

# TomTom Rider Brukerhåndbok

18,2



# Innhold

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Velkommen til navigasjon med TomTom</b>           | <b>8</b>  |
| <hr/>  |           |
| <b>Hva er nytt</b>                                   | <b>9</b>  |
| <hr/>  |           |
| Hva er nytt sammenlignet med Rider 450.....          | 9         |
| TomTom-videoer.....                                  | 10        |
| <b>Installere Rider-enheten din</b>                  | <b>11</b> |
| <hr/>  |           |
| Montering på motorsykkel.....                        | 11        |
| Bruke tyverisikringen.....                           | 13        |
| Montering i bil.....                                 | 16        |
| Slå av og på.....                                    | 17        |
| Sette opp.....                                       | 18        |
| GPS-mottak.....                                      | 18        |
| Sende informasjon til TomTom.....                    | 18        |
| Minnekortspor.....                                   | 18        |
| Enheten starter ikke.....                            | 19        |
| Lade enheten.....                                    | 19        |
| Ta vare på TomTom Rider.....                         | 19        |
| <b>Koble til et hodesett</b>                         | <b>20</b> |
| <hr/>  |           |
| Om motorsykkelhodesett.....                          | 20        |
| Koble til et flerkanals hodesett.....                | 21        |
| Koble til et enkanals hodesett.....                  | 22        |
| Forbedre kvaliteten på navigasjonsinstruksjoner..... | 23        |
| <b>TomTom-tjenester</b>                              | <b>25</b> |
| <hr/>  |           |
| Om TomTom-tjenester.....                             | 25        |
| <b>Koble til en smarttelefon</b>                     | <b>27</b> |
| <hr/>  |           |
| Koble til en smarttelefon.....                       | 27        |
| Koble fra en smarttelefon.....                       | 28        |
| Koble til en smarttelefon på nytt.....               | 28        |
| Tilkobling ikke mulig.....                           | 29        |
| PAN (Personlige datanettverk).....                   | 29        |
| <b>Wi-Fi-tilkobling</b>                              | <b>30</b> |
| <hr/>  |           |
| Om Wi-Fi®.....                                       | 30        |
| Koble til Wi-Fi.....                                 | 30        |
| Glemme et Wi-Fi-nettverk.....                        | 31        |
| Om oppdateringer og nye elementer.....               | 31        |

|   |           |
|---|-----------|
| Installere oppdateringer og nye elementer .....           | 32        |
| <b>Bruke Rider-enheten</b> .....                          | <b>34</b> |
| Navigasjonsknapper .....                                  | 34        |
| Det hanskevennlige tastaturet .....                       | 36        |
| Bruke hurtiginnstillinger .....                           | 37        |
| Planlegge en spennende rute .....                         | 43        |
| Planlegge en spennende rundreise ved hjelp av stopp ..... | 43        |
| Planlegge en spennende tur til et reisemål .....          | 45        |
| Se på tur-statistikk .....                                | 46        |
| <b>Hva vises på skjermen</b> .....                        | <b>48</b> |
| Kartvisningen .....                                       | 48        |
| Veiledningsvisningen .....                                | 50        |
| Rutelinjen .....  | 52        |
| Avstander og rutelinjen .....                             | 53        |
| Hurtigmenyen .....  | 53        |
| Rask tilgang til innstillinger .....                      | 54        |
| Mindre knapper og symboler .....                          | 54        |
| Bruke fingerbevegelser .....                              | 55        |
| Endre knappene i hovedmenyen .....                        | 56        |
| <b>Anrop og smarttelefonvarsler</b> .....                 | <b>58</b> |
| Om telefonanrop .....                                     | 58        |
| Godta et innkommende anrop .....                          | 58        |
| Avslutte eller avslå et innkommende anrop .....           | 58        |
| Ignorere et innkommende anrop .....                       | 59        |
| Foreta et telefonanrop .....                              | 59        |
| Motta en SMS eller direktemelding .....                   | 59        |
| Slå av meldinger .....                                    | 59        |
| <b>Trafikkinformasjon</b> .....                           | <b>61</b> |
| Om TomTom Traffic .....                                   | 61        |
| Rutelinjen .....  | 61        |
| Se trafikken på kartet .....                              | 63        |
| Se trafikken langs ruten din .....                        | 63        |
| Trafikkhendelser .....                                    | 64        |
| Advarsel om at du nærmer deg en trafikkork .....          | 65        |
| Unngå en trafikkork på ruten .....                        | 65        |
| Avansert kjørefeltguide .....                             | 66        |
| Tidsbegrensede fartsgrenser .....                         | 67        |

|   |            |
|---|------------|
| <b>Hurtigsøk</b>  | <b>80</b>  |
| Velge hvilket søk du vil bruke .....                          | 80         |
| Bruke hurtigsøk.....  | 81         |
| Om søk.....   | 81         |
| Angi søkeord .....  | 81         |
| Håndtere søkeresultater .....                                 | 83         |
| Om postnumre .....  | 84         |
| Om mapcodes .....   | 85         |
| Liste over ikoner for POI-typer.....                          | 85         |
| Planlegge en rute ved hjelp av hurtigsøk.....                 | 90         |
| Slik bruker du reisemålsforutsigelse .....                    | 90         |
| Planlegge en rute til en adresse .....                        | 90         |
| Planlegge en rute til et bysentrum .....                      | 93         |
| Planlegge en rute til et POI .....                            | 95         |
| Planlegge en rute til et POI ved hjelp av nettbasert søk..... | 97         |
| Planlegge en rute ved hjelp av kartet.....                    | 99         |
| Planlegge en rute ved hjelp av Mine steder.....               | 101        |
| Planlegge en rute ved hjelp av koordinater .....              | 102        |
| Planlegge en rute ved hjelp av en mapcode.....                | 104        |
| Planlegge en rute på forhånd .....                            | 105        |
| Finne en parkeringsplass .....                                | 106        |
| Finne en bensinstasjon .....                                  | 108        |
| <b>Trinnvis søk</b>   | <b>112</b> |
| Velge hvilket søk du vil bruke .....                          | 112        |
| Bruke trinnvis søk .....                                      | 112        |
| Om søk.....   | 112        |
| Angi søkeord .....  | 113        |
| Håndtere søkeresultater .....                                 | 114        |

|  |     |
|--|-----|
| Om postnumre .....   | 115 |
| Liste over ikoner for POI-typer.....                             | 116 |
| Planlegge en rute ved hjelp av trinnvis søk .....                | 119 |
| Slik bruker du reisemålsforutsigelse .....                       | 119 |
| Planlegge en rute til en adresse .....                           | 120 |
| Planlegge en rute til et POI .....                               | 122 |
| Planlegge en rute til et bysentrum .....                         | 123 |
| Planlegge en rute til et POI ved hjelp av nettbasert søk.....    | 125 |
| Planlegge en rute ved hjelp av kartet.....                       | 127 |
| Planlegge en rute ved hjelp av Mine steder.....                  | 129 |
| Planlegge en rute med koordinater ved hjelp av trinnvis søk..... | 131 |
| Planlegge en rute på forhånd .....                               | 132 |
| Finne en parkeringsplass .....                                   | 133 |
| Finne en bensinstasjon .....                                     | 135 |

## **Endre ruten** **139**

---

|  |     |
|--|-----|
| Menyen Gjeldende rute.....   | 139 |
| Unngå en stengt vei .....  | 141 |
| Slik unngår du en del av ruten.....                                  | 142 |
| Finne en alternativ rute .....                                       | 142 |
| Rutetyper .....  | 143 |
| Unngå elementer på en rute .....                                     | 143 |
| Unngå en hendelse eller et ruteelement ved hjelp av rutelinjen ..... | 144 |
| Legge til et stopp på ruten din fra menyen Gjeldende rute .....      | 145 |
| Legge til et stopp på ruten din ved hjelp av kartet .....            | 145 |
| Slette et stopp fra ruten .....                                      | 145 |
| Hoppe over neste stopp på ruten.....                                 | 145 |
| Endre rekkefølgen på stopp langs en rute .....                       | 145 |

## **Mine ruter** **147**

---

|   |     |
|---|-----|
| Om Mine ruter .....   | 147 |
| Om GPX- og ITN-filer .....  | 148 |
| Lagre en rute.....  | 152 |
| Navigere ved å bruke en lagret rute .....                         | 152 |
| Navigere til et stopp på en lagret rute.....                      | 153 |
| Legge til et stopp på en lagret rute ved hjelp av kartet.....     | 155 |
| Ta opp et spor .....  | 155 |
| Navigere ved hjelp av et spor .....                               | 156 |
| Slette en rute eller et spor fra Mine ruter .....                 | 157 |
| Eksporterer spor til et minnekort .....                           | 157 |
| Importerer ruter og spor fra et minnekort.....                    | 157 |
| Importere ruter fra en datamaskin ved hjelp av en USB-kabel ..... | 158 |

## **Mine steder** **159**

---

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Om Mine steder .....                  | 159 |
| Angi hjemsted eller arbeidssted ..... | 159 |
| Endre hjemsted .....                  | 160 |

|   |            |
|---|------------|
| Legge til en posisjon fra Mine steder .....                     | 161        |
| Legge til en posisjon i Mine steder fra kartet .....            | 161        |
| Legge til en posisjon i Mine steder ved hjelp av søk.....       | 162        |
| Legge til et sted i Mine steder ved hjelp av markering.....     | 162        |
| Slette et nylig reisemål fra Mine steder.....                   | 162        |
| Slette et sted fra Mine steder.....                             | 162        |
| Bruke POI-lister fra fellesskapet.....                          | 163        |
| <b>Map Share</b> .....  | <b>165</b> |
| Om Map Share .....  | 165        |
| Opprette en rapport med kartrettelser .....                     | 165        |
| Opprette en rapport med kartendringer fra et markert sted ..... | 166        |
| Typer kartendringer.....  | 167        |
| <b>Fotobokser</b> .....   | <b>169</b> |
| Om fotobokser.....  | 169        |
| Overgang til et annet område eller land.....                    | 169        |
| Fotoboksvarsler .....   | 169        |
| Endre måten du blir varslet på.....                             | 171        |
| Rapportere en ny fotoboks .....                                 | 171        |
| Bekreft eller fjern en mobil fotoboks .....                     | 172        |
| Oppdatere steder med fotobokser og farer .....                  | 172        |
| <b>Faresoner</b> .....  | <b>173</b> |
| Om faresoner og risikosoner .....                               | 173        |
| Overgang til et annet område eller land.....                    | 173        |
| Faresone- og risikosonevarsler.....                             | 174        |
| Endre måten du blir varslet på.....                             | 174        |
| Rapportere en risikosone .....                                  | 174        |
| Oppdatere steder for faresoner og risikosoner .....             | 175        |
| <b>Innstillinger</b> .....                                      | <b>176</b> |
| Utseende .....  | 176        |
| Skjerm.....   | 176        |
| Rutelinje .....   | 178        |
| Veiledningsvisning .....  | 179        |
| Automatisk zoom .....   | 179        |
| Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei.....                | 179        |
| Ruteplanlegging.....  | 179        |
| Bluetooth.....  | 180        |
| Wi-Fi .....   | 181        |
| Oppdateringer og nye elementer .....                            | 182        |
| Kart.....   | 183        |
| Lyder og varsler.....   | 184        |
| Stemmer .....   | 185        |
| Berøringsfølsomhet.....   | 186        |

|   |            |
|---|------------|
| Språk og enheter .....                                | 186        |
| System .....  | 187        |
| Hjelp .....   | 188        |
| <b>Få hjelp</b> .....                                 | <b>189</b> |
| <hr/>   |            |
| Hjelp .....   | 189        |
| <b>Bruke MyDrive Connect</b> .....                    | <b>190</b> |
| <hr/>   |            |
| Om MyDrive Connect.....                               | 190        |
| Konfigurere MyDrive Connect .....                     | 190        |
| Koble til Internett ved hjelp av MyDrive Connect..... | 190        |
| TomTom-konto.....                                     | 191        |
| <b>Tillegg</b> .....                                  | <b>192</b> |
| <hr/>   |            |
| <b>Merknader om opphavsrett</b> .....                 | <b>198</b> |
| <hr/>   |            |

# Velkommen til navigasjon med TomTom

---

Velkommen til TomTom Rider – følgesvennen din for motorsykkel!



Vi vet at du sikkert har mer spennende ting å gjøre enn å lese brukerhåndbøker, så her har du noen hurtigkoblinger til viktige deler av håndboken:

- [Hva er nytt sammenlignet med Rider 450](#)
- [Installere Rider-enheten din](#)
- [Koble til et hodesett](#)
- [TomTom-tjenester](#)
- [Koble til en smarttelefon](#)
- [Wi-Fi®-tilkobling](#)

Vi håper du får gleden av å oppdage nye eventyr ved bruk av din nye TomTom Rider!

**Merk:** Du kan bruke enheten både på sykkel og i bil.

**Tips:** Du finner svar på vanlige spørsmål på [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support).



# Hva er nytt

---

## Hva er nytt sammenlignet med Rider 450

### Bare Rider 550

#### Interessepunkter (POI) fra tredjeparter

Gled deg over 1000 forhåndsinstallerte interessepunkter (POI) for motorsyklistler.

### Rider 500/550

#### Ny innstilling for berøringsfølsomhet uten hansker

Lær mer: [Berøringsfølsomhet](#)

#### Rask tilgang til innstillinger

Du kan nå se statusen for innstillinger raskere. Trykk på menylinjen øverst i hovedmenyen. Du ser statusinformasjon for Traffic-tjenesten, rådløs *Bluetooth*®-teknologi og Wi-Fi®. Lær mer: [Rask tilgang til innstillinger](#)

#### Oppdateringer via Wi-Fi®

Skaff deg de nyeste kartene og den nyeste programvaren for din TomTom Rider ved hjelp av innebygd Wi-Fi. Du trenger ikke å bruke en PC.

Lær mer: [Wi-Fi-tilkobling](#)

#### Smarttelefonmeldinger

Hør smarttelefonmeldinger lest opp via hodesettet.

Lær mer: [Motta en SMS eller direktemelding](#)

#### Rask prosessor med fire kjerner

Planlegg ruter raskere enn noensinne.

## Hva er i esken

Rider 500/550: TomTom Rider, motorsykkelmontering, RAM-monteringssett

Rider 550 Premium Pack: Det ovennevnte, pluss bilmonteringssett, RAM-tyverisikring, beskyttende bæreeveske

## TomTom-videoer

Du kan finne mange videoer på YouTube-kanalen vår som hjelper deg med å lære om din nye TomTom Rider og andre TomTom-produkter. Gå til [www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos](http://www.youtube.com/user/TomTomOfficial/videos) for å finne ut mer.

Her er lenker til noen videoer som du kanskje kan like:

**Tips:** Se etter videoer på språket ditt i TomToms YouTube-kanal.

### TomTom Rider

Sammenkobling av hodesettet med Rider og en smarttelefon:

[https://www.youtube.com/watch?v=eBSM0Z\\_IX-s](https://www.youtube.com/watch?v=eBSM0Z_IX-s)

Forbedre kvaliteten på GPS-instruksjoner for RIDER 500/550:

[https://www.youtube.com/watch?v=\\_OBNc2812BU](https://www.youtube.com/watch?v=_OBNc2812BU)

Konfigurere et hodesett med kun én Bluetooth™-kanal for RIDER 500/550:

<https://www.youtube.com/watch?v=hMWBf25jAtU>

### TomTom Traffic

Slik får du TomTom Traffic via en iPhone: [www.youtube.com/watch?v=HlwYh5nYAok](http://www.youtube.com/watch?v=HlwYh5nYAok)

Slik får du TomTom Traffic via en Android™-smarttelefon:

[www.youtube.com/watch?v=Wc3jkl-OeSM](http://www.youtube.com/watch?v=Wc3jkl-OeSM)

### TomTom GO

Rider bruker alle funksjonene til TomTom GO. Lær mer om GO her:

[www.youtube.com/watch?v=sSBSeYtGpuY](http://www.youtube.com/watch?v=sSBSeYtGpuY)

### Bruke MyDrive

Britisk engelsk: [www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA](http://www.youtube.com/watch?v=Pls5tGFhQIA)

Fransk (Frankrike): [www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSwk](http://www.youtube.com/watch?v=IYpPDxxXSwk)

Spansk (Spania): [www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI](http://www.youtube.com/watch?v=HkZqdD5MkHI)

Nederlandsk: [www.youtube.com/watch?v=Skg6PwMbRxl](http://www.youtube.com/watch?v=Skg6PwMbRxl)

Italiensk: [www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s](http://www.youtube.com/watch?v=AybGRzpgu1s)

# Installere Rider-enheten din

---

---

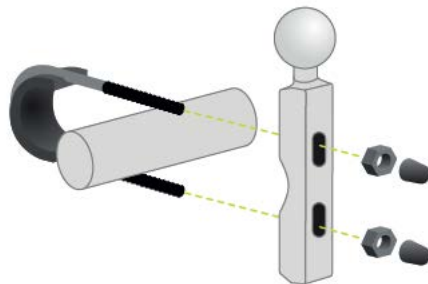
## Montering på motorsykkel

---

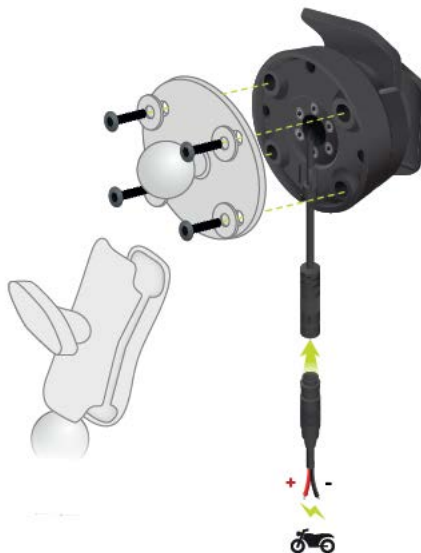
**Viktig:** TomTom og RAM fraskriver seg alt ansvar eller erstatningsansvar i forbindelse med skader som skyldes modifiseringer, feilaktig montering, farer eller ulykker på veien. Verken RAM eller TomTom er ansvarlige for tap eller skader, verken direkte, indirekte eller følgeskader, som skyldes feilaktig bruk og/eller montering av produktet. Før bruk skal brukeren avgjøre om produktet er egnet for den tiltenkte bruken. Brukeren påtar seg all risiko og alt ansvar, i den grad loven tillater det, i forbindelse med monteringen av produktet.

---

1. Fest RAM™-monteringssettet til motorsykkelen.



2. Fest holderen til braketten, og koble ledningene til motorsykkelens ledningssystem.



**Viktig:** Den røde POS (+)-kontakten må kobles til motorsykkelens ledningsnett et sted mellom tenningen og +12 V-batteriet. Den svarte NEG (-)-kontakten må kobles til motorsykkelens ledningsnett et sted mellom tenningen og -(GND)-batteriet. Fest til et 12 V-punkt som kan slås av med tenningen, for eksempel lyskretsen.

Følg disse retningslinjene når du fester monteringssettet på motorsykkelen:

- Hvis du er usikker på hvordan monteringssettet skal festes, be en fagperson om å gjøre det for deg.
- Hvis du velger å feste monteringssettet selv, må du være oppmerksom på at Active Dock har en innebygd sikring. Dette betyr at du ikke trenger å sette inn en sikring mellom enheten og motorsykelbatteriet.
- Sørg for at monteringssettet ikke kommer i veien for noen av kontrollelementene på motorsykkelen.
- Bruk alltid riktig verktøy. Hvis du bruker uegnede verktøy, kan det ødelegge monteringssettet.
- Ikke stram til mutterne og skruene for hardt. Hvis du skrur til mutterne eller skruene for hardt, kan det få deler av monteringssettet til å sprekke, eller ødelegge styret.
- Hvis du bruker u-bolten, må du ikke glemme å sette de vedlagte gummihettene over de eksponerte gjengene.

3. Plasser TomTom Rider i holderen.



4. Du kan rotere enheten 90 grader for å få visningsvinkelen som passer deg best.



## Bruke tyverisikringen

Hvis esken inneholder tyverisikring, kommer den i to deler:

- En RAM-lås til monteringen.  
Denne låsen hindrer at RAM-armen skrues løs fra motorsykkelen.
- En RAM Pin-Lock™ for selve TomTom Rider.  
Denne låsen hindrer at TomTom Rider kobles fra dokken.

---

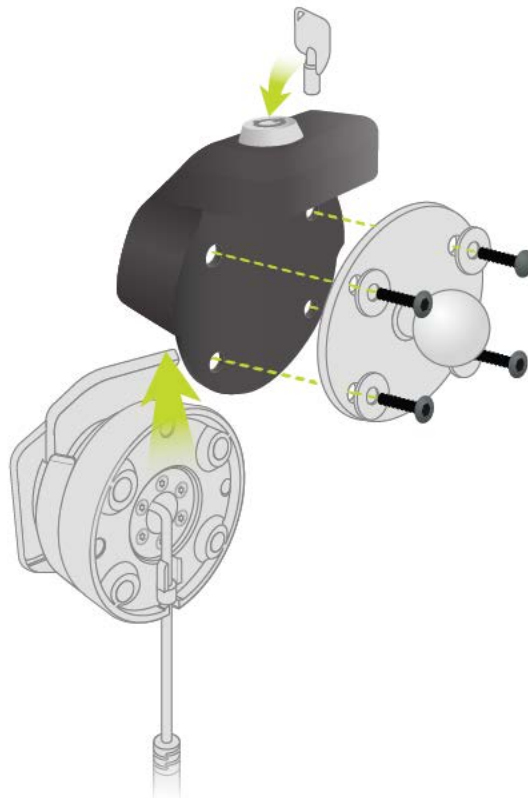
**Viktig:** Det er nøkler til begge låsene. Du må ha disse to ekstra nøklene med deg til enhver tid!

---

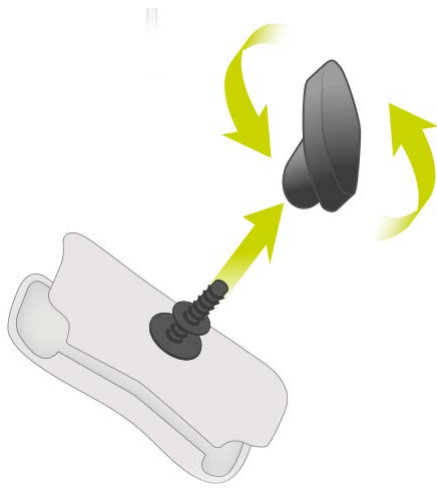
Gjør følgende for å bruke tyverisikringen:

1. Lås RAM-braketten til motorsykkelen som vist nedenfor.

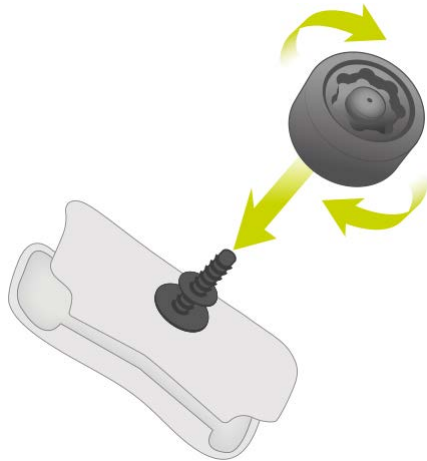
**Merk:** Pass på at du bruker de lange skruene som fulgte med TomTom Rider-låsen.



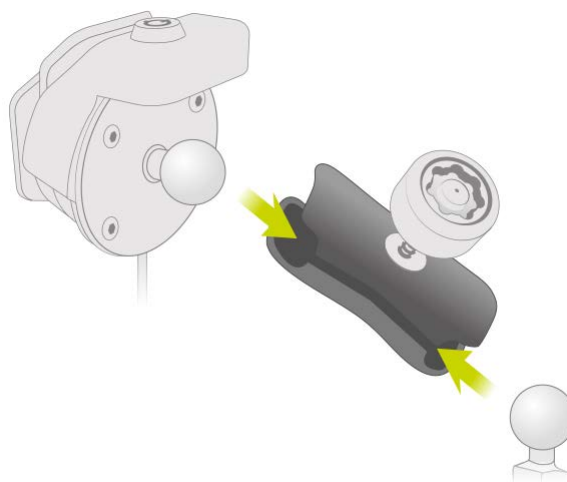
2. Løsne vingemutteren fra RAM-armen.



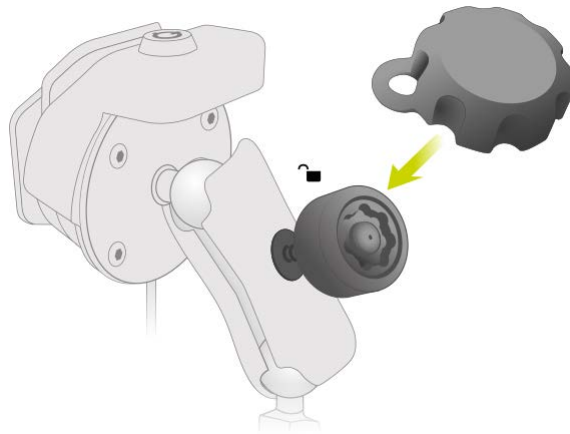
3. Fest RAM Pin-Lock.



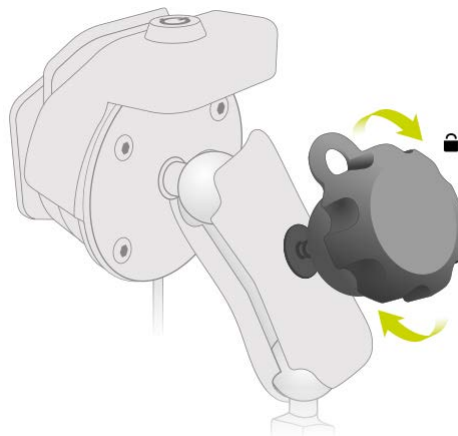
4. Fest RAM-armen til RAM-monteringen og den aktive holderen.



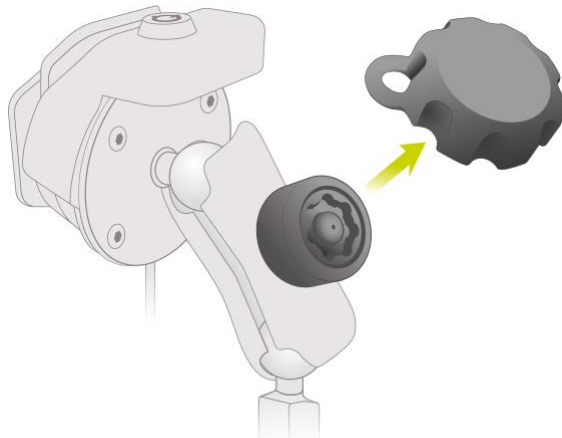
5. Fest RAM Pin-Lock-hetten til RAM Pin-Lock.



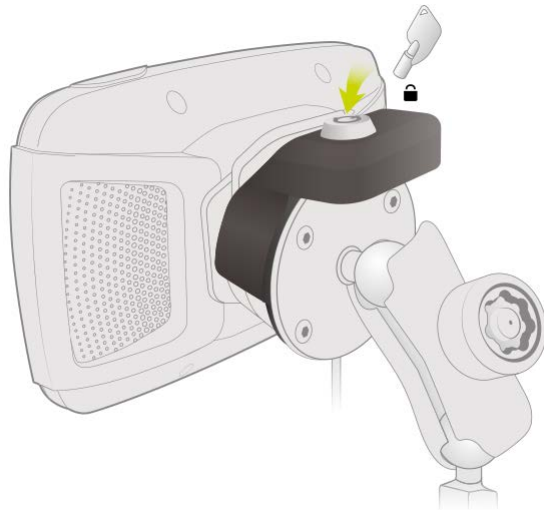
6. Stram RAM Pin-Lock som vist.



7. Ta av RAM Pin-Lock-hetten.

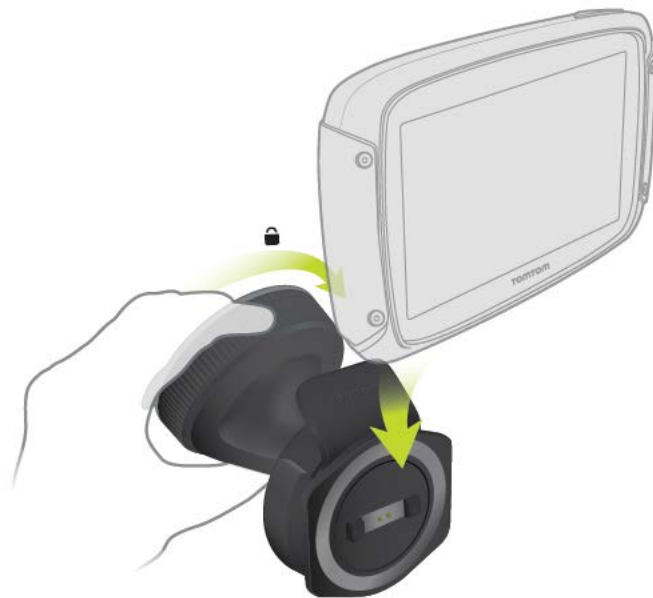


8. Lås TomTom Rider med nøkkelen for å forhindre at den kan tas av.



## Montering i bil

Hvis det fulgte med en bilholder i esken, bruker du denne holderen til å montere TomTom Rider i kjøretøyet. Les instruksjonene om hvordan du posisjonerer enheten før du installerer TomTom Rider.



Hvis det fulgte med en bilholder i esken, monterer du TomTom Rider ved å gjøre følgende:

1. Koble USB-kabelen som fulgte med til holderen.

**Merk:** Bruk BARE USB-kabelen som fulgte med TomTom Rider. Andre USB-kabler fungerer kanskje ikke.

2. Koble USB-kabelen til en av USB-kontaktene i den doble USB-laderen, og koble denne til strømforsyningen på dashbordet.
3. Velg en jevn overflate, på frontruten eller sidevinduet, der TomTom Rider kan installeres.



4. Sørg for at både sugekoppen på holderen og frontruten er rene og tørre.
5. Trykk sugekoppen på holderen bestemt mot frontruten.
6. Vri håndtaket ved sokkelen på holderen med klokken til den låses fast.
7. Plasser TomTom Rider i holderen, kontroller at den klikker på plass.

**Tips:** Med den doble høyhastighetsladeren kan du lade TomTom Rider og en smarttelefon samtidig.



## Slå av og på

### Slå enheten på

Trykk på på/av-knappen til enheten starter. Hvis enheten var avslått, får du opp kartvisningen. Hvis enheten var i dvalemodus, får du opp den siste skjermen du så på.

### Sette enheten i dvalemodus

Hvis du vil sette navigasjonsenheten i dvalemodus, trykker du på på/av-knappen og slipper den.

Du kan også trykke på på/av-knappen i 2 sekunder inntil du ser knappene for Dvalemodus og Slå av. Velg **Dvalemodus** for å sette enheten i dvalemodus.

**Tips:** Hvis du vil sette navigasjonsenheten i dvalemodus når USB-kabelen kobles fra eller når den fjernes fra holderen, går du til Batteriinnstillinger i menyen Innstillinger.

### Slå enheten helt av

Gjør et av følgende for å slå navigasjonsenheten helt av:

- Trykk og hold inne på/av-knappen i mer enn 2 sekunder til du ser knappene for Dvalemodus og Slå av. Velg **Slå av** for å slå av enheten. Velg Tilbake-knappen hvis du ikke vil slå av enheten.
- Trykk og hold inne på/av-knappen i mer enn 5 sekunder til enheten slås av.

## Sette opp

---

**Merk:** Språket du velger, vil bli brukt for all tekst på skjermen. Du kan når som helst endre språket senere, i [Språk og enheter](#) i menyen **Innstillinger**.

---

Når du slår på TomTom Rider for første gang, må du svare på et par spørsmål for å konfigurere den. Svar på spørsmålene ved å trykke på skjermen.

## GPS-mottak

Når du starter TomTom Rider for første gang, kan det ta et par minutter før den innhenter posisjonen. I fremtiden kommer posisjonen din til å bli funnet mye raskere.

Bruk TomTom Rider utendørs og hold den loddrett for å sikre godt satellittmottak. Store objekter, for eksempel høye bygninger, kan noen ganger forstyrre mottaket.

**Viktig:** QuickGPSfix inneholder informasjon om satellittposisjoner som hjelper TomTom Rider med å finne posisjonen din raskere. QuickGPSfix-informasjon sendes til Alltid tilkoblet-enheter i sanntid, og til Smarttelefon tilkoblet-enheter når du er tilkoblet TomTom-tjenester via smarttele- fonen.

---

## Sende informasjon til TomTom

Når du starter navigasjonen eller har nullstilt TomTom Rider, spør TomTom Rider om tillatelse til å samle inn informasjon om hvordan du bruker navigasjonsenheten. Informasjonen lagres på TomTom Rider til vi henter den. Vi bruker den anonymt til å forbedre produktene og tjenestene våre. Hvis du bruker våre tjenester, bruker vi også posisjonsinformasjonen din til å levere tjenestene til deg.

Du kan når som helst endre hvorvidt du vil sende denne informasjonen til oss. Slik gjør du det:

1. Gå til hovedmenyen, og velg **Innstillinger**-knappen.
2. Velg **System**.
3. Velg **Informasjonen din og personvern**.
4. Velg denne knappen for å slå sending av informasjon på eller av.

**Merk:** Hvis du velger å la være å sende posisjonsinformasjon til oss, vil du ikke lenger motta tjenestene våre. Årsaken til dette er at tjenester må sende posisjonen til enheten din til TomTom for at de skal kunne motta trafikkinformasjon for stedet der du befinner deg. Sluttdatoen for abonnementet forblir den samme selv om du ikke sender denne informasjonen til oss.

Du finner oppdatert og mer detaljert informasjon på [tomtom.com/privacy](https://tomtom.com/privacy).

## Minnekortspor

Enkelte TomTom-navigasjonsenheter har et minnekortspor som du finner på siden av eller nederst på enheten.

Når TomTom Rider er oppdatert, kan du bruke et minnekort som ekstra lagringsplass for å legge til ekstra kart, eller for å lagre ruter og spor på enheten. Kart kan kjøpes fra [tomtom.com](http://tomtom.com).

---

**Viktig:** Du kan ikke lagre ruter og spor som kart på det samme minnekortet, fordi disse bruker ulike minnekortformater.

---

## Enheden starter ikke

I sjeldne tilfeller kan det hende at TomTom Rider-enheten ikke starter på riktig måte eller slutter å respondere på dine trykk.

Sjekk først om batteriene er tilstrekkelig oppladet. Hvis du vil lade batteriet, kobler du TomTom Rider-enheten til billaderen. Det kan ta 3–5 timer å lade batteriet helt opp, avhengig av typen enhet.

---

**Viktig:** Kjøretøyets USB-port er ikke kraftig nok, så ikke bruk den til å lade enheten din.

---

Hvis dette ikke løser problemet, kan du utføre en nullstilling. Du gjør dette ved å trykke på og holde nede på/av-knappen til TomTom Rider starter på nytt.

## Lade enheten

Batteriet i TomTom Rider lader når du kobler den til billaderen for TomTom-enheten, data-maskinen eller en USB-lader.

---

**Viktig:** Kjøretøyets USB-port er ikke kraftig nok, så ikke bruk den til å lade enheten din.

---

Du blir varslet når batterinivået er lavt eller kritisk. Du mister tilkoblingen til noen TomTom-tjenester når batterinivået er lavt eller kritisk. TomTom Rider aktiverer dvalemodus når batteriet er tomt.

---

**Viktig:** Når du kobler enhetsmodellene START 42/52, START 40/50/60 og GO 51/61 til data-maskinen, dempes skjermen. Hvis du bruker en lader som ikke er fra TomTom, og som ikke er kraftig nok, dempes skjermen.

---

**Merk:** Bruk BARE USB-kabelen som fulgte med TomTom Rider. Andre USB-kabler fungerer kanskje ikke.

## Ta vare på TomTom Rider

Det er viktig å ta godt vare på enheten:

- Du må aldri åpne dekselet. Det kan være farlig, og opphever garantien.
- Rengjør skjermen på enheten med en myk klut. Ikke bruk flytende rengjøringsmidler.

# Koble til et hodesett

---

## Om motorsykelhodesett

Vi anbefaler at du bruker et hodesett sammen med TomTom Rider, slik at du kan høre talte instruksjoner og hører varsellyder på TomTom Rider. Du kan også bruke hodesettet til å foreta og motta anrop via telefonen. Det gjør det tryggest mulig å kjøre med TomTom Rider.

**Viktig:** Det er i de fleste land ulovlig å bruke en håndholdt telefon når du kjører en motorsykel. Brudd på dette kan i verste fall medføre dødsfall. Vennligst overhold kjørereglene i landet du befinner deg i, og bruk et lovlig håndfrisett eller hodesett.

## Bluetooth-kanaler

Noen motorsykelhodesett bruker Bluetooth. Bluetooth sender og mottar radiobølger over 79 ulike frekvenser eller kanaler, og antall kanaler per hodesettmodell varierer.

På et hodesett med mer enn én Bluetooth-kanal kan du motta talte instruksjoner, telefonanrop og telefonvarsler.



Du kan se instruksjoner for hvordan du kobler et flerkanals hodesett til TomTom Rider her: [Koble til et flerkanals hodesett](#)

Hvis hodesettet ditt bare har én Bluetooth-kanal, kan du koble det sammen med enten TomTom Rider ELLER en smarttelefon.

Du kan se instruksjoner for hvordan du kobler et enkanals hodesett til TomTom Rider her: [Koble til et enkanals hodesett](#)

**Tip:** To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: [https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a\\_id/25857/locale/no\\_NO](https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25857/locale/no_NO)

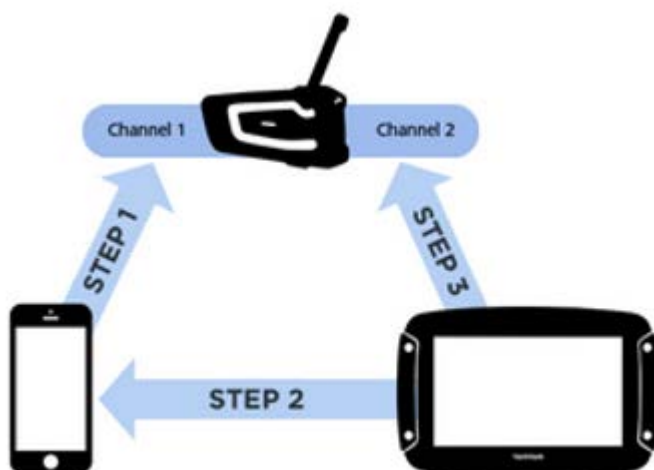
## Koble til et flerkanals hodesett

Instruksjonene nedenfor forklarer hvordan du kobler til et flerkanals Bluetooth-hodesett:

**Merk:** Hvis du allerede har prøvd å koble sammen enhetene dine, må du tømme sammenkoblingshistorikken på enheten og telefonen, og starte på nytt. En ny Bluetooth-økt blir etablert mellom enhetene. Se: [Koble fra en smarttelefon](#)

**Tip:** To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: [https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a\\_id/25857/locale/no\\_NO](https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25857/locale/no_NO)

1. Kontroller at hodesettet er fullt oppladet med laderen som følger med hodesettet.
2. Slå på hodesettet, og gjør det synlig ved å følge instruksjonene som følger med hodesettet.
3. Koble sammen telefonen og hodesettet med Bluetooth-kanal 1 på hodesettet.
4. Koble sammen Rider og telefonen.
5. Koble sammen Rider og hodesettet med Bluetooth-kanal 2 på hodesettet.



## Koble sammen Rider og hodesettet

1. Velg **Innstillinger** på hovedmenyen.
2. Velg **Bluetooth**.



3. Velg **Legg til hodesett**.
4. Velg **Fortsett** og deretter **Søk etter hodesett**, og følg instruksjonene for å etablere tilkoblingen.
5. Koble hodesettet til hjelmen ved å følge instruksjonene i brukerhåndboken for hodesettet.  
Sørg for å posisjonere mikrofonen korrekt. For best mulig resultat, ikke posisjoner mikrofonen rett foran munnen, posisjoner den litt til side for munnen.

---

**Viktig:** Når du bruker et hodesett, kan volumkontrollen være utilgjengelig hvis hodesettet ikke støtter ekstern volumkontroll. Hvis dette er tilfellet, må du bruke volumkontrollen på selve hodesettet for å endre volumet.

---

## Koble til et enkanals hodesett

**Tip:** To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: [https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a\\_id/25857/locale/no\\_NO](https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25857/locale/no_NO)

### Sammenkoblingsmetode 1

Hvis du sammenkobler TomTom Rider med hodesettet først og deretter med telefonen, kan du bruke følgende funksjoner:

- Navigasjonsinstruksjoner og -lyder fra TomTom Rider.
- Data for Traffic og andre tjenester.
- Smarttelefonvarsler.
- Oppringer-ID.

**Merk:** Ved bruk av denne konfigurasjonen kan du ikke svare på eller foreta anrop via hodesettet.



### Sammenkoblingsmetode 2

Hvis du sammenkobler telefonen med hodesettet først og deretter TomTom Rider med telefonen, kan du bruke følgende funksjoner:

- Data for Traffic og andre tjenester.
- Smarttelefonvarsler.
- Oppringer-ID.
- Svare på og foreta anrop via hodesettet med høyere anropskvalitet.

**Merk:** Ved bruk av denne konfigurasjonen kan du ikke høre navigasjonsinstruksjoner eller -lyder fra TomTom Rider.



## Forbedre kvaliteten på navigasjonsinstruksjoner

### Om avansert Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)

Denne Bluetooth-profilen definerer hvordan multimedie lyd kan strømmes fra en enhet til en annen over en Bluetooth-tilkobling. Profilen er også kjent som Bluetooth Audio Streaming (Bluetooth-lydstrømming).

### Aktivere A2DP

**Tip:** To see videos about connecting your headset to your Rider 500/550, see: [https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a\\_id/25857/locale/no\\_NO](https://no.support.tomtom.com/app/answers/detail/a_id/25857/locale/no_NO)

Hvis du vet eller tror at hodesettet ditt støtter A2DP på kanal 2, kan du gjøre følgende:

1. Velg **Innstillinger** på hovedmenyen.
2. Velg **Bluetooth**.



3. Velg navnet på hodesettet ditt.
4. Velg **Aktiver A2DP-innstilling**.

Statusen skal bli endret til **Tilkoblet** innen ett minutt.

Hvis statusen til hodesettet ikke viser **Tilkoblet** etter ett minutt, støtter ikke hodesettet A2DP på denne kanalen.

Hvis kvaliteten på navigasjonsinstruksjonene som kommer fra TomTom Rider, ikke blir forbedret, kan du gjøre følgende:

1. Glem alle Bluetooth-sammenkoblinger på telefonen og TomTom Rider.
2. Koble sammen TomTom Rider og kanal 1 på hodesettet.
3. Koble sammen TomTom Rider og telefonen.
4. Koble til slutt sammen telefonen og kanal 2 på hodesettet.





# TomTom-tjenester

---

---

## Om TomTom-tjenester

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

TomTom Rider er en enhet med Smarttelefon tilkoblet og får tilgang til TomTom-tjenester via smarttelefonen din.

Du trenger følgende for å få TomTom-tjenester på TomTom Rider-enheten:

- En smarttelefon med et dataabonnement fra en mobiloperatør.
- En TomTom-konto.

Når du bruker TomTom-tjenester, blir data sendt og mottatt av telefonen din ved hjelp av mobiloperatøren din.

**Viktig:** Det kan påløpe tilleggskostnader når du bruker Internett på telefonen, spesielt hvis du er utenfor mobilabonnementets dekningsområde. Kontakt mobiloperatøren din hvis du vil ha mer informasjon.

**Merk:** TomTom-tjenester er ikke tilgjengelig i alle land og regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester i din region, går du til [tomtom.com/services](http://tomtom.com/services).

## Traffic og Fotobokser

TomTom-tjenester gir deg informasjon i sanntid om trafikk og fotobokser på ruten din.

Når enheten er koblet til Internett OG du har akseptert informasjons- og personverninnstillingene, begynner enheten å motta trafikkinformasjon og oppdateringer om plasseringen av faste og mobile fotobokser.

Åpne Hjelp-skjermbildet, og velg **Om** hvis du vil se informasjon om abonnementet ditt på Traffic og Fotobokser.

Øverst til høyre på hovedmenyen kan du se statusen til Traffic-tilkoblingen. Hvis TomTom Rider ikke er koblet til Traffic, er det et kryss over Traffic-symbolet.



Velg alternativt menylinjen i hovedmenyen for å få rask tilgang til tjenestestatus og -innstillinger.

**Viktig:** Fotobokstjenesten er ikke tilgjengelig i alle land. I Frankrike leverer for eksempel TomTom en faresonetjeneste i stedet, mens i Sveits er ikke fotobokstjenester tillatt i det hele tatt. I Tyskland er det ditt ansvar å slå fotobokstjenesten på eller av. Det er ikke bare i Tyskland og andre EU-land det er problemer med lovligheten av bruk av fotobokstjenester. Du bruker derfor denne tjenesten på eget ansvar. TomTom er ikke ansvarlig for din bruk av denne tjenesten.

---

# Koble til en smarttelefon

---

## Koble til en smarttelefon

Du blir bedt om å koble til smarttelefonen din når du starter TomTom Rider for første gang, eller etter at du har tilbakestilt TomTom Rider.

**Tips:** Per dags dato kan du koble én telefon til TomTom Rider.

## Koble fra en smarttelefon

Du kan koble fra telefonen på følgende måter:

- Slå av Bluetooth på telefonen.
- Slå av eller nullstill TomTom Rider.
- Velg **Bluetooth** i menyen Innstillinger. Velg telefonen du har. Velg **Koble fra** for å koble enheten fra telefonen.
- Fjern enheten fra listen over Bluetooth-sammenkoblede enheter hvis du vil fjerne den permanent.

## Tømme sammenkoblingshistorikken

Du kan tømme sammenkoblingshistorikken på enheten ved å gå til **Innstillinger** > **Bluetooth** og slette tidligere Bluetooth-sammenkoblinger under **Sammenkoblet enhet**.

Du kan tømme sammenkoblingshistorikken på telefonen i Bluetooth-innstillingene på Android/iOS.

## Koble til en smarttelefon på nytt

TomTom Rider vil huske telefonen din og finne den automatisk når telefonens Bluetooth er slått på og telefonen er innenfor rekkevidde av navigasjonsenheten.

Når telefonen din er tilkoblet, ser du denne knappen på kart- eller veiledningsvisningen:



Hvis tilkoblingen til telefonen blir brutt, vises et Bluetooth-symbol i kartvisningen eller veiledningsvisningen.

## Tilkobling ikke mulig

Slik sjekker du tilkoblingsstatusen for telefonen din:

1. Velg **Bluetooth** i menyen **Innstillinger**.

Du ser **Tilkoblet** hvis du er koblet til en telefon.

2. Hvis du ikke ser **Tilkoblet**, velger du telefonen du vil koble til.
3. Kontroller at alle veksleknappene er slått på, eller velg det aktuelle alternativet for å få mer informasjon om hvordan du kobler til.

Hvis TomTom Rider ikke får koblet til telefonen, eller du ikke er koblet til Internett, bør du kontrollere følgende:

- Telefonen vises på TomTom Rider.
- At telefonens Bluetooth er slått på.
- At mobilabonnementet ditt er aktivert, og at du har tilgang til Internett på telefonen din.

## PAN (Personlige datanettverk)

---

---

### Bare Smarttelefon tilkoblet-enheter

Telefonen deler Internett-tilkoblingen sin ved hjelp av telefonens Bluetooth®- og PAN-funksjoner.

Avhengig av telefonens operativsystem kan dette nettverket, eller PAN, ha et av følgende navn:

- Personlig hotspot
- Internett-deling eller Internett-deling via Bluetooth
- Tether eller Bluetooth Tether

Du har sannsynligvis allerede PAN-funksjonen i telefonens operativsystem. Eventuelt kan du laste ned en app for å opprette et PAN.

**Merk:** Enkelte mobiltjenesteleverandører tillater ikke brukerne sine å bruke PAN-nettverk. Hvis telefonen ikke har en PAN-funksjon, bør du kontakte operatøren din for å få mer informasjon.

Se brukerveiledningen for telefonen hvis du har problemer med å finne innstillingene.

Hvis du vil ha mer hjelp, kan du gå til [tomtom.com/connect](http://tomtom.com/connect).

# Wi-Fi-tilkobling

---

## Om Wi-Fi®

Den enkleste måten å administrere kart, programvare og alt enhetsinnhold på, er via en Wi-Fi-tilkobling.

Du kan oppdatere enheten med Wi-Fi, uten at du må koble den til en datamaskin. Den husker Wi-Fi-nettverk du har koblet til tidligere, slik at enheten holdes oppdatert når du er innenfor det nettverkets rekkevidde.

Før du starter, må du kontrollere at du har tilgang til et Wi-Fi-nettverk uten begrensninger, for eksempel et hjemmenettverk. Det er ikke anbefalt å oppdatere på et offentlig Wi-Fi-nettverk, som på en flyplass eller et hotell, siden oppdateringene kan være store og nettverkstilkoblingen ustabil.

**Tips:** Hvis du ikke har tilgang til et Wi-Fi-nettverk eller Wi-Fi-nettverket ditt er tregt eller ustabil, kan du bruke USB-koblingen til å oppdatere med [MyDrive Connect på datamaskinen](#).

## Koble til Wi-Fi

---

**Viktig:** Wi-Fi-tilkoblinger som krever pålogging på Internett, støttes ikke på TomTom Rider. Denne typen Wi-Fi-tilkoblinger finnes ofte på offentlige steder, for eksempel på hoteller, butikker og restauranter.

---

Gjør følgende for å koble til et Wi-Fi-nettverk:

1. Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Wi-Fi**.



Det vises en liste over tilgjengelige Wi-Fi-nettverk og lagrede Wi-Fi-nettverk som er utenfor rekkevidde.

**Tips:** Sveip ned for å gå til listen over lagrede nettverk som er utenfor rekkevidde.

2. Velg Wi-Fi-nettverket du vil koble til. Hvis nettverket er sikret, skriver du inn passordet. Hvis det ikke kreves noe passord, blir du koblet til med en gang.

**Tips:** For avanserte alternativer for et Wi-Fi-nettverk kan du se **Wi-Fi** i innstillingermenyen.

3. Velg **Fullført**, og velg så **Koble til**.

Det kan ta noen minutter før enheten kobles til Wi-Fi-nettverket. Hvis det tar for lang tid, kan du kontrollere identiteten og passordet du brukte for Wi-Fi-nettverket.

Når enheten er koblet til Wi-Fi-nettverket, ser du statusen Tilkoblet under navnet på Wi-Fi-nettverket.

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

## Glemme et Wi-Fi-nettverk

Gjør følgende for å glemme et av Wi-Fi-nettverkene på listen din:

1. Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Wi-Fi**.



Det vises en liste over tilgjengelige Wi-Fi-nettverk og lagrede Wi-Fi-nettverk som er utenfor rekkevidde.

**Tips:** Sveip ned for å gå til listen over lagrede nettverk som er utenfor rekkevidde.

2. Velg Wi-Fi-nettverket du vil glemme.
3. Velg **Endre**, og velg deretter **Glem**.  
Enheten er nå koblet fra Wi-Fi-nettverket.

**Merk:** Wi-Fi-nettverket vil fremdeles vises i listen, men enheten vil ikke lenger koble til automatisk.

## Om oppdateringer og nye elementer

Et rødt utropstegn på Innstillinger-knappen viser at det finnes nye oppdateringer eller elementer.



**Tips:** Du kan også få tilbud om en programvareoppdatering når du legger til et nytt kart.

Følgende oppdateringer eller nye elementer kan bli tilbudt:

### Programvareoppdateringer

En **Programvareoppdatering** er en programvareoppdatering for selve enheten. Det vises en forklaring på hvorfor oppdateringen er nødvendig, og hvilke funksjoner som eventuelt blir endret eller lagt til.

Hvis det er lenge siden du har brukt enheten, kan du bli bedt om å installere en nødvendig programvareoppdatering neste gang du bruker enheten. Hvis du ikke installerer oppdateringen, kan følgende problemer oppstå:

- Enheten får ikke vite om eventuelle oppdateringer, og ingen flere oppdateringer vil være mulig.
- Enheten kan ikke vise informasjon om de nødvendige programvareoppdateringene, for eksempel størrelse, versjon osv.
- Enheten kan ikke legge til eller slette kart.

## Kartoppdateringer

Når det tilbys en [kartoppdatering](#), bør du installere den så snart som mulig, slik at du alltid kjører med den nyeste kartet.

Kartet som er i bruk blir slettet før kartoppdateringen er installert. Hvis du avbryter en kartoppdatering, vil du ikke lenger ha kartet på TomTom Rider. Hvis dette skjer, går du til **Kart** i innstillingermenyen og laster ned kartet på nytt.

## Map Share-oppdateringer

Disse oppdateringene er laget på grunnlag av endringer som er gjort og delt av andre TomTom-brukere, og de inneholder følgende endringer eller oppdateringer:

- Fartsgrenser
- Veinavn
- Nylig stengte eller åpne veier
- Kjøreretninger
- Svingerrestriksjoner

Se [Map Share](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## Fotoboksoppdateringer

Når det tilbys en fotoboksoppdatering, kan du velge hvilke land på kartet du vil oppdatere.

## Stemmer

Du kan også få tilbud om nye stemmer som en oppdatering.

## Installere oppdateringer og nye elementer

**Merk:** Hvis Wi-Fi ikke er tilgjengelig eller er ustabil, vises instruksjoner om hvordan du kan få oppdateringer [ved hjelp av en USB-tilkobling til datamaskinen](#).

**Tips:** Når du oppdaterer ved hjelp av Wi-Fi, anbefaler vi at du lar enheten være tilkoblet en strømforsyning.

**Tips:** Trykk på på/av-knappen for å slå av skjermen og spare batteri mens du laster ned oppdateringen.

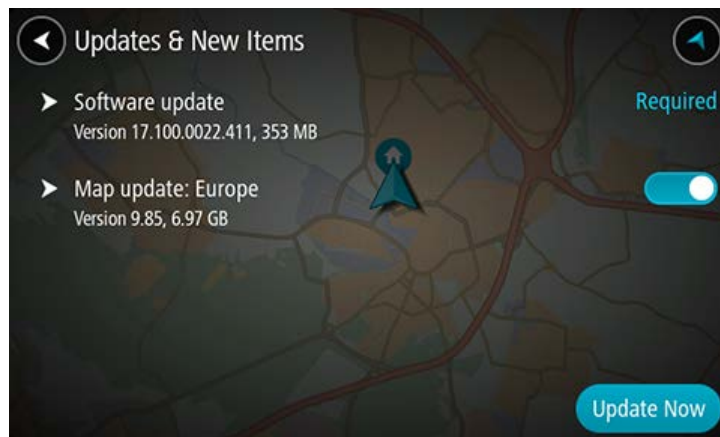
Gjør følgende for å velge og installere oppdateringer og nye elementer:

1. Velg **Oppdateringer og nye elementer**.



Knappen **Oppdateringer og nye elementer** viser hvor mange nye oppdateringer og elementer som er tilgjengelig for installasjon.

2. Velg elementene og oppdateringene du vil installere. Listen inneholder elementene du har kjøpt i TomTom-nettbutikken.



3. Logg på TomTom-kontoen din når du blir bedt om å gjøre det.

**Tips:** Når du logger på for å bruke Oppdateringer og nye elementer, blir du også logget på for å bruke TomTom MyDrive.



# Bruke Rider-enheten

---

---

## Navigasjonsknapper

I kartvisningen eller veiledningsvisningen velger du Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

Følgende navigasjonsknapper er tilgjengelige i hovedmenyen:

**Merk:** Ikke alle funksjoner støttes på alle enheter.

---

### Søk



Velg denne knappen for å søke etter en adresse, et sted eller et interessepunkt, og planlegg deretter en rute til denne posisjonen.

---

### Planlegg en spennende opplevelse



Velg denne knappen for å planlegge en spennende tur, enten en rundreise eller til et reisemål.

---

### Mine ruter



Velg denne knappen for å se lagrede ruter, [innspilte ruter](#) og importerte ruter.

---

### Legg til hjem

#### Dra hjem



Velg denne knappen for å kjøre til hjemstedet ditt. Hvis du ikke ser denne knappen på hovedmenyen, kan du gå til Mine steder for å konfigurere et hjemsted.

---

---

**Legg til arbeid**

Velg denne knappen for å kjøre til arbeidsplassen din. Hvis du ikke ser denne knappen på hovedmenyen, kan du gå til Mine steder for å konfigurere arbeidssted.

**Dra til arbeid**



---

**Gjeldende rute /  
Gjeldende spor**

Velg denne knappen for å fjerne eller endre den planlagte ruten eller sporet.



---

**Start opptak**

Velg denne knappen for å starte eller stoppe [opptaket av et spor](#).



---

**Mine steder**

Velg denne knappen for å vise dine lagrede steder.



---

**Parkering**

Velg denne knappen for å finne parkeringsplasser.



---

**Bensinstasjon**

Velg denne knappen for å finne bensinstasjoner.



---

### Tur-statistikk



Velg denne knappen for å se [tur-statistikk](#) om hvor langt du har kjørt, hvor lenge du har kjørt og hvilken hastighet du har kjørt i.

---

### Innstillinger



Velg denne knappen for å endre innstillingene.

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

---

## Det hanskevennlige tastaturet

### Bytte til den hanskevennlige tastaturet

Det hanskevennlige tastaturet har store knapper, slik du enklere kan foreta valg mens du bruker motorsykkelhansker.

Se Angi søkeord for instruksjoner om hvordan du velger ulike tastaturopssett.

### Bruke det hanskevennlige tastaturet

Med PQRS-tasten som utgangspunkt, gjør du følgende:

1. Hvis du vil velge den første bokstaven, P, trykker du én gang på PQRS-tasten.

**Tips:** Hvis du vil velge en annen bokstav fra samme tast, for eksempel P etterfulgt av R, må du vente et halvt sekund før du velger neste bokstav.

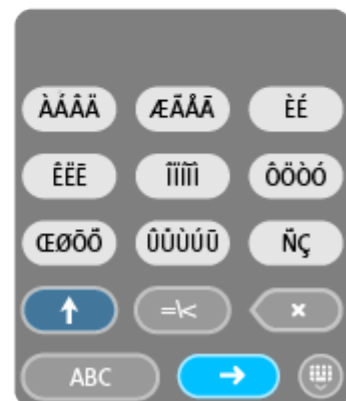
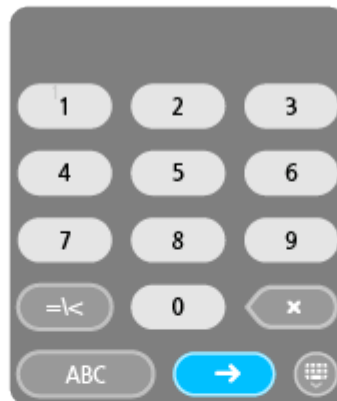
2. Hvis du vil velge den andre bokstaven, Q, trykker du på PQRS-tasten to ganger rett etter hverandre.
3. Hvis du vil velge den tredje bokstaven, R, trykker du på PQRS-tasten tre ganger rett etter hverandre.
4. Hvis du vil velge den fjerde bokstaven, S, trykker du på PQRS-tasten fire ganger rett etter hverandre.

Hvis det fortsatt er vanskelig å velge bokstaver med hanskene på, kan du gjøre følgende:

1. [Trykk på og hold nede](#) tasten, for eksempel DEF.  
Når du har trykket på tasten, vises den første bokstaven – i dette tilfellet, D.
2. Vent til hurtigmenyen vises.
3. Velg bokstaven du ønsker på hurtigmenyen, for eksempel F.
4. Bokstaven du F erstatter bokstaven D, som dukket opp først.

## Tilgjengelige taster

Tastene som vises nedenfor, er tilgjengelige når du bruker TomTom Traffic i stående eller liggende retning.



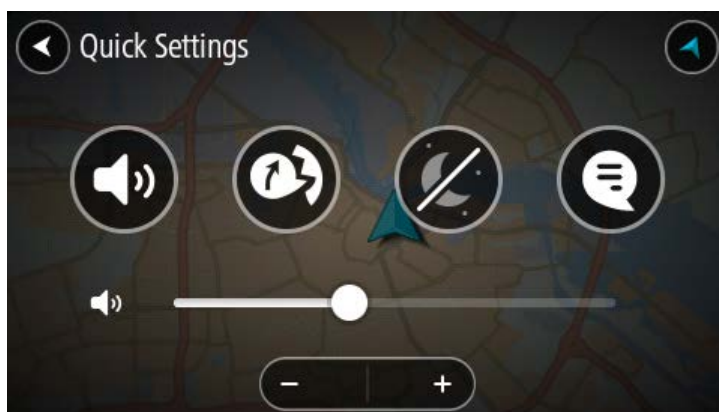
## Bruke hurtiginnstillinger

Med hurtiginnstillinger får du enklere tilgang til en rekke innstillinger når du bruker hansker.

Hvis du vil bruke hurtiginnstillingene, velger du knappen for hurtiginnstillinger på hovedmenyen, i kartvisningen eller veiledningsvisningen.



Du ser et skjermbilde med store knapper og en volumkontroll:



Denne knappen viser at du vil høre talte instruksjoner. Velg knappen for å slå av talte instruksjoner. Du får ikke lenger høre talte ruteinstruksjoner, men du kommer fortsatt til å høre informasjon som trafikkinformasjon og varsellyder.

**Tips:** Du kan velge hvilke typer instruksjoner du vil høre. Velg Stemmer i menyen Innstillinger, og velg instruksjonene du vil høre.



Denne knappen viser at du ikke vil høre talte instruksjoner. Velg denne knappen for å slå på talte instruksjoner.



Denne knappen viser at skjermen bruker dagfarger. Velg knappen for å redusere lysstyrken på skjermen og vise kartet i mørkere farger. Når du kjører om natten eller kjører gjennom en mørk tunnel, er det lettere å se skjermen og mindre distraherende for føreren hvis lysstyrken på skjermen dempes.

**Tips:** Enheten din veksler automatisk mellom dag- og natthfarger avhengig av tid på døgnet. Hvis du vil slå av denne funksjonen, velger du Utseende og deretter Skjerm i innstillingermenyen. Deretter slår du av **Bytt til natthfarger når det er mørkt**.



Denne knappen viser at skjermen bruker natthfarger. Velg knappen for å øke lysstyrken på skjermen og vise kartet i lysere farger.



Denne knappen viser at du vil motta meldinger. Velg denne knappen for å slå av meldinger for den gjeldende økten.

**Tips:** (side 59) Du kan også slå meldinger på eller av permanent ved å gå til [menyen for Bluetooth-innstillinger](#).



Denne knappen viser at du ikke vil motta meldinger. Velg denne knappen for å slå meldinger på igjen for den gjeldende økten.

**Tips:** Du kan også slå meldinger på eller av permanent ved å gå til

---

[menyen for Bluetooth-innstillinger.](#)

---



Når du bruker hansker, bør du bruke knappene (+) og (-) under volumglidebryteren til å endre volumet, i stedet for å prøve å bruke glidebryteren med hansker på.

---

**Viktig:** Når du bruker et hodesett, kan volumkontrollen være utilgjengelig hvis hodesettet ikke støtter ekstern volumkontroll. Hvis dette er tilfellet, må du bruke volumkontrollen på selve hodesettet for å endre volumet.

---

## Planlegge en spennende rute

Du kan bruke knappen Planlegg en spennende opplevelse til å opprette interessante turer når du har lyst. Dette er særlig nyttig når du har litt ledig tid og bare trenger en enkel måte å opprette en spennende tur på.

En spennende rute er en tur som inneholder interessante eller utfordrende veier, og som bruker så få motorveier som mulig. Du kan velge hvor svingete og kupert turen skal være.

**Tips:** Fordi Planlegg en spennende opplevelse oppretter ruter umiddelbart, kan ikke spennende ruter lagres i Mine ruter.

**Tips:** Spennende ruter er rundreiser som standard, men du kan velge å planlegge en rute til reisemål.

## Planlegge en spennende rundreise ved hjelp av stopp

Hvis du bare vil ut på tur, kan du bruke **Planlegg en spennende opplevelse** til å planlegge en rundreise langs de mest interessante veiene – fra der du befinner deg og via stopp du velger. Du må velge minst ett stopp for å kunne opprette en spennende rute.

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Planlegg en spennende opplevelse.**

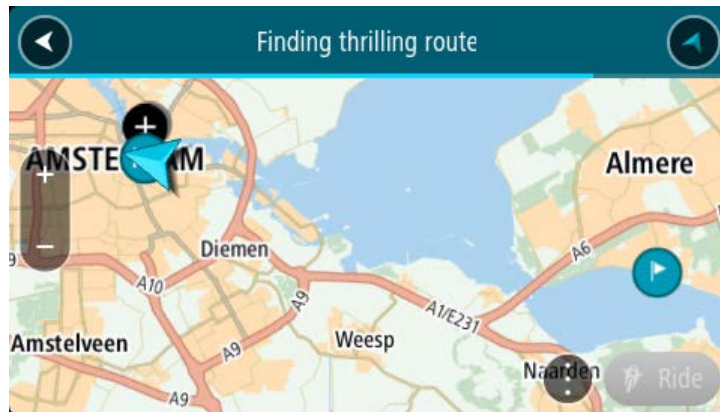


Kartvisningen åpnes.

3. Flytt kartet og zoom inn til du kan se stedet du vil kjøre gjennom.

4. Opprett et stopp ved å trykke raskt på kartet.

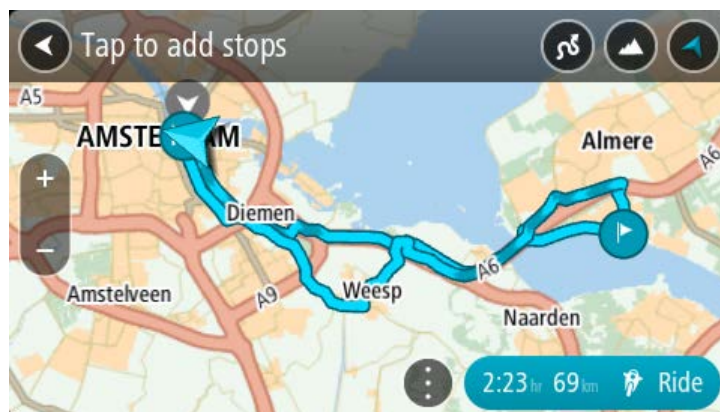
TomTom Rider planlegger en spennende rundreise gjennom stoppet du valgte.



**Tips:** Retningen til rundreisen er tilfeldig. Hvis du har minst 2 stopp på ruten, kan du endre reiseretningen ved å flytte om på stoppene. Pilene på den planlagte ruten viser reiseretningen.



5. Hvis du vil legge til flere stopp på ruten, flytter du kartet og velger flere stopp.

TomTom Rider planlegger en spennende rundreise via stoppene du valgte.



**Tips:** Velg hurtigmenyknappen for å flytte om på stoppene.

6. Velg hvor svingete og kupert den spennende ruten skal være.

-  Bruk denne knappen til å velge en av tre innstillinger for svinger.
-  Bruk denne knappen til å velge en av tre innstillinger for kupert terreng.



TomTom Rider planlegger en spennende rundreise med svinger og kupert terreng via stoppene du valgte.

7. Når du har planlagt den spennende ruten din, velger du **Kjør**.



Ruten din vises på kartvisningen, og deretter starter veiledningen langs ruten. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

## Planlegge en spennende tur til et reisemål

Du kan planlegge en rute til et reisemål ved hjelp av kartet. Ruten til reisemålet legges langs de mest interessante veiene fra der du befinner deg.

**Tips:** Du kan også planlegge en rute til et reisemål, og deretter velge **Svingete rute** som rutetype.

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

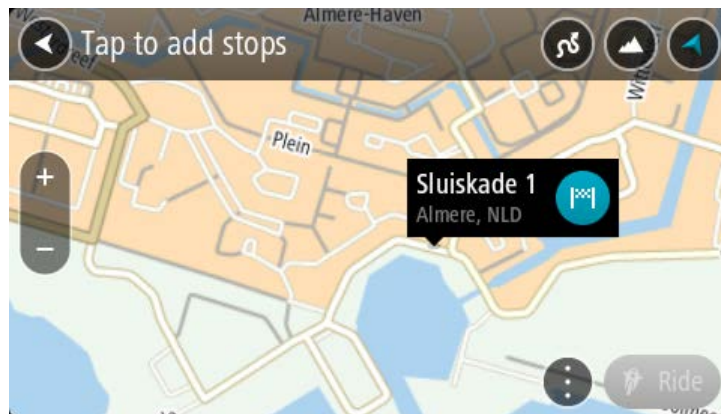


2. Velg **Planlegg en spennende opplevelse**.



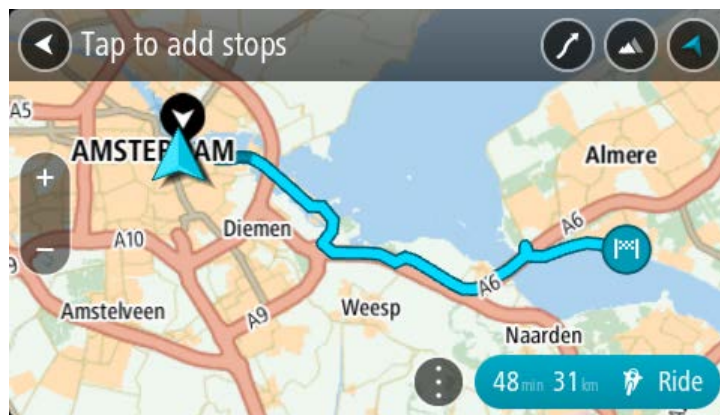
Kartvisningen åpnes.

3. Velg et sted ved å trykke og holde på skjermen i ett sekund.



4. Trykk på Reisemål-knappen.



TomTom Rider planlegger en spennende rute til reisemålet du har valgt.



5. Hvis du vil legge til flere stopp på ruten, flytter du kartet og velger flere stopp. TomTom Rider planlegger en spennende rute til reisemålet, via stoppene du har valgt.

**Tips:** Velg hurtigmenyknappen for å flytte om på stoppene.

6. Velg hvor svingete og kupert den spennende ruten skal være.

-  Bruk denne knappen til å velge en av tre innstillinger for svinger.
-  Bruk denne knappen for å velge en av tre innstillinger for kupert terreng.

TomTom Rider planlegger en spennende rute med svinger og kupert terreng til reisemålet du valgte.

7. Når du har planlagt den spennende ruten din, velger du **Kjør**.



Ruten din vises på kartvisningen, og deretter starter veiledningen langs ruten. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

## Se på tur-statistikk

TomTom Rider kan vise deg hvor langt du har kjørt, hvor lenge du har kjørt og hvilken hastighet du har kjørt i.

Velg **Tur-statistikk** på hovedmenyen for å se tur-statistikken.

Velg en av tre kategorier for å se statistikken for dagens kjøring, gjeldende tur og totalt.

**Tips: Totalt** viser statistikk som er innhentet siden enheten ble kjøpt og slått på for første gang.

**Tips:** Et punktum settes inn i store avstander. For eksempel vises 20047,64 kilometer som 20.047,6 km.

## Statistikk for gjeldende tur



Velg kategorien **Siden --/--/--** for å se statistikk for turen du kjører nå.

Når du vil starte en ny tur, trykker du på knappen **Fjern tur** – på samme måte som å nullstille kilometertelleren i en bil.

Hvis du ikke trykker på knappen **Fjern tur** når du stopper motorsykkelen, fortsetter statistikkinnhentingen når du kjører videre. Dette betyr at du får nøyaktig statistikk, både for turer som varer i flere dager og for flere turer på samme dag.

---

**Viktig:** Hvis du nullstiller fabrikkinnstillingene, nullstilles alle verdiene i Totalt-kategorien!

---

# Hva vises på skjermen

---

---

## Kartvisningen

Kartvisningen vises når du ikke har planlagt en rute. Faktisk posisjon vises med en gang TomTom Rider har innhentet GPS-posisjon.

Du kan bruke kartvisningen på samme måte som når du ser på et vanlig papirkart. Du kan flytte rundt på kartet med fingerbevegelser og zoomes med zoomknappene.

---

**Viktig:** Alt på kartet er interaktivt, inkludert ruten og kartsymbolene – test det ut ved å velge noe og se hva som skjer!

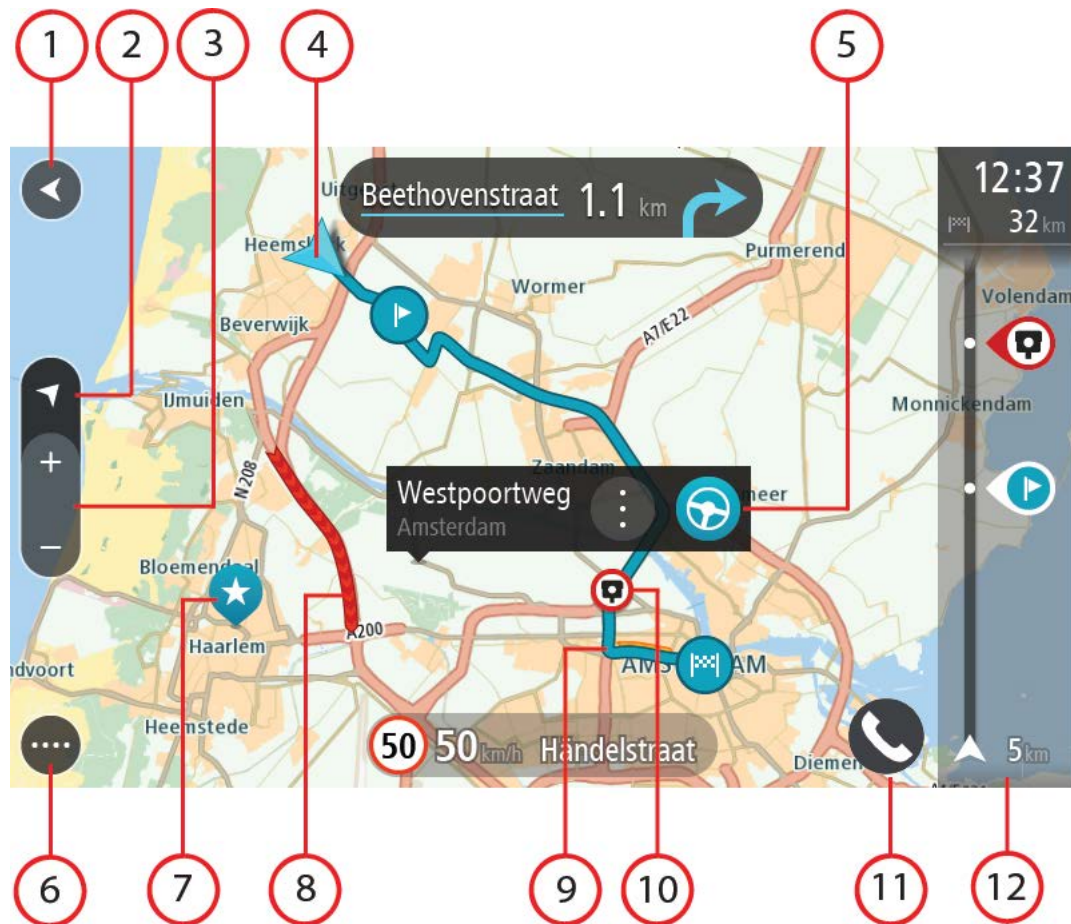
---

**Tips:** For å åpne en hurtigmeny for et element på kartet, for eksempel en rute eller et POI, velger du elementet. Når du skal velge et sted på kartet, trykker du og holder nede på stedet til hurtigmenyen vises.

Kartet viser din nåværende posisjon og mange andre posisjoner, slik som stedene som er lagret i Mine steder.

Hvis du ikke har planlagt en rute, zoomes kartet ut for å vise området rundt posisjonen din.

Hvis du har planlagt en rute, vises hele ruten på kartet. Du kan legge til stopp på ruten direkte fra kartet. Når du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen.










1. Tilbake-knapp. Denne knappen returnerer kartet til en oversikt over hele ruten din, eller hvis ingen rute er planlagt, flytter den kartet slik at din nåværende posisjon plasseres i midten.
2. Visningsknapp. Trykk på Visningsknappen for å veksle mellom kartvisningen og veiledningsvisningen. Når du er i kartvisning mens du kjører, roterer den lille pila for å vise deg reiseretningen din i forhold til nord, med nord opp.
3. Zoomknapper. Velg zoomknappene for å zoome inn og ut.
4. Gjeldende sted. Dette symbolet viser hvor du befinner deg for øyeblikket. Velg dette symbolet for å legge det til i Mine steder, eller søk i nærheten av gjeldende sted.

**Merk:** Hvis TomTom Rider ikke finner stedet ditt, vises symbolet grått.

**Merk:** Du kan ikke endre symbolet for gjeldende sted.

5. Velg posisjon. Trykk og hold inne for å velge en posisjon på kartet. Velg hurtigmenyknapen for å vise alternativer for stedet, eller velg **Kjør**-knappen for å planlegge en rute til stedet.
6. Hovedmeny-knapp. Velg knappen for å åpne [hovedmenyen](#).
7. Kartsymboler. Symboler brukes på kartet for å vise reisemålet ditt og dine lagrede steder:

-  Reisemålet ditt.

-  Hjemme. Du kan angi hjemsted i Mine steder.
-  Arbeidssted. Du kan angi arbeidssted i Mine steder.
-  Et stopp på ruten din.
-  En posisjon lagret i Mine steder.
-  En markert posisjon.
-  Når et søk etter interessepunkter i nærheten av reisemålet er fullført og resultatene vises på kartet, vises mindre viktige interessepunkter som svarte nåler med hvite kryss.
-  Symboler som viser POI-steder fra fellesskapet.

Velg et kartsymbol for å åpne hurtigmenyen. Velg deretter menyknappen for å se en liste over handlinger du kan utføre.

8. Trafikkinformasjon. Velg trafikkhendelsen for å vise informasjon om trafikkforsinkelsen.

**Merk:** Trafikkinformasjon er bare tilgjengelig hvis TomTom Rider har TomTom Traffic.

9. Ruten din, hvis du har planlagt en rute. Velg ruten for å slette den, endre rutetype, legge til et stopp eller lagre endringer i ruten.
10. Fotobokser eller faresoner på ruten din. Velg fotoboks- eller faresone-symbolet for å vise mer informasjon.
11. Telefonknapp.
12. Rutelinje. [Rutelinjen](#) vises når du har planlagt en rute.

## Veiledningsvisningen

Veiledningsvisningen brukes til å veilede deg langs ruten til reisemålet. Veiledningsvisningen vises når du begynner å kjøre. Du ser gjeldende sted og detaljer langs ruten, inkludert 3D-bygninger i noen byer.

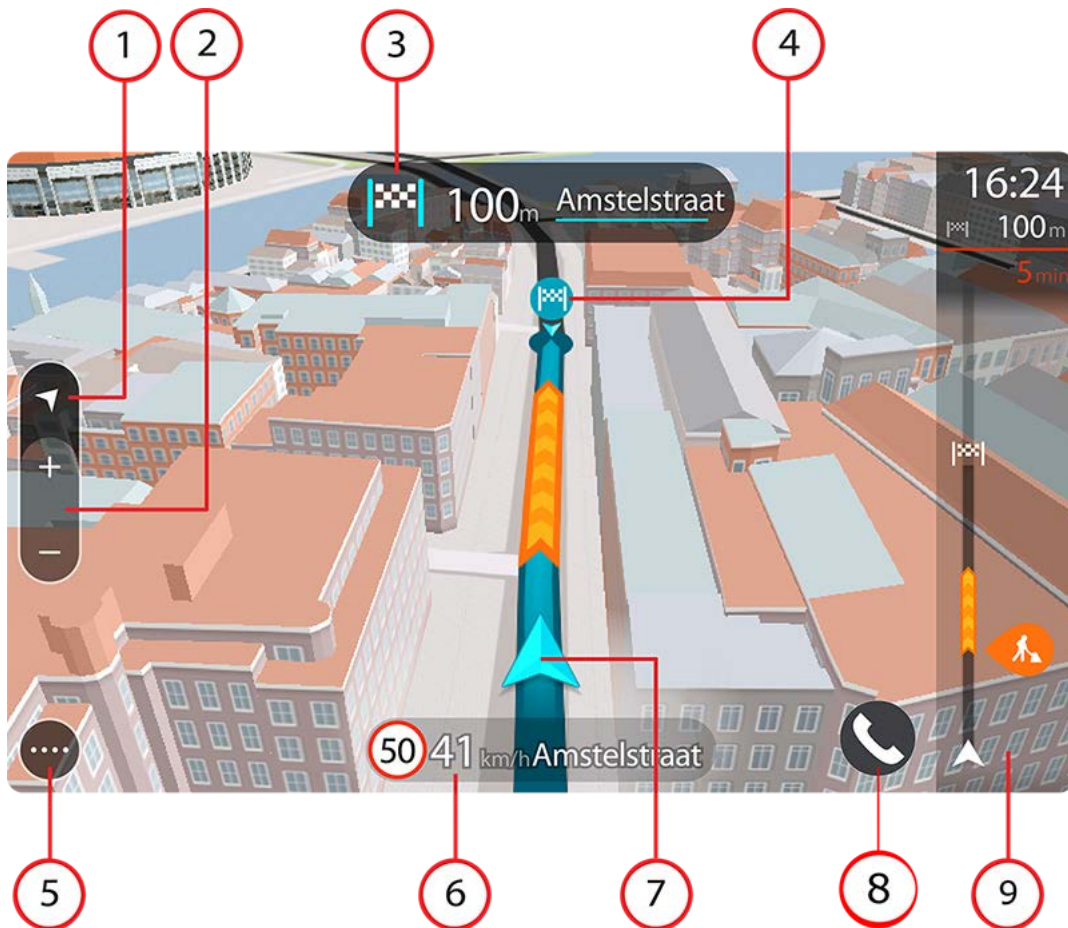
**Merk:** 3D-bygninger i veiledningsvisning er ikke tilgjengelig på alle enheter.

Veiledningsvisningen er vanligvis i 3D. Endre standardinnstillingene for 2D og 3D hvis du vil vise et 2D-kart og få kartet til å bevege seg i din kjøreretning.

**Tips:** Når du har planlagt en rute, og 3D-veiledningsvisningen vises, kan du velge Visning-skappen for å bytte til kartvisningen og bruke de interaktive funksjonene.



Når TomTom Rider starter etter dvalemodus, og du har planlagt en rute, vises veiledningsvisningen med gjeldende posisjon.



1. Visningsknapp. Trykk på Visningsknappen for å veksle mellom kartvisningen og veiledningsvisningen. Når du er i veiledningsvisning mens du kjører, roterer den lille pilen for å vise deg reiseretningen din i forhold til nord, med nord opp.
2. Zoomknapper. Velg zoomknappene for å zoome inn og ut.

**Tips:** På noen enheter kan du også zoome inn og ut ved å bruke Pinch to Zoom.

3. Instruksjonspanel. Dette panelet viser følgende informasjon:
  - Hvilken vei du skal svinge neste gang.
  - Avstanden til neste sving.
  - Navnet på neste vei på ruten din.
  - Kjørefeltguide i noen veikryss.

**Merk:** Velg instruksjonspanelet for å se en liste over detaljerte tekstanvisninger for den planlagte ruten.

4. Rutesymboler. Symboler brukes på ruten din for å vise startstedet ditt, stoppene dine og reisemålet.
5. Hovedmeny-knapp. Velg knappen for å vise [hovedmenyen](#).
6. Hastighetspanel. Dette panelet viser følgende informasjon:
  - Fartsgrensen på stedet der du befinner deg.

- Din gjeldende hastighet. Hvis du bryter fartsgrensen med mer enn 5 km/t, eller 3 mph, blir hastighetspanelet rødt. Hvis du bryter fartsgrensen med mindre enn 5 km/t, eller 3 mph, blir hastighetspanelet oransje.
  - Navnet på veien du kjører langs.
  - Rapportknappen for fotoboks eller risikosone.
7. Gjeldende sted. Dette symbolet viser hvor du befinner deg for øyeblikket. Velg symbolet eller hastighetspanelet for å åpne hurtigmenyen.

**Merk:** Hvis TomTom Rider ikke finner stedet ditt, vises symbolet grått.

**Merk:** Du kan ikke endre symbolet for gjeldende sted.

8. Telefonknapp.
9. Rutelinje. [Rutelinjen](#) vises når du har planlagt en rute.

**Viktig:** Hvis du vil se en bredere rutelinje med ekstra ruteinformasjon, endrer du innstillingen for [Ruteinformasjon](#).

## Rutelinjen

Rutelinjen vises når du har planlagt en rute. Den har et ankomstpanel øverst og en linje med symboler under.

**Tips:** Du kan også velge å se en bredere rutelinje som viser mer ruteinformasjon (ikke tilgjengelig på alle enheter eller apper).

**Merk:** Avstanden fremover som vises av rutelinjen, avhenger av den totale rutelengden.



Ankomstpanelet viser følgende informasjon:

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

- Beregnet ankomsttid ved reisemålet.
- Hvor lang tid det tar å kjøre til reisemålet fra gjeldende posisjon.
- Det vises en parkeringsknapp nær reisemålflagget når parkering er tilgjengelig i nærheten av reisemålet.

Hvis du har stopp på ruten, velger du dette panelet for å veksle mellom informasjon om neste stopp og det endelige reisemålet.

Du kan velge hvilken informasjon som skal vises på ankomstpanelet.

**Traffic-status** – hvis TomTom Rider ikke mottar trafikkinformasjon, vises et symbol av trafikk med et kryss over under ankomstpanelet.

Linjen bruker symboler til å vise følgende informasjon:

- En raskere rute hvis det er trafikk på ruten din.
- Stoppene på ruten din.

**Tips:** Hvis du vil fjerne et stopp raskt, velger du det på rutelinjen og bruker hurtigmenyen.

- Bensinstasjoner som ligger direkte langs ruten.
- TomTom Traffic hendelser.
- TomTom Fotobokser og faresoner.



- Rasteplasser direkte på ruten.

Du kan [velge hva slags informasjon du ser](#) på ruten.

Symbolene vises i rekkefølgen de forekommer på ruten din. For trafikkhendelser veksler symbolet for hver hendelse mellom å vise typen hendelse og forsinkelsen i minutter. Velg et symbol hvis du vil se mer informasjon om et stopp, en hendelse eller en fotoboks. Hvis et symbol vises oppå et annet symbol, zoomes det inn på rutelinjen hvis du velger symbolene, slik at hvert symbol vises for seg. Deretter kan du velge et symbol.

Samlet tidsforsinkelse som skyldes kø, vær eller andre hendelser langs ruten, inkludert historisk informasjon om bruk av vei, vises over symbolene.

Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsestyper, kan du se Trafikkhendelser.

Nederste del av rutelinjen representerer din gjeldende posisjon, og viser avstanden til neste hendelse på ruten. Du kan også velge å vise gjeldende tid hvis du aktiverer innstillingen.

**Merk:** For at rutelinjen skal være mer lesbar, kan det hende at enkelte hendelser ikke vises. Disse hendelsene vil alltid være av mindre betydning og bare føre til små forsinkelser.

Rutelinjen viser også statusmeldinger, for eksempel **Finner den raskeste ruten** eller **Spiller av rutevisning**.

## Avstander og rutelinjen

Avstanden fremover som vises på rutelinjen, avhenger av rutelengden eller gjenværende avstand på ruten.

- For gjenværende avstander over 50 km (31 miles) vises bare de neste 50 km (31 miles). Ikonet for reisemålet vises ikke.

**Tips:** Du kan rulle nedover rutelinjen for å se hele ruten (ikke tilgjengelig på iOS).

- For gjenværende avstander mellom 10 km (6 miles) og 50 km (31 miles) vises hele avstanden. Ikonet for reisemålet vises alltid øverst på rutelinjen.
- For gjenværende avstander mindre enn 10 km (6 miles) vises hele avstanden. Ikonet for reisemålet flytter seg nedover mot vinkelsymbolet etter hvert som du nærmer deg reisemålet.

Øvre halvdel av rutelinjen viser det dobbelte av avstanden i den nedre halvdel, som vist i de følgende eksemplene:

- En gjenværende avstand på 50 km på rutelinjen deles opp i 34 km (21 miles) øverst og 16 km (9 miles) nederst.
- En gjenværende avstand på 10 km på rutelinjen deles opp i 6,6 km (4 miles) øverst og 3,3 km (2 miles) nederst.

Rutelinjen oppdateres kontinuerlig mens du kjører.

## Hurtigmenyen

Du åpner hurtigmenyen ved å velge symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i veiledningsvisningen.

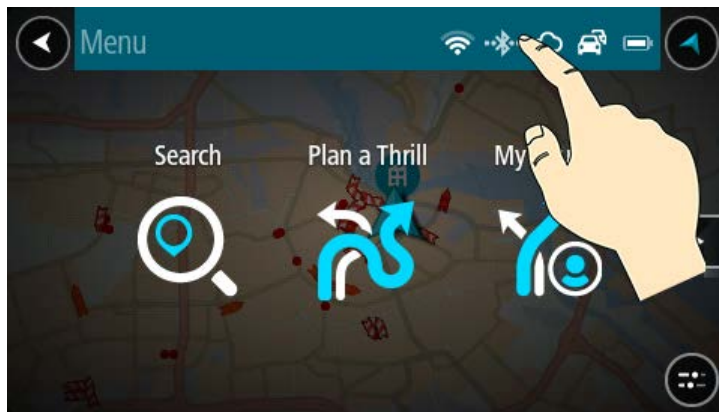
Deretter kan du gjøre følgende:

- Markere et sted
- Rapportere en ny fotoboks
- Endre en fartsgrense
- [Unngå en stengt vei](#)
- Se gjeldende sted eller breddegrad/lengdegrad hvis du befinner deg på en vei uten navn.

## Rask tilgang til innstillinger

Trykk på menylinjen øverst i hovedmenyen for å få rask tilgang til innstillinger.

**Tips:** I stående modus kan du også trykke på ikonene langs høyre side.



Skjermbildet for rask tilgang åpnes.



Du ser statusen for tjenestene dine, inkludert Traffic, MyDrive, Bluetooth og Wi-Fi.

Når du velger en tjeneste, ser du mer informasjon om tilkoblingsstatus eller hvordan du kobler til, hvis du ikke er tilkoblet.

Velg **Innstillinger** for å gå til den fullstendige Innstillinger-menyen.

## Mindre knapper og symboler

I kartvisningen eller veiledningsvisningen velger du Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

Følgende knapper og symboler er tilgjengelige på Hovedmeny-skjermbildet, i tillegg til [navigasjonsknappene](#) og [hurtiginnstillingene](#):



Velg denne knappen for å åpne Hjelp-menyen. Hjelp-menyen inneholder hjelp til bruk av TomTom Rider i tillegg til annen informasjon om enheten, for eksempel kartversjon, enhetens serienummer og juridisk informasjon.



Velg denne knappen for å endre rekkefølgen på knappene i hovedmenyen.



Velg denne knappen for å gå tilbake til forrige skjerm.



Velg denne knappen for å gå tilbake til kartvisningen eller veiledningsvisningen.



Dette symbolet viser statusen for Bluetooth-tilkoblingen til telefonen.



Dette symbolet viser strømnivået for batteriet i TomTom Rider.



Dette symbolet viser at TomTom Rider-enheten er koblet til Traffic.



Dette symbolet viser at TomTom Rider-enheten ikke er koblet til Traffic.



Dette symbolet viser at TomTom Rider-enheten er koblet til MyDrive.



Dette symbolet viser at TomTom Rider-enheten ikke er koblet til MyDrive.



Dette symbolet viser at enheten er koblet til Internett via Wi-Fi.



Dette symbolet viser at enheten ikke er koblet til Internett via Wi-Fi.

---

## Bruke fingerbevegelser

Du kan bruke fingerbevegelser til å styre TomTom Rider.

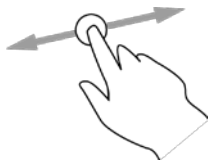
I denne brukerhåndboken kan du lese hvordan du kan bruke håndbevegelser for å styre TomTom Rider. Nedenfor finner du forklaringer for hver av håndbevegelsene.

#### Dobbeltrykk



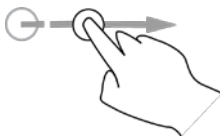
Trykk én finger raskt mot skjermen to ganger etter hverandre.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil zoome inn på kartet.

#### Dra



Berør skjermen med én finger, og beveg den over skjermen.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil bla gjennom kartet.

#### Flikk



Flikk én fingertupp raskt over skjermen.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil bla gjennom store avstander på kartet.

**Tips:** Flick er ikke tilgjengelig på alle enheter.

#### Trykk på og hold nede



Legg én finger mot skjermen i mer enn et halvt sekund.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil åpne hurtigmenyen for et sted på kartet.

#### Pinch to Zoom



Berør skjermen med tommelen og en finger. Beveg dem fra hverandre for å zoome inn eller mot hverandre for å zoome ut.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil zoome inn og ut på kartet.

**Tips:** Pinch to zoom er ikke tilgjengelig på alle enheter. Hvis Pinch to Zoom ikke er tilgjengelig, bruker du zoomknappene for å zoome inn og ut.

#### Trykk eller velg



Trykk én enkelt finger mot skjermen.  
Eksempel på når dette brukes: når du vil velge et element i hovedmenyen.

## Endre knappene i hovedmenyen

Hvis du vil endre knappene i hovedmenyen slik det passer deg best, gjør du følgende:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



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

**Tips:** Du kan velge knappen Rediger i hovedmenyen som et alternativ.



Menyknappen vises med venstre og høyre pil.

3. Trykk på venstre eller høyre pil på menyknappen for å flytte knappen til en ny posisjon i menyen.
4. Velg og flytt andre knapper til den rekkefølgen du ønsker.
5. Velg **Fullført**.

# Anrop og smarttelefonvarsler

---

---

## Om telefonanrop

---

**Viktig:** Det er i de fleste land ulovlig å bruke en håndholdt telefon når du kjører en motorsykkel. Brudd på dette kan i verste fall medføre dødsfall. Vennligst overhold kjørereglene i landet du befinner deg i, og bruk et lovlig håndfrisett eller hodesett.

---

Du kan motta innkommende anrop og ringe til kontakter i telefonens kontaktliste og nylige kontakter. Når du kobler telefonen til TomTom Rider, blir kontaktene dine vist på TomTom Rider.

Hvis du vil foreta telefonanrop, må du først [koble til hodesettet](#) og [koble telefonen](#) til din TomTom Rider.

Du kan foreta anrop og motta innkommende anrop ved å bruke TomTom Rider sammen med hodesettet eller telefonen. Du kan bruke tale eller en kombinasjon av tale og trykk for å foreta og motta anrop.

TomTom Rider kan også motta SMS-meldinger, også kjent som tekstmeldinger, og direktemeldinger fra andre apper.

Du kan også bruke TomTom Rider til å kommunisere med den personlige assistenten på telefonen din.

## Godta et innkommende anrop

1. Velg den grønne knappen på skjermen for å godta et anrop.

**Tips:** Det tar litt tid å synkronisere alle telefonkontaktene dine. Hvis du mottar et anrop umiddelbart etter oppsettet, kan det derfor hende at du ikke ser hvem som ringer.

**Viktig:** Hvordan du svarer på anropet avhenger av funksjonene som er tilgjengelige på telefonen eller hodesettet. Hvis hodesettet for eksempel har stemmekontroll, kan du svare på et anrop ved å si et ord eller lage en lyd. Hvis hodesettet ikke har stemmekontroll, trykker du på den grønne knappen på TomTom Rider eller en knapp på hodesettet mens du kjører. Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se brukerhåndboken for hodesettet eller telefonen.

2. Når samtalen er over, trykker du på den røde knappen på TomTom Rider eller bruker kontrollen på telefonen eller hodesettet.

## Avslutte eller avslå et innkommende anrop

Når noen ringer deg, ser du navnet på vedkommende og et bilde, hvis de er lagret i kontaktlisten din.

1. Velg den røde knappen på TomTom Rider for å avslutte eller avslå et anrop.
2. Du kan også avslå anropet ved å bruke kontrollene på hodesettet eller telefonen. Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se brukerhåndboken for hodesettet eller telefonen.

## Ignorere et innkommende anrop

Når noen ringer deg, ser du navnet på vedkommende og et bilde, hvis de er lagret i kontaktlisten din.

1. Hvis du ignorerer anropet og ikke svarer, vises meldingen **Tapt anrop**.
2. Hvis du vil se de tapte anropene, sveiper du opp fra nederst på skjermen.

## Foreta et telefonanrop

1. Velg Telefon-knappen.



Meldingen **Snakk til telefonen etter pipetonen** vises.

2. Si for eksempel "Ring Jon" for å ringe til en venn som heter Jon. Smarttelefonassistenten din forteller deg at telefonen din slår nummeret.
3. Jon svarer og dere har en samtale.
4. Når du vil legge på, bruker du kontrollene på hodesettet eller telefonen.

## Motta en SMS eller direktemelding

1. Når noen sender deg en SMS eller direktemelding, kan du se navnet deres hvis de er i kontaktlisten din, og navnet på appen som ble brukt til å sende meldingen. Stemmekontrollen forteller deg om meldingen og hvem den er fra.
2. Velg **Les opp** hvis du vil at den skal leses opp.
3. Hvis du valgte selve meldingen, kan du se følgende alternativer:
  - **Svar** – velg denne knappen for å svare med en forhåndsdefinert melding, for eksempel **Beklager, jeg kan ikke prate nå**. (Bare Android-telefoner.)
  - **Les opp** – velg denne knappen for å få meldingen lest opp.

## Slå av meldinger

Hvis du ikke vil se meldingsvarsler, kan du slå dem av ved hjelp av en av de to metodene nedenfor.

### Slå av meldinger for den gjeldende økten

Med denne metoden slår du av meldinger for den gjeldende økten.

1. Velg knappen for hurtiginnstillinger nederst til høyre på skjermen.



2. Velg knappen for meldinger.



Du får se meldingen **Meldingsvarsler AV for denne økten.**

Meldinger er slått av for den gjeldende økten. Når du slår av enheten eller den går i hvilemodus, tilbakestilles innstillingen for meldingsvarsler slik de blir slått på igjen for neste økt.

Du kan også velge meldingsknappen på nytt for å slå på meldingsvarsler:



### **Slå av meldinger permanent**

Med denne metoden slår du av meldinger permanent, helt til du slår dem på igjen ved hjelp av Innstillinger.

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Bluetooth**.



Hvis du har en telefon tilkoblet, kan du se skjermbildet for Bluetooth-innstillinger.

3. Velg navnet på telefonen din.
4. Skyv veksleknappen for **Smarttelefonmeldinger** for å slå meldinger av eller på.



# Trafikkinformasjon

---

---

## Om TomTom Traffic

TomTom Traffic er en TomTom-tjeneste som gir deg trafikkinformasjon i sanntid.

I kombinasjon med historisk data om bruk av vei hjelper TomTom Traffic deg med å planlegge den beste ruten til reisemålet. Den tar hensyn til gjeldende trafikkforhold og vær.

TomTom Rider mottar regelmessig informasjon om endringer i trafikkforholdene. Hvis det har oppstått kø, regner, snør eller andre hendelser langs ruten, tilbyr TomTom Rider å beregne en ny rute for å unngå forsinkelser.

---

**Viktig:** Når du nærmer deg en raskere alternativ rute, får du et varsel på rutelinjen, og du kan se den alternative ruten i både veiledningsvisningen og kartvisningen. For å godta en raskere rute styrer du bare mot den alternative ruten når du nærmer deg den, så velger enheten den.

---

Du må være koblet til Internett for å kunne få TomTom-tjenester på TomTom Rider-enheten. Du kan koble til Internett ved hjelp av en av følgende metoder:

- Med en [tilkobling via smarttelefonen din](#). Enheten din er en enhet med Smarttelefon tilkoblet.
- [Wi-Fi](#).

**Merk:** Noen TomTom-tjenester er kanskje ikke tilgjengelig for ditt gjeldende sted.

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

## Rutelinjen

Rutelinjen vises når du har planlagt en rute. Den har et ankomstpanel øverst og en linje med symboler under.

**Tips:** Du kan også velge å se en bredere rutelinje som viser mer ruteinformasjon (ikke tilgjengelig på alle enheter eller apper).

**Merk:** Avstanden fremover som vises av rutelinjen, avhenger av den totale rutelengden.



Ankomstpanelet viser følgende informasjon:

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

- Beregnet ankomsttid ved reisemålet.
- Hvor lang tid det tar å kjøre til reisemålet fra gjeldende posisjon.
- Det vises en parkeringsknapp nær reisemålflagget når parkering er tilgjengelig i nærheten av reisemålet.

Hvis du har stopp på ruten, velger du dette panelet for å veksle mellom informasjon om neste stopp og det endelige reisemålet.

Du kan velge hvilken informasjon som skal vises på ankomstpanelet.

**Traffic-status** – hvis TomTom Rider ikke mottar trafikkinformasjon, vises et symbol av trafikk med et kryss over under ankomstpanelet.

Linjen bruker symboler til å vise følgende informasjon:

- En raskere rute hvis det er trafikk på ruten din.
- Stoppene på ruten din.

**Tips:** Hvis du vil fjerne et stopp raskt, velger du det på rutelinjen og bruker hurtigmenyen.

- Bensinstasjoner som ligger direkte langs ruten.
- TomTom Traffic hendelser.
- TomTom Fotobokser og faresoner.
- Rasteplasser direkte på ruten.

Du kan [velge hva slags informasjon du ser](#) på ruten.

Symbolene vises i rekkefølgen de forekommer på ruten din. For trafikkhendelser veksler symbolet for hver hendelse mellom å vise typen hendelse og forsinkelsen i minutter. Velg et symbol hvis du vil se mer informasjon om et stopp, en hendelse eller en fotoboks. Hvis et symbol vises oppå et annet symbol, zoomes det inn på rutelinjen hvis du velger symbolene, slik at hvert symbol vises for seg. Deretter kan du velge et symbol.

Samlet tidsforsinkelse som skyldes kø, vær eller andre hendelser langs ruten, inkludert historisk informasjon om bruk av vei, vises over symbolene.

Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsestyper, kan du se Trafikkhendelser.

Nederste del av rutelinjen representerer din gjeldende posisjon, og viser avstanden til neste hendelse på ruten. Du kan også velge å vise gjeldende tid hvis du aktiverer innstillingen.

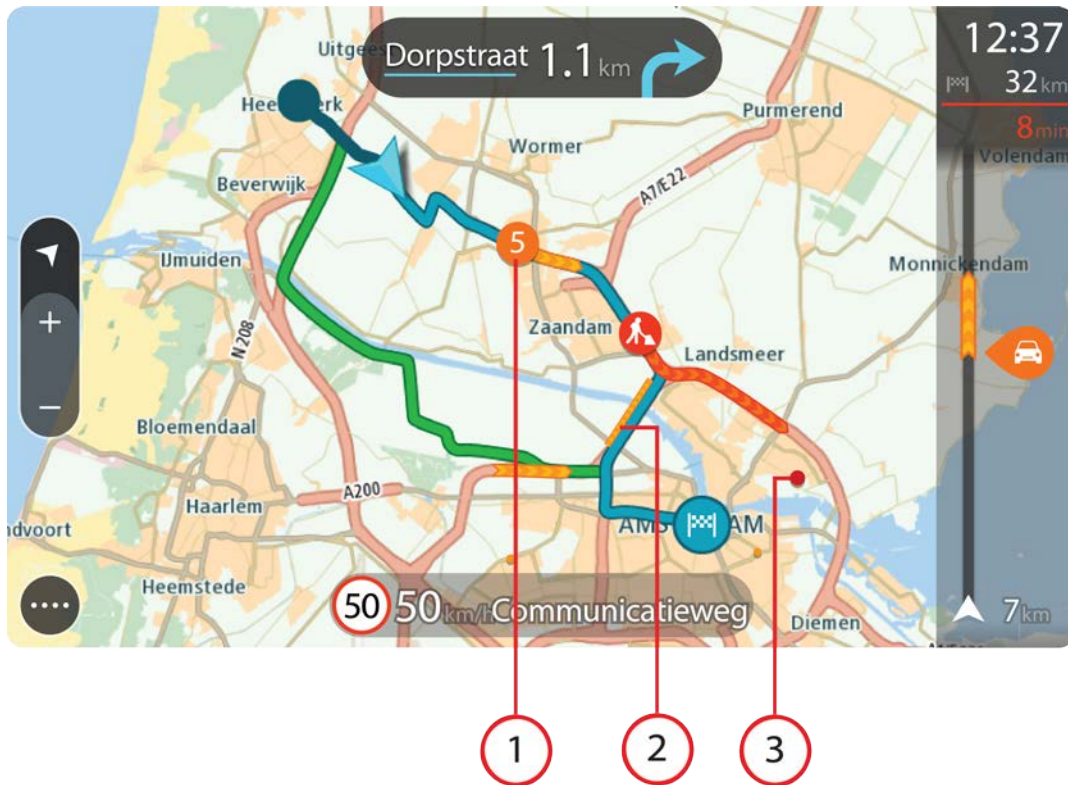
**Merk:** For at rutelinjen skal være mer lesbar, kan det hende at enkelte hendelser ikke vises. Disse hendelsene vil alltid være av mindre betydning og bare føre til små forsinkelser.

Rutelinjen viser også statusmeldinger, for eksempel **Finner den raskeste ruten** eller **Spiller av rutevisning**.

## Se trafikken på kartet

Trafikkhendelser vises på kartet. Hvis det er flere overlappende trafikkhendelser, vises hendelsen med høyest prioritet – en stengt vei har for eksempel høyere prioritet enn veiarbeid eller en stengt fil.

**Tips:** Velg en hendelse på kartet for å se mer detaljert informasjon.



1. Trafikkhendelse som får følger for ruten i din kjøreretning.  
Et symbol eller tall som står foran hendelsen, viser typen hendelse eller forsinkelsen i minutter, for eksempel 5 minutter.  
Fargen på hendelsen viser hastigheten til trafikken i forhold til fartsgrensen på stedet, hvor rødt er det langsomste. Stripene på trafikkorker er også animerte for å vise trafikken hastighet, der det er aktuelt.  
Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsestyper, kan du se Trafikkhendelser.
2. Trafikkhendelser langs ruten din, men i motsatt kjøreretning.
3. Trafikkhendelser på veier som ikke er synlige med nåværende zoomnivå.

## Se trafikken langs ruten din

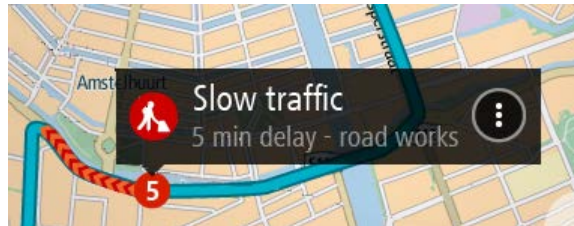
Informasjon om trafikkhendelser på ruten din vises på rutelinjen til høyre for kart- og veiledningsvisningene.

[Rutelinjen](#) opplyser deg om trafikkforsinkelser mens du kjører, og bruker symboler for å vise deg hvor hver trafikkhendelse befinner seg langs ruten. Når du bruker kartvisningen, kan du også velge symboler på selve kartet.

**Merk:** Hvis TomTom Rider ikke mottar trafikkinformasjon, vises et symbol av trafikk med et kryss over under ankomstpanelet.

**Merk:** For at rutelinjen skal være mer lesbar, kan det hende at enkelte hendelser ikke vises. Disse hendelsene vil alltid være av mindre betydning og bare føre til små forsinkelser.

Hvis du vil ha mer informasjon om en hendelse, kan du velge hendelsen i rutelinjen. Kartet åpnes og zoomer inn på hendelsen, og et informasjonspanel åpnes og viser detaljert informasjon om trafikkhendelsen.



Informasjonen som vises, inkluderer:










- Årsaken til trafikkhendelsen – for eksempel ulykke, veiarbeid, stengt vei eller vær.
- Hendelsens alvorlighetsgrad – saktegående trafikk, kødannelse eller stillestående trafikk.
- Tidsforsinkelsen.
- Lengden på hendelsen.

Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsestyper, kan du se Trafikkhendelser.

Velg Tilbake-knappen for å gå tilbake til veiledningsvisningen.

## Trafikkhendelser

Følgende symboler for trafikkhendelse brukes i kartvisningen og på rutelinjen for å vise årsaken til en trafikkork:

|   |                    |
|---|--------------------|
|  | Trafikkinformasjon |
|  | Ulykke             |
|  | Farlige forhold    |
|  | Veiarbeid          |
|  | Fil stengt         |
|  | Stengt vei         |
|  | Regn               |
|  | Tåke               |
|  | Is eller snø       |



Vind

Symbolet eller tallet som står foran hendelsen, viser typen hendelse eller forsinkelsen i minutter, for eksempel 4 minutter.

Fargen på hendelsen viser hastigheten til trafikken i forhold til fartsgrensen på stedet, hvor rødt er det langsomste. Stripene på trafikkorker er også animerte for å vise trafikken hastighet, der det er aktuelt.



Trafikkens hastighet er 0 % til 20 % av fartsgrensen.



Trafikkens hastighet er 20 % til 40 % av fartsgrensen.



Trafikkens hastighet er 40 % til 100 % av fartsgrensen.



Trafikkens hastighet er normal.



Stengt vei, ingen trafikk.

### Advarsel om at du nærmer deg en trafikkork

Det vises et varsel når du nærmer deg en trafikkork. Du varsles på flere måter:



- Et advarselssymbol vises i rutelinjen.
- Rutelinjen zoomer inn til starten av trafikkorken.
- Avstanden til starten av trafikkorken vises på rutelinjen.
- Fargen på veien på rutelinjen endres fra oransje eller rød, avhengig av hvor stor trafikkorken er.
- Bakgrunnsfargen til rutelinjen endres til rød hvis du kjører for fort mot trafikkorken.
- Du hører en varsellyd.

Hvis du vil [endre måten du varsles på](#), velger du **Lyder og varsler** i innstillingermenyen.

### Unngå en trafikkork på ruten

Du kan unngå en trafikkork som er på ruten.

**Merk:** Noen ganger er den ruten som har trafikkork, likevel den raskeste.

**Merk:** Det er kanskje ikke mulig å finne en alternativ rute rundt trafikkorken hvis det ikke finnes noen alternativ rute.

### Unngå en trafikkork ved hjelp av rutelinjen

1. Velg symbolet for trafikkorken du vil unngå, på rutelinjen.

Trafikkorken vises på kartet.

2. Velg hurtigmenyknappen.



3. Velg **Unngå** på hurtigmenyen.

Enheten finner en ny rute som unngår trafikkorken.

### Unngå en trafikkork ved hjelp av kartet

1. Zoom inn og velg trafikkorken som er på ruten, i kartvisningen.

Trafikkorken vises på kartet med et informasjonspanel.

2. Velg hurtigmenyknappen.



3. Velg **Unngå**.

Enheten finner en ny rute som unngår trafikkorken.

### Avansert kjørefeltguide

**Merk:** Kjørefeltguide er ikke tilgjengelig for alle kryss eller i alle land.

Avansert kjørefeltguide hjelper deg med å forberede deg på avkjøringer på motorveier og kryss ved å vise deg hvilke kjørefelt du bør bruke på den planlagte ruten.

Kjørefeltet du bør ligge i, vises på skjermen når du nærmer deg avkjørselen eller krysset.



**Tips:** Hvis du vil lukke kjørefeltbildet, trykker du hvor som helst på skjermen.

Du kan velge å se en delt skjerm med veiledningsvisning til venstre og kjørefeltguide til høyre på skjermen eller en full skjerm med bare kjørefeltguide. Du kan også slå av kjørefeltguide. Gå til **Utseende** i Innstillinger for å endre innstillingen **Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei**.

## Tidsbegrensede fartsgrenser

Enkelte fartsgrenser avhenger av tiden på døgnet. Du vil for eksempel kunne se fartsgrensen nær skoler synke til 40 km/t, eller 25 mph, om morgenen, mellom 08.00 og 09.00, og om ettermiddagen, mellom 15.00 og 16.00. Der det er mulig, endres den viste hastigheten i hastighetspanelet i henhold til slike variasjoner.

Enkelte fartsgrenser avhenger av kjøreforholdene. For eksempel senkes fartsgrensen når det er tett trafikk, eller når værforholdene er vanskelige. Slike variasjoner i fartsgrensene gjenspeiles ikke i hastighetspanelet. Hastigheten som vises i hastighetspanelet, er den maksimale fartsgrensen under gode kjøreforhold.

---

**Viktig:** Hastigheten som vises i hastighetspanelet, er bare en indikasjon. Du må alltid holde den faktiske fartsgrensen for veien du kjører på, og for forholdene du kjører under.

---

# Hurtigsøk

---

## Velge hvilket søk du vil bruke

Følgende to typer søk er tilgjengelig:

- **Hurtigsøk**

Begynn å skrive inn reisemålet, stedet eller POI-et for å vise en liste over veinavn, steder og POI-er som passer.

- **Trinnvis søk**

Finn reisemålet ved å gå gjennom noen enkle trinn. Søk etter en adresse ved å angi by, deretter gate og deretter husnummer. Søk etter et POI ved å angi hvor du vil søke og deretter hvilken type POI du vil søke etter.

Begge typer søk gir samme resultat, så velg det søket du synes er mest brukervennlig.

Du kan endre typen søk i **System** i innstillingermenyen.



## Bruke hurtigsøk

### Om søk

#### BARE HURTIGSØK

Du kan bruke søkefunksjonen til å finne et stort utvalg av steder og navigere til disse. Du kan søke etter følgende:

- En spesifikk adresse. Skriv for eksempel **123 Oxford Street, London**.
- En delvis adresse. Skriv for eksempel **Oxford st Lon**.
- En type sted. Skriv for eksempel **bensinstasjon** eller **restaurant**.
- Et sted etter navn. Skriv for eksempel **Starbucks**.
- Et postnummer. Skriv for eksempel **W1D 1LL** for Oxford Street i London.

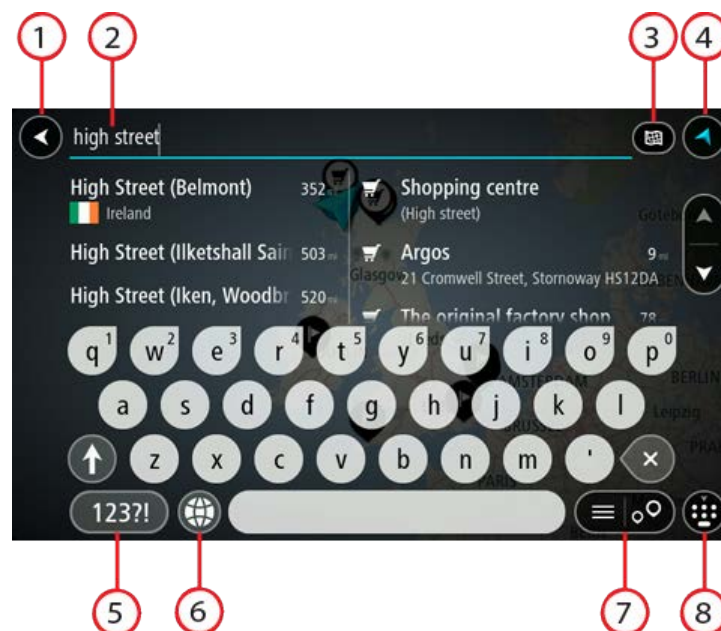
**Tips:** Hvis du vil søke etter en bestemt gate i Storbritannia eller Nederland, skriver du først inn et postnummer, deretter et mellomrom og til slutt husnummeret. For eksempel **1017CT 35**. For andre land er postnumrene regionsbasert, og søkeresultatene vil gi deg en liste over samsvarende byer, tettsteder og gater.

- En by du vil navigere til sentrum av. Skriv for eksempel **London**.
- Et interessepunkt (POI) i nærheten av det gjeldende stedet ditt. Skriv for eksempel **restaurant i nærheten**.
- En mapcode. Skriv for eksempel **WH6SL.TR10**
- Bredde- og lengdegradskoordinater. Skriv for eksempel:  
**N 51 °30'13 W 0 °08'43**.

### Angi søkeord

#### BARE HURTIGSØK

Velg **Søk** i [hovedmenyen](#) for å begynne å søke etter adresser og POI-er. Søkeskjermen åpnes og viser tastaturet og følgende knapper:



### 1. **Tilbake-knapp.**

Velg denne knappen for å gå tilbake til forrige skjerm.

### 2. **Søkeboks.**

Tast inn søkeord her. Mens du skriver, vises samsvarende adresser og POI-er.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavnast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.

**Tips:** Velg et ord du allerede har skrevet, og trykk på det for å plassere markøren for å redigere. Deretter kan du sette inn eller slette tegn.

### 3. **Type søkeknapp.**

Du kan søke i hele det gjeldende kartet eller i et bestemt område, for eksempel i en by eller et tettsted, eller i nærheten av reisemålet. Velg denne knappen for å endre typen søk til et av følgende:



#### **Hele kartet**

Velg dette alternativet for å søke gjennom hele det gjeldende kartet uten en begrenset søkeradius. Din gjeldende posisjon er midtpunktet for søket. Resultatene rangeres etter nøyaktigheten av treff.



#### **I nærheten**

Velg dette alternativet for å søke med din gjeldende GPS-posisjon som søkemidtpunkt. Resultatene rangeres etter avstand.



#### **I by**

Velg dette alternativet for å bruke en by eller et tettsted som midtpunkt for søket ditt. Du må skrive inn navnet på byen eller tettstedet med tastaturet. Når du har valgt tettstedet eller byen fra resultatlisten, kan du søke etter en adresse eller et POI i tettstedet/byen.



#### **Langs ruten**

Når en rute er planlagt, kan du velge dette alternativet for å søke etter en bestemt type sted langs ruten, for eksempel bensinstasjoner. Skriv inn typen sted når du får spørsmål om det, og velg det deretter fra høyre kolonne for å utføre søket.



#### **Nær reisemålet**

Når en rute er planlagt, kan du velge dette alternativet for å bruke reisemålet ditt som midtpunkt for søket.



#### **Breddegrad/lengdegrad**

Velg dette alternativet for å legge inn et par breddegrad/lengdegradskoordinater.

### 4. **Visningsknapp.**

Velg denne knappen for å gå tilbake til kartvisningen eller veiledningsvisningen.

### 5. **123?!-knapp.**

Velg denne knappen for å aktivere tall og symboler på tastaturet. Velg =<-knappen for å skifte mellom tallene og flere symboler. Velg **ABC**-knappen for å gå tilbake til generelt tastatur.

### 6. **Knapp for tastatuoppsett.**

Velg denne knappen for å endre tastaturoppsett til et annet språk. Du kan velge opptil fire oppsett fra listen. Hvis du har valgt mer enn ett oppsett, vil du ved å trykke på tastaturoppsettknappen aktivere en hurtigmeny slik at du raskt kan bytte mellom tastaturoppsettene du har valgt. Trykk på og hold nede denne knappen for å gå direkte til listen over alle oppsett.

#### 7. Liste/kart-knapp.

Velg denne knappen for å bytte mellom å vise resultatene i en liste eller vise resultatene på kartet.

#### 8. Vis/skjul tastatur-knapp.

Velg denne knappen for å vise eller skjule tastaturet.

**Tips:** Velg **Shift**-tasten én gang for at neste bokstav skal bli stor. Dobbeltrykk på **Shift-knappen** for å aktivere caps-lock-modus slik at alle bokstaver du taster inn er store. Velg **shift**-knappen en gang for å avslutte caps-lock-modus.

**Tips:** Hvis du vil avbryte et søk, velger du knappen for kart/veiledningsvisning øverst til høyre på skjermen.

## Håndtere søkeresultater

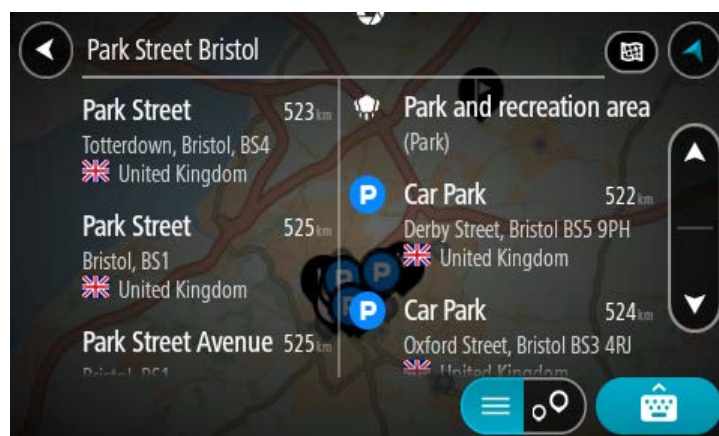
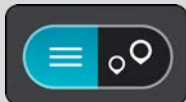
### BARE HURTIGSØK

Søkeresultatene vises i to kolonner.

Adresse- og bytreff vises i venstre kolonne, og forslag til POI-er, POI-typer og steder vises i høyre kolonne. Nylige reisemål og lagrede steder vises også i søkeresultatene.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



Når du velger en adresse fra listen med søkeresultater, kan du velge å vise den på kartet, legge til et kryss eller planlegge en rute til det valgte stedet. Du kan legge til husnummeret for å få en nøyaktig adresse.



Hvis du viser resultatet på kartet, kan du bruke hurtigmenyen til å legge til posisjonen i Mine steder. Hvis en rute allerede er planlagt, kan du legge til posisjonen på gjeldende rute.



**Merk:** De beste søkeresultatene vises på kartet. Når du zoomer inn, vises søkeresultatene som er lavest rangert, gradvis.

## Om postnumre

Når du søker ved hjelp av et postnummer, vil resultatene være avhengig av landet du søker i, og typen postnummer som brukes i landet.

Følgende postnummertyper brukes:

- Postnumre som navigerer deg frem til en gate eller en del av en gate.
- Postnumre som navigerer deg frem til et område bestående av for eksempel én enkelt by, flere landsbyer eller et distrikt i en stor by.

### Postnumre for gater

Land som Nederland og Storbritannia bruker denne postnummertypen. Når du søker ved hjelp av denne postnummer-typen, skriver du først inn postnummeret, så et mellomrom og deretter taster du inn husnummeret hvis du har et. For eksempel "1017CT 35". Enheten planlegger deretter en rute til et bestemt hus eller en bygning i en bestemt gate.

## Postnumre for områder

Land som Tyskland, Frankrike og Belgia bruker denne typen postnummer. Hvis du søker med et postnummer for et område, vil resultatene inkludere alle gatene i en bydel, hele byen eller landsbyene innenfor det postnummeret.

Når du bruker hurtigsøk, kan du få resultater fra flere land hvis du angir et postnummer for et område.

**Merk:** Hvis du søker med et postnummer for et område, vil du ikke få noen bestemt adresse som resultat.

Denne postnummertypen er fortsatt svært nyttig og reduserer antallet søkeresultater. For eksempel vil et søk etter Neustadt i Tyskland gi en lang liste over mulige resultater. Ved å legge til et mellomrom etterfulgt av postnummeret for et område begrenser du resultatet til det Neustadt som du leter etter.

Hvis du for eksempel vil søke i en by, taster du inn et postnummer for et område og velger deretter bysenteret du leter etter, fra resultatene du får opp.

## Om mapcodes

### BARE HURTIGSØK

I land der veier og hus ikke har navn eller adresser, kan du bruke en mapcode i stedet. En mapcode representerer et sted.

Alle steder på jorden kan representeres med en mapcode, også øyer og oljerigger ute på sjøen. Mapcodes er korte, lette å kjenne igjen, huske og formidle. De er presise ned til noen få meter, som er godt nok for daglig bruk.

Gå til [mapcode.com](http://mapcode.com) for å få instruksjoner om hvordan du kan finne stedets mapcode.

Mapcodes er mer presise og fleksible enn adressen på et visittkort. Du kan velge et sted som adressen din skal knyttes til, for eksempel hovedinngangen eller inngangen til en parkeringsplass.

## Liste over ikoner for POI-typer

### Juridiske og finansielle tjenester



Rettsbygning



Minibank



Juridisk – advokater



Finansinstitusjon



Juridisk – andre tjenester

### Mattjenester



Storkiosk



Hurtigmatrestaurant



Restaurant



Kinesisk restaurant

### Overnatting



Hotell eller motell



Luksushotell



Campingplass



Budsjett hotellkjede

### Nødhjelp



Sykehus eller poliklinikk



Tannlege



Politistasjon



Veterinær



Lege



Brannstasjon

### Bilrelaterte tjenester



Utendørs parkering



Bensinstasjon



Parkeringshus



Bilvask



Bilforhandler



Biltilsyn



Bilutleie



Ladepunkt(er) for elektriske biler



Parkering for leiebiler



Bilverksted

### Andre tjenester



Ambassade



Dyreklinikk



Offentlig kontor



Telekommunikasjon



Bedrift



Lokale hjelpetjenester



Postkontor



Apotek



Kjøpesenter



Tjenester innen  
skjønnhetspleie



Turistinformasjon



Butikk

### Utdanning



Høgskole eller universitet



Skole



Bibliotek



Konferansesenter

### Fritid



Casino



Vingård



Teater



Turistattraksjon



Kino



Dyrehage



Konserthus



Fornøylespark



Museum



Utstillingscenter



Opera



Kultursenter



Natteliv



Fritidssenter



Besøksgård

### Sport



Idrettsplass



Svømmebasseng



Fjelltopp



Vannsport



Strand



Tennisbane



Park- eller rekreasjon-  
sområde



Skøytebane



Yachthavn eller marina



Sportssenter



Stadion



Golfbane

### Religion



Kirke



Gudshus

### Reise



Jernbanestasjon



Fjellpass



Flyplass



Utsikts- eller panorama-  
punkt



Fergeterminal



Postnummer

**Merk:** Brukes ikke i alle land.





Grenseovergang



Boligområde



Bussholdeplass



Bysentrum



Veibom



Elektriske billadepunkter



Rasteplass



Truckstopp

## Planlegge en rute ved hjelp av hurtigsøk

### Slik bruker du reisemålsforutsigelse

#### Hva er reisemålsforutsigelse?

TomTom Rider kan læres opp til å kjenne de daglige kjørevanene dine til lagrede favorittsteder. Den kan også foreslå reisemål når du vekker enheten opp fra dvalemodus, for eksempel når du skal kjøre til jobb om morgenen.

#### Slik blir du klar for reisemålsforutsigelse

Før du kan få ditt første reisemålsforslag, må enheten bruke litt tid på å lære seg vanene dine. Jo mer regelmessig du kjører med TomTom Rider, desto raskere får du forslag, og reisemålsforslagene blir mer nøyaktige.

Hvis du vil motta reisemålsforslag, må du gjøre følgende:

- Reisemålsforutsigelse er slått på som standard, men hvis det har blitt slått av, går du til Innstillinger > System > **Informasjonen din og personvern**, og slår på **Behold reisehistorikk på denne enheten for å få valgfrie funksjoner**.
- Sørg for at ingen rute er planlagt.
- Hvis enheten din har stemmekontroll, kan du slå stemmekontroll PÅ. Sørg for at volumet ikke er slått av, og at det er innstilt høyere enn 20 %.
- Kjør bilen i noen dager, og planlegg ruter til favorittstedene dine.

#### Slik bruker du reisemålsforutsigelse

---

**Viktig:** Hvis enheten har stemmekontroll, kan du si Ja eller Nei eller velge **Ja-** eller **Nei-**knappen.

---

Hvis enheten spør "Skal du til X?", der X er et reisemål, har du 12 sekunder på deg til å svare Ja eller Nei.

**Tips:** Hvis du ikke svarer ja eller nei, vil TomTom Rider anta at du velger ja.

Hvis du vil svare ja, sier du "Ja" eller velger **Ja**. Enheten planlegger en rute til reisemålet.

Hvis du vil svare nei, sier du "Nei", velger **Nei** eller trykker på skjermen for å gå tilbake til kartet.

#### Slik slår du reisemålsforutsigelse på eller av

Du kan slå reisemålsforutsigelse på eller av når som helst. Se Ruteplanlegging og Stemmekontroll (hvis enheten har stemmekontroll) hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du slår denne funksjonen på eller av.

## Planlegge en rute til en adresse

### BARE HURTIGSØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Hvis du vil planlegge en rute til en adresse ved hjelp av søk, gjør du følgende:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Søk**.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

3. Bruk tastaturet til å oppgi navnet på stedet du vil planlegge en rute til.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavnast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.



Du kan søke etter adresse, tettsted, by, [postnummer](#) eller mapcode.

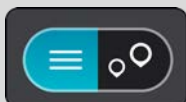
**Tips:** Hvis du vil søke etter en bestemt gate i Storbritannia eller Nederland, skriver du først inn et postnummer, deretter et mellomrom og til slutt husnummeret. For eksempel **1017CT 35**. For andre land er postnumrene regionsbasert, og søkeresultatene vil gi deg en liste over samsvarende byer, tettsteder og gater.

**Merk:** Det søkes gjennom hele kartet under søket. Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen. Da kan du endre hvor søket gjøres, for eksempel langs ruten eller i en by.

4. Mens du skriver inn adressen, vises forslag i kolonner basert på det du har skrevet inn. Du kan fortsette å skrive eller velge et av forslagene.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



5. Velg et adresseforslag.



6. Hvis du har et husnummer du ikke har angitt enda, kan du angi det nå.



Hvis du ikke har et husnummer, velger du **Legg til kryss** eller **Vis på kart**.

**Tips:** Hvis du skriver inn et husnummer som ikke finnes, vises nummeret i rødt. Det nærmeste husnummeret som ble funnet vises i Kjør-knappen. Du kan skrive inn et nytt husnummer, eller du kan velge **Kjør** for å kjøre til det nærmeste husnummeret.

7. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et bysentrum

### BARE HURTIGSØK

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

Hvis du vil planlegge en rute til et bysentrum ved hjelp av søk, gjør du følgende:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

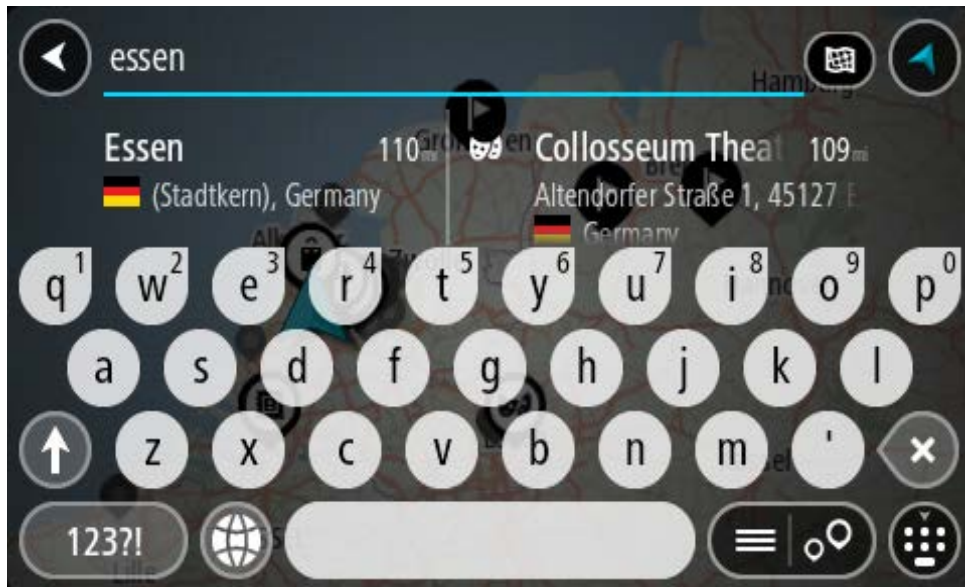


2. Velg **Søk**.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

3. Bruk tastaturet til å angi navnet på byen eller tettstedet du vil planlegge en rute til.



Du kan søke etter tettsted, by eller postnummer.

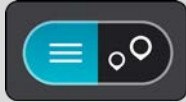
**Tips:** For å søke etter en bestemt by kan du bruke byens postnummer eller landet. For eksempel vil et søk etter Essen gi mange resultater. Hvis du søker etter Essen 2910 eller Essen Belgia, vil den byen være øverst i resultatlisten. Deretter kan du søke i byen.

**Tips:** Det søkes gjennom hele kartet under søket. Hvis du ønsker å endre hvordan søket utføres, velger du søketypeknappen og deretter et søkealternativ.

4. Mens du skriver, vises forslag i kolonner basert på det du har skrevet inn. Du kan fortsette å skrive eller velge et av forslagene.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



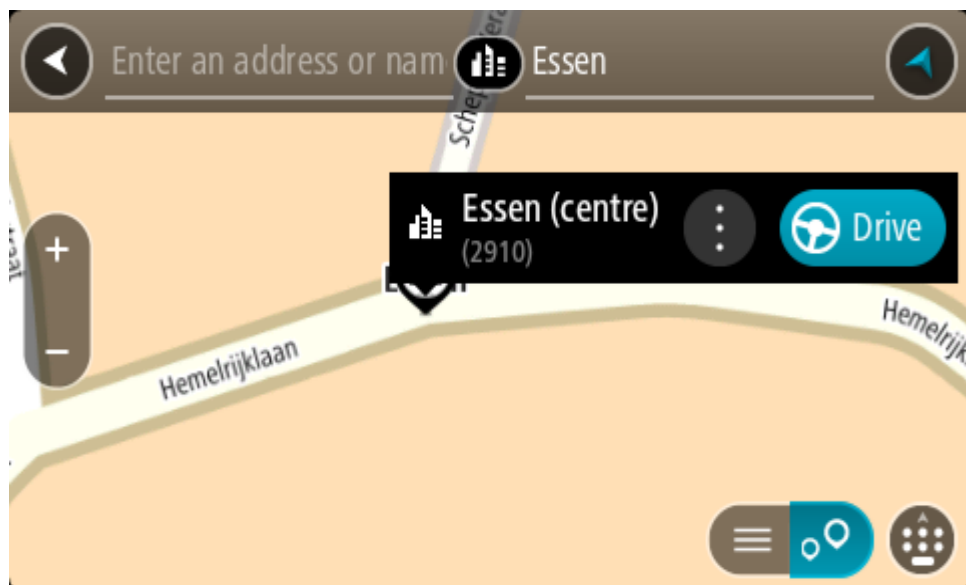
5. Velg byen i venstre kolonne.

Bynavnet vises på høyre side av søkeboksen, og bysenter-POI-et vises under i den høyre kolonnen.



6. Velg bysenter-POI-et.

Bysenterposisjonen vises på kartet.



7. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.



**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et POI

### BARE HURTIGSØK

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

Gjør følgende for å planlegge en rute til en POI-type eller et spesifikt POI (interessepunkt) ved hjelp av søk:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Søk**.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

3. Bruk tastaturet til å oppgi navnet på stedet du vil planlegge en rute til.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavnast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.



Du kan søke etter en POI-type (interessepunkttype), for eksempel en restaurant eller turistattraksjon. Alternativt kan du søke etter et spesifikt POI, for eksempel "Rosie's Pizzeria".

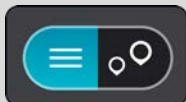
**Merk:** Det søkes gjennom hele kartet under søket. Hvis du ønsker å endre hvordan søket utføres, velger du søketypeknappen og velger deretter et søkealternativ.

4. Mens du skriver, vises forslag i kolonner basert på det du har skrevet inn. Du kan fortsette å skrive eller velge et av forslagene.

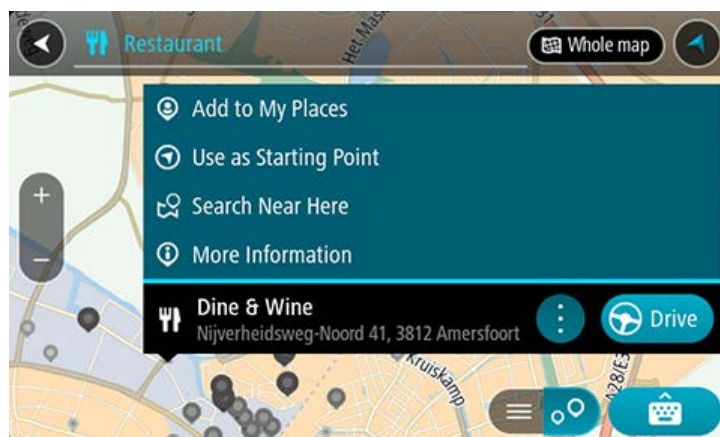


**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



5. Velg en POI-type eller et individuelt POI. Velg et POI hvis du valgte en POI-type. Stedet vises på kartet.
6. Hvis du vil se mer informasjon om POI-et, velger du POI-et på kartet og deretter hurtigmenyknappen. Velg **Mer informasjon** på hurtigmenyen.





Du ser da mer informasjon om POI-et, for eksempel telefonnummer, fullstendig adresse og e-post.

7. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et POI ved hjelp av nettbasert søk

### BARE HURTIGSØK

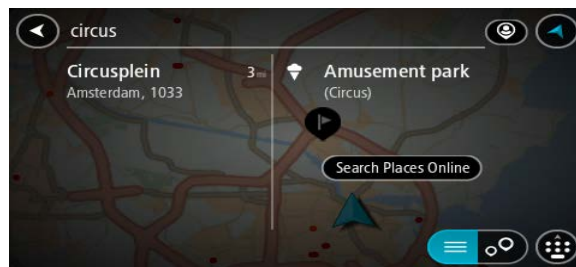
**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

**Merk:** Søk på nettet er bare tilgjengelig på tilkoblede enheter. Hvis du vil søke på Internett med TomTom Rider, må du koble til TomTom-tjenester.

Hvis du utførte et [POI-søk](#), men ikke fant det POI-et du lette etter, kan du søke på TomTom Places på Internett. Gjør følgende for å finne POI-er ved å søke på Internett:

1. [Søk etter et POI](#) ved hjelp av Søk på hovedmenyen.

Søkeresultatene vises i to kolonner.



2. Velg **Søk i steder på nettet**.
3. Bruk tastaturet for å angi navnet på POI-et du vil finne, og trykk på knappen Søk på tastaturet.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavn på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.

Du kan søke etter en POI-type (interessepunkttype), for eksempel en restaurant eller turistattraksjon. Alternativt kan du søke etter et spesifikt POI, for eksempel "Rosie's Pizzeria".

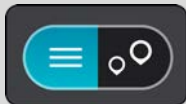
**Merk:** Når du søker, kan du søke i nærheten av gjeldende sted, i en by eller et tettsted eller i nærheten av reisemålet ditt. Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen.

Søkeresultatene vises i en kolonne.

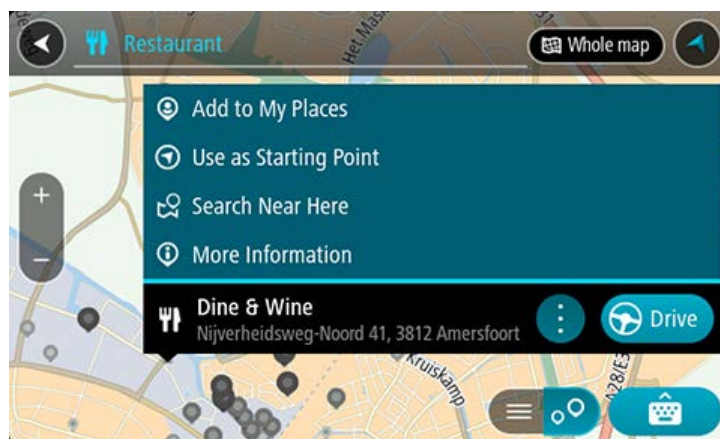


**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



4. Velg et enkelt POI på listen.  
Stedet vises på kartet.
5. Hvis du vil se mer informasjon om POI-et, velger du POI-et på kartet og deretter hurtigmenyknappen. Velg **Mer informasjon** på hurtigmenyen.



Du ser da mer informasjon om POI-et, for eksempel telefonnummer, fullstendig adresse og e-post.

6. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av kartet

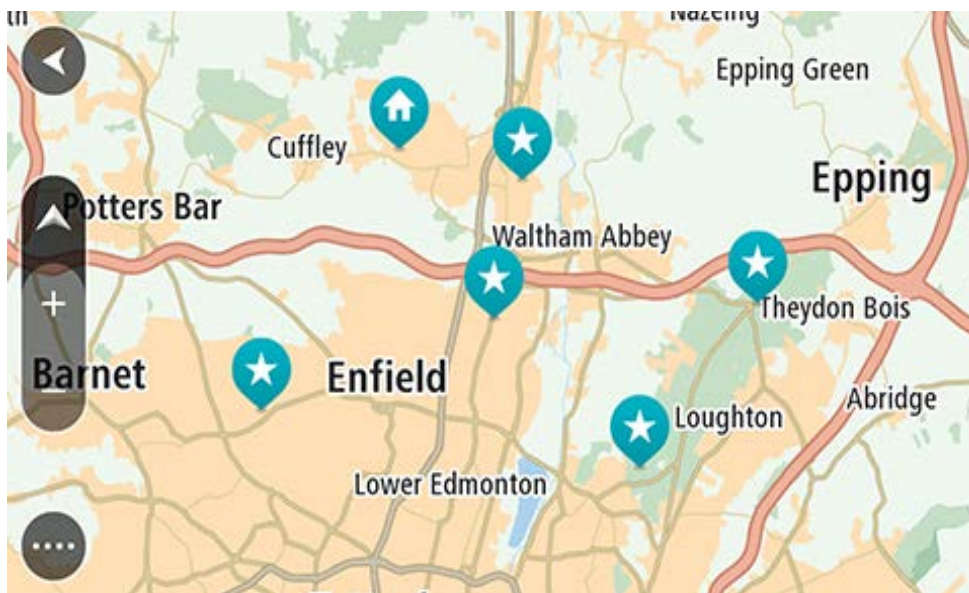
---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å planlegge en rute ved hjelp av kartet:

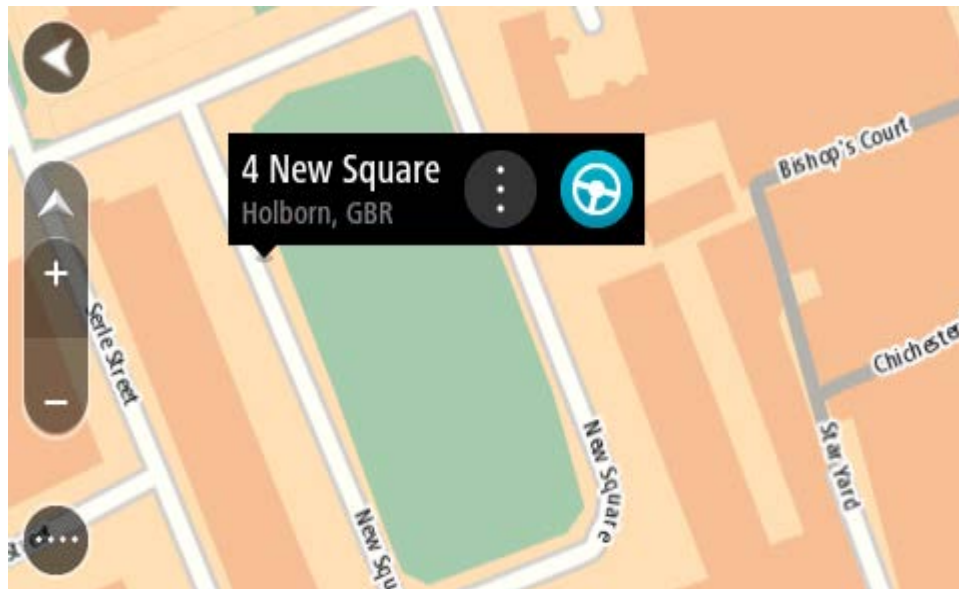
1. Flytt kartet og zoom inn til du kan se reisemålet du vil navigere til.



**Tips:** Du kan også velge et kartsymbol for å åpne hurtigmenyen og deretter velge knappen **Kjør** for å planlegge en rute til det stedet.

2. Når du har funnet reisemålet ditt på kartet, velger du det ved å trykke og holde fingeren på skjermen i omtrent ett sekund.

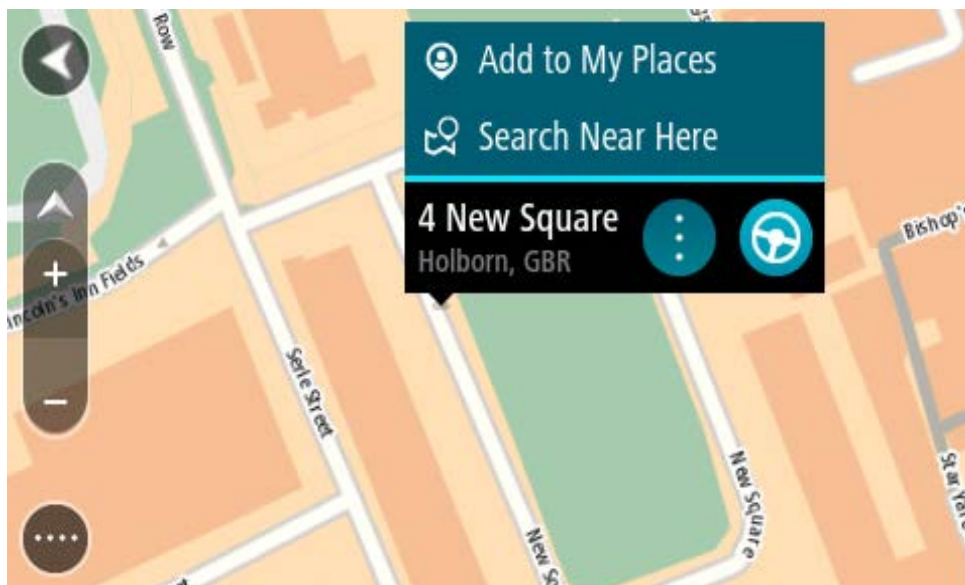
En hurtigmeny viser nærmeste adresse.



3. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Du kan bruke stedet du har valgt på andre måter også. Du kan for eksempel legge det til i Mine steder ved å velge hurtigmenyknappen.



**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av Mine steder

Hvis du vil navigere til et av Mine steder fra din gjeldende posisjon, gjør du følgende:

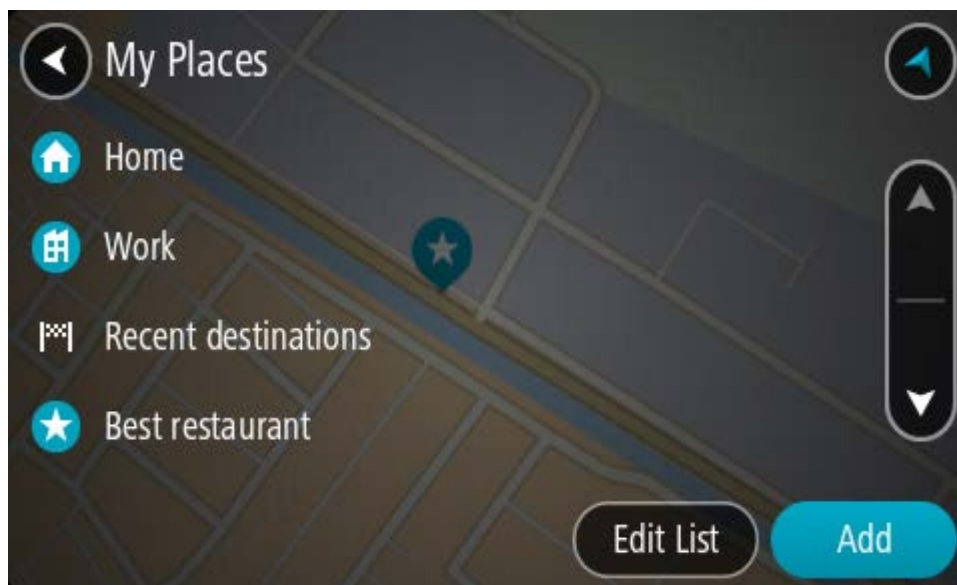
1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Mine steder**.



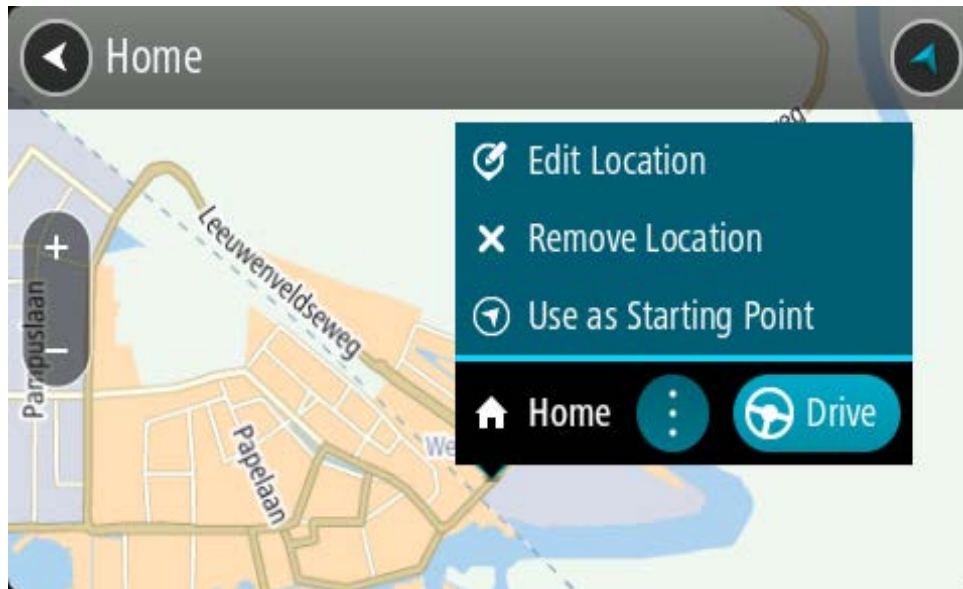
En liste over alle stedene dine åpnes.



3. Velg stedet du vil navigere til, for eksempel Hjem.



Ditt valgte sted vises på kartet med en hurtigmeny.



4. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av koordinater

### BARE HURTIGSØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å planlegge en rute ved hjelp av et par koordinater:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Søk**.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

- Velg søkeknappstype til høyre for søkefeltet.



- Velg **Breddegrad/lengdegrad**.

**Tips:** Eksempelkoordinatene som vises på skjermen, er gjeldende breddegrad/lengdegrad.

- Tast inn koordinatparet. Du kan angi en av disse koordinattypene:

- Desimalverdier, for eksempel:  
N 51.51000 W 0.13454  
51.51000 -0.13454

**Tips:** For desimalverdier trenger du ikke bruke en bokstav for å angi breddegrad og lengdegrad. Bruk et minustegn (-) før koordinaten for posisjoner vest for nullmeridianen eller sør for ekvator.

- Grader, minutter og sekunder, for eksempel:  
N 51 °30'13 W 0 °08'43
- Standard GPS-koordinater, for eksempel:  
N 51 30.525 W 0 08.569

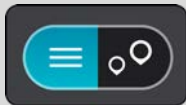
**Merk:** Linjen under koordinatene blir rød hvis du angir koordinater som ikke gjenkjennes av TomTom Rider.

- Når du skriver inn koordinater, vises det forslag basert på det du angir. Du kan fortsette å skrive eller velge et av forslagene.

Byer og veier vises til venstre og interessepunkter vises til høyre.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



- Velg et forslag for reisemålet.

Stedet vises på kartet.

- Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av en mapcode

### BARE HURTIGSØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å planlegge en rute ved hjelp av mapcode:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Søk**.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

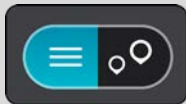
3. Skriv inn din mapcode. Du kan angi en av disse mapcode-typer:
  - Internasjonale typer, for eksempel WH6SL.TR10.
  - Landsspesifikke typer, for eksempel GBR 8MH.51.
  - Alternative landsspesifikke typer, for eksempel GBR 28.Y6VH eller GBR LDGZ.VXR.

**Tips:** Alle mapcodes i dette eksempelet gjelder for samme sted – Edinburgh Castle i Storbritannia. Se Om mapcodes for informasjon om hvordan du skaffer en mapcode som hører til et sted.

4. Når hele mapcoden er angitt, vises stedet i kolonnen **Adresser**.  
Byer og veier vises til venstre og interessepunkter vises til høyre.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



5. Velg et forslag for reisemålet.
6. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.



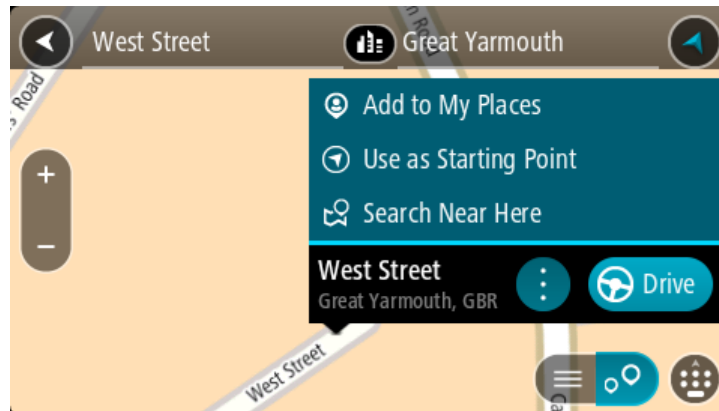
## Planlegge en rute på forhånd

Du kan planlegge en rute på forhånd før du kjører. Du kan lagre ruten som en del av listen Mine ruter.

Slik planlegger du en rute på forhånd:

1. Søk etter stedet du vil bruke som startpunkt.
2. Velg **Vis på kart**.
3. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



4. Velg **Bruk som startpunkt**.
5. Søk etter stedet du vil bruke som reisemål.
6. Velg **Vis på kart**.
7. Velg **Kjør** i hurtigmenyen.

Ruten planlegges ved hjelp av startpunktet og reisemålet du velger. Beregnet reisetid vises øverst på rutelinjen.

**Tips:** Stopp, POI-er og steder kan velges som startpunkt ved hjelp av hurtigmenyer.

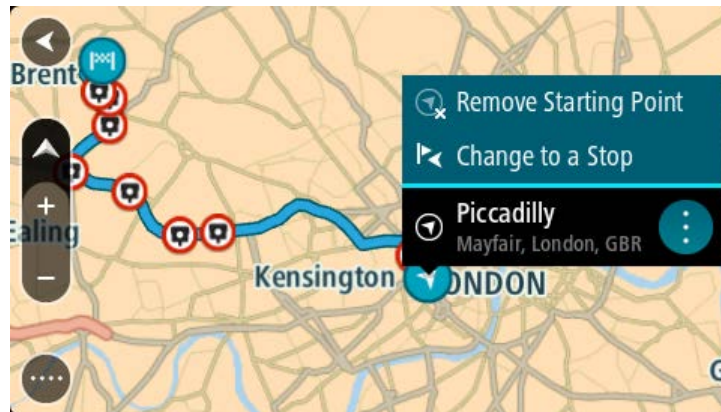
**Tips:** Du kan [lagre ruten i Mine ruter](#).

8. Hvis du vil kjøre til startpunktet, velger du **Kjør** øverst på skjermen.  
Startpunktet til ruten gjøres om til det første stoppet, og deretter planlegges ruten. Navigasjon til reisemålet ditt begynner fra gjeldende posisjon. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

### Endre startpunkt til gjeldende sted

1. Velg rutens startpunkt i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



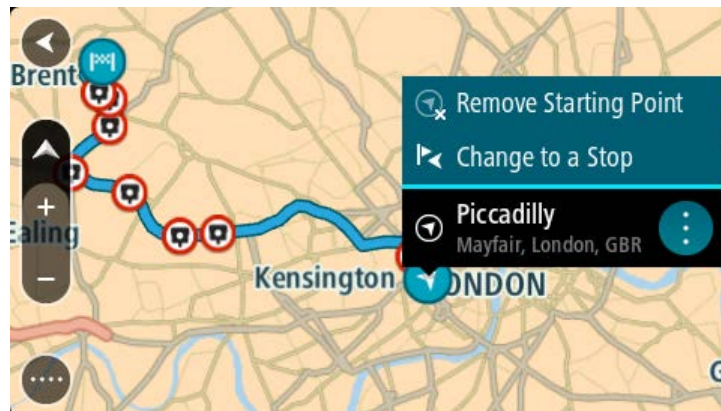
### 3. Velg **Fjern startpunkt**.

Ruten planlegges på nytt med det gjeldende stedet som startpunkt. Det opprinnelige startpunktet fjernes fra ruten.

### Endre startpunktet til et stopp

1. Velg startpunktet på ruten i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



### 3. Velg **Endre til et stopp**.

Ruten planlegges på nytt og startpunktet er endret til et stopp.

## Finne en parkeringsplass

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å finne en parkeringsplass:

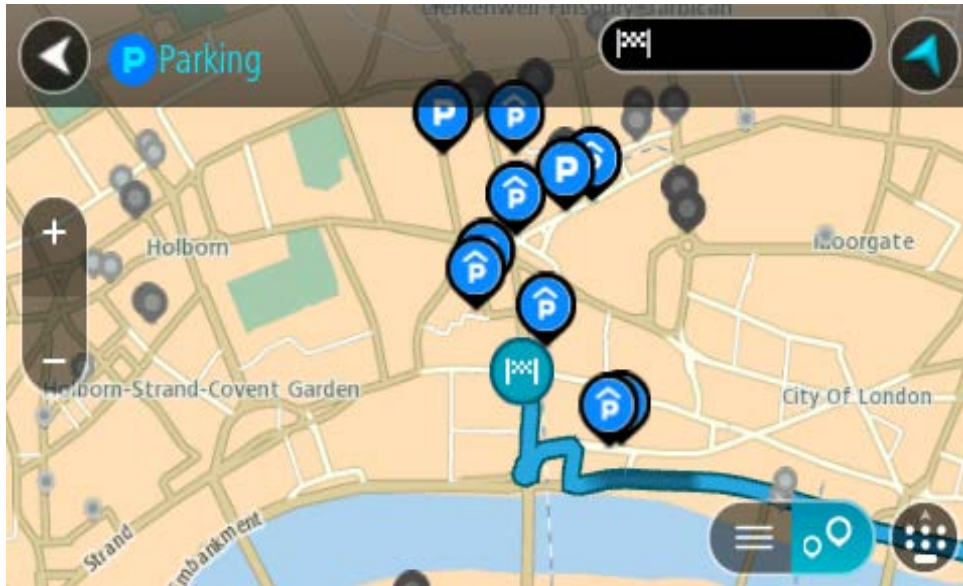
1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



## 2. Velg **Parkering**.

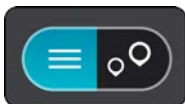


Kartet åpnes og viser hvor det finnes parkeringsplasser.



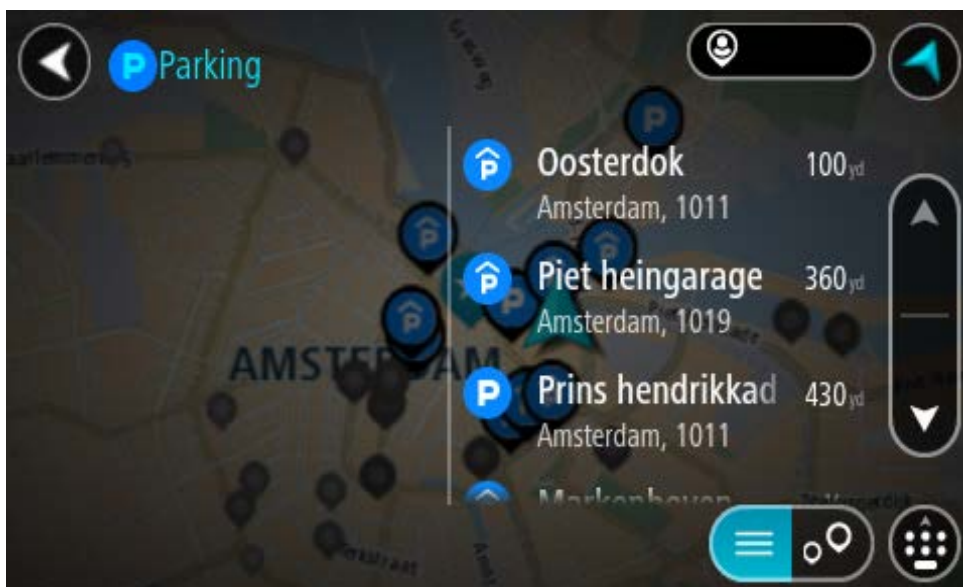
Hvis en rute er planlagt, viser kartet parkeringsplasser nær reisemålet ditt. Hvis en rute ikke er planlagt, viser kartet parkeringsplasser nær din gjeldende posisjon.

Du kan få opp en liste over parkeringsplasser på skjermen ved å trykke på denne knappen:

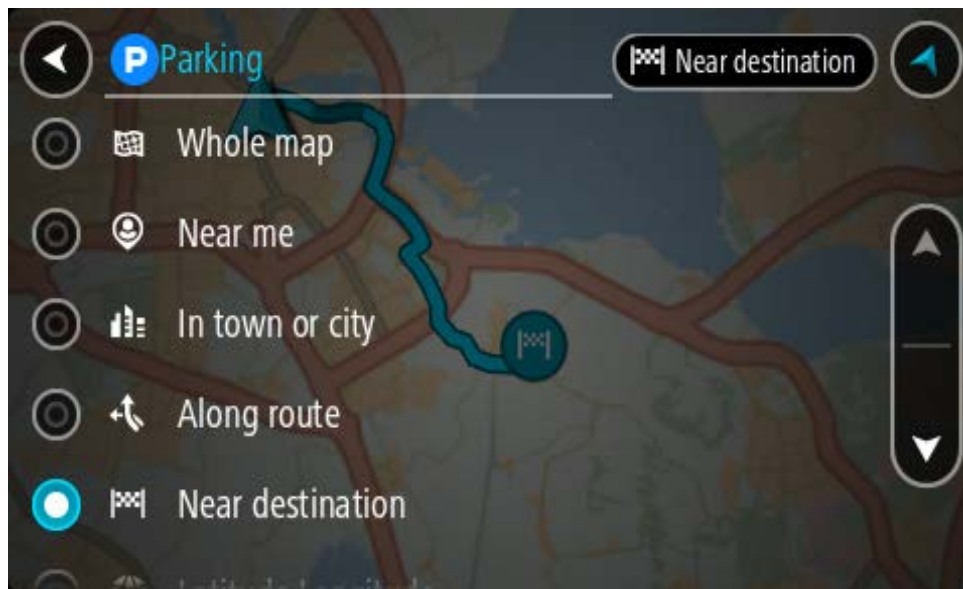


Du kan velge en parkeringsplass fra listen for å vise den på kartet.

**Tips:** Du kan bla nedover i resultatlisten via rullefeltet på høyre side av skjermen.

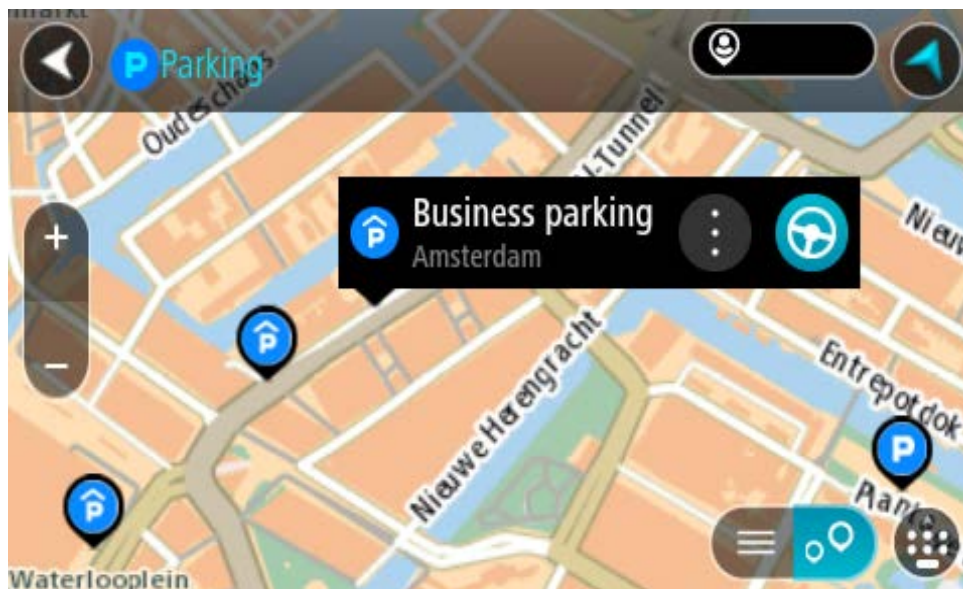


Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen. Da kan du endre hvor søket skal utføres, for eksempel om det skal søkes nær deg eller på hele kartet.



3. Velg en parkeringsplass fra kartet eller listen.

Det åpnes en hurtigmeny på kartet som viser navnet på parkeringsplassen.



4. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Du kan legge til en parkeringsplass som et stopp langs ruten ved hjelp av hurtigmenyen.

## Finne en bensinstasjon

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.



Gjør følgende for å finne en bensinstasjon:

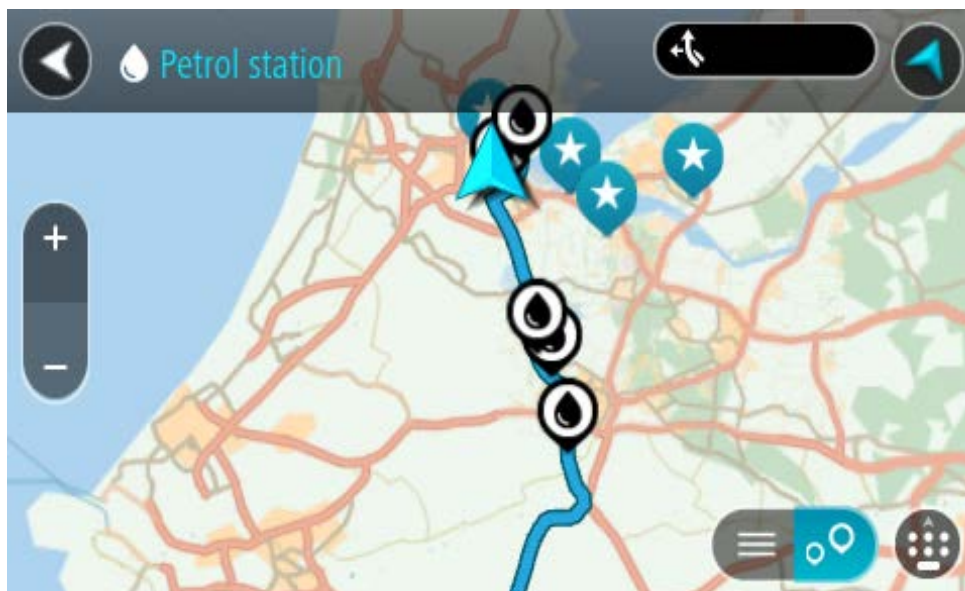
1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Bensinstasjon**.

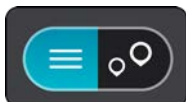


Kartet åpnes og viser hvor det finnes bensinstasjoner.



Hvis en rute er planlagt, viser kartet bensinstasjoner langs ruten. Hvis en rute ikke er planlagt, viser kartet bensinstasjoner nær din gjeldende posisjon.

Du kan få opp en liste over bensinstasjoner på skjermen ved å trykke på denne knappen:

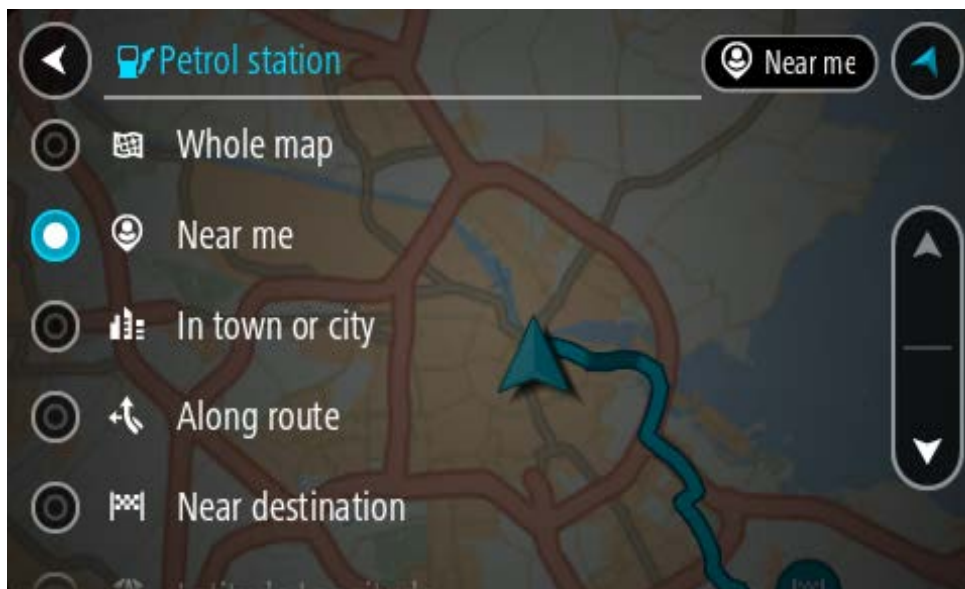


Du kan velge en bensinstasjon fra listen for å vise den på kartet.

**Tips:** Du kan bla nedover i resultatlisten via rullefeltet på høyre side av skjermen.

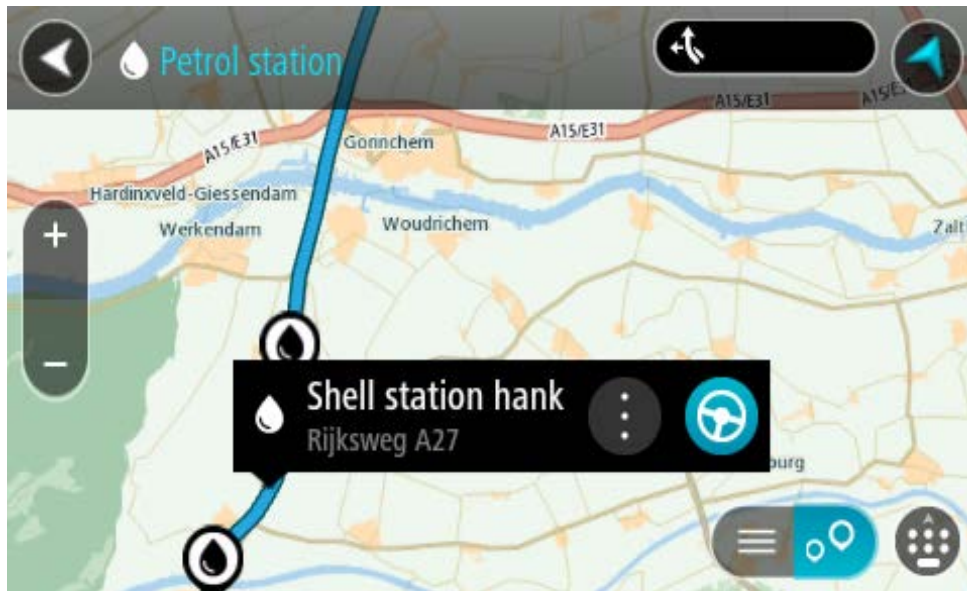


Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen. Da kan du endre hvor søket skal utføres, for eksempel om det skal søkes nær deg eller på hele kartet.



3. Velg en bensinstasjon fra kartet eller listen.

Det åpnes en hurtigmeny på kartet som viser navnet på bensinstasjonen.



#### 4. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Du kan legge til en bensinstasjon som et stopp langs ruten ved hjelp av hurtigmenyen. Et bensinstasjonstopp langs ruten har et blått ikon.

# Trinnvis søk

---

## Velge hvilket søk du vil bruke

Følgende to typer søk er tilgjengelig:

- **Hurtigsøk**

Begynn å skrive inn reisemålet, stedet eller POI-et for å vise en liste over veinavn, steder og POI-er som passer.

- **Trinnvis søk**

Finn reisemålet ved å gå gjennom noen enkle trinn. Søk etter en adresse ved å angi by, deretter gate og deretter husnummer. Søk etter et POI ved å angi hvor du vil søke og deretter hvilken type POI du vil søke etter.

Begge typer søk gir samme resultat, så velg det søket du synes er mest brukervennlig.

Du kan endre typen søk i **System** i innstillingermenyen.

## Bruke trinnvis søk

### Om søk

#### BARE TRINNVIS SØK

Du kan bruke menyen **Kjør til** for å finne adresser og interessepunkter (POI) og deretter navigere til dem. Du må først velge landet eller delstaten du vil søke i. Deretter angir du adressen, POI-typen eller navnet.

I **Adresse** kan du søke etter følgende:

- En bestemt adresse i en by.
- Et postnummer. Skriv for eksempel **W1D 1LL** for Oxford Street i London.
- En by du vil navigere til sentrum av. Skriv for eksempel **London**.

I **Interessepunkt** kan du søke etter følgende:

- Du kan for eksempel skrive inn **museum** som et interessepunkt.

I **Breddegrad/-lengdegrad** kan du søke etter følgende:

- Bredde- og lengdegradskoordinater. Skriv for eksempel:  
**N 51 °30'13 W 0 °08'43**.



## Angi søkeord

### BARE TRINNVIS SØK

Velg **Kjør til** i [Hovedmenyen](#), og velg deretter **Adresse** eller **Interessepunkt**. Søkeskjermen viser tastaturet og følgende knapper:



#### 1. Tilbake-knapp

Velg denne knappen for å gå tilbake til forrige skjerm.

#### 2. Søkelys

Tast inn søkeord her. Mens du skriver, vises samsvarende adresser eller POI-er.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavgang på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.

**Tips:** Velg et ord du allerede har skrevet, og trykk på det for å plassere markøren for å redigere. Deretter kan du sette inn eller slette tegn.

#### 3. Land- eller delstatsvelger

Velg landet eller delstaten du vil søke i.

#### 4. Visningsknapp

Velg denne knappen for å gå tilbake til kartvisningen eller veiledningsvisningen.

#### 5. 123?!-knapp

Velg denne knappen for å aktivere tall og symboler på tastaturet. Velg =\<-knappen for å skifte mellom tallene og flere symboler. Velg **ABC**-knappen for å gå tilbake til generelt tastatur.

#### 6. Knapp for tastaturopsett

Velg denne knappen for å endre tastaturopsett til et annet språk. Du kan velge opptil fire oppsett fra listen. Hvis du har valgt mer enn ett oppsett, vil du ved å trykke på tastaturopsettknappen aktivere en hurtigmeny slik at du raskt kan bytte mellom tastaturopsettene du har valgt. Trykk på og hold nede denne knappen for å gå direkte til listen over alle oppsett.

#### 7. Fullført-knapp

Velg denne knappen for å skjule tastaturet.

## 8. Vis/skjul tastatur-knapp

Velg denne knappen for å vise eller skjule tastaturet.

**Tips:** Velg **Shift**-tasten én gang for at neste bokstav skal bli stor. Dobbeltrykk på **Shift-knappen** for å aktivere caps-lock-modus slik at alle bokstaver du taster inn er store. Velg **shift**-knappen en gang for å avslutte caps-lock-modus.

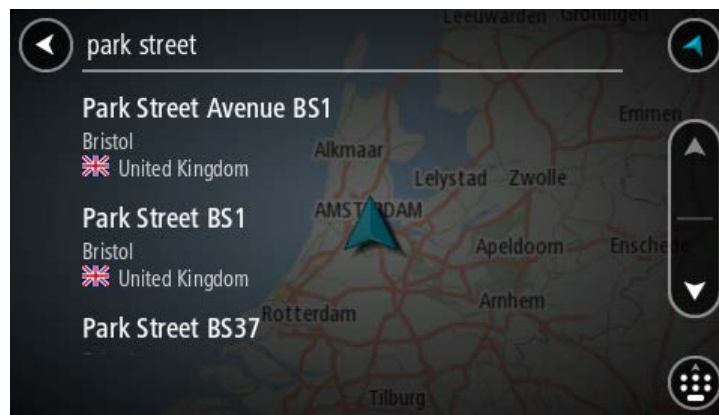
**Tips:** Hvis du vil avbryte et søk, velger du knappen for kart/veiledningsvisning øverst til høyre på skjermen.

## Håndtere søkeresultater

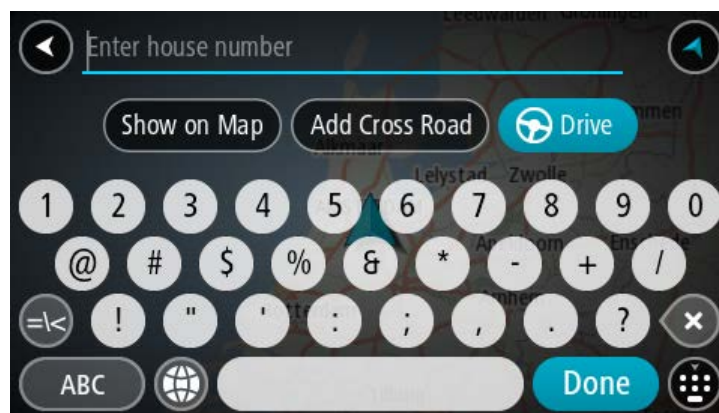
### BARE TRINNVIS SØK

Søkeresultatene for **Adresse** eller **Interessepunkt** vises i en liste.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.



Når du velger en adresse fra listen med søkeresultater, kan du velge å vise den på kartet, legge til et kryss eller planlegge en rute til det valgte stedet. Du kan legge til husnummeret for å få en nøyaktig adresse. Når du velger POI-er fra listen over søkeresultater, vises det i kartet.



Når du viser adressen eller POI-et på kartet, kan du bruke hurtigmenyen til å legge til posisjonen i Mine steder. Hvis en rute allerede er planlagt, kan du legge til posisjonen på gjeldende rute.



**Merk:** De beste søkeresultatene vises på kartet. Når du zoomer inn, vises søkeresultatene som er lavest rangert, gradvis.

## Om postnumre

Når du søker ved hjelp av et postnummer, vil resultatene være avhengig av landet du søker i, og typen postnummer som brukes i landet.

Følgende postnummertyper brukes:

- Postnumre som navigerer deg frem til en gate eller en del av en gate.
- Postnumre som navigerer deg frem til et område bestående av for eksempel én enkelt by, flere landsbyer eller et distrikt i en stor by.

### Postnumre for gater

Land som Nederland og Storbritannia bruker denne postnummertypen. Når du søker ved hjelp av denne postnummer-typen, skriver du først inn postnummeret, så et mellomrom og deretter taster du inn husnummeret hvis du har et. For eksempel "1017CT 35". Enheten planlegger deretter en rute til et bestemt hus eller en bygning i en bestemt gate.

### Postnumre for områder

Land som Tyskland, Frankrike og Belgia bruker denne typen postnummer. Hvis du søker med et postnummer for et område, vil resultatene inkludere alle gatene i en bydel, hele byen eller landsbyene innenfor det postnummeret.

Når du bruker hurtigsøk, kan du få resultater fra flere land hvis du angir et postnummer for et område.

**Merk:** Hvis du søker med et postnummer for et område, vil du ikke få noen bestemt adresse som resultat.

Denne postnummertypen er fortsatt svært nyttig og reduserer antallet søkeresultater. For eksempel vil et søk etter Neustadt i Tyskland gi en lang liste over mulige resultater. Ved å legge til et mellomrom etterfulgt av postnummeret for et område begrenser du resultatet til det Neustadt som du leter etter.

Hvis du for eksempel vil søke i en by, taster du inn et postnummer for et område og velger deretter bysenteret du leter etter, fra resultatene du får opp.

## Liste over ikoner for POI-typer

### Juridiske og finansielle tjenester



Rettsbygning



Juridisk – advokater



Juridisk – andre tjenester



Minibank



Finansinstitusjon

### Mattjenester



Storkiosk



Hurtigmatrestaurant



Restaurant



Kinesisk restaurant

### Overnatting



Hotell eller motell



Luksushotell



Campingplass



Budsjetthotellkjede

### Nødhjelp



Sykehus eller poliklinikk



Tannlege



Politistasjon



Veterinær



Lege



Brannstasjon

### Bilrelaterte tjenester



Utendørs parkering



Bensinstasjon



Parkeringshus



Bilvask



Bilforhandler



Biltilsyn



Bilutleie



Ladepunkt(er) for elektriske biler



Parkering for leiebiler



Bilverksted

### Andre tjenester



Ambassade



Dyreklinikk



Offentlig kontor



Telekommunikasjon



Bedrift



Lokale hjelpetjenester



Postkontor



Apotek



Kjøpesenter



Tjenester innen skjønnhetspleie



Turistinformasjon



Butikk

### Utdanning



Høyskole eller universitet



Skole



Bibliotek



Konferansesenter

### Fritid



Casino



Vingård



Teater



Turistattraksjon



Kino



Dyrehage



Konserthus



Fornøylespark



Museum



Utstillingscenter



Opera



Kultursenter



Natteliv



Fritidssenter



Besøksgård

### Sport



Idrettsplass



Svømmebasseng



Fjelltopp



Vannsport



Strand



Tennisbane



Park- eller rekreasjon-  
sområde



Skøytebane



Yachthavn eller marina



Sportssenter



Stadion



Golfbane

### Religion



Kirke



Gudshus

## Reise



Jernbanestasjon



Fjellpass



Flyplass



Utsikts- eller panorama-  
punkt



Fergeterminal



Postnummer

**Merk:** Brukes ikke i alle land.



Grenseovergang



Boligområde



Bussholdeplass



Bysentrum



Veibom



Elektriske billadepunkter



Rasteplass



Truckstopp

## Planlegge en rute ved hjelp av trinnvis søk

### Slik bruker du reisemålsforutsigelse

#### Hva er reisemålsforutsigelse?

TomTom Rider kan læres opp til å kjenne de daglige kjørevanene dine til lagrede favorittsteder. Den kan også foreslå reisemål når du vekker enheten opp fra dvalemodus, for eksempel når du skal kjøre til jobb om morgenen.

#### Slik blir du klar for reisemålsforutsigelse

Før du kan få ditt første reisemålsforslag, må enheten bruke litt tid på å lære seg vanene dine. Jo mer regelmessig du kjører med TomTom Rider, desto raskere får du forslag, og reisemålsforslagene blir mer nøyaktige.

Hvis du vil motta reisemålsforslag, må du gjøre følgende:

- Reisemålsforutsigelse er slått på som standard, men hvis det har blitt slått av, går du til Innstillinger > System > **Informasjonen din og personvern**, og slår på **Behold reisehistorikk på denne enheten for å få valgfrie funksjoner**.
- Sørg for at ingen rute er planlagt.
- Hvis enheten din har stemmekontroll, kan du slå stemmekontroll PÅ. Sørg for at volumet ikke er slått av, og at det er innstilt høyere enn 20 %.
- Kjør bilen i noen dager, og planlegg ruter til favorittstedene dine.

### Slik bruker du reisemålsforutsigelse

---

**Viktig:** Hvis enheten har stemmekontroll, kan du si Ja eller Nei eller velge **Ja-** eller **Nei-**knappen.

---

Hvis enheten spør "Skal du til X?", der X er et reisemål, har du 12 sekunder på deg til å svare Ja eller Nei.

**Tips:** Hvis du ikke svarer ja eller nei, vil TomTom Rider anta at du velger ja.

Hvis du vil svare ja, sier du "Ja" eller velger **Ja**. Enheten planlegger en rute til reisemålet.

Hvis du vil svare nei, sier du "Nei", velger **Nei** eller trykker på skjermen for å gå tilbake til kartet.

### Slik slår du reisemålsforutsigelse på eller av

Du kan slå reisemålsforutsigelse på eller av når som helst. Se Ruteplanlegging og Stemmekontroll (hvis enheten har stemmekontroll) hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du slår denne funksjonen på eller av.

## Planlegge en rute til en adresse

### BARE TRINNVIS SØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Hvis du vil planlegge en rute til en adresse, gjør du følgende:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Kjør til**.



3. Velg **Adresse**.

Du kan endre innstillingen for land eller delstat ved å velge flagget før du velger en by.

4. Angi navnet på byen eller postnummeret.

Byer med lignende navn vises på listen mens du skriver.



Velg navnet på riktig by når det vises i listen.



5. Angi gatenavnet.

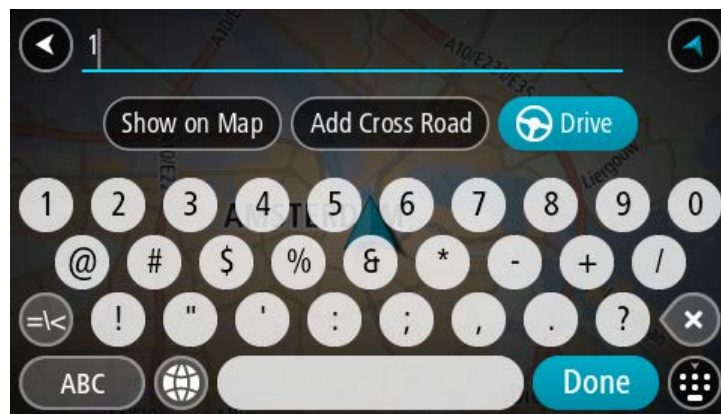
Gater med lignende navn vises på listen mens du skriver.

Velg navnet på riktig gateadresse når den vises i listen.



6. Angi husnummeret.

**Tips:** Hvis husnummeret ikke eksisterer, vises det i rødt. Da vises det nærmeste husnummeret på knappen **Kjør til**.



7. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et POI

### BARE TRINNVIS SØK

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

Gjør følgende for å planlegge en rute til en POI-type eller et spesifikt POI ved hjelp av søk:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Kjør til**.



3. Velg **Interessepunkt**.

Du kan endre innstillingen for land eller delstat ved å velge flagget før du velger en by.

4. Velg hvor du vil søke. Du kan velge et av følgende alternativer:

- **I nærheten.**

- **I by.**

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

- **I nærheten av reisemålet**, hvis du har planlagt en rute.

- **I nærheten av punkt på kartet**, hvis du har valgt et punkt på kartet.

- **I nærheten av avreisepunktet**, hvis du har planlagt en rute eller et spor.

5. Oppgi navnet på stedet du vil planlegge en rute til.

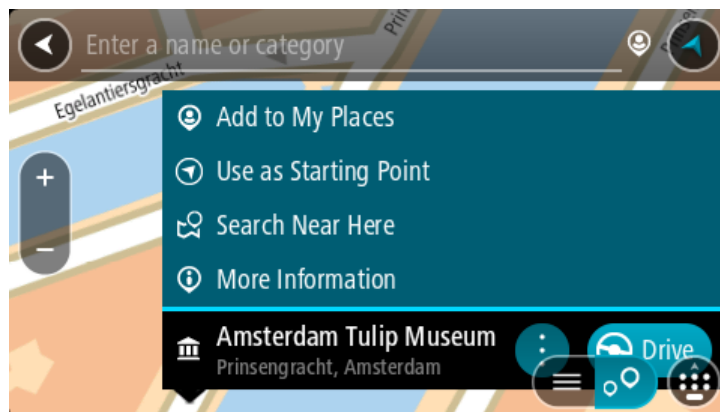
**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavnast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.

Du kan søke etter en POI-type (interessepunkttype), for eksempel en restaurant eller turistattraksjon. Alternativt kan du søke etter et spesifikt POI, for eksempel "Rosie's Pizzeria".

Mens du skriver, vises forslag basert på det du har skrevet inn.



6. Velg en POI-type eller et individuelt POI. Velg et POI hvis du valgte en POI-type. Stedet vises på kartet.
7. Hvis du vil se mer informasjon om POI-et, velger du POI-et på kartet og deretter hurtigmenyknappen. Velg **Mer informasjon** på hurtigmenyen.



Du ser da mer informasjon om POI-et, for eksempel telefonnummer, fullstendig adresse og e-post.

8. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**. En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et bysentrum

### BARE TRINNVIS SØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Hvis du vil planlegge en rute til et bysentrum, gjør du følgende:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Kjør til**.



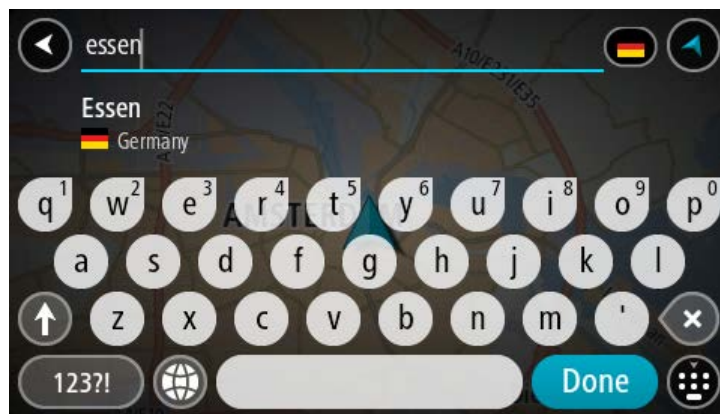
3. Velg **Adresse**.

Du kan endre innstillingen for land eller delstat ved å velge flagget før du velger en by.

4. Angi navnet på byen.

Byer med lignende navn vises på listen mens du skriver.

Velg navnet på riktig by når det vises i listen.



5. Velg bysenter-POI-et.



## 6. Velg **Kjør**.



En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute til et POI ved hjelp av nettbasert søk

### BÅRE TRINNVIS SØK

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

**Merk:** Søk på nettet er bare tilgjengelig på tilkoblede enheter. Hvis du vil søke på Internett med TomTom Rider, må du koble til TomTom-tjenester.

Hvis du utførte et [POI-søk](#), men ikke fant det POI-et du lette etter, kan du søke på TomTom Places på Internett. Gjør følgende for å finne POI-er ved å søke på Internett:

1. [Søk etter et POI](#) ved hjelp av **Kjør til** i hovedmenyen.

Søkeresultatene vises i en liste.



2. Rull til bunnen av listen, og velg **Søk i Places på Internett**.
3. Bruk tastaturet for å angi navnet på POI-et du vil finne, og trykk på knappen Søk på tastaturet.

**Tips:** Hvis du trykker på og holder nede en bokstavnast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê ë med flere.

Du kan søke etter en POI-type (interessepunkttype), for eksempel en restaurant eller turistattraksjon. Alternativt kan du søke etter et spesifikt POI, for eksempel "Rosie's Pizzeria".

**Merk:** Når du søker, kan du søke i nærheten av gjeldende sted, i en by eller et tettsted eller i nærheten av reisemålet ditt. Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen.

Søkeresultatene vises i en kolonne.



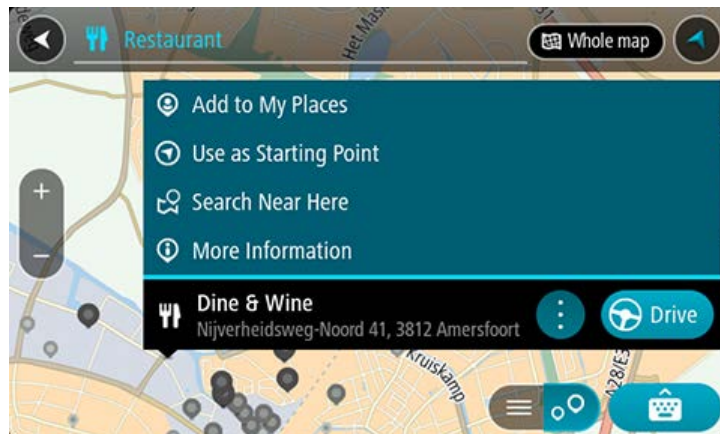
**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.



**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



4. Velg et enkelt POI på listen.  
Stedet vises på kartet.
5. Hvis du vil se mer informasjon om POI-et, velger du POI-et på kartet og deretter hurtigmenyknappen. Velg **Mer informasjon** på hurtigmenyen.



Du ser da mer informasjon om POI-et, for eksempel telefonnummer, fullstendig adresse og e-post.

6. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av kartet

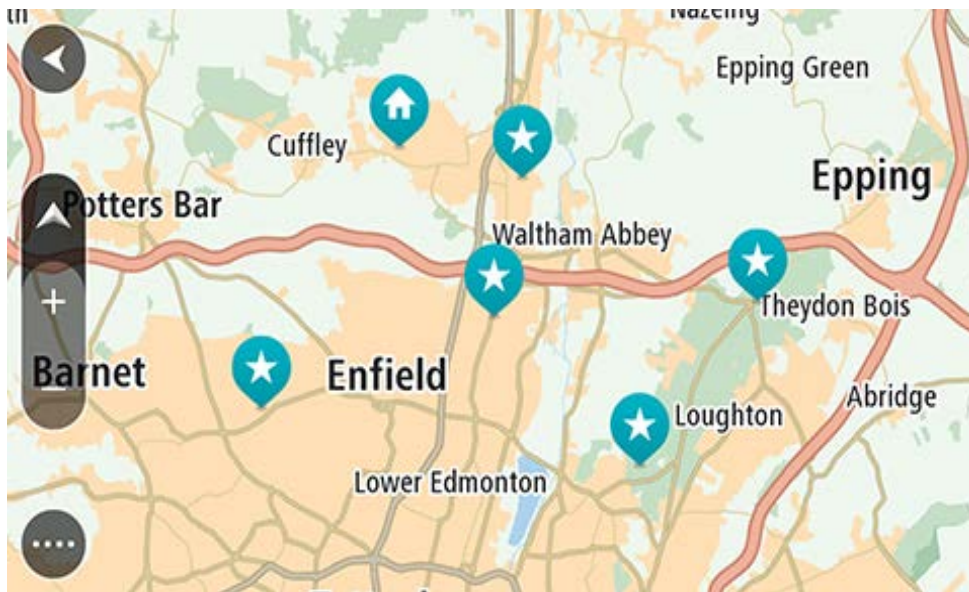
---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

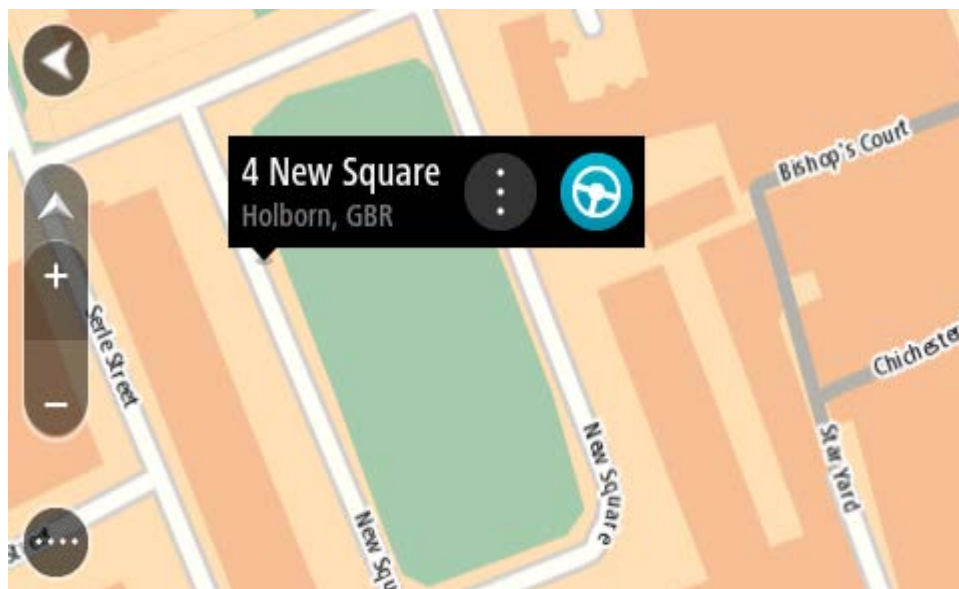
Gjør følgende for å planlegge en rute ved hjelp av kartet:

1. Flytt kartet og zoom inn til du kan se reisemålet du vil navigere til.



**Tips:** Du kan også velge et kartsymbol for å åpne hurtigmenyen og deretter velge knappen **Kjør** for å planlegge en rute til det stedet.

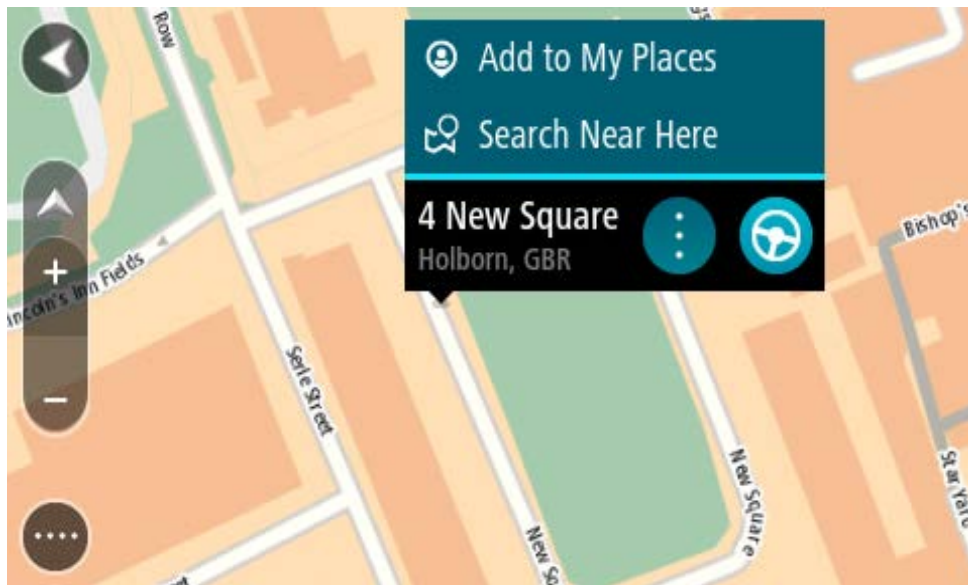
2. Når du har funnet reisemålet ditt på kartet, velger du det ved å trykke og holde fingeren på skjermen i omtrent ett sekund.  
En hurtigmeny viser nærmeste adresse.



3. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.



**Tips:** Du kan bruke stedet du har valgt på andre måter også. Du kan for eksempel legge det til i Mine steder ved å velge hurtigmenyknappen.



**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute ved hjelp av Mine steder

Hvis du vil navigere til et av Mine steder fra din gjeldende posisjon, gjør du følgende:

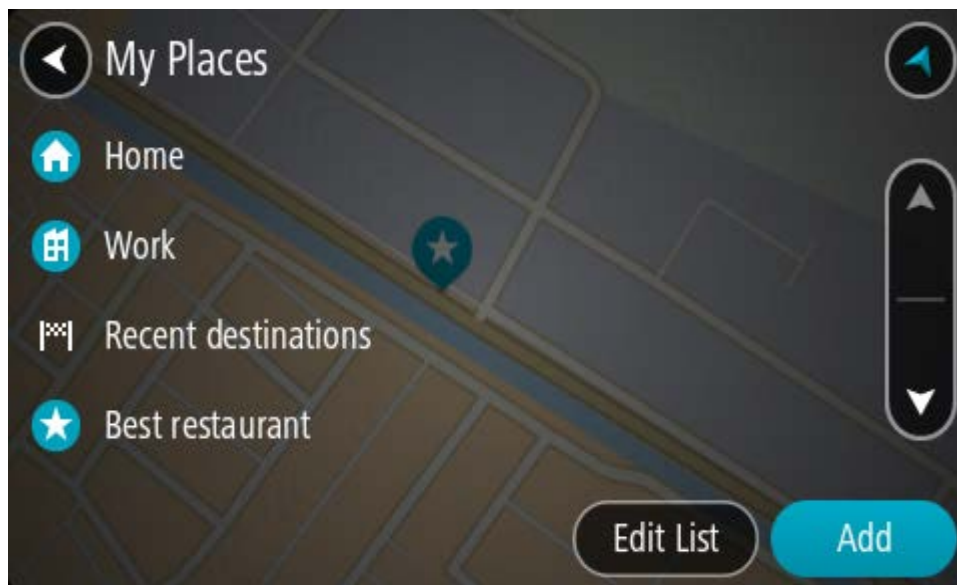
1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



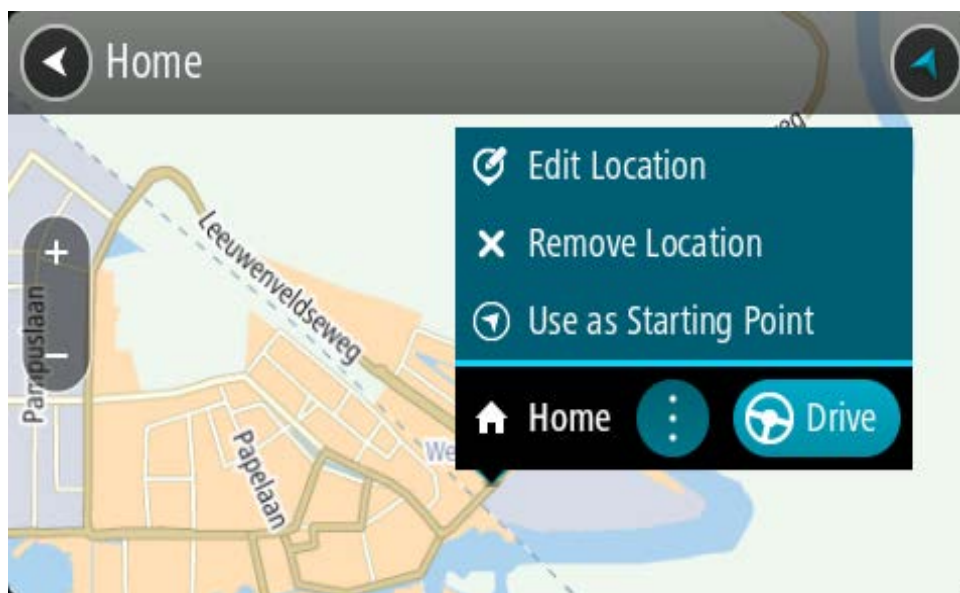
2. Velg **Mine steder**.



En liste over alle stedene dine åpnes.



3. Velg stedet du vil navigere til, for eksempel Hjem.  
Ditt valgte sted vises på kartet med en hurtigmeny.



4. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plusstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

## Planlegge en rute med koordinater ved hjelp av trinnvis søk

### BARE TRINNVIS SØK

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å planlegge en rute ved hjelp av et par koordinater:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Kjør til**.



3. Velg **Breddegrad/lengdegrad**.

**Tips:** Eksempelkoordinatene som vises på skjermen, er gjeldende breddegrad/lengdegrad.

4. Tast inn koordinatparet. Du kan angi en av disse koordinattypene:

- Desimalverdier, for eksempel:

N 51.51000 W 0.13454

51.51000 -0.13454

**Tips:** For desimalverdier trenger du ikke bruke en bokstav for å angi breddegrad og lengdegrad. Bruk et minustegn (-) før koordinaten for posisjoner vest for nullmeridianen eller sør for ekvator.

- Grader, minutter og sekunder, for eksempel:

N 51 °30'313 W 0 °08'343

- Standard GPS-koordinater, for eksempel:

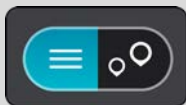
N 51 30.525 W 0 08.569

**Merk:** Linjen under koordinatene blir rød hvis du angir koordinater som ikke gjenkjennes av TomTom Rider.

5. Når du skriver inn koordinater, vises det forslag basert på det du angir. Du kan fortsette å skrive eller velge et av forslagene.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



6. Velg et forslag for reisemålet.

Stedet vises på kartet.

7. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Hvis reisemålet er i en annen tidssone, ser du et plustegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

**Tips:** Du kan legge til et stopp på en rute som du allerede har planlagt.

**Tips:** Du kan lagre en rute ved hjelp av Mine ruter.

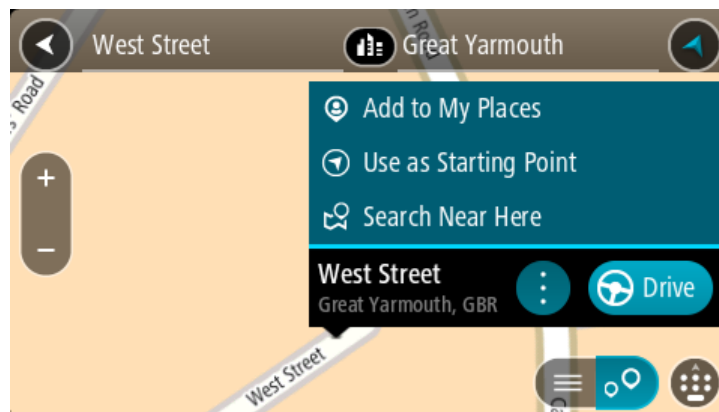
## Planlegge en rute på forhånd

Du kan planlegge en rute på forhånd før du kjører. Du kan lagre ruten som en del av listen Mine ruter.

Slik planlegger du en rute på forhånd:

1. Søk etter stedet du vil bruke som startpunkt.
2. Velg **Vis på kart**.
3. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



4. Velg **Bruk som startpunkt**.
5. Søk etter stedet du vil bruke som reisemål.
6. Velg **Vis på kart**.
7. Velg **Kjør** i hurtigmenyen.

Ruten planlegges ved hjelp av startpunktet og reisemålet du velger. Beregnet reisetid vises øverst på rutelinjen.

**Tips:** Stopp, POI-er og steder kan velges som startpunkt ved hjelp av hurtigmenyer.

**Tips:** Du kan [lagre ruten i Mine ruter](#).

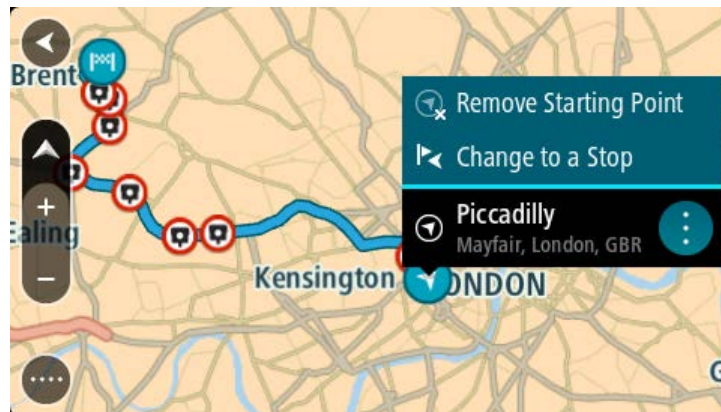
8. Hvis du vil kjøre til startpunktet, velger du **Kjør** øverst på skjermen. Startpunktet til ruten gjøres om til det første stoppet, og deretter planlegges ruten. Navigasjon til reisemålet ditt begynner fra gjeldende posisjon. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

## Endre startpunkt til gjeldende sted

1. Velg rutens startpunkt i kartvisningen.

2. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



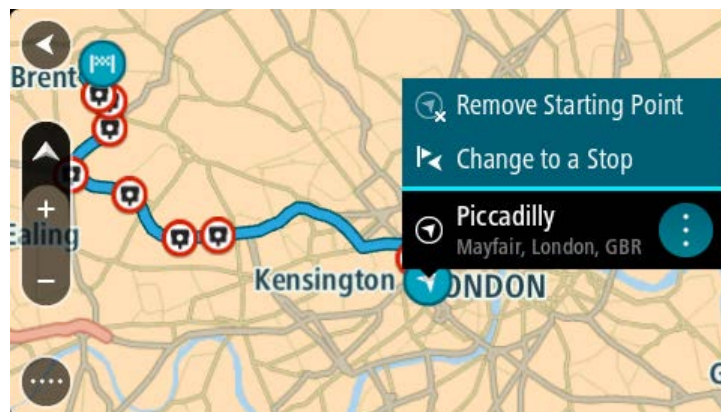
3. Velg **Fjern startpunkt**.

Ruten planlegges på nytt med det gjeldende stedet som startpunkt. Det opprinnelige startpunktet fjernes fra ruten.

### Endre startpunktet til et stopp

1. Velg startpunktet på ruten i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.



3. Velg **Endre til et stopp**.

Ruten planlegges på nytt og startpunktet er endret til et stopp.

### Finne en parkeringsplass

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

Gjør følgende for å finne en parkeringsplass:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

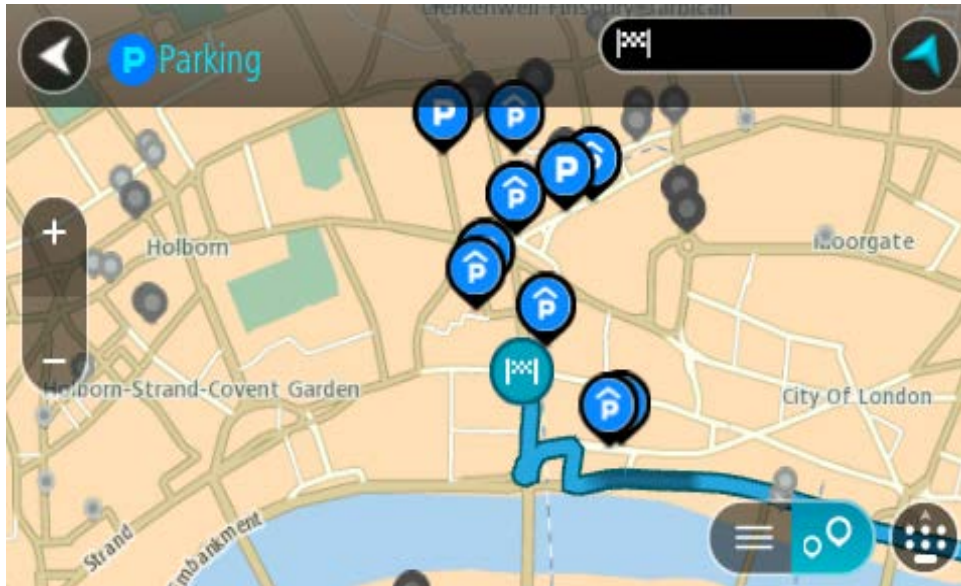




## 2. Velg **Parkering**.

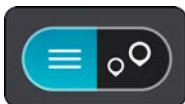


Kartet åpnes og viser hvor det finnes parkeringsplasser.



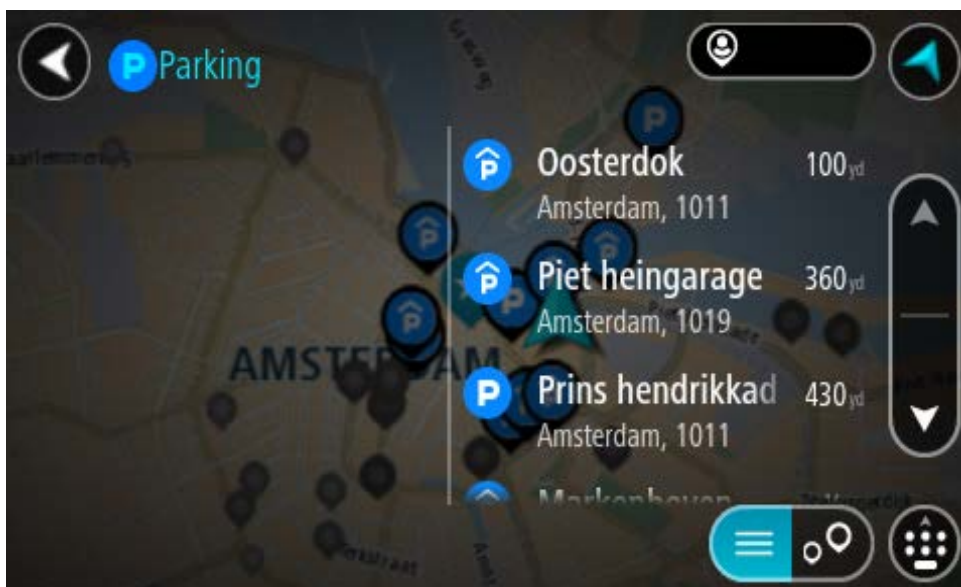
Hvis en rute er planlagt, viser kartet parkeringsplasser nær reisemålet ditt. Hvis en rute ikke er planlagt, viser kartet parkeringsplasser nær din gjeldende posisjon.

Du kan få opp en liste over parkeringsplasser på skjermen ved å trykke på denne knappen:

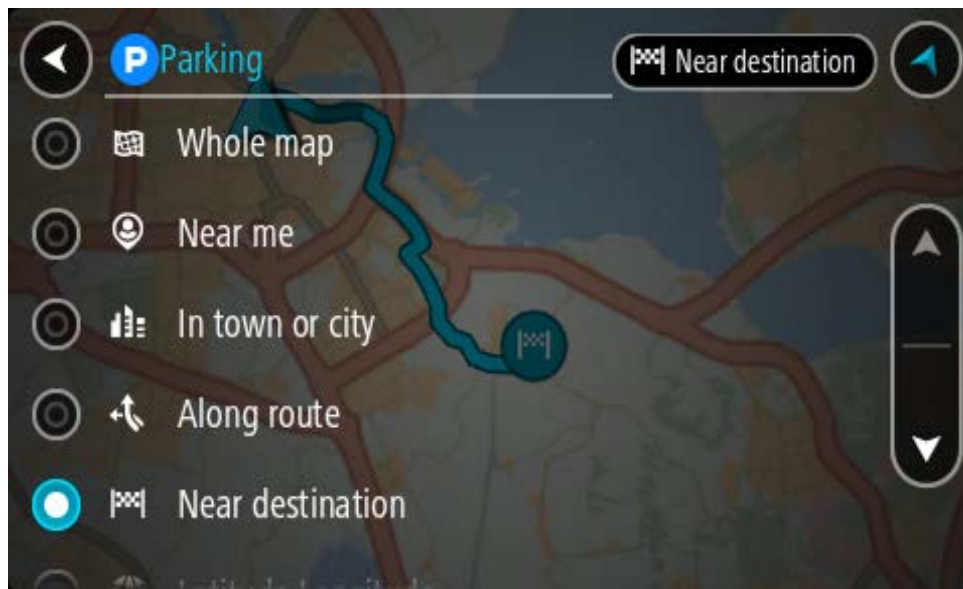


Du kan velge en parkeringsplass fra listen for å vise den på kartet.

**Tips:** Du kan bla nedover i resultatlisten via rullefeltet på høyre side av skjermen.

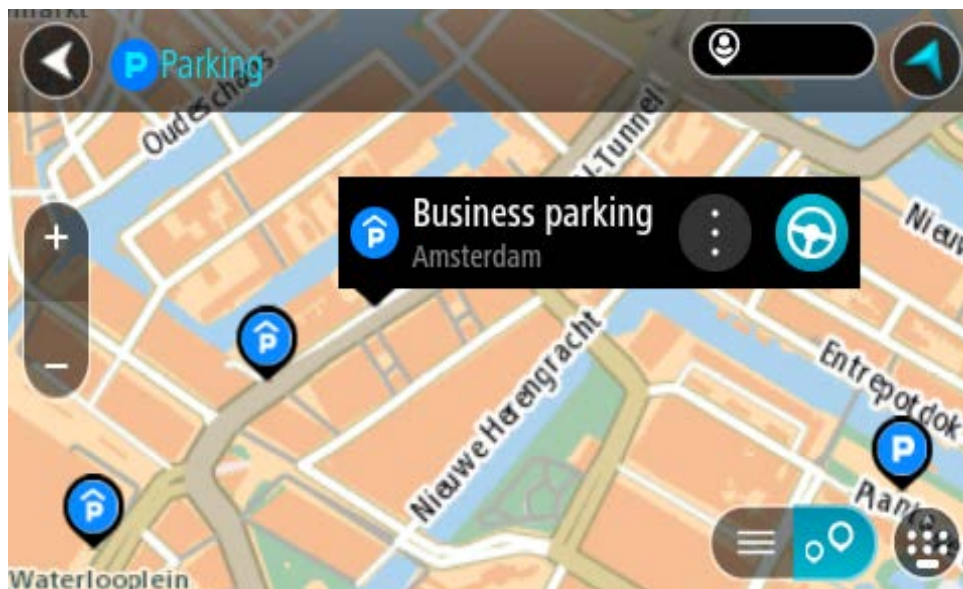


Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen. Da kan du endre hvor søket skal utføres, for eksempel om det skal søkes nær deg eller på hele kartet.



3. Velg en parkeringsplass fra kartet eller listen.

Det åpnes en hurtigmeny på kartet som viser navnet på parkeringsplassen.



4. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Du kan legge til en parkeringsplass som et stopp langs ruten ved hjelp av hurtigmenyen.

## Finne en bensinstasjon

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

Gjør følgende for å finne en bensinstasjon:

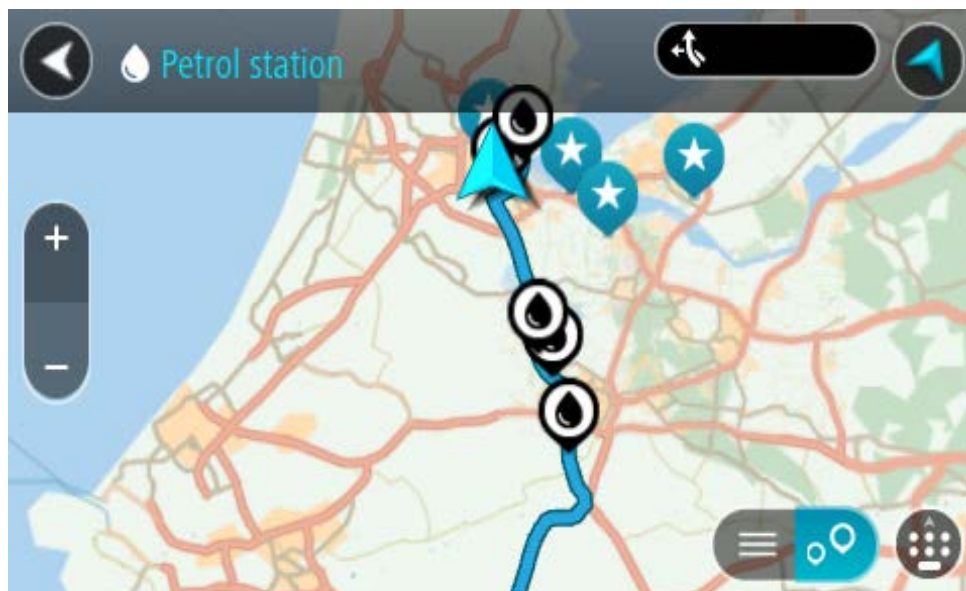
1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Bensinstasjon**.

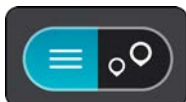


Kartet åpnes og viser hvor det finnes bensinstasjoner.



Hvis en rute er planlagt, viser kartet bensinstasjoner langs ruten. Hvis en rute ikke er planlagt, viser kartet bensinstasjoner nær din gjeldende posisjon.

Du kan få opp en liste over bensinstasjoner på skjermen ved å trykke på denne knappen:



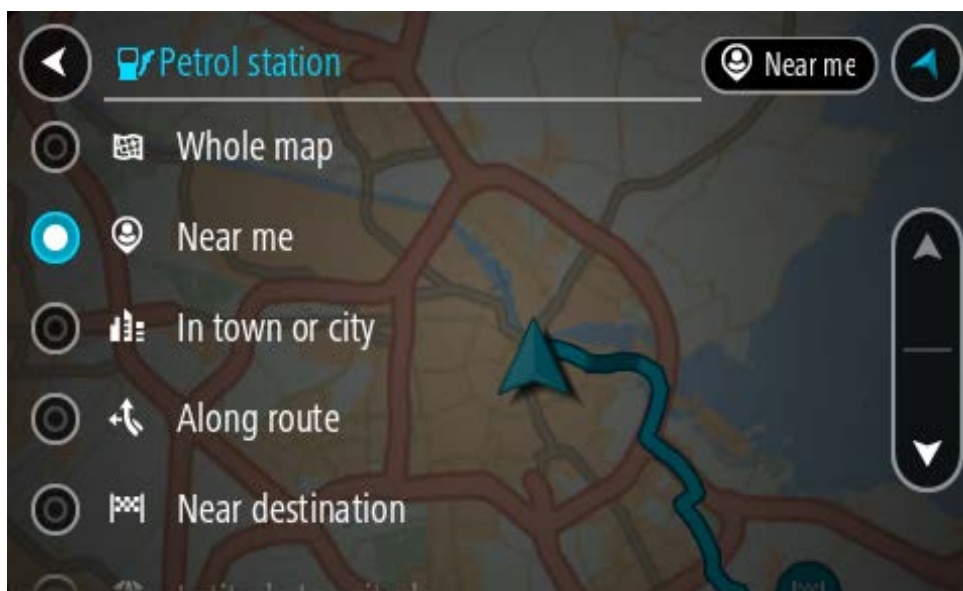
Du kan velge en bensinstasjon fra listen for å vise den på kartet.



**Tips:** Du kan bla nedover i resultatlisten via rullefeltet på høyre side av skjermen.

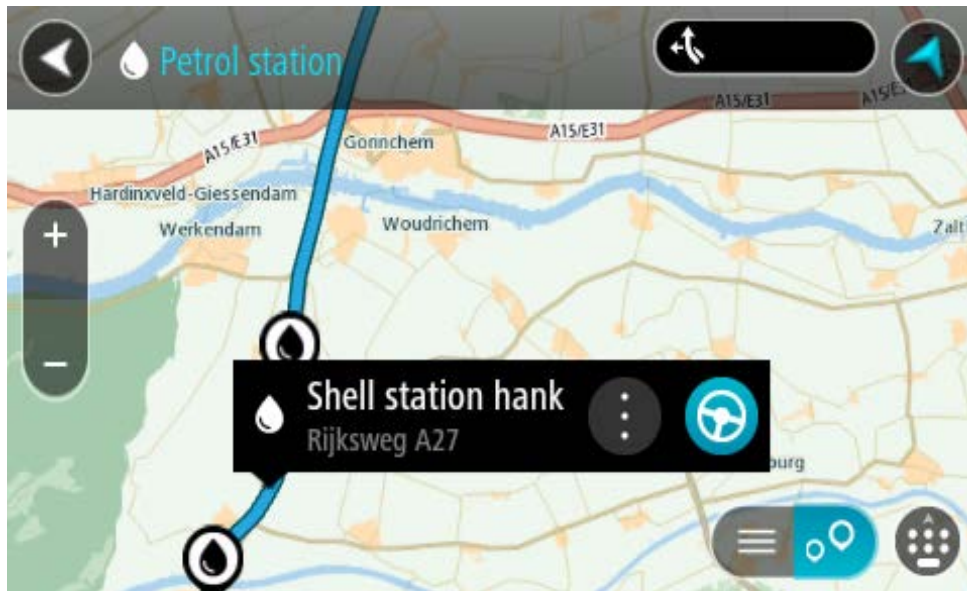


Hvis du vil endre måten søket gjøres på, velger du knappen til høyre for søkeboksen. Da kan du endre hvor søket skal utføres, for eksempel om det skal søkes nær deg eller på hele kartet.



3. Velg en bensinstasjon fra kartet eller listen.

Det åpnes en hurtigmeny på kartet som viser navnet på bensinstasjonen.



#### 4. Velg **Kjør**.

En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Tips:** Du kan legge til en bensinstasjon som et stopp langs ruten ved hjelp av hurtigmenyen. Et bensinstasjonstopp langs ruten har et blått ikon.

# Endre ruten

---

---

## Menyen Gjeldende rute

Når du har planlagt en rute eller et spor, velger du knappen **Gjeldende rute** eller **Gjeldende spor** på hovedmenyen for å åpne menyen Gjeldende rute eller Gjeldende spor.

Menyen inneholder følgende knapper:

---

### Slett rute / slett spor



Velg denne knappen for å slette ruten eller sporet som er planlagt for øyeblikket.

Menyen Gjeldende rute lukkes, og du tas tilbake til kartvisningen.

---

### Hopp over neste stopp



Velg denne knappen for å [hoppe over neste stopp](#) på ruten.

---

### Finn alternativ



Du ser denne knappen når du har planlagt en rute. Velg denne knappen for å vise opptil tre [alternative ruter](#) i kartvisningen.

---

### Unngå stengt vei



Velg denne knappen for å [unngå en uventet hindring](#) som blokkerer veien på ruten din.

---

### Unngå del av ruten



Velg denne knappen for å [unngå en del av ruten](#).

---

---

**Unngå bomveier og mer**

Velg denne knappen for å unngå enkelte typer rutefunksjoner som befinner seg langs ruten som er planlagt for øyeblikket. Disse inkluderer ferger, bomveier og grusveier.

Du kan også [unngå ruteelementer](#) ved hjelp av rutelinjen.

---

**Vis instruksjoner**

Velg denne knappen for å se en liste over detaljerte tekstanvisninger for den planlagte ruten.

Instruksjonene inkluderer følgende:

- Gjeldende plassering.
- Veinavn.
- Opptil to veinumre vises på veiskiltene der det er tilgjengelig.
- En instruksjonspil.
- En beskrivelse.
- Avstanden mellom to sammenhengende instruksjoner.
- Nummer på avkjøringen.
- De fullstendige adressene til stopp på ruten.

**Tips:** Velg en instruksjon for å se en forhåndsvisning av denne delen av ruten i kartvisningen.

Du kan også velge instruksjonspanelet i veiledningsvisningen for å se detaljerte tekstanvisninger.

---

**Legg til et stopp i ruten**

Velg denne knappen for å legge til et stopp i ruten som er planlagt for øyeblikket. Du kan også legge til et stopp i ruten din direkte fra kartet.

---

**Legg til i Mine ruter**

Denne knappen vises hvis du planlegger en ny rute som ikke har blitt lagret fra før. Velg denne knappen for å lagre ruten i Mine ruter-listen.

---

**Lagre endringer i rute**

Hvis du gjør endringer i en Min rute, vises denne knappen. Velg denne knappen for å lagre endringene.

---

**Endre rutetype**

Velg denne knappen for å endre rutetypen som brukes til å planlegge ruten. Ruten kan beregnes på nytt med den nye rutetypen.

---

---

**Endre rekkefølgen på stopp**

Velg denne knappen for å vise stopplisten for gjeldende rute. Deretter kan du forandre rekkefølgen på stoppunkter langs ruten.

---

**Kjør til rute eller spor**

Velg **Kjør til rute** for å planlegge en rute fra gjeldende sted til startpunktet for en rute i Min rute. Startpunktet gjøres om til et stopp.

**Kjør til spor** planlegger en rute til det nærmeste punktet på sporet fra startposisjonen din.

---

**Kjør til startpunkt**

Velg denne knappen på menyen Gjeldende spor for å planlegge en rute til startpunktet til sporet. Startpunktet gjøres om til et stopp. Du finner mer informasjon i [Navigere ved hjelp av et spor](#).

---

**Del spor**

Velg denne knappen på menyen Gjeldende spor for å eksportere gjeldende spor som en GPX-fil og lagre den på et minnekort, slik at du kan dele sporet med andre brukere.

---

**Spill av rute- eller sporvisning**

Velg denne knappen for å se en forhåndsvisning av den planlagte ruten eller det planlagte sporet.

---

**Stopp rute- eller sporvisning**

Velg denne knappen for å stoppe forhåndsvisningen av ruten eller sporet som er planlagt.

---

## Unngå en stengt vei

Hvis det er en stengt vei på ruten, kan du endre ruten for å unngå den.

1. Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i veiledningsvisningen.

**Tips:** Hastighetspanelet vises bare når du har begynt på ruten din.

2. Velg **Unngå stengt vei**.

Enheten finner en ny rute som unngår den stengte veien. Du kan få valget mellom to alternativer avhengig av veinettet frem til reisemålet.

Den nye ruten vises på kartvisningen der forskjellen i reisetid vises i en ballong.

**Merk:** Hvis det ikke finnes noen alternativ rute rundt veien som er stengt, er det kanskje ikke mulig å finne en alternativ rute.

3. Velg den nye ruten ved å velge tidsballongen.  
Veiledningen til reisemålet fortsetter ved å unngå veien som er stengt. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

### Slik unngår du en del av ruten

Hvis en del av veien er stengt eller du vil unngå en del av en rute, kan du velge å unngå en bestemt del av ruten.

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Gjeldende rute**.



3. Velg **Unngå del av ruten**.



Det åpnes et skjermbilde som viser en liste over delene som den gjeldende ruten består av.

4. Velg den delen av ruten du vil unngå.  
En forhåndsvisning viser den utvalgte delen på kartet.
5. Velg **Unngå**.

Enheten finner en ny rute som unngår den utvalgte rutedelen. Den nye ruten vises i kartvisningen.

**Merk:** Det er kanskje ikke mulig å finne en alternativ rute rundt rutedelen hvis det ikke finnes noen alternativ rute.

Veiledningen til reisemålet gjenopptas, og du unngår den utvalgte rutedelen. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

### Finne en alternativ rute

---

**Viktig:** Med tanke på sikkerheten og for å unngå forstyrrelser under kjøringen bør du alltid planlegge ruten før du begynner å kjøre.

---

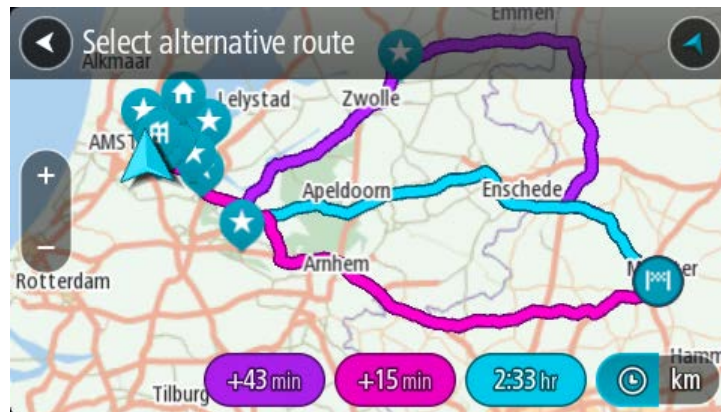
Gjør følgende for å finne en alternativ rute:

1. Planlegg en rute som vanlig.
2. Velg selve ruten på kartvisningen.
3. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.

4. Velg **Alternativ rute**, og velg deretter **Finn alternativ**.

Det vises opptil tre alternative ruter på kartvisningen. Hver alternative rute viser forskjellen i reisetid i en ballong. Du kan også velge **km/mi**-knappen for å vise forskjellen som avstand.

**Tips:** Informasjon fra TomTom Traffic brukes ved beregning av alternative ruter. Ruter som er 50 % lengre i tid enn den opprinnelige ruten, vises ikke.



5. Velg ruten du ønsker ved å trykke på tidsballongen.

Veiledningen til reisemålet begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Merk:** Du kan finne alternative ruter på to andre måter:

1. Velg **Gjeldende rute** i hovedmenyen og deretter **Finn alternativ**.
2. Hvis en enhet har stemmekontroll, sier du "Finn alternativ".

## Rutetyper

Velg **Endre rutetype** for å endre rutetypen som er planlagt til ditt gjeldende reisemål. Ruten blir beregnet på nytt med den nye rutetypen.

Du kan velge blant følgende ruter:

- **Raskeste rute** – raskeste rute til reisemålet. Ruten din kontrolleres kontinuerlig, og det tas hensyn til trafikkforholdene.
- **Korteste rute** – korteste rute til reisemålet. Denne kan ta mye lengre tid enn den raskeste ruten.
- **Mest miljøvennlige rute** – ruten som gir lavest drivstofforbruk.
- **Unngå motorveier** – denne rutetypen unngår alle motorveier.
- **Svingete rute** – ruten med mest svinger.

**Merk:** Svingete ruter er bare tilgjengelige for TomTom Rider-navigasjonsenheter.

Du kan angi standard rutetype i menyen Innstillinger.

## Unngå elementer på en rute

Du kan velge å unngå enkelte elementer som befinner seg langs ruten som er planlagt for øyeblikket. Du kan unngå følgende rutelementer:

- **Bomveier**

- **Ferger og biltog**
- **Samkjøringsfelt**
- **Grusveier**

**Merk:** Samkjøringsfelt er noen ganger kjent som High Occupancy Vehicle Lanes (HOV-felt) og finnes ikke i alle land. Du må kanskje ha mer enn én person i bilen, eller bilen må bruke miljøvennlig drivstoff for at du skal kunne kjøre i disse feltene.

Hvis du velger å unngå et ruteelement, blir en ny rute planlagt.

I Ruteplanlegging i menyen Innstillinger kan du angi hvordan hvert ruteelement skal behandles når en ny rute planlegges.

Slik unngår du et element på ruten:

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Gjeldende rute**.



3. Velg **Unngå bomveier og mer**.



Et skjermbilde åpnes og viser en liste over elementene du kan unngå. Elementene som finnes på runden, utheves.

4. Velg elementet du vil unngå.
5. Velg **OK**.

Enheten finner en ny rute uten dette elementet. Den nye ruten vises i kartvisningen.

**Merk:** Det er kanskje ikke mulig å finne en alternativ rute rundt elementet hvis det ikke finnes noen alternativ rute.

Veiledningen til reisemålet fortsetter. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

## Unngå en hendelse eller et ruteelement ved hjelp av rutelinjen

Du kan unngå en hendelse eller et ruteelement som er på ruten din.

**Merk:** Det er kanskje ikke mulig å finne en alternativ rute rundt hendelsen eller elementet hvis det ikke finnes noen alternativ rute.

1. Velg symbolet for ruteelementet du vil unngå, på rutelinjen.
2. Ruteelementet vises på kartet sammen med hurtigmenyen.
3. Velg **Unngå** på hurtigmenyen.



Enheten finner en ny rute som unngår ruteelementet.

### Legge til et stopp på ruten din fra menyen Gjeldende rute

1. Velg **Gjeldende rute** i hovedmenyen.
2. Velg **Legg til et stopp i ruten**.  
Kartvisningen vises.
3. Følg en av disse framgangsmåtene for å velge et stopp:
  - Zoom inn på kartet, og trykk og hold inne for å velge en posisjon. Velg **Legg til** i hurtigmenyen.



- Velg **Søk** og søk etter en posisjon. Når du har funnet et sted, velger du **Legg til**.



Ruten beregnes på nytt for å inkludere stoppet.

### Legge til et stopp på ruten din ved hjelp av kartet

1. Trykk på Visningsknappen for å vise kartet.  
Din fullstendige rute vises på kartet.
2. Zoom inn på kartet, og trykk og hold inne for å velge en posisjon.
3. Velg hurtigmenyknappen.
4. Velg **Bruk i rute**.
5. Velg **Legg til i gjeldende rute**.



Ruten beregnes på nytt for å inkludere stoppet.

### Slette et stopp fra ruten

1. Trykk på stoppet du vil slette, på [rutelinjen](#).  
Kartet zoomer inn på stoppet og viser en hurtigmeny.

**Tips:** Hvis du velger feil stopp, kan du trykke på Tilbake-knappen for å gå tilbake til kartet.

2. Velg **Slett dette stoppet**.  
Stoppet blir slettet, og ruten din blir beregnet på nytt.

### Hoppe over neste stopp på ruten

1. Velg **Gjeldende rute** i hovedmenyen.
2. Velg **Hopp over neste stopp**.  
Kartvisningen vises. Det neste stoppet på ruten blir slettet, og ruten din blir beregnet på nytt.

### Endre rekkefølgen på stopp langs en rute

1. Velg **Gjeldende rute** i hovedmenyen.
2. Velg **Endre rekkefølgen på stopp**.

Kartet vises med uten reisemålet. Startpunktet, reisemålet og alle stoppene vises.

3. Velg stoppunkter ett etter ett i den rekkefølgen du ønsker å kjøre dem.

Symbolene endres seg til et flagg når du velger stoppunkter. Det siste stoppet du velger, blir reisemålet ditt.

Ruten beregnes på nytt med stoppene i endret rekkefølge.

# Mine ruter

---

---

## Om Mine ruter

Mine ruter gjør det enkelt å lagre og hente ruter og spor.

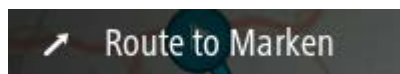
Det kan være lurt å bruke Mine ruter i en eller flere av følgende situasjoner:

- **På jobb** – du kjører flere ruter med flere stopp på daglig basis i jobbsammenheng. Rutene kan endre seg, og du må være fleksibel og kunne endre rekkefølgen på stoppene eller endre den planlagte ruten.
- **På ferie** – Du skal på ferie og ønsker å planlegge og lagre en rute. Kjørerruten inkluderer naturskjønne veier, stopp ved ulike hoteller og andre steder som turistattraksjoner.
- **Mens du er på tur** – og du ønsker å følge en tur du har lastet ned fra Internett, eller kjøre en rute som en annen bruker har delt med deg.
- **Pendling** – du ønsker å legge til ett eller to vanlige stopp mellom hjem og arbeid. Ruten på vei hjem om kvelden er den motsatte av ruten på vei til jobb om morgnen.

## Om ruter og spor

Termen "rute" omfatter to typer veier fra ett sted til et annet:

- **Ruter** har et startpunkt og et reisemål, og kanskje noen stopp. Enheten beregner den foretrukne ruten mellom disse punktene, for eksempel den raskeste eller mest økonomiske, og bruker Traffic. Du kan redigere en rute, for eksempel ved å legge til stopp eller flytte startpunktet. Du kan importere ruter til enheten, men du kan ikke eksportere fra den.



- **Spor** har også et startpunkt og et reisemål, men ingen stopp. Ruten følger sporet så nøye som mulig, og ignorerer den foretrukne ruten og trafikkforhold, og eventuell trafikkinformasjon på ruten. Spor kan importeres til og eksporteres fra enheten.



**Tips:** Spor vises med en stiplet pil!

---

**Viktig:** Du kan ikke lagre ruter og spor som kart på det samme minnekortet, fordi disse bruker ulike minnekortformater.

---

## Om GPX- og ITN-filer

### GPX-filer (GPS exchange format)

GPX-filer inneholder en svært detaljert registrering av hvor du har vært på sporet, inkludert steder utenfor veien. GPX-filer blir spor når de importeres.

### Bruke GPX-filer

Det er flere ting du kan gjøre med GPX-filen:

- Eksporter den til et minnekort eller direkte til datamaskinen din, og bruk datamaskinen til å vise filen ved hjelp av programvare som kartleggingstjenesten Google Earth™.

**Merk:** Mens du viser opptaket, ser du kanskje at de registrerte GPS-posisjonene ikke alltid samsvarer med veiene. Det kan skje av flere grunner. For det første prøver enheten å holde filene små. Det kan føre til noe redusert datapresisjon. For det andre registrerer enheten de faktiske dataene fra GPS-brikken for å gi en nøyaktig gjengivelse av hvor du har vært, heller enn det du ser på skjermen din. For det tredje kan programvaren som du ser på opptaket med, ha feiljusterte kart.

- Del filen med andre ved å eksportere den.

**Merk:** Spor kan importeres og eksporteres.

### ITN-filer (TomToms eget filformat for reiseruter)

En ITN-fil inneholder færre detaljer enn en GPX-fil. En ITN-fil kan inneholde maksimalt 255 steder, og det er nok til å gjenskape en rute nøyaktig. ITN-filer blir ruter når de importeres.

### Bruke ITN-filer

Det er flere ting du kan gjøre med ITN-filen:

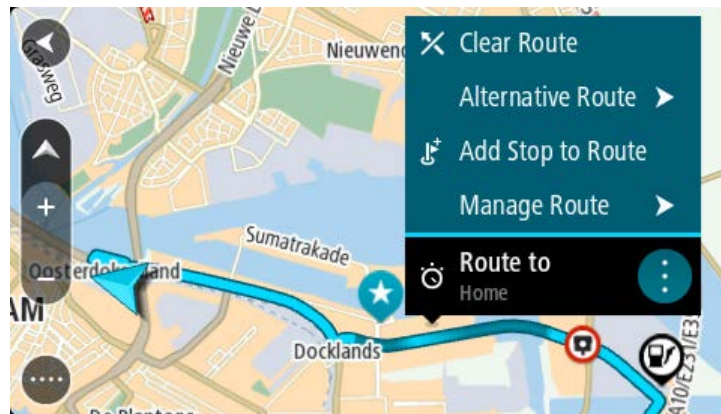
- Du kan importere en ITN-fil til TomTom Rider, slik at du kan reise langs den samme ruten igjen og få navigasjonsinstruksjoner.

## Lagre en rute

1. Planlegg en rute ved å bruke trinnene som er beskrevet i Planlegge en rute.

**Tips:** Hvis du ikke ser den planlagte ruten på kartvisningen, velger du tilbake-knappen for å vise ruten.

2. Velg ruten.
3. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.



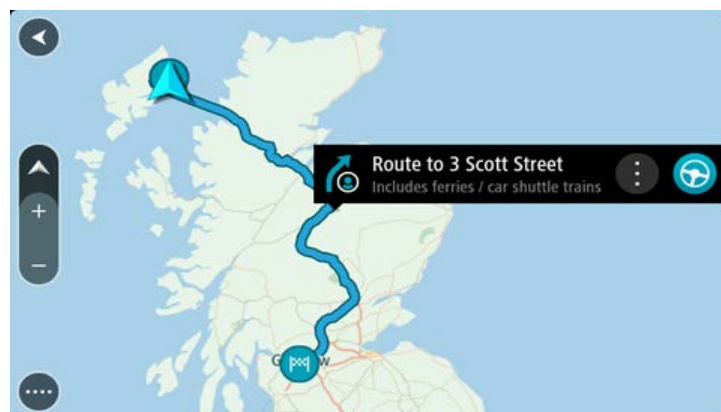
4. Velg **Behandle ruter**, og deretter **Legg til i Mine ruter**.  
Navnet på ruten vises på redigerings skjermen.
5. Rediger navnet på ruten slik at den er enkel å kjenne igjen.
6. Lagre ruten i Mine ruter-listen.

**Tips:** Du kan også lagre ruten ved å bruke **Legg til i Mine ruter**-knappen i Gjeldende rute-menyen.

## Navigere ved å bruke en lagret rute

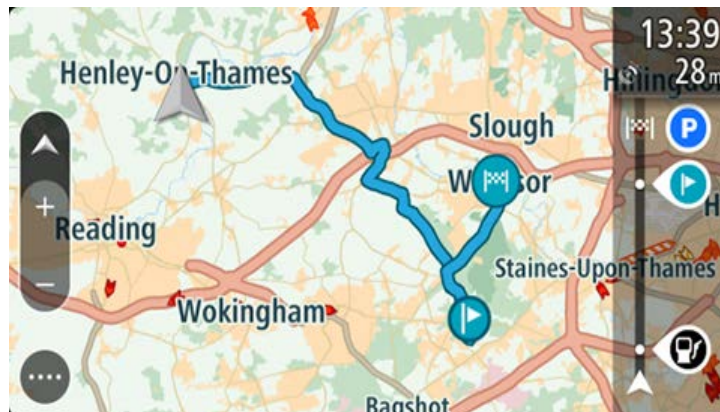
Gjør følgende for å navigere ved bruk av en tidligere lagret rute:

1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg en rute fra listen din.  
Ruten vises i kartvisningen.



3. Hvis du vil navigere til starten av den lagrede ruten, velger du **Kjør**.

Den lagrede rutens startpunkt gjøres om til det første stoppunktet ditt før ruten planlegges. Navigasjon til reisemålet ditt begynner fra gjeldende posisjon. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.



**Tips:** Det finnes to andre måter å navigere på ved hjelp av en lagret rute:  
Velg startpunktet for ruten. Velg **Endre til ett stopp** når hurtigmenyen vises.  
Du kan eventuelt velge Kjør til rute i menyen Gjeldende rute.

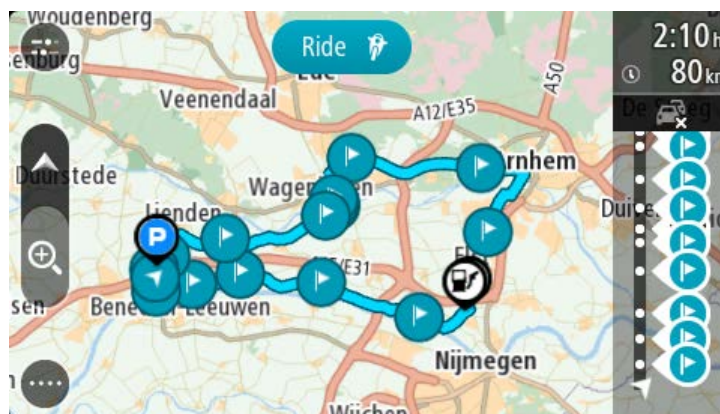
### Navigere til et stopp på en lagret rute

Du kan navigere fra det gjeldende stedet til et stopp på den lagrede ruten i stedet for fra starten av ruten. Stoppet endres til starten av ruten. Det nye startpunktet kan være ett som er nærmere det gjeldende stedet ditt, eller kanskje du bare vil gjøre ruten kortere.

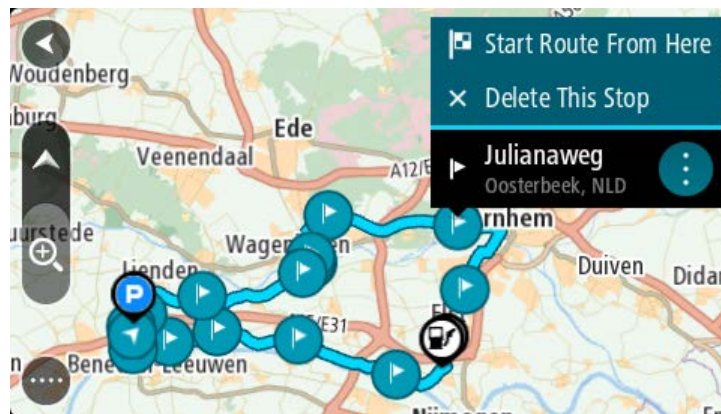
**Merk:** Ruten fra det originale startpunktet til det nye startpunktet fjernes fra ruten.

**Merk:** Den opprinnelige ruten i Mine ruter blir ikke endret. Hvis du vil se hele ruten, velger du ruten igjen i Mine ruter.

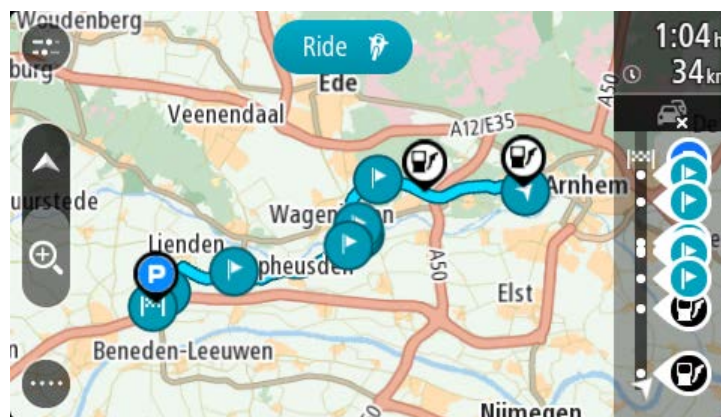
1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg en rute fra listen din.  
Ruten vises i kartvisningen.



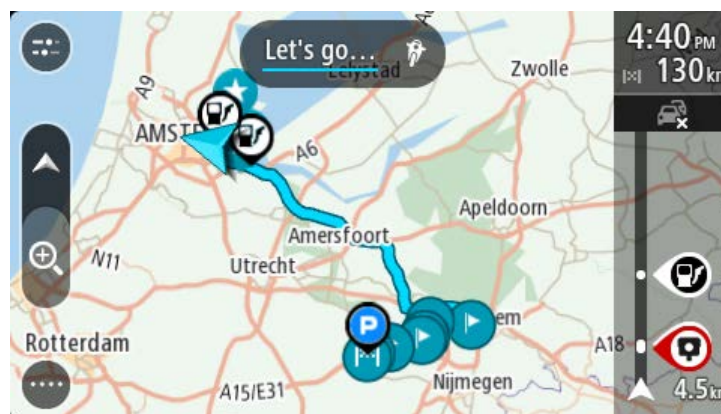
3. Velg stoppet du vil bruke som startpunkt, og velg deretter hurtigmenyknappen for å åpne menyen.



4. Velg **Start ruten herfra**.  
Ruten beregnes fra det nye startpunkt.



5. Velg **Kjør**.  
Rutens startpunkt gjøres om til det første stoppet, og deretter planlegges ruten fra det gjeldende stedet ditt. Veiledningen til reisemålet begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.



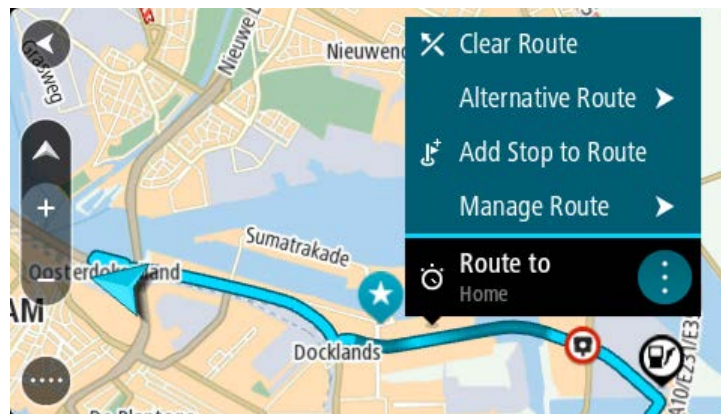
**Tips:** Det finnes to andre måter å navigere på ved hjelp av en lagret rute:  
Velg startpunktet for ruten. Velg **Endre til ett stopp** når hurtigmenyen vises.  
Du kan eventuelt velge Kjør til rute i menyen Gjeldende rute.



## Legge til et stopp på en lagret rute ved hjelp av kartet

**Merk:** Du kan også trykke på og holde nede et sted på kartet og velge **Legg til i gjeldende rute** fra hurtigmenyen.

1. Trykk på Visningsknappen for å vise kartet.  
Din fullstendige rute vises på kartet.
2. Velg ruten.
3. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.



4. Velg **Administrer stopp**.
5. Velg **Legg til et stopp i ruten**.
6. Velg det nye stoppet på kartet.

**Tips:** Hvis du kjenner navnet på det nye stoppet, kan du bruke **Søk** til å velge stoppet i stedet for å bruke kartet.

7. Velg knappen **Legg til stopp**, og legg til denne posisjonen som et stopp.  
Ruten beregnes på nytt for å inkludere stoppet.

**Tips:** Hvis du vil oppdatere den lagrede ruten med endringene i Mine ruter-listen, velger du ruten på kartet og velger **Lagre endringer i rute** i hurtigmenyen.

## Ta opp et spor

Du kan ta opp et spor mens du kjører, uansett om du har planlagt en rute eller ikke.

Gjør følgende for å ta opp et spor:

1. Velg **Start opptak** på hovedmenyen.  
Det vises en rød prikk nederst til høyre på skjermen, og den blinker 3 ganger på starten for å vise at opptaket er i gang. Prikken vises på skjermen til du stopper opptaket.
2. Hvis du vil stoppe opptaket, velger du **Stopp opptak** på hovedmenyen.
3. Du kan gi sporet et navn, eller beholde standardnavnet (dato og klokkeslett).
4. Velg **Legg til** eller **Ferdig**, avhengig av hvilken enhet du bruker.
5. Sporet er lagret i Mine ruter.



**Merk:** Du kan eksportere ruter som GPX-filer og lagre dem på et minnekort, slik at du kan dele dem med andre.

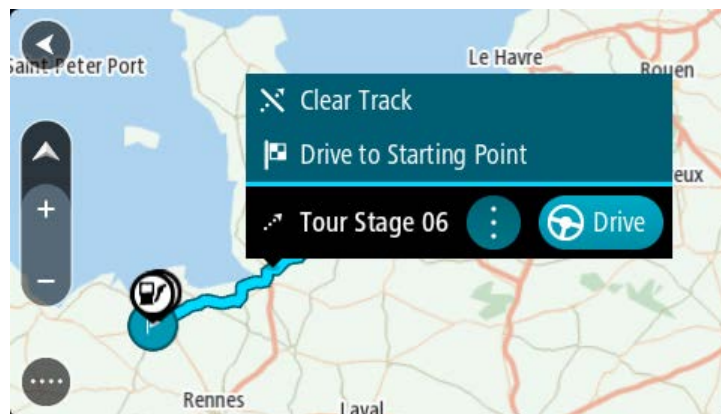
## Navigere ved hjelp av et spor

Hvis du vil navigere ved hjelp av et importert spor, gjør du følgende:

1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg et spor fra listen.  
Sporruten vises på kartvisningen.



3. Velg sporet og deretter hurtigmenyen.



4. Velg **Kjør til startpunkt**.

Startpunktet til sporet gjøres om til det første stoppet, og deretter planlegges ruten. Navigasjon til reisemålet ditt begynner fra gjeldende posisjon. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

**Merk:** Du ser to forskjellige farger på kartet for ruten og sporet. Du ser én farge for ruten fra det gjeldende stedet til startpunktet, og en annen farge for sporet.

**Tips:** Det finnes to andre måter å navigere på ved hjelp av en lagret rute:

Velg startpunktet for ruten. Velg **Kjør til startpunkt** når hurtigmenyen åpnes.

Du kan eventuelt velge **Kjør til startpunkt** eller **Kjør til rute** i menyen Gjeldende spor.

Hvis du velger **Kjør** i stedet for **Kjør til startpunkt**, beregner enheten din en rute fra den gjeldende posisjonen din til nærmeste punkt på ruten. Bruk dette alternativet hvis du er i nærheten av sporet og ønsker å fortsette eller starte ved nærmeste punkt.

## Slette en rute eller et spor fra Mine ruter

1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg **Rediger liste**.
3. Velg rutene du vil slette.
4. Velg **Slett**.

## Eksporterer spor til et minnekort

Du kan eksportere spor som GPX-filer og lagre dem på et minnekort, slik at du kan dele dem med andre brukere.

---

**Viktig:** Du kan ikke lagre ruter og spor som kart på det samme minnekortet, fordi disse bruker ulike minnekortformater.

---

**Merk:** For tiden kan du bare eksportere spor fra TomTom Rider.

Gjør følgende for å eksportere ett eller flere spor:

1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg **Del spor**.

**Tips:** Alternativt kan du velge et spor mens du er i kartvisningen, og deretter velge **Del spor** på hurtigmenyen.

3. Velg ett eller flere spor på listen, som du vil eksportere.

**Tips:** Du kan bruke hurtigmenyknappen til å velge eller velge bort alle rutene du vil eksportere.

4. Velg **Del** og deretter **Eksporter til minnekort**.  
Meldingen **Lagrer** vises.

**Tips:** Hvis det ikke er nok plass på minnekortet, eller hvis minnekortet ikke er formatert på riktig måte, får du hjelp på skjermen til å løse problemet.

5. Når du får se en melding om at sporene er eksportert, fjerner du minnekortet. Du kan nå dele sporene dine med andre brukere.

**Merk:** Hver eksporterte rute lagres som en GPX-fil i mappen **TomTom-ruter** på minnekortet.

## Importerer ruter og spor fra et minnekort

Du kan importere to typer filer fra et minnekort:

- GPX-filer – disse blir spor når de importeres.
- ITN-filer – disse blir ruter når de importeres.

ITN-filer er TomTom-reiserutefiler.

Hvis du vil importere én eller flere ruter eller spor fra et minnekort, gjør du følgende:

1. Sett inn et minnekort i kortsporet i TomTom Rider.  
Hvis det finnes ruter på minnekortet, bekreftes dette av en melding.
2. Velg **Importer ruter**.
3. Velg en eller flere ruter fra listen på minnekortet, som du vil importere.
4. Trykk på **Importer**.  
Du får se meldingen **Importerer spor**. Rutene importeres til enheten.
5. Når du får se en melding om at rutene er importert, fjerner du minnekortet.
6. Du kan se alle de importerte rutene og sporene dine ved å velge **Mine ruter** på hovedmenyen.

## Importere ruter fra en datamaskin ved hjelp av en USB-kabel

Du kan importere to typer filer til TomTom Rider fra en datamaskin ved hjelp av en USB-kabel:

- GPX-filer – disse blir spor når de importeres.
- ITN-filer – disse blir ruter når de importeres.

**Tips:** ITN-filer er TomTom-reiserutefiler. Venner kan dele reiserutefiler med deg, eller du kan laste ned både ITN- og GPX-filer fra

Gjør følgende for å importere ruter ved hjelp av en USB-kabel:

1. Koble TomTom Rider til en datamaskin ved hjelp av USB-kabelen som fulgte med produktet, og slå deretter på TomTom Rider.  
Skjermbildet **Tilkoblet datamaskinen** vises.

**Merk:** Bruk BARE USB-kabelen som fulgte med TomTom Rider. Andre USB-kabler fungerer kanskje ikke.

**Merk:** Du bør koble USB-kabelen direkte til en USB-port på datamaskinen og ikke til en USB-hub eller en USB-port på et tastatur eller en skjerm.

**Tips:** Hvis du lukker skjermbildet **Tilkoblet datamaskinen**, men du fortsatt vil importere ruter, kobler du USB-kabelen fra datamaskinen før du kobler den til igjen.

2. Velg **Importer ruter** på TomTom Rider.
3. Åpne et utforskervindu på datamaskinen.

**Tips:** TomTom Rider vises som en diskstasjon.

4. Kopier ruten eller rutene du vil importere i utforskervinduet, og lim dem deretter inn i TomTom Rider.

**Tips:** Du kan lime rutene inn i rotmappen eller mappen Internal Storage. Hvis du har et minnekort i TomTom Rider, kan du også kopiere rutene til SD-kortmappen.

5. Velg **Fullført** på TomTom Rider.  
TomTom Rider viser rutene du kopierte.
6. Velg rutene du vil importere, og velg deretter **Importer**.  
Du får se meldingen **Importerer ruter**.
7. Når du ser meldingen **Importeringen er fullført**, velger du **OK**, og deretter kobler du fra TomTom Rider.
8. Du kan se alle de importerte rutene og sporene dine ved å velge **Mine ruter** på hovedmenyen.

# Mine steder

---

## Om Mine steder

Mine steder er en enkel måte å velge en posisjon på uten at du trenger å søke etter posisjonen hver gang. Du kan bruke Mine steder til å opprette en samling av favorittadresser.

**Tips:** Ordene "favoritt" og "sted" betyr det samme – favoritter er steder som du drar til ofte.

Følgende elementer vises alltid i Mine steder:

- **Hjem** – hjemstedet kan være hjemmeadressen din eller et sted du besøker ofte. Denne funksjonen gjør det enkelt å navigere dit.
- **Arbeid** – arbeidsstedet kan være adressen til arbeidsplassen din eller et sted du besøker ofte. Denne funksjonen gjør det enkelt å navigere dit.
- **Nylige reisemål** – velg denne knappen for å velge reisemålet ditt fra en liste over steder du nylig har brukt som reisemål. Disse inkluderer også stoppene dine.
- **Markerte posisjoner** – du kan markere en posisjon og legge den til i Mine steder midlertidig.

Du kan legge til et sted direkte i Mine steder ved å velge et sted på kartet, ved å søke etter et sted eller ved å markere et sted.

Hjemstedet, arbeidsstedet, markerte steder og stedene du har lagt til, vises i en liste i Mine steder og vises med en markør på kartet.

## Angi hjemsted eller arbeidssted

Du kan angi hjemsted og arbeidssted på følgende måter:

### Angi hjemsted og arbeidssted ved hjelp av Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Legg til hjem** eller **Legg til arbeid**.

**Tips:** Når du vil angi hjemstedet ditt, kan du også velge **Legg til hjem** fra hovedmenyen.

3. Gjør et av følgende for å velge et nytt hjemsted eller arbeidssted:
  - Zoom inn på kartet på posisjonen du vil velge. Trykk og hold nede for å velge posisjon, og velg **Angi**.
  - Velg knappen **Søk** og søk etter en posisjon. Velg stedet du vil angi som hjemsted eller arbeidssted, og velg deretter **Angi**.

### Angi hjemsted eller arbeidssted ved hjelp av kartet

1. Gå til Kartvisning, flytt kartet, og zoom inn til du kan se hjemstedet eller arbeidsstedet ditt.

2. Trykk og hold inne for å velge posisjonen.  
En hurtigmeny viser nærmeste adresse.
1. Åpne hurtigmenyen, og velg **Legg til i Mine steder**.
2. Angi navnet "Hjem" eller "Arbeid" på navnelinjen.

**Merk :** "Hjem" må ha stor forbokstav og "Arbeid" må ha stor forbokstav.

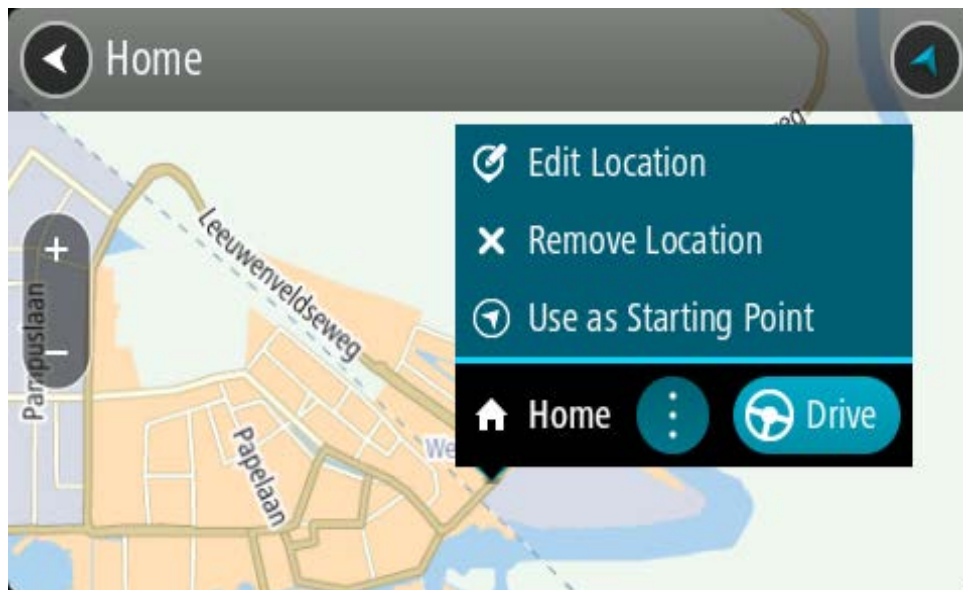
3. Lagre stedet.  
Hjemstedet eller arbeidsstedet vises på kartet.

## Endre hjemsted

Du kan endre hjemstedet på følgende måter:

### Endre hjemsted ved hjelp av Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Hjem**.  
Hjemstedet ditt vises på kartet med en hurtigmeny.



3. Velg **Rediger sted**.
4. Gjør et av følgende for å velge et nytt hjemsted:
  - Zoom inn på kartet på posisjonen du vil velge. Trykk og hold inne for å velge posisjonen, og velg deretter Hjemsted-symbolet.
  - Velg knappen **Søk** og søk etter en posisjon. Velg et sted du vil legge inn som hjemsted. Velg **Angi hjemsted**.

### Endre hjemsted ved hjelp av kartet

1. Flytt kartet, og zoom inn til du kan se det nye hjemstedet ditt i kartvisningen.
2. Velg stedet ved å trykke og holde på skjermen i ett sekund.  
En hurtigmeny viser nærmeste adresse.
1. Åpne hurtigmenyen, og velg **Legg til i Mine steder**.
2. Angi navnet "Hjem" på navnelinjen.

**Merk:** "Hjem" må ha stor forbokstav.

3. Velg **Legg til**.

Hjemstedet er endret til det nye stedet.

### Legge til en posisjon fra Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Legg til nytt sted**.
3. Gjør et av følgende for å velge en posisjon:
  - Zoom inn på kartet på posisjonen du vil velge. Trykk og hold inne for å velge posisjonen, og velg deretter Legg til posisjon-symbolet.
  - Søk etter en posisjon. Velg **Vis på kart**, og velg deretter Legg til posisjon-symbolet.

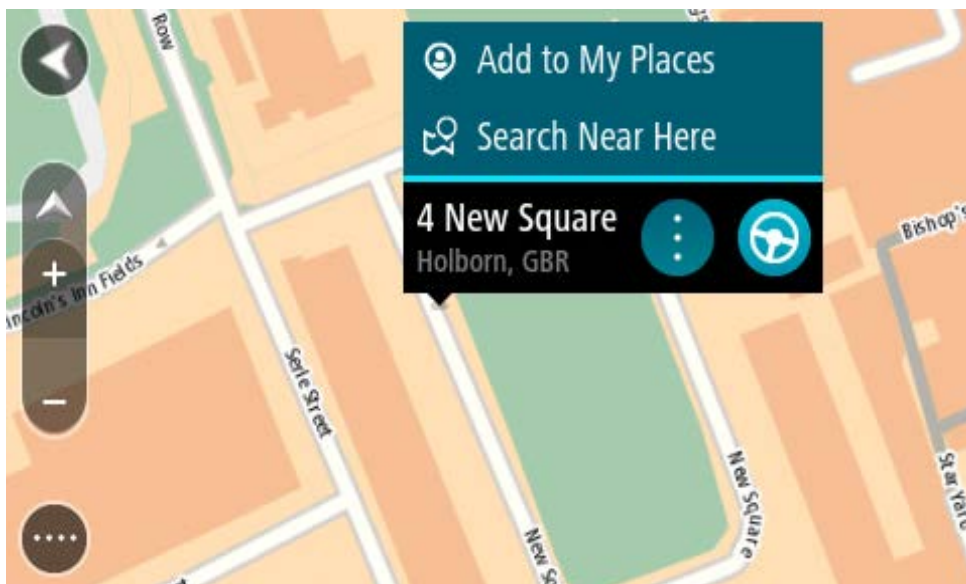


Navnet på stedet vises på redigeringskjermen.

4. Rediger navnet på stedet slik at det er enkelt å kjenne igjen.
5. Velg **Fullført** for å lagre posisjonen din på listen Mine steder.

### Legge til en posisjon i Mine steder fra kartet

1. Flytt kartet og zoom inn til du kan se reisemålet du vil navigere til.
2. Trykk og hold inne for å velge posisjonen.



3. Velg hurtigmenyknappen.



4. Velg **Legg til i Mine steder**.

Navnet på posisjonen vises på redigeringskjermen.

5. Rediger navnet på stedet slik at det er enkelt å kjenne igjen.
6. Velg **Fullført** for å lagre posisjonen din på listen Mine steder.  
Posisjonen du la til vises på kartet.

### Legge til en posisjon i Mine steder ved hjelp av søk

1. Søk etter en posisjon.
2. Velg posisjonen, og velg deretter **Vis på kart**.
3. Når kartvisningen viser posisjonen, velger du hurtigmenyknappen.



4. Velg **Legg til i Mine steder**.  
Navnet på stedet vises på redigerings skjermen.
5. Rediger navnet på stedet slik at det er enkelt å kjenne igjen.
6. Velg **Fullført** for å lagre posisjonen din på listen Mine steder.

### Legge til et sted i Mine steder ved hjelp av markering

Gjør følgende for å markere et sted og legge det til i Mine steder midlertidig:

1. Sørg for at det gjeldende stedet er stedet du ønsker å markere.
2. Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i veiledningsvisningen for å åpne [hurtigmenyen](#).
3. Velg **Marker posisjon**.
4. Når det er markert, lagres stedet i Mine steder i listen Markerte posisjoner.

Hvis du vil lagre et markert sted permanent, legger du det til i Mine steder ved å gjøre følgende:

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Markerte posisjoner**, og velg stedet fra listen.  
Det markerte stedet vises på kartet.
3. Velg **Legg til i Mine steder** på hurtigmenyen.  
Navnet på stedet vises på redigerings skjermen.
4. Rediger navnet på stedet slik at det er enkelt å kjenne igjen.
5. Velg **Legg til**.

### Slette et nylig reisemål fra Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Nylige reisemål**.
3. Velg **Rediger liste**.
4. Velg reisemålene du vil slette.
5. Velg **Slett**.

### Slette et sted fra Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Rediger liste**.

3. Velg stedene du vil slette.
4. Velg **Slett**.

### Bruke POI-lister fra fellesskapet

Du kan finne samlinger av interessepunkter på Internett, og bruke dem ved å lagre dem til et støttet SD-kort som du setter inn i enheten. En POI-samling kan for eksempel inneholde campingplasser eller restauranter for området du reiser til, og gir deg en enkel måte å velge stedet på uten at du må søke etter stedet for hver gang.

**Tips:** Noen TomTom-navigasjonsenheter har POI-lister forhåndsinstallert.

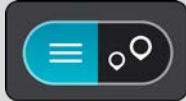
TomTom Rider bruker .OV2-filer til POI-samlinger.

### Bruke en .OV2-fil på TomTom Rider

1. Kopier .OV2-filen til et støttet SD-kort ved hjelp av en PC.
2. Velg **Mine steder** på hovedmenyen.  
Den nye listen over POI-er vises på Steder-listen.
3. Velg den nye listen over POI-er.  
Den nye listen over POI-er åpnes og viser alle POI-ene som er på listen.

**Tips:** Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller bla nedover i resultatlisten.

**Tips:** Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



4. Velg et POI fra listen, eller velg kartvisningen for å se POI-ene på kartet.
5. Hvis du vil planlegge en rute til dette reisemålet, velger du **Kjør**.  
En rute planlegges, og navigasjon til reisemålet ditt begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

### Vis alltid stedene fra POI-listene på kartet

1. Velg **Utseende** i innstillingermenyen.
2. Velg **Vis POI-lister på kartet**.  
Du ser en liste over alle POI-listene som er lagret på din TomTom Rider.
3. Velg POI-listen du vil alltid skal vises på kartet.
4. Velg et symbol for POI-listen din.



5. Gå tilbake til kartvisningen.
6. Slå av TomTom Rider helt, og slå den deretter på igjen.  
Stedene fra POI-listene vises på kartet med det valgte symbolet.

### Fjern stedene fra POI-listene fra kartet

1. Velg **Utseende** i innstillingermenyen.



2. Velg **Vis POI-lister på kartet**.

Du ser en liste over alle POI-listene som er lagret på din TomTom Rider.

3. Velg POI-listen du vil fjerne fra kartet.

**Tips:** POI-listen er markert med det valgte symbolet.

4. Velg **Ikke vis**.

5. Gå tilbake til kartvisningen.

6. Slå av TomTom Rider helt, og slå den deretter på igjen.

Stedene fra POI-listene er fjernet fra kartet.

# Map Share

---

## Om Map Share

Du kan rapportere kartendringer ved hjelp av Map Share. Disse kartendringene deles deretter med andre TomTom-brukere når de mottar en kartoppdatering.

Det finnes to måter du kan rapportere en kartendring på:

- Velg et sted på kartet, og opprett rapporten med endringen umiddelbart.
- Marker et sted, og opprett rapporten med endringen senere.

Hvis du vil sende rapporter med kartendringer til TomTom, må du koble TomTom Rider til datamaskinen og bruke MyDrive Connect.

Alle kartendringer verifiseres av TomTom. Disse verifiserte endringene blir deretter tilgjengelig som en del av neste kartoppdatering, som du får når du kobler enheten til MyDrive Connect ved hjelp av en USB-tilkobling.

**Tips:** Hvis du rapporterer en stengt vei ved hjelp av Map Share, bekreftes dette og TomTom Traffic viser endringen umiddelbart.

## Opprette en rapport med kartrettelser

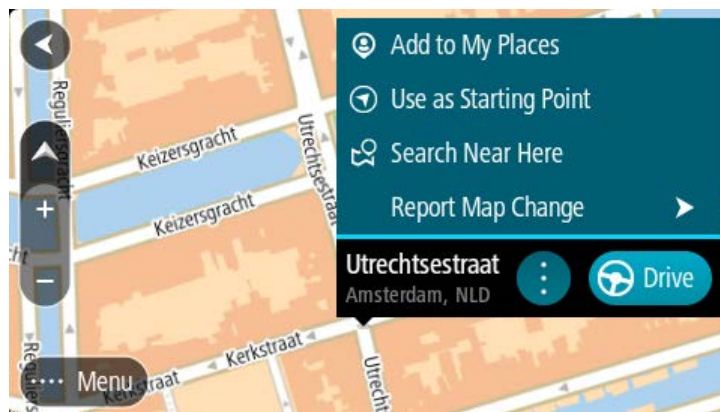
---

**Viktig:** Av sikkerhetsgrunner må du ikke angi alle detaljene om en kartrettelse mens du kjører. Du kan alltid [markere stedet](#) og opprette rapporten senere.

---

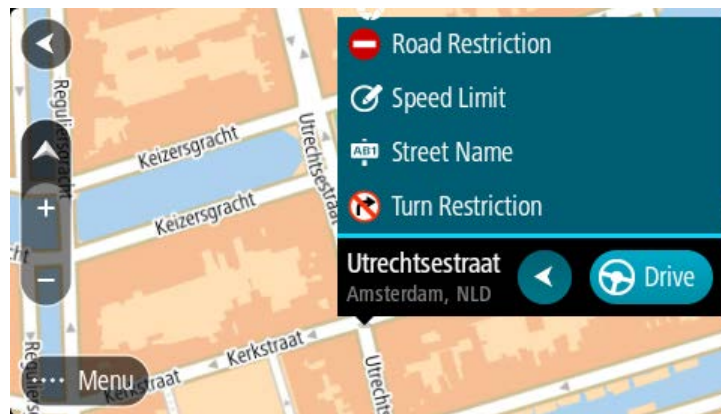
Gjør følgende for å opprette en rapport med kartrettelser:

1. Trykk på og hold nede for å velge stedet for kartrettelsen i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.
3. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.



4. Velg typen kartrettelse du vil legge til.

5. Merk: Hvis du vil rapportere en kartrettelse av en type som ikke vises på menyen, bruker du [Map Share Reporter](https://www.tomtom.com) på [tomtom.com](https://www.tomtom.com).



6. Følg instruksjonene for den typen kartrettelse du velger.
7. Velg **Report**.
8. Koble TomTom Rider til MyDrive for å sende rapporten med kartrettelser til TomTom og motta kartrettelser fra andre TomTom-brukere.

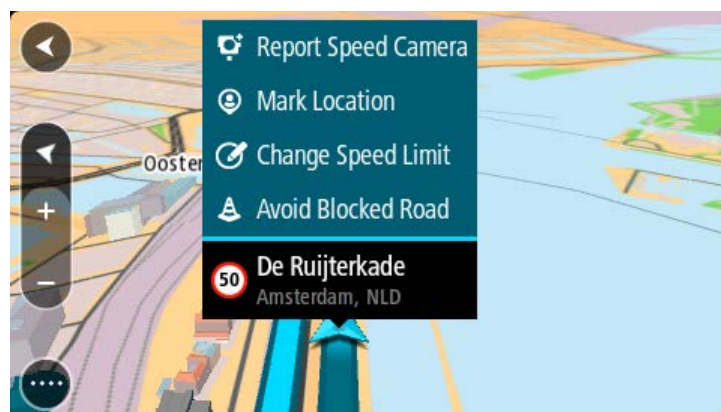
### Opprette en rapport med kartendringer fra et markert sted

Hvis du ser et avvik på kartet mens du kjører, kan du markere stedet slik at du kan rapportere endringen senere.

**Tips:** Du kan markere gjeldende sted selv mens du kjører.

**Viktig:** Ikke rapporter kartendringer mens du kjører.

1. Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i kartvisningen eller veiledningsvisningen.
- Hurtigmenyen åpnes.



2. Velg **Marker posisjon**.
- Det markerte stedet lagres i Mine steder med datoen og klokkeslettet du lagret det.
3. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
4. Åpne mappen **Markerte steder**, og velg stedet som er markert.
- Det markerte stedet vises på kartet.

5. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.
6. Velg typen kartendring du vil legge til.

**Merk:** Hvis du vil rapportere en kartendring av en type som ikke vises i menyen, bruker du [Map Share Reporter](#) på [tomtom.com](#).

7. Følg instruksjonene for den typen kartendring du velger.
8. Velg **Report**.  
Markøren for det markerte stedet fjernes fra kartet.
9. Koble TomTom Rider til MyDrive Connect for å sende rapporten med kartendringer til TomTom og motta kartendringer fra andre TomTom-brukere.

## Typen kartendringer

Det finnes flere typer kartendringer.

**Merk:** Hvis du vil rapportere en kartendring av en type som ikke er beskrevet nedenfor, bruker du [Map Share Reporter på tomtom.com](#).

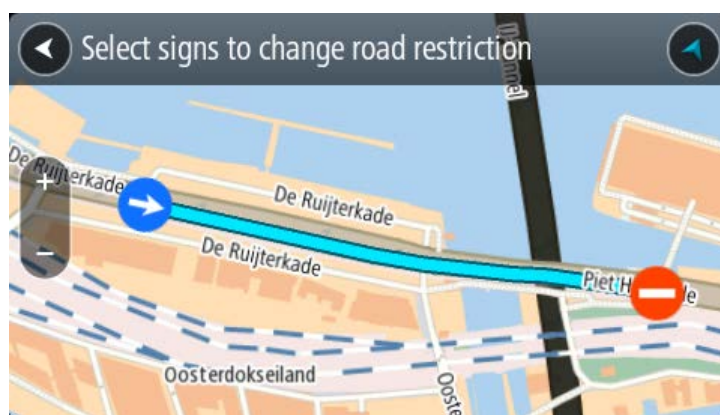
For alle kartendringer beskrevet nedenfor må du koble TomTom Rider til MyDrive Connect for å sende rapporten med kartendringer til TomTom og motta kartendringer fra andre TomTom-brukere.

### Veirestriksjoner

Velg dette alternativet for å blokkere eller åpne en vei. Du kan blokkere eller åpne veien i én eller begge retninger ved å gjøre følgende:

1. Trykk på og hold nede for å velge stedet for kartendringen i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.
3. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.
4. Velg **Veirestriksjoner**.

Velg veiskiltet i den ene eller andre enden av veien for å endre den fra åpen til stengt, eller omvendt.



5. Velg **Report**.

### Veinavn

Velg dette alternativet for å rette opp et feil veinavn.

1. Trykk på og hold nede for å velge stedet for kartendringen i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.
3. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.
4. Velg **Veinavn**.
5. Angi riktig veinavn.
6. Velg **Report**.

### Svingerestriksjon

Velg dette alternativet for å rapportere feil svingerestriksjoner.

1. Trykk på og hold nede for å velge stedet for kartendringen i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.
3. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.
4. Velg **Svingerestriksjon**.
5. Hvis feil kryss vises, velger du **Velg et annet kryss**.
6. Velg retning for ankomst.  
Kartet roteres slik at retningen du kommer fra, vises nederst på skjermen.
7. Velg trafikksiltene etter tur for å endre svingerestriksjonene for hver vei i krysset.



8. Velg **Report**.

### Fartsgrense

Velg dette alternativet for å korrigere fartsgrensen på kartet.

1. Trykk på og hold nede for å velge stedet for kartendringen i kartvisningen.
2. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.
3. Velg **Rapporter kartendringer** fra hurtigmenyen.
4. Velg **Fartsgrense**.
5. Velg riktig fartsgrense.  
Hvis fartsgrensen ikke vises riktig, ruller du mot venstre eller høyre gjennom de tilgjengelige fartsgrensene.
6. Velg **Report**.

# Fotobokser

---

## Om fotobokser

Fotobokstjenesten advarer deg om fotobokser ved følgende plasseringer:

- Steder med faste fotobokser.
- Steder med mobile fotobokser.
- Sannsynlig plassering for mobile fotobokser.
- Steder med fotobokser som måler gjennomsnittshastighet.
- Fartskontrollsoner.
- Plasseringer av trafikklyskameraer.
- Kontrollkameraer (trafikkbegrensninger).

Fotobokstjenesten advarer deg også om følgende farer:

- Ulykkesutsatte steder.

Du må være koblet til TomTom-tjenester og logget på en TomTom-konto for å få TomTom-tjenester på TomTom Rider-enheten.

**Merk:** TomTom-tjenester er ikke tilgjengelig på alle TomTom Rider-enheter.

**Viktig:** Fotobokstjenesten er ikke tilgjengelig i alle land. I Frankrike leverer for eksempel TomTom en faresonetjeneste i stedet, mens i Sveits er ikke fotobokstjenester tillatt i det hele tatt. I Tyskland er det ditt ansvar å slå fotobokstjenesten på eller av. Det er ikke bare i Tyskland og andre EU-land det er problemer med lovligheten av bruk av fotobokstjenester. Du bruker derfor denne tjenesten på eget ansvar. TomTom er ikke ansvarlig for din bruk av denne tjenesten.

## Overgang til et annet område eller land

Når du kjører inn i et område eller et land som ikke tillater fotoboksvarsler, deaktiverer TomTom Rider tjenesten TomTom Fotobokser. Du mottar ikke fotoboksvarsler i disse områdene eller landene.

Noen områder eller land tillater begrensede fotoboksvarsler, for eksempel bare advarsler for faste fotobokser eller advarsler for risikozoner. TomTom Rider bytter automatisk til å gi begrensede advarsler når du kjører inn i disse områdene eller landene.















## Fotoboksvarsler

Det gis advarsler når du nærmer deg en fotoboks. Du varsles på flere måter:

- Et symbol vises på rutelinjen og på ruten på kartet.
- Avstanden til fotoboksen vises på rutelinjen.
- Fartsgrensen ved fotoboksplasseringen vises på rutelinjen.
- Du vil høre en varsellyd når du nærmer deg kameraet.

- Mens du nærmer deg et kamera eller kjører gjennom et område med kontroll av gjennomsnittshastighet, overvåkes hastighet din. Hvis du bryter fartsgrensen med mer enn 5 km/t, eller 3 mph, blir rutelinjen rød. Hvis du bryter fartsgrensen med mindre enn 5 km/t, eller 3 mph, blir rutelinjen oransje.

**Tips:** I kartvisningen eller veiledningsvisningen kan du velge et fotobokssymbol i rutelinjen for å se kameratype, maksimal hastighet og dessuten lengden på området for kontroll av gjennomsnittshastighet. I kartvisningen kan du også velge en fotoboks som vises på ruten.

| Symbol vises på kartet  | Symbol vises på rutelinjen  | Beskrivelse   |
|---|---|---|
|    |    | <b>Fast fotoboks</b> – denne typen fotobokser kontrollerer hastigheten til passerende kjøretøy og har en fast plassering.   |
|    |    | <b>Mobil fotoboks</b> – denne typen fotobokser sjekker hastigheten til passerende kjøretøy og kan flyttes til ulike steder.   |
|    |    | <b>Sannsynlig plassering for mobile fotobokser</b> – denne varslingsstypen viser steder der det ofte brukes mobile fotobokser.  |
|   |   | <b>Fotoboks som måler gjennomsnittshastighet</b> – denne typen fotobokser måler gjennomsnittshastigheten din mellom to punkter. Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av fartskontrollsonen.<br><br>Når du kjører i et område med kontroll av gjennomsnittshastighet, vises gjennomsnittshastigheten din i stedet for gjeldende hastighet. Avstanden til slutten av området vises på rutelinjen. |
|  |  | <b>Fartskontrollsoner</b> – disse sonene kan inneholde flere fotobokser.<br><br>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av en fartskontrollsoner. Mens du kjører i en fartskontrollsoner, vises gjeldende hastighet, og det visuelle varselet vises i rutelinjen.  |
|  |  | <b>Trafikklyskamera</b> – denne typen fotobokser kontrollerer hvorvidt sjåfører bryter trafikkreglene ved trafikklys. Det finnes to typer trafikklyskameraer – de som kontrollerer om du kjører på rødt lys, og de som både kontrollerer om du kjører på rødt lys og om du bryter fartsgrensen.   |
|  |  | <b>Trafikkbegrensning</b> – denne varslingsstypen varsler deg om begrensede veier.  |

| Symbol vises på kartet  | Symbol vises på rutelinjen  | Beskrivelse   |
|---|---|---|
|  |  | <p><b>Ulykkesutsatt sted</b> – denne varslingsstypen gis på steder der det har forekommet mange trafikkulykker.</p> <p>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av det ulykkesutsatte stedet. Mens du kjører på et ulykkesutsatt sted, vises gjeldende hastighet, og det visuelle varselet vises på rutelinjen.</p> |

## Endre måten du blir varslet på

Hvis du vil endre måten du blir varslet om fotobokser på, velger du **Lyder og varsler** i innstillingermenyen.



Deretter kan du velge hvordan du vil bli advart om ulike typer fotobokser og farer. Du kan velge å bli advart, bare bli advart hvis du kjører for fort eller aldri bli advart.

Hvis du vil slå av alle advarsler, slår du av **Fotobokser og farer**.

## Rapportere en ny fotoboks

Hvis du passerer en ny fotoboks som du ikke ble advart om, kan du rapportere det umiddelbart. Fotoboksen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere.

**Merk:** Du må være koblet til TomTom-tjenester og logget på TomTom-kontoen din for å kunne rapportere en fotoboks.

Du kan rapportere en fotoboks på følgende måter:

### Bruke hastighetspanelet til å rapportere en fotoboks

1. Velg fotobokssymbolet på hastighetspanelet i veiledningsvisningen.  
Du får se en melding som takker deg for at du rapporterte fotoboksen.

**Tips:** Hvis du gjør en feil når du rapporterer et kamera, velger du **Avbryt** i meldingen.

### Bruke hurtigmenyen til å rapportere en fotoboks

1. Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i veiledningsvisningen.
2. Velg **Rapporter fotoboks** på hurtigmenyen.  
Det vises en melding som takker deg for å ha lagt til kameraet.

**Tips:** Hvis du gjør en feil når du rapporterer et kamera, velger du **Avbryt** i meldingen.



## Bekreft eller fjern en mobil fotoboks

Du kan bekrefte at en mobil fotoboks fortsatt finnes på stedet eller fjerne en mobil fotoboks hvis den ikke lenger er til stede.

Like etter at du passerer en mobil fotoboks, blir du på rutelinjen spurt om kameraet fortsatt er der.

- Velg **Ja** hvis den mobile fotoboksen fortsatt er der.
- Velg **Nei** hvis den mobile fotoboksen er fjernet.

Valget ditt sendes til TomTom. Vi samler rapporter fra mange brukere for å bestemme om fotoboksvarselet skal beholdes eller fjernes.

## Oppdatere steder med fotobokser og farer

Plasseringen av fotobokser kan endres ofte. Det kan også dukke opp nye fotobokser uten forvarsel, og andre farer som ulykkesutsatte steder kan også endre posisjon.

Når du er koblet til TomTom-tjenester, mottar TomTom Rider-enheten alle kameraoppdateringer for faste og mobile kameraposisjoner i sanntid. Du trenger ikke å foreta deg noe for å motta oppdateringer – de sendes automatisk til TomTom Rider.

# Faresoner

---

---

## Om faresoner og risikosoner

Tjenesten Faresoner varsler deg om faresoner og risikosoner langs ruten når du er i Frankrike.

Siden 3. januar 2012 har det vært ulovlig å bli varslet om plasseringer for faste eller mobile fotobokser når du kjører i Frankrike. For å være i samsvar med denne endringen i fransk lov rapporteres ikke fotobokser lenger, men i stedet angis farlige områder som faresoner og risikosoner.

---

**Viktig:** Du mottar varsler om fotobokser når du befinner deg utenfor Frankrike. I Frankrike får du advarsler om faresoner og risikosoner. Typen varsler du mottar, endres når du krysser grensen.

---

En faresone er en sone spesifisert av fransk lov. En risikosone er en midlertidig faresone som er rapportert av brukere. Tjenesten Faresoner varsler deg om både faresoner og risikosoner på samme måte.

Faresoner og risikosoner kan inneholde én eller flere fotobokser eller en rekke andre farer:

- Nøyaktig posisjonering er ikke tilgjengelig, det vises i stedet et faresoneikon når du nærmer deg sonen.
- Sonens minimumslengde avhenger av veitypen. Den er 300 m for veier i tettbygde strøk, 2000 m (2 km) for sideveier og 4000 m (4 km) for motorveier.
- Fotoboksen eller fotoboksene, hvis det finnes noen, kan befinne seg hvor som helst innenfor sonen.
- Hvis to faresoner er i nærheten av hverandre, kan varslene slås sammen til én lang sone.

Informasjonen om plasseringen av soner oppdateres kontinuerlig av TomTom og andre brukere og sendes hyppig til TomTom Rider, slik at du alltid har den nyeste informasjonen. Du kan også bidra ved å rapportere nye risikosoneplasseringer.

Du må være koblet til TomTom-tjenester og logget på en TomTom-konto for å få TomTom-tjenester på TomTom Rider-enheten.

**Merk:** Du kan ikke fjerne en faresone eller risikosone.

**Merk:** TomTom-tjenester er ikke tilgjengelig på alle TomTom Rider-enheter.

**Merk:** Noen TomTom-tjenester er kanskje ikke tilgjengelig for ditt gjeldende sted.

## Overgang til et annet område eller land

Når du kjører inn i et område eller et land som ikke tillater fotoboksvarsler, deaktiverer TomTom Rider tjenesten TomTom Fotobokser. Du mottar ikke fotoboksvarsler i disse områdene eller landene.

Noen områder eller land tillater begrensede fotoboksvarsler, for eksempel bare advarsler for faste fotobokser eller advarsler for risikosoner. TomTom Rider bytter automatisk til å gi begrensede advarsler når du kjører inn i disse områdene eller landene.

## Faresone- og risikosonevarsler

Varslene sendes ut 10 sekunder før du ankommer en faresone eller en risikosone. Du varsles på flere måter:

- Et symbol vises på rutelinjen og på ruten på kartet.
- Avstanden til starten av sonen vises på rutelinjen.
- Fartsgrensen i sonen vises på rutelinjen.
- Du hører en varsellyd når du nærmer deg begynnelsen av sonen.
- Når du nærmer deg en sone eller kjører gjennom en sone, overvåkes hastighet din. Hvis du bryter fartsgrensen med mer enn 5 km/t, eller 3 mph, blir rutelinjen rød. Hvis du bryter fartsgrensen med mindre enn 5 km/t, eller 3 mph, blir rutelinjen oransje.
- Når du kjører i en sone, vises avstanden til enden av sonen i rutelinjen.

Det spilles varsellyder for følgende typer soner:

| Symbol vises på kartet   | Symbol vises på rutelinjen   | Beskrivelse  |
|--|--|--|
|   |   | <b>Faresone</b> – denne typen varsel gis bare i Frankrike.<br>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av faresonen.     |
|  |  | <b>Risikosone</b> – denne typen varsel gis bare i Frankrike.<br>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av risikosonen. |

Du kan endre måten du varsles om faresoner og risikosoner på.

### Endre måten du blir varslet på

Hvis du vil endre måten du blir varslet om faresoner på, velger du **Lyder og varsler** i Innstillinger-menyen.



Deretter kan du velge hvordan du vil bli advart om de ulike sonetyperne. Du kan velge å bli advart, bare bli advart hvis du kjører for fort eller aldri bli advart.

Hvis du vil slå av alle advarsler, slår du av **Faresoner og farer**.

### Rapportere en risikosone

Hvis du passerer en ny midlertidig risikosone som du ikke ble advart om, kan du rapportere det umiddelbart.

**Merk:** Du må være koblet til TomTom-tjenester og logget på TomTom-kontoen din for å kunne rapportere en risikosone.

Hvis det rapporteres en ny midlertidig risikosone rett før eller etter en eksisterende risiko- eller faresone, legges den nye sonen til i den eksisterende sonen. Risikozonen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere. En rapportert risikosone forblir på enheten i tre timer.

Hvis nok brukere av Faresoner rapporterer en ny risikosone, kan sonen bli en faresone som er tilgjengelig for alle abonnenter.

Du kan rapportere en risikosone på følgende måter:

#### **Bruke hastighetspanelet til å rapportere en risikosone**

1. Velg risikosonesymbolet på hastighetspanelet i veiledningsvisningen.

Du får se en melding som takker deg for at du rapporterte sonen.

**Tips:** Hvis du gjør en feil når du rapporterer et kamera, velger du **Avbryt** i meldingen.

#### **Bruke hurtigmenyen til å rapportere en risikosone**

1. Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i veiledningsvisningen.
2. Velg **Rapporter risikosone** på hurtigmenyen.

Det vises en melding som takker deg for å ha lagt til risikozonen.

**Tips:** Hvis du gjør en feil når du rapporterer en risikosone, velger du **Avbryt** i meldingen.

#### **Oppdatere steder for faresoner og risikosoner**

Steder hvor det er faresoner og risikosoner kan endres ofte. Nye soner kan også vises uten varsling.

Din TomTom Rider mottar alle soneoppdateringer i sanntid. Du trenger ikke å foreta deg noe for å motta oppdateringer – de sendes automatisk til TomTom Rider.

# Innstillinger

---

## Utseende

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.



På denne skjermen kan du endre følgende innstillinger:

- **Skjerm**  
Velg [Skjerm](#) for å endre utseendet på skjermen.
  - **Rutelinje**  
Velg Rutelinje for å endre informasjonen du ser på rutelinjen.
  - **Vis POI-lister på kartet**  
Velg [Vis POI-lister på kartet](#) for å velge hvilke POI-lister du vil skal vises på kartet.
- Merk: Vis POI-lister på kartet** er ikke tilgjengelig på alle TomTom-navigasjonsenheter eller -apper.
- **Veiledningsvisning**  
Velg [Veiledningsvisning](#) for å endre informasjonen du ser i veiledningsvisningen.
  - **Automatisk zoom**  
Velg [Automatisk zoom](#) for å endre hvordan du viser veikryss mens du kjører.
  - **Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei**  
Velg [Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei](#) for å endre hvordan du viser avkjørsler fra motorvei eller kryss på ruten din.
  - **Veksle automatisk til kartvisning**  
Automatisk endring av visning er slått på som standard. Det betyr for eksempel at TomTom Rider viser kartvisningen når en alternativ rute foreslås, sammen med flere andre sett av omstendigheter. Det betyr også blant annet at TomTom Rider viser veiledningsvisningen når du begynner å kjøre og gi gass. Velg denne innstillingen hvis du vil slå av automatisk bytte mellom veiledningsvisning og kartvisning.

## Skjerm

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.



## Temafarge

Velg **Temafarge** for å endre fargene som brukes i menyer, på knapper og ikoner og på kartet.

**Tips:** Symbolet for gjeldende sted og rute endres også til den valgte fargen. Du kan når som helst bytte tilbake til den opprinnelige fargen.

## Lysstyrke

Velg **Lysstyrke** for å endre følgende innstillinger:

- **Lysstyrke, dag**  
Flytt glidebryteren for å justere lysstyrken på skjermen på dagtid.
- **Lysstyrke, natt**  
Flytt glidebryteren for å justere lysstyrken på skjermen når det er mørkt ute.

Velg **Bytt til nattfarger når det er mørkt** for å bytte til nattfarger automatisk når det blir mørkt.

## Størrelse for tekst og knapper

Velg **Størrelse på tekst og knapper** for å endre størrelsen på teksten og knappene du ser på skjermen.

**Merk:** Denne funksjonen er bare tilgjengelig på enheter med en skjerm på 6"/15 cm eller større.

Skv på glidebryteren for å endre størrelsen på tekst og knapper til liten, mellomstor eller stor, og velg deretter **Bruk denne endringen**. TomTom Rider starter på nytt og tar i bruk endringen.

## Låse skjermretning

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

Velg **Skjerm**.



### Orienteringslås

Velg **Orienteringslås** for å unngå at skjermen roterer når du roterer enheten.

Hvis du roterer enheten mellom posisjonene landskap og portrett mens orienteringslåsen er slått AV, endres også skjermretningen.

Roter enheten, og slå deretter orienteringslåsen PÅ for å låse skjermen i en av posisjonene.

## Kartfarge

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

Velg **Skjerm**.



## Kartfarge

Velg **Kartfarge** for å endre kontrasten for fargene som er brukt på kartet, slik at kartet er enklere å lese i skarpt lys.

## Rutelinje

Du kan endre følgende innstillinger under **Rutelinje**:

**Tips:** Hvis du vil finne ut hvor de ulike panelene befinner seg i veiledningsvisningen eller kartvisningen, kan du se Hva vises på skjermen.

Velg **Ankomstinformasjon** for å endre informasjonen som vises i ankomstpanelet:

- **Vis gjenværende avstand**  
Velg denne innstillingen for å vise gjenværende avstand.
- **Vis gjenværende tid**  
Velg denne innstillingen for å vise gjenværende reisetid.
- **Bytt mellom avstand og tid automatisk**  
Velg denne innstillingen for å veksle mellom gjenværende avstand og gjenværende tid.
- **Vis ankomstinformasjon for**  
Velg denne innstillingen for å vise ankomsttid for reisemålet eller neste stopp.

Velg **Ruteinformasjon** for å velge POI-ene og ruteinformasjonen du vil se på rutelinjen.

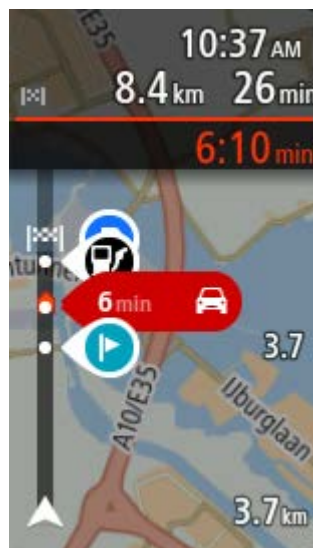
Velg **Vis gjeldende klokkeslett** for å vise gjeldende klokkeslett nederst på rutelinjen.

Vis bred rutelinje om mulig

Den brede rutelinjen vises ikke som standard. Du kan velge denne innstillingen for å aktivere den brede rutelinjen i veiledningsvisningen.

**Merk:** Den brede rutelinjen vises bare hvis skjermen er bred nok.

Når rutelinjen vises, ser du mer informasjon om ruten. Du kan for eksempel se tid og avstand til trafikkøer.



## Veiledningsvisning

Du kan endre følgende innstillinger under **Veiledningsvisning**:

- **Vis aktuelt veinavn**  
Denne innstillingen viser navnet på veien du kjører langs.
- **Stil for veiledningsvisning**  
Velg denne innstillingen for å velge om du vil se veiledningsvisningen i 3D eller 2D. Både 2D- og 3D-veiledningsvisningene beveger seg i din kjøreretning.

## Automatisk zoom

Velg **Automatisk zoom** for å endre innstillingene for automatisk zoom i veiledningsvisningen når du nærmer deg en sving eller et veikryss. Det kan være enklere å manøvrere svingen eller krysset hvis du zoomer inn.

- **Zoom inn på neste sving**  
Alle svinger og veikryss på ruten din vises zoomet inn til maksimalt nivå.
- **Basert på veitype**  
Svinger og veikryss på ruten din vises zoomet inn etter standardnivået for veitypen du kjører på.
- **Ingen**  
Ingen svinger og veikryss på ruten din vises zoomet inn.

## Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.



Velg **Forhåndsvisninger av avkjørsel fra motorvei** for å endre innstillinger for veiledningsvisningen når du nærmer deg en avkjørsel fra motorvei eller et kryss.

- **Vis kart og forhåndsvisning**  
En delt skjerm vises med veiledningsvisningen til venstre og kjørefeltguide til høyre på skjermen.
- **Vis bare forhåndsvisning**  
Bare kjørefeltguide vises.
- **Av**  
Bare veiledningsvisning vises.

## Ruteplanlegging

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Ruteplanlegging**.





## Foreslå reisemål

Når ingen rute er planlagt, kan enheten læres opp til å kjenne dine daglige kjørevaner til lagrede favorittsteder. Enheten kan også forutsi reisemål når du vekker enheten opp fra dvalemodus, for eksempel arbeidsstedet du kjører til om morgenen.

Slå på for å motta [reisemålsforslag](#), eller slå denne funksjonen av hvis du ikke vil ha reisemålsforslag.

**Merk:** Du må slå på **Behold reisehistorikk på denne enheten for å få valgfrie funksjoner** i Innstillinger > System > **Informasjonen din og personvern** for å se denne funksjonen.

## Når en raskere rute er tilgjengelig

Hvis det blir funnet en raskere rute mens du kjører, kan TomTom Traffic planlegge reisen på nytt ved hjelp av den raskere ruten. Velg mellom følgende alternativer:

- **Ta alltid den raskeste ruten** – den raskeste ruten velges alltid for deg.
- **Spør meg, og la meg velge** – du blir spurt om du vil ta den raskeste ruten. Du kan velge den raskeste ruten manuelt, eller du kan velge ruten ved å styre mot den.
- **Ikke spør meg** – enheten finner ikke den raskeste ruten for deg.

## Planlegg alltid denne rutetypen

Du kan velge mellom følgende rutetyper:

- **Raskeste rute** – ruten som tar minst tid.
- **Korteste rute** - den korteste veien mellom stedene du har valgt. Dette er ikke nødvendigvis den raskeste ruten, spesielt hvis denne ruten går gjennom byer eller tettsteder.
- **Mest miljøvennlige rute** – ruten som gir lavest drivstofforbruk for reisen.
- **Svingete rute** – ruten med mest svinger.

**Merk:** **Svingete rute** er ikke tilgjengelig på alle TomTom-navigasjon enheter eller -apper.

- **Unngå motorveier** – denne rutetypen unngår alle motorveier.
- **Gangrute** - en rute som beskriver hvordan du kan gå denne strekningen til fots.
- **Sykkelrute** - en rute som beskriver hvordan du kan sykle denne strekningen.

## Unngå på alle ruter

Du kan velge å unngå ferger og biltog, bomveier, samkjøringsfelt og grusveier. Angi hvordan TomTom Rider-enheten skal behandle hver av veiegenskapene når enheten beregner en rute.

Samkjøringsfelt er noen ganger kjent som High Occupancy Vehicle (HOV-felt) og finnes ikke i alle land. Du må kanskje ha mer enn én person i bilen, eller bilen må bruke miljøvennlig drivstoff for at du skal kunne kjøre i disse feltene.

## Bluetooth

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Bluetooth**.



Bruk denne innstillingen til å gjøre følgende:

- **Legg til telefon** – [Koble smarttelefonen din](#) til din TomTom Rider, slik at du kan foreta og motta anrop, motta SMS-meldinger og snakke med en personlig assistent.
- **Legg til hodesett** – [Koble til et hodesett](#), slik at du kan høre talte instruksjoner. Hvis du vil høre telefonanrop også, må hodesettet støtte flere kanaler, og du må koble telefonen til hodesettet.

### Slå av meldinger permanent

Med denne metoden slår du av meldinger permanent, helt til du slår dem på igjen ved hjelp av Innstillinger.

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.



2. Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Bluetooth**.



Hvis du har en telefon tilkoblet, kan du se skjermbildet for Bluetooth-innstillinger.

3. Velg navnet på telefonen din.
4. Skyv veksleknappen for **Smarttelefonmeldinger** for å slå meldinger av eller på.

### Wi-Fi

**Tip:** To access settings and the status of your services quickly, select the menu bar at the top of the main menu. In portrait mode, you can also tap the icons down the right hand side.

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Wi-Fi**.



Det vises en liste over tilgjengelige Wi-Fi-nettverk og lagrede Wi-Fi-nettverk som er utenfor rekkevidde.

[Velg et Wi-Fi-nettverk for å koble til eller glemme den](#), og for å se de avanserte alternativene.

### Avanserte alternativer

Hvis du velger knappen Avanserte alternativer, kan du endre en rekke innstillinger, deriblant innstillinger for nettverkssikkerhet, proxy og IP-adresse.

## Nettverkssikkerhet

Det kan hende bare innstillinger for passord, proxy og IP-adresse vises. Dette avhenger av typen Wi-Fi-nettverk. Et sikrere nettverk har ekstra sikkerhetsinnstillinger, for eksempel:

- Nettverksnavn eller SSID.
- EAP-metode, for eksempel PEAP, TLS, TTLS osv.
- Fase 2-godkjenning, for eksempel PAP, MSCHAP osv.
- CA-sertifikat
- Identitet

---

**Viktig:** Dette er avanserte sikkerhetsalternativer for Wi-Fi-nettverk, så med mindre du forstår hva du gjør, bør du ikke bruke disse alternativene.

---

## Proxy

En proxy er en server som ligger mellom datamaskinen og en server. Proxy-serveren fanger opp data og behandler dem. Den kan godta dataene og sende dem videre til serveren, avvise dem eller håndtere dem uten at de engang trenger å komme til den egentlige serveren.

Valgene for proxyinnstillingene er Ingen, Manuell og Automatisk konfigurasjon. Hvis du velger Manuell eller Automatisk konfigurasjon, vises enda flere avanserte alternativer, så igjen er det best å ikke bruke disse med mindre du er sikker på hva disse alternativene betyr.

## IP-innstilling

Du kan velge å motta IP-adressen fra en DHCP-server eller angi at den skal være statisk.

## Oppdateringer og nye elementer

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen.



Et rødt utropstegn på Innstillinger-knappen viser at det [finnes nye oppdateringer eller elementer](#).

Velg **Oppdateringer og nye elementer**.



Knappen **Oppdateringer og nye elementer** viser hvor mange nye oppdateringer og elementer som er tilgjengelig for installasjon.

Listen over elementer inneholder elementene du har kjøpt i TomTom-nettbutikken.

## Kart

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Kart**.



### Velg et annet kart

Velg **Velg et annet kart** for å endre kartet du bruker.

Du kan velge mellom kart som er lagret i internminnet, eller på et minnekort hvis TomTom Rider har et minnekortspor.

---

**Viktig:** Du kan ikke lagre ruter og spor som kart på det samme minnekortet, fordi disse bruker ulike minnekortformater.

---

**Merk:** Selv om du kan lagre mer enn ett kart på TomTom Rider, kan du bare bruke ett kart av gangen til planlegging og navigasjon.

**Tips:** Enheten varsler deg hvis det er trolig at du går tom for batteri når du legger til et kart.

**Tips:** Trykk på på/av-knappen for å slå av skjermen og spare batteri mens du laster ned et kart.

### Legge til et kart

Velg **Legg til et kart** for å se en liste over alle kartene som er tilgjengelig for nedlasting. Disse kartene er sortert etter verdensdel.

Velg kartet du vil installere, og trykk deretter på **Last ned**.

Hvis et minnekort som er formatert for TomTom-kart er installert på TomTom Rider, vil du få spørsmål om hvor du vil installere kartet.

**Merk:** Indikatoren for ledig plass henviser til plasseringen som har mest ledig plass.

Nedlastingen starter når du har valgt hvor du vil installere kartet.

### Slette et kart

Velg **Slett et kart**. Merk av for de kartene som skal slettes.

**Merk:** Du kan ikke slette ALLE kartene.

## Lyder og varsler

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Lyder og varsler**.



På dette skjermbildet kan du endre innstillinger for lyder og advarsler.

Type advarsel

Du kan velge hvordan du vil bli advart:

- **Les opp**  
Høre stemmevarsler og varsellyder.
- **Lyder**  
Høre bare varsellyder.
- **Bare bilde**  
Det gis ingen varsler.

Varsler

Du kan velge hvordan du vil bli advart om ulike typer fotobokser, faresoner og farer. Du kan velge å alltid bli advart, bare bli advart hvis du kjører for fort eller aldri bli advart.

### Fotobokser og farer

Du kan velge å slå av alle varsler for fotobokser, faresoner og farer. Når **Fotobokser og farer** er på, kan du slå av varslene for alle typer fotobokser, faresoner og farer.

## Ytterligere innstillinger

- **Trafikkork forut**

Varsler om trafikkork på rutelinjen er en del av TomTom Traffic. Du kan velge å aldri bli varslet eller å alltid bli varslet når du nærmer deg en trafikkork i for høy hastighet.

- **Når du kjører for fort**

Varslet gis med én gang du overskrider fartsgrensen med mer enn 5 km/t, eller 3 mph. Når du overskrider fartsgrensen, blir også hastighetspanelet rødt i veiledningsvisningen.

- **Skjermerøringslyder**

Aktiver **Skjermerøringslyder** for å høre et klikk når du velger et element eller trykker på en knapp. Klikkelyden betyr at valget ditt er forstått.

- **Les opp trafikkvarsler**

Slå på **Les opp trafikkadvarsler** for å høre oppleste advarsler om trafikk langs ruten.

## Stemmer

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Stemmer**.



### Velge en stemme

Velg **Velg en stemme** for å endre stemmen som gir taleinstruksjoner og annen informasjon om ruten.

Du får tilgang til et bredt utvalg av stemmer. Det finnes datastemmer som kan lese gatenavn og annen informasjon direkte fra kartet, og det finnes innspilte stemmer som skuespillere har spilt inn.

**Merk:** Datastemmer er ikke tilgjengelige på alle språk.

Hvis du trenger en datastemme og språket ditt ikke er tilgjengelig, blir du bedt om å velge fra en liste over installerte datastemmer som er tilgjengelige for landet du er i.

### Instruksjonsinnstillinger

- **Les opp ankomsttiden**

Bruk denne innstillingen til å kontrollere om ankomsttiden din blir lest opp.

- **Les opp varslingsinstruksjoner**

Hvis du slår på denne innstillingen, kan du for eksempel tidlig høre instruksjoner som "Etter 2 km ta avkjørsel til høyre" eller "Sving til venstre lenger fremme".

**Merk:** Når det velges en innspilt stemme, ser du kun denne innstillingen fordi innspilte stemmer ikke kan lese opp veinumre, veiskilt osv.

- **Les opp veinumre**

Bruk denne innstillingen til å kontrollere hvorvidt veinumre skal leses høyt som del av navigasjonsinstruksjonene. Når veinummer leses, hører du for eksempel "Sving til venstre inn på A 100".

- **Les opp informasjon om veiskilt**

- Bruk denne innstillingen til å kontrollere hvorvidt informasjon om veiskilt skal leses høyt som del av navigasjonsinstruksjonene. For eksempel "Sving til venstre inn på A 302 Bridge Street mot Islington".
- **Les opp veinavn**  
Bruk denne innstillingen til å kontrollere hvorvidt veinavn skal leses høyt som del av navigasjonsinstruksjonene. Når gatenavn blir lest opp, hører du for eksempel "Ta til venstre på Graham Road mot Hackney."
- **Les opp ukjente veinavn**  
Bruk denne innstillingen for å velge om utenlandske gatenavn skal leses opp som en del av navigasjonsinstruksjonene, for eksempel "Sving til høyre på Champs Élysées". En engelsk stemme kan for eksempel lese opp franske gatenavn, men uttalen kan bli litt feil.

## Berøringsfølsomhet

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Berøringsfølsomhet**.



Velg **Berøringsfølsomhet** for å velge høyere eller lavere følsomhet når du trykker på knappene på TomTom Rider:

- Velg **Ingen hansker** når du ikke bruker hansker.
- Velg **Tynne hansker** når du bruker tynne hansker.
- Velg **Tykke hansker** når du bruker vinterhansker, eller når det regner.

**Tips:** Når det regner mye, kan du velge **Tykke hansker** for å hindre at regndråper fører til feiltasting på skjermen.

## Språk og enheter

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Språk og enheter**.



På denne skjermen kan du endre følgende innstillinger:

- **Språk**  
På denne skjermen kan du se språket du har valgt for øyeblikket. Velg denne innstillingen for å endre språket som brukes for alle knappene og meldingene du ser på TomTom Rider.  
Når du endrer språkinnstillingen, endres stemmen automatisk, og enhetene stilles til automatisk.
- **Land**  
På denne skjermen kan du se landet du har valgt for øyeblikket. Velg denne innstillingen for å endre land. Når du endrer land, endres formatet for klokkeslett/dato, avstandsenheter og stemme automatisk. Listen inkluderer landene fra kartene som er installert på enheten din for øyeblikket.

- **Tastaturer**

Velg denne innstillingen for å velge fra en liste over tilgjengelige tastaturer.

Du bruker tastaturet til å angi navn og adresser, for eksempel når du planlegger en rute eller søker etter navnet på en by eller en lokal restaurant.

- **Enheter**

Velg denne innstillingen for å velge enhetene som skal brukes for funksjoner som for eksempel ruteplanlegging. Hvis du vil at enhetene skal angis til de som brukes der du er, velger du **Automatisk**.

- **Klokkeslett og dato**

Klokkeslett og dato stilles inn automatisk av satellittklokker, men du kan endre formatet for både klokkeslett og dato ved hjelp av disse innstillingene.

## System

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **System**.



På denne skjermen kan du endre følgende innstillinger:

- **Om**

Dette skjermbildet viser deg alle slags nyttig informasjon om den modellen du har av TomTom-enheten. Dette er nyttig informasjon når du skal ringe kundestøtte og når du skal fornye abonnementer gjennom TomTom-nettbutikken.

Noe av informasjonen som vises her, omfatter:

- Abonnementene dine på tjenester – velg en tjeneste for å se hvor lenge det er til abonnementet utløper.
- Serienummer.
- Installerte kart.
- Ledig minne.
- GPRS-status for Alltid tilkoblet-enheter.

- **Velg en søkmodus**

Følgende to typer søk er tilgjengelig:

- **Hurtigsøk**

Begynn å skrive inn reisemålet, stedet eller POI-et for å vise en liste over veinavn, steder og POI-er som passer.

- **Trinnvis søk**

Finn reisemålet ved å gå gjennom noen enkle trinn. Søk etter en adresse ved å angi by, deretter gate og deretter husnummer. Søk etter et POI ved å angi hvor du vil søke og deretter hvilken type POI du vil søke etter.

Begge typer søk gir samme resultat, så velg det søket du synes er mest brukervennlig.

- **Formater minnekort**

Hvis enheten din har et minnekortspor, kan du formatere et minnekort, slik at det kan brukes for TomTom Kart og annet TomTom-innhold.

- **Nullstill enhet**



Velg denne innstillingen for å slette alle dine lagrede steder og innstillinger og gjenopprette de standard fabrikkinnstillingene til TomTom Rider. Dette omfatter språk, stemmeinnstillinger, advarselsinnstillinger og tema. Kontaktlisten fra telefonen din blir også slettet.

Dette er ikke en programvareoppdatering, og det vil ikke påvirke versjonen av programmet som er installert på TomTom Rider.

- **Batteriinnstillinger**

Velg denne innstillingen for å kontrollere alternativer for strømsparing på TomTom Rider.

- **Informasjonen din og personvern**

Noen funksjoner krever at informasjon sendes til TomTom eller lagres på enheten. Du stilles følgende spørsmål:

- **Bruk plasseringen min og informasjon jeg angir, til å motta TomTom-tjenester**

Hvis du sier deg enig, kan du bruke følgende funksjoner hvis de støttes av enheten din:

Trafikk

Laste ned fotoboksplasseringer

[Hurtigsøk](#)

Sende fotoboksrapporter

- **Behold reisehistorikk på denne enheten for å få valgfrie funksjoner**

Hvis du sier deg enig, kan enheten foreslå reisemål hvis funksjonen støttes av enheten din.

Hvis du sier deg uenig på et senere tidspunkt, fjernes informasjonen om rutehistorikken din.

Det vil si at hvis du vil motta reisemålsforslag igjen på et senere tidspunkt, må funksjonen lære kjøremønstrene dine på nytt før den kan begynne å foreslå reisemål.

## Hjelp

Velg **Hjelp** fra hovedmenyen eller menyen **Innstillinger**.



På denne skjermen kan du se følgende informasjon:

- **Veiledet tur**

Velg dette alternativet for å få et lynkurs i hvordan du bruker navigasjonsenheten hvis det støttes av enheten din.

- **Om**

Se System.

### Mer hjelp

Du kan få mer hjelp ved å gå til [tomtom.com/support](https://tomtom.com/support).

Du finner informasjon om garanti og personvern på [tomtom.com/legal](https://tomtom.com/legal).

# Få hjelp

---

## Hjelp

Velg **Hjelp** fra hovedmenyen eller menyen **Innstillinger**.



På denne skjermen kan du se følgende informasjon:

- **Veiledet tur**  
Velg dette alternativet for å få et lynkurs i hvordan du bruker navigasjonsenheten hvis det støttes av enheten din.
- **Om**  
Se System.

## Mer hjelp

Du kan få mer hjelp ved å gå til [tomtom.com/support](https://tomtom.com/support).

Du finner informasjon om garanti og personvern på [tomtom.com/legal](https://tomtom.com/legal).

# Bruke MyDrive Connect

---

## Om MyDrive Connect

Den raskeste og enkleste måten å holde TomTom Rider oppdatert på, er å bruke en [Wi-Fi-tilkobling](#).

Hvis du ikke kan koble til Internett ved hjelp av Bluetooth eller Wi-Fi, eller hvis du foretrekker å bruke en annen metode, kan du koble til Internett ved hjelp av en USB-tilkobling til en datamaskin. MyDrive Connect må være installert på datamaskinen for å kunne koble TomTom Rider til Internett.

**Merk:** Du kan ikke bruke MyDrive Connect til å behandle enheten.

## Konfigurere MyDrive Connect

Gjør følgende for å klargjøre MyDrive Connect for første gangs bruk:

Åpne en nettleser på datamaskinen, og gå til [tomtom.com/mydrive-connect](http://tomtom.com/mydrive-connect).

1. Klikk på **Nedlasting for Mac** eller **Nedlasting for Windows**.
2. Lagre den nedlastede filen.
3. Dobbeltklikk for å åpne den nedlastede filen.
4. Følg instruksjonene på skjermen for å installere MyDrive Connect.
5. Velg innstillingene for automatisk oppstart og oppdateringer.
6. Klikk på **OK**.

Nå kan du få tilgang til MyDrive Connect fra systemstatusfeltet på skrivebordet ditt.



MyDrive Connect starter automatisk når du kobler TomTom Rider til datamaskinen.

## Koble til Internett ved hjelp av MyDrive Connect

Hvis du ikke kan koble til Internett ved hjelp av Wi-Fi, kan du [installere oppdateringer og nye elementer](#) ved hjelp av en USB-tilkobling til en datamaskin.

Mens du er tilkoblet kan du også Synkronisere med TomTom MyDrive.

Slik kobler du til Internett ved hjelp av USB:

1. Kontroller at [MyDrive Connect](#) er installert på datamaskinen.
2. Kontroller at datamaskinen har en fungerende Internett-tilkobling.
3. Koble TomTom Rider til en datamaskin ved hjelp av USB-kabelen som fulgte med produktet, og slå deretter på TomTom Rider.

MyDrive Connect starter automatisk og deler datamaskinens Internett med enheten.

**Merk:** Bruk BARE USB-kabelen som fulgte med TomTom Rider. Andre USB-kabler fungerer kanskje ikke.

**Merk:** Du kan ikke bruke holderen til å koble TomTom Rider til datamaskinen.

**Merk:** Du bør koble USB-kabelen direkte til en USB-port på datamaskinen og ikke til en USB-hub eller en USB-port på et tastatur eller en skjerm.

4. Installer oppdateringer og nye elementer på TomTom Rider.

## TomTom-konto

Du må ha en TomTom-konto for å laste ned innhold og bruke TomTom-tjenester.

Du kan opprette en konto med datamaskinen på én av følgende måter:

- På selve enheten den første gangen du bruker den, eller ved å velge **MyDrive**-knappen.
- Ved å velge knappen **Opprett konto** på [tomtom.com](http://tomtom.com).
- Ved å velge den grønne **TomTom**-knappen på [tomtom.com](http://tomtom.com).
- Ved å gå til [tomtom.com/getstarted](http://tomtom.com/getstarted).

---

**Viktig:** Vær forsiktig når du velger et land under oppretting av konto. Du må legge inn riktig land for å kunne utføre kjøp i TomTom-butikken. Landet kan ikke endres etter at kontoen er opprettet.

---

**Merk:** Du kan knytte opptil ti TomTom-enheter til én TomTom-konto.

# Tillegg

---

## Viktige sikkerhetsmerknader og advarsler

### Globalt posisjoneringssystem (GPS) og Global Navigation Satellite System (GLONASS)

GPS (Globalt posisjoneringssystem) og GLONASS (Global Navigation Satellite System) er satellittbaserte systemer som gir informasjon om posisjon og tid verden over. GPS driftes og kontrolleres av USAs regjering, som har det hele og fulle ansvaret for tilgjengeligheten og nøyaktigheten. GLONASS driftes og kontrolleres av Russlands regjering, som har det hele og fulle ansvaret for tilgjengeligheten og nøyaktigheten. Enhver endring i tilgjengelighet og nøyaktighet for GPS eller GLONASS eller endringer i miljøforhold kan påvirke virkemåten til denne enheten. TomTom fraskriver seg ethvert ansvar for tilgjengeligheten av eller nøyaktigheten til GPS eller GLONASS.



### Sikkerhetsmeldinger

#### Viktig! Les dette før bruk!

Hvis du ikke følger disse advarslene og instruksjonene, kan det føre til alvorlig personskade eller død. Hvis enheten ikke monteres, brukes og vedlikeholdes på riktig måte, kan det øke faren for alvorlig personskade eller død eller skade på enheten.

#### Brukes med varsomhet

Det er ditt ansvar å ta gode valg og være forsiktig og oppmerksom når du bruker denne enheten. Ikke la samhandlingen med denne enheten forstyrre deg mens du kjører. Ikke se for mye på enhetsskjermen mens du kjører. Det er ditt ansvar å følge lover som begrenser eller forbyr bruk av mobiltelefoner eller andre elektronisk enheter, for eksempel kravet om å bruke håndfrie alternativer når du ringer mens du kjører. **Du skal alltid følge gjeldende lover og veiskilt, spesielt de som gjelder kjøretøyets mål, vekt og type last.** TomTom garanterer ikke for at denne enheten kan brukes uten feil, og garanterer heller ikke for nøyaktigheten til ruteforslagene den gir, og skal ikke være ansvarlige for straff som oppstår på grunn av din manglende evne til å overholde gjeldende lover og regler.

#### Merknad angående store/kommersielle kjøretøyer

Enheter som ikke har et kart for lastebiler installert, kan ikke opplyse om passende ruter for store/kommersielle kjøretøy. Hvis kjøretøyet ditt er underlagt restriksjoner for vekt, mål, hastighet, rute eller annet på en offentlig vei, må du bare bruke en enhet som har et kart for lastebiler installert. Spesifikasjonene for kjøretøyet ditt må angis nøyaktig på enheten. Bruk denne enheten kun som navigasjonshjelp. Ikke følg navigasjonsinstruksjoner som kan utsette deg selv eller andre trafikanter for fare. TomTom tar ikke på seg noe ansvar for skader som måtte oppstå som følge av at du ikke tar hensyn til denne merknaden.

## Riktig montering

Ikke monter enheten på en slik måte at den kan hindre sikten eller din evne til å styre kjøretøyet. Ikke plasser enheten på et sted der den kan hindre utløsning av airbag eller andre sikkerhetsfunksjoner i kjøretøyet.

## Hjertestimulatorer

Produsenter av hjertestimulatorer anbefaler at du holder en avstand på minst 15 cm (6") mellom håndholdte, trådløse enheter og hjertestimatoren for å unngå mulig interferens med hjertestimatoren. Disse anbefalingene støttes av uavhengig forskning og anbefalinger som er utført av Wireless Technology Research. Retningslinjer for personer med hjertestimulator:

- Du bør ALLTID holde enheten mer enn 15 cm / 6" unna hjertestimatoren din.
- Du bør ikke bære enheten i en brystlomme

## Andre medisinske enheter

Ta kontakt med legen din eller produsenten av den medisinske enheten for å finne ut om det trådløse produktet ditt kan forårsake interferens med den medisinske enheten.

## Bruk av lydsystemer

Det anbefales at du bare bruker TomTom Rider-funksjoner (dvs. talte detaljerte avkjøringsinstruksjoner) sammen med et passende Bluetooth®-lydsystem som er innebygd i hjelmen. Sjekk alltid de lokale juridiske og sikkerhetsmessige kravene før du velger et lydsystem for enheten din. Førere har eneansvar for å følge lovverket og unngå å bli distraherert mens de er på veien.

## Vannbestandighet

Vannbestandig (IPX 7) hvis den oppbevares, brukes og monteres på riktig måte. Ikke senk enheten ned i vann.

## Bruksinstruksjoner:

TomTom Rider er en navigasjonsenhet som gir veiledning ved hjelp av GPS- og GLONASS-satellittsystemene. Det er viktig å ta godt vare på enheten:

- Du må aldri åpne dekselet. Det kan være farlig, og opphever garantien.
- Rengjør skjermen på enheten med en myk klut. Ikke bruk flytende rengjøringsmidler.

## Klassifisering: DC 5 V, 1,2 A

## Slik bruker TomTom informasjonen din

Du finner informasjon om bruk av personlige opplysninger på [tomtom.com/privacy](http://tomtom.com/privacy).

## Informasjon om miljø og batteri

### Din enhet

Dette produktet bruker et litiumionbatteri.

Ikke demonter, knus, bøy, deformer, gjennomhull eller makuler enheten. Må ikke brukes i et fuktig, vått og/eller etsende miljø. Ikke plasser, oppbevar eller legg igjen produktet på et sted med høy temperatur, i sterkt, direkte sollys, i eller i nærheten av en varmekilde, i en mikrobølgeovn eller i en trykktank, og ikke utsett det for temperaturer over 50° C / 122 °C.

Unngå å miste enheten i bakken. Kontakt kundeservice hvis enheten mistes, spesielt på et hardt underlag, og brukeren mistenker skade.

Bruk TomTom-enheten kun sammen med de medfølgende laderne, holderne eller USB-kablene. Hvis du trenger å bytte ut tilbehør, kan du gå til [tomtom.com](http://tomtom.com) for å få informasjon om TomTom-godkjente ladere, holdere og USB-kabler for enheten din.

### **Driftstemperaturer (TomTom Rider)**

-20 °C (-4 °F) til 50 °C (122 °F).

### **Enhetsbatteri (kan ikke skiftes ut)**

Ikke modifier eller reproduser batteriet. Ikke forsøk å stikke gjenstander inn i batteriet, og ikke utsett batteriet for vann eller andre væsker. Ikke utsett batteriet for ild, eksplosjon eller andre farer.

Ikke kortslutt et batteri eller la metalliske, ledende gjenstander komme i kontakt med batteriterminalene.

Ikke prøv å bytte batteri i denne enheten på egen hånd, med mindre det i denne brukerhåndboken er uttrykt at batteriet kan byttes ut av brukeren.

Batterier som kan skiftes ut av brukeren, må bare brukes i systemer de er spesifisert for.

Forsiktig: Fare for eksplosjon ved bruk av feil batteritype. Ikke ta ut eller prøv å ta ut et batteri som ikke skal byttes ut av en bruker. Ta kontakt med en kvalifisert fagperson hvis du vil at det skal byttes ut. Hvis du har problemer med batteriet, kontakter du TomToms kundeservice.

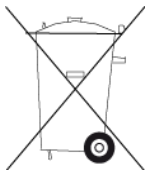
Batteriets oppgitte levetid er batteriets maksimale levetid. Batteriets maksimale levetid kan kun oppnås under spesielle atmosfæriske forhold. Batteriets beregnede, maksimale levetid er basert på en gjennomsnittlig bruksprofil.

Du finner tips om hvordan du forlenger batteriets levetid under Vanlige spørsmål her: [tomtom.com/batterytips](http://tomtom.com/batterytips).

Unnlater du å følge disse retningslinjene, kan batteriet lekke syre, bli varmt, eksplodere eller antenne og forårsake skade. Ikke prøv å stikke hull i, åpne eller demontere batteriet. Hvis batteriet lekker og du kommer i kontakt med lekket væske, må du skylle grundig med vann og oppsøke medisinsk hjelp umiddelbart. Av sikkerhetshensyn, og for å forlenge levetiden til batteriet, er det viktig å oppbevare enheten på et tørt og kjølig sted og å følge tipsene du finner under Vanlige Spørsmål ovenfor. Produktet vil ikke lade ved lave (under 0 °C / 32 °F) eller høye (over 50 °C / 122 °F) temperaturer.

### **Avhending av batteriet**

BATTERIET I DETTE PRODUKTET SKAL GJENVINNES ELLER KASTES I HENHOLD TIL LOKALE LOVER OG FORSKRIFTER. BATTERIET SKAL IKKE KASTES I HUSHOLDNINGSAVFALLET. DETTE BIDRAR TIL Å BEVARE MILJØET.



### **CE-merket og Radiodirektivet for TomTom Rider**



Denne enheten kan brukes i alle land som er medlem av EU. Denne enheten jobber på følgende frekvensbånd:

| Modell | Frekvensbånd (Bluetooth)(MHz) | Maksimal radiofrekvenskraft (dBm) | Frekvensbånd (Wi-Fi) (MHz) | Maksimal radiofrekvenskraft (dBm) |
|--------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 4GF41  | 2402–2480                     | 5,5                               | 2412–2472                  | 19                                |

TomTom erklærer herved at radioutstyrstypen TomTom Rider GPS navigasjonssystem er i samsvar med Direktiv 2014/53/EU. Du finner hele samsvarserklæringen her:

[http://www.tomtom.com/en\\_gb/legal/declaration-of-conformity/](http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/)

**DENNE TRÅDLØSE ENHETSMODELLEN OPPFYLLER MYNDIGHETENES KRAV TIL EKSPONERING FOR RADIOBØLGER NÅR DEN BRUKES SLIK DET BESKRIVES I DENNE DELEN**

Dette GPS-navigasjonssystemet er en radiosender og -mottaker. Det er utformet og produsert for ikke å overskride strålingsgrensene for eksponering for radiofrekvensenergi (RF) som er bestemt av EU.

SAR-grensen som anbefales av EU, er på 2,0 W/kg på et gjennomsnitt over 10 gram vev for kroppen (4,0 W/kg på et gjennomsnitt over 10 gram vev for ekstremitetene – hender, håndledd, ankler og føtter). Tester for SAR utføres med standard betjeningsposisjoner som spesifisert av EU. Enheten sender ved høyeste sertifiserte spenningsnivå på alle frekvensbånd som er testet.

#### **WEEE – avhending av elektronisk avfall**

I EU/EØS-området er dette produktet merket med et søppelkassesymbol på selve produktet og/eller på innpakningen, som påkrevd i direktivet 2012/19/EU (WEEE). Dette produktet skal ikke behandles som husholdningsavfall eller avhendes som usortert kommunalt avfall. Du kan avhende dette produktet ved å returnere det til salgsstedet eller ta det med til en lokal resirkuleringsstasjon.

Søppelkassesymbolet indikerer kanskje ikke det samme utenfor EU/EØS-området. Du kan få mer informasjon om nasjonale resirkuleringsalternativer ved å be om dette hos en ansvarlig lokal myndighet. Sluttbrukeren har selv ansvaret for å følge lokale lover ved avhending av dette produktet.



#### **Triman-logo**



#### **Eksponeringsgrenser**

Denne enheten samsvarer med stråleeksponeringsgrenser satt for et ukontrollert miljø. For å unngå mulig overskridelse av radiofrekvenseksponeringsgrenser, må man ikke oppholde seg nærmere enn 20 cm (8 tommer) unna antennen under normal drift.



### **Limites d'exposition**

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé. Afin d'éviter tout dépassement potentiel des limites d'exposition aux fréquences radio, tout être humain doit rester éloigné d'au moins 20cm (8 pouces) de l'antenne dans le cadre d'un fonctionnement normal.

### **Sertifisering for Australia**



Dette produktet bærer merket for samsvar med lover og regler (RCM) for å vise at det samsvarer med relevante lover og forskrifter i Australia.

### **Kontaktinformasjon for kundestøtte (Australia og New Zealand)**

Australia: 1300 135 604

New Zealand: 0800 450 973

### **Sertifisering for New Zealand**

Dette produktet er merket med R-NZ, som viser at det samsvarer med relevante lover og forskrifter i New Zealand.

### **Varsel for Australia**

Brukeren må å slå av enheten i områder som er potensielt eksplosive, som bensinstasjoner, kjemiske lagerdepoter og ved sprengningsvirksomhet.

### **Kundestøtte (Tyskland, Østerrike, Sveits (DE))**

Tyskland 0696 630 8012

Østerrike 08101 02 557

Sveits (DE) 08440 000 16

### **Dette dokumentet**

Vi har lagt ned mye arbeid i utarbeidelsen av dette dokumentet. Kontinuerlig produktutvikling kan medføre at ikke all informasjon er helt oppdatert. Informasjonen kan endres uten varsel. TomTom er ikke erstatningsansvarlig på bakgrunn av tekniske eller redaksjonelle feil eller manglende innhold, heller ikke for tilfeldige eller indirekte skader som er forårsaket av bruk av dette dokumentet. Dette dokumentet må ikke kopieres uten skriftlig samtykke fra TomTom N.V. på forhånd.

### **Modellnumre**

TomTom Rider: 4GF41

**Tilbehør som følger med denne enheten**

- TomTom motorsykkelmontering
- RAM-monteringssett
- strømkabel
- USB-kabel
- Tyverisikring (kun Premium Pack)
- Bilmontering og lader (kun Premium Pack)
- Bæreveske (kun Premium Pack)

**Vilkår og betingelser: Begrenset garanti og lisensavtale (SBLA)**

Våre vilkår og betingelser, inkludert vår begrensede garanti og vilkår for sluttbrukere gjelder for dette produktet. Gå til [tomtom.com/legal](https://www.tomtom.com/legal).

# Merknader om opphavsrett

---

© 1992 - 2018 TomTom. Med enerett. TomTom og "to hender"-logoen er registrerte varemerker for TomTom N.V. eller ett av deres tilknyttede selskaper.

Programvaren som følger med dette produktet, inneholder opphavsrettsbelagt programvare som er lisensiert under GPL. Du kan lese denne lisensen i delen Lisens. Du kan få den fullstendige kildekoden for denne programvaren fra oss i en treårsperiode etter den siste gangen vi sendte ut produktet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til [tomtom.com/gpl](http://tomtom.com/gpl) eller kontakte ditt lokale TomTom-kundestøtteteam via [tomtom.com/support](http://tomtom.com/support). På forespørsel sender vi deg en CD med den tilknyttede kildekoden.

Wi-Fi® er et registrert varemerke som tilhører Wi-Fi Alliance®.

Apple, the Apple logo, iPhone, Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries.

Google Earth, Android, Google Play og Google Play-logoen er varemerker for Google LCC.



Ordmerket og logoen for **Bluetooth®** er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og som kan brukes av TomTom i henhold til lisensavtalen. Andre varemerker og handelsnavn tilhører sine respektive eiere.



microSD-logoen er et varemerke for SD-3C, LLC.