destination	41
Slet en nylig MyDrive-destination fra Mine steder.....	41
Indstil en telefonkontakt som din destination ved hjælp af MyDrive-appen	41
Find og synkroniser positioner via MyDrive	41
Synkronisering af positioner i Mine steder med MyDrive	42
Importer en IP-liste fra brugernetværket	42
Slet en IP-liste fra brugernetværket.....	42
Sådan importerer du en GPX-fil med spor	43
Sådan sletter du en GPX-fil med spor.....	43
Gem og gendan dine personlige navigationsoplysninger	43
Hurtig søgning	45
Sådan vælger du søgetypen	45
Sådan bruger du Hurtig søgning	46
Om søgning	46
Sådan indtastes søgeord	46
Sådan bruger du søgeresultaterne	48
Om postnumre.....	49
Om kortkoder.....	50
Liste over ikoner for IP-typer	50
Sådan planlægger du en rute vha. hurtig søgning	54
Brug af destinationsforudsigelse	54
Sådan planlægger du en rute til en adresse	54
Sådan planlægger du en rute til en bymidte	56
Sådan planlægger du en rute til et IP.....	58
Sådan planlægger du en rute til et IP ved hjælp af onlinesøgning	60
Sådan planlægges en rute vha. kortet	62
Sådan planlægges en rute vha. Mine steder	63
Sådan planlægges en rute vha. koordinater	64
Sådan planlægges en rute vha. en kortkode	65
Planlægning af en rute på forhånd.....	66
Sådan finder du en parkeringsplads	68
Sådan finder du en benzinstation.....	70

Trinvis søgning	72
Sådan vælger du søgetypen	72
Sådan bruger du trinvis søgning	72
Om søgning	72
Sådan indtastes søgeord	73
Sådan bruger du søgeresultaterne	74
Om postnumre	75
Liste over ikoner for IP-typer	76
Sådan planlægger du en rute vha. trinvis søgning	79
Brug af destinationsforudsigelse	79
Sådan planlægger du en rute til en adresse	80
Sådan planlægger du en rute til et IP	82
Sådan planlægger du en rute til en bymidte	83
Sådan planlægger du en rute til et IP ved hjælp af onlinesøgning	85
Sådan planlægges en rute vha. kortet	86
Sådan planlægges en rute vha. Mine steder	88
Sådan planlægger du vha. koordinater vha. trinvis søgning	89
Planlægning af en rute på forhånd	90
Sådan finder du en parkeringsplads	91
Sådan finder du en benzinstation	93
Ændring af ruten	96
Menuen Aktuel rute	96
Undgå en blokeret vej	98
Undgå del af en rute	99
Find en alternativ rute	99
Rutetyper	100
Undgå egenskaber på en rute	100
Sådan undgår du en hændelse eller ruteegenskab ved brug af rutebjælken	101
Sådan tilføjer du et stop på ruten vha. menuen Aktuel rute	101
Sådan tilføjer du et stop til ruten vha. kortet	102
Sådan sletter du et stop fra ruten	102
Spring næste stop over på ruten	102
Sådan ændrer du rækkefølgen af stop på ruten	102
Mine ruter	103
Om Mine ruter	103
Om GPX- og ITN-filer	103
Sådan gemmer du en rute	104
Sådan navigerer du vha. en gemt rute	105
Naviger til et stop på en gemt rute	105
Sådan tilføjer du et stop til en gemt rute vha. kortet	107
Optagelse af et spor	108
Navigation vha. et spor	108
Sletning af en rute eller et spor i Mine ruter	109
Sådan eksporterer du spor til et hukommelseskort	109
Sådan importerer du ruter og spor fra et hukommelseskort	109
Stemmestyring (Speak&Go)	111
Om stemmestyring	111
Sådan starter du stemmestyring	111
Sådan laver du din egen aktiveringssætning	111
Stemmestyringsskærmen	112
Tip til brug af stemmestyring	113
Hvad kan du bruge stemmestyring til	113

Sige kommandoer på forskellige måder.....	114
Indtastning af en adresse vha. stemmestyring.....	114
Køre hjem vha. stemmestyring.....	115
Køre til et IP vha. stemmestyring	115
Ændring af en indstilling vha. stemmestyring.....	116
Tal med Siri eller Google Now™	116
Map Share	117
Om Map Share	117
Oprette en rapport om en kortændring.....	117
Sådan opretter du en rapport om kortændring fra en markeret position	118
Forskellige typer kortændringer.....	119
Fotofælder	121
Om fotofælder.....	121
Kørsel ind i et andet område eller land	121
Advarsler om fotofælder	121
Sådan ændrer du dine advarsler.....	123
Sådan rapporterer du en ny fotofælde	123
Sådan bekræfter eller fjerner du en mobil fotofælde.....	124
Sådan opdaterer du fotofælde- og farepositioner	124
Farezoner	125
Om farezoner og risikozoner.....	125
Kørsel ind i et andet område eller land	125
Advarsler om farezoner og risikozoner	125
Sådan ændrer du dine advarsler.....	126
Rapportere en risikozone	126
Sådan opdaterer du farezone- og risikozonepositioner	127
Mine steder	128
Om Mine steder	128
Indstilling af din hjemme- eller arbejdsadresse	128
Sådan ændrer du din hjemmearbejdsadresse.....	129
Sådan tilføjer du en position fra Mine steder.....	130
Tilføj en position fra kortet til Mine steder	130
Sådan tilføjer du en position til Mine steder vha. en søgning	130
Tilføj en position til Mine steder vha. markering.....	131
Sådan sletter du en nylig destination fra Mine steder	131
Sådan sletter du en position fra Mine steder.....	131
Sådan bruger du IP-lister fra brugernetværket.....	131
Håndfrit opkald	133
Om håndfrit opkald	133
Lydstyrkeregulering ved håndfri opkald	133
Modtagelse af et indgående opkald	133
Sådan afslutter eller afviser du et indgående opkald	133
Ignorer et indgående opkald.....	134
Foretag et håndfrit opkald	134
Sådan foretager du et håndfrit opkald vha. kontaktbogen	134
Besvar et opkald med en sms.....	135
Modtage en sms eller en chatbesked	135
Deaktivering af meddelelser	135

Tal med Siri eller Google Now™	136
Indstillinger	137
Udseende	137
Skærm	137
Rutebjælke	138
Vejledningsvisning.....	139
Autozoom	139
Visning af motorvejsafkørsler	140
Ruteplanlægning	140
Bluetooth	141
Wi-fi	142
Opdatering og nye emner.....	142
Kort	143
Lyde og advarsler	144
Stemmer	144
Stemmestyring.....	145
MyDrive	146
Sprog og enheder	146
System.....	147
Hjælp	148
Sådan får du hjælp	150
Hjælp	150
Produktcertificering	151
Sådan finder du produktcertificeringsoplysninger på enheden	151
Sådan bruger du MyDrive Connect	152
Om MyDrive Connect	152
Indstilling af MyDrive Connect.....	152
Sådan opretter du internetforbindelse ved hjælp af MyDrive Connect	152
TomTom-konto	153
Tilføjelse	154
Copyright-bemærkninger	159

Velkommen til navigation med TomTom

Denne brugervejledning forklarer alt, hvad du skal vide om din nye TomTom VIA.

Vi anbefaler, at du læser afsnittet [Kom i gang](#) for at lære, hvordan du kommer i gang med at bruge din enhed og installerer den i bilen.

Derefter vil du sikkert gerne oprette forbindelse til TomTom-tjenester, og du kan læse alt om dette i kapitlet [Sådan oprettes forbindelse til TomTom-tjenester](#). Som hjælp til at undgå trafikforsinkelser og komme hurtigere frem til destinationen kan du bruge TomTom-tjenester på selv de ruter, du benytter hver dag.

Når du har kigget nærmere på din nye VIA, kan du slutte den til wi-fi for at se, om der skulle være nogle nye opdateringer, du kan installere. Vi forbedrer løbende vores kort og software, så tjek jævnligt, om der er opdateringer.

I [Hurtig søgning](#) og [Trinvis søgning](#) kan du læse alt om, hvordan du kan søge efter adresser, interessepunkter og kontakter. Begge søgetyper giver det samme resultat, så vælg den søgetype, du synes er nemmest at bruge.

Du kan finde oplysninger om det, du ser på selve enheden, ved at gå til [Hvad er der på skærmen](#).

Du kan planlægge din første rute ved at gå til [Sådan planlægger du en rute](#).

Tip: Du kan også finde ofte stillede spørgsmål (FAQ) på tomtom.com/support. Vælg din produktmodel på listen, eller indtast et søgeord.

Vi håber, at du har fornøjelse af at læse om, og ikke mindst at bruge, din nye VIA!

Nyheder

Nyt i denne udgivelse

Version 17.1

GO 520, GO 620, GO 5200, GO 6200

Avanceret vognbaneskift på delt skærm

Når du nærmer dig motorvejsafkørsler og vejkryds, kan du nu se kortvejledning og vognbaneskift side om side på en delt skærm.

Gå til Avanceret vognbaneskift i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Hurtig søgning og trinvis søgning

Du kan nu vælge mellem to forskellige metoder til at søge efter en adresse eller et IP.

Gå til [Sådan vælger du søgetypen](#) i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Hurtig rapportering af en fotofælde eller en risikozone

Du kan nu trykke let på symbolet for fotofælde eller risikozone i fartpanelet for at rapportere en fotofælde eller en risikozone.

Gå til [Sådan rapporterer du en ny fotofælde](#) eller Sådan rapporterer du en risikozone i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Læs trafikmeddelelser højt

Din enhed læser nu trafikmeddelelser højt om trafikhændelser forude på din rute.

Gå til Lyde og advarsler i [Indstillinger](#) i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Sådan bruger du IP-lister fra brugernetværket

Du kan nu få vist dine importerede IP-lister fra brugernetværket permanent på kortet.

Gå til [Sådan bruger du IP-lister fra brugernetværket](#) i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Yderligere funktioner i håndfri opkald

Følgende nye funktioner er nu tilgængelige i håndfri opkald:

- Du kan nu besvare et ubesvaret opkald med en sms.

Du kan nu ændre lydstyrken for telefonopkald.

- Du kan nu ringe tilbage via en sms.
- Tidsstempler er blevet tilføjet til ubesvarede opkald og indgående meddelelser.

Gå til [Håndfrit opkald](#) i denne brugervejledning for at få flere oplysninger.

Indstil en lavere lysstyrke under brug af nattetilstand

Du kan nu indstille en lavere lysstyrke under brug af nattetilstand.

Andre rettelser og forbedringer

Forskellige forbedringer for ydelsen og rettelser er blevet implementeret.

Video-workshops

Du kan finde mange videoer på vores YouTube-kanal, hvor du kan få mere at vide om din nye TomTom VIA og andre TomTom-produkter. Gå til www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos for at få mere at vide!

Tip: Se TomTom YouTube-kanalen for at finde videoer på dit sprog.

Her er links til nogle videoer, som evt. vil være interessante for dig:

TomTom GO - afspilningsliste med engelske videoer

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

Brug af MyDrive

Engelsk (UK):	https://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA
Fransk (Frankrig):	https://www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSwk
Spansk (Spanien):	https://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI
Tysk:	https://www.youtube.com/watch?v=Skq6PWMbRxl
Italiensk:	https://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s

TomTom Sports-produkter

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

Kom i gang

Montering i bilen

Brug den medfølgende holder til at installere din TomTom VIA i dit køretøj. Læs instruktionerne om [placering af enheden](#), før du monterer din VIA.

For at installere din VIA skal du gøre følgende:

1. Tilslut det medfølgende USB-kabel til holderen. Hvis holderen er indbygget i VIA, skal du slutte USB-kablet til enheden.

Bemærk: Brug KUN det USB-kabel, som fulgte med din VIA. Andre USB-kabler fungerer muligvis ikke.

2. Slut USB-kablet til USB-bilopladeren, og slut denne til strømforsyningen på instrumentbrættet.
3. Vælg den mest jævne overflade på forruden eller sideruden til montering af din TomTom VIA.

Tip: Hvis holderen er integreret i din VIA, kan du nemt ændre rotationen for din enhed. Tryk på knappen på bagsiden af enheden for at frigøre holderen, og skub derefter holderen ud. Sæt den på igen på den anden side af enheden.

4. Sørg for, at både sugekoppen på monteringsholderen og forruden er ren og tør.
5. Tryk holderens sugekop godt fast på forruden.
6. Drej gummigrebet nederst på holderen med uret, indtil du mærker, at den låser.
7. Hvis holderen ikke er integreret i VIA, skal du anbringe VIA i holderen og sikre, at den klikker på plads.

Du kan bl.a. købe selvklebende skiver til instrumentbrættet som tilbehør til din VIA. Du kan finde flere oplysninger på tomtom.com/accessories.

Placering af enheden

Vær omhyggelig, når du installerer VIA. VIA må ikke blokere for eller forstyrre følgende:

- Dit udsyn.
- Kontrollementer i dit køretøj.
- Bakspejle.
- Airbags.

Du skal nemt kunne nå din VIA, uden at du skal læne dig frem eller strække dig. I din bil kan du sætte VIA fast på forruden eller sideruden, eller du kan bruge en disk til montering på instrumentbrættet til fastgørelse på instrumentbrættet.

Tænd og sluk

Sådan tænder du enheden

Tryk på tænd/sluk-knappen, og hold den nede, indtil enheden starter. Hvis enheden var slukket, får du vist Kortvisning. Hvis enheden var i dvale, får du vist den sidste skærm, du kiggede på.

Sådan sætter du enheden i dvale

For at sætte enheden i dvale skal du trykke på tænd/sluk-knappen og derefter slippe den.

Du kan også trykke på tænd/sluk-knappen i mere end to sekunder, indtil du får vist knapperne Dvale og Sluk. Vælg **Dvale** for at sætte enheden i dvale.

Tip: For at sætte navigationsenheden i dvale, når USB-kablet tages ud, eller den fjernes fra holderen, skal du gå til Batteriindstillinger i menuen [Indstillinger](#).

Sådan slukkes enheden helt

Benyt en af følgende fremgangsmåder for at slukke navigationsenheden helt:

- Tryk på tænd/sluk-knappen i mere end to sekunder, indtil du får vist knapperne Dvale og Sluk. Vælg **Sluk** for at slukke for enheden. Vælg knappen "Tilbage", hvis du ikke vil slukke for enheden.
- Tryk på tænd/sluk-knappen i mere end fem sekunder, indtil enheden slukker.

Bemærkninger om sikkerhed

Nogle navigationsenheder indeholder et GSM/GPRS-modul, der kan påvirke andre elektriske apparater, f.eks. pacemakere, høreapparater og følsomme instrumenter i fly.

En sådan påvirkning af andre apparater kan bringe dit eller andres liv eller helbred i fare.

Hvis din enhed har et GSM/GPRS-modul, må du ikke bruge den i nærheden af ubeskyttede elektriske enheder eller i områder, hvor det ikke er tilladt at bruge mobiltelefoner, f.eks. på hospitaler og i fly.

Opsætning

Bemærk: De sprog, du vælger, bliver brugt til al tekst på skærmen. Du kan altid ændre sproget igen i [Sprog og enheder](#) i menuen **Indstillinger**.

Når du første gang tænder for din TomTom VIA, skal du svare på et par spørgsmål for at konfigurere enheden. Svar på spørgsmålene ved at berøre skærmen.

GPS-modtagelse

Første gang du starter din TomTom VIA, går der muligvis nogle minutter, før den har registreret din position. Fremover finder den din position meget hurtigere.

Hvis du vil sikre god satellitmodtagelse, skal du bruge din VIA udendørs og holde den i opretstående position. Store genstande, f.eks. høje bygninger, kan til tider forstyrre modtagelsen.

Vigtigt: QuickGPSFix indeholder oplysninger om satellitpositioner, så VIA hurtigere kan bestemme din position. QuickGPSFix-oplysninger downloades, hver gang din enhed har internetforbindelse, ved hjælp af enhver tilgængelig metode (wi-fi, GPRS, smartphone eller USB).

Sådan sendes oplysninger til TomTom

Første gang, du navigerer, eller du er nødt til at nulstille din VIA, beder VIA om tilladelse til at indsamle visse oplysninger om din brug af navigationsenheden. Oplysningerne lagres på din VIA, indtil vi henter dem. Vi bruger dem anonymt til at forbedre vores produkter og tjenester. Hvis du bruger vores tjenester, bruger vi også dine positionsoplysninger til at levere tjenesterne til dig.

Du kan ændre, om du vil sende disse oplysninger til os på et tidspunkt, ved at gøre følgende:

1. Tryk på knappen **Indstillinger** i hovedmenuen.
2. Vælg **System**.
3. Vælg **Dine oplysninger og privatliv**.
4. Vælg knappen til aktivering/deaktivering af afsendelse af oplysninger.

Bemærk: Hvis du vælger ikke at sende disse oplysninger til os, modtager du ikke længere vores tjenester. Dette skyldes, at tjenesterne skal kunne sende din enheds position til TomTom for at modtage lokale trafikoplysninger for det sted, hvor du er. Udløbsdatoen for dit abonnement forbliver den samme, også selvom du ikke sender disse oplysninger til os.

Du kan finde de aktuelle og mere detaljerede oplysninger på tomtom.com/privacy.

Stik til hukommelseskort

Nogle TomTom-navigationsenheder har et stik til hukommelseskort, som er placeret på siden eller under bunden af enheden.

Inden du bruger hukommelseskortstikket, skal du sikre, at navigationsenheden har den nyeste softwareversion installeret, ved at vælge **Opdatering og nye emner** i menuen [Indstillinger](#).

Når VIA er opdateret, kan du bruge et hukommelseskort som ekstra lagerplads til at lagre downloadede kort eller til at lagre ruter og spor på din enhed.

Vigtigt: Ruter og spor kan ikke lagres på det samme hukommelseskort som kort, fordi der anvendes forskellig hukommelseskortformatering.

Enheden starter ikke

Det kan i sjældne tilfælde ske, at din TomTom VIA ikke starter korrekt, eller at den holder op med at reagere på dine indtastninger.

Kontroller først, om batteriet skal lades op. Hvis batteriet skal lades op, skal du sætte din VIA i bilopladeren. Det kan tage 3-5 timer at oplade batteriet helt alt efter enhedstypen.

Vigtigt: Oplad ikke enheden med køretøjets egen USB-port, da den ikke er kraftig nok.

Hvis dette ikke løser problemet, kan du nulstille enheden. Det kan du gøre ved at trykke på tænd/sluk-knappen og holde den inde, indtil din VIA genstarter.

Opladning af din enhed

Batteriet i din TomTom VIA oplader, når du tilslutter enheden til din TomTom-biloplader, din computer eller en hjemmeoplader med USB-stik.

Vigtigt: Oplad ikke enheden med køretøjets egen USB-port, da den ikke er kraftig nok.

Du bliver advaret, når batteriniveauet er lavt eller kritisk. Du mister forbindelsen til visse TomTom-tjenester, når batteriniveauet er lavt eller kritisk. Når batteriet er tomt, går din VIA i dvaletilstand.

Vigtigt: På enhedsmodellerne START 42/52, START 40/50/60, og GO 51/61 dæmpes skærmen, når du tilslutter din enhed til en computer. Skærmen dæmpes også, hvis du bruger en oplader, der ikke er fra TomTom, og som ikke leverer nok strøm til opladningen.

Bemærk: Brug KUN det USB-kabel, som fulgte med din VIA. Andre USB-kabler fungerer muligvis ikke.

Vedligeholdelse af din VIA

Det er vigtigt, at du passer godt på enheden:

- Åbn ikke under nogen omstændigheder kabinettet på din enhed. Det kan være farligt, og det sætter samtidig garantien ud af kraft.
- Tør skærmen af med en tør klud. Brug ikke flydende rengøringsmidler.

TomTom-tjenester

Om TomTom-tjenester

En VIA opretter forbindelse til TomTom-tjenester på én af to måder, afhængigt af modellen:

- Med en permanent forbindelse direkte fra din VIA. Disse navigationsenheder kaldes Altid tilsluttede enheder.
- Med en forbindelse via din smartphone. Disse navigationsenheder kaldes "Smartphone-tilsluttede" enheder.

Du skal bruge følgende for at få TomTom-tjenester på din VIA:

- Alle VIA.
- En smartphone med en datapakke fra en udbyder af mobiltjenester.
- Appen TomTom MyDrive til iOS eller Android, som skal være installeret på din smartphone.
- En [TomTom-konto](#).

Når du bruger TomTom-tjenester, sendes og modtages der data på telefonen vha. din mobiltjenesteudbyder.

Vigtigt: Der kan være yderligere gebyrer, når du bruger internettet på telefonen, især hvis du befinder dig uden for dit dataabonnements dækningsområde. Kontakt din mobiltjenesteudbyder for at få flere oplysninger.

Bemærk: TomTom-tjenester er ikke tilgængelig på alle VIA-enheder.

Bemærk: TomTom-tjenester er ikke tilgængelige i alle lande eller regioner, og ikke alle tjenester er tilgængelige i alle lande eller regioner. På tomtom.com/services kan du finde flere oplysninger om de tilgængelige tjenester i hver enkelt region.

Traffic og Fotofælder

TomTom-tjenester giver dig oplysninger i realtid om [trafik](#) og [fotofælder](#) langs din rute.

Så snart din enhed har internetforbindelse, OG du har accepteret tilladelserne angående oplysninger og privatliv, begynder enheden at modtage trafikinformation og opdaterede placeringer af faste og mobile fotofælder.

Du kan få oplysninger om dine abonnementer på Traffic og Fotofælder ved at åbne skærmbilledet [Hjælp](#) og vælge **Om**.

Du kan se status for din Traffic-forbindelse øverst til højre i [hovedmenuen](#). Hvis din VIA ikke har forbindelse til [Traffic](#), er der et kryds over Traffic-symbolet.



MyDrive

MyDrive giver dig kontrol over enheden ved at give dig mulighed for at gøre følgende:

- Vælg en destination på din computer, tablet eller telefon og sende den til enheden.
- Synkronisere dine steder og ruter til alle dine enheder.
- Holde alle dine data sikre.
- og meget mere...

Du kan få flere oplysninger ved at se [Synkronisering vha. TomTom MyDrive](#) eller gå til mydrive.tomtom.com.

Hvis du vil aktivere automatisk synkronisering vha. MyDrive, skal du vælge **Indstillinger** og derefter **MyDrive**. Opret internetforbindelse ved hjælp af en af de tre tilgængelige metoder, og log derefter på din TomTom-konto.

Bemærk: Visse TomTom-tjenester er måske ikke tilgængelige for din nuværende position.

Forbind en smartphone

Hvorfor skulle jeg forbinde en smartphone med min enhed?

Forbind din smartphone med din TomTom VIA for at bruge disse funktioner:

- TomTom-tjenester
Modtag trafikinformation i realtid, fotofældeopdateringer og MyDrive via din telefons dataforbindelse. Denne funktion bruger ca. 7 MB data pr. måned.
- Bemærk:** Kun smartphone-tilsluttede enheder. Altid tilsluttede enheder modtager tjenester via GPRS.
- Håndfri opkald
[Modtag](#) og [foretag](#) opkald på din VIA.
 - Smartphone-meddelelser
[SMS og meddelelser](#) fra andre meddelelsesapps på din smartphone vises på VIA. Meddelelser kan læses højt, så du kan holde øjnene på vejen.
 - Den personlige assistent på din smartphone
Få fuld adgang til telefonens [personlige assistent](#). Tryk på telefonknappen i kort- eller vejledningsvisning for at tale med Siri eller Google Now™.

Sådan forbinder du din telefon med eller uden MyDrive-appen

Du kan vælge at parre din iOS- eller Android-telefon vha. MyDrive-appen eller kun ved hjælp af Bluetooth®.

Hvis du forbinder vha. MyDrive-appen, kan du bruge alle de funktioner, der er angivet ovenfor. Hvis du kun forbinder ved hjælp af Bluetooth, er funktionen til smartphone-meddelelser ikke tilgængelig.

Forbind en smartphone

Du bliver bedt om at forbinde din smartphone, når du starter din TomTom VIA for første gang, eller efter du har nulstillet din VIA.

Tip: Du kan forbinde mere end én telefon til din VIA.

Sådan forbinder du din telefon vha. MyDrive-appen

1. Download og installer TomTom MyDrive-appen fra tomtom.com/mydriveapp på telefonen.
2. Åbn MyDrive-appen. Hvis du ikke bliver bedt om at forbinde telefonen, skal du trykke på enheden ud for søgebjælken på appens startskærm.
3. Aktiver Bluetooth på telefonen, og sørg for, at telefonen kan findes.
4. Åbn hovedmenuen på din TomTom VIA, og vælg **Indstillinger**.



5. Vælg **Bluetooth**.



6. Vælg **Tilføj telefon**.
7. Følg trinnene i appen og på din VIA for at parre telefonen med din VIA.

Telefonens opkaldshistorik og ofte anvendte kontakter importeres til din navigationsenhed.

Når telefonen er tilsluttet, og håndfrit opkald er aktiveret, får du vist dette ikon i kort- eller vejledningsvisningen:



Du kan nemt ændre de telefonindstillinger, du vil bruge i [Bluetooth](#), i menuen Indstillinger.

Sådan forbinder du din telefon kun vha. Bluetooth

Hvis du kun forbinder ved hjælp af Bluetooth, er funktionen til smartphone-meddelelser ikke tilgængelig.

1. Aktiver Bluetooth på telefonen, og sørg for, at telefonen kan findes.
2. Aktiver PAN ([Personal Area Network](#)) på telefonen.
3. Åbn hovedmenuen på enheden, og vælg **Indstillinger**.



4. Vælg **Bluetooth**.
5. Vælg **Tilføj telefon**.
6. Vælg spørgsmålstegnet nederst til højre på skærmen.
7. Vælg **Vil du ikke bruge appen? Følg disse instruktioner**.
8. Gå til Bluetooth-indstillingerne på telefonen. Vent, indtil din TomTom-enhed vises på den liste, der er vist på telefonen. Tryk på den for at starte parringen.
9. Vælg **Parring** på din enhed for at acceptere parringsanmodningen fra din telefon. Hvis du har en iPhone, skal du også acceptere den næste parringsanmodning.
10. Vælg **Udført**.

Telefonens opkaldshistorik og ofte anvendte kontakter importeres til din navigationsenhed.

Når telefonen er tilsluttet, og håndfrit opkald er aktiveret, får du vist dette ikon i kort- eller vejledningsvisningen:



Frakobling af en smartphone

Du kan frakoble din telefon på følgende måder:

- Deaktiver Bluetooth på din telefon.
- Deaktiver eller nulstil din VIA.
- Vælg **Bluetooth** i menuen Indstillinger. Vælg din telefon. Vælg **Fjern parring** for at koble enheden fra telefonen.
- Fjern din enhed fra listen over Bluetooth-parrede enheder, hvis du vil fjerne den permanent.

Sådan forbinder du en smartphone igen

Din VIA husker telefonen og finder den automatisk, hvis telefonens Bluetooth er slået til, og telefonen er inden for navigationsenhedens rækkevidde.

Tip: Åbn MyDrive-appen for at bruge funktionen til smartphone-meddelelser.

Når telefonen er forbundet, og håndfrit opkald er aktiveret, får du vist denne knap i kort- eller vejledningsvisningen:



Din VIA synkroniserer din opkaldshistorik og dine telefonkontakter igen.

Hvis forbindelsen til telefonen går tabt, får du vist et Bluetooth-symbol i kort- eller vejledningsvisningen.

Kan ikke oprette forbindelse

Gør følgende for at kontrollere telefonens forbindelsesstatus:

1. Vælg **Bluetooth** i menuen **Indstillinger**.
De funktioner, som der aktuelt er forbindelse til, er angivet ud for telefonen.
2. Hvis ingen funktioner er vist, skal du vælge den telefon, du vil oprette forbindelse til.
3. Sørg for, at alle til-/fra-knapper er slået til, eller vælg indstillingen for at få flere oplysninger om, hvordan du opretter forbindelse.

Hvis VIA ikke kan oprette forbindelse til telefonen, eller du ikke har internetforbindelse, skal du også kontrollere følgende:

- Din telefon vises på din VIA.
- Telefonens Bluetooth er aktiveret.
- Dit dataabonnement hos din udbyder af mobiltjenester er aktivt, og du har adgang til internettet på telefonen.

PAN (Personal Area Network)

Kun smartphone-tilsluttede enheder

Telefonen deler sin internetforbindelse vha. funktionerne Bluetooth® og PAN (Personal Area Network).

Afhængigt af telefonens operativsystem kan dette netværk, eller PAN, muligvis have ét af følgende navne:

- Personligt hotspot
- Netdeling eller Netdeling via Bluetooth
- Tether eller Bluetooth-tether

PAN-funktionen findes sandsynligvis allerede i telefonens operativsystem, ellers kan du downloade en app til at oprette et PAN.

Bemærk: Visse udbydere af mobile tjenester tillader ikke, at deres brugere anvender PAN. Hvis din telefon ikke har PAN-funktionen, skal du kontakte din tjenesteudbyder for at få mere at vide.

Se brugervejledningen til telefonen, hvis du ikke kan finde indstillingerne.

Du kan finde mere hjælp på tomtom.com/connect.

Wi-fi-forbindelse

Om wi-fi

Det er nemmest at administrere dine kort, din software og alt indholdet på din enhed via en wi-fi-forbindelse.

Din enhed kan opdateres ved hjælp af wi-fi, uden at du behøver oprette forbindelse til en computer. Den husker wi-fi-netværk, der tidligere er blevet oprettet forbindelse til, så du kan holde din enhed opdateret, når du er inden for dette netværks rækkevidde.

Inden du begynder, skal du sikre dig, at du har adgang til et offentligt tilgængeligt netværk som f.eks. et hjemmenetværk. Vær opmærksom på, at det ikke anbefales at opdatere via et offentligt wi-fi-netværk, f.eks. i en lufthavn eller på et hotel, da opdateringerne kan være store, og netværksforbindelsen muligvis ikke er stabil.

Tip: Hvis du ikke har adgang til noget wi-fi-netværk, eller hvis dit wi-fi-netværk er langsomt eller ustabil, kan du bruge en USB-forbindelse til opdateringen vha. [MyDrive Connect på computeren](#).

Sådan opretter du wi-fi-forbindelse

Vigtigt: Wi-fi-forbindelser, som kræver et web-sign-in, understøttes ikke på VIA. Disse typer wi-fi-forbindelser findes ofte på offentlige steder som f.eks. hoteller, butikker og restauranter.

Benyt følgende fremgangsmåde for at oprette forbindelse til et wi-fi-netværk:

1. Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Wi-fi**.



Du får vist en liste over tilgængelige wi-fi-netværk og gemte wi-fi-netværk, som i øjeblikket er uden for rækkevidde.

Tip: Rul nedad for at komme til listen over gemte netværk, som er uden for rækkevidde.

2. Vælg det wi-fi-netværk, du vil oprette forbindelse til. Hvis nettet er sikret, skal du indtaste adgangskoden. Hvis der ikke kræves adgangskode, oprettes der forbindelse med det samme.

Tip: Se **Wi-fi** i menuen [Indstillinger](#) for at se avancerede indstillinger for et wi-fi-netværk.

3. Vælg **Udført**, og vælg derefter **Tilslut**.

Der kan gå lidt tid, inden din enhed opretter forbindelse til wi-fi-netværket. Hvis der går for lang tid, skal du kontrollere den identitet og adgangskode, du brugte til wi-fi-netværket.

Når din enhed er blevet tilsluttet korrekt til wi-fi-netværket, ser du statussen Tilsluttet under navnet på wi-fi-netværket.

Sådan glemmer du et wi-fi-netværk

Hvis du vil glemme et wi-fi-netværk på listen over tilgængelige netværk, skal du gøre følgende:

1. Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Wi-fi**.



Du får vist en liste over tilgængelige wi-fi-netværk og gemte wi-fi-netværk, som i øjeblikket er uden for rækkevidde.

Tip: Rul nedad for at komme til listen over gemte netværk, som er uden for rækkevidde.

2. Vælg det wi-fi-netværk, du vil glemme.
3. Vælg **Rediger**, og vælg derefter **Glem**.

Enheden er nu frakoblet wi-fi-netværket.

Bemærk: Wi-fi-netværket vises stadig på listen, men enheden opretter ikke automatisk forbindelse til det.

Om opdateringer og nye emner

Et rødt udråbstegn på knappen Indstillinger viser, at der er opdateringer eller nye emner tilgængelige.



Tip: Du kan også få tilbudt en systemsoftwareopdatering, når du tilføjer et nyt kort.

Følgende opdateringer eller nye emner kan blive tilbudt:

Systemsoftwareopdateringer

En **systemsoftwareopdatering** er en softwareopdatering til selve enheden. Du får vist en forklaring af, hvorfor opdateringen er påkrævet, og hvilke funktioner der eventuelt ændres eller tilføjes.

Hvis du ikke har brugt enheden i lang tid, kan du blive bedt om at installere en påkrævet softwareopdatering, når du bruger enheden igen. Hvis du ikke installerer opdateringen, kan følgende problemer opstå:

- Enheden kan ikke få besked om opdateringer, og det er ikke muligt at få flere opdateringer.
- Enheden kan ikke vise oplysninger om de krævede softwareopdateringer, f.eks. størrelse, version osv.
- Enheden kan ikke tilføje eller slette kort.

Kortopdateringer

Når der tilbydes en [kort](#)opdatering, skal du installere den så hurtigt som muligt, så du altid kører med det nyeste kort.

Det eksisterende kort slettes, inden den nye kortopdatering installeres. Hvis du annullerer en kortopdatering, har du ikke længere kortet på din VIA. Hvis dette sker, skal du gå til **Kort** i menuen [Indstillinger](#) og downloade kortet igen.

Map Share-opdateringer

Disse opdateringer baseres på ændringer, der er blevet foretaget og delt af andre TomTom-brugere, og indeholder følgende ændringer eller opdateringer:

- Hastighedsgrænser
- Gadenavne

- Veje, der er blevet blokeret og åbnet for nylig
- Trafikvejledninger
- Svingrestriktioner

Du kan finde flere oplysninger under [Map Share](#).

Fotofældeopdateringer

Når der tilbydes en opdatering af [Fotofælder](#), kan du vælge, hvilke lande du vil opdatere på dit kort.

Stemmer

Du kan også få tilbudt nye stemmer i en opdatering.

Installering af opdateringer og nye emner

Bemærk: Hvis wi-fi ikke er tilgængeligt eller er ustabil, får du vist instruktioner til, hvordan du henter opdateringer [ved hjælp af en USB-forbindelse til din computer](#).

Tip: Hvis du opdaterer via wi-fi, anbefaler vi, at enheden forbliver tilsluttet til en strømforsyning.

Tip: Tryk på tænd/sluk-knappen for at slukke for skærmen og spare på batteriet, mens du downloader en opdatering.

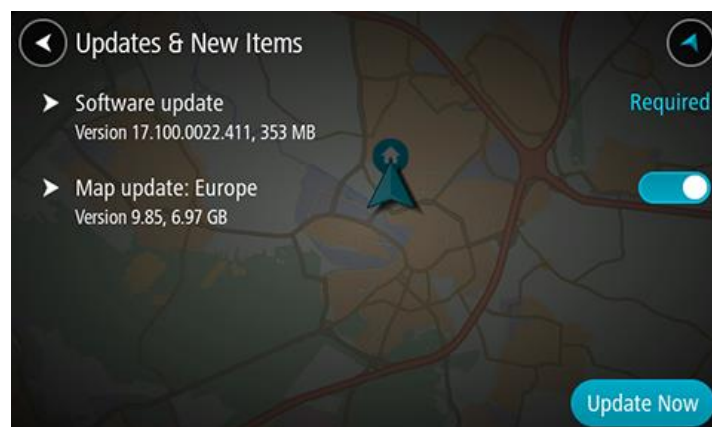
Gør følgende for at vælge og installere opdateringer og nye emner:

1. Vælg **Opdatering og nye emner**.



Knappen **Opdatering og nye emner** viser, hvor mange nye opdateringer og emner, der er tilgængelige.

2. Vælg de emner og opdateringer, du vil installere. Listen omfatter emner, du har købt i TomToms webbutik.



3. Log på din TomTom-konto, når du bliver bedt om det.

Tip: Når du logger på for at bruge Opdatering og nye emner, er du også logget på og klar til at bruge [TomTom MyDrive](#).

Hvad er der på skærmen

Kortvisning

Kortvisningen vises, når du ikke har planlagt en rute. Din faktiske position vises, så snart din VIA har fundet din GPS-position.

Du kan bruge Kortvisning på samme måde som med et almindeligt papirkort. Du kan bevæge dig rundt på kortet vha. [fingerbevægelser](#) og zoome vha. zoomknapperne.

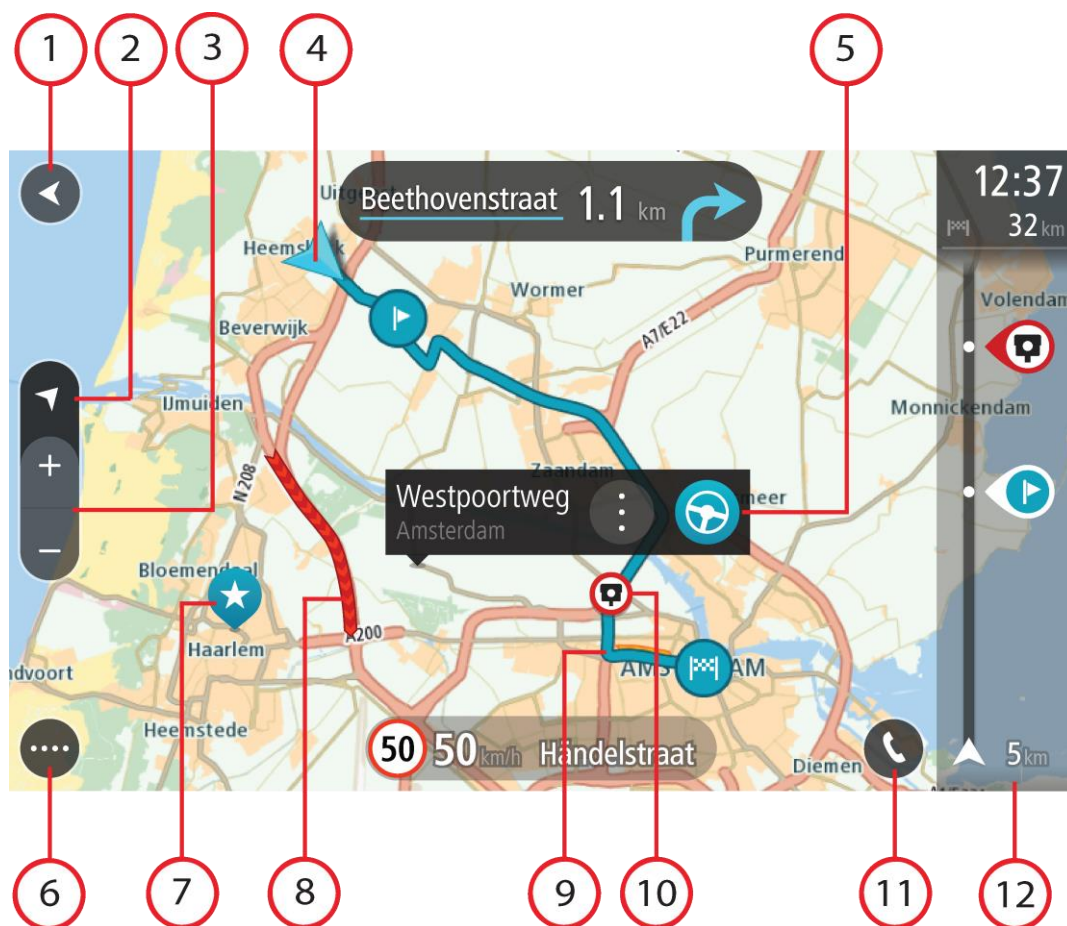
Vigtigt: Alt på kortet er interaktivt, herunder også ruten og kortsymbolerne - prøv at vælge noget og se, hvad der sker!

Tip: Du kan åbne genvejsmenuen for et element, f.eks. en rute eller et IP, ved at vælge elementet for at åbne menuen. Du vælger en position på kortet ved at vælge positionen og holde knappen nede, indtil genvejsmenuen åbner.

Kortet viser din nuværende position og mange andre positioner, f.eks. dine positioner fra [Mine steder](#).

Hvis du ikke har planlagt en rute, zoomes der ud på kortet for at vise området omkring din position.

Hvis du har planlagt en rute, vises hele ruten på kortet. Du kan [tilføje stop](#) på ruten direkte fra kortet. Vejledningsvisning vises, når du starter med at køre.











1. Knappen Tilbage. Med denne knap vender kortet tilbage til en oversigt over hele ruten. Hvis der ikke er planlagt en rute, flyttes kortet, så din aktuelle position er i midten.
2. Visningsknap. Vælg Visningsknappen for at skifte mellem Kort- og Vejledningsvisning. I kortvisning under kørsel drejer den lille kompas pil rundt for at vise din kørselsretning (med nord opad).
3. Zoomknapper. Vælg zoomknapperne for at zoome ind og ud.
4. Nuværende position. Dette symbol viser din nuværende position. Vælg det for at tilføje det til Mine steder, eller søg i nærheden af din nuværende position.

Bemærk: Hvis din VIA ikke kan finde din position, er symbolet gråt.

Bemærk: Du kan ikke ændre symbolet for din nuværende position.

5. Den valgte position. Tryk og hold nede for at [vælge en position](#) på kortet. Vælg genvejsmenuknappen for at få vist mulighederne for positionen, eller vælg knappen **Kør** for at planlægge en rute til positionen.
6. Hovedmenuknap. Vælg knappen for at åbne hovedmenuen.
7. Kortsymboler. Symbolerne bruges på kortet til at vise din destination og dine gemte steder:

-  Din destination.
-  Din hjemmeadresse. Du kan angive din hjemmeadresse i [Mine steder](#).
-  Din arbejdsadresse. Du kan angive din arbejdsadresse i [Mine steder](#).
-  Et [stop](#) på ruten.
-  En position, som er gemt i [Mine steder](#).
-  En [markeret position](#).
-  Når en søgning efter IP'er i nærheden af destinationen er blevet udført, og resultaterne vises på kortet, vises mindre vigtige IP'er som sorte nåle med hvide kryds.
-  Symboler, der viser dine IP-positioner fra brugernetværket.

Vælg et kortsymbol for at åbne genvejsmenuen, og vælg derefter menuknappen for at få vist en liste over de mulige handlinger.

8. Trafikinformation. Vælg [Trafikhændelse](#) for at få vist flere oplysninger.

Bemærk: Trafikinformation er kun tilgængelig hvis din TomTom VIA har TomTom Traffic.

9. Din rute, hvis du har [planlagt en rute](#). Vælg ruten for at slette den, ændre rutetypen, tilføje et stop eller gemme ændringer på ruten.
10. Fotofælder eller farezoner på din rute. Vælg symbolet for [fotofælder](#) eller [farezoner](#) for at få vist yderligere oplysninger.

11. Vælg telefonknappen i kort- eller vejledningsvisningen for at aktivere telefonen og foretage [håndfri opkald](#).
12. Rutebjælke. [Rutebjælken](#) vises, når du har planlagt en rute.

Vejledningsvisning

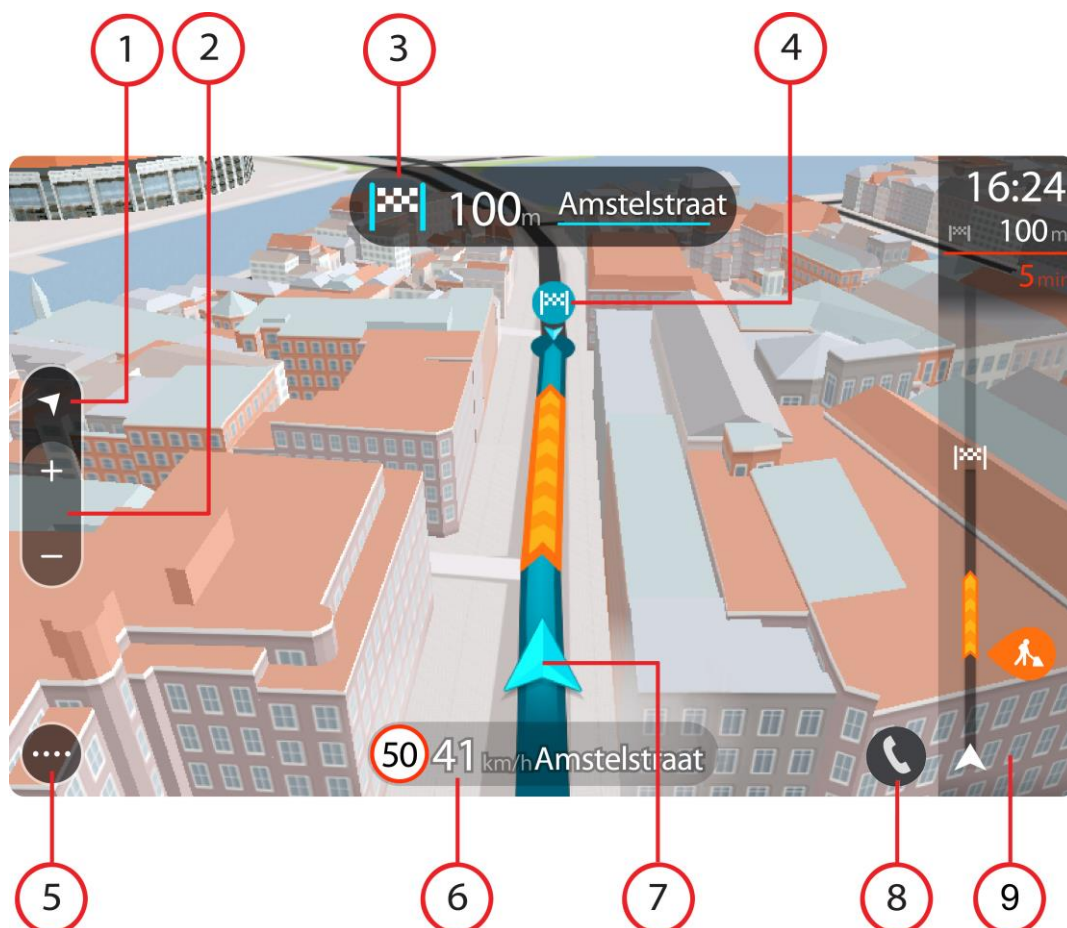
Vejledningsvisning bruges til at vise dig vej langs ruten til din destination. Vejledningsvisning vises, når du begynder at køre. Du får vist din nuværende position og oplysninger langs ruten, herunder 3D-bygninger i visse byer.

Bemærk: 3D-bygninger i vejledningsvisning er ikke tilgængelig på alle -enheder.

Vejledningsvisning er normalt i 3D. Du kan få vist et 2D-kort, hvor kortet flytter sig i kørselsretningen, ved at ændre [standardindstillingerne for 2D og 3D](#).

Tip: Når du har planlagt en rute, og 3D-vejledningsvisning vises, kan du skifte visningsknappen for at ændre kortvisningen og bruge de interaktive funktioner.

Når din VIA starter efter at have været i dvale, og du har en planlagt rute, får du vist vejledningsvisningen med din nuværende position.



1. Visningsknap. Vælg Visningsknappen for at skifte mellem Kort- og Vejledningsvisning. I vejledningsvisning drejer den lille kompas rundt for at vise din kørselsretning (med nord opad), når du kører.
2. Zoomknapper. Vælg zoomknapperne for at zoome ind og ud.

Tip: På nogle enheder kan du også [klemme sammen](#) for at zoome ind og ud.

3. Instruktionspanel. Dette panel viser følgende oplysninger:

- Retningen for det næste sving.
- Afstanden til det næste sving.
- Navnet på den næste vej på ruten.
- Vognbaneskift i visse vejkryds.

Bemærk: Vælg instruktionspanelet for at se en liste over sving-for-sving-instruktioner for din planlagte rute.

4. Rutesymboler. Symbolerne bruges på ruten til at vise din startposition, dine [stop](#) og din destination.
5. Hovedmenuknap. Vælg knappen for at få vist Hovedmenuen.
6. Fartpanel. Dette panel viser følgende oplysninger:
 - Hastighedsgrænsen på din position.
 - Din aktuelle hastighed. Fartpanelet bliver rødt, når du kører mere end 5 km/t over hastighedsgrænsen. Fartpanelet bliver orange, når du kører mindre end 5 km/t over hastighedsgrænsen.
 - Navnet på den gade, du kører på.
 - Rapportknop til fotofælde eller risikozone.
7. Nuværende position. Dette symbol viser din nuværende position. Vælg symbolet eller fartpanelet for at åbne [hurtigmenuen](#).

Bemærk: Hvis din VIA ikke kan finde din position, er symbolet gråt.

Bemærk: Du kan ikke ændre symbolet for din nuværende position.

8. Vælg telefonknappen i kort- eller vejledningsvisningen for at aktivere telefonen og foretage [håndfri opkald](#).
9. Rutebjælke. [Rutebjælken](#) vises, når du har planlagt en rute.

Rutebjælken

Rutebjælken vises, når du har planlagt en rute. Den viser et informationspanel øverst og en linje med symboler nedenunder.

Tip: Du kan også vælge at se en bredere rutebjælke med flere ruteoplysninger (ikke tilgængelig på alle enheder eller apps).

Bemærk: Afstanden [forude vises som en rutebjælke](#), alt efter hvor lang ruten er.



Panelet med ankomstoplysninger viser følgende oplysninger:

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

- Det forventede tidspunkt for din ankomst til destinationen.
- Den tid, det tager at køre til destinationen fra din nuværende position.
- Der vises en parkeringsknap i nærheden af destinationsflaget, hvis der er tilgængelig parkering i nærheden af din destination.

Hvis du har [stop](#) på ruten, skal du vælge dette panel for at skifte mellem oplysninger om det næste stop og din endelige destination.

Du kan [vælge de oplysninger, der skal vises](#) på panelet med ankomstoplysninger.

Trafikstatus - Hvis din VIA ikke modtager trafikinformation, vises der et symbol, der viser trafik med et kors, under panelet med ankomstoplysninger.

Bjælken bruger symboler til at vise følgende oplysninger:

- En [hurtigere rute](#), hvis der er trafik på ruten.
- [Stoppene](#) på ruten.

Tip: Du kan hurtigt fjerne et stop ved at vælge det i rutebjælken og bruge genvejsmenuen.

- [Benzinstationer](#), som ligger direkte på ruten.
- [TomTom Traffic](#) hændelser.
- TomTom [Fotofælder](#) og [Farezoner](#).
- Hvilestop direkte på din rute.

Du kan [vælge de oplysninger, der skal vises](#) på ruten.

Symbolerne er vist i den rækkefølge, de opstår på ruten. Ved trafik-hændelser skifter symbolet for hver hændelse mellem at vise hændelsestypen og forsinkelsen i minutter. Vælg et symbol for at se flere oplysninger om et stop, en hændelse eller en fotofælde. Hvis der vises et symbol oven i et andet symbol, vil der blive zoomet ind på rutebjælken, så du kan se begge symboler separat, hvis du vælger symbolerne. Du kan derefter vælge et symbol.

Forsinkelsens samlede varighed som følge af trafikpropper, vejr og andre hændelser langs ruten, herunder oplysninger fra kørselshistorikken, vises oven over symbolerne.

Du kan se en komplet liste over hændelsestyper under [Trafikhændelser](#).

På den nederste del af rutebjælken vises din nuværende position og afstanden til den næste hændelse på ruten. Du kan også vælge at se den aktuelle tid, hvis du aktiverer indstillingen.

Bemærk: Nogle hændelser vises muligvis ikke på rutebjælken, da det ville gøre den uoverskuelig. Disse hændelser vil altid være af mindre betydning og kun give mindre forsinkelser.

Rutebjælken viser også meddelelser om status, f.eks. **Finder hurtigste rute** eller **Afspiller rutevisning**.

Afstande og rutebjælken

Længden på den afstand, der venter forude, som vises på rutebjælken, afhænger af hele rutens længde eller længden på den resterende afstand på ruten.

- Hvis der er mere end 50 km tilbage, vises kun de næste 50 km. Destinationsikonet vises ikke.

Tip: Du kan rulle rutebjælken for at se hele ruten (ikke tilgængeligt for iOS).

- Hvis der er mellem 10 km og 50 km tilbage, vises hele afstanden. Destinationsikonet vises fast øverst i rutebjælken.
- Hvis der er mindre end 10 km tilbage, vises hele afstanden. Destinationsikonet rykker ned mod vinkelsymbolet, efterhånden som du nærmer dig destinationen.

Den øverste halvdel af rutebjælken viser dobbelt så lang afstand som den nederste halvdel, som vist i følgende eksempler:

- En resterende afstand på 50 km på rutebjælken opdeles i 34 km øverst og 16 km nederst.
- En resterende afstand på 10 km på rutebjælken opdeles i 6,6 km øverst og 3,3 km nederst.

Rutebjælken opdateres konstant, mens du kører.

Hurtigmenuen

Hurtigmenuen åbnes ved at vælge symbolet for den nuværende position eller fartpanelet i vejledningsvisning.

Du kan gøre følgende:

- [Marker en position](#)
- [Rapporter en ny fotofælde](#)
- [Rediger en hastighedsgrænse](#)
- [Undgå en blokeret vej](#)
- Se din nuværende position eller længde- og breddegrad, hvis du er på en vej uden et navn.

Navigationsknapper

Vælg hovedmenuknappen i Kortvisning eller Vejledningsvisning for at åbne hovedmenuen.

Ud over [andre knapper og symboler](#) er følgende navigationsknapper tilgængelige i hovedmenuen:

Bemærk: Ikke alle funktioner understøttes på alle enheder.

Søg / Kør til



Vælg denne knap for at søge efter en adresse, et sted eller et interessepunkt, og derefter kan du planlægge en rute til denne position.

Bemærk: **Søg** bruges til [hurtig søgning](#). **Kør til** bruges til [trinvis søgning](#).

Adresse



Vælg denne knap i menuen **Kør til** for at søge efter en adresse, og vælg derefter [Planlæg rute](#) for placeringen.

Interessepunkt

Vælg denne knap i menuen **Kør til** for at søge efter et interessepunkt, og vælg derefter [Planlæg rute](#) for placeringen.



Længde- og breddegrad

Vælg denne knap i menuen **Kør til** for at søge efter koordinater for længde- og breddegrader, og vælg derefter [Planlæg rute](#) for placeringen.



Kør hjem

Vælg denne knap for at køre til din hjemmeadresse. Hvis denne knap ikke findes i hovedmenuen, skal du gå til [Mine steder](#) for at indstille din hjemmeadresse.



Kør til arbejde

Vælg denne knap for at køre til dit arbejde. Hvis denne knap ikke findes i hovedmenuen, skal du gå til [Mine steder](#) for at indstille din arbejdsadresse.



Nylig destination

Vælg denne knap for at åbne en liste over dine seneste destinationer. Vælg en nylig destination for at planlægge en rute til den.



Aktuel rute/Aktuelt spor

Vælg denne knap for at [rydde eller ændre](#) den planlagte rute eller spor.



Mine steder

Vælg denne knap for at få vist dine [gemte steder](#).



Mine ruter

Vælg denne knap for at få vist dine [gemte ruter](#).



Registrer rute

Vælg denne knap for at starte eller stoppe optagelse af et spor.



Stemmestyring

Vælg denne knap for at starte [stemmestyring](#).

Tip: Du kan også sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring.



Parkering

Vælg denne knap for at [finde parkeringspladser](#).



Benzinstation

Vælg denne knap for at [finde benzinstationer](#).



**Rapporter
fotofælde**

Brug denne knap til at [rapportere en fotofælde](#).



Kontakter



Vælg denne knap for at synkronisere din telefonbog fra telefonen til enheden.

Bemærk: Denne knap vises kun, hvis håndfrit opkald er konfigureret.



Vælg denne knap for at åbne [menuen Indstillinger](#).

Mindre knapper og symboler i hovedmenuen

Vælg hovedmenuknappen i Kortvisning eller Vejledningsvisning for at åbne hovedmenuen.

Ud over navigationsknapperne er følgende knapper og symboler tilgængelige i hovedmenuen:



Vælg denne knap for at åbne [menuen Hjælp](#). Menuen Hjælp indeholder hjælp til brug af din VIA samt andre oplysninger om din enhed, f.eks. Kortversion, enhedens serienummer og juridiske oplysninger.



Vælg denne knap for at [omorganisere knapperne](#) i hovedmenuen.



Vælg denne knap for at vende tilbage til det forrige skærmbillede.



Vælg denne knap for at vende tilbage til Kortvisning eller Vejledningsvisning.



Dette symbol viser status for Bluetooth-forbindelsen til din telefon.










Dette symbol viser strømniveauet for batteriet i din VIA.



Dette symbol viser, at din VIA er tilsluttet [Traffic](#).



Dette symbol viser, at din VIA ikke er tilsluttet [Traffic](#).

	Dette symbol viser, at din VIA er tilsluttet MyDrive .
	Dette symbol viser, at din VIA ikke er tilsluttet MyDrive .
	Dette symbol viser, at enheden har internetforbindelse via wi-fi .
	Dette symbol viser, at enheden ikke har internetforbindelse via wi-fi .
	<p>Denne knap viser, at du vil høre talte instruktioner. Vælg knappen for at slå talte instruktioner fra. Du kan ikke længere høre talte ruteinstruktioner, men du kan stadig høre oplysninger som f.eks. trafikinformation og advarselslyde.</p> <p>Tip: Du kan vælge, hvilken type oplysninger du vil høre. Vælg Stemmer i menuen Indstillinger, og vælg de instruktioner, du gerne vil høre.</p>
	Denne knap viser, at du ikke vil høre talte instruktioner. Vælg denne knap for at slå talte instruktioner til.
	<p>Denne knap viser, at skærmen bruger dagsfarver. Vælg knappen for at reducere lysstyrken på skærmen og få vist kortet i mørkere farver.</p> <p>Når du kører om natten, eller når du kører gennem en mørk tunnel, er det lettere at få vist skærmen og mindre distraherende for føreren, hvis lysstyrken på skærmen er nedtonet.</p> <p>Tip: Enheden skifter automatisk mellem dagsfarver og nattefarver afhængigt af tidspunktet på dagen. For at deaktivere denne funktion skal du vælge Udseende og derefter Skærm i menuen Indstillinger og deaktivere Skift til nattefarver, når det er mørkt.</p>
	Denne knap viser, at skærmen bruger nattefarver. Vælg knappen for at øge lysstyrken på skærmen og få vist kortet i lysere farver.
	Denne knap viser, at du vil modtage meddelelser. Vælg denne knap for at slå meddelelser fra for den aktuelle session.
	Denne knap viser, at du ikke vil modtage meddelelser. Vælg denne for at slå meddelelser til igen.

Lydstyrke

Vælg hovedmenuknappen i Kortvisning eller Vejledningsvisning for at åbne hovedmenuen.

Vælg og flyt skyderen for lydstyrke for at ændre lydstyrken for talte instruktioner og advarsler. Hvis de talte instruktioner slås fra, vil lydstyrken stadig styre, hvor højt advarsler siges.



Sådan bruges fingerbevægelser

Du bruger fingerbevægelser til at styre din VIA.

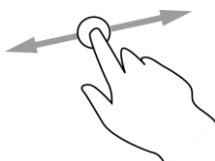
I denne brugervejledning kan du se, hvordan du bruger fingerbevægelser til at styre VIA. Nedenfor finder du en forklaring til hver fingerbevægelse.

Tryk to gange



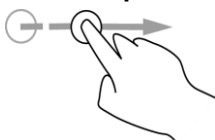
Tryk med én finger på skærmen to gange hurtigt efter hinanden.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Zoome ind på kortet.

Træk



Sæt én finger på skærmen, og bevæg den hen over skærmen.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Rulle fra ét sted på kortet til et andet.

Svip



Svip med spidsen af én finger hen over skærmen.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Rulle lange afstande på kortet.

Tip: Flick er ikke tilgængelig på alle enheder.

Tryk og hold nede



Sæt én finger på skærmen i mere end 0,5 sekunder.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Åbne genvejsmenuen for et sted på kortet.

Pinch to Zoom



Rør ved skærmen med tommel- og pegefingeren. Spred fingrene for at zoome ind, eller knib dem sammen for at zoome ud.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Zoome ind og ud på kortet.

Tip: Pinch to zoom er ikke tilgængelig på alle enheder. Når pinch to zoom ikke er tilgængelig, kan du bruge zoomknapperne til at zoome ind og ud.

Tryk eller vælg



Tryk med én finger på skærmen.
Eksempel på, hvor dette skal bruges: Vælge et element i hovedmenuen.

Ændring af størrelsen på tekst og knapper

Du kan ændre størrelsen på den tekst og de knapper, du ser på skærmen, f.eks. for at gøre det nemmere at læse teksten og bruge knapperne.

Bemærk: Denne funktion er kun tilgængelig på enheder, hvor skærmen er 6"/15 cm eller større.

Du ændrer størrelsen på tekst og knapper ved at vælge knappen **Indstillinger** i hovedmenuen, derefter **Udseende** og derefter **Størrelse på tekst og knapper**. Din enhed skal genstartes for at anvende ændringen.

Omorganisering af hovedmenuknapper.

Du omorganiserer knapperne i hovedmenuen, som det passer dig, på følgende måde:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Tryk på knappen, du vil flytte, og hold den nede i to sekunder.

Tip: Alternativt kan du vælge knappen Rediger i hovedmenuen.



Menuknappen vises med pile til venstre og højre.

3. Tryk på pilen til venstre eller højre på menuknappen for at flytte knappen til et andet sted i menuen.
4. Vælg og flyt andre knapper til det sted, du vil have dem.
5. Vælg **Udført**.

Trafik

Om TomTom Traffic

TomTom Traffic er en [TomTom-tjeneste](#), som leverer trafikinformation i realtid.

Sammen med data for kørselshistorik hjælper TomTom Traffic dig med at planlægge den optimale rute til destinationen, hvor der tages højde for de aktuelle lokale trafikforhold og vejret.

TomTom VIA modtager jævnligt oplysninger om de skiftende trafikforhold. Hvis der bliver fundet trafikale problemer, kraftig regn, sne eller andre hændelser på den nuværende rute, tilbyder VIA at planlægge ruten om i et forsøg på at undgå forsinkelser.

Vigtigt: Når du nærmer dig en hurtigere alternativ rute, får du vist en advarsel i rutelinjen, og du kan tydeligt se den alternative rute i både vejlednings- og kortvisningen. Accepter en hurtigere rute ved blot at køre mod den alternative rute. Når du nærmer dig den, vælger enheden den.

Du skal have internetforbindelse på din VIA for at få TomTom-tjenester. Du kan oprette internetforbindelse på én af følgende måder:

- Med en permanent forbindelse direkte fra din VIA. Disse navigationsenheder kaldes Altid tilsluttede enheder.
- Med en forbindelse via din smartphone. Disse navigationsenheder kaldes "Smartphone-tilsluttede" enheder.
- [Wi-fi](#).

Bemærk: Visse TomTom-tjenester er måske ikke tilgængelige for din nuværende position.

Om RDS-TMC

TMC (Traffic Message Channel), også kendt som RDS-TMC, sender trafikinformationer som et radiosignal og er gratis tilgængeligt i mange lande.

TMC er ikke en TomTom-tjeneste, men er tilgængelig, når du bruger TomToms RDS-TMC-trafikmodtager.

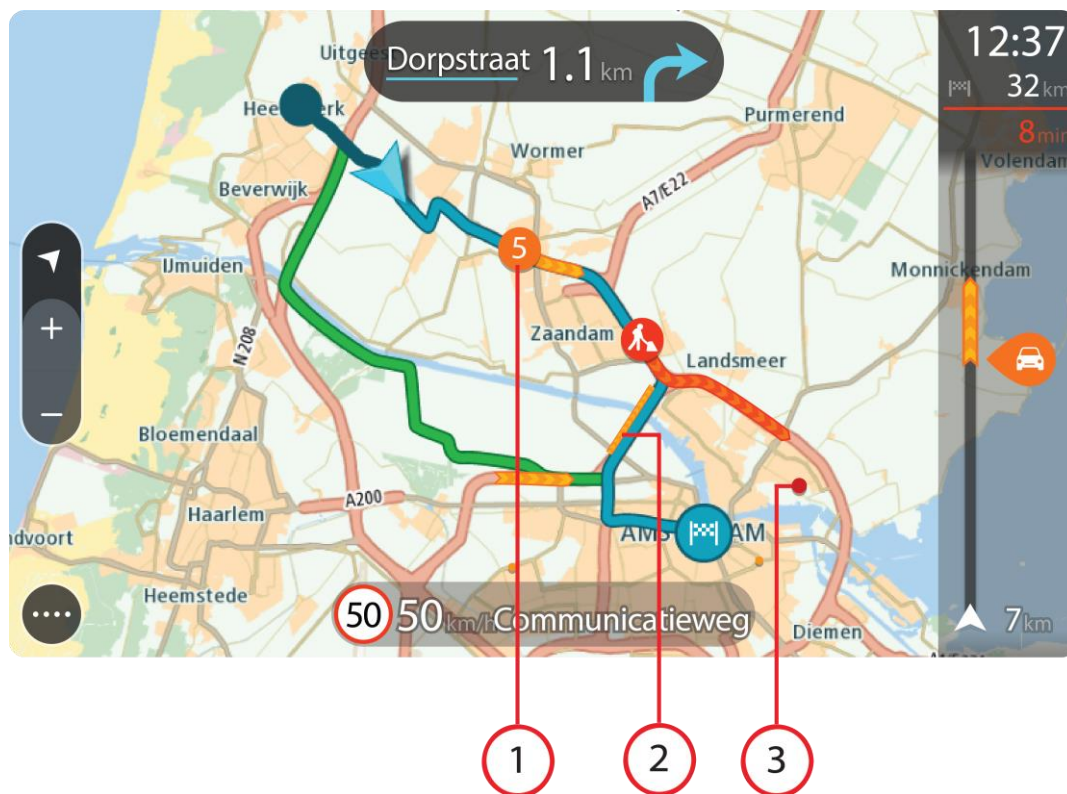
Bemærk: TMC er ikke tilgængelig i alle lande. Du kan finde ud af, om TMC-tjenesterne kan benyttes i dit land, på tomtom.com/5826.

TomTom kan ikke drages til ansvar for udbuddet eller kvaliteten af de trafikoplysninger, der leveres via TMC.

Sådan læser du trafik på kortet

Trafikhændelser vises på kortet. Hvis flere trafikhændelser overlapper hinanden, vises den højst prioriterede hændelse - f.eks. har en spærret vej højere prioritet end vejarbejde eller en lukket kørebane.

Tip: Vælg en hændelse på kortet for at få vist mere detaljerede oplysninger.



1. Trafikhændelse, som påvirker din rute i rejseretningen.

Et symbol eller et tal ved begyndelsen af hændelsen viser hændelsestypen eller forsinkelsen i minutter, f.eks. 5 minutter.

Hændelsens farve angiver trafikens hastighed i forhold til den maksimalt tilladte hastighed på den pågældende position, hvor rød er mest langsom. Striberne på trafikproppen er desuden animerede for at vise trafikens hastighed, hvor det er relevant.

Du kan se en komplet liste over hændelsestyper under [Trafikhændelser](#).

2. Trafikhændelse på ruten, men i retningen modsat din rejseretning.
3. Trafikhændelser på veje, som ikke er synlige med dit nuværende zoomniveau.

Sådan læser du trafik på ruten

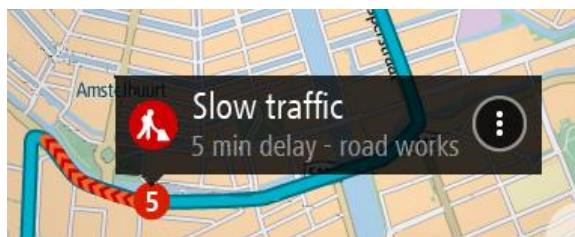
Oplysninger om trafikhændelser på ruten vises på rutebjælken i højre side af kortet sammen med vejledningsvisning.

[Rutebjælken](#) viser oplysninger om forsinkelser i trafikken, mens du kører, ved hjælp af symboler, som viser trafikhændelsernes placering på ruten. Når du bruger kortvisningen, kan du også vælge symboler på selve kortet.

Bemærk: Hvis din VIA ikke modtager trafikinformation, vises der et symbol, der viser trafik med et kors, under panelet med ankomstoplysninger.

Bemærk: Nogle hændelser vises muligvis ikke på rutebjælken, da det ville gøre den uoverskuelig. Disse hændelser vil altid være af mindre betydning og kun give mindre forsinkelser.

Du kan få flere oplysninger om en hændelse ved at vælge en hændelse på rutebjælken. Kortet åbnes og er zoomet ind på hændelsen. Et informationspanel viser detaljerede oplysninger om trafikhændelsen.



De viste oplysninger omfatter:

- Årsagen til trafikhændelsen - f.eks. ulykker, vejarbejde, lukkede vejbaner eller vejrforhold.
- Hvor alvorlig hændelsen er - langsom trafik, kødannelse eller stillestående trafik.
- Forsinkelsens varighed.
- Hændelsens længde.

Du kan se en komplet liste over hændelsestyper under [Trafikhændelser](#).

Vælg knappen Tilbage for at gå tilbage til Vejledningsvisning.






Trafikhændelser

Følgende symboler for trafikhændelser bruges i kortvisningen og på rutebjælken for at vise årsagen til en trafikprop:

	Trafik
	Uheld
	Farlige forhold
	Vejarbejde
	Spærret vejbane
	Spærret vej
	Regn
	Tåge
	Is eller sne
	Vind

Symbolet eller tallet ved begyndelsen af hændelsen viser hændelsestypen eller forsinkelsen i minutter, f.eks. 4 minutter.

Hændelsens farve angiver trafikens hastighed i forhold til den maksimalt tilladte hastighed på den pågældende position, hvor rød er mest langsom. Striberne på trafikproppen er desuden animerede for at vise trafikens hastighed, hvor det er relevant.

	Trafikhastigheden er 0 til 20 % af den tilladte hastighed
	Trafikhastigheden er 20 til 40 % af den tilladte hastighed
	Trafikhastigheden er 40 til 100 % af den tilladte hastighed
	Trafikhastigheden er normal.
	Lukket vej, ingen trafik.

Advarsel om trafikprop i nærheden

Du får en advarsel, hvis du nærmer dig en trafikprop. Du advares på flere måder:



- Der vises et advarselssymbol på [rutebjælken](#).
- Rutebjælken zoomer ind til starten af trafikproppen.
- Afstanden til trafikproppens start vises på rutebjælken.
- Farven på vejen på rutebjælken ændres til orange eller rød afhængigt af, hvad omfanget af trafikproppen er.
- Baggrundsfarven på rutebjælken baggrund ændres til rød, hvis du kører for hurtigt hen mod trafikproppen.
- Du vil høre en advarselslyd.

Hvis du vil [ændre, hvordan du bliver advaret](#), skal du vælge **Lyde og advarsler** i menuen [Indstillinger](#).

Undgå en trafikprop på din rute

Du kan undgå en trafikprop på din rute

Bemærk: Nogle gange er den hurtigste rute stadig ruten med trafikproppen.

Bemærk: Det er måske ikke muligt at finde en alternativ rute uden om trafikproppen, hvis der ikke er nogen.

Undgå en trafikprop ved hjælp af rutebjælken

1. Vælg symbolet for den trafikprop, du vil undgå, på rutebjælken.
Trafikproppen vises på kortet.

2. Vælg genvejsmenuknappen.



3. Vælg **Undgå** i genvejsmenuen.
Der findes en ny rute, der undgår trafikproppen.

Undgå en trafikprop ved hjælp af kortet

1. Zoom ind på kortet, og vælg trafikproppen på din rute.
Trafikproppen vises på kortet med et informationspanel.
2. Vælg genvejsmenuknappen.



3. Vælg **Undgå**.
Der findes en ny rute, der undgår trafikproppen.

Sådan vælger du en hurtigere rute

Hvis der findes en hurtigere rute, bliver du spurgt, om du vil køre ad den i stedet.

Tip: For at blive bedt om at vælge en rute skal du vælge **Spørg mig, så jeg kan vælge** i menuen **Ruteplanlægning** i [Indstillinger](#).

Hvis du ikke allerede har valgt den hurtigere rute, bliver den vist i vejledningsvisningen med grønt, når nærmer dig den hurtigere rute. Der vises et beslutningssymbol på rutebjælken.

Følg den viste grønne rute for at vælge den hurtigere rute. Enheden viser automatisk din nye rute.

Hvis du vil ignorere den hurtigere rute, skal du blot fortsætte med at følge din aktuelle rute.

Du kan få flere oplysninger om den hurtigere rute ved at vælge beslutningssymbolet på rutebjælken. Kortet åbner zoomet ind på den position, hvor du skal vælge den nye rute.



Avanceret vognbaneskift

Bemærk: Oplysninger om vognbaneskift findes ikke til alle vejkryds eller i alle lande.

Avanceret vognbaneskift hjælper dig med at forberede dig på motorvejsfrakørsler og vejkryds ved at vise den rigtige kørebane for den planlagte rute.

Når du nærmer dig en afkørsel eller et vejkryds, vises den bane, du skal bruge, på skærmen.



Tip: Du kan lukke billedet af vejbanen ved at vælge et andet sted på skærmen.

Du kan vælge at se en delt skærm med vejledningsvisningen til venstre og vognbaneskift til højre eller en fuld skærm kun med vognbaneskift. Du kan også deaktivere vognbaneskift. Gå til **Udseende** i [Indstillinger](#) for at ændre indstillingen **Visning af motorvejsafkørsler**.

Tidsafhængige hastighedsgrænser

Nogle hastighedsgrænser ændrer sig afhængigt af tidspunktet på dagen. Du kan f.eks. se, at hastighedsgrænserne i nærheden af skoler reduceres til 40 km/t om morgenen mellem kl. 08.00-09.00 og om eftermiddagen mellem kl. 15.00-16.00. Hvor det er muligt, ændres den hastighedsgrænse, der vises på fartpanelet, så det viser de varierende hastighedsgrænser.

Nogle hastighedsgrænser ændrer sig afhængigt af køreforholdene. Hastighedsgrænsen reduceres f.eks., hvis der er tung trafik eller vejforholdene er dårlige. Sådanne varierende hastighedsgrænser vises ikke på fartpanelet. Den hastighed, der vises på fartpanelet, er den maksimalt tilladte hastighed under gode kørselsforhold.

Vigtigt: Den hastighedsgrænse, der vises på fartpanelet, er kun en indikation. Du skal altid overholde de faktiske hastighedsgrænser for den vej, du kører på, og køre i henhold til kørselsforholdene.

Synkronisering vha. af TomTom MyDrive

Om af TomTom MyDrive

Med TomTom MyDrive er det nemt at indstille en destination, dele positioner og favoritter og gemme dine personlige navigationsoplysninger. MyDrive synkroniserer din TomTom VIA med din TomTom-konto. Du kan bruge MyDrive i en webbrowser på en computer eller som en app til en smartphone eller tablet.

Vigtigt: Du skal have en kompatibel navigationsenhed for at kunne bruge TomTom MyDrive.

Brug TomTom MyDrive til følgende:

- Find en destination på MyDrive-kortet og send den til din VIA. Du kan køre til destinationen, og den gemmes også i [Mine steder](#) og Nylige destinationer i hovedmenuen.
- Planlæg en rute med stop på MyDrive-kortet, og send den til din VIA.
- Synkroniser filer med IP-lister fra MyDrive-kortet til din VIA. IP-listerne opbevares i Mine steder, og positionerne vises på kortet.
- Find et IP og synkroniser med din VIA.
- Gem alle dine positioner i Mine steder løbende på MyDrive. Du kan se alle dine positioner fra Mine steder på MyDrive-kortet.
- Gendan dine positioner og IP'er fra Mine steder automatisk på din VIA efter en nulstilling.

Sådan logger du på MyDrive

Du skal logge på MyDrive for at synkronisere med din TomTom-konto. Når du logger på din konto fra din navigationsenhed, en webbrowser eller MyDrive-appen, sker synkroniseringen med din TomTom-konto automatisk.

Tip: Når du logger på for at bruge MyDrive, er du også logget på og klar til at bruge [Opdateringer og nye emner](#).

Sådan logger du på MyDrive på din VIA

1. I hovedmenuen skal du vælge **Indstillinger**.
2. Vælg **MyDrive**.
3. Indtast e-mailadressen og adgangskoden, du bruger til din TomTom-konto.
4. Vælg **Log på**.
Din VIA opretter forbindelse til din TomTom-konto
5. Gå tilbage til kortvisningen.
Din VIA gemmer automatisk dine personlige navigationsoplysninger på din TomTom-konto.

Tip: Du bliver også bedt om at logge på, første gang du starter enheden, og når du bruger **Opdateringer og nye emner**.

Sådan logger du på MyDrive via en webbrowser eller MyDrive-appen

Log på med e-mailadressen og adgangskoden til din TomTom-konto. Når du er logget på, kan du se dine personlige navigationsoplysninger fra dine navigationsenheder, og du kan vælge destinationer og steder, som du kan synkronisere med dine navigationsenheder.

Indstilling af en destination med MyDrive

Når du er logget på MyDrive via en webbrowser eller MyDrive-appen, kan du vælge din destination på kortet og sende den til din navigationsenhed. Når din navigationsenhed er logget på din TomTom-konto, synkroniserer din enhed med MyDrive og modtager destinationen.

1. Log på din TomTom-konto via en webbrowser eller MyDrive-appen.
2. Vælg en destination på kortet.

Tip: Du kan søge efter en destination, eller du kan bevæge kortet og vælge destinationen. Du kan også vælge en destination fra Nylige destinationer i hovedmenuen eller listen Mine steder.

3. Klik på positionen, åbn pop op-menuen, og vælg **Send til enhed**.
Destinationen sendes til din TomTom-konto.
4. Log på MyDrive på din VIA
Din VIA synkroniserer med din TomTom-konto og modtager den nye MyDrive-destination.
Meddelelsen **Du har modtaget en ny destination** vises. Der planlægges automatisk en rute til MyDrive-destinationen.

Tip: Alle MyDrive-destinationer gemmes i Nylige destinationer i hovedmenuen og i [Mine steder](#).

Planlægning af en rute med stop ved hjælp af MyDrive

Når du er logget på MyDrive via en webbrowser, kan du oprette en rute med stop og sende den til din navigationsenhed. Når din navigationsenhed er logget på din TomTom-konto, synkroniserer din enhed med MyDrive og modtager destinationen.

Oprettelse af en rute med stop

1. Log på din TomTom-konto via en webbrowser.
2. Vælg en destination på kortet.

Tip: Du kan søge efter en destination, eller du kan bevæge kortet og vælge destinationen på kortet. Du kan også vælge en destination fra Nylige destinationer i hovedmenuen eller listen Mine steder.

3. Vælg et stop på kortet på samme måde, som når du vælger din destination, og vælg derefter **Tilføj stop**.
Stoppet tilføjes til din rute.
Din rute vælges, og i genvejsmenuen **Send rute til enhed** vises.
4. Tilføj flere stop på din rute efter behov.
5. Vælg **Send rute til enhed** i genvejsmenuen.
Destinationen og stop sendes til din TomTom-konto.
6. Log på MyDrive på din VIA
Din VIA synkroniserer med din TomTom-konto og modtager den nye MyDrive-destination og de nye stop.
Meddelelsen **Du har modtaget en ny rute** vises. Der planlægges automatisk en rute til MyDrive-destinationen og stop.

Tip: Alle MyDrive-destinationer gemmes i Nylige destinationer i hovedmenuen og i [Mine steder](#).

Tip: Du kan gemme ruten med stop i Mine ruter.

Sådan ændrer du rækkefølgen af stop på en rute

1. Vælg **Planlæg en rute** i MyDrive-hovedmenuen, og placer musemarkøren på et stop eller destinationen.
2. Flyt markøren mod venstre, indtil den skifter til et håndsymbol.
3. Klik på og træk hvert stop eller destinationen til den ønskede kørerækkefølge.

Hver gang du flytter et stop eller destinationen, genberegnes din rute med stop i den nye rækkefølge.

Det sidste stop på listen bliver din destination.

Visning af en planlagt destination i MyDrive

Når du planlægger en rute på din VIA, synkroniseres destinationen med din TomTom-konto. Du kan se destinationen, når du er logget på MyDrive i en webbrowser, eller når du bruger MyDrive-appen.

Ryd en MyDrive-destination

1. Kontroller, at du er logget på MyDrive på din VIA.
2. Vælg **Aktuel rute** i hovedmenuen for at åbne menuen Aktuel rute.
3. Vælg **Ryd rute**, hvis du vil slette den planlagte rute.
Din enhed vender tilbage til kortvisningen. Din rute er blevet fjernet fra din VIA og din TomTom-konto.

Tip: Alle MyDrive-destinationer gemmes i Nylige destinationer i hovedmenuen og også i [Mine steder](#).

Slet en nylig MyDrive-destination fra Mine steder

1. I hovedmenuen skal du vælge **Nylige destinationer**.

Tip: Alternativt skal du vælge **Mine steder** efterfulgt af **Nylige destinationer**.

2. Vælg **Rediger liste**.
3. Vælg de positioner, du vil slette.
4. Vælg **Slet**.

Indstil en telefonkontakt som din destination ved hjælp af MyDrive-appen

Når du er logget på MyDrive-appen, kan du vælge en kontakt på din telefons kontaktliste for at indstille den som din destination. Din kontakt skal have en fuld adresse, som er i den korrekte rækkefølge. Destinationen vises på kortet, og du kan sende den til din navigationsenhed. Når din navigationsenhed er logget på din TomTom-konto, synkroniserer din enhed med MyDrive og modtager destinationen.

1. Log på din TomTom-konto via MyDrive-appen.
2. Vælg **Kontakter** i menuen i MyDrive-appen.
3. Vælg den kontakt, du vil bruge som din destination.
Din kontakts position vises på kortet.
4. Klik på positionen, åbn pop op-menuen, og vælg **Send til enhed**.
Destinationen sendes til din TomTom-konto.
5. Log på MyDrive på din VIA
Din VIA synkroniserer med din TomTom-konto og modtager den nye MyDrive-destination.
Meddelelsen **Du har modtaget en ny destination** vises. Der planlægges automatisk en rute til MyDrive-destinationen.

Tip: Alle MyDrive-destinationer gemmes i Nylige destinationer i hovedmenuen og i [Mine steder](#).

Find og synkroniser positioner via MyDrive

Når du er logget på TomTom MyDrive, kan du finde positioner i MyDrive og synkronisere dem med dine positioner for VIA [Mine steder](#).

1. Log på din TomTom-konto via en webbrowser eller MyDrive-appen.
2. Vælg en destination på kortet.

Tip: Du kan søge efter en destination, eller du kan bevæge kortet og vælge destinationen. Du kan også vælge en destination fra listen **Mine steder**.

3. Klik på positionen, åbn pop op-menuen, og vælg **Tilføj til Mine steder**.
Positionen vises på listen **Favoritter** i MyDrive-menuen **Mine steder**.
4. Log på MyDrive på din VIA
Din VIA synkroniserer med din TomTom-konto og modtager den nye position fra **Favoritter**.
Positionen er gemt i [Mine steder](#).

Synkronisering af positioner i Mine steder med MyDrive

Når du er logget på MyDrive på din VIA, synkroniseres de positioner, du har tilføjet til [Mine steder](#), automatisk med din TomTom-konto. Du kan se dine positioner og [IP-lister](#) fra Mine steder, når du er logget på MyDrive i en webbrowser, eller når du bruger MyDrive-appen.

Importer en IP-liste fra brugernetværket

Du kan finde samlinger af IP'er fra brugernetværket på internettet og uploade dem til [Mine steder](#) via MyDrive i en webbrowser. En IP-samling kan f.eks. indeholde campingpladser eller restauranter i det område, du rejser i, og er en nem metode til at vælge en placering uden at skulle søge efter den hver gang.

Tip: Nogle TomTom-navigationsenheder har forudinstallerede IP-lister.

Din VIA bruger .OV2-filer for IP-samlinger.

Bemærk: Der skal være mindst 400 MB ledig plads på din VIA, før den kan importere .OV2- og .GPX-filer. Hvis du får vist meddelelsen **Du skal bruge mere plads**, skal du frigøre plads ved at slette uønskede .OV2- eller .GPX-filer ved hjælp af MyDrive, eller du kan slette enhedsindhold, f.eks. ved at slette et kort, du ikke bruger.

Du uploader en .OV2-fil til din VIA ved hjælp af følgende trin:

1. Log på din TomTom-konto via en webbrowser.
2. Vælg **IP-filer** i menuen **Mine steder**.
3. Vælg **Importer IP-fil**, og brows til din .OV2-fil.

Tip: Navnet på listen over steder i Mine steder bliver det samme som navnet på .OV2-filen. Rediger navnet på filen, så du nemt kan genkende den i Mine steder.

4. Kontroller, at du er logget på MyDrive på din VIA.
Din VIA synkroniserer med din TomTom-konto og modtager den nye IP-fil.

Bemærk: Nogle .OV2-filer er store og kan tage lang tid at uploade. Sørg for at synkronisere din VIA, før du kører.

5. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
Din nye IP-liste vises på listen **Steder**.
6. Vælg din nye IP-liste.
Din nye IP-liste åbnes og viser alle IP'er på listen. Vælg kortvisningen for at se IP'erne på kortet.

Slet en IP-liste fra brugernetværket

Du kan kun slette en uploadet IP-liste fra din VIA via MyDrive i en webbrowser.

Du kan slette en IP-liste med følgende fremgangsmåde:

1. Log på din TomTom-konto via en webbrowser.
2. I menuen **Mine steder** skal du vælge **IP-filer**.

3. Vælg den IP-fil, du vil slette, og vælg derefter **Slet**.
4. Kontroller, at du er logget på MyDrive på din VIA.
IP-listen bliver fjernet fra listen i Mine steder.

Sådan importerer du en GPX-fil med spor

GPX-filer (GPS-udvekslingsformat)

GPX-filer indeholder en meget detaljeret optagelse af en rute, inkl. eventuelle positioner, der ikke ligger på vejen. En GPX-fil kan f.eks. indeholde en turistrute eller en foretrukket fastlagt rute. Du kan finde samlinger af GPX-filer fra brugernetværket på internettet og uploade dem til [Mine steder](#) via MyDrive i en webbrowser. GPX-filer bliver spor efter import.

Spor har et startpunkt og et slutpunkt, men ingen stop, og der er en fastlagt kortafhængig rute mellem disse punkter. Din enhed følger denne fastlagte rute i det omfang, det er muligt. Du kan redigere spor ved hjælp af værktøjer som Tyre Pro.

Brug af GPX-filer

Du bruger MyDrive på din computer til at importere .GPX-filer med spor til din TomTom-enhed. Sporene gemmes i menuen Mine ruter. Din enhed navigerer langs GPX-sporet og vil ikke tilbyde at omberegne din rute, selv om der findes en hurtigere rute.

Sådan importerer du en GPX-fil med spor

Bemærk: Der skal være mindst 400 MB ledig plads på din VIA, før den kan importere .OV2- og .GPX-filer. Hvis du får vist meddelelsen **Du skal bruge mere plads**, skal du frigøre plads ved at slette uønskede .OV2- eller .GPX-filer ved hjælp af MyDrive, eller du kan slette enhedsindhold, f.eks. ved at slette et kort, du ikke bruger.

Importer en .GPX-fil via MyDrive på følgende måde:

1. Tilslut din VIA til din computer via MyDrive Connect.
2. I MyDrive skal du vælge **Mine ruter**.
3. Vælg **Importer en .GPX-fil**, og browse til din .GPX-fil med spor.

Tip: Navnet på sporfilen i Mine ruter bliver det samme som navnet på .GPX-filen. Rediger navnet på filen, så du nemt kan genkende den i Mine ruter.

Dit nye spor vises på listen Mine ruter.

4. Vent, mens sporfilen uploades til din VIA.
5. Åbn [Mine ruter](#).
Dit importerede spor vises på listen Mine ruter.

Sådan sletter du en GPX-fil med spor

Du kan kun slette en uploadet GPX-fil med spor, når din VIA er tilsluttet en computer via MyDrive Connect.

Du kan slette en IP-liste med følgende fremgangsmåde:

1. Tilslut din VIA til din computer via MyDrive Connect.
2. I MyDrive skal du vælge **Mine ruter**.
3. Vælg den sporfil, du vil slette, og vælg derefter **Slet**.
Sporet bliver fjernet fra listen Mine ruter.

Gem og gendan dine personlige navigationsoplysninger

Når du er logget på MyDrive på din VIA, bliver dine personlige navigationsoplysninger løbende gemt på din TomTom-konto.

Hvis du nulstiller din VIA, eller logger på MyDrive på en anden enhed, bliver dine gemte personlige navigationsoplysninger gendannet på din VIA eller den nye enhed.

Følgende personlige navigationsoplysninger bliver gemt på din TomTom-konto:

- MyDrive-destinationer.
- Alle gemte positioner i [Mine steder](#).
- Alle importerede [IP-lister](#).
- Alle importerede spor.

Tip: MyDrive [synkroniserer også dine positioner](#) i Mine steder med din TomTom-konto. Du kan se de positioner og IP-lister fra Mine steder, som du har importeret i MyDrive via en webbrowser eller i MyDrive-appen.

Sørg for, at der er mindst 400 MB ledig plads på din enhed, før du synkroniserer den med MyDrive. Hvis der ikke er tilstrækkelig ledig plads, bliver dine MyDrive-oplysninger ikke synkroniseret. Du kan se mængden af ledig plads ved at gå til **Om** i menuen **Hjælp** på din enhed.

Bemærk: Det kan tage lang tid at synkronisere mange oplysninger til din enhed.

Hurtig søgning

Sådan vælger du søgetypen

Følgende to søgetyper er til rådighed:

- **Hurtig søgning**
Begynd at indtaste destination, sted eller IP for straks at få vist en liste med gadenavne, steder og IP'er, der matcher.
- **Trinvis søgning**
Find din destination med nemme trin. Hvis du søger efter en adresse, skal du indtaste byen, derefter vejen, og derefter husnummeret. Hvis du vil finde et IP, skal du indtaste, hvor du vil søge, og derefter den type IP, du vil søge efter.

Begge søgetyper giver det samme resultat, så vælg den søgetype, du synes er nemmest at bruge.

Du kan ændre søgetypen i **System** i menuen [Indstillinger](#).

Sådan bruger du Hurtig søgning

Om søgning

KUN FOR HURTIG SØGNING

Du kan bruge søgefunktionen til at finde en lang række steder og derefter navigere til dem. Du kan søge efter følgende:

- En specifik adresse. Skriv f.eks. **Oxford Street 123, London**.
- En del af en adresse. Skriv f.eks. **Oxford st Lon**.
- En bestemt stedstype. Skriv f.eks. **benzinstation** eller **restaurant**.
- Et sted efter navn. Skriv f.eks. **Starbucks**.
- Et postnummer. Skriv f.eks. **W1D 1LL** for Oxford Street, London.

Tip: Hvis du vil søge efter en bestemt gade i Storbritannien eller i Holland, skal du indtaste et postnummer, indsætte et mellemrum og derefter indtaste husnummeret. For eksempel **1017CT 35**. I andre lande er postnumre områdebaserede og giver dig en liste over matchende byer og gader i dine søgeresultater.

- En by for at navigere til bymidten. Skriv f.eks. **London**.
- Et IP (interessepunkt) i nærheden af din nuværende position. Skriv f.eks. **restaurant i nærheden**.
- En mapcode, f.eks. **WH6SL.TR10**
- Koordinater for længde- og breddegrader. Skriv f.eks. **N 51°30'31" V 0°08'34"**.

Sådan indtastes søgeord

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vælg **Søg** i hovedmenuen for at begynde at søge efter adresser og IP'er. Søgeskærmen åbner og viser tastaturet og følgende knapper:



1. **Knappen Tilbage.**
Vælg denne knap for at gå tilbage til det forrige skærbillede.
2. **Søgeindtastningsfelt.**
Indtast søgeordet her. Mens du indtaster, vises der matchende adresser og IP'er.

Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ê ë" og mange flere.

Tip: For at redigere skal du markere et ord, du allerede har indtastet, for at placere markøren. Derefter kan du indsætte eller slette tegn.

3. **Knappen Søgetype.**

Du kan søge i hele det aktuelle kort, eller i et specifikt område, f.eks. i en by eller nær din destination. Vælg denne knap for at ændre søgetypen til én af følgende:



Hele kortet

Vælg denne indstilling for at søge på hele det aktuelle kort uden at begrænse søgningens radius. Din nuværende position er centrum for søgningen. Resultaterne sorteres efter, hvor præcist de matcher søgningen.



I nærheden

Vælg denne indstilling for at søge med din nuværende GPS-position som centrum for søgningen. Resultaterne sorteres efter afstand.



I en by

Vælg denne indstilling for at bruge en by som centrum for søgningen. Du skal indtaste navnet på byen vha. tastaturet. Når du har valgt en by på listen med resultater, kan du søge efter en adresse eller et IP i den pågældende by.



På ruten

Når der er planlagt en rute, kan du vælge denne indstilling for at søge langs ruten efter en specifik stedtype, f.eks. benzinstationer. Når du bliver bedt om det, skal du indtaste stedtypen og derefter vælge den i kolonnen i højre side for at udføre søgningen.



Nær destination

Når der er planlagt en rute, kan du vælge denne indstilling for at bruge din destination som centrum for søgningen.



Længde- og breddegrad

Vælg denne mulighed for at indtaste to længde- og breddegradskoordinater.

4. **Visningsknap.**

Vælg denne knap for at vende tilbage til Kortvisning eller Vejledningsvisning.

5. **Knappen 123?!.**

Vælg denne knap for at bruge tal og symboler på tastaturet. Vælg knappen **=\<** for at skifte mellem tallene og flere symboler. Vælg knappen **ABC** for at gå tilbage til det almindelige tastatur.

6. **Tastaturlayout-knap.**

Vælg denne knap for at ændre tastaturets layout til et andet sprog. Du kan vælge op til fire layout på listen. Hvis du har valgt mere end ét layout, åbnes en genvej, når du vælger tastaturet, så du hurtigt kan skifte mellem dine valgte tastaturlayout. [Tryk vedvarende](#) på denne knap for at gå direkte til listen over alle layout.

7. **Liste-/kortknap.**

Vælg denne knap for at skifte mellem at få vist resultaterne på en liste eller på kortet.

8. **Knappen Vis/skjul tastatur.**

Vælg denne knap for at få vist eller skjule tastaturet.

Tip: Vælg **Shift**-tasten én gang, så det næste bogstav, du indtaster, bliver et stort bogstav. [Tryk to gange](#) på **Shift-tasten** for at bruge Caps-Lock, så alle indtastede bogstaver bliver store bogstaver. Vælg **Shift**-tasten én gang for at slå Caps-Lock fra.

Tip: Du kan annullere en søgning ved at vælge knappen for Kort-/Vejledningsvisning i skærmens øverste højre hjørne.

Sådan bruger du søgeresultaterne

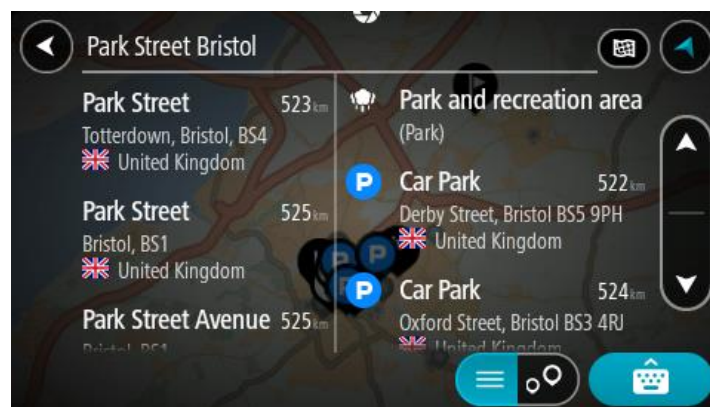
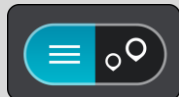
KUN FOR HURTIG SØGNING

Dine søgeresultater vises i to kolonner.

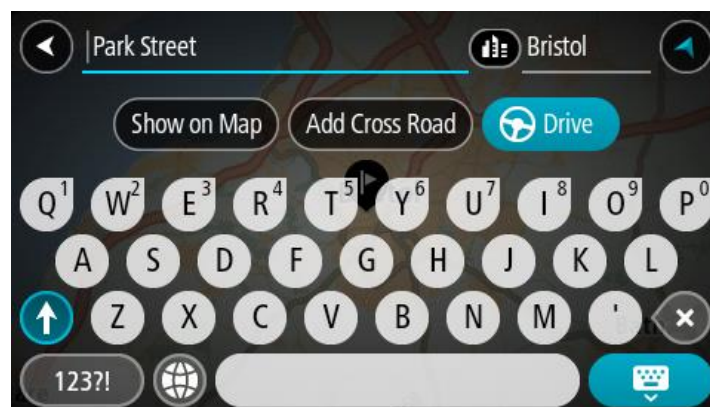
Matchende adresser og byer vises i venstre kolonne, og IP'er, IP-typer og steder vises i højre kolonne. Nylige destinationer og gemte steder vises også i dine søgeresultater.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

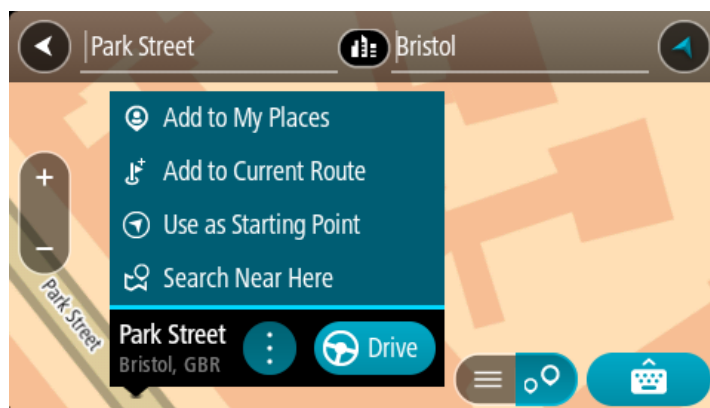
Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



Når du vælger en adresse på listen med søgeresultater, kan du vælge at få den vist på kortet, tilføje et vejkryds eller planlægge en rute til den valgte position. Du kan tilføje husnummeret for at få en nøjagtig adresse.



Hvis du vælger at få vist resultatet på kortet, kan du bruge genvejsmenuen til at [tilføje positionen](#) til Mine steder. Hvis der allerede er planlagt en rute, kan du føje positionen til din aktuelle rute.



Bemærk: De bedste søgeresultater vises på kortet. Når du zoomer ind, vises de lavere placerede resultater efterhånden.

Om postnumre

Når du søger vha. et postnummer, afhænger resultaterne af hvilken type postnumre, der bruges i det land, du søger i.

Følgende typer postnumre bruges:

- Postnumre, der navigerer til en gade eller en del af en gade.
- Postnumre, der navigerer til et område, som f.eks. kan bestå af en enkelt by, adskillige små byer i et landområde eller et distrikt i en storby.

Postnumre for gader

Lande som f.eks. Holland og Storbritannien bruger denne type postnumre. Når du søger vha. denne type postnummer, skal du indtaste postnummeret, indsætte et mellemrum, og derefter kan du evt. også indtaste husnummeret. For eksempel "1017CT 35". Derefter planlægger enheden en rute til et specifikt hus eller en specifik bygning på en specifik gade.

Postnumre for områder

Lande, som f.eks. Tyskland, Frankrig og Belgien, bruger denne type postnumre. Hvis du søger vha. et postnummer for et område, medtages alle gaderne i et bydistrikt, hele byen eller de små byer inden for dette postnummer i resultatet.

Når du bruger hurtig søgning, kan du få resultater fra flere lande, hvis du indtaster et postnummer for et område.

Bemærk: Hvis du søger vha. et postnummer for et område, viser resultatet ikke for en bestemt adresse.

Denne type postnummer er stadig meget nyttig til at reducere antallet af søgeresultater. Hvis du f.eks. søger efter Neustadt i Tyskland, får du en lang liste over mulige resultater. Hvis du tilføjer et mellemrum efterfulgt af et postnummer for et område, begrænses resultatet til den Neustadt, du leder efter.

Et andet eksempel kan være, at hvis du vil søge i en by, skal du indtaste et postnummer for et område og vælge den bymidte, du søger efter, i søgeresultatet.

Om kortkoder

KUN FOR HURTIG SØGNING

I lande, hvor veje og huse ikke har navne eller adresser, kan du i stedet bruge en kortkode. En kortkode repræsenterer en position.

Hver eneste position på Jorden, også positioner på havet som f.eks. øer og olieplatforme, kan repræsenteres af en kortkode. Kortkoder er korte og nemme at genkende, huske og kommunikere. De er præcise ned til få meter, som er tilstrækkeligt til almindelig brug.

Gå til mapcode.com for at finde vejledninger til, hvordan du finder kortkoden for en position.

Kortkoder er mere præcise og fleksible end adressen på et visitkort. Du kan vælge at knytte en position til din adresse, f.eks. hovedindgangen eller indgangen til en parkeringsplads.

Liste over ikoner for IP-typer

Juridiske og finansielle tjenester



Retsbygning



Pengeautomat



Juridisk - advokater



Finansinstitut



Juridisk - andre tjenester

Fødevarer-tjenester



Minisupermarked



Fast food-restaurant



Restaurant



Kinesisk restaurant

Logi



Hotel eller motel



Luksushotel



Campingplads



Lavprishotelkæde

Nødtjenester



Hospital eller ambulatorium



Tandlæge



Politistation



Læge



Dyrlæge



Brandstation

Bilrelaterede tjenester



Udendørs parkering



Parkeringshus



Bilforhandler



Biludlejning



Lejebilsparkering



Benzinstation



Bilvask



Synshal



Opladningssted(er) til elektriske biler



Bilmekaniker

Andre tjenester



Ambassade



Kommunekontor



Firma



Posthus



Butikcenter



Turistinformation



Kæledyrsservice



Telekommunikation



Borgerservice



Apotek



Skønhedspleje



Butik

Uddannelse



College eller universitet



Bibliotek

Afslapning



Kasino



Teater



Biograf



Koncertsal



Museum



Opera



Natteliv



Besøgsgård for børn

Sport



Sportsplads



Bjergtop



Strand



Skole



Konferencecenter



Vinhandel



Turistattraktion



Zoologisk have



Forlystelsespark



Udstillingscenter



Kulturcenter



Fritidscenter



Swimmingpool



Vandsport



Tennisbane



Park eller rekreativt område



Lystbådehavn eller marina



Stadion

Religion



Kirke

Rejs



Togstation



Lufthavn



Færgeterminal



Grænseovergang



Busstation



Betalingsbom



Rasteplads



Skøjtebane



Sportscenter



Golfbane



Religiøst samlingssted



Bjergpas



Udsigtspunkt



Postnummer

Bemærk: Anvendes ikke i alle lande.



Boligområde



Bymidte



Opladningsstationer til elektriske biler



Rasteplads for lastbiler

Sådan planlægger du en rute vha. hurtig søgning

Brug af destinationsforudsigelse

Hvad er destinationsforudsigelse?

Din VIA kan nu lære dine daglige køremønstre og gemme dem i dine foretrukne steder og også foreslå destinationer, når du starter enheden fra dvaletilstand, f.eks. når du kører til arbejde om morgenen.

Forberedelse til destinationsforudsigelse

Du får først den første foreslåede destination, når enheden har haft tid til at lære dine vaner at kende. Jo oftere du kører med din VIA, desto hurtigere modtager du forslag, og desto mere nøjagtige vil de være.

Før du kan modtage destinationsforudsigelser, skal du gøre følgende:

- Destinationsforudsigelse er slået TIL som standard, men hvis det har været slået fra, skal du gå til [Indstillinger](#) > System > **Dine oplysninger og privatliv** og aktivere **Gem rejsehistorik på denne enhed til ekstra funktioner**.
- Sørg for, at der ikke er planlagt nogen rute.
- Hvis din enhed har stemmestyring, skal du slå den TIL. Sørg for, at lyden ikke er slukket, og at den er indstillet til mindst 20 %.
- Kør rundt i nogle dage, og planlæg ruter til dine foretrukne destinationer for Mine steder.

Brug af destinationsforudsigelse

Vigtigt: Hvis din enhed har stemmestyring, kan du sige "Ja" eller "Nej" eller vælge knappen **Ja** eller **Nej**.

Hvis din enhed spørger "Skal du til X?", hvor X er en destination, har du 12 sekunder til at svare ja eller nej.

Tip: Hvis du ikke svarer ja eller nej, vælger VIA ja.

Hvis du vil svare ja, skal du sige "Ja" eller vælge **Ja**. Enheden planlægger en rute til destinationen.

Hvis du vil svare nej, skal du sige "Nej", vælge **Nej** eller trykke på skærmen for at vende tilbage til kortet.

Aktivering eller deaktivering af destinationsforudsigelse

Du kan til enhver tid slå destinationsforudsigelse til eller fra. Se [Ruteplanlægning](#) og [Stemmestyring](#) (hvis din enhed har stemmestyring) for oplysninger om, hvordan du slår denne funktion til eller fra.

Sådan planlægger du en rute til en adresse

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Du kan planlægge en rute til en adresse ved at søge på følgende måde:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Søg**.



Søgeskærmen åbnes, og tastaturet vises.

3. Brug tastaturet til at indtaste navnet på det sted, du vil planlægge en rute til.

Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e é ê ë" og mange flere.



Du kan søge efter en adresse, en by, et [postnummer](#) eller en [kortkode](#).

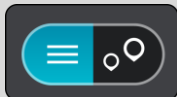
Tip: Hvis du vil søge efter en bestemt gade i Storbritannien eller i Holland, skal du indtaste et postnummer, indsætte et mellemrum og derefter indtaste husnummeret. For eksempel **1017CT 35**. I andre lande er postnumre områdebaserede og giver dig en liste over matchende byer og gader i dine søgeresultater.

Bemærk: Der søges på hele kortet. Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet. Derefter kan du ændre, hvor søgningen udføres, så den f.eks. udføres langs ruten eller i en by.

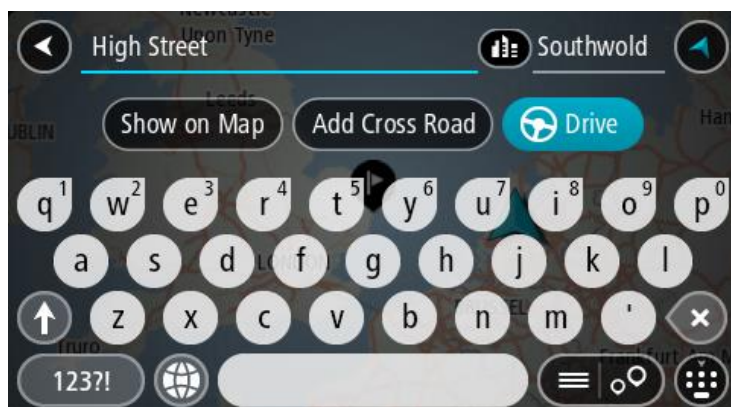
4. Når du indtaster adressen, får du forslag i kolonner, som er baseret på det indtastede. Du kan fortsætte indtastningen eller vælge et forslag.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



5. Vælg en foreslået adresse.



6. Indtast husnummeret, hvis du kender det og ikke allerede har indtastet det.



Hvis du ikke kender husnummeret, kan du vælge **Tilføj vejkrøds** eller **Vis på kort**.

Tip: Hvis du indtaster et husnummer, som ikke findes, vises nummeret med rødt. Det nærmeste husnummer, der findes, vises i knappen Kør. Du kan indtaste et nyt husnummer eller vælge **Kør** for at køre til det nærmeste husnummer.

7. Vælg **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til en bymidte

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Du kan planlægge en rute til en bymidte ved at søge på følgende måde:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Søg**.



Søgeskærmen åbnes, og tastaturet vises.

3. Brug tastaturet til at indtaste navnet på den by, du vil planlægge en rute til.



Du kan søge efter en by eller et postnummer.

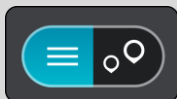
Tip: Du kan søge efter en bestemt by ved at bruge byens postnummer eller landet. Du får f.eks. mange resultater, hvis du søger efter Essen. Hvis du søger efter Essen 2910 eller Essen Belgien, vises denne by øverst i søgeresultatet. Derefter kan du søge i byen.

Tip: Der søges på hele kortet under søgningen. Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge søgetypeknapp og derefter vælge en søgemulighed.

4. Under indtastning får du forslag i kolonner, som er baseret på det indtastede. Du kan fortsætte indtastningen eller vælge et forslag.

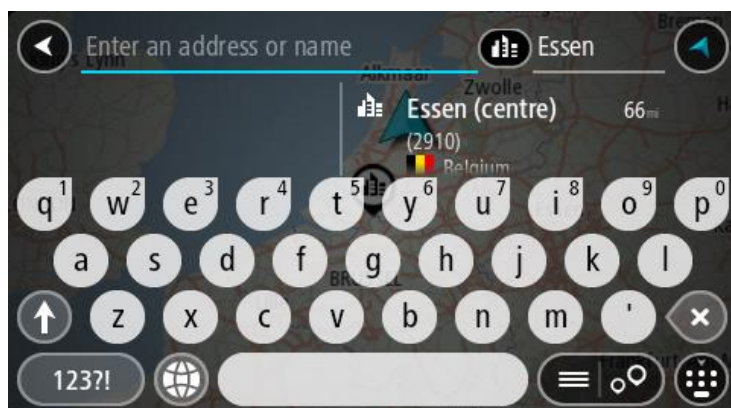
Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



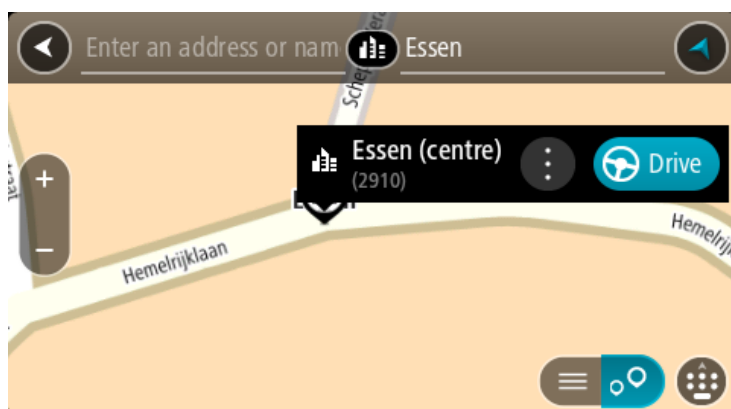
5. Vælg byen i venstre kolonne.

Bynavnet vises i højre side af søgeindtastningsfeltet, og bymidte-IP'et vises under den højre kolonne.



6. Vælg bymidte-IP'et.

Bymidtens position vises på kortet.



7. Vælg **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til et IP

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Hvis du vil planlægge en rute til en IP-type eller et specifikt IP (interesspunkt) ved at søge, skal du gøre følgende:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



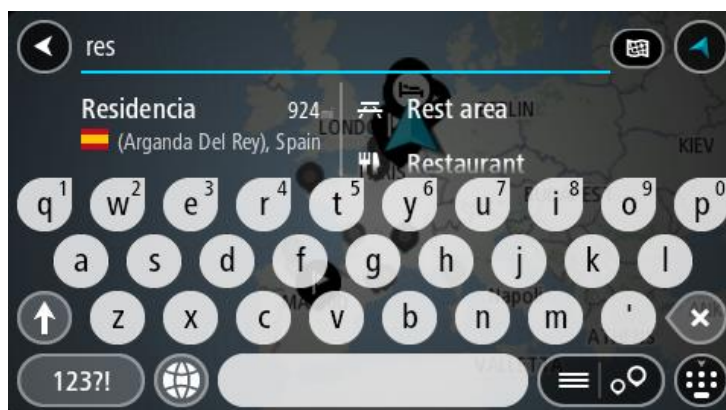
2. Vælg **Søg**.



Søgeskærmen åbnes, og tastaturet vises.

3. Brug tastaturet til at indtaste navnet på det sted, du vil planlægge en rute til.

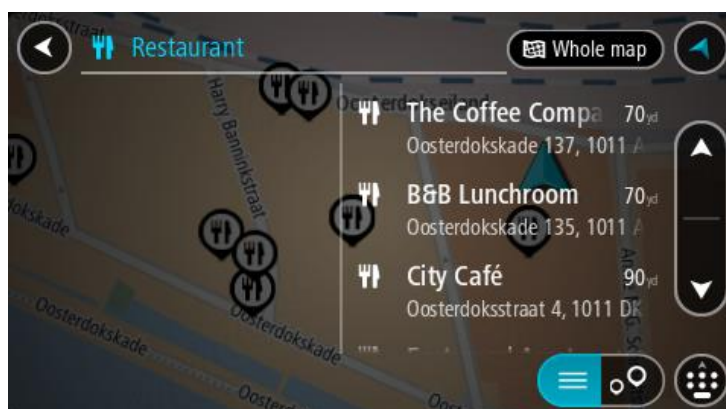
Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ë" og mange flere.



Du kan søge efter et bestemt type IP (interessepunkt), f.eks. en restaurant eller en turistattraktion. Alternativt kan du søge efter et specifikt IP, f.eks. "Rosas pizzeria".

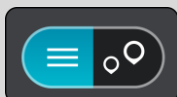
Bemærk: Der søges på hele kortet. Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge typen af søgeknap og derefter vælge en søgemulighed.

4. Under indtastning får du forslag i kolonner, som er baseret på det indtastede. Du kan fortsætte indtastningen eller vælge et forslag.



Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



5. Vælg en IP-type eller et individuelt IP. Hvis du valgte en IP-type, skal du vælge et IP.

Placeringen vises på kortet.

6. Du kan se flere oplysninger om et IP ved vælge det på kortet og derefter vælge genvejsmenuknappen. Vælg **Flere oplysninger** i genvejsmenuen.



Du får vist flere oplysninger om IP'et, f.eks. telefonnummer, den fulde adresse og e-mailadresse.

7. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til et IP ved hjælp af onlinesøgning

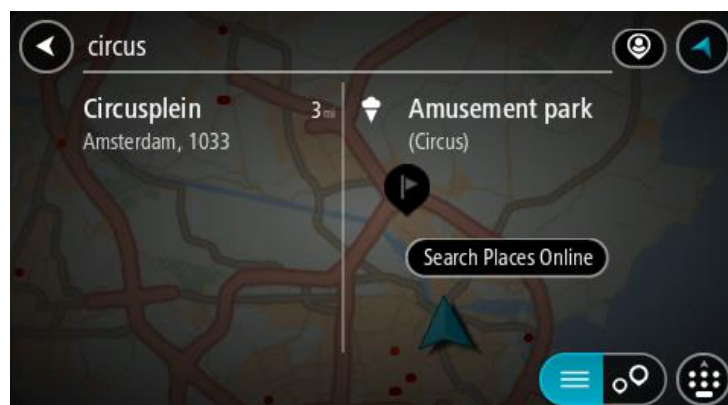
KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Bemærk: Onlinesøgning er kun tilgængeligt på tilsluttede enheder. Hvis du vil søge online på din VIA, skal du være [tilsluttet til TomTom-tjenester](#).

Hvis du udførte en [IP-søgning](#), men ikke fandt det IP, du ledte efter, kan du søge i TomTom Places online. Gør følgende for at finde IP'er ved at søge online:

1. Søg efter et IP vha. Søg i hovedmenuen.
Søgeresultaterne vises i to kolonner.



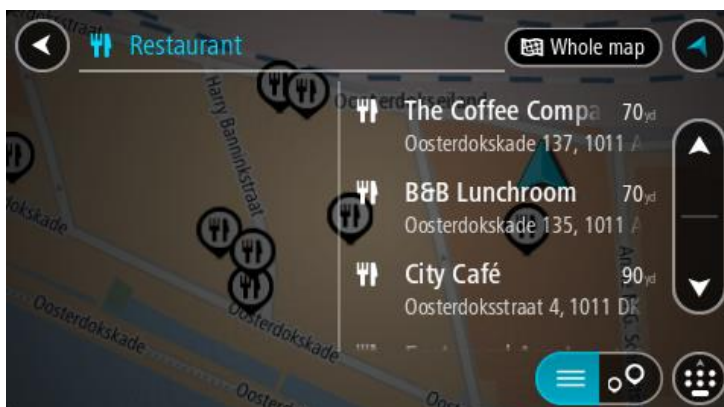
2. Vælg **Søg efter steder online**.
3. Brug tastaturet til at indtaste navnet på det IP, du vil finde, og tryk derefter på knappen Søg på tastaturet.

Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ê ë" og mange flere.

Du kan søge efter et bestemt type IP (interessepunkt), f.eks. en restaurant eller en turistattraktion. Alternativt kan du søge efter et specifikt IP, f.eks. "Rosas pizzeria".

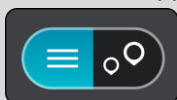
Bemærk: Når du søger, kan du søge i nærheden af din nuværende position, i en by eller i nærheden af din destination. Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet.

Søgeresultaterne vises i en kolonne.

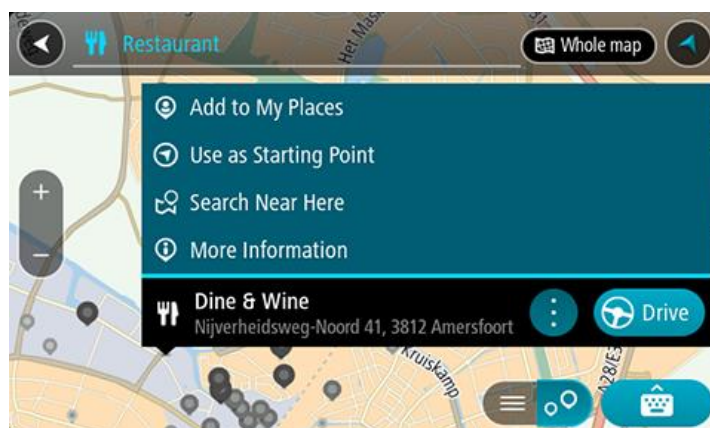


Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



4. Vælg et IP på listen.
Placeringen vises på kortet.
5. Du kan se flere oplysninger om et IP ved vælge det på kortet og derefter vælge genvejsmenuknappen. Vælg **Flere oplysninger** i genvejsmenuen.



Du får vist flere oplysninger om IP'et, f.eks. telefonnummer, den fulde adresse og e-mailadresse.

6. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

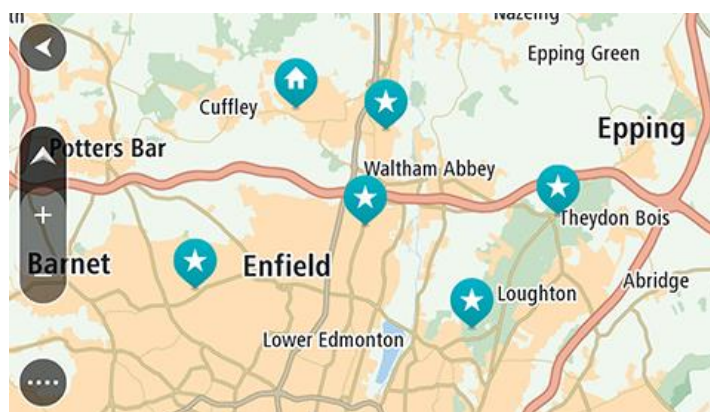
Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. kortet

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at planlægge en rute vha. kortet:

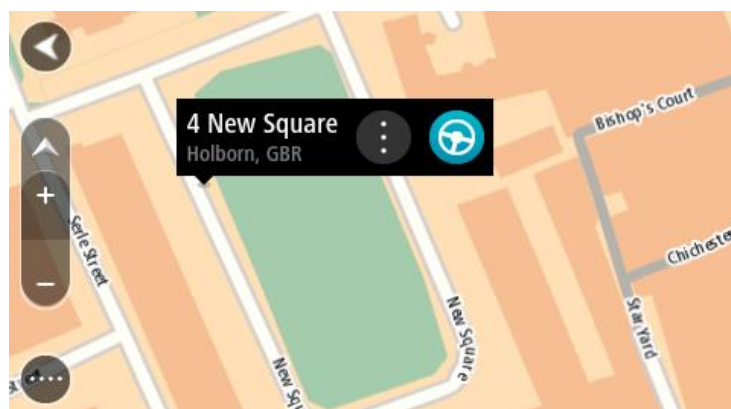
1. [Flyt kortet](#) og zoom ind, indtil du kan se den destination, du vil hen til.



Tip: Du kan også vælge et kortsymbol for at åbne genvejsmenuen, og derefter vælge knappen **Kør** for at planlægge en rute til positionen.

2. Når du har fundet din destination på kortet, skal du vælge den ved at trykke vedvarende på skærmen i ca. ét sekund.

En genvejsmenu viser den nærmeste adresse.



3. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan bruge den position, du valgte, på andre måder. Den kan f.eks. tilføjes til [Mine steder](#) ved at vælge genvejsmenuknappen.



Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. Mine steder

Gør følgende for at navigere til et af [Mine steder](#) fra din nuværende position:

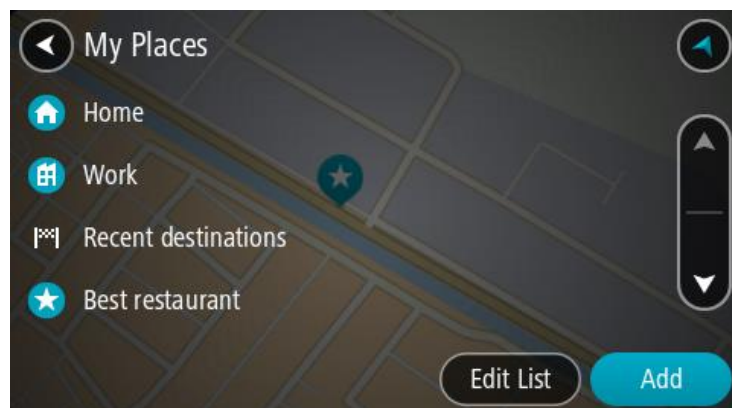
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Mine steder**.

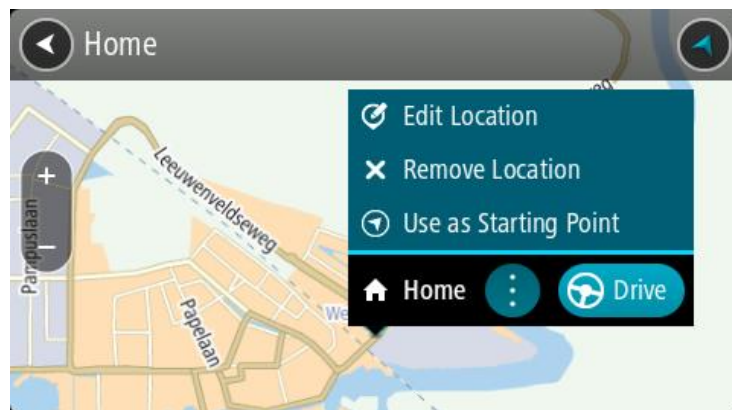


Der åbnes en liste med alle dine steder.



3. Vælg det sted, du vil navigere til, f.eks. Hjem.

Det valgte sted vises på kortet med en genvejsmenu.



4. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. koordinater

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at planlægge en rute vha. to koordinater:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Søg**.



Søgeskærmen åbnes, og tastaturet vises.

3. Vælg knappen for den ønskede søgetype til højre for søgefeltet.



4. Vælg **Længde- og breddegrad**.

Tip: Koordinaterne på skærmen er et eksempel på den aktuelle breddegrad og længdegrad.

5. Indtast de to koordinater. Du kan indtaste enhver af disse koordinattyper:

- Decimalværdier, f.eks.
N 51.51000 V 0.13454
51,1000 -0,13454

Tip: Du behøver ikke bruge et bogstav til angivelse af længde- og breddegrad for decimalværdier. Brug et minus-tegn (-) foran koordinaterne til positioner vest for 0-meridianen samt positioner syd for ækvator.

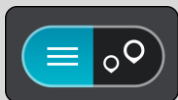
- Grader, minutter og sekunder, f.eks.
N 51°30'31" V 0°08'34"
- GPS-standardkoordinater, f.eks.
N 51 30,525 V 0 08,569

Bemærk: Bjælken under koordinaterne bliver røde, hvis du indtaster koordinater, som VIA ikke genkender.

- Der vises forslag ud fra det indtastede, efterhånden som koordinaterne indtastes. Du kan fortsætte indtastningen eller vælge et forslag.
Byer og veje vises til venstre, og IP'er vises til højre.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



- Vælg et forslag som destination.
Placeringen vises på kortet.
- Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. en kortkode

KUN FOR HURTIG SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at planlægge en rute vha. en kortkode:

- Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Søg**.



Søgeskærmen åbnes, og tastaturet vises.

3. Indtast kortkoden. Du kan indtaste enhver af disse kortkodetyper:

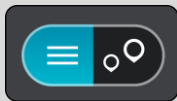
- Internationale, f.eks. WH6SL.TR10.
- Landespecifikke, f.eks. GBR 8MH.51.
- Alternative landespecifikke, f.eks. GBR 28.Y6VH eller GBR LDGZ.VXR.

Tip: Alle kortkoderne i dette eksempel er til den samme position - Edinburgh Castle i Storbritannien. Se [Om kortkoder](#) for at finde oplysninger om, hvordan du finder kortkoden for en position.

4. Når den fulde kortkode er indtastet, vises positionen i kolonnen **Adresser**.
Byer og veje vises til venstre, og IP'er vises til højre.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



5. Vælg et forslag som destination.
6. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

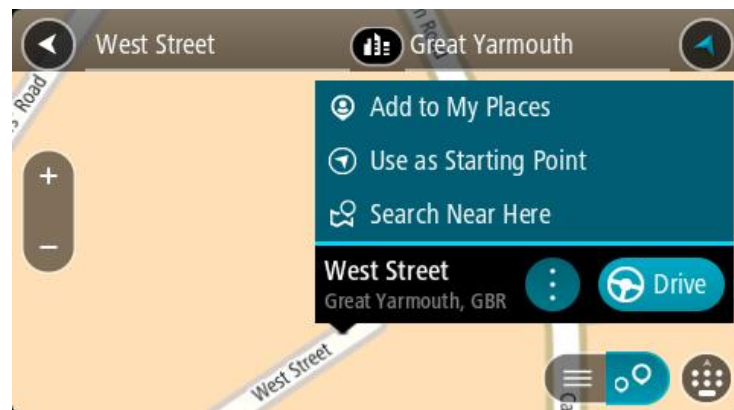
Planlægning af en rute på forhånd

Du kan planlægge en rute, før du kører den. Du kan gemme ruten som en del af din [Mine Ruter](#)-liste.

Benyt følgende fremgangsmåde for at planlægge en rute på forhånd:

1. Søg efter den position, du vil bruge som udgangspunkt.
2. Vælg **Vis på kort**.
3. Vælg genvejsmenuknappen.

En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.



4. Vælg **Brug som startpunkt**.
5. Søg efter den position, du vil bruge som destination.
6. Vælg **Vis på kort**.
7. Vælg **Kør** i genvejsmenuen.
Ruten planlægges vha. det startpunkt og den destination, du har valgt. Den forventede køretid vises øverst på rutebjælken.

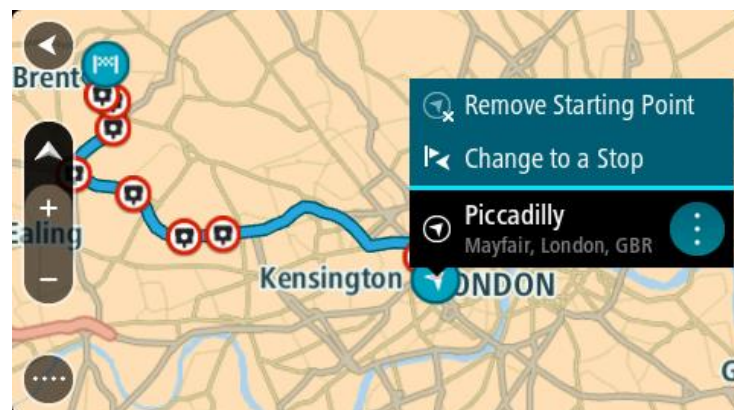
Tip: Stop, IP'er og steder kan alle vælges som startpunkt via deres genvejsmenuer.

Tip: Du kan [gemme ruten i Mine ruter](#).

8. Hvis du vil køre til startpunktet, skal du vælge **Kør** øverst på skærmen.
Startpunktet for ruten konverteres til dit første stop, hvorefter ruten planlægges. Instruktioner til destinationen starter fra din nuværende position. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Sådan gør du din nuværende position til dit startpunkt

1. Vælg rutens startpunkt i Kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen.
En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.

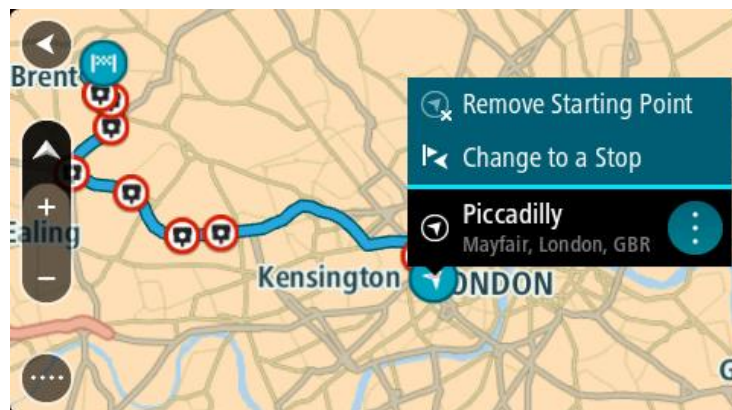


3. Vælg **Fjern startpunkt**.
Ruten planlægges igen med din nuværende position som startpunkt. Det oprindelige startpunkt fjernes fra din rute.

Sådan gør du udgangspunktet til et stop

1. Vælg rutens startpunkt i Kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen.

En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.



3. Vælg **Skift til et stop**.

Ruten planlægges igen, og udgangspunktet er nu ændret til et stop.

Sådan finder du en parkeringsplads

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at finde en parkeringsplads:

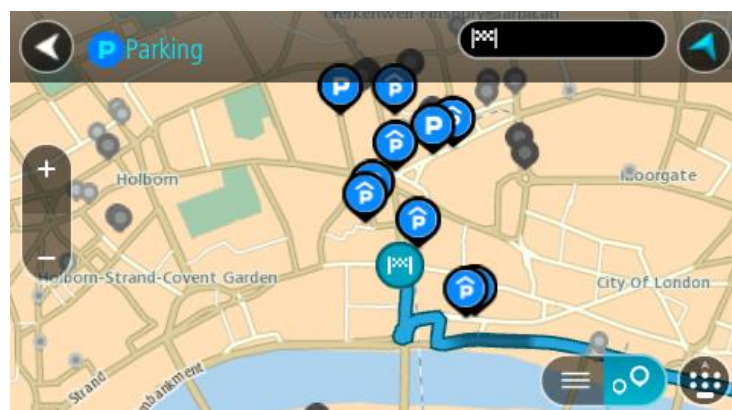
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Parkering**.

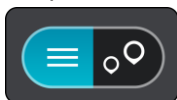


Kortet åbnes og viser parkeringspladsernes placeringer.



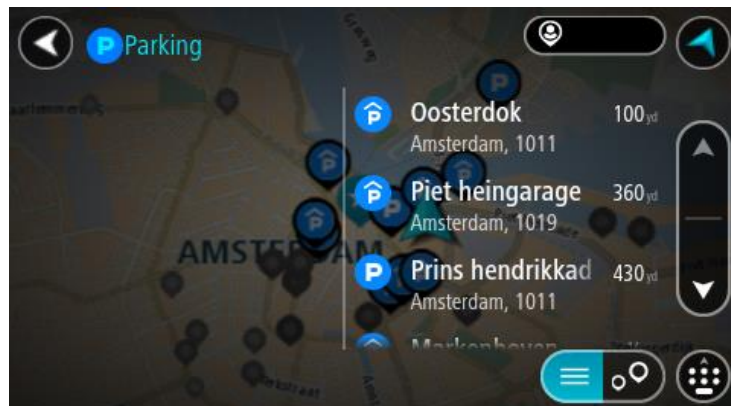
Hvis der er planlagt en rute, viser kortet parkeringspladser i nærheden af din destination. Hvis der ikke er planlagt en rute, viser kortet parkeringspladser i nærheden af din nuværende position.

Du kan skifte skærbilledet, så det viser en liste med parkeringspladser, ved at trykke på denne knap:

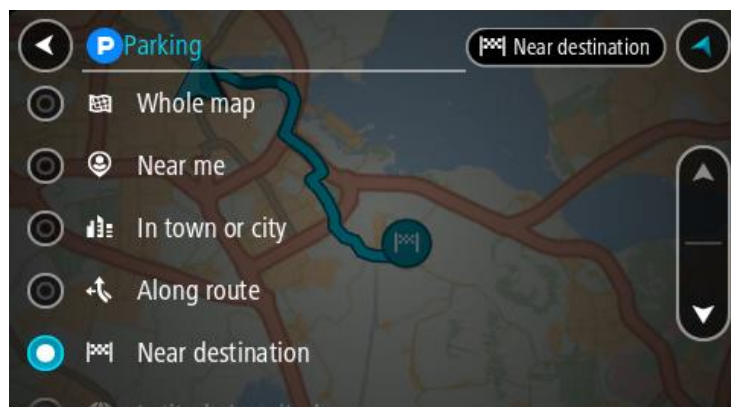


Du kan vælge en parkeringsplads på listen for at finde den på kortet.

Tip: Du kan rulle ned på listen med resultater vha. rullebjælken i højre side af skærmen.

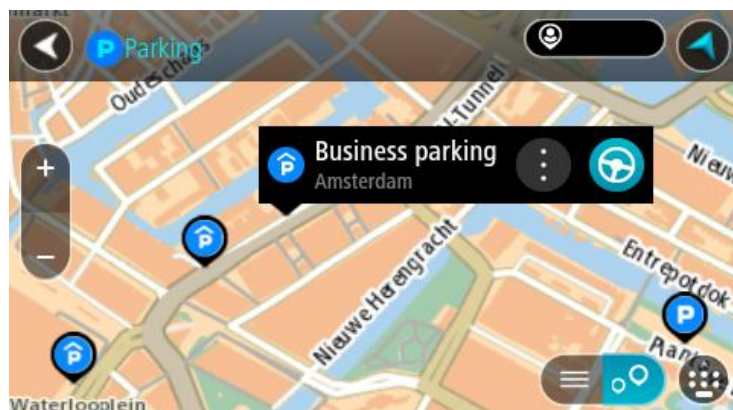


Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet. Derefter kan du ændre, hvor søgningen udføres, så der f.eks. søges i nærheden eller på hele kortet.



3. Vælg en parkeringsplads på kortet eller listen.

Der åbnes en genvejsmenu på kortet, som viser navnet på parkeringspladsen.



4. Vælg **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan tilføje en parkeringsplads som et stop på ruten ved at bruge genvejsmenuen.

Sådan finder du en benzinstation

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at finde en benzinstation:

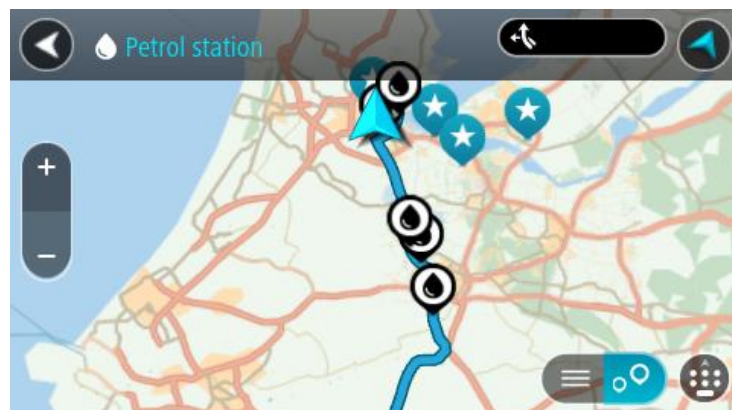
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Benzinstation**.



Kortet åbnes og viser benzinstationernes placeringer.



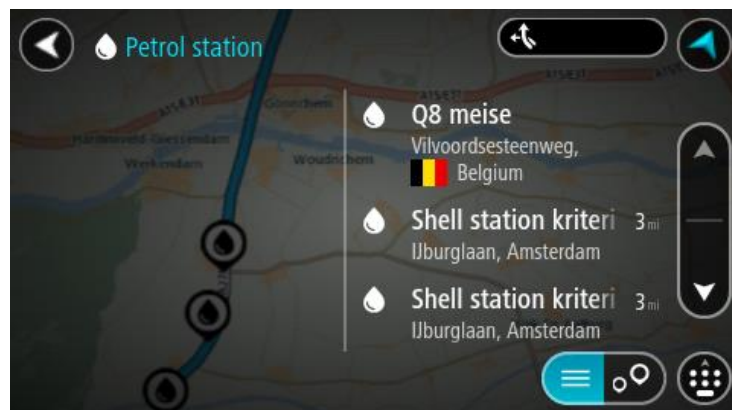
Hvis der er planlagt en rute, viser kortet benzinstationer langs ruten. Hvis der ikke er planlagt en rute, viser kortet benzinstationer i nærheden af din nuværende position.

Du kan skifte skærm billedet, så det viser en liste med benzinstationer, ved at trykke på denne knap:

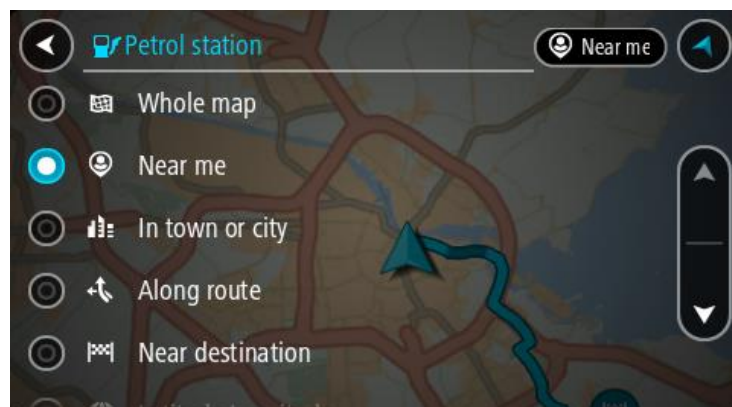


Du kan vælge en benzinstation på listen for at finde den på kortet.

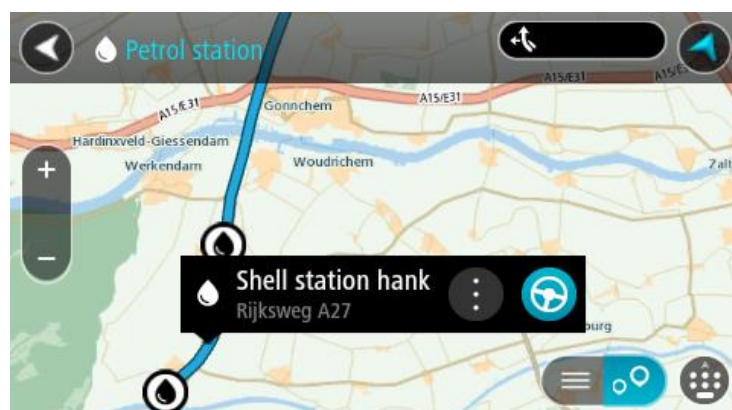
Tip: Du kan rulle ned på listen med resultater vha. rullebjælken i højre side af skærmen.



Hvis du vil ændre, hvordan [søgningen](#) udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet. Derefter kan du ændre, hvor søgningen udføres, så der f.eks. søges i nærheden eller på hele kortet.



3. Vælg en benzinstation på kortet eller listen.
Der åbnes en genvejsmenu på kortet, som viser navnet på benzinstationen.



4. Vælg **Kør**.
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan tilføje en benzinstation som et stop på ruten ved at bruge genvejsmenuen. En benzinstation, som er et stop på ruten, har et blåt ikon.

Trinvis søgning

Sådan vælger du søgetypen

Følgende to søgetyper er til rådighed:

- **Hurtig søgning**
Begynd at indtaste destination, sted eller IP for straks at få vist en liste med gadenavne, steder og IP'er, der matcher.
- **Trinvis søgning**
Find din destination med nemme trin. Hvis du søger efter en adresse, skal du indtaste byen, derefter vejen, og derefter husnummeret. Hvis du vil finde et IP, skal du indtaste, hvor du vil søge, og derefter den type IP, du vil søge efter.

Begge søgetyper giver det samme resultat, så vælg den søgetype, du synes er nemmest at bruge.

Du kan ændre søgetypen i **System** i menuen [Indstillinger](#).

Sådan bruger du trinvis søgning

Om søgning

KUN TRINVIS SØGNING

Du kan bruge menuen **Kør til** for at finde adresser og interessepunkter og navigere hertil. Du skal først vælge det land eller den stat, du ønsker at søge i, og derefter indtaste adressen eller IP-typen eller -navn.

Du kan søge efter følgende under **Adresse**:

- En bestemt adresse i en by eller storby.
- Et postnummer. Skriv f.eks. **W1D 1LL** for Oxford Street, London.
- En by for at navigere til bymidten. Skriv f.eks. **London**.

Du kan søge efter følgende under **Interessepunkter**:

- Et IP (Interessepunkt); indtast for eksempel **museum**.

Du kan søge efter følgende under **Længde- og breddegrad**:

- Koordinater for længde- og breddegrader. Skriv f.eks.
N 51°30'31" V 0°08'34".

Sådan indtastes søgeord

KUN TRINVIS SØGNING

Vælg **Kør til** under Hovedmenu, og vælg derefter **Adresse** eller **Interessepunkt**. Søgeskærmen viser tastaturet og følgende knapper:



1. **Knappen Tilbage**

Vælg denne knap for at gå tilbage til det forrige skærmbillede.

2. **Søgeindtastningsfelt**

Indtast søgeordet her. Mens du indtaster, vises der matchende adresser eller IP'er.

Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ê ë" og mange flere.

Tip: For at redigere skal du markere et ord, du allerede har indtastet, for at placere markøren. Derefter kan du indsætte eller slette tegn.

3. **Valg af land eller stat**

Vælg det land eller den stat, hvori du ønsker at søge.

4. **Visningsknap**

Vælg denne knap for at vende tilbage til Kortvisning eller Vejledningsvisning.

5. **Knappen 123?!**

Vælg denne knap for at bruge tal og symboler på tastaturet. Vælg knappen **=\<** for at skifte mellem tallene og flere symboler. Vælg knappen **ABC** for at gå tilbage til det almindelige tastatur.

6. **Tastaturlayout-knap**

Vælg denne knap for at ændre tastaturets layout til et andet sprog. Du kan vælge op til fire layout på listen. Hvis du har valgt mere end ét layout, åbnes en genvej, når du vælger tastaturet, så du hurtigt kan skifte mellem dine valgte tastaturlayout. [Tryk vedvarende](#) på denne knap for at gå direkte til listen over alle layout.

7. **Knappen Udført**

Vælg denne knap for at skjule tastaturet.

8. **Knappen Vis/skjul tastatur**

Vælg denne knap for at få vist eller skjule tastaturet.

Tip: Vælg **Shift**-tasten én gang, så det næste bogstav, du indtaster, bliver et stort bogstav. [Tryk to gange](#) på **Shift-tasten** for at bruge Caps-Lock, så alle indtastede bogstaver bliver store bogstaver. Vælg **Shift**-tasten én gang for at slå Caps-Lock fra.

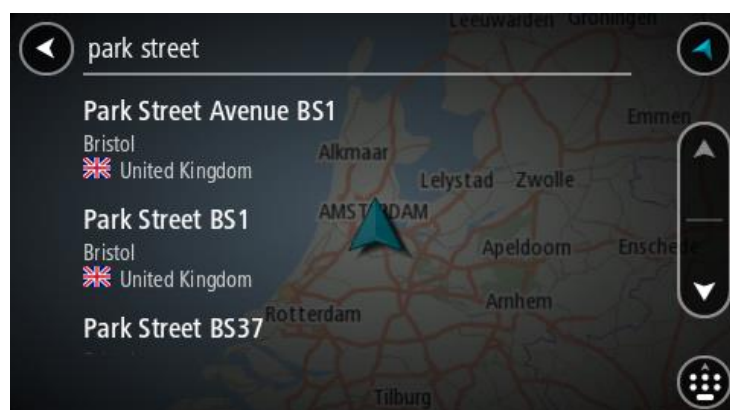
Tip: Du kan annullere en søgning ved at vælge knappen for Kort-/Vejledningsvisning i skærmens øverste højre hjørne.

Sådan bruger du søgeresultaterne

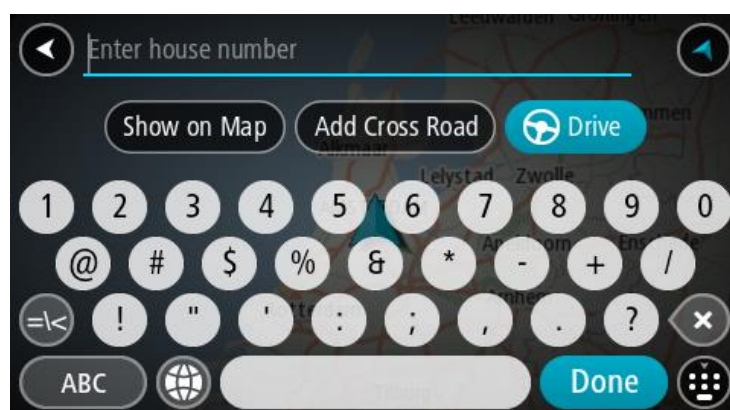
KUN TRINVIS SØGNING

Dine søgeresultater for **Adresse** eller **Interessepunkt** vises på en liste.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.



Når du vælger en adresse på listen med søgeresultater, kan du vælge at få den vist på kortet, tilføje et vejkrøds eller planlægge en rute til den valgte position. Du kan tilføje husnummeret for at få en nøjagtig adresse. Når du vælger et IP fra listen med søgeresultater, vises det på kortet.



Når du vælger at få vist adressen eller IP'et på kortet, kan du bruge genvejsmenuen til at [tilføje positionen](#) til Mine steder. Hvis der allerede er planlagt en rute, kan du føje positionen til din aktuelle rute.



Bemærk: De bedste søgeresultater vises på kortet. Når du zoomer ind, vises de lavere placerede resultater efterhånden.

Om postnumre

Når du søger vha. et postnummer, afhænger resultaterne af hvilken type postnumre, der bruges i det land, du søger i.

Følgende typer postnumre bruges:

- Postnumre, der navigerer til en gade eller en del af en gade.
- Postnumre, der navigerer til et område, som f.eks. kan bestå af en enkelt by, adskillige små byer i et landområde eller et distrikt i en storby.

Postnumre for gader

Lande som f.eks. Holland og Storbritannien bruger denne type postnumre. Når du søger vha. denne type postnummer, skal du indtaste postnummeret, indsætte et mellemrum, og derefter kan du evt. også indtaste husnummeret. For eksempel "1017CT 35". Derefter planlægger enheden en rute til et specifikt hus eller en specifik bygning på en specifik gade.

Postnumre for områder

Lande, som f.eks. Tyskland, Frankrig og Belgien, bruger denne type postnumre. Hvis du søger vha. et postnummer for et område, medtages alle gaderne i et bydistrikt, hele byen eller de små byer inden for dette postnummer i resultatet.

Når du bruger hurtig søgning, kan du få resultater fra flere lande, hvis du indtaster et postnummer for et område.

Bemærk: Hvis du søger vha. et postnummer for et område, viser resultatet ikke for en bestemt adresse.

Denne type postnummer er stadig meget nyttig til at reducere antallet af søgeresultater. Hvis du f.eks. søger efter Neustadt i Tyskland, får du en lang liste over mulige resultater. Hvis du tilføjer et mellemrum efterfulgt af et postnummer for et område, begrænses resultatet til den Neustadt, du leder efter.

Et andet eksempel kan være, at hvis du vil søge i en by, skal du indtaste et postnummer for et område og vælge den bymidte, du søger efter, i søgeresultatet.

Liste over ikoner for IP-typer

Juridiske og finansielle tjenester



Retsbygning



Pengeautomat



Juridisk - advokater



Finansinstitut



Juridisk - andre tjenester

Fødevarer-tjenester



Minisupermarked



Fast food-restaurant



Restaurant



Kinesisk restaurant

Logi



Hotel eller motel



Luksushotel



Campingplads



Lavprishotelkæde

Nødtjenester



Hospital eller ambulatorium



Tandlæge



Politistation



Dyrlæge



Læge



Brandstation

Bilrelaterede tjenester



Udendørs parkering



Benzinstation



Parkeringshus



Bilvask



Bilforhandler



Synshal



Biludlejning



Opladningssted(er) til
elektriske biler



Lejebilsparkering



Bilmekaniker

Andre tjenester



Ambassade



Kæledyrsservice



Kommunekontor



Telekommunikation



Firma



Borgerservice



Posthus



Apotek



Butikscenter



Skønhedspleje



Turistinformation



Butik

Uddannelse



College eller universitet



Skole



Bibliotek



Konferencecenter

Afslapning



Kasino



Vinhandel



Teater



Turistattraktion



Biograf



Zoologisk have



Koncertsal



Forlystelsespark



Museum



Udstillingscenter



Opera



Kulturcenter



Natteliv



Fritidscenter



Besøgsgård for børn

Sport



Sportsplads



Swimmingpool



Bjergtop



Vandsport



Strand



Tennisbane



Park eller rekreativt område



Skøjtebane



Lystbådehavn eller marina



Sportscenter



Stadion



Golfbane

Religion

















Kirke



Religiøst samlingssted

Rejs

	Togstation		Bjergpas
	Lufthavn		Udsigtspunkt
	Færgeterminal		Postnummer
		Bemærk: Anvendes ikke i alle lande.	
	Grænseovergang		Boligområde
	Busstation		Bymidte
	Betalingsbom		Opladningsstationer til elektriske biler
	Rasteplads		Rasteplads for lastbiler

Sådan planlægger du en rute vha. trinvis søgning

Brug af destinationsforudsigelse

Hvad er destinationsforudsigelse?

Din VIA kan nu lære dine daglige køremønstre og gemme dem i dine foretrukne steder og også foreslå destinationer, når du starter enheden fra dvaletilstand, f.eks. når du kører til arbejde om morgenen.

Forberedelse til destinationsforudsigelse

Du får først den første foreslåede destination, når enheden har haft tid til at lære dine vaner at kende. Jo oftere du kører med din VIA, desto hurtigere modtager du forslag, og desto mere nøjagtige vil de være.

Før du kan modtage destinationsforudsigelser, skal du gøre følgende:

- Destinationsforudsigelse er slået TIL som standard, men hvis det har været slået fra, skal du gå til [Indstillinger](#) > System > **Dine oplysninger og privatliv** og aktivere **Gem rejsehistorik på denne enhed til ekstra funktioner**.
- Sørg for, at der ikke er planlagt nogen rute.
- Hvis din enhed har stemmestyring, skal du slå den TIL. Sørg for, at lyden ikke er slukket, og at den er indstillet til mindst 20 %.
- Kør rundt i nogle dage, og planlæg ruter til dine foretrukne destinationer for Mine steder.

Brug af destinationsforudsigelse

Vigtigt: Hvis din enhed har stemmestyring, kan du sige "Ja" eller "Nej" eller vælge knappen **Ja** eller **Nej**.

Hvis din enhed spørger "Skal du til X?", hvor X er en destination, har du 12 sekunder til at svare ja eller nej.

Tip: Hvis du ikke svarer ja eller nej, vælger VIA ja.

Hvis du vil svare ja, skal du sige "Ja" eller vælge **Ja**. Enheden planlægger en rute til destinationen.

Hvis du vil svare nej, skal du sige "Nej", vælge **Nej** eller trykke på skærmen for at vende tilbage til kortet.

Aktivering eller deaktivering af destinationsforudsigelse

Du kan til enhver tid slå destinationsforudsigelse til eller fra. Se [Ruteplanlægning](#) og [Stemmestyring](#) (hvis din enhed har stemmestyring) for oplysninger om, hvordan du slår denne funktion til eller fra.

Sådan planlægger du en rute til en adresse

KUN TRINVIS SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Du kan planlægge en rute til en adresse på følgende måde:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Kør til**.



3. Vælg **Adresse**.

Du kan ændre indstillingen af land eller stat ved at vælge flaget, før du vælger en by.

4. Indtast bynavnet eller postnummeret.

Byer med tilsvarende navne vises på listen, mens du skriver.

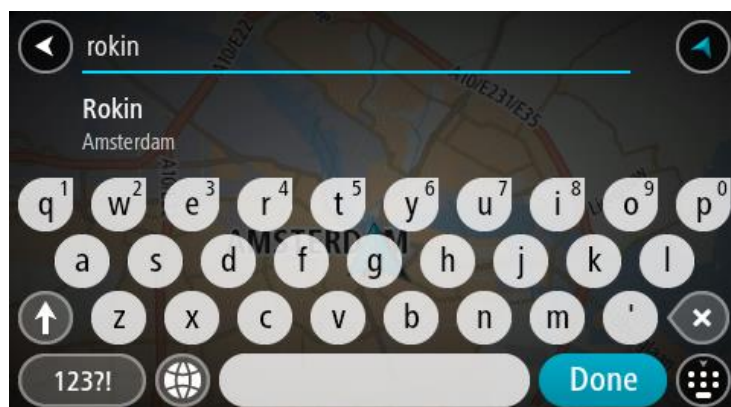
Vælg navnet, når den korrekte by vises på listen.



5. Angiv gadenavnet.

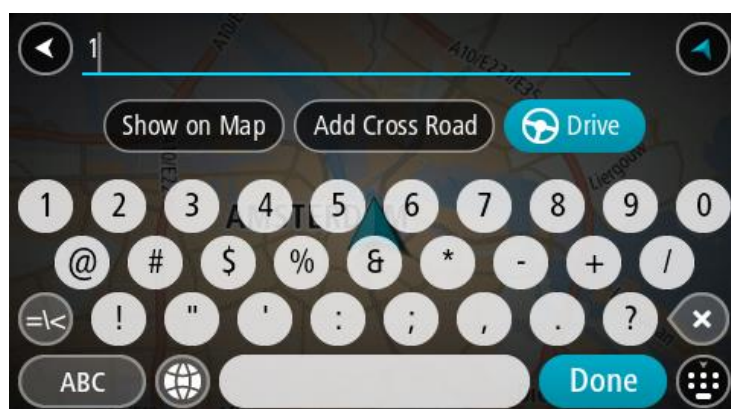
Gader med tilsvarende navne vises på listen, mens du skriver.

Indtast navnet, når det korrekte gadenavn vises på listen.



6. Indtast husnummeret.

Tip: Husnummeret fremhæves med rød, hvis det ikke eksisterer. Det nærmeste husnummer vises derefter på knappen **Kør til**.



7. Vælg **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til et IP

KUN TRINVIS SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Hvis du vil planlægge en rute til en IP-type eller et specifikt IP ved at søge, skal du gøre følgende:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Kør til**.



3. Vælg **Interessepunkt**.

Du kan ændre indstillingen af land eller stat ved at vælge flaget, før du vælger en by.

4. Vælg, hvor du vil søge. Du kan vælge en af følgende indstillinger:

- **I nærheden.**

- **I by eller storby.**

- **På ruten**, hvis du har planlagt en rute.

- **Nær destination**, hvis du har planlagt en rute.

- **Nær punkt på kort**, hvis du har valgt et punkt på kortet.

- **Nær afrejsepunkt**, hvis du har planlagt en rute eller et spor.

5. Indtast navnet på det sted, du vil planlægge en rute til.

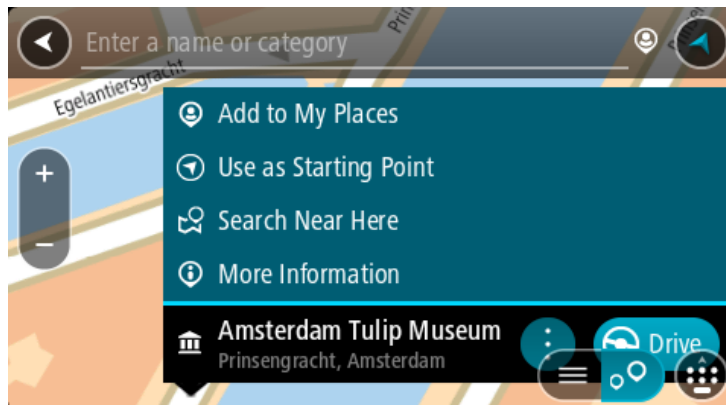
Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ê ë" og mange flere.

Du kan søge efter et bestemt type IP (interessepunkt), f.eks. en restaurant eller en turistattraktion. Alternativt kan du søge efter et specifikt IP, f.eks. "Rosas pizzeria".

Under indtastning får du forslag, som er baseret på det indtastede.



6. Vælg en IP-type eller et individuelt IP. Hvis du valgte en IP-type, skal du vælge et IP. Placeringen vises på kortet.
7. Du kan se flere oplysninger om et IP ved vælge det på kortet og derefter vælge genvejsmenuknappen. Vælg **Flere oplysninger** i genvejsmenuen.



Du får vist flere oplysninger om IP'et, f.eks. telefonnummer, den fulde adresse og e-mailadresse.

8. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til en bymidte

KUN TRINVIS SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Du kan planlægge en rute til en bymidte på følgende måde:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Kør til**.



3. Vælg **Adresse**.

Du kan ændre indstillingen af land eller stat ved at vælge flaget, før du vælger en by.

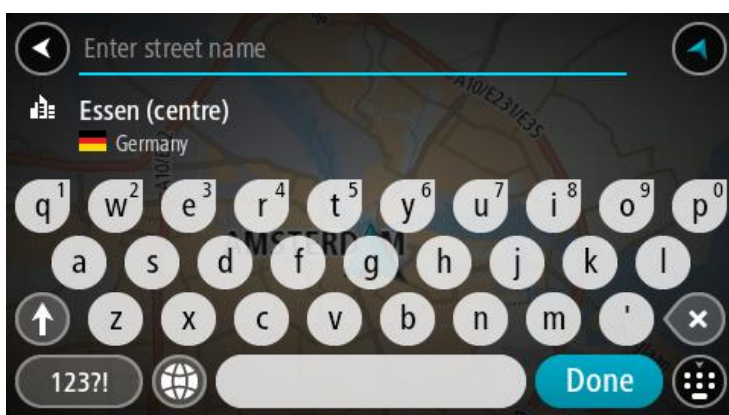
4. Angiv navnet på byen.

Byer med tilsvarende navne vises på listen, mens du skriver.

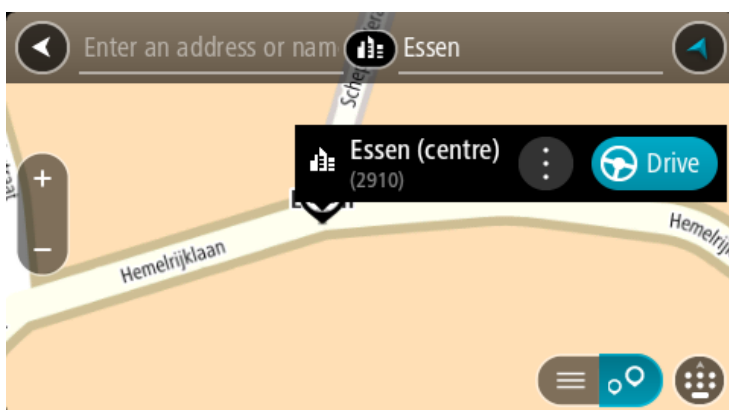
Vælg navnet, når den korrekte by vises på listen.



5. Vælg bymidte-IP'et.



6. Vælg **Kør**.



Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du en rute til et IP ved hjælp af onlinesøgning

KUN TRINVIS SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Bemærk: Onlinesøgning er kun tilgængeligt på tilsluttede enheder. Hvis du vil søge online på din VIA, skal du være [tilsluttet til TomTom-tjenester](#).

Hvis du udførte en [IP-søgning](#), men ikke fandt det IP, du ledte efter, kan du søge i TomTom Places online. Gør følgende for at finde IP'er ved at søge online:

1. [Søg efter et IP](#) vha. **Kør til** i hovedmenuen.
Søgeresultaterne vises på en liste.



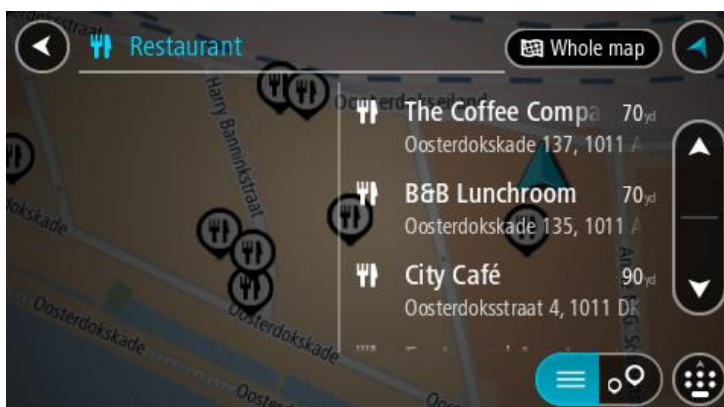
2. Rul ned til bunden af listen, og vælg **Søg efter steder online**.
3. Brug tastaturet til at indtaste navnet på det IP, du vil finde, og tryk derefter på knappen Søg på tastaturet.

Tip: Hvis du [trykker vedvarende](#) på en bogstavtast på tastaturet, får du adgang til ekstra tegn, hvis de er tilgængelige. Hvis du for eksempel trykker vedvarende på tasten "e", får du adgang til disse tegn: "3 e è é ê ë" og mange flere.

Du kan søge efter et bestemt type IP (interessepunkt), f.eks. en restaurant eller en turistattraktion. Alternativt kan du søge efter et specifikt IP, f.eks. "Rosas pizzeria".

Bemærk: Når du søger, kan du søge i nærheden af din nuværende position, i en by eller i nærheden af din destination. Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet.

Søgeresultaterne vises i en kolonne.

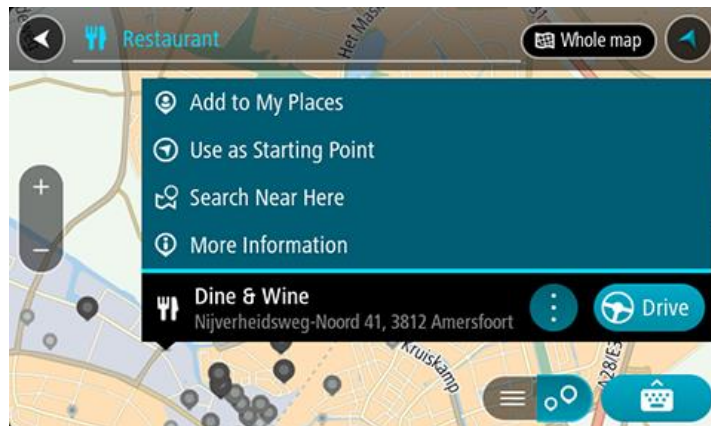


Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



4. Vælg et IP på listen.
Placeringen vises på kortet.
5. Du kan se flere oplysninger om et IP ved vælge det på kortet og derefter vælge genvejsmenuknappen. Vælg **Flere oplysninger** i genvejsmenuen.



Du får vist flere oplysninger om IP'et, f.eks. telefonnummer, den fulde adresse og e-mailadresse.

6. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. kortet

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at planlægge en rute vha. kortet:

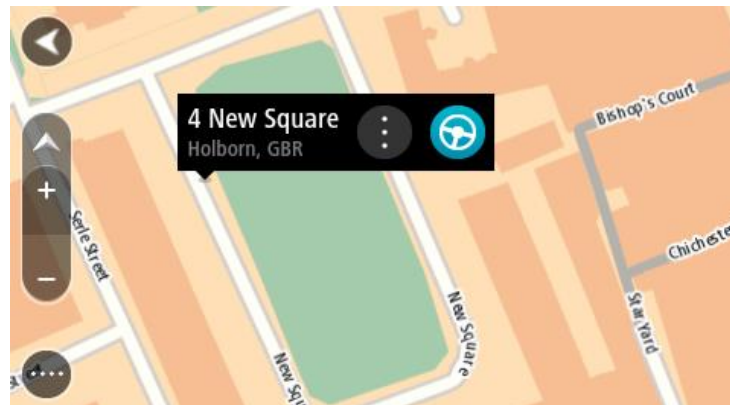
1. [Flyt kortet](#) og zoom ind, indtil du kan se den destination, du vil hen til.



Tip: Du kan også vælge et kortsymbol for at åbne genvejsmenuen, og derefter vælge knappen **Kør** for at planlægge en rute til positionen.

2. Når du har fundet din destination på kortet, skal du vælge den ved at trykke vedvarende på skærmen i ca. ét sekund.

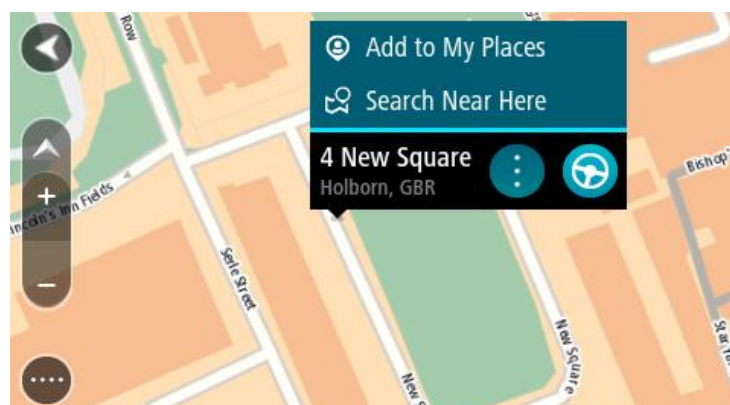
En genvejsmenu viser den nærmeste adresse.



3. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan bruge den position, du valgte, på andre måder. Den kan f.eks. tilføjes til [Mine steder](#) ved at vælge genvejsmenuknappen.



Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægges en rute vha. Mine steder

Gør følgende for at navigere til et af [Mine steder](#) fra din nuværende position:

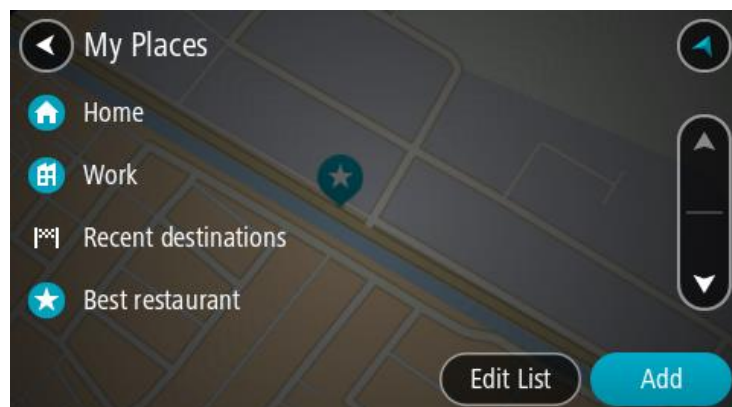
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



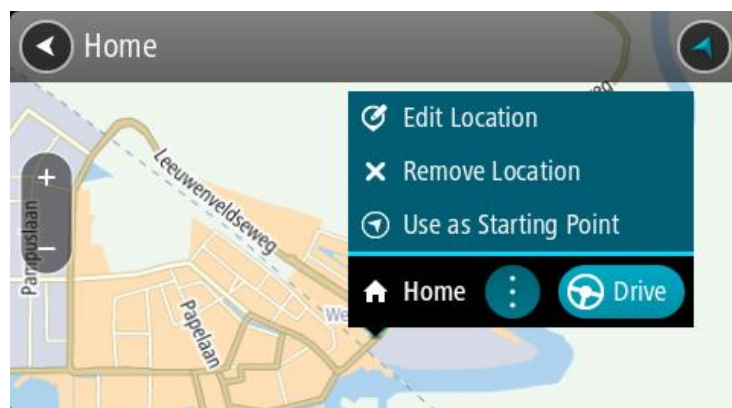
2. Vælg **Mine steder**.



Der åbnes en liste med alle dine steder.



3. Vælg det sted, du vil navigere til, f.eks. Hjem.
Det valgte sted vises på kortet med en genvejsmenu.



4. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Sådan planlægger du vha. koordinater vha. trinvis søgning

KUN TRINVIS SØGNING

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at planlægge en rute vha. to koordinater:

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Kør til**.



3. Vælg **Længde- og breddegrad**.

Tip: Koordinaterne på skærmen er et eksempel på den aktuelle breddegrad og længdegrad.

4. Indtast de to koordinater. Du kan indtaste enhver af disse koordinattyper:

- Decimalværdier, f.eks.
N 51.51000 V 0.13454
51,1000 -0,13454

Tip: Du behøver ikke bruge et bogstav til angivelse af længde- og breddegrad for decimalværdier. Brug et minus-tegn (-) foran koordinaterne til positioner vest for 0-meridianen samt positioner syd for ækvator.

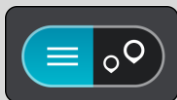
- Grader, minutter og sekunder, f.eks.
N 51°30'31" V 0°08'34"
- GPS-standardkoordinater, f.eks.
N 51 30,525 V 0 08,569

Bemærk: Bjælken under koordinaterne bliver røde, hvis du indtaster koordinater, som VIA ikke genkender.

5. Der vises forslag ud fra det indtastede, efterhånden som koordinaterne indtastes. Du kan fortsætte indtastningen eller vælge et forslag.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



6. Vælg et forslag som destination.

Placeringen vises på kortet.

7. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Hvis din destination er i en anden tidszone, får du vist et plus-tegn (+) eller et minus-tegn (-) og tidsforskellen i hele og halve timer i [panelet med ankomstoplysninger](#). Det forventede ankomsttidspunkt er den lokale tid på din destination.

Tip: Du kan [tilføje et stop til en rute](#), som du allerede har planlagt.

Tip: Du kan gemme en rute vha. [Mine ruter](#).

Planlægning af en rute på forhånd

Du kan planlægge en rute, før du kører den. Du kan gemme ruten som en del af din [Mine Ruter](#)-liste.

Benyt følgende fremgangsmåde for at planlægge en rute på forhånd:

1. Søg efter den position, du vil bruge som udgangspunkt.
2. Vælg **Vis på kort**.
3. Vælg genvejsmenuknappen.

En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.



4. Vælg **Brug som startpunkt**.
5. Søg efter den position, du vil bruge som destination.
6. Vælg **Vis på kort**.
7. Vælg **Kør** i genvejsmenuen.

Ruten planlægges vha. det startpunkt og den destination, du har valgt. Den forventede køretid vises øverst på rutebjælken.

Tip: Stop, IP'er og steder kan alle vælges som startpunkt via deres genvejsmenuer.

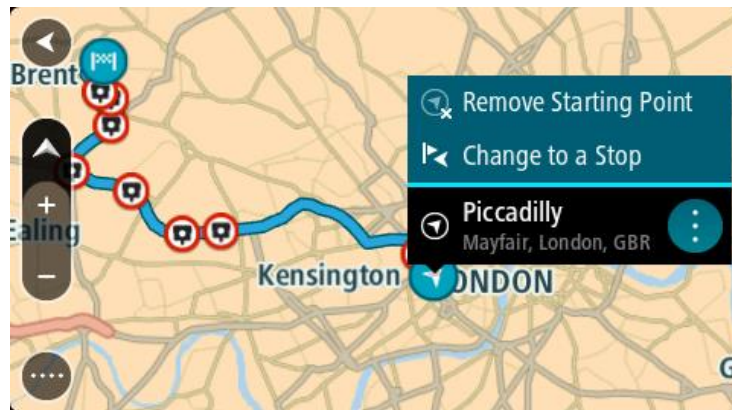
Tip: Du kan [gemme ruten i Mine ruter](#).

8. Hvis du vil køre til startpunktet, skal du vælge **Kør** øverst på skærmen.
Startpunktet for ruten konverteres til dit første stop, hvorefter ruten planlægges. Instruktioner til destinationen starter fra din nuværende position. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Sådan gør du din nuværende position til dit startpunkt

1. Vælg rutens startpunkt i Kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen.

En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.



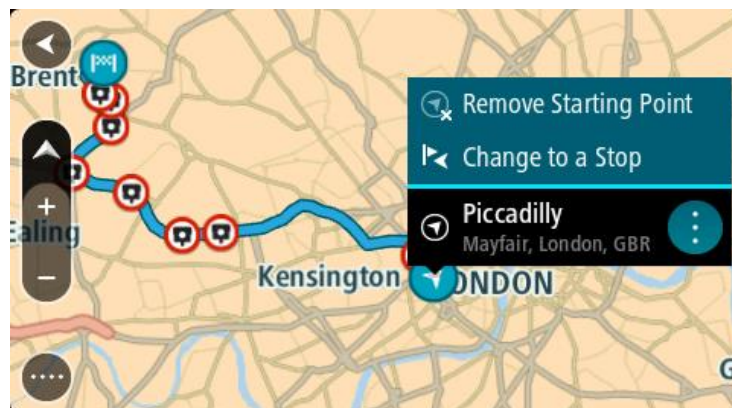
3. Vælg **Fjern startpunkt**.

Ruten planlægges igen med din nuværende position som startpunkt. Det oprindelige startpunkt fjernes fra din rute.

Sådan gør du udgangspunktet til et stop

1. Vælg rutens startpunkt i Kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen.

En genvejsmenu viser en liste over mulighederne.



3. Vælg **Skift til et stop**.

Ruten planlægges igen, og udgangspunktet er nu ændret til et stop.

Sådan finder du en parkeringsplads

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at finde en parkeringsplads:

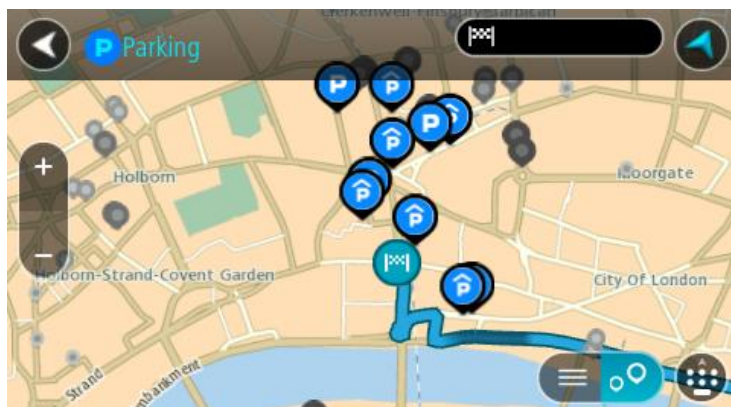
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Parkering**.

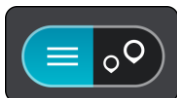


Kortet åbnes og viser parkeringspladsernes placeringer.



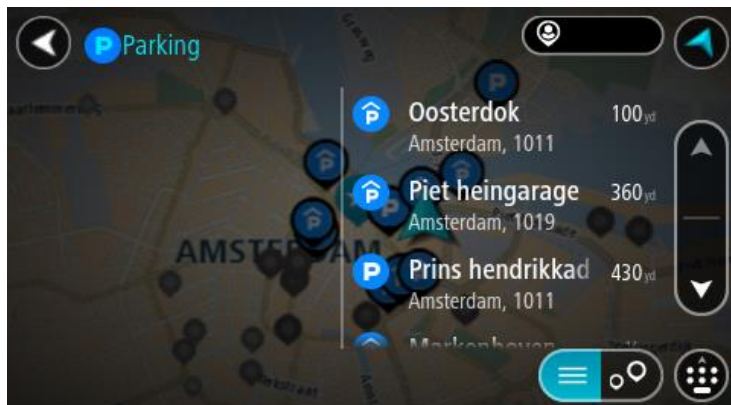
Hvis der er planlagt en rute, viser kortet parkeringspladser i nærheden af din destination. Hvis der ikke er planlagt en rute, viser kortet parkeringspladser i nærheden af din nuværende position.

Du kan skifte skærm billedet, så det viser en liste med parkeringspladser, ved at trykke på denne knap:

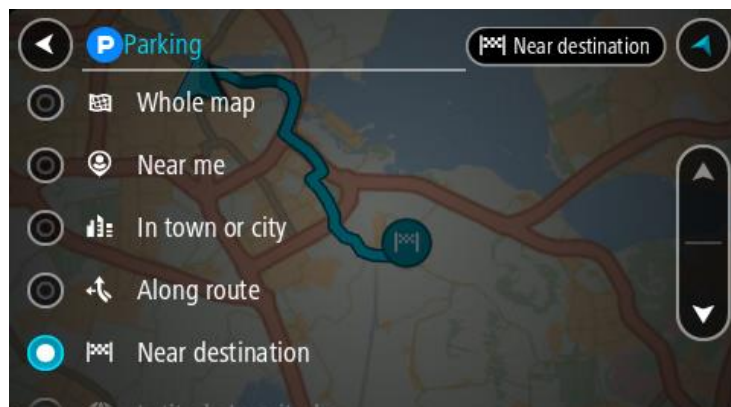


Du kan vælge en parkeringsplads på listen for at finde den på kortet.

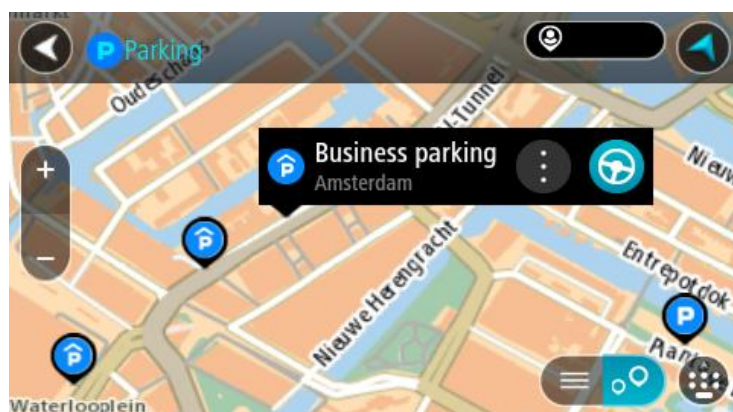
Tip: Du kan rulle ned på listen med resultater vha. rullebjælken i højre side af skærmen.



Hvis du vil ændre, hvordan søgningen udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet. Derefter kan du ændre, hvor søgningen udføres, så der f.eks. søges i nærheden eller på hele kortet.



3. Vælg en parkeringsplads på kortet eller listen.
Der åbnes en genvejsmenu på kortet, som viser navnet på parkeringspladsen.



4. Vælg **Kør**.
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan tilføje en parkeringsplads som et stop på ruten ved at bruge genvejsmenuen.

Sådan finder du en benzinstation

Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at finde en benzinstation:

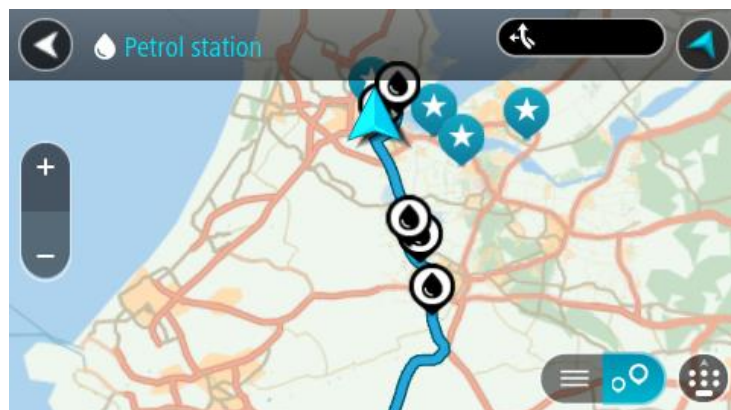
1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Benzinstation**.

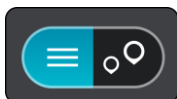


Kortet åbnes og viser benzinstationernes placeringer.



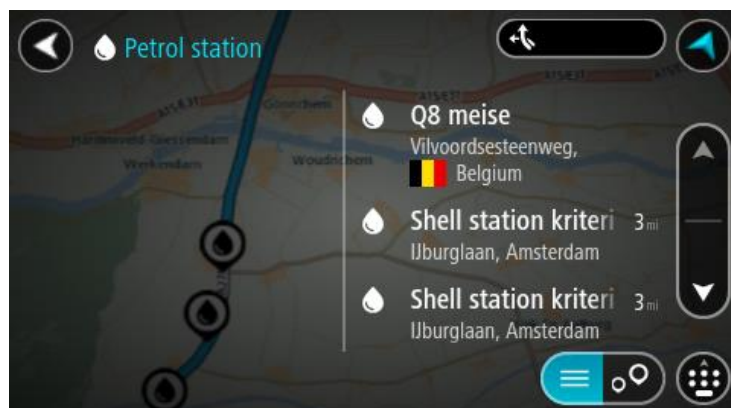
Hvis der er planlagt en rute, viser kortet benzinstationer langs ruten. Hvis der ikke er planlagt en rute, viser kortet benzinstationer i nærheden af din nuværende position.

Du kan skifte skærm billedet, så det viser en liste med benzinstationer, ved at trykke på denne knap:

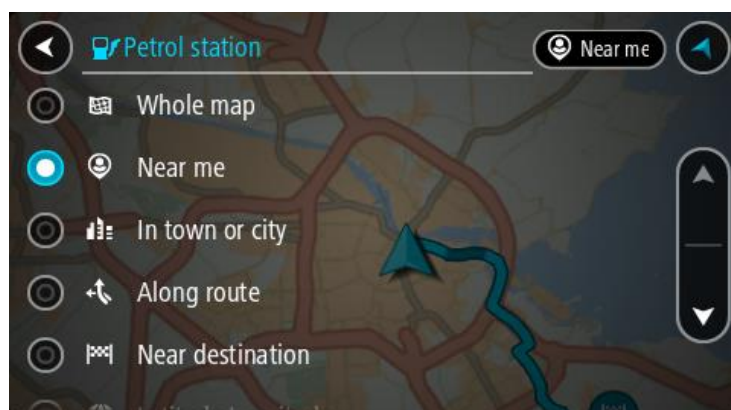


Du kan vælge en benzinstation på listen for at finde den på kortet.

Tip: Du kan rulle ned på listen med resultater vha. rullebjælken i højre side af skærmen.

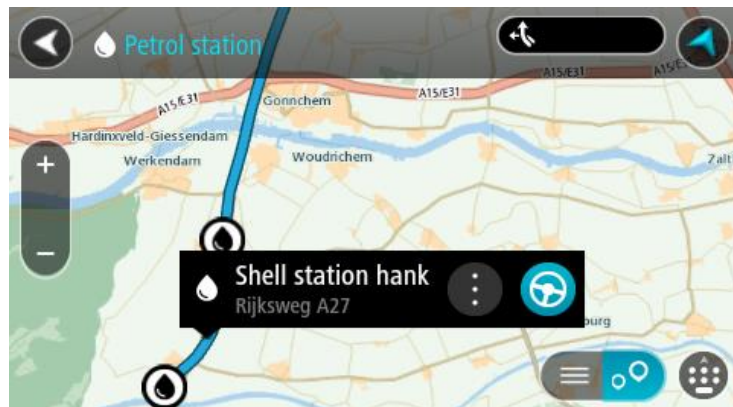


Hvis du vil ændre, hvordan [søgningen](#) udføres, skal du vælge knappen til højre for søgefeltet. Derefter kan du ændre, hvor søgningen udføres, så der f.eks. søges i nærheden eller på hele kortet.



3. Vælg en benzinstation på kortet eller listen.

Der åbnes en genvejsmenu på kortet, som viser navnet på benzinstationen.



4. Vælg **Kør**.

Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Tip: Du kan tilføje en benzinstation som et stop på ruten ved at bruge genvejsmenuen. En benzinstation, som er et stop på ruten, har et blåt ikon.

Ændring af ruten

Menuen Aktuel rute

Når du har planlagt en rute eller et spor, skal du vælge knappen **Aktuel rute** eller **Aktuelt spor** i hovedmenuen for at åbne menuen Aktuel rute eller Aktuelt spor.

Menuen indeholder følgende knapper:

Ryd rute / Ryd spor



Vælg denne knap for at slette den rute eller det spor, der er planlagt i øjeblikket.
Menuen Aktuel rute lukker, og du vender tilbage til Kortvisning.

Spring næste stop over



Vælg denne knap for at [springe næste stop over](#) på ruten.

Find alternativ



Du kan se denne knap, når du har planlagt en rute. Vælg denne knap for at få vist op til tre [alternative ruter](#) på kortvisningen.

Undgå blokeret vej



Vælg denne knap for at [undgå en uventet forhindring](#), der blokerer vejen på din rute.

Undgå del af rute



Vælg denne knap for at [undgå en del af den nuværende rute](#).

Undgå betalingsveje m.m.



Vælg denne knap for at undgå bestemte [typer af ruteegenskaber](#), som er til stede på den rute, der er planlagt i øjeblikket. Disse omfatter færger, betalingsveje og ikke-asfalterede veje.

Du kan også [undgå særlige ruteegenskaber](#) ved hjælp af rutebjælken.

Vis instruktioner

Vælg denne knap for at se en liste over sving-for-sving-instruktioner for din planlagte rute.

Instruktionerne omfatter følgende:

- Din nuværende position.
- Gadenavne.
- Der vises op til to vejnumre på vejskilte, når det er muligt.
- En instruktionspil.
- En instruktionsbeskrivelse.
- Afstanden mellem to på hinanden følgende instruktioner.
- Nummer på afkørsel.
- Den fulde adresse for stop på ruten.

Tip: Vælg en instruktion for at få vist et eksempel på, hvordan det pågældende ruteafsnit ser ud i kortvisning.

Du kan også vælge instruktionspanelet i vejledningsvisningen for at se de trinvisse anvisninger i tekst.

Tilføj stop til rute

Vælg denne knap for at tilføje et stop til den aktuelt planlagte rute. Du kan også [tilføje et stop på ruten direkte fra kortet](#).

Tilføj til Mine ruter

Hvis du planlægger en ny rute, som ikke allerede er gemt, bliver denne knap vist. Vælg denne knap for at gemme denne rute som en del af din [Mine ruter](#)-liste.

Gem ændringer til rute






Hvis du foretager ændringer i en [Min rute](#), får du vist denne knap. Vælg denne knap for at gemme ændringerne.

Skift rutetype

Vælg denne knap for at ændre den [rutetype](#), der bruges til at planlægge din rute. Din rute omberegnes vha. den nye rutetype.

Skift rækkefølge på stop

Vælg denne knap for at få vist en liste over stop på din aktuelle rute. Derefter kan du [ændre rækkefølgen af stop på ruten](#).

<p>Kør til rute eller spor</p> 	<p>Vælg Kør til rute for at planlægge en rute fra din nuværende position til startpunktet for en Min rute. Startpunktet ændres til et stop.</p> <p>Kør til spor planlægger en rute til det nærmeste punkt på sporet fra din aktuelle position.</p>
<p>Kør til startpunkt</p> 	<p>I menuen Aktuelt spor skal du vælge denne knap for at planlægge en rute til startpunktet på sporet. Startpunktet ændres til et stop. Se Navigation vha. et spor for at få flere oplysninger.</p>
<p>Del spor</p> 	<p>Vælg denne knap i menuen Aktuelt spor for at eksportere det aktuelle spor som GPX-fil og gemme det på et hukommelseskort til deling med andre brugere.</p>
<p>Afspil rute- eller sporvisning</p> 	<p>Vælg denne knap for at se en forhåndsvisning af den planlagte rute eller spor.</p>
<p>Stop rute- eller sporvisning</p> 	<p>Vælg denne knap for at stoppe forhåndsvisningen af den planlagte rute eller spor.</p>

Undgå en blokeret vej

Hvis der er en blokeret vej på din rute, kan du ændre din rute for at undgå vejen.

1. Gå til vejledningsvisning og vælg symbolet for den nuværende position eller fartpanelet.

Tip: Fartpanelet vises kun, når du er begyndt at køre på din rute.

2. Vælg **Undgå blokeret vej**.

Der findes en ny rute, der undgår den blokerede vej. Du kan få vist to alternativer alt efter vejnettet mellem dig og din destination.

Den nye rute vises i kortvisningen med forskellen i rejsetid i en ballon.

Bemærk: Det er måske ikke muligt at finde en alternativ rute uden om den blokerede vej, hvis der ikke er nogen.

3. Vælg den nye rute ved at trykke på tidsballonen.

Vejledning til din destination genoptages, og den blokerede vej undgås. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Undgå del af en rute

Hvis en del af en rute er blokeret, eller du ønsker at undgå den, kan du vælge en specifik del af den rute, der skal undgås.

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Aktuel rute**.



3. Vælg **Undgå del af rute**.



Der åbnes en liste med visning af de dele, der udgør din aktuelle rute.

4. Vælg den del af ruten, som du vil undgå.

En eksempervisning viser dig den del, du har valgt på kortet.

5. Vælg **Undgå**.

Der findes en ny rute, som undgår den valgte del af ruten. Den nye rute vises i kortvisning.

Bemærk: Det er måske ikke muligt at finde en alternativ rute uden om ruteafsnittet, hvis der ikke er nogen.

Vejledningsvisning til din destination genoptager undgåelse af den valgte del af ruten. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Find en alternativ rute

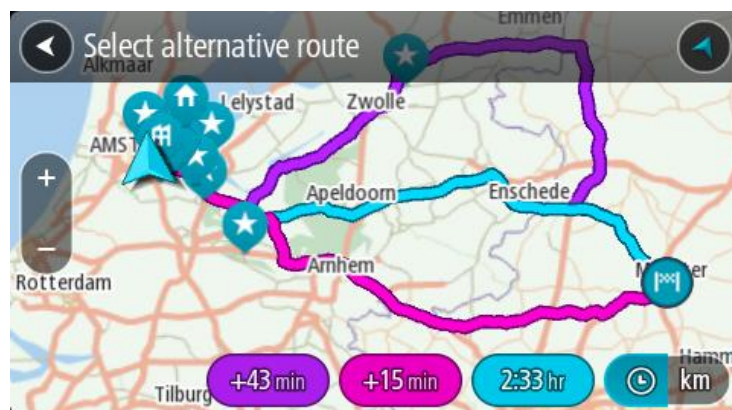
Vigtigt: Af hensyn til sikkerheden og for at undgå, at du bliver distraheret, mens du kører, bør du altid planlægge ruten, før du tager af sted.

Gør følgende for at finde en alternativ rute:

1. Planlæg en rute på den sædvanlige måde.
2. Vælg selve ruten i kortvisningen.
3. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
4. Vælg **Alternativ rute**, og vælg derefter **Find alternativ**.

Der vises op til tre alternative ruter på kortvisningen. Hver alternativ rute viser forskellen i køretid i en ballon. Du kan også vælge knappen **km/mi** for at vise forskellen som en afstand.

Tip: Oplysninger fra TomTom [Traffic](#) bruges til beregning af alternative ruter. En rute, der er 50 % længere i tid end den oprindelige rute, vises ikke.



5. Vælg den valgte rute ved at trykke på tidsballonen.
Kørselsvejledning til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Bemærk: Der findes to måder at finde alternative ruter på:

1. Vælg **Aktuel rute** i hovedmenuen efterfulgt af **Find alternativ**.
2. Hvis din enhed har stemmestyring, kan du sige "Find alternativ".

Rutetyper

Vælg **Skift rutetype** for at ændre den planlagte rutetype til din nuværende destination. Din rute omberegnes vha. den nye rutetype.

Du kan vælge følgende rutetyper:

- **Hurtigste rute** - den hurtigste rute til din destination. Din rute kontrolleres løbende for at tage højde for trafikforholdene.
- **Korteste rute** - den korteste rute til din destination. Det kan vise sig, at den korteste rute tager meget længere tid end den hurtigste.
- **Mest miljøvenlige rute** - den mest brændstofbesparende rute.
- **Undgå motorveje** - denne type rute undgår alle motorveje.
- **Snoet rute** - ruten med flest sving.

Bemærk: Snoede ruter er kun tilgængelige på TomTom Rider-navigationsenheder.

Du kan indstille standardrutetypen i menuen [Indstillinger](#).

Undgå egenskaber på en rute

Du kan vælge at undgå nogle egenskaber, som findes på den aktuelt planlagte rute. Du kan undgå følgende ruteegenskaber:

- **Betalingsveje**
- **Færger og biltog**
- **Samkørselsspor**
- **Ikke-asfalterede veje**

Bemærk: Samkørselsspor nogle gange betegnet som HOV-baner (High Occupancy Vehicle Lanes) og findes ikke i alle lande. Hvis du planlægger din rejse på disse spor, er du eventuelt nødt til at have en ekstra person i bilen, eller også skal bilen bruge miljøvenligt brændstof.

Hvis du vælger at undgå en ruteegenskab, planlægges en ny rute.

I Ruteplanlægning i menuen Indstillinger kan du indstille, hvordan hver enkelt ruteegenskab skal håndteres, når der planlægges en ny rute.

Gør følgende for at undgå en særlig egenskab på din rute.

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Aktuel rute**.



3. Vælg **Undgå betalingsveje m.m..**



Der åbnes en skærm med en liste over de egenskaber, du kan undgå. De fundne egenskaber på din rute er fremhævet.

4. Vælg den egenskab, du vil undgå.
5. Vælg **OK**.

Der findes en ny rute, der undgår ruteegenskaben. Den nye rute vises i kortvisning.

Bemærk: Det er måske ikke muligt at finde en alternativ rute uden om ruteegenskaben, hvis der ikke er nogen.

Kørselsvejledning til destinationen genoptages. Så snart du begynder at køre, vises Vejledningsvisning automatisk.

Sådan undgår du en hændelse eller ruteegenskab ved brug af rutebjælken

Du kan undgå en hændelse eller en ruteegenskab på din rute.

Bemærk: Det er måske ikke muligt at finde en alternativ rute uden om hændelsen eller ruteegenskaben, hvis der ikke er nogen.

1. Vælg symbolet for den ruteegenskab, du vil undgå, på rutebjælken.
2. Ruteegenskaben vises på kortet sammen med genvejsmenuen.
3. Vælg **Undgå** i genvejsmenuen.

Der findes en ny rute, der undgår ruteegenskaben.

Sådan tilføjer du et stop på ruten vha. menuen Aktuel rute

1. Vælg **Aktuel rute** i hovedmenuen.
2. Vælg **Tilføj stop til rute**.
Kortvisning vises.
3. Udfør ét af følgende trin for at vælge et stop:
 - Zoom ind på kortet, og tryk derefter vedvarende på en position for at vælge den. Vælg **Tilføj** i genvejsmenuen.



- Vælg knappen **Søg**, og søg efter en position. Når du har fundet en position, skal du vælge **Tilføj**.



Din rute beregnes igen for at medtage dit stop.

Sådan tilføjer du et stop til ruten vha. kortet

1. Tryk på Visningsknappen for at få vist kortet.
Hele ruten vises på kortet.
2. Zoom ind på kortet, og tryk derefter vedvarende på en position for at vælge den.
3. Vælg genvejsmenuknappen.
4. Vælg **Brug i rute**.
5. Vælg **Tilføj til aktuel rute**.



Din rute beregnes igen for at medtage dit stop.

Sådan sletter du et stop fra ruten

1. Tryk på det stop på [rutebjælken](#), du vil slette.
Kortet zoomer ind på stoppet og viser en genvejsmenu.

Tip: Hvis du vælger det forkerte stop, kan du trykke på knappen Tilbage for at vende tilbage til kortet.

2. Vælg **Slet dette stop**.
Stoppet slettes, og ruten beregnes på ny.

Spring næste stop over på ruten

1. Vælg **Aktuel rute** i hovedmenuen.
2. Vælg **Spring næste stop over**.
Kortvisning vises. Næste stop på ruten slettes, og ruten beregnes på ny.

Sådan ændrer du rækkefølgen af stop på ruten

1. Vælg **Aktuel rute** i hovedmenuen.
2. Vælg **Skift rækkefølge på stop**.
Kortvisningen vises med en ryddet rute. Startpunkt, destination og alle stop vises.
3. Vælg ét stop ad gangen i den rækkefølge, du ønsker at køre til dem.
Symbolerne ændres til et flag, når du vælger et stop. Det sidste stop, du vælger, bliver din destination.
Ruten beregnes igen med stoppene i den nye rækkefølge.

Mine ruter

Om Mine ruter

Mine ruter gør det nemt at gemme og hente ruter og spor.

Du kan vælge at bruge Mine ruter i én eller flere af følgende situationer:

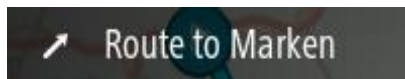
- **På arbejde** - Dit job medfører, at du dagligt skal køre flere forskellige ruter med mange stop. Dine ruter kan blive ændret, og du er nødt til at være fleksibel og have mulighed for at ændre rækkefølgen af stop eller ændre den planlagte rute.
- **På ferie** - Du skal på ferie og ønsker at planlægge og gemme en rute. Dine rute omfatter veje med udsigt, stop ved forskellige hoteller og andre steder som f.eks. turistattraktioner.
- **Ved turkørsel** – Du ønsker at følge en tur, du har downloadet fra internettet, eller køre en rute, som en anden bruger har delt med dig.
- **Når du pendler til arbejde** - Du ønsker at tilføje ét eller to faste stop mellem hjem og arbejde. Din rute, når du skal hjem igen om aftenen, er den modsatte af den rute, du kører, når du skal på arbejde om morgenen.

Ruter kan oprettes og gemmes på din VIA eller i [MyDrive](#). Du kan også bruge et værktøj som Tyre Pro til at oprette og redigere ruter og spor.

Om ruter og spor

Termen "rute" dækker over to typer ruter fra et sted til et andet:

- **Ruter** har et startpunkt og en destination og eventuelt nogle stop. Enheden beregner din foretrukne rutetype mellem alle disse punkter, f.eks. den hurtigste eller den mest økonomiske, og bruger [Traffic](#). Du kan redigere en rute, hvis du f.eks. vil tilføje stop eller flytte til et andet startpunkt. Ruter kan importeres, men kan ikke eksporteres fra enheden.



- **Spor** har også et startpunkt og en destination, men ingen stop. Din rute følger sporet så nøjagtigt som muligt og ignorerer din foretrukne rutetype og trafikforholdene samt eventuel trafik på ruten. Du kan kun redigere spor ved hjælp af værktøjer som Tyre Pro. Spor kan importeres og eksporteres fra din enhed.



Tip: Spor har en prikket pil!

Vigtigt: Ruter og spor kan ikke lagres på det samme hukommelseskort som kort, fordi der anvendes forskellig hukommelseskortformatering.

Om GPX- og ITN-filer

GPX-filer (GPS-udvekslingsformat)

GPX-filer indeholder en meget detaljeret optagelse, som viser, hvor du har været på sporet, inkl. offroad-positioner. GPX-filer bliver spor efter import.

Brug af GPX-filer

Du kan bruge en GPX-fil til flere ting:

- Brug et værktøj som f.eks. Tyre Pro til at vise din sporfil.
- Eksporter til et hukommelseskort eller direkte til din computer. Brug derefter computeren til at få vist filen med programmer som f.eks. Google Earth.

Bemærk: Når du ser det optagede, bemærker du måske, at de registrerede GPS-positioner ikke altid stemmer overens med vejene. Det kan skyldes flere ting. For det første forsøger enheden at mindske størrelsen på filerne, hvilket i mindre omfang kan gå ud over datanøjagtigheden. For det andet registrerer enheden de faktiske data fra GPS-chippen, så du får en nøjagtig fremstilling af, hvor du har været, hvilket måske ikke altid stemmer helt overens med det, du kan se på skærmen. For det tredje kan det ske, at kortene ikke er justeret korrekt i forhold til hinanden i det program, du bruger, når du får vist den rute, der er optaget.

- Del filen med venner ved at eksportere den.

Bemærk: Spor kan [importeres](#) og [eksporteres](#).

ITN-filer (TomToms eget filformat for rejseplaner)

En ITN-fil indeholder færre detaljer end en GPX-fil. En ITN-fil kan højst rumme 255 positioner, hvilket er tilstrækkeligt til, at en rute kan genskabes med stor nøjagtighed. ITN-filer bliver ruter efter import.

Brug af ITN-filer

Du kan bruge en ITN-fil til flere ting:

- Du kan importere en ITN-fil til TomTom VIA, så du kan køre den samme rute igen og få navigationsinstruktioner.
- Brug værktøjer som f.eks. Tyre Pro til at vise din rute.

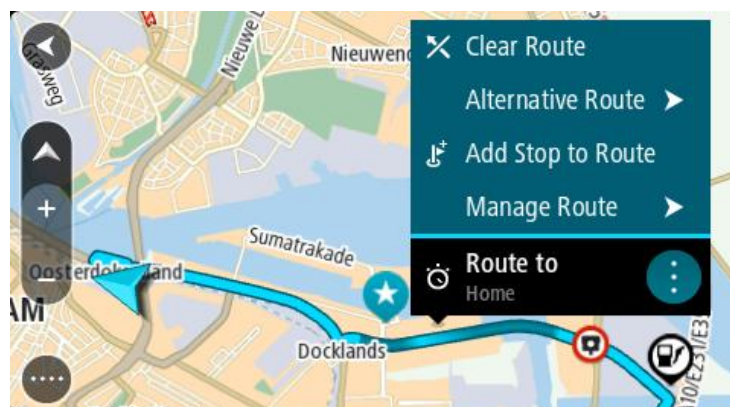
Bemærk: Ruter kan [importeres](#), men kan ikke eksporteres.

Sådan gemmer du en rute

1. Planlæg en rute vha. de trin, som er beskrevet i [Sådan planlægger du en rute](#).

Tip: Hvis du ikke kan se din planlagte rute i Kortvisning, skal du vælge knappen Tilbage for at få vist ruten.

2. Vælg ruten.
3. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.



4. Vælg **Administrer rute**, efterfulgt af **Tilføj til mine ruter**.

Navnet på ruten vises på redigeringskærmen.

5. Rediger navnet på ruten, så du nemt kan genkende den.
6. Gem din rute på listen Mine ruter.

Tip: Du kan også gemme en rute vha. knappen **Tilføj til Mine ruter** i menuen Aktuel rute.

Sådan navigerer du vha. en gemt rute

Hvis du vil navigere vha. en rute, du tidligere har gemt, skal du gøre følgende:

1. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen.
2. Vælg en rute på listen.

Ruten vises på kortet.



3. For at navigere til starten af den gemte rute skal du vælge **Kør**.

Udgangspunktet for en gemt rute konverteres til dit første stop, hvorefter ruten planlægges. Instruktioner til destinationen starter fra din nuværende position. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.



Tip: Du kan navigere vha. en gemt rute på to andre måder:

Vælg rutens startpunkt. Vælg **Skift til et stop**, når genvejsmenuen åbner.

Alternativt kan du vælge **Kør til rute** i menuen Aktuel rute.

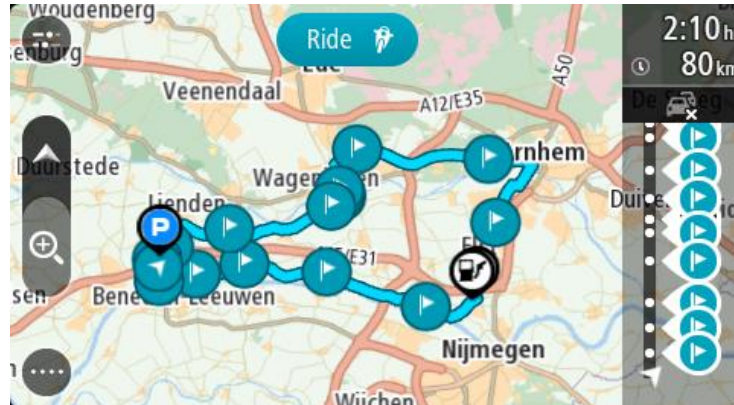
Naviger til et stop på en gemt rute

Du kan navigere fra din nuværende position til et stop på din gemte rute i stedet for til starten af den gemte rute. Stoppet ændres til starten af din rute. Dit nye startpunkt kan være et stop tættere på din nuværende position, eller måske vil du bare gøre ruten kortere.

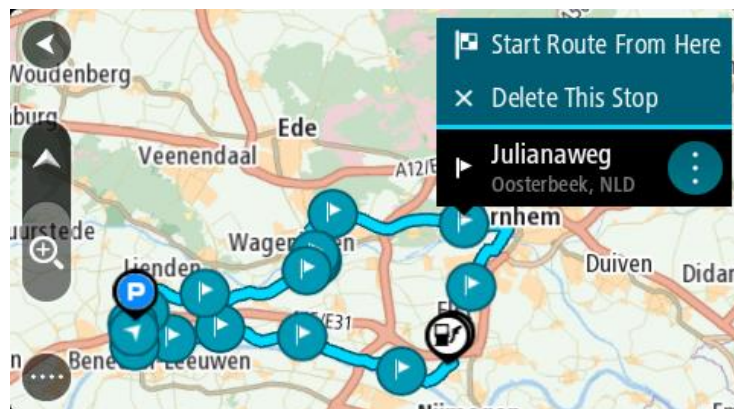
Bemærk: Ruten fra det oprindelige startpunkt til det nye startpunkt fjernes fra ruten.

Bemærk: Den oprindelige rute i Mine ruter ændres ikke. Hvis du vil se hele ruten, skal du vælge ruten igen i Mine ruter.

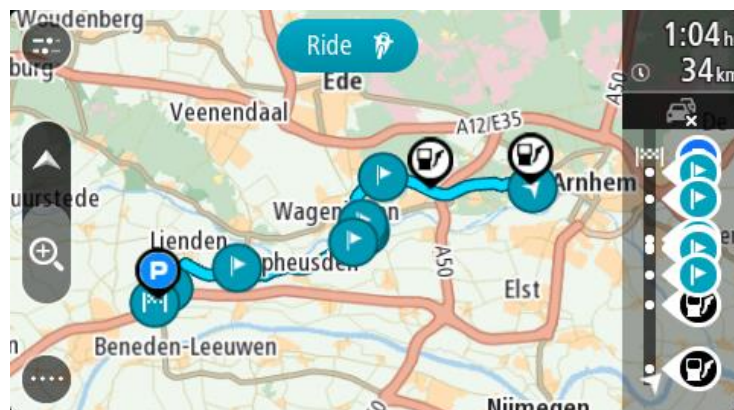
1. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen.
2. Vælg en rute på listen.
Ruten vises på kortet.



3. Vælg det stop, du vil bruge som dit startpunkt, og vælg derefter genvejsmenuknappen for at åbne menuen.

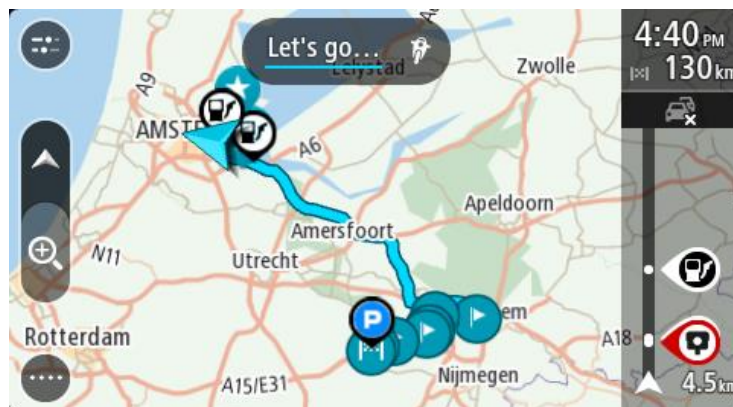


4. Vælg **Start rute herfra**
Din rute beregnes fra det nye startpunkt.



5. Vælg **Kør**.

Udgangspunktet for din rute konverteres til dit første stop, hvorefter ruten planlægges fra din nuværende position. Kørselsvejledning til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

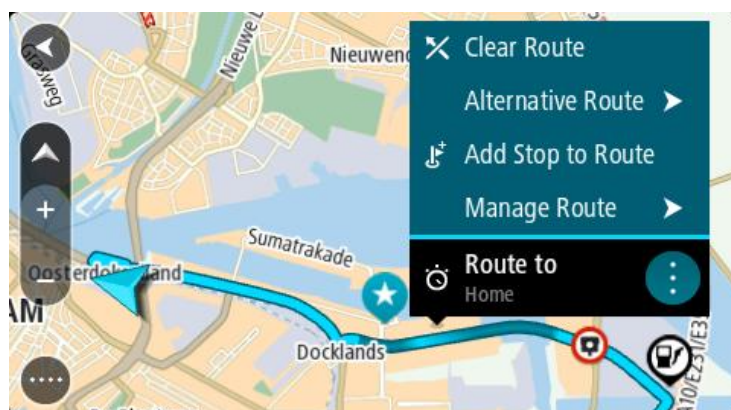


Tip: Du kan navigere vha. en gemt rute på to andre måder:
Vælg rutens startpunkt. Vælg **Skift til et stop**, når genvejsmenuen åbner.
Alternativt kan du vælge **Kør til rute** i menuen **Aktuel rute**.

Sådan tilføjer du et stop til en gemt rute vha. kortet

Bemærk: Du kan også trykke vedvarende på en position på kortet og vælge **Tilføj til aktuel rute** i genvejsmenuen.

1. Tryk på Visningsknappen for at få vist kortet.
Hele ruten vises på kortet.
2. Vælg ruten.
3. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.



4. Vælg **Administrer stop**.
5. Vælg **Tilføj stop til rute**.
6. Vælg dit nye stop på kortet.

Tip: Hvis du kender navnet på dit nye stop, kan du bruge **Søg** til at vælge dit stop i stedet for at bruge kortet.

7. Vælg knappen **Tilføj stop** for at tilføje positionen som et stop.
Din rute beregnes igen for at medtage dit stop.

Tip: Hvis du vil opdatere den gemte rute på listen **Mine ruter** med ændringerne, skal du vælge ruten på kortet og derefter vælge **Gem ændringer til rute** i genvejsmenuen.

Optagelse af et spor

Du kan optage et spor, mens du kører, med eller uden en planlagt rute. Efter optagelse kan du eksportere sporet, således at du kan dele det med andre eller se via værktøjer som f.eks. Tyre Pro.

Gør følgende for at optage et spor:

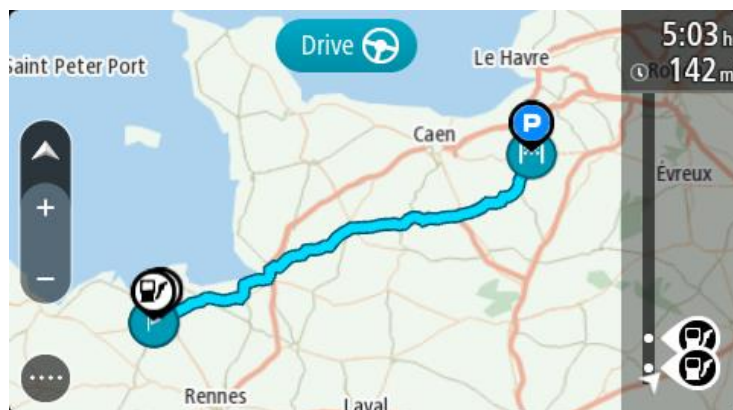
1. Vælg **Start optagelse** i hovedmenuen.
Der vises en rød prik i nederste højre hjørne af skærmen, og den blinker indledningsvist 3 gange for at vise, at du nu optager. Prikken er på skærmen, lige så længe du optager.
2. Vælg **Stop optagelse** i hovedmenuen for at stoppe med at optage.
3. Indtast et navn til sporet, eller du kan lade det være med den foreslåede kombination af dato og tidspunkt.
4. Vælg **Tilføj** eller **Færdig** alt efter, hvilken enhed du bruger.
5. Sporet gemmes i Mine ruter.

Bemærk: Du kan [eksportere spor](#) som GPX-filer, og du kan gemme dem på et hukommelseskort, så du kan dele dem med andre.

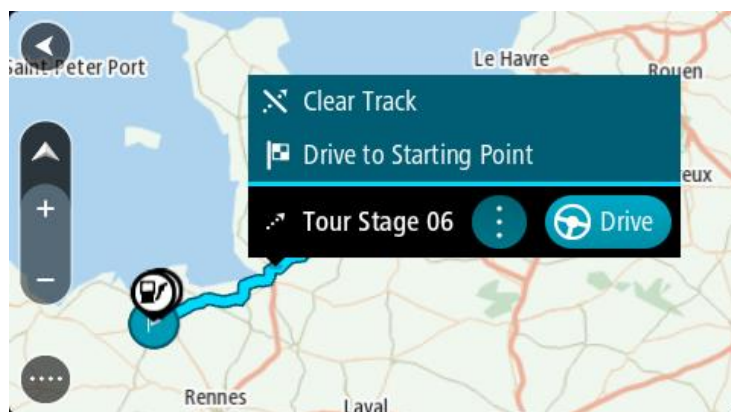
Navigation vha. et spor

Du kan [importere spor](#) til din VIA vha. [MyDrive](#). Benyt følgende fremgangsmåde for at navigere via et importeret spor:

1. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen.
2. Vælg et spor på listen.
Sporet vises i kortvisning.



3. Vælg sporet, og vælg derefter genvejsmenuen.



4. Vælg **Kør til startpunkt**.

Startpunktet for sporet konverteres til dit første stop, hvorefter ruten planlægges. Instruktioner til destinationen starter fra din nuværende position. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Bemærk: Du kan se to forskellige farver på kortet for din rute og spor. Du vil se én farve for ruten fra din nuværende position til startpunktet og en anden farve for selve sporet.

Tip: Du kan navigere vha. en gemt rute på to andre måder:

Vælg rutens startpunkt. Vælg **Kør til startpunkt**, når genvejsmenuen åbner.

Alternativt kan du vælge **Kør til startpunkt** eller **Kør til rute** i menuen Aktuelt spor.

Sletning af en rute eller et spor i Mine ruter

1. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen.
2. Vælg **Rediger liste**.
3. Vælg de ruter, du vil slette.
4. Vælg **Slet**.

Sådan eksporterer du spor til et hukommelseskort

Du kan eksportere spor som GPX-filer og gemme dem på et hukommelseskort, så du kan dele dem med andre brugere.

Vigtigt: Ruter og spor kan ikke lagres på det samme hukommelseskort som kort, fordi der anvendes forskellig hukommelseskortformatering.

Bemærk: For indeværende kan du kun eksportere spor fra din VIA.

Gør følgende for at eksportere et eller flere spor:

1. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen.
2. Vælg **Del spor**.

Tip: Alternativt kan du i kortvisning vælge et spor og derefter vælge **Del spor** i genvejsmenuen.

3. Vælg en eller flere spor på listen, der skal eksporteres.

Tip: Vælg genvejsmenuknappen for at vælge eller fravælge alle ruter til eksport.

4. Vælg **Del**, og vælg derefter **Eksporter til hukommelseskort**.
Meddelelsen **Gemmer** vises.

Tip: Hvis der ikke er nok plads på hukommelseskortet, eller kortet er forkert formateret, får du hjælp på skærmen til at løse problemet.

5. Når du får vist en meddelelse om, at dine spor er eksporteret, skal du fjerne hukommelseskortet for at dele spor med andre brugere.

Bemærk: Hver enkelt eksporteret rute gemmes som en GPX-fil i mappen **TomTom-ruter** på dit hukommelseskort.

Sådan importerer du ruter og spor fra et hukommelseskort

Du kan importere to typer filer fra et hukommelseskort:

- GPX-filer - disse bliver spor efter import.
- ITN-filer - disse bliver ruter efter import.

ITN-filer er TomToms rejseplanfiler. Andre brugere kan optage rejseplanfiler og dele dem med dig, eller du kan downloade værktøjer til både ITN- og GPX-filer, som f.eks. Tyre Pro.

Gør følgende for at importere en eller flere ruter og spor fra et hukommelseskort:

1. Indsæt et hukommelseskort i kortåbningen på TomTom VIA.
Hvis der er ruter på hukommelseskortet, vises en meddelelse, der bekræfter det.
2. Vælg **Importer rute**.
3. Vælg en eller flere ruter på listen på hukommelseskortet, der skal importeres.
4. Vælg **Import**.
Meddelelsen **Importerer spor** vises. Dine ruter importeres til din enhed.
5. Når der vises en meddelelse om, at dine ruter er blevet importeret, skal du fjerne hukommelseskortet.
6. Vælg **Mine ruter** i hovedmenuen for at få vist de importerede ruter og spor.

Stemmestyring (Speak&Go)

Om stemmestyring

Bemærk: Stemmestyring understøttes ikke på alle enheder eller på alle sprog. Hvis enheden har en funktion til stemmestyring, får du vist knappen **Stemmestyring** i hovedmenuen:



I stedet for at vælge elementer på skærmen til at styre din TomTom VIA, kan du bruge stemmen til at styre din VIA.

Du kan bruge stemmestyring til at styre mange af navigationsfunktionerne på din VIA eller til at ændre indstillinger. Du kan f.eks. ændre skærmen til dagsfarver, undgå en vejspærring eller reducere lydstyrken kun ved hjælp af stemmen.

Stemmestyring er aktiv i kortvisning og vejledningsvisning samt på stemmestyringsskærmen.

Vigtigt: Stemmestyring kræver en stemme, som oplæser gadenavne. Hvis der ikke er installeret og valgt en stemme, som oplæser gadenavne, på din TomTom VIA, er denne funktion ikke tilgængelig.

Du kan vælge en stemme, der læser gadenavnene højt, ved at vælge **Stemmer** i menuen Indstillinger, vælge **Vælg en stemme** og derefter vælge en computerstemme, der læser gadenavnene højt.

Sådan starter du stemmestyring

I kortvisning og vejledningsvisning skal du sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring. Standardaktiveringssætningen er "Hej TomTom", men du kan [lave din egen sætning](#).

Tip: Stemmestyring og aktiveringssætningen er slået TIL som standard. Du kan aktivere eller deaktivere aktiveringssætningen i menuen [Indstillinger](#).

Alternativt kan du vælge **Stemmestyring** i hovedmenuen:



Når stemmestyring er klar til brug, vises stemmestyringsskærmen og din VIA siger "Jeg lytter". Tal, når du hører bippet.

Bemærk: Hvis [lydstyrken](#) er sat til 20 % eller derunder, ændres lydstyrken automatisk til 50 %, når du starter stemmestyring.

Sådan laver du din egen aktiveringssætning

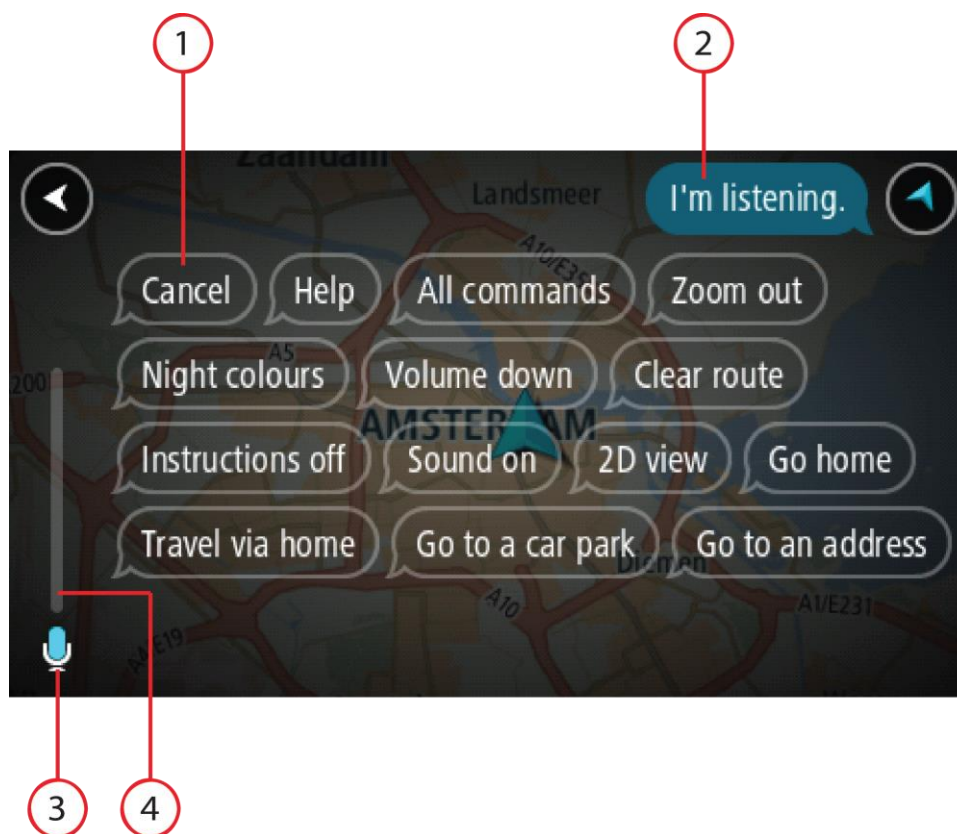
Du kan lave din egen aktiveringssætning til at starte stemmestyring. Du kan frit vælge ord for at gøre aktiveringssætningen sjov eller let at huske.

Lav din egen aktiveringssætning på følgende måde:

1. Vælg **Stemmestyring** i menuen [Indstillinger](#).



2. Vælg **Skift aktiveringssætningen**.
3. Indtast din aktiveringssætning via tastaturet.
Din sætning skal have mindst tre stavelser. Brug ikke en sætning, som du bruger eller hører ofte.
Indikatoren viser, hvor god din sætning er:
 - Rød betyder, at din sætning ikke vil fungere.
 - Orange betyder, at din sætning måske vil fungere.
 - Grøn betyder, at din sætning er god.
4. Vælg **Hør den** for at lytte til din aktiveringssætning.
5. Vælg **Udført** og derefter **Ja** for at gemme din aktiveringssætning.
Din nye aktiveringssætning er klar til brug. [Start stemmestyring](#) for at prøve den.

Stemmestyringsskærmen



1. Eksempler på, hvad du kan sige.

Tip: Sig "Alle kommandoer" for at se en liste over de kommandoer, du kan sige. Alternativt kan du vælge Hjælp i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**.

2. Status for stemmestyring på din VIA. Du kan tale, når din VIA siger "Jeg lytter" og mikrofonsymbolet vises i venstre hjørne.
Statusmeddelelsen fortæller dig, når stemmestyring ikke forstår, hvad du siger, og vejleder dig i, hvordan man bruger stemmestyring. Samtidig læser stemmestyring meddelelsen højt.
3. Mikrofonsymbolet viser dig, hvornår du skal tale:
 -  Dette symbol viser dig, at stemmestyring er klar til at lytte. Tal, når du hører bippet.
 -  Dette symbol viser dig, at stemmestyring er optaget.

4. Mikrofonskærmen. Mens du taler, viser mikrofonskærmen, hvor godt stemmestyring kan høre din stemme:
- En lyseblå linje betyder, at stemmestyring kan høre din stemme.
 - En rød linje betyder, at din stemme er for høj til, at stemmestyring kan genkende de enkelte ord.
 - En mørkeblå linje betyder, at din stemme er for lav til, at stemmestyring kan genkende de enkelte ord.

Tip til brug af stemmestyring

Du kan hjælpe din VIA med at forstå, hvad du siger ved at følge disse tip:

- Monter din VIA ca. en armslængde foran dig, og anbring den væk fra højttalere og ventilationsåbninger.
- Reducer baggrundsstøj som f.eks. stemmer eller radio. Hvis der er meget støj på ruten, kan det være nødvendigt at tale i retning af mikrofonen.
- Tal flydende og naturligt, som om du talte med en ven.
- Når du siger en adresse, skal du undgå at indlægge pauser mellem dele af adressen eller tilføje ekstra ord.
- Sig "nummer et" eller "nummer to", ikke "en" eller "to", når du vil vælge et punkt på en liste, f.eks. et husnummer.
- Forsøg ikke at rette fejl ved f.eks. at sige "Nummer fire, nej, jeg mener nummer fem".

Vigtigt: Stemmestyring på din VIA er specifik for indfødte talere af det valgte sprog, som har en neutral dialekt. Hvis du har en kraftig lokal dialekt eller udenlandsk accent, er det ikke sikkert, at stemmestyring forstår, hvad du siger.

Hvad kan du bruge stemmestyring til

Du kan få vist hele listen over tilgængelige kommandoer ved at vælge **Hjælp** i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**

Når stemmestyring er aktiveret, kan du også sige "Alle kommandoer" for at få vist en liste over alle tilgængelige kommandoer.

Her er nogle eksempler på de kommandoer, du kan sige, når stemmestyring er aktiveret:

Globale kommandoer

- "Hjælp", "Tilbage" og "Annuller"

Navigation og rute

- "Aktiver telefon"
- "Kør hjem" og "Rejs via hjem"
- "Kør til en parkeringsplads" og "Kør til en benzinstation"
- "Kør via en parkeringsplads" og "Kør via en benzinstation"
- "Vis Mine steder" og "Nylige destinationer"
- "Rejs via en nylig destination" og "Rejs via et gemt sted"
- "Rapporter fotofælde"
- "Hvornår vil jeg nå derhen?"
- "Marker den nuværende position"
- "Tilføj nuværende position til Mine steder"
- "Ryd rute"
- "Hvad er næste instruktion?"

Enhedsindstillinger

- "Lydstyrke 70 %", "Lydstyrke op" og "Lydstyrke ned"

- "Lydløs" og "Lyd til "
- "Instruktioner til" og "Instruktioner fra"
- "Dagsfarver" og "Nattefarver"
- "2D-visning" og "3D-visning"
- "Zoom ind" og "Zoom ud"

Sige kommandoer på forskellige måder

Din VIA kan genkende mange flere ord end blot dem, der er nævnt på listen over kommandoer, så prøv dig frem med dine egne ord. Du kan sige andre ord, som har samme mening. Du kan f.eks. sige følgende ord:

- "OK", "korrekt" eller "fint" i stedet for "Ja", når du vil bekræfte det, du sagde.
- "Naviger til", "se efter" eller "nærmeste" i stedet for "Kør til", når du vil køre til en benzinstation.
- "Annuller" eller "slet" i stedet for "Ryd", når du vil rydde den aktuelle rute.

Indtastning af en adresse vha. stemmestyring

Bemærk: Hvis talt adresseangivelse ikke understøttes for det aktuelle land, stopper stemmestyring, og skærmen til indtastning af adresse vises. Du kan indtaste adressen på normal vis vha. tastaturet.

Eksemplet nedenfor viser, hvordan du kan bruge stemmestyring til at planlægge en rejse til en adresse eller position:

1. I kortvisning og vejledningsvisning skal du sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring. Stemmestyringsskærmen vises, og din VIA siger "Jeg lytter". Når stemmestyring er klar til at lytte, kan du se et mikrofonikon i nederste venstre hjørne og høre et bip.



2. Sig "Kør til en adresse" eller "Kør til en gemt position".

Tip: Sig "Alle kommandoer" for at se en liste over de kommandoer, du kan sige. Alternativt kan du vælge Hjælp i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**.

Efter nogle kommandoer gentager VIA det, du siger, og beder dig bekræfte, at det er rigtigt opfattet.

3. Hvis kommandoen er korrekt, svarer du "Ja".
Hvis kommandoen er forkert, skal du sige "Nej" og gentage kommandoen, når enheden har sagt "Jeg lytter".
4. Sig adressen eller positionen.
Du kan også sige navnet på et sted eller en bymidte. VIA gentager det, du sagde, og beder om en bekræftelse.

Vigtigt: Sig "nummer et" eller "nummer to", ikke "en" eller "to", når du vil vælge et punkt på en liste, f.eks. et husnummer.

5. Sig "Ja", hvis adressen eller positionen er korrekt.
Sig "Nej", hvis adressen eller positionen er forkert, og gentag kommandoen, når enheden har sagt "Jeg lytter".

Tip: Hvis du vil ændre husnummeret eller gadenavnet, kan du sige "Skift husnummer" eller "Skift gade".

VIA planlægger en rute fra din nuværende position til destinationen.

Tip: Sig "Annuller" for at stoppe stemmestyring. Du kan gå et trin tilbage ved at sige "Tilbage".

Tip: Din VIA genkender steder og gadenavne, når de læses højt på det lokale sprog med lokal udtale. Du kan ikke angive postnumre vha. stemmestyring.

Køre hjem vha. stemmestyring

Eksemplet nedenfor viser, hvordan du kan bruge stemmestyring til at planlægge en rejse til din hjemmeadresse:

1. I kortvisning og vejledningsvisning skal du sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring. Stemmestyringsskærmen vises, og din VIA siger "Jeg lytter". Når stemmestyring er klar til at lytte, kan du se et mikrofonikon i nederste venstre hjørne og høre et bip.



2. Sig kommandoen "Kør hjem".

Tip: Sig "Alle kommandoer" for at se en liste over de kommandoer, du kan sige. Alternativt kan du vælge Hjælp i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**.

Efter nogle kommandoer gentager VIA det, du siger, og beder dig bekræfte, at det er rigtigt opfattet.

3. Hvis kommandoen er korrekt, svarer du "Ja".
Hvis kommandoen er forkert, skal du sige "Nej" og gentage kommandoen, når enheden har sagt "Jeg lytter".

Enheden planlægger en rute fra din nuværende position til din hjemmeadresse.

Tip: Sig "Annuller" for at stoppe stemmestyring. Du kan gå et trin tilbage ved at sige "Tilbage".

Køre til et IP vha. stemmestyring

Eksemplet nedenfor viser, hvordan du kan bruge stemmestyring til at planlægge en rejse til en benzinstation:

1. I kortvisning og vejledningsvisning skal du sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring. Stemmestyringsskærmen vises, og din VIA siger "Jeg lytter". Når stemmestyring er klar til at lytte, kan du se et mikrofonikon i nederste venstre hjørne og høre et bip.



2. Sig kommandoen "Kør til en benzinstation".

Tip: Sig "Alle kommandoer" for at se en liste over de kommandoer, du kan sige. Alternativt kan du vælge Hjælp i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**.

Efter visse kommandoer gentager stemmestyring det, du sagde, og beder om en bekræftelse.

Der vises en liste over benzinstationer langs ruten, hvis der er planlagt en rute. Der vises en liste over benzinstationer i nærheden af din nuværende position, hvis der ikke er planlagt en rute.

3. Sig nummeret på den benzinstation, du vil bruge, f.eks. "nummer tre".
Stemmestyring gentager det, du sagde, og beder om en bekræftelse.
4. Hvis kommandoen er korrekt, svarer du "Ja".
Hvis kommandoen er forkert, skal du sige "Nej" og gentage kommandoen, når enheden har sagt "Jeg lytter".

VIA planlægger en rute fra din nuværende position til tankstationen.

Tip: Sig "Annuller" for at stoppe stemmestyring. Du kan gå et trin tilbage ved at sige "Tilbage".

Ændring af en indstilling vha. stemmestyring

Hvis du f.eks. vil ændre lydstyrken, skal du gøre følgende:

1. I kortvisning skal du sige aktiveringssætningen for at starte stemmestyring. Stemmestyringsskærmen vises, og din VIA siger "Jeg lytter". Når stemmestyring er klar til at lytte, kan du se et mikrofonikon i nederste venstre hjørne og høre et bip.



2. Sig kommandoen "Lydstyrke 50 %".

Tip: Sig "Alle kommandoer" for at se en liste over de kommandoer, du kan sige. Alternativt kan du vælge Hjælp i hovedmenuen, vælge **Stemmestyring** og derefter vælge **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**.

Efter nogle kommandoer gentager VIA det, du siger, og beder dig bekræfte, at det er rigtigt opfattet.

3. Hvis kommandoen er korrekt, svarer du "Ja".
Hvis kommandoen er forkert, skal du sige "Nej" og gentage kommandoen, når enheden har sagt "Jeg lytter".

Lydstyrken på din VIA ændres til 50 %.

Tip: Sig "Annuller" for at stoppe stemmestyring. Du kan gå et trin tilbage ved at sige "Tilbage".

Tal med Siri eller Google Now™

Om Siri

Siri er den personlige assistent fra Apple, som er tilgængelig på iPhone.

Om Google Now™

Google Now kan bruges som en stemmeaktiveret personlig assistent.

Tal med Siri eller Google Now ved hjælp af din VIA

1. Sig "Hej TomTom" for at aktivere stemmestyring, og sig derefter "Aktiver telefon", eller vælg telefonknappen.



Du får vist meddelelsen **Tal til telefonen efter tonen**.

2. Sig en kommando til den personlige assistent.

Map Share

Om Map Share

Du kan rapportere kortændringer vha. Map Share. Sådanne kortændringer deles derefter med andre brugere af TomTom-enheder, når de modtager en kortopdatering.

Kortændringer kan rapporteres på to måder:

- Vælg en position på kortet, og opret kortændringer med det samme.
- Marker en position, og opret ændringsrapporten senere.

Dine rapporter om kortændringer sendes til TomTom i realtid, når din VIA har [internetforbindelse](#).

Alle kortændringer bekræftes af TomTom. Disse bekræftede ændringer bliver derefter tilgængelige som en del af den næste kortopdatering, som du kan hente, når din enhed har internetforbindelse, og du er logget på din TomTom-konto.

Tip: Hvis en vejspærring rapporteres via Map Share, bekræftes spærringen og vises øjeblikkeligt af TomTom Traffic.

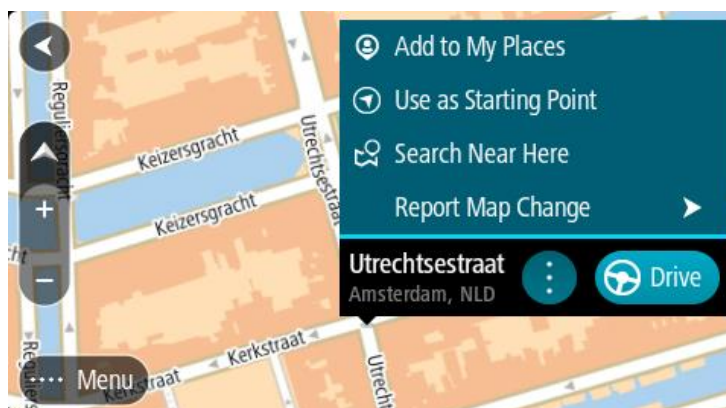
Oprette en rapport om en kortændring

Tip: Du kan markere din nuværende position, selv mens du kører.

Vigtigt: Du må ikke rapportere ændringer, mens du kører.

Gør følgende for at oprette en rapport om en kortændring:

1. Tryk og hold nede for at vælge positionen for kortændringen i kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
3. Vælg **Rapporter kortændring** i genvejsmenuen.



4. Vælg den type kortrettelse, du ønsker at anvende.

Bemærk: Hvis du vil rapportere en kortændring af en type, der ikke vises i menuen, kan du bruge [Map Share Reporter](#) på [tomtom.com](#).



5. Følg instruktionerne for den valgte type kortændring.

6. Vælg **Rapport**.

Din rapport over kortændringer sendes til TomTom i realtid.

Bemærk: Alle kortændringer bekræftes af TomTom. Disse bekræftede ændringer bliver derefter tilgængelige som en del af den næste kortopdatering.

Sådan opretter du en rapport om kortændring fra en markeret position

Hvis du opdager en kortuoverensstemmelse, mens du kører, kan du markere positionen, så du kan rapportere ændringen senere.

Tip: Du kan markere din nuværende position, selv mens du kører.

Vigtigt: Du må ikke rapportere ændringer, mens du kører.

1. I kortvisning eller vejledningsvisning skal du vælge symbolet for den nuværende position eller fartpanelet.

Hurtigmenuen åbner.



2. Vælg **Marker position**.

Den markerede position bliver gemt i Mine steder med den dato og det klokkeslæt, hvor du gemte den.

3. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.

4. Åbn mappen **Markerede positioner**, og vælg den markerede position.

Den markerede position vises på kortet.

5. Vælg **Rapporter kortændring** i genvejsmenuen.
6. Vælg den type kortrettelse, du ønsker at anvende.

Bemærk: Hvis du vil rapportere en kortændring af en type, der ikke vises i menuen, kan du bruge [Map Share Reporter](https://tomtom.com) på tomtom.com.



7. Følg instruktionerne for den valgte type kortændring.
8. Vælg **Rapport**.
Markøren for den mærkede position fjernes fra kortet.
Din rapport om kortændringer sendes til TomTom.

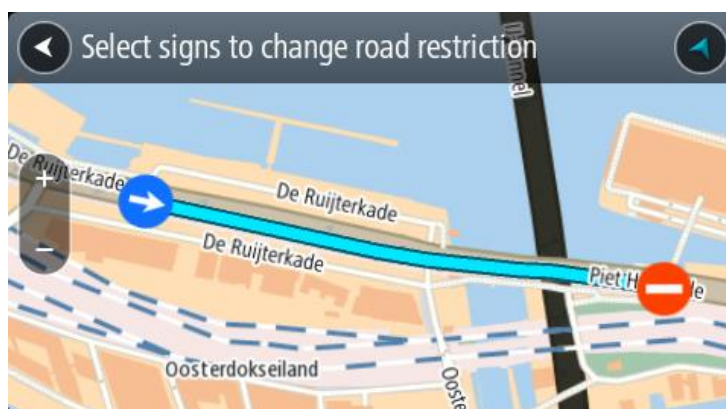
Forskellige typer kortændringer

Begrænsning for vej

Vælg denne mulighed for at spærre eller fjerne afspærringen af en gade. Du kan spærre eller fjerne afspærringen af en gade i en eller begge retninger ved at gøre følgende:

1. Tryk og hold nede for at vælge positionen for kortændringen i kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
3. Vælg **Rapporter kortfejl** i genvejsmenuen.
4. Vælg **Begrænsning af vej**.

Vælg vejskiltet i den ene ende af gaden for at ændre den fra åben til lukket eller omvendt.



5. Vælg **Rapport**.

Gadenavn

Vælg denne mulighed for at rette et forkert gadenavn.

1. Tryk og hold nede for at vælge positionen for kortændringen i kortvisning.

2. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
3. Vælg **Rapporter kortfejl** i genvejsmenuen.
4. Vælg **Gadenavn**.
5. Indtast det rigtige gadenavn.
6. Vælg **Rapport**.

Svingrestriktion

Vælg denne mulighed for at rapportere forkerte svingrestriktioner for en gade.

1. Tryk og hold nede for at vælge positionen for kortændringen i kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
3. Vælg **Rapporter kortfejl** i genvejsmenuen.
4. Vælg **Svingrestriktion**.
5. Vælg **Vælg et andet vejkryds**, hvis det forkerte vejkryds vises.
6. Vælg retning, du kommer fra.
Kortet drejer, så den retning, du kommer fra, vises i bunden af skærmen.
7. Vælg færdselstavlerne en for en for at ændre svingrestriktionerne for samtlige veje i vejkrydset.



8. Vælg **Rapport**.

Hastighedsgrænse

Vælg denne mulighed for at rette hastighedsgrænsen på kortet.

1. Tryk og hold nede for at vælge positionen for kortændringen i kortvisning.
2. Vælg genvejsmenuknappen for at åbne menuen.
3. Vælg **Rapporter kortfejl** i genvejsmenuen.
4. Vælg **Hastighedsgrænse**.
5. Vælg den korrekte hastighedsgrænse.
Rul til højre eller venstre igennem de tilgængelige hastighedsgrænser, hvis den korrekte grænse ikke vises.
6. Vælg **Rapport**.

Fotofælder

Om fotofælder

Tjenesten Fotofælder advarer dig om følgende fotofældeplaceringer:

- Steder, hvor der er faste fotofælder.
- Steder, hvor der er mobile fotofælder.
- Sandsynlige placeringer af mobile fotofælder.
- Steder, hvor der er fotofælder, der måler gennemsnitshastighed.
- Zoner med hastighedshåndhævelse.
- Steder, hvor der er fotofælder ved trafiklys.
- Fotofælder på vej med trafikbegrænsning.

Tjenesten Fotofælder advarer dig også om følgende sikkerhedstrusler:

- Særligt farlige steder.

Du skal have internetforbindelse på din VIA for at få TomTom-tjenester.

Bemærk: Visse TomTom-tjenester er måske ikke tilgængelige for din nuværende position.

Kørsel ind i et andet område eller land

Når du kører ind i et område eller land, der ikke tillader advarsler om fotofælder, slår din VIA tjenesten Fotofælder fra. Du modtager ikke advarsler om fotofælder i disse områder eller lande.

Nogle områder eller lande tillader begrænsede advarsler om fotofælder, f.eks. kun advarsler om faste fotofælder eller advarsler om risikozoner. Din VIA skifter automatisk til begrænsede advarsler, når du kører ind i disse områder eller lande.
















Advarsler om fotofælder

Advarslerne gives, når du nærmer dig en fotofælde. Du advares på flere måder:

- Der vises et symbol på [rutebjælken](#) og på ruten på kortet.
- Afstanden til fotofælden vises på rutebjælken.
- Hastighedsgrænsen ved fotofældens placering vises i rutebjælken.
- Du hører en advarselslyd, når du er tæt på fotofælden.
- Mens du nærmer dig en fotofælde eller kører i et område med kontrol af gennemsnitshastighed, overvåges din hastighed. Rutebjælken bliver rød, når du kører mere end 5 km/t over hastighedsgrænsen. Rutebjælken bliver orange, når du kører mindre end 5 km/t over hastighedsgrænsen.

Tip: I kortvisning og vejledningsvisning kan du vælge et fotofældesymbol i rutebjælken for at se fotofældetypen, hastighedsgrænsen samt længden af et område med kontrol af gennemsnitshastighed. I kortvisning kan du også vælge en fotofælde, der er vist på din rute.

Symbol vist på kortet	Symbol vist på rutebjælken	Beskrivelse
		Fast fotofælde - denne type fotofælde kontrollerer hastigheden af forbigående køretøjer og står fast på det samme sted.

Symbol vist på kortet	Symbol vist på rutebjælken	Beskrivelse
		Mobil fotofælde - denne type fotofælde kontrollerer hastigheden af forbikørende køretøjer og kan flyttes rundt til forskellige positioner.
		Sandsynlige placeringer af mobile fotofælder - denne type advarsel viser steder, hvor der ofte bruges mobile fotofælder.
		Fotofælder til kontrol af gennemsnitshastighed - disse typer fotofælder måler din gennemsnitshastighed mellem to punkter. Du advares ved starten og slutningen af området med kontrol af gennemsnitshastighed. Når du kører i et område med kontrol af gennemsnitshastighed, vises din gennemsnitlige hastighed i stedet for din aktuelle hastighed. Afstanden til områdets slutning vises på rutebjælken.
		Zoner med hastighedshåndhævelse - Disse zoner kan indeholde flere fotofælder. Du advares ved starten og slutningen af zonen med hastighedshåndhævelse. Mens du kører i en zone med hastighedshåndhævelse, vises din aktuelle hastighed, og der vises en visuel advarsel på rutebjælken.
	 	Fotofælde ved trafiklys - denne type fotofælde kontrollerer, om køretøjerne overholder færdselsreglerne ved trafiklys. Der er to typer fotofælder - dem, som kontrollerer, om du kører over for rødt lys, og dem, som kontrollerer, om du kører over for rødt lys og samtidig kører for hurtigt.
		Trafikbegrænsning - denne advarselstype advarer om veje med begrænsninger.
		Særligt farligt sted - denne advarselstype gives for steder, hvor der historisk set har været mange færdselsuheld. Du advares ved starten og slutningen af det særligt farlige sted. Mens du kører et særligt farligt sted, vises din aktuelle hastighed, og der vises en visuel advarsel på rutebjælken.

Sådan ændrer du dine advarsler

Hvis du vil ændre, hvordan du bliver advaret om fotofælder, skal du vælge **Lyde og advarsler** i menuen [Indstillinger](#).



Derefter kan du indstille, hvordan du vil advares om de forskellige typer fotofælder og sikkerhedstrusler. Du kan vælge, om du altid vil advares, eller kun, hvis du kører for stærkt, eller du aldrig vil advares.

Hvis du vil deaktivere alle advarsler, skal du deaktivere **Fotofælder og farer**.

Sådan rapporterer du en ny fotofælde

Hvis du kører forbi en ny fotofælde, som du ikke er blevet advaret om, kan du rapportere den med det samme. Fotofælden gemmes automatisk på din enhed, og sendes også til andre brugere.

Bemærk: For at rapportere en fotofælde skal du være [tilsluttet til TomTom-tjenester](#) og være logget på din [TomTom-konto](#).

Du kan rapportere en fotofælde på følgende måder:

Sådan bruger du fartpanelet til at rapportere en fotofælde

1. Vælg symbolet for fotofælden i fartpanelet i vejledningsvisning.
Du får vist en meddelelse, der takker dig for at rapportere fotofælden.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en fotofælde, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Bruge hurtigmenuen til at rapportere en fotofælde

1. Vælg symbolet for den nuværende position eller fartpanelet i vejledningsvisning.
2. Vælg **Rapporter fotofælde** i genvejsmenuen.
Du får vist en meddelelse, der takker dig for at tilføje fotofælden.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en fotofælde, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Brug hovedmenuen til at rapportere en fotofælde

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Rapporter fotofælde**.



Du får vist en meddelelse, der takker dig for at tilføje fotofælden.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en fotofælde, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Sådan bekræfter eller fjerner du en mobil fotofælde

Du kan bekræfte tilstedeværelsen af en mobil fotofælde eller fjerne en mobil fotofælde, hvis den ikke længere findes.

Lige efter du passerer en mobil fotofælde, bliver du spurgt via rutebjælken, om fotofælden stadig var der.

- Vælg **Ja**, hvis den mobile fotofælde stadig er der.
- Vælg **Nej**, hvis den mobile fotofælde er blevet fjernet.

Dit valg sendes til TomTom. Vi indsamler rapporter fra mange brugere for at kunne afgøre, om advarslen om fotofælden skal bevares eller fjernes.

Sådan opdaterer du fotofælde- og farepositioner

Fotofældernes placering ændres jævnligt. Der opstilles også nye fotofælder uden forudgående varsel, og steder med andre farer som f.eks. særligt farlige steder kan også ændre sig.

Ved [tilslutning til TomTom-tjenester](#) modtager TomTom VIA alle fotofældeopdateringer vedrørende faste og mobile fotofældeplaceringer i realtid. Du behøver ikke gøre noget for at modtage opdateringer – de sendes automatisk til din VIA

Farezoner

Om farezoner og risikozoner

Tjenesten Farezoner advarer dig om farezoner og risikozoner på din rute, når du er i Frankrig.

Siden 3. januar 2012 har det været ulovligt at modtage advarsler om positionen af faste eller mobile fotofælder under kørsel i Frankrig. For at overholde denne ændring i den franske lovgivning bliver fotofældepositioner ikke længere rapporteret, mens områder med fare er angivet som farezoner og risikozoner.

Vigtigt: Uden for Frankrig modtager du advarsler om fotofælder. I Frankrig modtager du advarsler om farezoner og risikozoner. Når du krydser grænsen, ændres den type advarsler, du modtager.

En farezone er en zone, som er udspecificeret af fransk lovgivning. En risikozone er en midlertidig farezone rapporteret af brugere. Tjenesten Farezoner advarer dig om både farezoner og risikozoner på samme måde.

Farezoner og risikozoner kan evt. indeholde en eller flere fotofælder eller en række andre kørselsfarer:

- Specifikke positioner er ikke tilgængelige, og et farezoneikon vises i stedet, når du nærmer dig zonen.
- Minimumslængden for zonen afhænger af vejtypen og er 300 m for veje i bebyggede områder, 2000 m (2 km) for sekundære veje og 4000 m (4 km) for motorveje.
- En eller flere fotofælder kan være placeret hvor som helst i zonen.
- Hvis to farezoner ligger i nærheden af hinanden, kan advarslerne blive samlet i én enkelt længere zone.

Oplysninger om placering af fotofælder opdateres løbende af TomTom og andre brugere og sendes til din VIA med jævne mellemrum, så du til enhver tid har de nyeste oplysninger. Du kan også bidrage ved at rapportere om positioner af nye risikozoner.

Du skal have internetforbindelse på din VIA for at få TomTom-tjenester.

Bemærk: Du kan ikke fjerne en farezone eller en risikozone.

Bemærk: Visse TomTom-tjenester er måske ikke tilgængelige for din nuværende position.

Kørsel ind i et andet område eller land

Når du kører ind i et område eller land, der ikke tillader advarsler om fotofælder, slår din VIA tjenesten Fotofælder fra. Du modtager ikke advarsler om fotofælder i disse områder eller lande.

Nogle områder eller lande tillader begrænsede advarsler om fotofælder, f.eks. kun advarsler om faste fotofælder eller advarsler om risikozoner. Din VIA skifter automatisk til begrænsede advarsler, når du kører ind i disse områder eller lande.

Advarsler om farezoner og risikozoner

Advarsler udsendes 10 sekunder, før du når en farezone eller en risikozone. Du advares på flere måder:

- Der vises et symbol på [rutebjælken](#) og på ruten på kortet.
- Afstanden til zonen start vises på rutebjælken.
- Hastighedsgrænsen i zonen vises i rutebjælken.
- Du hører en advarselslyd, når du er tæt på zonen start.

- Mens du nærmer dig en zone eller kører i en zone, overvåges din hastighed. Rutebjælken bliver rød, når du kører mere end 5 km/t over hastighedsgrænsen. Rutebjælken bliver orange, når du kører mindre end 5 km/t over hastighedsgrænsen.
- Mens du kører i en zone, vises afstanden til zonens slutning på rutebjælken.

Advarselslyde afspilles for disse typer zoner:

Symbol vist på kortet	Symbol vist på rutebjælken	Beskrivelse
		Farezone - denne advarselstype gives kun i Frankrig. Du advares ved starten og slutningen af farezonen.
		Risikozone - denne advarselstype gives kun i Frankrig. Du advares ved starten og slutningen af risikozonen.

Du kan [ændre, hvordan du advares](#) om farezoner.

Sådan ændrer du dine advarsler

Hvis du vil ændre, hvordan du bliver advaret om farezoner, skal du vælge **Lyde og advarsler** i menuen [Indstillinger](#).



Derefter kan du indstille, hvordan du vil advares om de forskellige zonetyper. Du kan vælge, om du altid vil advares, eller kun, hvis du kører for stærkt, eller du aldrig vil advares.

Hvis du vil deaktivere alle advarsler, skal du deaktivere **Farezoner og farer**.

Rapportere en risikozone

Hvis du kører forbi en ny midlertidig risikozone, som du ikke er blevet advaret om, kan du rapportere den med det samme.

Bemærk: For at rapportere en risikozone skal du være [tilsluttet til TomTom-tjenester](#) og være logget på din [TomTom-konto](#).

Hvis en ny midlertidig risikozone rapporteres umiddelbart før eller efter en eksisterende risiko- eller farezone, vil den nye zone blive føjet til den eksisterende zone. Risikozonen gemmes automatisk på din enhed, og sendes også til andre brugere. En rapporteret risikozone bliver på enheden i tre timer.

Hvis et tilstrækkeligt antal Farezoner-brugere rapporterer en ny risikozone, bliver denne zone muligvis til en farezone, som er tilgængelig for alle abonnenter.

Du kan rapportere en risikozone på følgende måder:

Sådan bruger du fartpanelet til at rapportere en risikozone

1. Vælg symbolet for risikozonen i fartpanelet i vejledningsvisning.

Du får vist en meddelelse, der takker dig for at rapportere zonen.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en fotofælde, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Brug hurtigmenuen til at rapportere en risikozone

1. Vælg symbolet for den nuværende position eller fartpanelet i vejledningsvisning.
2. Vælg **Rapporter risikozone** i genvejsmenuen.

Du får vist en meddelelse, der takker dig for at tilføje risikozonen.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en risikozone, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Brug hovedmenuen til at rapportere en risikozone

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Rapporter risikozone**.



Du får vist en meddelelse, der takker dig for at tilføje risikozonen.

Tip: Hvis du laver en fejl, når du rapporterer en risikozone, skal du vælge **Annuller** i meddelelsen.

Sådan opdaterer du farezone- og risikozonepositioner

Farezoners og risikozoners positioner kan blive ændret jævnligt. Nye zoner kan blive oprettet uden varsel.

Din TomTom VIA modtager alle zoneopdateringer i realtid. Du behøver ikke gøre noget for at modtage opdateringer – de sendes automatisk til din VIA

Mine steder

Om Mine steder

Mine steder gør det nemt at vælge en position uden at skulle søge efter positionen hver gang. Du kan bruge Mine steder til at oprette en samling med favoritter eller foretrukne adresser.

Tip: Udtrykkene "favorit" og "sted" betyder det samme - favoritter er steder, du ofte besøger.

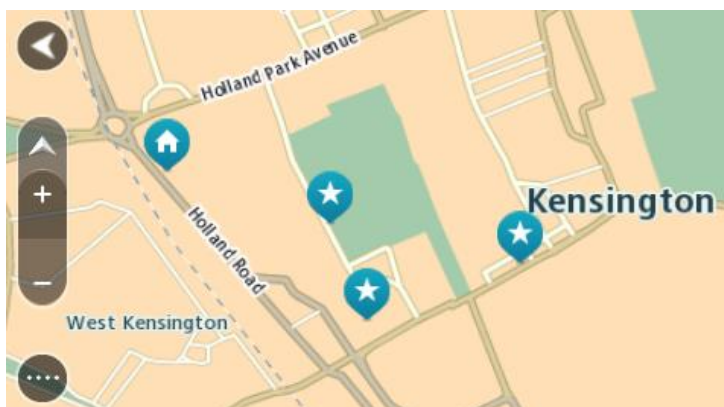
Følgende elementer findes altid i Mine steder:

- **Hjem** - Hjemmeadressen kan være din hjemmeadresse eller et sted, du ofte besøger. Denne funktion gør det nemt at navigere til dette sted.
- **Arbejde** - Arbejdsadressen kan være adressen på din arbejdsplads eller et sted, du ofte besøger. Denne funktion gør det nemt at navigere til dette sted.
- **Nylige destinationer** - Tryk på denne knap for at vælge din destination på en liste over positioner, du har brugt som destinationer for nylig. Disse omfatter også dine stop.
- **Markerede positioner** - Du kan markere en position og midlertidigt tilføje den til Mine steder.

Du kan tilføje en position til Mine steder direkte i [Mine steder](#) ved at [vælge en position](#) på kortet, ved at [søge efter en position](#) eller ved at [markere en position](#).

Du kan uploade IP-lister fra brugernetværket vha. [TomTom MyDrive](#) og vælge at få vist IP-positionerne på kortet.

Din hjemmeadresse, arbejdsadresse, markerede positioner og de positioner, du har tilføjet, vises på en liste i Mine steder og vises med en markør på kortet.



Indstilling af din hjemme- eller arbejdsadresse

Du kan angive din hjemme- eller arbejdsadresse på følgende måder:

Indstil din hjemme- eller arbejdsadresse via Mine steder

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Tilføj Hjem** eller **Tilføj Arbejde**.

Tip: Du kan også indstille din hjemmeadresse ved at vælge **Tilføj Hjem** i hovedmenuen.

3. Brug én af følgende metoder til at vælge en position for hjemme- eller arbejdsadressen:
 - Zoom ind på kortet på den position, du vil vælge. Tryk vedvarende på positionen for at vælge den, og vælg derefter **Indstil**.

- Vælg knappen **Søg**, og søg efter en position. Vælg en position, der skal angives som hjemme- eller arbejdsadresse, og vælg **Indstil**.

Indstil din hjemme- eller arbejdsadresse via kortet

1. I Kortvisning skal du flytte kortet og zoome ind, indtil du kan se din hjemme- eller arbejdsadresse.
2. Tryk og hold nede for at vælge positionen.

En genvejsmenu viser den nærmeste adresse.

1. Åbn genvejsmenuen, og vælg **Tilføj til Mine steder**.
2. På navnelinjen skal du indtaste navnet "Hjem" eller "Arbejde".

Bemærk: "Hjem" skal staves med stort H, og "Arbejde" skal staves med stort A.

3. Gem positionen.
Din hjemme- eller arbejdsadresse vises på kortet.

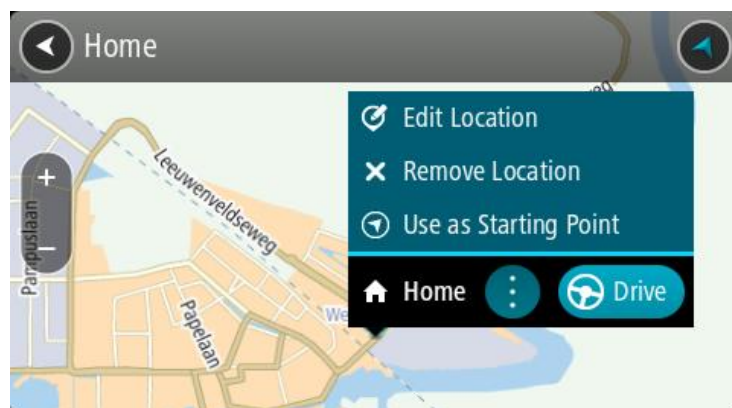
Sådan ændrer du din hjemmeadresse

Du kan ændre din hjemmeadresse på følgende måder:

Ændring af hjemmeadresse via Mine steder

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Hjem**.

Din hjemmeadresse vises på kortet med en genvejsmenu.



3. Vælg **Rediger position**.
4. Brug én af følgende metoder til at vælge en ny hjemmeadresse:
 - Zoom ind på kortet på den position, du vil vælge. Tryk vedvarende på positionen for at vælge den, og vælg derefter symbolet for hjemmeadresse.
 - Vælg knappen **Søg**, og søg efter en position. Vælg en position, der skal angives som hjemmeadresse. Vælg **Indstil hjemmeadresse**.

Ændring af din hjemmeadresse via kortet

1. I Kortvisning skal du flytte kortet og zoome ind, indtil du kan se din nye hjemmeadresse.
2. Vælg positionen ved at trykke og holde nede på skærmen i ét sekund.
En genvejsmenu viser den nærmeste adresse.

1. Åbn genvejsmenuen, og vælg **Tilføj til Mine steder**.
2. På navnelinjen skal du indtaste navnet "Hjem".

Bemærk: "Hjem" skal starte med stort H.

3. Vælg **Tilføj**.
Din hjemmeadresse er blevet ændret til den nye position.

Sådan tilføjer du en position fra Mine steder

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Tilføj et nyt sted**.
3. Brug én af følgende metoder til at vælge en position:
 - Zoom ind på kortet på den position, du vil vælge. Tryk vedvarende på positionen for at vælge den, og vælg derefter symbolet for Tilføj position.
 - Søg efter en position. Vælg **Vis på kort**, og vælg derefter symbolet for Tilføj position.

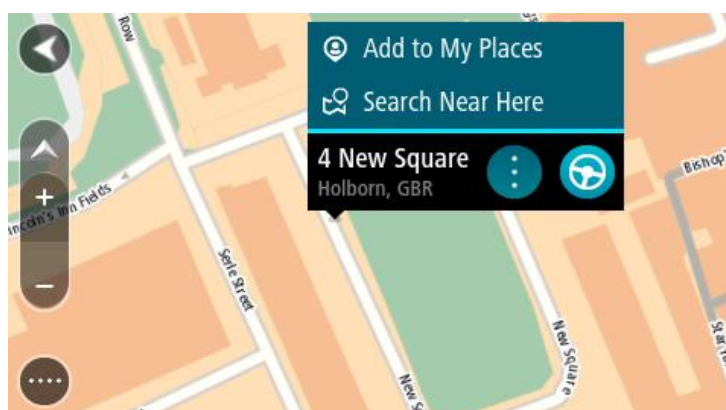


Navnet på positionen vises på redigeringsskærmen.

4. Rediger navnet på positionen, så du nemt kan genkende den.
5. Vælg **Udført** for at gemme din position på listen Mine steder.

Tilføj en position fra kortet til Mine steder

1. Flyt kortet og zoom ind, indtil du kan se den destination, du vil hen til.
2. Tryk og hold nede for at vælge positionen.



3. Vælg genvejsmenuknappen.



4. Vælg **Tilføj til Mine steder**.
Navnet på positionen vises på redigeringsskærmen.
5. Rediger navnet på positionen, så du nemt kan genkende den.
6. Vælg **Udført** for at gemme din position på listen Mine steder.
Den tilføjede position vises med en markør på kortet.

Sådan tilføjer du en position til Mine steder vha. en søgning

1. Søg efter en position.
2. Vælg positionen, og vælg derefter **Vis på kort**.
3. Når Kortvisning viser positionen, skal du vælge genvejsmenuknappen.



4. Vælg **Tilføj til Mine steder**.
Navnet på positionen vises på redigeringsskærmen.

5. Rediger navnet på positionen, så du nemt kan genkende den.
6. Vælg **Udført** for at gemme din position på listen Mine steder.

Tilføj en position til Mine steder vha. markering

Gør følgende for at markere en position og midlertidigt tilføje den til Mine steder:

1. Sørg for, at din nuværende position er den position, du vil markere.
2. Vælg symbolet for den nuværende position eller fartpanelet i vejledningsvisning for at åbne [hurtigmenuen](#).
3. Vælg **Marker position**.
4. Efter markeringen gemmes positionen i Mine steder på listen Markerede positioner.

Hvis du vil gemme en markeret position permanent, skal du tilføje den til Mine steder ved at gøre følgende:

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Markerede positioner**, og vælg din position på listen.
Den markerede position vises på kortet.
3. Vælg **Tilføj til Mine steder** i genvejsmenuen.
Navnet på positionen vises på redigeringskærmen.
4. Rediger navnet på positionen, så du nemt kan genkende den.
5. Vælg **Tilføj**.

Sådan sletter du en nylig destination fra Mine steder

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Nylige destinationer**.
3. Vælg **Rediger liste**.
4. Vælg de destinationer, du vil slette.
5. Vælg **Slet**.

Sådan sletter du en position fra Mine steder

1. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
2. Vælg **Rediger liste**.
3. Vælg de positioner, du vil slette.
4. Vælg **Slet**.

Sådan bruger du IP-lister fra brugernetværket

Du kan finde samlinger af IP'er fra brugernetværket på internettet og uploade dem til Mine steder via [MyDrive](#) i en webbrowser. En IP-samling kan f.eks. indeholde campingpladser eller restauranter i det område, du rejser i, og er en nem metode til at vælge en placering uden at skulle søge efter den hver gang.

Tip: Nogle TomTom-navigationsenheder har forudinstallerede IP-lister.

Din VIA bruger .OV2-filer for IP-samlinger.

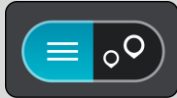
Bemærk: Der skal være mindst 400 MB ledig plads på din VIA, før den kan importere .OV2- og .GPX-filer. Hvis du får vist meddelelsen **Du skal bruge mere plads**, skal du frigøre plads ved at slette uønskede .OV2- eller .GPX-filer ved hjælp af MyDrive, eller du kan slette enhedsindhold, f.eks. ved at slette et kort, du ikke bruger.

Sådan bruger du en fil af typen .OV2 på din VIA

1. Upload .OV2-filen via [MyDrive](#) i en browser.
2. Vælg **Mine steder** i hovedmenuen.
Din nye IP-liste vises på listen Steder.
3. Vælg din nye IP-liste.
Din nye IP-liste åbnes og viser alle IP'er på listen.

Tip: Skjul tastaturet, eller rul ned til resultatlisten for at se flere resultater.

Bemærk: Du kan skifte mellem at få vist resultaterne på et kort og på en liste ved at vælge liste-/kortknappen:



4. Vælg et IP på listen, eller vælg kortvisningen for at se IP'erne på kortet.
5. Planlæg en rute til denne destination ved at vælge **Kør**.
Der planlægges en rute, hvorefter vejledningen til destinationen går i gang. Så snart du begynder at køre, vises vejledningsvisningen automatisk.

Vis altid positionerne fra din IP-liste på kortet

1. Vælg **Udseende** i menuen [Indstillinger](#).
2. Vælg **Vis IP-liste på kort**.
Du får vist en liste med alle de IP-lister, der er gemt på din VIA.
3. Vælg den IP-liste, du altid vil have vist på kortet.
4. Vælg et symbol for IP-listen.



5. Gå tilbage til kortvisningen.
6. [Sluk helt](#) for din VIA, og tænd den derefter igen.
Positionerne fra din IP-liste vises på kortet med det symbol, du valgte.

Fjern positionerne fra IP-listen fra kortet

1. Vælg **Udseende** i menuen [Indstillinger](#).
2. Vælg **Vis IP-liste på kort**.
Du får vist en liste med alle de IP-lister, der er gemt på din VIA.
3. Vælg den IP-liste, du vil fjerne fra kortet.

Tip: IP-listen er angivet med det symbol, du valgte.

4. Vælg **Skjul**.
5. Gå tilbage til kortvisningen.
6. [Sluk helt](#) for din VIA, og tænd den derefter igen.
Positionerne fra IP-listen er fjernet fra kortet.

Håndfrit opkald

Om håndfrit opkald

Du kan foretage opkald og modtage indgående opkald håndfrit vha. din TomTom VIA. Du kan bruge stemmen eller en kombination af stemme og berøring for at bruge håndfrit opkald.

Hvis du har en Android-smartphone, kan du også besvare et opkald med en foruddefineret sms-meddelelse.

Din VIA kan også modtage sms-meddelelser, også kaldet tekstmeddelelser, og chatbeskeder fra andre apps.

Du kan også bruge din VIA til at kommunikere med telefonens personlige assistent.

Hvis du anvender håndfrit opkald, skal du først [oprette forbindelse mellem din telefon](#) og din VIA.

Tip: Det tager et øjeblik at synkronisere alle dine kontakter på telefonen. Hvis du modtager et opkald lige efter, at telefonen er blevet forbundet med din VIA, vises nummervisning muligvis ikke.

Lydstyrkeregulering ved håndfri opkald

Når du foretager et håndfrit opkald, kan du justere opkaldslydstyrken vha. lydstyrkekontrollen på din VIA. Kun opkaldslydstyrken justeres. Lydstyrken for stemmeinstruktioner og advarsler ændres ikke.

Vælg hovedmenuknappen i Kortvisning eller Vejledningsvisning for at åbne hovedmenuen. Vælg og flyt skyderen for lydstyrke for at ændre opkaldslydstyrken.



Modtagelse af et indgående opkald

1. Hvis nogen ringer til dig, får du vist vedkommendes navn, hvis dette findes i din kontaktliste, og meddelelsen **Indgående opkald**.
2. Vælg svarknappen for at besvare opkaldet.
3. Alternativt kan du trykke på eller vælge meddelelsen **Indgående opkald**, hvorefter du får vist følgende muligheder:
 - **Send sms** (kun Android)
 - **Afvis**
 - **Svar**Derefter kan du vælge **Svar**.
4. Når opkaldet er afsluttet, kan du vælge knappen til afslutning af opkaldet eller vælge **Afslut opkald**.

Bemærk: Du kan også afvise et opkald ved at stryge mod venstre eller højre på meddelelsen om det indgående opkald.

Sådan afslutter eller afviser du et indgående opkald

1. Hvis nogen ringer til dig, får du vist vedkommendes navn, hvis dette findes i din kontaktliste, og meddelelsen **Indgående opkald**.

2. Sig "Nej", eller vælg alternativt meddelelsen **Indgående opkald** for at få vist følgende muligheder:
 - **Send sms** (kun Android)
 - **Afvis**
 - **Svar**

Derefter kan du vælge **Afvis**.

Bemærk: Hvis du sletter det indgående opkald ved at stryge mod venstre eller højre, afvises opkaldet, og det registreres ikke som et mistet opkald.

Ignorer et indgående opkald

1. Hvis nogen ringer til dig, får du vist vedkommendes navn, hvis dette findes i din kontaktliste, og meddelelsen **Indgående opkald**.
2. Hvis du ignorerer opkaldet og ikke besvarer det, får du vist meddelelsen **Mistet opkald**.
3. Hvis du vil se de mistede opkald, skal du stryge opad fra det nederste af skærmen.

Foretag et håndfrit opkald

Bemærk: Dette bruger telefonens stemmestyring.

1. Sig "Hej TomTom" for at aktivere stemmestyring, og sig derefter "Aktiver telefon", eller vælg telefonknappen.



Du får vist meddelelsen **Tal til telefonen efter tonen**.

2. Sig f.eks. "Ring til Hans" for at ringe til en ven ved navn Hans.
Du får vist meddelelsen **Udgående opkald**.
3. Hans svarer, og samtalen er i gang.
4. For at lægge på skal du vælge **Afslut opkald**.

Sådan foretager du et håndfrit opkald vha. kontaktbogen

Du kan foretage håndfri opkald til kontakter i din kontaktbog vha. din VIA. Hver gang, enheden forbindes med telefonen, opdateres kontaktbogen. Hvis du forbinder en anden telefon med enheden, fjernes den gamle kontaktbog, og en ny synkroniseres fra telefonen.

1. Sig "Hej TomTom" for at aktivere stemmestyring, og sig derefter "Aktiver telefon", eller vælg telefonknappen.



Du får vist meddelelsen **Tal til telefonen efter tonen**.

2. Vælg knappen **Kontakter**.



Du får vist skærmen Kontakter med din opkaldshistorik og ofte anvendte kontakter.

3. Vælg en kontakt fra en af fanerne for at foretage et opkald til denne person. Du kan også søge efter en kontakt.

Søg efter dine kontakter

Gør følgende for at søge efter en kontakt og derefter ringe til denne:

1. Vælg søgefeltet øverst på skærmen Kontakter, og begynd at skrive.
2. Når kontakten bliver vist, skal du vælge navnet.
3. Vælg opkaldsknappen for at foretage opkaldet.

Tip: Der søges også i din opkaldshistorik og dine ofte anvendte kontakter.

Besvar et opkald med en sms

Bemærk: kun Android-telefoner.

Tip: Sms står for Short Message Service og kaldes ofte en tekstmeddelelse. En tekstmeddelelse kan maksimalt indeholde 160 tegn.

1. Hvis nogen ringer til dig, får du vist vedkommendes navn, hvis dette findes i din kontaktliste, og meddelelsen **Indgående opkald**.
2. Vælg **SMS**.
3. Vælg en af de foruddefinerede meddelelser, f.eks. **Jeg kan desværre ikke svare lige nu**.
Din tekstmeddelelse sendes til den, der ringer op, og du får vist meddelelsen **Meddelelse sendt**.

Modtage en sms eller en chatbesked

1. Hvis nogen sender dig en sms eller en chatbesked, får du vist personens navn, hvis vedkommende findes i din kontaktliste, og navnet på den app, der blev brugt til at sende den, f.eks. WhatsApp.
Stemmestyring gør opmærksom på meddelelsen og spørger, om den skal læses højt.
2. Vælg **Læs højt** for at få den læst højt af enheden.
3. Hvis du har valgt selve meddelelsen, får du vist følgende muligheder:
 - **Ring** - Vælg denne knap for at foretage et håndfrit opkald til meddelelsens afsender. (Kun Android-telefoner.)
 - **Svar** - vælg denne knap for at svare med en foruddefineret meddelelse som f.eks. **Jeg kan desværre ikke snakke lige nu**. (Kun Android-telefoner.)
 - **Læs højt** - vælg denne knap for at få meddelelsen læst op.

Deaktivering af meddelelser

Hvis du ikke ønsker at se meddelelsesnotifikationer, kan du deaktivere dem på en af de to nedenstående måder.

Deaktiver meddelelser for den aktuelle session

Denne metode deaktiverer meddelelser for den aktuelle session.

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg meddelelseskappen i nederste højre hjørne af skærmen.



Du får vist meddelelsen **Meddelelsesnotifikationer FRA**.

Meddelelser deaktiveres for den aktuelle session. Når du slukker for enheden eller sætter den i dvaletilstand, nulstilles meddelelsesnotifikationer og vises igen i den næste session.

Du kan også vælge meddelelseskappen igen for at aktivere meddelelsesnotifikationer:



Deaktiver meddelelser permanent

Denne metode deaktiverer meddelelser permanent, indtil du aktiverer dem igen via Indstillinger.

1. Vælg hovedmenuknappen for at åbne hovedmenuen.



2. Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Bluetooth-forbindelser**.



Hvis der er tilsluttet en telefon, får du vist skærmen med Bluetooth-indstillinger.

3. Vælg din telefons navn.
4. Skub valgknappen for **Smartphone-meddelelser** for at aktivere eller deaktivere meddelelser.

Tal med Siri eller Google Now™

Om Siri

Siri er den personlige assistent fra Apple, som er tilgængelig på iPhone.

Om Google Now™

Google Now kan bruges som en stemmeaktiveret personlig assistent.

Tal med Siri eller Google Now ved hjælp af din VIA

1. Sig "Hej TomTom" for at aktivere stemmestyring, og sig derefter "Aktiver telefon", eller vælg telefonknappen.



Du får vist meddelelsen **Tal til telefonen efter tonen**.

2. Sig en kommando til den personlige assistent.

Indstillinger

Udseende

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Udseende**.



På denne skærm kan du ændre disse indstillinger:

- **Skærm**
Vælg [Skærm](#) for at ændre skærmens udseende.
- **Rutebjælke**
Vælg Rutebjælke for at ændre de oplysninger, der vises på rutebjælken.
- **Vejledningsvisning**
Vælg [Vejledningsvisning](#) for at ændre de oplysninger, der vises i vejledningsvisningen.
- **Autozoom**
Vælg [Autozoom](#) for at ændre visningen af et vejkryds, mens du kører.
- **Vis IP-liste på kort**
Vælg [Vis IP-liste på kort](#) for at vælge hvilke IP-lister, du vil have vist på kortet.

Bemærk: Vis IP-liste på kort er ikke tilgængelig på alle TomTom-navigationsenheder eller -apps.

- **Automatisk skift af kortvisning**
Automatisk skift af visning er aktiveret som standard. Dette betyder f.eks., at din VIA viser kortvisningen, når en alternativ rute bliver foreslået, samt i adskillige andre situationer. Desuden viser din VIA f.eks. vejledningsvisningen, når du begynder at køre, og når du begynder at accelerere. Vælg denne indstilling, hvis du vil deaktivere automatisk skift mellem vejlednings- og kortvisning.
- **Visning af motorvejsafkørsler**
Vælg [Visning af motorvejsafkørsler](#) for at ændre, hvordan du får vist motorvejsafkørsler eller vejkryds på ruten.

Skærm

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Udseende**.



Temafarve

Vælg **Temafarve** for at ændre den farve, der bruges i menuer, på knapper og på kortet.

Tip Symbolet for aktuel position og ruten skifter også til den valgte farve. Du kan altid skifte tilbage til den oprindelige farve.

Lysstyrke

Vælg **Lysstyrke** for at ændre følgende indstillinger:

- **Lysstyrke for dag**
Flyt skyderen for at justere skærmens lysstyrkeniveau om dagen.
- **Lysstyrke for nat**
Flyt skyderen for at justere skærmens lysstyrkeniveau om natten.

Vælg **Skift til nattefarver, når det er mørkt** for automatisk at skifte til nattefarver, når det bliver mørkt.

Størrelse på tekst og knapper

Vælg **Størrelse på tekst og knapper** for at ændre størrelsen på den tekst og de knapper, du ser på skærmen.

Bemærk: Denne funktion er kun tilgængelig på enheder, hvor skærmen er 6"/15 cm eller større.

Træk i skyderen for at ændre størrelsen på tekst og knapper til lille, mellemstor eller stor, og vælg derefter **Anvend denne ændring**. Din VIA genstarter og anvender ændringen.

Rutebjælke

På **Rutebjælke** kan du ændre disse indstillinger:

Tip: For at finde placeringen af de forskellige paneler i Vejlednings- eller Kortvisning skal du se [Hvad er der på skærmen](#).

Vælg **Ankomstoplysninger** for at ændre de viste oplysninger i panelet med ankomstoplysninger:

- **Vis resterende afstand**
Vælg denne indstilling for at se de resterende afstand for rejsen.
- **Vis resterende tid**
Vælg denne indstilling for at se de resterende tid for rejsen.
- **Skift automatisk mellem afstand og tid**
Vælg denne indstilling for løbende at skifte mellem resterende afstand og resterende tid.
- **Vis ankomstoplysninger for**
Vælg denne indstilling for at vise ankomsttiden for din endelige destination eller næste stop.

Vælg **Ruteoplysninger** for at vælge de IP'er og ruteoplysninger, du vil vise på rutebjælken.

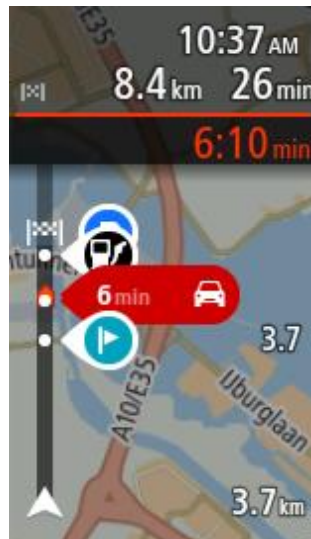
Vælg **Vis aktuel tid** for at vise klokken i bunden af rutebjælken (kun på Android™).

Vis bred rutebjælke hvis det er muligt

Den brede rutebjælke vises ikke som standard. Du kan vælge denne indstilling for at aktivere den brede rutebjælke i vejledningsvisning.

Bemærk: Den brede rutebjælke kan kun vises, hvis skærmen er bred nok.

Du kan se flere oplysninger om din rute, når den brede rutebjælke vises. Du kan f.eks. se tiden og afstanden til trafikføer og meget andet.



Vejledningsvisning

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Udseende**.



- **Vis det aktuelle gadenavn**
Denne indstilling viser navnet på den gade, du kører på.
- **Vejledningsvisning**
Vælg denne indstilling for at vælge mellem 3D- eller 2D-versionen af Vejledningsvisning. Både 2D- og 3D-vejledningsvisningen flytter sig i den retning, du kører.

Autozoom

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Udseende**.



Vælg **Autozoom** for at ændre indstillingerne for automatisk zoom i Vejledningsvisning, når du nærmer dig et sving eller vejkryds. Svinget eller vejkrydset bliver mere overskueligt, hvis du zoomer ind.

- **Zoom ind på næste sving**
Alle sving og vejkryds på din rute vises med maksimal zoom.
- **Baseret på vejtype**
Sving og vejkryds på din rute vises med standardzoom for den type vej, du befinder dig på.
- **Ingen**
Der er ikke zoomet ind på nogen sving og vejkryds på din rute.

Visning af motorvejsafkørsler

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Udseende**.



Vælg **Visning af motorvejsafkørsler** for at ændre indstillinger for vejledningsvisningen, når du nærmer dig motorvejsafkørsler eller vejkryds.

- **Vis kort og eksempel**
Der vises en delt skærm med vejledningsvisningen til venstre og kortvisningen til højre.
- **Vis kun eksempel**
Kun vognbaneskitse vises.
- **Fra**
Kun vejledningsvisning vises.

Ruteplanlægning

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Ruteplanlægning**.



Foreslå destinationer

Når der ikke er planlagt nogen rute, kan din enhed lære dine daglige køremønstre og gemme dem i dine foretrukne steder og også forudsige destinationer, når du starter enheden fra dvaletilstand, f.eks. når du kører til arbejde om morgenen.

Aktiver funktionen for at modtage [destinationsforslag](#), eller deaktiver funktionen, hvis du ikke vil modtage destinationsforslag.

Bemærk: Du skal aktivere **Gem rejsehistorik på denne enhed til ekstra funktioner** under [Indstillinger](#) > System > **Dine oplysninger og privatliv** for at få vist denne funktion.

Når en hurtigere rute er tilgængelig

Hvis der bliver fundet en hurtigere rute, mens du kører, kan TomTom Traffic omlægge ruten, så du kører ad den hurtigste rute. Vælg mellem følgende indstillinger:

- **Tag altid den hurtigste rute**- den hurtigste rute vælges altid for dig.
- **Spørg mig, så jeg kan vælge**- du vil blive spurgt, om du ønsker at tage den hurtigere rute. Du kan vælge den hurtigere rute manuelt, eller du kan [vælge ruten ved at styre hen mod den](#).
- **Spørg mig ikke** - enheden finder ikke hurtigere ruter til dig.

Planlæg altid denne type rute

De rutetyper, du kan vælge mellem, er som følger:

- **Hurtigste rute** – den rute, der tager kortest tid.
- **Korteste rute** – den korteste afstand mellem de angivne positioner. Dette er ikke nødvendigvis den hurtigste rute, specielt ikke hvis den går gennem en by.
- **Mest miljøvenlige rute** – den mest brændstofbesparende rute til din rejse.
- **Snoet rute** - ruten med flest sving.

Bemærk: Snoet rute er ikke tilgængelig på alle TomTom-navigationsenheder eller -apps.

- **Undgå motorveje** – denne rutetype undgår altid motorveje.
- **Vandrerute** – en rute, der kan klares til fods.
- **Cykelrute** – en rute, der kan klares på cykel.

Undgå på alle ruter

Du kan vælge at undgå færger og biltoge, betalingsveje, samkørselsspor og ikke-asfalterede veje. Indstil, hvordan din VIA skal håndtere hver af disse vejegenskaber, når enheden beregner en rute.

Samkørselsspor er nogle gange betegnet som HOV-baner (High Occupancy Vehicle) og findes ikke i alle lande. Hvis du planlægger din rejse på disse spor, er du eventuelt nødt til at have en ekstra person i bilen, eller også skal bilen bruge miljøvenligt brændstof.

Bluetooth

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Bluetooth**.



Hvis du ikke allerede har parret enheden med en telefon, får du instruktioner til, hvordan du [forbinder en telefon](#).

Hvis du har parret mindst én telefon, får du vist skærmen med Bluetooth-indstillinger med følgende oplysninger:

- **Din telefons Bluetooth-kaldenavn**
For eksempel **Nu synlig som TomTom GO 5200**.
- **Din telefons navn**
For eksempel "Annes telefon".
- **Data, Opkald, Meddelelser**
Dette viser telefonens forbindelsesstatus og hvilke funktioner, enheden bruger. Vælg telefonens navn for at vælge, hvilke funktioner du vil bruge:

- **Data til Traffic og andre tjenester**
Aktiver denne funktion for at få Traffic, opdateringer til Fotofælder og MyDrive.

Bemærk: Denne indstilling vises kun for smartphone-tilsluttede telefoner.

- **Telefonlyd**
Aktiver denne funktion for at foretage og modtage [håndfri opkald](#).
- **Smartphone-meddelelser**
Aktiver denne funktion for at svare med sms på et mistet opkald og for at [modtage indgående sms'er eller chatbeskeder](#).
- **Knappen Slet telefon**
Vælg denne knap for at [frakoble en telefon](#).
- **Knappen Tilføj telefon**
Vælg denne knap for at [tilføje en anden telefon](#).

Wi-fi

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Wi-fi**.



Du får vist en liste over tilgængelige wi-fi-netværk og gemte wi-fi-netværk, som i øjeblikket er uden for rækkevidde.

[Vælg et wi-fi-netværk for at oprette forbindelse til det eller glemme det](#) og for at se de avancerede indstillinger.

Avancerede funktioner

Hvis du vælger knappen Avancerede funktioner, kan du ændre en række indstillinger, herunder indstillinger for netværkssikkerhed, proxy og IP.

Netværkssikkerhed

Afhængigt af typen af wi-fi-netværk får du muligvis kun vist indstillinger for adgangskode, proxy og IP. Et mere sikkert netværk har flere sikkerhedsindstillinger som f.eks.:

- Netværksnavn eller SSID.
- EAP-metode, f.eks. PEAP, TLS, TTLS osv.
- Fase 2-godkendelse, f.eks. PAP, MSCHAP osv.
- CA-certifikat
- Identitet

Vigtigt: Disse er avancerede wi-fi-netværksindstillinger, så medmindre du er helt sikker på, hvad du gør, skal du ikke bruge disse indstillinger.

Proxy

En proxy er en server, som er placeret mellem din computer og en server. Proxy-serveren opfanger data og behandler dem. Den kan acceptere disse data og sende dem videre til serveren, afvise dem eller håndtere dem, uden at de nogensinde når frem til den rigtige server.

De mulige proxy-indstillinger er Ingen, Manuel og Auto-konfig. Hvis du vælger Manuel eller Auto-konfig., får du vist flere avancerede indstillinger, så igen er det bedst ikke at bruge disse, medmindre du er sikker på, hvad de betyder.

IP-indstilling

Du kan vælge at modtage din IP-adresse fra en DHCP-server eller indstille den til at være statisk.

Opdatering og nye emner

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen.



Et rødt udråbstegn på knappen Indstillinger viser, at der er [opdateringer eller nye emner tilgængelige](#).

Vælg **Opdatering og nye emner**.



Knappen **Opdatering og nye emner** viser, hvor mange nye opdateringer og emner, der er tilgængelige.

Listen med emner omfatter de emner, du har købt i TomToms webbutik.

Kort

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Kort**.



Vælg et andet kort

Vælg **Vælg et andet kort** for at udskifte det kort, du bruger.

Du kan vælge mellem kort, der enten er gemt i den interne hukommelse eller på et hukommelseskort, hvis din VIA har et stik til hukommelseskort.

Vigtigt: Ruter og spor kan ikke lagres på det samme hukommelseskort som kort, fordi der anvendes forskellig hukommelseskortformatering.

Bemærk: Selvom du kan gemme mere end ét kort på din VIA, kan du kun bruge ét kort ad gangen til planlægning og navigation.

Tip: Enheden advarer dig, hvis der er fare for, at batteriet bliver brugt op ved tilføjelse af et kort.

Tip: Tryk på tænd/sluk-knappen for at slukke for skærmen og spare på batteriet, mens du downloader et kort.

Sådan tilføjer du et kort

Vælg **Tilføj et kort** for at se en liste over de kort, som kan downloades. Disse kort er sorteret efter kontinent.

Vælg det kort, du vil installere, og tryk derefter på **Download**.

Hvis der er installeret et hukommelseskort, som er formateret til TomTom-kort, på din VIA, bliver du spurgt, hvor du vil installere kortet.

Bemærk: Den angivne ledige plads er for den placering, der har mest ledig plads.

Når du har valgt, hvor du vil installere kortet, starter download.

Sådan sletter du et kort

Vælg **Slet et kort**. Marker afkrydsningsfelterne ud for de kort, der skal slettes.

Bemærk: Du kan ikke slette ALLE dine kort.

Lyde og advarsler

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Lyde og advarsler**.



På denne skærm kan du ændre indstillingerne for lyde og advarsler.

Advarselstype

Du kan vælge, hvordan du vil advares:

- **Læs højt**
Talte advarsler og advarselslyde.
- **Lyde**
Kun advarselslyde.
- **Kun visuelt**
Der afgives ingen advarselslyde.

Advarsler

Du kan indstille, hvordan du vil advares om de forskellige typer fotofælder, farezoner og sikkerhedstrusler. Du kan vælge, om du altid vil advares, eller kun, hvis du kører for stærkt, eller du aldrig vil advares.

Fotofælder og farer

Du kan vælge at deaktivere alle advarsler om fotofælder, farezoner og farer. Når **Fotofælder og farer** er aktiveret, kan du deaktivere advarslerne for hver type af fotofælde, farezone og fare.

Yderligere indstillinger

- **Trafikprop forude**
Advarsler om trafikpropper på rutebjælken er en del af [TomTom Traffic](#). Du kan vælge, at du aldrig vil advares, eller om du altid vil advares, når du nærmer dig en trafikprop med for høj hastighed.
- **Ved fartoverskridelser**
Du får denne advarsel i samme øjeblik, du overskrider hastighedsgrænsen med mere end 5 km/t. Fartpanelet bliver også rødt i vejledningsvisning, når du kører for hurtigt.
- **Lyde for skærmtryk**
Aktiver **Lyde for skærmtryk** for at høre et klik, når du vælger et element eller trykker på en knap. Kliklyden betyder, at dit valg eller tryk er blevet registreret.

Stemmer

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Stemmer**.



Sådan vælger du en stemme

Vælg **Vælg en stemme** for at skifte den stemme, som oplæser retningsangivelser og andre instruktioner på ruten.

Du kan vælge mellem et bredt udvalg af stemmer. Der er computerstemmer, som kan læse gadenavne og andre oplysninger direkte fra kortet, og der er optagede stemmer, som er indtalt af skuespillere.

Bemærk: Computerstemmer findes ikke på alle sprog.

Hvis du har brug for en computerstemme, og dit sprog ikke er tilgængeligt, bliver du bedt om at vælge fra en liste over computerstemmer, der er til rådighed i det land, du er i.

Instruktionsindstillinger

- **Læs ankomsttid højt**

Brug denne indstilling til at bestemme, om din ankomsttid skal læses højt.

- **Læs tidlige instruktioner højt**

Hvis du aktiverer denne indstilling, hører du muligvis tidlige instruktioner som f.eks. "Efter 2 km, tag den højre afkørsel" eller "Længere fremme, drej til venstre".

Tip: Når du vælger en optaget stemme, får du kun vist denne indstilling, da optagede stemmer ikke kan læse vejnumre, vejskilte osv. højt.

- **Læs vejnumre højt**

Brug denne indstilling til at kontrollere, om vejnumre skal læses højt som en del af navigationsinstruktionerne. For eksempel hører du "Drej til venstre ind på A100", når vejnumre læses højt.

- **Læs oplysninger om vejskilte højt**

- Brug denne indstilling til at kontrollere, om oplysninger om vejskilte skal læses højt som en del af navigationsinstruktionerne. F.eks. "Drej til venstre ind på A302 Bridge Street mod Islington."

- **Læs gadenavne højt**

Brug denne indstilling til at kontrollere, om gadenavne skal læses højt som en del af navigationsinstruktionerne. For eksempel hører du "Drej til venstre ad Graham Road mod Hackney."

- **Læs udenlandske gadenavne højt**

Brug denne indstilling til at styre, om udenlandske gadenavne skal læses højt som en del af navigationsinstruktionerne, f.eks. "Drej til højre ad Champs Élysées". En engelsk computerstemme kan f.eks. læse og udtale franske gadenavne, men udtalen er ikke altid helt korrekt.

Stemmestyring

Bemærk: Stemmestyring understøttes ikke på alle enheder eller på alle sprog.

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Stemmestyring**.



- **Start stemmestyring, når jeg siger "Hej TomTom"**

Vælg denne indstilling for at starte [stemmestyring](#), når du siger aktiveringssætningen. Standardaktiveringssætningen er "Hej TomTom", men du kan [lave din egen sætning](#).

- **Skift aktiveringssætningen**

Brug denne indstilling til at [lave din aktiveringssætning](#).

- **Accepter en alternativ rute med stemmen**

Brug denne indstilling til at styre muligheden for at acceptere en alternativ rute med din stemme. Hvis du kan spare tid med en alternativ rute, får du også oplyst antallet af minutter, så de ikke bare bliver vist på skærmen.

- **Brug stemmen til at vælge foreslået destination**

Brug denne indstilling til at kontrollere, om stemmestyring både skal anvendes til at tilbyde og acceptere destinationsforslag. Hvis indstillingen er deaktiveret, anvendes der ikke stemmestyring til destinationsforslag.

Tip: Når **Forslå destinationer** i Indstillinger > Ruteplanlægning er deaktiveret, er denne funktion ikke synlig.

MyDrive

MyDrive giver dig mulighed for at slutte enheden til TomTom MyDrive på din computer eller telefon. Brug MyDrive til følgende:

- Vælg en destination på din computer, tablet eller telefon og sende den til enheden.
- Synkroniser dine steder og ruter til alle dine enheder.
- Sikkerhedskopier dine steder.

Tip: Gå til mydrive.tomtom.com for at få flere oplysninger

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **MyDrive**.



Hvis din enhed ikke er den type, der altid er tilsluttet, kan du oprette internetforbindelse på enheden på følgende måder:

- [Opret forbindelse til telefonens internet via Bluetooth](#)
- [Opret forbindelse til et wi-fi-netværk](#)
- [Opret forbindelse via MyDrive Connect](#)

Hvis du allerede har internetforbindelse, bliver du bedt om at logge på din TomTom-konto.

Hvis du allerede er logget på og ønsker at stoppe enhedens synkronisering med MyDrive, får du vist knappen **Stop synkronisering**.

Tip: Når du logger på for at bruge MyDrive, er du også logget på og klar til at bruge [Opdatering og nye emner](#).

Sprog og enheder

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **Sprog og enheder**.



På denne skærm kan du ændre følgende indstillinger:

- **Sprog**
Du kan se det aktuelt valgte sprog på denne skærm. Vælg denne indstilling for at ændre det sprog, der bruges til alle de knapper og meddelelser, du får vist på din VIA.
Når du ændrer sprogindstillingen, skifter stemmen automatisk, og enhederne indstilles til Automatisk.
- **Land**
Du kan se det aktuelt valgte land på denne skærm. Vælg denne indstilling for at ændre land. Når du ændrer land, skifter tids-/datoformatet, afstandsenheder og stemmen automatisk. Listen omfatter landene fra de kort, der aktuelt er installeret på enheden.

- **Tastaturer**

Vælg denne indstilling for at vælge fra en liste med tilgængelige tastaturer.

Du bruger tastaturet til at indtaste navne og adresser, f.eks. når du planlægger en rute eller søger efter navnet på en by eller en lokal restaurant.

- **Enheder**

Vælg denne indstilling for at vælge de enheder, der skal bruges på din enhed til funktioner som f.eks. ruteplanlægning. Hvis du vil indstille enhederne til dem, der bruges i din nuværende position, skal du vælge **Automatisk**.

- **Klokkeslæt og dato**

Klokkeslættet og datoen indstilles automatisk af satelliturløser, men du kan ændre formatet for både tid og dato vha. disse indstillinger.

System

Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen, og vælg derefter **System**.



På denne skærm kan du ændre disse indstillinger:

- **Om**

Denne skærm viser mange forskellige nyttige oplysninger om din TomTom-enhedsmodel. Disse oplysninger er nyttige under opkald til kundesupport og ved fornyelse af abonnementer via TomToms webbutik.

Her vises bl.a. følgende oplysninger:

- Dine tjenesteabonnementer - vælg en tjeneste for at se, hvornår dit abonnement udløber.
- Serienummer.
- Installerede kort.
- Ledig hukommelse.
- GPRS-status for altid tilsluttede enheder.

- **Vælg en søgetilstand**

Følgende to søgetyper er til rådighed:

- **Hurtig søgning**

Begynd at indtaste destination, sted eller IP for straks at få vist en liste med gadenavne, steder og IP'er, der matcher.

- **Trinvis søgning**

Find din destination med nemme trin. Hvis du søger efter en adresse, skal du indtaste byen, derefter vejen, og derefter husnummeret. Hvis du vil finde et IP, skal du indtaste, hvor du vil søge, og derefter den type IP, du vil søge efter.

Begge søgetyper giver det samme resultat, så vælg den søgetype, du synes er nemmest at bruge.

- **Formater hukommelseskort**

Hvis din enhed har et stik til hukommelseskort, kan du formatere et hukommelseskort, så det kan bruges til TomTom-kort og andet indhold fra TomTom.

- **Nulstil enhed**

Vælg denne indstilling for at slette alle dine gemte steder og indstillinger og gendanne standard-fabriksindstillingerne på din TomTom VIA. Det omfatter sproget, stemmeindstillingerne og indstillingerne for advarsler og tema. Kontaktbogen fra din telefon slettes også.

Dette er ikke en softwareopdatering, og den påvirker ikke den version af softwaren, der er installeret på din VIA.

- **Batteriindstillinger**

Vælg denne indstilling for at kontrollere strømbesparelsesindstillingerne på din VIA.

- **Dine oplysninger og privatliv**

Visse funktioner kræver, at der sendes informationer til TomTom, eller at de lagres på din enhed. Du bliver spurgt om følgende:

- **Brug min position og de oplysninger, jeg indtaster, til at modtage TomTom-tjenester**

Hvis du accepterer, kan du bruge følgende funktioner, såfremt de understøttes af din enhed:

[TomTom MyDrive](#)

[Traffic](#)

Download [steder med](#) fotofælder

[Hurtig søgning](#)

Send [rapporter](#) over fotofælder

- **Gem rejsehistorik på denne enhed til ekstra funktioner**

Hvis du accepterer, vil din enhed foreslå destinationer, såfremt funktionen understøttes af din enhed. Hvis du inddrager dit samtykke på et senere tidspunkt, fjernes din historik for ruteoplysninger. Det betyder, at hvis du vil modtage foreslåede destinationer igen, skal funktionen lære dine køremønstre igen, før den kan begynde at give forslag til destinationer.

Hjælp

Vælg **Hjælp** i hovedmenuen eller menuen Indstillinger.



På denne skærm kan du se følgende oplysninger:

- **Enhedsnavn og -model**

- **Om**

Denne skærm viser mange forskellige nyttige oplysninger om din TomTom-enhedsmodel. Disse oplysninger er nyttige under opkald til kundesupport og ved fornyelse af abonnementer via TomToms webbutik.

Her vises bl.a. følgende oplysninger:

- Dine tjenesteabonnementer - vælg en tjeneste for at se, hvornår dit abonnement udløber.
- Serienummer.
- Installerede kort.
- Ledig hukommelse.
- GPRS-status for altid tilsluttede enheder.

- **Stemmestyring**

Bemærk: Stemmestyring understøttes ikke på alle enheder eller på alle sprog.

Vælg denne indstilling for at se følgende oplysninger om stemmestyring:

- **Sådan bruger du stemmestyring**
 - **Tips til brug af stemmestyring**
 - **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**
- **Juridiske oplysninger og beskyttelse af personlige oplysninger**
Du kan se garanti- og fortrolighedsoplysninger på tomtom.com/legal.
- **Her kan du få mere hjælp**

Gå til tomtom.com/getstarted for at se videoer, ofte stillede spørgsmål og meget mere.

Anmeldelser

Hvis du er glad for din VIA, hvad så med at skrive en anmeldelse i din foretrukne onlinebutik? Du hjælper andre bilister med at træffe det bedste valg, og vi lærer af den feedback, du giver os.

Sådan får du hjælp

Hjælp

Vælg **Hjælp** i hovedmenuen eller menuen Indstillinger.



På denne skærm kan du se følgende oplysninger:

- **Enhedsnavn og -model**
- **Om**

Denne skærm viser mange forskellige nyttige oplysninger om din TomTom-enhedsmodel. Disse oplysninger er nyttige under opkald til kundesupport og ved fornyelse af abonnementer via TomToms webbutik.

Her vises bl.a. følgende oplysninger:

- Dine tjenesteabonnementer - vælg en tjeneste for at se, hvornår dit abonnement udløber.
- Serienummer.
- Installerede kort.
- Ledig hukommelse.
- GPRS-status for altid tilsluttede enheder.

- **Stemmestyring**

Bemærk: Stemmestyring understøttes ikke på alle enheder eller på alle sprog.

Vælg denne indstilling for at se følgende oplysninger om stemmestyring:

- **Sådan bruger du stemmestyring**
 - **Tips til brug af stemmestyring**
 - **Hvilke kommandoer kan jeg sige?**
 - **Juridiske oplysninger og beskyttelse af personlige oplysninger**
- Du kan se garanti- og fortrolighedsoplysninger på tomtom.com/legal.
- **Her kan du få mere hjælp**

Gå til tomtom.com/getstarted for at se videoer, ofte stillede spørgsmål og meget mere.

Anmeldelser

Hvis du er glad for din VIA, hvad så med at skrive en anmeldelse i din foretrukne onlinebutik? Du hjælper andre bilister med at træffe det bedste valg, og vi lærer af den feedback, du giver os.

Produktcertificering

Sådan finder du produktcertificeringsoplysninger på enheden

For at finde oplysninger om produktcertificering, f.eks. det ICASA-godkendte certificeringsnummer, skal du gøre følgende på din VIA:

1. Vælg **Indstillinger** i hovedmenuen.
2. Vælg **System**.



3. Vælg **Om**.
4. Vælg **Juridiske oplysninger**.
5. Vælg **Certifikater**.
6. Herefter får du vist de relevante produktcertificeringsoplysninger for din VIA, f.eks. ICASA.

Sådan bruger du MyDrive Connect

Om MyDrive Connect

Den hurtigste og nemmeste metode til at holde din VIA opdateret er ved at bruge en [wi-fi-forbindelse](#).

Hvis du ikke kan oprette internetforbindelse via wi-fi, eller du foretrækker at bruge en anden metode, kan du oprette forbindelse til internettet ved hjælp af en USB-forbindelse til en computer. MyDrive Connect skal være installeret på computeren, for at du kan oprette internetforbindelse på din VIA.

Bemærk: Du kan ikke bruge MyDrive Connect til at administrere enheden.

Indstilling af MyDrive Connect

Gør følgende for at blive klar til at bruge MyDrive Connect for første gang:

Åbn en internetbrowser på computeren, og gå til tomtom.com/mydrive-connect.

1. Klik på **Download til Mac** eller **Download til Windows**.
2. Gem den downloadede fil.
3. Dobbeltklik for at åbne den downloadede fil.
4. Følg instruktionerne på skærmen for at installere MyDrive Connect.
5. Vælg indstillinger for automatisk start og opdateringer.
6. Klik på **OK**.

Du har nu adgang til MyDrive Connect fra meddelelsesområdet på computerens skrivebord.



MyDrive Connect starter automatisk, når du slutter din VIA til computeren.

Sådan opretter du internetforbindelse ved hjælp af MyDrive Connect

Hvis du ikke kan oprette internetforbindelse via wi-fi, kan du [installere opdateringer og nye emner](#) vha. en USB-forbindelse til en computer.

Mens den er forbundet, kan du også [synkronisere vha. TomTom MyDrive](#).

Gør følgende for at oprette internetforbindelse ved hjælp af USB:

1. Sørg for, at [MyDrive Connect](#) er installeret på din computer.
2. Sørg for, at computeren har en fungerende internetforbindelse.
3. Tilslut din VIA til computeren vha. det USB-kabel, som fulgte med VIA, og tænd derefter enheden. MyDrive Connect starter automatisk og deler computerens internetforbindelse med enheden.

Bemærk: Brug KUN det USB-kabel, som fulgte med din VIA. Andre USB-kabler fungerer muligvis ikke.

Bemærk: Du kan ikke bruge holderen til at tilslutte din VIA til computeren.

Bemærk: Du skal sætte USB-stikket direkte i en USB-port på computeren og ikke i en USB-hub eller USB-port på et tastatur eller en skærm.

4. Installer dine opdateringer og nye emner på din VIA.

TomTom-konto

Hvis du vil downloade indhold og bruge TomTom-tjenester, skal du først have en TomTom-konto.

Du kan oprette en konto vha. computeren på én af følgende måder:

- På selve enheden, første gang du bruger den, eller ved at vælge knappen **MyDrive**.
- Ved at vælge knappen **Opret konto** på tomtom.com.
- Ved at vælge den grønne knap **MyTomTom** på tomtom.com.
- Ved at gå til tomtom.com/getstarted.

Vigtigt: Vær forsigtig, når du vælger et land under oprettelsen af kontoen. Det skal være det rigtige land, hvis du foretager et køb i TomTom-butikken, og det kan ikke ændres, når kontoen er blevet oprettet.

Bemærk: Du kan tilknytte op til ti TomTom-enheder til én TomTom-konto.

Tilføjelse

Vigtige sikkerhedsbemærkninger og advarsler

Global Positioning System (GPS) og Global Navigation Satellite System (GLONASS)

Global Positioning System (GPS) og Global Navigation Satellite System (GLONASS) er satellit-baserede systemer, der giver oplysninger om position og tid over hele verden. GPS drives og styres af den amerikanske stat, som har eneansvaret for systemets tilgængelighed og nøjagtighed. GLONASS drives og styres af den russiske stat, som har eneansvaret for systemets tilgængelighed og nøjagtighed. Ændringer i tilgængeligheden og nøjagtigheden af GPS eller GLONASS eller i miljøforholdene kan have konsekvenser for enhedens drift. TomTom påtager sig intet ansvar for tilgængeligheden og nøjagtigheden af GPS eller GLONASS.



Sikkerhedsmeddelelser

Anvendes med forsigtighed

Det er dit ansvar at udvise god dømmekraft, rettidig omhu og være opmærksom, når du anvender denne navigationsenhed. Undlad at lade dig distrahere af enheden, mens du kører. Brug så lidt tid som muligt på at kigge på enhedens skærm, mens du kører. Du er ansvarlig for at overholde love, der begrænser eller forbyder brug af mobiltelefoner eller andre elektroniske enheder, f.eks. krav om at bruge håndfri funktioner til at foretage opkald under kørslen. **Du skal altid overholde gældende love og vejskilte**, især dem der vedrører køretøjets dimensioner, vægt og nyttelast. TomTom garanterer ikke fejlfri drift af denne navigationsenhed og heller ikke nøjagtigheden af ruteforslag, og TomTom kan ikke holdes ansvarlig for bøder som følge af din manglende overholdelse af gældende love og regler.

Note til blokvogne/erhvervskøretøjer

Navigationsenheder, der ikke har installeret et lastbilkort, vil ikke oplyse egnede ruter for store erhvervskøretøjer. Hvis dit køretøj er underlagt restriktioner for kørsel på offentlig vej med hensyn til vægt, hastighed, rute eller andet, skal du bruge et navigationsprodukt, der har installeret et lastbilkort. Dit køretøjs specifikationer skal angives nøjagtigt på navigationsenheden. Brug kun denne navigationsenhed som en hjælp til navigation. Følg ikke navigationsinstruktioner, der kan bringe dig selv eller andre i fare. TomTom påtager sig intet ansvar for skader, der skyldes, at du ikke har fulgt denne advarsel.

Fly og hospitaler

Brug af anordninger forsynet med antenne er forbudt i de fleste fly, på mange hospitaler og mange andre steder. Denne enhed må ikke bruges i disse miljøer.

Sikkerhedsmeddelelser

Læs og bemærk følgende vigtige sikkerhedsvejledning:

- Tjek dæktrykket regelmæssigt.
- Udfør regelmæssig service på dit køretøj.
- Medicin kan påvirke din evne til at køre.
- Brug altid sikkerhedsseler, hvis de er til rådighed.
- Kør aldrig alkoholpåvirket.
- De fleste ulykker sker under 5 km fra hjemmet.

- Overhold færdselsreglerne.
- Brug altid blinklyset.
- Hold en pause på mindst 10 minutter for hver 2 timers kørsel.
- Behold sikkerhedsselen på.
- Hold sikker afstand til køretøjet foran.
- Før du sætter dig op på en motorcykel, skal du tage din styrthjelm på og montere den korrekt.
- Når du kører på motorcykel, skal du være iført beskyttelsestøj og udstyr.
- Når du kører på motorcykel, skal du være ekstra opmærksom og altid køre defensivt.

Klassificering: DC 5 V, 1,2 A

Oplysninger om batteri og miljø

Din enhed

Enheden må ikke skilles ad, trykkes, bøjes, deformeres, perforeres eller destrueres. Brug den ikke i fugtige, våde og/eller korroderende omgivelser. Enheden må ikke placeres, gemmes eller efterlades på steder med høje temperaturer, i direkte sollys, i eller i nærheden af varmekilder, i en mikroovn eller i en trykbeholder, og den må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C eller under -20 °C.

Undgå at tabe enheden. Hvis du taber enheden og har mistanke om, at den har taget skade, skal du kontakte kundesupport. Brug kun enheden med de medfølgende opladere, holdere og USB-kabler. Gå til tomtom.com for at se TomTom-godkendt udstyr.

Driftstemperatur

Denne enhed vil forblive fuldt funktionsdygtig inden for temperaturområdet 0° til 45°C. Længerevarende udsættelse for højere eller lavere temperaturer vil beskadige enheden, hvorfor dette frarådes.

Temperaturer: Standardbetjening: 0° C - 45° C. Kortvarig opbevaring: -20° C - 50° C. Langvarig opbevaring: -20° C - 35° C.

Vigtigt: Før du tænder enheden, skal du lade den akklimatisere til standarddriftstemperaturen i mindst 1 time. Brug ikke enheden uden for dette temperaturområde.

Enhedsbatteri (kan ikke udskiftes)

Produktet indeholder et litiumpolymer-batteri.

Undlad at ændre eller gendanne batteriet. Forsøg ikke at indføre fremmedobjekter i batteriet eller at nedsænke det i eller udsætte det for vand eller andre væsker. Udsæt ikke batteriet for ild, eksplosion eller anden fare.

Batteriet må ikke kortsluttes, og ledende metalgenstande må ikke komme i kontakt med batteriklemmerne.

Du må ikke udskifte eller fjerne batteriet, medmindre brugervejledningen tydeligt angiver, at brugeren må udskifte batteriet.

Batterier, der må skiftes af brugeren, må kun anvendes i de systemer, de er specificeret til.

Forsigtig: Eksplosionsfare, hvis batteriet erstattes med et batteri af en forkert type.

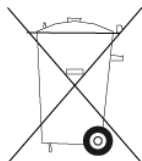
Hvis der opstår problemer med batteriet, bedes du kontakte TomToms kundesupport.

Den angivne batteritid er den maksimale batteritid, som er baseret på en gennemsnitlig brugerprofil, og som kun kan nås under specifikke atmosfæriske forhold. Du kan forlænge batteritiden ved at opbevare enheden på et tørt og køligt sted samt følge de råd, der fremgår af disse Oftest stillede spørgsmål: tomtom.com/batterytips. Opladning sker ikke ved temperaturer under 0° C og over 45° C.

Manglende overholdelse af disse retningslinjer kan medføre, at batteriet lækker syre, bliver varmt, eksploderer eller antænder og fører til personskade og/eller beskadigelse. Batteriet må ikke perforeres, åbnes eller skilles ad. Hvis batteriet lækker, og du kommer i berøring med væsken, skal du skylle grundigt med vand og øjeblikkeligt søge lægehjælp.

Bortskaffelse af batteri

BATTERIET SKAL INDLEVERES TIL GENBRUG ELLER BORTSKAFFES I OVERENSSTEMMELSE MED LOKALE LOVE OG BESTEMMELSER OG SKAL HOLDES ADSKILT FRA HUSHOLDNINGSAFFALD. DET BIDRAGER TIL AT SKÅNE MILJØET.



WEEE – elektronisk affald

I EU/EEA er dette produkt mærket på ydersiden og/eller emballagen med symbolet med en skraldespand på hjul, som det er påkrævet ifølge Direktiv 2012/19/EU (WEEE). Dette produkt må ikke behandles som husholdningsaffald eller bortkastes som usorteret kommunalt affald. Du kan bortskaffe dette produkt ved at returnere det til salgsstedet eller aflevere det på det lokale indsamlingssted, så det kan genbruges.

Uden for EU/EEA har symbolet med en skraldespand på hjul muligvis ikke samme betydning. Mere information om nationale genbrugsmuligheder kan indhentes hos en ansvarlig lokal myndighed. Det er slutbrugerens ansvar at overholde lokal lov ved bortskaffelsen af dette produkt.



Pacemakere

Pacemaker-producenter anbefaler, at der altid er en afstand på mindst 15 cm mellem en håndholdt, trådløs enhed og en pacemaker for at undgå potentiel påvirkning af pacemakere. Disse anbefalinger er i overensstemmelse med uafhængig forskning og anbefalinger fra Wireless Technology Research.

Retningslinjer for personer med pacemaker

- Der skal ALTID være en afstand på mindst 15 cm mellem enheden og pacemakere.
- Du må ikke bære enheden i en brystlomme.

Andre medicinske enheder

Konsulter din læge eller producenten af den medicinske enhed for at fastslå, om driften af det trådløse produkt kan påvirke den medicinske enhed.

Overholdelse af SAR (Specific Absorption Rate), som angivet af EU

DENNE TRÅDLØSE MODEL OVERHOLDER OFFICIELLE KRAV FOR UDSÆTTELSE FOR RADIOBØLGER, NÅR DEN BRUGES SOM ANGIVET I DETTE AFSNIT

Dette GPS-navigationssystem er en radiosender og -modtager. Det er udviklet og produceret til ikke at overskride de emissionsgrænser for radiofrekvensenergi (RF), som er fastlagt af Rådet for Den Europæiske Union.

SAR-grænsen, der anbefales af Rådet for Den Europæiske Union, er 2,0 W/kg gennemsnitligt målt over 10 gram væv for kroppen (4,0 W/kg gennemsnitligt målt over 10 g væv for ekstremiteterne - hænder, håndled, ankler og fødder). Der udføres test for SAR ved brug af standardbetjeningsplaceringer, som angives af EU-rådet, hvor enheden sender på det højeste certificerede effektniveau i alle testede frekvensbånd.

Triman-logo



Overensstemmelseserklæring (EU)

Du kan se overensstemmelseserklæringen for alle TomTom-produkter på:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Certificering for Australien



Dette produkt er påført et Regulatory Compliance Mark (RCM) for at vise, at det opfylder de relevante krav i Australien.

Advarsel ved kørsel i Australien

Brugeren skal slukke for enheden i områder med eksplosionsfare og fare for blowback, herunder på benzinstationer, kemiske anlæg og sandblæsningsindustrier.

Certificering for New Zealand

Dette produkt er påført R-NZ for at vise, at det opfylder de relevante krav i New Zealand.

Kontakt kundesupport (Australien og New Zealand)

Australien: +61 1300 135 604

New Zealand: +64 (0)800 450 973

Kontakt kundesupport (Asien)

Malaysia 1800815318

Singapore 8006162269

Thailand 0018006121008

Indonesien 0018030612011

TomTom MyDrive-app

Denne enhed er kompatibel med mobilappen TomTom MyDrive, der kan downloades fra tomtom.com/mydrive-app. Brug af appen TomTom MyDrive på din smartphone og enhver form for integration med dit produkt kræver, at din smartphone har en trådløs datapakke, der leveres af en anden udbyder af trådløse tjenester. Anskaffelse af og alle gebyrer i forbindelse med en sådan tilslutningssplan er dit eget ansvar. TomTom påtager sig intet ansvar for udgifter eller omkostninger til sådanne netværkstilslutningsplaner (f.eks. datagebyrer eller eventuelle gebyrer for netdeling, der pålægges af udbyderen). Alle ændringer til tilgængeligheden af netværksforbindelsen eller dennes driftssikkerhed kan påvirke driften af visse TomTom-tjenester, der måtte være tilgængelige på denne enhed.

Juridiske vilkår

Gå til tomtom.com/privacy for oplysninger om, hvordan TomTom bruger dine data- og personoplysninger. Gå til tomtom.com/legal for at se generelle vilkår og betingelser inklusive den begrænsede garanti, slutbrugeraftaler og yderligere copyrights, der gælder for produktet, integreret software og tjenester. Den medfølgende software på dette produkt indeholder copyright-beskyttet software, som er licenseret under GPL. En kopi af denne licens kan ses i afsnittet Tredjepartslicenser. Du kan indhente den komplette tilhørende kildekode fra os i en periode på tre år efter vores sidste afsendelse af dette produkt. Du kan få flere oplysninger ved at gå ind på tomtom.com/gpl eller kontakte din lokale TomTom kundesupport på tomtom.com/support. Hvis du ønsker det, vil vi sende dig en cd med den tilhørende kildekode.

Dette dokument er udviklet med største omhu. Da vi konstant arbejder på at forbedre vores produkter, kan brugervejledningen indeholde oplysninger, der ikke er fuldt opdateret. Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden forudgående varsel. TomTom forbeholder sig retten til at opdatere, ændre og forbedre sine produkter og materialer uden at skulle informere derom. Gå til TomToms websted på tomtom.com for flere og opdaterede oplysninger.

TomTom er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dokumentet eller for uventede skader eller følgeskader, som måtte opstå på grund af brugen af dette dokument eller den måde, det fungerer på.

Dette dokument indeholder oplysninger, som er beskyttet af copyright. Ingen dele af dette dokument må fotokopieres eller gengives i nogen form uden forudgående skriftlig tilladelse fra TomTom N.V.

Modelnumre

4AL51

CE-mærke og radioudstyrsdirektiv for TomTom VIA 53



Enheden må anvendes i alle EU-lande. De frekvensbånd og den maksimale udstrålede effekt fra radiofrekvensen, som enheden anvender, er som følger:

Model	Frekvensbånd (Bluetooth) (MHz)	Radiofrekvensens maksimale udstrålede effekt (dBm)	Frekvensbånd (wi-fi) (MHz)	Radiofrekvensens maksimale udstrålede effekt (dBm)
4AL51	2402 - 2480	5.5	2412 - 2472	19

TomTom erklærer herved, at TomTom VIA GPS-navigationssystemet af radioudstyrstypen er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst i EU-overensstemmelseserklæringen kan hentes via følgende internetadresse:

http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

Tilbehør, der følger med denne enhed

- USB-kabel
- RDS-TMC-kabel
- Vejledning til hurtig start

Copyright-bemærkninger

© 1992 - 2017 TomTom. Alle rettigheder forbeholdes. TomTom og logoet med to hænder er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende TomTom N.V. eller et af deres datterselskaber. Du kan se den begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftaler, som gælder for dette produkt, på tomtom.com/legal.

© 1992 - 2017 TomTom. Alle rettigheder forbeholdes. Dette materiale er varemærkebeskyttet og underlagt copyright-beskyttelse og/eller databaseretslig beskyttelse og/eller andre immaterielle rettigheder tilhørende TomTom eller TomToms leverandører. Brugen af dette materiale er underlagt vilkårene i en licensaftale. Enhver uautoriseret kopiering eller videregivelse af dette materiale vil resultere i strafferetslig og civil retsforfølgelse.



Den medfølgende software på dette produkt indeholder copyright-beskyttet software, som er licenseret under GPL. En kopi af denne licens kan ses under afsnittet Licens. Du kan indhente den komplette tilhørende kildekode fra os i en periode på tre år efter vores sidste afsendelse af dette produkt. Du kan få flere oplysninger ved at gå ind på tomtom.com/gpl eller kontakte dit lokale TomTom kundesupportcenter via tomtom.com/support. Hvis du ønsker det, vil vi sende dig en cd med den tilhørende kildekode.

Bluetooth®



Ordmærket og logoerne for **Bluetooth®** er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug af disse mærker af TomTom sker under licens. Andre varemærker og varenavne tilhører deres respektive ejere.

Wi-Fi®

Wi-Fi® er et varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®. Logoet Wi-Fi CERTIFIED™ er et certificeringsmærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.

Apple, Mac, iPhone, Siri og badget "Download i App Store"

Varemærkerne Apple, Mac, iPhone, Siri og Apple-logoet tilhører Apple Inc. og er registreret i USA og andre lande. App Store er et registreret varemærke tilhørende Apple Inc.

Android, Google Now, Google Earth og badget "Hent den på Google Play"

Android, Google Now, Google Earth, Google Play og Google Play-logoet er varemærker tilhørende Google Inc.