

TomTom Bridge Referanseguide

14500



Innhold

Velkommen til TomTom Bridge	6
Starte TomTom Bridge	8
Bruke fingerbevegelser	9
Apper på TomTom Bridge	10
Kobler til TomTom Bridge	11
Om tilkobling av TomTom Bridge	11
Smarttelefon-tilkobling	11
PAN (Personlige datanettverk)	11
Koble til ved hjelp av Bluetooth	11
Koble til smarttelefonen igjen	12
Tilkobling ikke mulig	12
TomTom Bridge funksjoner	13
Minnekortspor	13
Overfører filer til enheten	13
Systemlinje	14
Oppdatere programvaren.....	14
Sende informasjon til TomTom.....	14
Fjerner personlige data.....	15

Språk	16
<hr/>	
Installere i kjøretøyet	17
<hr/>	
Lading TomTom Bridge	18
<hr/>	
TomTom Bridge starter ikke	19
<hr/>	
Ta vare på navigeringseenheten	20
<hr/>	
Få hjelp	21
<hr/>	
Velkommen til navigasjon med TomTom	23
<hr/>	
Om TomTom-tjenester	24
<hr/>	
GPS-mottak	25
<hr/>	
Hva vises i skjermbildet i navigasjonsappen	26
Kartvisningen	26
Veileddningsvisningen	28
Rutelinjen	30
Avstander og rutelinjen.....	31
Hurtigmenyen	31
Avansert kjørefeltguide	31
Tidsbegrensede fartsgrenser.....	32
Kjører i bakgrunnen	32
Endre størrelsen på tekst og knapper	32
<hr/>	
Hovedmeny	33
Navigasjonsknapper	33
Andre knapper.....	34
Volumkontroll	35
<hr/>	
Bruke hurtigsøk	36
Om søk	36
Planlegge en rute til et POI ved hjelp av søk	36
Angi søkeord	38
Håndtere søkeresultater.....	39
Om postnumre.....	41
Om mapcodes.....	41
Liste over ikoner for POI-typer	41
<hr/>	
Planlegge en rute	46
Planlegge en rute til en adresse ved hjelp av søk	46
Planlegge en rute til et bysentrum	48

Planlegge en rute til et POI ved hjelp av søk	49
Planlegge en rute ved hjelp av kartet	51
Planlegge en rute ved hjelp av Mine steder	52
Planlegge en rute ved hjelp av koordinater	54
Planlegge en rute ved hjelp av en mapcode	55
Finne en alternativ rute	56
Planlegge en rute på forhånd	56
Finne en parkeringsplass	58
Finne en bensinstasjon	60
Angi kjøretøytype	63
Om Mitt kjøretøy	63
Angi kjøretøytype	63
Vise ruterestriksjoner	64
Endre ruten	65
Menyen Gjeldende rute	65
Unngå en stengt vei	66
Rutetyper	66
Rutefunksjoner	67
Legge til et stopp på ruten din fra gjeldende rute	67
Legge til et stopp på ruten din ved hjelp av kartet	67
Slette et stopp fra ruten	68
Endre rekkefølgen på stopp langs en rute	68
Mine ruter	69
Om Mine ruter	69
Lagre en rute	69
Navigere ved å bruke en lagret rute	70
Legge til et stopp på en lagret rute ved hjelp av kartet	70
Slette en rute fra Mine ruter	71
Trafikk	72
OTomTom Trafficm	72
Rutelinjen	72
Se trafikken på kartet	73
Se trafikken langs ruten din	74
Trafikkhendelser	75
Fotobokser	76
Om fotobokser	76
Fotoboksvarsler	76
Endre måten du blir varslet på	78
Rapportere en ny fotoboks	78
Bekreft eller fjern en mobil fotoboks	79
Oppdatere steder med fotobokser og farer	79
Faresoner	80
Om faresoner og risikosoner	80
Faresone- og risikosonevarsler	80
Endre måten du blir varslet på	81

Rapportere en risikosone	81
Oppdatere steder for faresoner og risikosoner	82
Mine steder	83
Om Mine steder	83
Angi hjemsted	83
Endre hjemsted	84
Legge til en posisjon fra Mine steder.....	85
Legge til en posisjon i Mine steder fra kartet	85
Legge til en posisjon i Mine steder ved hjelp av søk	85
Slette et nylig reisemål fra Mine steder	86
Slette et sted fra Mine steder	86
Innstillinger	87
Mitt kjøretøy.....	87
Utseende	87
Temafarge.....	88
Størrelse på tekst og knapper	88
Lysstyrke	88
Ankomstpanel.....	89
Ruteinformasjon	89
Stemmer.....	90
Kart.....	91
Ruteplanlegging	91
Lyder og varsler	92
Type advarsel.....	92
Fotoboksvarsler	92
Sikkerhetsvarsler	93
Enheter	93
Språk	93
Få hjelp	94
Hjelp	94
Bruke appen for utvendig kamera	96
Bruke TomTom Musikk-appen	98
Tillegg	99
Merknad om opphavsrett	104

Velkommen til TomTom Bridge

Denne referanseguiden forklarer hvordan du bruker TomTom Bridge og de forhåndsinstallerte TomTom-appene. Referanseguiden har følgende deler:

- [TomTom Bridge](#)
 - [TomTom Navigasjons-appen](#)
 - [TomTom Kamera-appen](#)
 - [TomTom Musikk-app](#)
-

Viktig: Du finner informasjon om andre TomTom Bridge-innstillinger og -funksjoner og apper som er installert, på TomTom Bridge i den aktuelle brukerdokumentasjonen.

Versjon 14.500

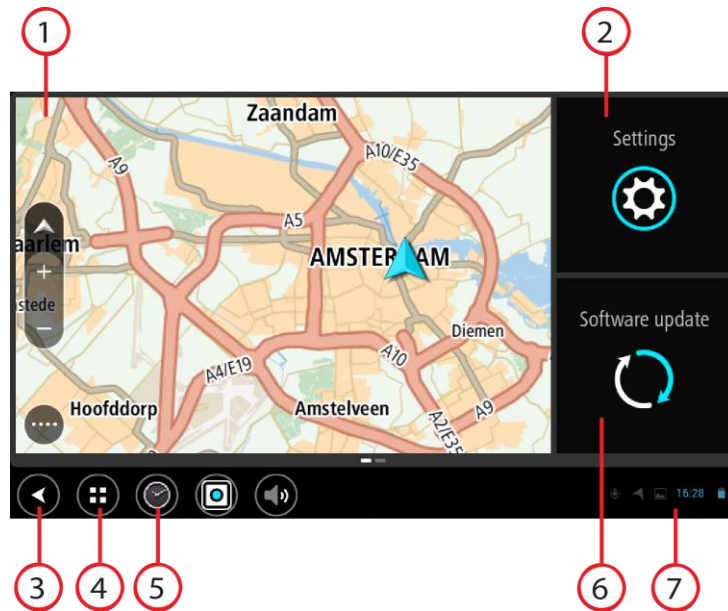
TomTom Bridge

Starte TomTom Bridge

TomTom Bridge starter når den er i holderen og holderen er koblet til strøm. Når TomTom Bridge ikke er i holderen, kan du også trykke på på-/av-knappen til enheten starter.

TomTom Bridge-startskjermen vises.

Merk: TomTom Bridge-startskjermen nedenfor er bare et eksempel. Startskjermen på TomTom Bridge kan være annerledes og ha installert andre apper.



1. En app som kjører i et miniprogram.

Du kan for eksempel kjøre [TomTom Navigasjons-appen](#) og [appen for det utvendige kameraet](#) i et miniprogram på startskjermen. Velg miniprogrammet for å åpne appen.

Merk: Et miniprogram er en app som kjører i et eget panel. Du kan velge et miniprogram for å åpne fullversjonen av appen.

2. Knappen Innstillinger.

Velg **Innstillinger** for å endre funksjoner på TomTom Bridge.

3. Tilbake-knapp.

Velg denne knappen for å gå tilbake til det forrige skjermbildet som var åpent.

4. Knappen Hjem.

Velg denne knappen for å gå tilbake til enhetens startskjerm.

5. [Systemlinje](#).

Du kan legge til snarveier til favorittappene dine på denne linjen.

6. Knappen Programvareoppdatering.

Snarveiknapp som åpner appen for programvareoppdatering. Med denne appen kan du oppdatere programvaren på TomTom Bridge til nyeste versjon.

7. Statuslinje.

Trykk på dette området for å vise appvarsler og enhetens status.

Bruke fingerbevegelser

Du bruker fingerbevegelser til å kontrollere enheten din.

Denne referanseguiden forklarer hvilke fingerbevegelser du skal bruke gjennom hele guiden, men her er en fullstendig liste over alle fingerbevegelsene du kan bruke.

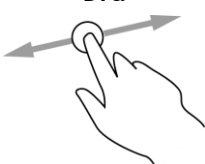
Dobbeltrykk



Trykk én finger raskt mot skjermen to ganger etter hverandre.

Eksempel på når dette brukes: når du vil zoome inn.

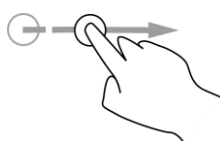
Dra



Berør skjermen med én finger, og beveg den over skjermen.

Eksempel på når dette brukes: når du vil rulle over et skjermbilde

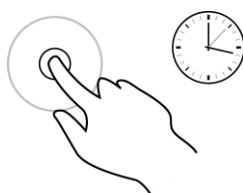
Flikk



Flikk én fingertopp raskt over skjermen.

Eksempel på når dette brukes: når du vil rulle over store avstander på skjermen.

Trykk på og hold nede



Legg én finger mot skjermen i mer enn et halvt sekund.

Eksempel på når dette brukes: når du vil velge et element, eller åpne en hurtigmeny for et element.

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 skjermen.

Trykk eller velg



Trykk én enkelt finger mot skjermen.

Eksempel på når dette brukes: når du vil velge et element på en meny, eller åpne et element.

Apper på TomTom Bridge

TomTom Bridge er en Android-enhet som har andre apper installert. Noen av appene er standard Android-apper, for eksempel en nettleser, en klokke og et bildegalleri. Enhetsseieren kan legge til spesialiserte apper. TomTom har også lagt til apper.

Merk: TomTom Bridge er kanskje låst slik at du ikke kan legge til egne apper.

Du finner andre apper på enheten ved å rulle til høyre. Hvis du vil se alle appene på enheten, velger du **Alle apper**.

Du kan også legge til opptil to hurtigstartknapper på enhetens [systemlinje](#) for apper som du bruker ofte.

Kobler til TomTom Bridge

Om tilkobling av TomTom Bridge

TomTom Bridge kobles til Internett slik at du kan bruke forhåndsinstallerte apper og få tilgang til [TomTom-tjenester](#).

TomTom Bridge tilkobles på én av følgende måter:

- Med en permanent tilkobling direkte fra TomTom Bridge. Enheten er alltid tilkoblet - du trenger ikke å gjøre noe.
- Med en -forbindelse via smarttelefonen din. Du må opprette et personlig nettverk for å kunne koble smarttelefonen til TomTom Bridge.

Merk: Når du skal oppdatere TomTom Bridge-programvaren, bør du bruke en [Wi-Fi-tilkobling](#).

Smarttelefon-tilkobling

Når du bruker smarttelefonen til å koble TomTom Bridge til et nettverk, bruker smarttelefonen dataabonnementet du har hos mobiloperatøren din, til å sende og motta data.

Smarttelefonen må være kompatibel med TomTom Bridge, og du må ha et dataabonnement fra en mobiloperatør. Du finner mer informasjon på tomtom.com/connect.

Viktig: Det kan påløpe tilleggskostnader når du bruker smarttelefonen som tilkobling for TomTom Bridge, spesielt hvis du er utenfor mobilabonnementets dekningsområde. Kontakt mobiloperatøren din hvis du vil ha mer informasjon.

PAN (Personlige datanettverk)

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
- Tethering eller Bluetooth-tethering
- 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.

Koble til ved hjelp av Bluetooth

Gjør følgende for å koble TomTom Bridge til smarttelefonen din ved hjelp av Bluetooth:

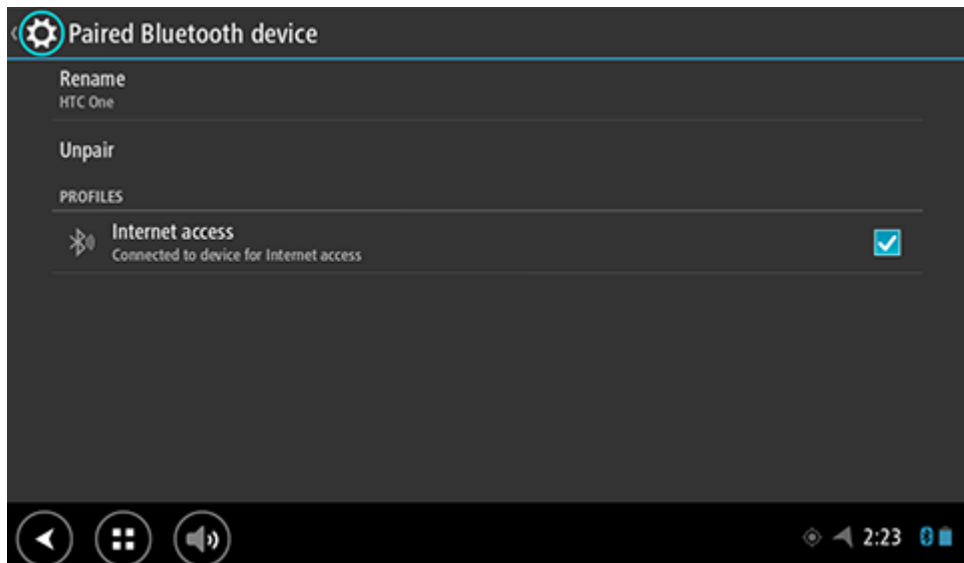
1. Slå på Bluetooth Tethering eller Bluetooth-aktiveringspunkt på telefonen din, og pass på at telefonen er synlig.
2. Trykk på knappen Hjem på TomTom Bridge.
3. Velg Innstillinger-appen.

4. Slå på **Bluetooth**.
5. Velg **Bluetooth** og **SØK ETTER ENHETER**.

TomTom Bridge søker etter telefonen og viser den som en tilgjengelig enhet.

Tips: Hvis TomTom Bridge ikke finner telefonen, må du kontrollere at telefonen fremdeles er synlig for andre Bluetooth-enheter.

6. Velg telefonen på listen over tilgjengelige enheter.
7. Når du har koblet TomTom Bridge til smarttelefonen, må du merke av for Bluetooth-profilen på TomTom Bridge for å aktivere Internett-tilgang slik det vises nedenfor.



TomTom Bridge kobler til TomTom-tjenester via telefonens Internett-tilkobling.
TomTom-tjenester er nå aktive.

Koble til smarttelefonen igjen

Du trenger ikke å gjøre noe for å koble TomTom Bridge til telefonen igjen.

TomTom Bridge husker telefonen din og finner den automatisk når du har aktivert Bluetooth Tethering eller portabelt Wi-Fi-hotspot og er innenfor navigasjonsenhets rekkevidde. Hvis du har et gyldig abonnement på TomTom-tjenester, starter tjenesten automatisk.

På TomTom Bridge-statuslinjen kontrollerer du at TomTom Bridge er koblet til Internett.

Hvis du vil koble til med en annen telefon, må du [koble til ved hjelp av Bluetooth](#) eller koble til ved hjelp av portabelt Wi-Fi-hotspot for den telefonen.

Tips: Hvis automatisk tilkobling til smarttelefonen ved hjelp av Bluetooth ikke fungerer, kan du koble til manuelt slik det beskrives i [Koble til ved hjelp av Bluetooth](#).

Tilkobling ikke mulig

Hvis TomTom Bridge ikke kan koble til telefonen din, eller du ikke har noen Internett-tilkobling, må du kontrollere følgende:

- Telefonen vises på TomTom Bridge.
- Telefonens Bluetooth Tethering eller portabelt Wi-Fi-hotspot er slått på.
- Mobilabonnementet ditt er aktivert, og du har tilgang til Internett på telefonen din.

TomTom Bridge funksjoner

TomTom Bridge bruker Android-operativsystemet. TomTom og enhetseieren har endret operativsystemet på følgende måter:

- Enkelte Android-funksjoner er deaktivert, enten av TomTom eller av enhetseieren. Dette gjør enheten tryggere og mer brukervennlig når du kjører.
- Det er lagt til enkelte nye funksjoner og apper, både av TomTom og av enhetseieren. Disse tilleggene tilpasser enheten slik at den er relevant for funksjonene den skal brukes til.

TomTom har lagt til følgende apper og funksjoner:

Viktig: Du finner informasjon om andre TomTom Bridge-enhetsinnstillinger og -funksjoner og apper som er installert på enheten, i den aktuelle brukerdokumentasjonen.

Minnekortspor

TomTom Bridge har et minnekortspor som du finner på undersiden av enheten. Du kan bruke et minnekort til å få tilgang til personlige filer, for eksempel bilder eller musikkfiler.

Overfører filer til enheten

Du kan overføre personlige filer, for eksempel bilder eller musikkfiler, til TomTom Bridge-enhetens internminne. Dermed kan du bruke apper på enheten til å vise bilder eller spille av musikk.

Merk: Enheten kan ikke åpne alle filtyper.

Merk: Du kan overføre filer fra en datamaskin som kjører ett av følgende operativsystem:

- Windows 7 eller nyere
- Apple OS X 10.5 eller nyere
- Enkelte Linux-distribusjoner av versjon 14.04 eller nyere.

Slik overfører du filer til enheten:

1. Koble TomTom Bridge til datamaskinen med USB-kabelen som fulgte med enheten, og slå på enheten.

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

Merk: Du kan ikke bruke festet til å koble enheten 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.

2. Åpne et filbehandlingsprogram på datamaskinen.

Enheten vises i datamaskinens filesystem som TomTom BRIDGE.

3. Åpne mappen Internal Storage på enheten.

4. Kopier filer fra datamaskinen til en mappe på enheten.

Tips: Kopier filene til en mappe med et gjenkjennelig navn for å holde orden på enheten. Du kan for eksempel kopiere musikk til Music-mappen.

5. Koble enheten fra datamaskinen.

Tips: Du kan fjerne alle filene du kopierte til enheten, ved å [fjerne personlige data](#).

Systemlinje

Systemlinjen er nederst i skjermbildet, og den inneholder hurtigstartknapper, for eksempel knappene Tilbake og Hjem. Du kan legge til opptil to ekstra knapper på denne linjen for å hurtigstarte apper du bruker ofte.

Slik legger du til en hurtigstartknapp for en app:

1. Velg knappen Hjem.
2. Velg **Innstillinger**-appen.
3. Gå til Innstillinger, og velg **Systemlinje**.
4. Under Hurtigstartknapper velger du **Tilordne app**.
5. Velg en app på listen for å tilordne en hurtigstartknapp.
6. Velg knappen Hjem.

Den nye hurtigstartknappen legges til på systemlinjen.

Slik fjerner du en hurtigstartknapp:

1. Velg knappen Hjem.
2. Velg **Innstillinger**-appen.
3. Gå til Innstillinger, og velg **Systemlinje**.
4. Under Hurtigstartknapper velger og holder du inne knappen du vil fjerne.
5. Velg **OK** på hurtigvinduet som vises, for å fjerne hurtigstartknappen.
6. Velg knappen Hjem.

Hurtigstartknappen fjernes fra systemlinjen.

Oppdatere programvaren

Eieren av TomTom Bridge slipper regelmessig nye programvareoppdateringer.

Tips: Det vises et varsel på varsellinjen når det finnes en programvareoppdatering. Trykk nederst til høyre på enhetsskjermen for å åpne varselfeltet.

Når du har tilgang til en Wi-Fi-tilkobling, kan du oppdatere programvaren ved hjelp av appen **Programvareoppdatering**.

Merk: Du kan bare laste ned programvareoppdateringer via en Wi-Fi-tilkobling.

Slik oppdaterer du programvaren på enheten:

1. Velg knappen Hjem.
2. Velg **Innstillinger**-appen.
3. Gå til Trådløst og nettverk, og velg **Wi-Fi**.
Velg og koble til et Wi-Fi-nettverk.
4. Velg knappen Hjem.
5. Velg appen **Programvareoppdatering**.

Enheten laster ned og installerer programvareoppdateringen automatisk.

Merk: Du må kanskje starte enheten på nytt for å installere programvareoppdateringen.

Sende informasjon til TomTom

Når du starter TomTom Bridge for første gang eller har nullstilt TomTom Bridge, får du informasjon om hvordan TomTom bruker informasjonen din. Denne informasjonen inkluderer posisjonen din, informasjon om hvordan du bruker tjenestene, og informasjonen du angir. Vi lærer hvordan du bruker enheten slik at vi kan forbedre oss kontinuerlig.

Gå til **Din informasjon**-appen i Alle apper-menyen for å lese mer om hvordan TomTom bruker informasjonen din.

Hvis du mener at informasjonen din ikke brukes til det formålet du har gitt den til TomTom for, kan du kontakte oss på tomtom.com/support.

Du finner oppdatert og mer detaljert informasjon på tomtom.com/privacy.

Fjerner personlige data

TomTom Bridge-enheten lagrer personlige data etter hvert som du bruker appene som er installert på enheten. Alle bilder og all musikk du har [overført til enheten](#) regnes også som personlige data.

Hvis du er ferdig med å bruke enheten, er det lurt å fjerne alle personlige data før du gir enheten tilbake til eieren.

Slik fjerner du personlige data:

Merk: Du kan bare laste ned programvareoppdateringer via en Wi-Fi-tilkobling.

1. Hvis du bruker et personlig [minnekort](#), fjerner du minnekortet fra sporet.
2. Velg **Innstillinger**-appen.
3. Velg **Sikkerhetskopiering og nullstilling**.
4. Velg **Fjern personlige data**.
5. Velg **Fjern**, og velg deretter **Fjern** på nytt.

Enheten slås automatisk av og fjerner alle personlige data.

Språk

Språket som brukes på TomTom Bridge, brukes også på appene som er installert på enheten.

Slik endrer du språket på enheten:

1. Velg knappen Hjem.
 2. Velg **Innstillinger**-appen.
 3. Velg **Språk og inndata**, og velg **Språk**.
 4. Velg språket du vil ha, og velg OK.
- Språket på enheten endres.

Installere i kjøretøyet

Bruk bare holderen og braketten som følger med, for å feste TomTom Bridge når du bruker den i kjøretøyet.

Lading TomTom Bridge

Batteriet i TomTom Bridge lades når du installerer enheten i holderen og holderen er koblet til strøm. Du kan også bruke en USB hjemmelader.

Du blir varslet når batterinivået er lavt eller kritisk. Tilkoblingen til Internett går tapt når batterinivået er lavt eller kritisk. Når batteriet er tomt, går enheten inn i dvalemodus.

Merk: Vi anbefaler ikke at du lader TomTom Bridge ved hjelp av datamaskinen. Utgangsspenningen på USB-porter på datamaskiner varierer i henhold til produsent.

TomTom Bridge starter ikke

I svært sjeldne tilfeller kan det hende at TomTom Bridge ikke starter som den skal eller slutter å svare.

Sjekk først om batteriene er tilstrekkelig oppladet. Koble enheten til strøm, eller sett den i holderen for å lade batteriet. Det kan ta opptil 3 timer å fullade batteriet.

Dersom dette ikke løste problemet, kan du nullstille enheten. Trykk på og hold nede på-/av-knappen til enheten begynner omstarten hvis du vil gjøre dette.

Ta vare på navigeringseenheten

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. Flytende rengjøringsmidler må ikke benyttes.

Få hjelp

Du kan få mer hjelp ved å gå til [tomtom.com/support](https://www.tomtom.com/support).

Du finner informasjon om garanti og personvern på [tomtom.com/legal](https://www.tomtom.com/legal).

TomTom Navigasjons-app

Velkommen til navigasjon med TomTom

Denne delen beskriver hvordan du bruker TomTom Navigasjons-appen.

Viktig: Du finner informasjon om andre TomTom Bridge-innstillinger og -funksjoner og apper som er installert, på TomTom Bridge i den aktuelle brukerdokumentasjonen.

Navigasjonsappen er forhåndsinstallert på enheten, enten som en app du må åpne, eller som et miniprogram på startskjermen. Miniprogrammet har begrenset funksjonalitet. Du kan se ruten og rutebeskrivelsen med miniprogrammet, men du kan ikke planlegge en rute.

Velg miniprogrammet for å åpne fullversjonen av navigasjonsappen og bruke alle navigasjonsfunksjonene.

Kapittelet Kom i gang er et godt sted å begynne. Der lærer du alt om oppstart og konfigurering av enheten, og hvordan du bruker navigasjonsappen til å planlegge din første rute. Du får en hurtigintroduksjon i TomTom-tjenester, som inkluderer Traffic, Fotobokser og Faresoner. Du kan bruke TomTom-tjenester for å hjelpe deg med å unngå trafikkforsinkelser og komme til reisemålet ditt raskere, selv på de rutene du kjører hver dag.

Hvis du vil ha informasjon om hva du ser i navigasjonsappen, kan du gå til:

- Hva vises på skjermen
- Bruke fingerbevegelser
- [Hovedmeny](#)

Om TomTom-tjenester

TomTom-tjenester gir deg informasjon i sanntid om [trafikk](#), [fotobokser](#) eller faresoner på ruten din. Du kan bruke TomTom-tjenester for å hjelpe deg med å unngå trafikkforsinkelser og komme til reisemålet ditt raskere, selv på de rutene du kjører hver dag.

Hvis du vil ha TomTom-tjenester på TomTom Bridge, [må du koble](#) TomTom Bridge til et nettverk.

Merk: TomTom-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester i din region, går du til tomtom.com/services.

GPS-mottak

Når du starter navigasjonsappen for første gang, kan det hende den bruker noen minutter på å finne GPS-posisjonen og vise gjeldende plassering på kartet. Kontroller at GPS er aktivert på enheten.

Tips: GPS-innstillingene er under **Innstillinger** på enheten.

Posisjonen kan være unøyaktig i områder der det ikke er GPS-mottak, for eksempel i tunneler.

Viktig: navigasjonsappen kan ikke gi deg ruteinstruksjoner før den har mottatt posisjonsdata.

Noen enheter behøver en datatilkobling for å hente en GPS-posisjon.

Hvis enheten ikke har GPS-mottak, bruker navigasjonsappen posisjonsinformasjon fra Wi-Fi-nettverk eller mobilmaster. Denne informasjonen er nyttig for ruteplanlegging og for å bestemme omtrentlig posisjon.

Hva vises i skjermbildet i navigasjonsappen

Kartvisningen

Kartvisningen vises når du ikke har planlagt en rute. Din faktiske posisjon vises så snart enheten din har funnet GPS-posisjonen din.

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

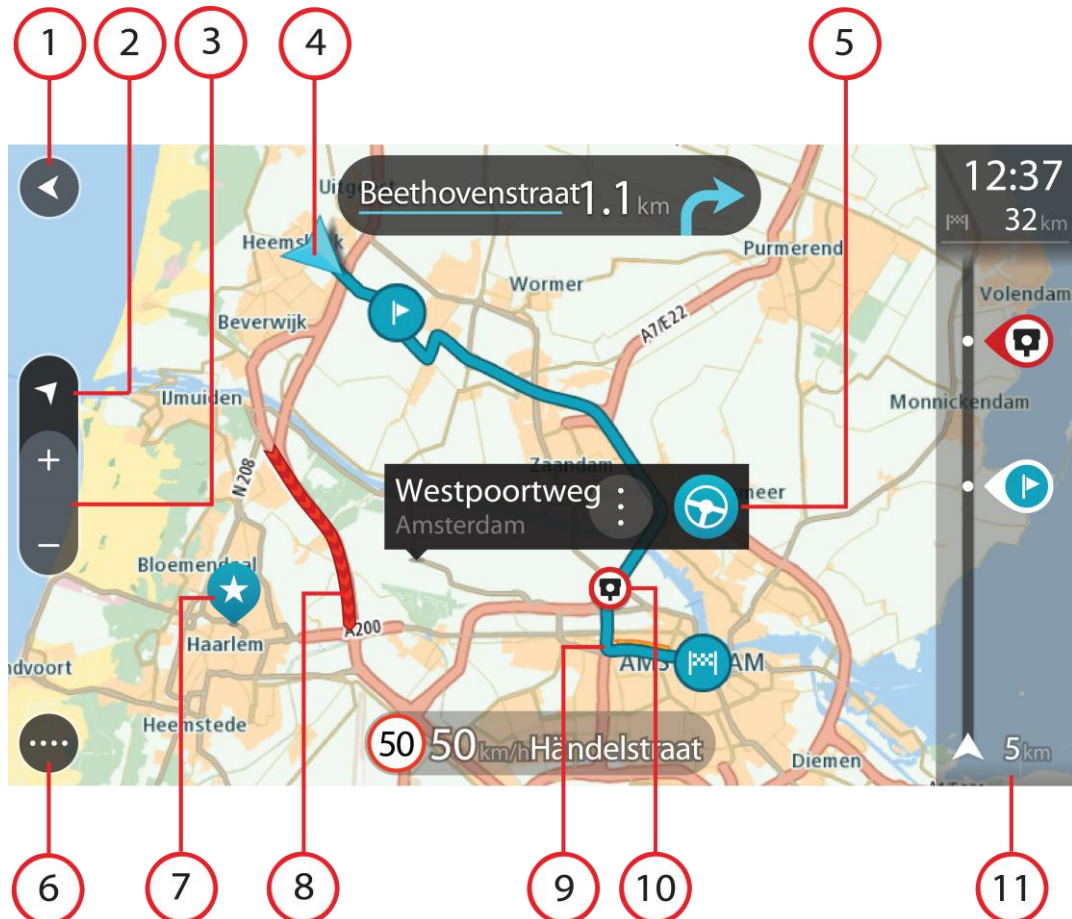
Viktig: Alt på kartet er interaktivt, inkludert ruten og kartsymbolene - test det ut ved å velge noe og se hva som skjer!

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. Bytt visning-knapp. Velg Bytt visning-knappen for å veksle mellom kartvisningen og veiledningsvisningen. Når du er i kartvisning mens du kjører, roterer den lille pilen for å vise deg hvilken retning du kjører i, 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 enheten ikke finner posisjonen din ved hjelp av GPS eller andre metoder, er symbolet grått.

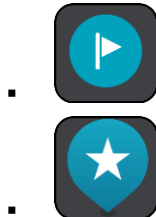
5. Velg posisjon. Trykk og hold inne for å [velge en posisjon](#) på kartet. Velg hurtigmenyknappen for å vise alternativer for posisjonen, eller velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til posisjonen.
6. Hovedmeny-knapp. Velg knappen for å åpne [hovedmenyen](#).
7. Kartsymboler. Symboler brukes på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



- Reisemålet ditt.



- Hjemme. Du kan angi hjemsted i [Mine steder](#).



- Et [stopp](#) på ruten din.
- En posisjon lagret i [Mine steder](#).

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 Bridge-enheten 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 langs ruten. Velg en [fotoboks](#) for å vise informasjon om den.
11. Rutelinje. [Rutelinjen](#) vises når du har planlagt en rute.

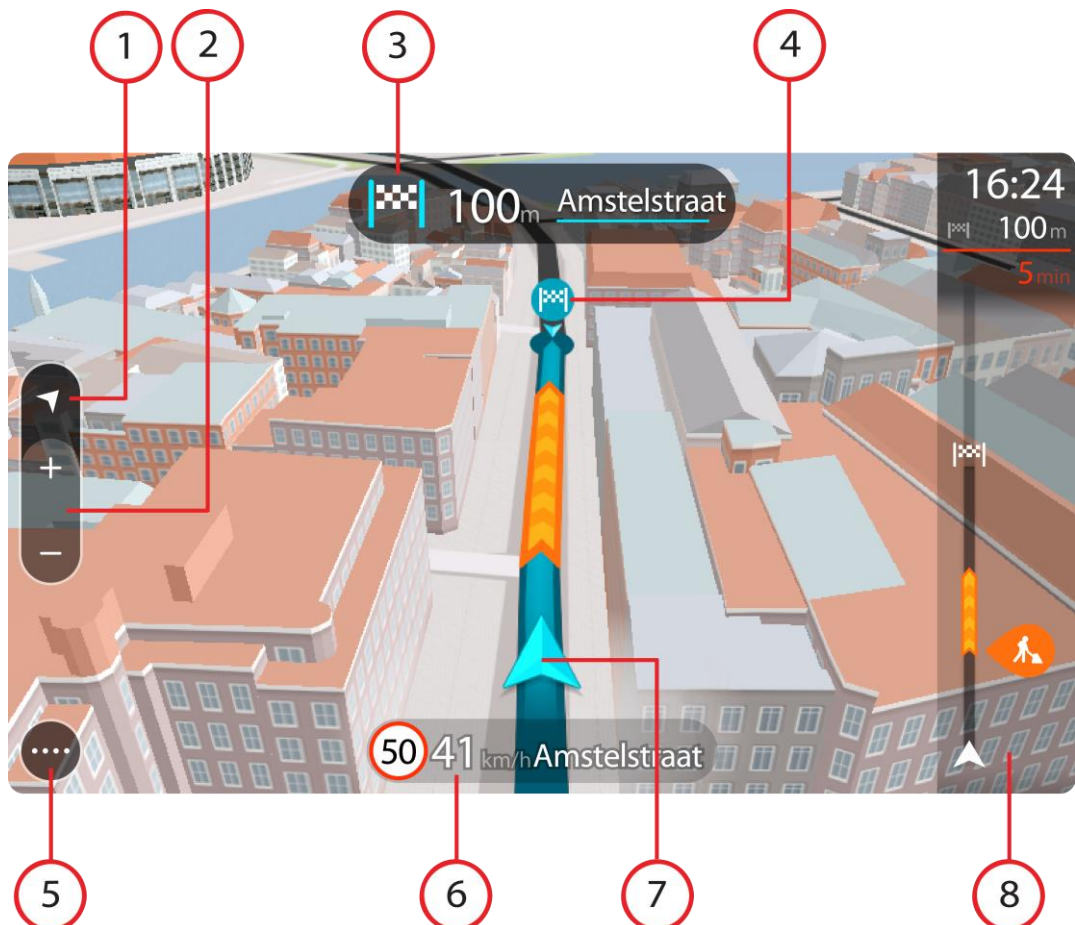
Veiledningsvisningen

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.

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 Bytt visning-knappen for å bytte til [kartvisningen](#) og bruke de interaktive funksjonene.

Når appen starter opp etter å ha vært avslått, og du har planlagt en rute, får du opp kartvisningen med din planlagte rute.



1. Bytt visning-knapp. Velg Bytt visning-knappen for å veksle mellom kartvisningen og veiledningsvisningen.
2. Zoomknapper. Velg zoomknappene for å zoome inn og ut.

Tips: På de fleste 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.
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.
7. Gjeldende sted. Dette symbolet viser hvor du befinner deg for øyeblikket.

Merk: Hvis enheten ikke finner posisjonen din ved hjelp av GPS eller andre metoder, er symbolet grått.

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

Rutelinjen

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

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

Merk: [Avstanden fremover som vises av rutelinjen](#), avhenger av den totale rutelengden.



Ankomstpanelet viser følgende informasjon:

- 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.

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.

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.

Trafikkstatus - Hvis enheten din ikke mottar noe trafikkinformasjon, vises det et symbol som viser trafikkinformasjon med et kryss, under ankomstpanelet.

Linjen bruker symboler til å vise følgende informasjon:

- De to neste [stoppene](#) på ruten.
- [Bensinstasjoner som ligger direkte langs ruten](#).
- [TomTom Traffic](#).
- TomTom [Fotobokser](#) og [faresoner](#).
- Rasteplatser 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.

Den totale forsinkelsen grunnet trafikkork og andre hendelser på ruten din, inkludert informasjon fra IQ Routes, vises over symbolene.

Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsetyper, 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 rutavisning**.

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.

- For gjenværende avstand mellom 10 km (6 miles) og 50 km (31 miles) vises hele avstanden. Ikonet for reisemålet vises alltid øverst på rutelinjen.
- For gjenværende avstand 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 halvdelen, 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](#)
- [Unngå en stengt vei](#)
- Se gjeldende sted eller breddegrad/lengdegrad hvis du befinner deg på en vei uten navn.

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.

Når du nærmer deg en avkjøring eller et veikryss, vises kjørefeltet du må ligge i, på skjermen og i instruksjonspanelet.



Tips: Trykk hvor som helst på skjermen, eller trykk på Tilbake-knappen for å lukke kjørefelt-bildet.

Du kan slå av kjørefeltbilder ved å velge Innstillinger-knappen i hovedmenyen, og deretter Utseende. Slå av innstillingen Vis forhåndsvisninger av avkjøringer på motorveier.

Tidsbegrensede fartsgrenser

Enkelte fartsgrenser avhenger av tiden på døgnet. Du vil for eksempel kunne se fartsgrensen når 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.

Kjører i bakgrunnen

Appen fortsetter å kjøre i bakgrunnen, for eksempel når du bruker en annen app på TomTom Bridge.

Hvis appen kjører i bakgrunnen og du kjører en planlagt rute, vil du fortsatt høre kjøreinstruksjoner.

Endre størrelsen på tekst og knapper

Du kan endre størrelsen på teksten og knappene du ser på skjermen. Dette kan gjøre enheten mer brukervennlig.

Merk: Denne funksjonen er bare tilgjengelig på enheter med en skjerm på 6 tommer/15 cm eller større.

Hvis du vil endre størrelsen på tekst og knapper, velger du knappen Innstillinger på hovedmenyen. Deretter velger du Utseende og Størrelse på tekst og knapper. Enheten må startes på nytt for at endringen skal tre i kraft.

Hovedmeny

Navigasjonsknapper

I [kartvisningen](#) eller [veiledningsvisningen](#) velger du Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

Følgende navigasjonsknapper er tilgjengelige i hovedmenyen:

Søk

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



Gjeldende rute

Velg denne knappen for å [fjerne eller endre](#) den planlagte ruten.



Rapporter fotoboks

Velg denne knappen for å [melde fra om en fotoboks](#).



Mine steder

Velg denne knappen for å vise dine [lagrede steder](#).



Mine ruter

Velg denne knappen for å vise dine [lagrede ruter](#).



Parkeringsplasser

Velg denne knappen for å [finne parkeringsplasser](#).



Bensinstasjon

Velg denne knappen for å [finne bensinstasjoner](#).



Andre knapper

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

Følgende knapper er tilgjengelige på Hovedmeny-skjermen, i tillegg til [navigasjonsknappene](#):



Velg denne knappen for å åpne [menyen Innstillinger](#).



Velg denne knappen for å åpne Hjelp-menyen. Hjelp-menyen inneholder omvisning av og informasjon om navigasjonsappen.



Velg denne knappen for å gå tilbake til forrige skjerm.



Velg denne knappen for å gå tilbake til [kartvisningen](#) eller [veiledningsvisningen](#).



Dette symbolet viser batterinivået i enheten din.



Dette symbolet viser at enheten er koblet til TomTom-tjenester.



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



Velg denne 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.



Velg denne knappen for å slå på talte instruksjoner.



Velg denne 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 nattfarger avhengig av tid på døgnet. Hvis du vil slå av denne funksjonen, velger du Utteende i menyen Innstillinger og slår av **Slå på nattfarger når det er mørkt.**



Velg denne knappen for å øke lysstyrken på skjermen og vise kartet i lysere farger.

Volumkontroll

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

Velg og skyv volumkontrollen for å endre volumet på de talte instruksjonene og varslene. Hvis talte instruksjoner er slått av, endrer volumkontrollen likevel volumet på varslene.



Bruke hurtigsøk

Om søk

Ved hjelp av søk kan du finne et stort utvalg av steder og navigere til disse. Du kan søke etter følgende:

- En spesifikk adresse, for eksempel 123 Oxford Street, London.
- En delvis adresse, for eksempel Oxford st Lon.
- En type sted, for eksempel en bensinstasjon eller restaurant.
- Et sted etter navn, for eksempel Starbucks.
- Et postnummer, for eksempel W1D 1LL for Oxford Street, London.
- En by for å navigere til sentrum av en by, for eksempel London.
- Et POI (interessepunkt) i nærheten av gjeldende sted, for eksempel en restaurant i nærheten.
- En mapcode, for eksempel, WH6SL.TR10
- Bredde- og lengdegradskoordinater, for eksempel
N 51 °30'31" W 0 °08'34".

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.

Planlegge en rute til et POI ved hjelp av 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.



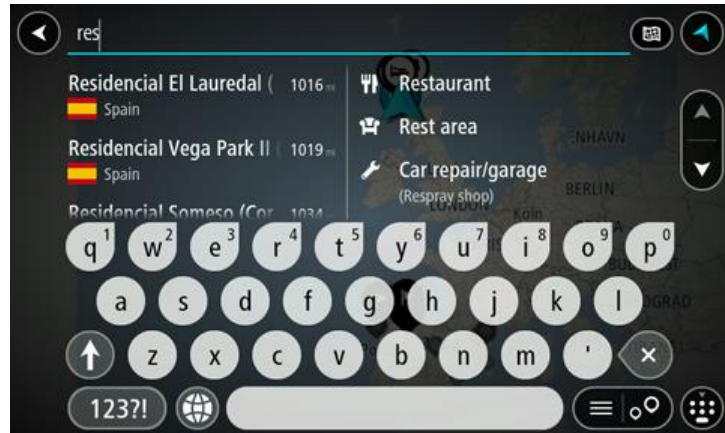
2. Velg Søk.



Søkeskjermen åpnes, og tastaturet vises.

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

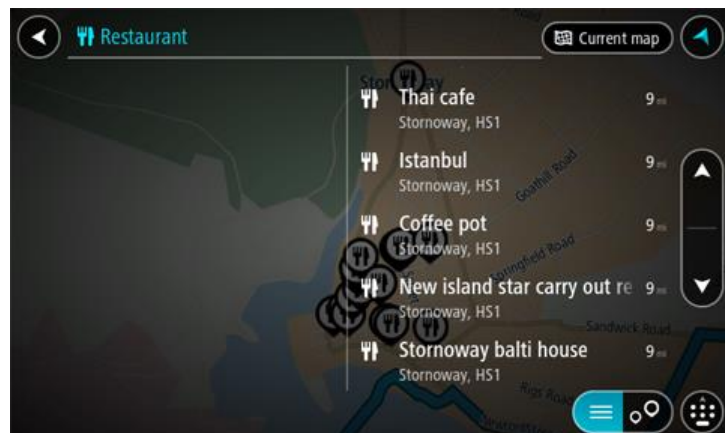
Tips: Hvis du trykker på og holder nede en bokstavtast på tastaturet, får du tilgang til flere tegn hvis det er tilgjengelig. Du kan for eksempel trykke på og holde nede bokstaven "e" for å få tilgang til tegnene 3 e è é ê med flere.



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

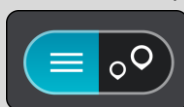
Merk: Det søkes gjennom hele kartet under søker. Hvis du vil endre måten søker gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. Du kan da endre hvor søker gjøres, for eksempel langs ruten eller i en by.

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 dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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. Velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til dette reisemålet.



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 plussstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

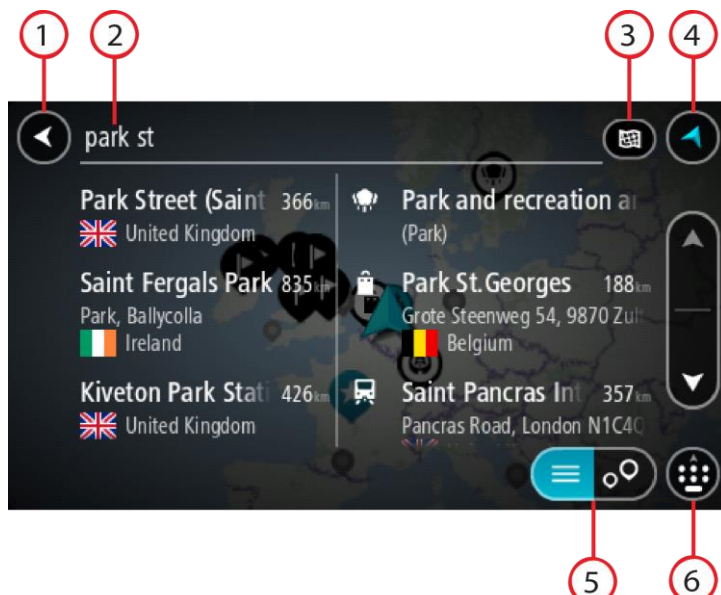
Tips: Du kan [legg til et stopp på en rute](#) som du allerede har planlagt.

Tips: Du kan lagre en rute ved hjelp av [Mine ruter](#).

Angi søkerord

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

Tips: Skjul enhetstastaturet for å vise hele søkerordskjermen.



1. Tilbake-knapp.

Velg denne knappen for å gå tilbake til forrige skjerm.

2. Søkeboks.

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

Tips: Hvis du trykker på og holder nede en bokstavtast 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 søker.

Hele det gjeldende kartet blir gjennomsøkt som standard. Hvis du allerede har brukt søker, brukes den forrige søkertypen du valgte. Velg denne knappen for å endre typen søker 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 søkeret. 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 en by eller et tettsted

Velg dette alternativet for å bruke en by eller et tettsted som midtpunkt for søkeret 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 søkeret.



Nær reisemålet

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



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. Liste/kart-knapp.

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

6. Vis/skjul tastatur.

Velg denne knappen for å vise tastaturet. Skjul tastaturet med enhetens tilbake-funksjon.

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

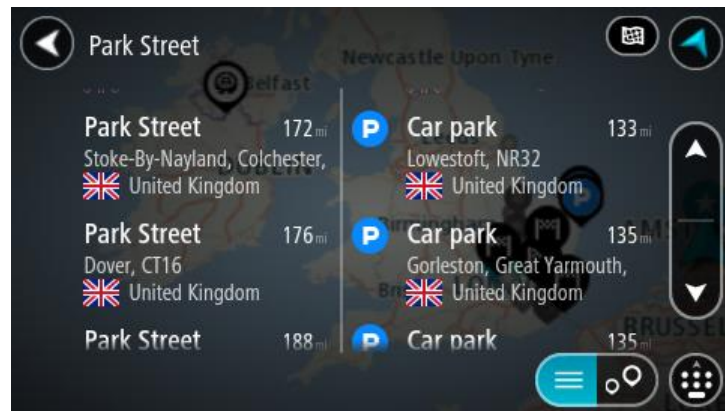
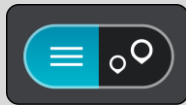
Håndtere søkeresultater

Søkeresultatene vises i to kolonner.

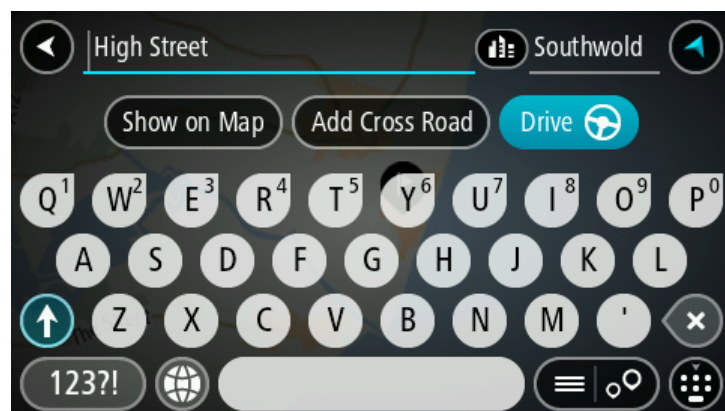
Adresse- og bytreff vises i venstre kolonne, og forslag til POI-er, POI-typer og steder vises i høyre kolonne.

Tips: Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

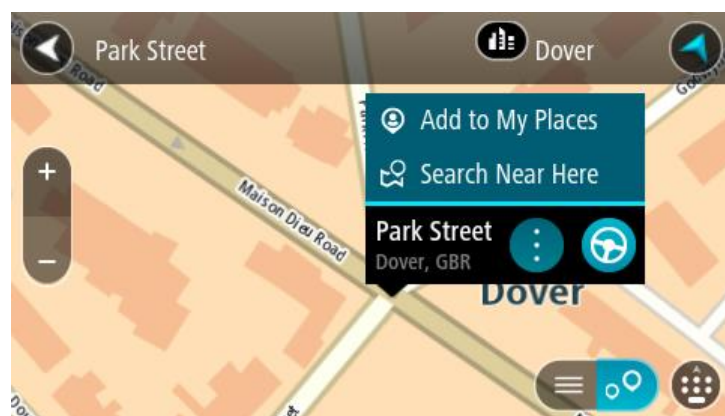
Tips: Du kan bytte mellom å se resultatene på kartet eller i en liste ved å velge liste/kart-knappen:



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 [legg til en posisjon fra Mine steder](#) eller søke i nærheten av denne posisjonen. 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 nавигerer deg frem til en gate eller en del av en gate.
- Postnumre som nавигerer 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.

Du kan 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

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 for å få instrukser om hvordan du kan finnestedets 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



Hurtigmatrestauranth



Restaurant



Kinesisk restaurant

Overnatting



Hotell eller motell



Luksushotell



Campingplass



Budsjetshotellkjede

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



Dyreklasse



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



Konserthall



Fornøyelsespark



Museum



Utstillingssenter

Opera

Kultursenter

Natteliv

Fritidssenter

Sport

Idrettsplass

Svømmebasseng

Fjelltopp

Vannsport

Strand

Tennisbane

Park- eller rekreasjonsområde

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

Bensinstasjon

Veibom

Elektriske billadepunkter

Rastepllass

Truckstopp

Bysentrum

Planlegge en rute

Planlegge en rute til en adresse ved hjelp av søker

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 søker, 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 bokstavtast 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 søker. Hvis du vil endre måten søker gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. Du kan da endre hvor søker 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 dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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.

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 plussstegn (+) 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

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 søker. Hvis du vil endre måten søker gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. Du kan da endre hvor søker 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 dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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 søkerboksen, og bysenter-POlet vises under i den høyre kolonnen.

6. **Velg bysenter-POlet.**

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 plussstegn (+) 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 søker

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 søker:

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 bokstavtast 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 turistatraksjon. Alternativt kan du søke etter et spesifikt POI, for eksempel "Rosie's Pizzeria".

Merk: Det søkes gjennom hele kartet under søker. Hvis du vil endre måten søker gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. Du kan da endre hvor søker gjøres, for eksempel langs ruten eller i en by.

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 dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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. Velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til dette reisemålet.

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 plussstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

Tips: Du kan [legg 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. Velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til dette reisemålet.

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 plussstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

Tips: Du kan [legg 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. Velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til dette stedet:

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 plussstegn (+) 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

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.

3. Velg søkeknapptype til høyre for søkerfeltet.

4. Velg **Breddegrad/lengdegrad**.

5. 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 ° 30'31" W 0 ° 08'34"

- 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 navigation app.

6. 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 dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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

7. Velg et forslag for reisemålet.

Stedet vises på kartet.

8. Velg Kjør-knappen for å planlegge en rute til dette reisemålet.

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 plussstegn (+) 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

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-typene:

- 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 du skriver inn en mapcode, 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 interesser punkter vises til høyre.

Tips: Hvis du vil se flere resultater, kan du skjule tastaturet eller dra fingeren over resultatlisten for å bla gjennom den.

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. 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 plussstegn (+) eller et minustegn (-) og tidsforskjellen i timer og halvtimer i ankomstpanelet. Antatt ankomsttid vises i lokal tid på reisemålet.

Tips: Du kan [legg til et stopp på en rute](#) som du allerede har planlagt.

Tips: Du kan lagre en rute ved hjelp av [Mine ruter](#).

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.

Tips: Informasjon fra tjenesten [Traffic](#) i hele produktets levetid 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.
6. Velg **Start**.
7. Veiledningen til reisemålet begynner. Så snart du begynner å kjøre, vises [veiledningsvisningen](#) automatisk.

Merk: Du kan også finne alternative ruter ved å velge **Gjeldende rute** på hovedmenyen, etterfulgt av **Finn alternativ**.

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. 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 bruke som startpunkt.

4. Velg en adresse eller et POI-forslag.

5. Velg **Vis på kart**.

6. Velg hurtigmenyknappen.

En hurtigmeny viser en liste med alternativer.

7. Velg **Bruk som startpunkt**.

8. Gjenta søkertrinnene for å velge destinasjon, og velg deretter kjøreknappen i hurtigmenyen:

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

Tips: Hvis du ikke ønsker å bruke søk for å velge startpunkt og reisemål, går du til kartvisningen og trykker på og holder nede for å velge et sted.

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

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.

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

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 forandre måten [søk](#) gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. Da kan du endre hvor søker 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-knappen for å planlegge en rute til parkeringsplassen du valgte:

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

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 forandre måten [søk](#) gjøres på, velger du knappen til høyre for søkerboksen. 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-knappen for å planlegge en rute til bensinstasjonen du valgte:

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.

Angi kjøretøytype

Om Mitt kjøretøy

Merk: Ruteplanlegging for en bestemt kjøretøytype er bare tilgjengelig når du har installert et lastebilkart. Hvis det ikke er installert lastebilkart, planlegges det en bilrute i stedet.

Med [Mitt kjøretøy](#) kan du velge hvilken type kjøretøy du kjører, slik at enheten planlegger en rute som passer for kjøretøyet.

Hver kjøretøytype har justerbare innstillinger for mål, vekt og maksimal hastighet. Ruter som planlegges av enheten, unngår restriksjoner for kjøretøytypen og tar hensyn til kjøretøyets innstillinger. Listen nedenfor viser deg noen eksempler på ruterestriksjoner:

- En rute som er beregnet for en varebil, kan være annerledes enn ruten som beregnes for en bil på grunn av restriksjoner for vekt eller høyde.
- En lastebil kan kanskje bare ha lov til å kjøre på enkelte veier gjennom en by.
- En rute som er planlagt for et større kjøretøy, for eksempel buss, lastebil eller annet, foretrekker hovedveier, antar at du kjører ved en lavere gjennomsnittshastighet og velger ruter uten skarpe svinger.

Viktig: Du må være oppmerksom på alle trafikkskilt, spesielt de som gjelder kjøretøyets mål og vekt. Vi kan ikke garantere at du aldri vil støte på dem på ruten, og det kan være farlig og ulovlig å ignorere slike restriksjoner.

Angi kjøretøytype

1. Velg Innstillinger i hovedmenyen, og velg **Mitt kjøretøy**.

Skjermbildet **Mitt kjøretøy** vises.

2. Velg **Kjøretøytype**, og velg kjøretøytypen fra listen som vises.

Skjermbildet **Mitt kjøretøy** vises med innstillingene for kjøretøytypen som er valgt.

3. Velg hver innstilling, og angi riktig innstilling for kjøretøytypen. Hvis en innstilling ikke er en ruterestriksjon, for eksempel **Maksimal hastighet**, kan du angi dette som null.

Tips: Mål, vekt og maksimal hastighet er forhåndsinnstilt for kjøretøytypene buss og lastebil. Juster innstillingene for å samsvare med kjøretøyets faktiske spesifikasjoner.

Viktig: Innstillinger som angis som null, brukes ikke til å bestemme restriksjoner under ruteplanlegging.

4. Hvis kjøretøyet er en lastebil som frakter skadelig materiale, velger du **Skadelig materiale** og typen skadelig materiale som fraktes.
5. Gå tilbake til kartvisningen, og [planlegg en rute](#).

Det planlegges en rute som [unngår ruterestriksjoner](#) som gjelder for kjøretøyet.

Du kan [finne en alternativ rute eller endre rutetypen](#) for alle kjøretøytyper. Rutene tar hensyn til kjøretøyets innstillinger.

Vise ruterestriksjoner

Hvis kjøretøytypen er angitt som lastebil eller buss, kan du se ruterestriksjoner i [veiledningsvisningen](#) mens du kjører og i [kartvisningen](#) når du har planlagt en rute. I kartvisningen zoomer du inn for se veier med trafikkbegrensning.

Veier med trafikkbegrensning er fargelagt. Hvis den planlagte ruten bruker en vei med trafikkbegrensning, vises den begrensete delen med prikket skyggelegging.

Viktig: Du må være oppmerksom på alle trafikkskilt, spesielt de som gjelder kjøretøyets mål og vekt. Vi kan ikke garantere at du aldri vil støte på dem på ruten, og det kan være farlig og ulovlig å ignorere slike restriksjoner.

Endre ruten

Menyen Gjeldende rute

Når du har planlagt en rute, velger du knappen **Gjeldende rute** i hovedmenyen for å åpne menyen **Gjeldende rute**.

Følgende knapper er tilgjengelige i menyen **Gjeldende rute**:

Slett rute	Velg denne knappen for å slette ruten som er planlagt for øyeblikket. Menyen Gjeldende rute lukkes, og du tas tilbake til kartvisningen .
-------------------	---

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 veisperring	Velg denne knappen for å unngå en uventet hindring som blokkerer veien på ruten din.
--------------------------	--

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.
------------------------------	--

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 legg 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 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. Du kan også velge denne knappen for å snu ruten når ruten er uten stopp.
Kjør til rute	Velg denne knappen for å planlegge en rute fra gjeldende sted til startpunktet for en My Route . Startpunktet gjøres om til et stopp.
Spill av rutevisning	Velg denne knappen for å se en forhåndsvisning av den planlagte ruten.
Avslutt rutevisning	Velg denne knappen for å stoppe forhåndsvisningen av den planlagte ruten.

Unngå en stengt vei

Hvis det er en stengt vei på ruten, kan du endre ruten for å unngå den.

- Velg symbolet for gjeldende sted eller hastighetspanelet i [veiledningsvisningen](#).

Tips: Hastighetspanelet vises bare når du har begynt på ruten din.

- 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.

- Velg den nye ruten ved å velge tidsballongen.

- Velg Start.**

Veilederingen til reisemålet fortsetter ved å unngå veien som er stengt. Så snart du begynner å kjøre, vises veiledningsvisningen automatisk.

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 miljøvennlig rute** - ruten som gir lavest drivstoffforbruk.
- **Unngå motorveier** - denne rutetypen unngår alle motorveier.
- **Gangrute** - denne rutetypen er optimalisert for fotgjengere.
- **Sykkelrute** - denne rutetypen er optimalisert for syklister.

Du kan angi standard rutetype i menyen [Innstillinger](#).

Rutefunksjoner

Du kan velge å unngå enkelte elementer som befinner seg langs ruten som er planlagt for øyeblikket. Du kan unngå følgende ruteelementer:

- **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.

Legge til et stopp på ruten din fra 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 gjeldende rute**.

- Velg **Søk** og søk etter en posisjon. Når du har funnet en posisjon, velger du knappen **Legg til et stopp i ruten**.

Ruten beregnes på nytt for å inkludere stoppet.

Legge til et stopp på ruten din ved hjelp av kartet

1. Trykk på [Bytt visning-knappen](#) 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 [Bytt visning-knappen](#) for å vise kartet.
Din fullstendige rute vises på kartet.
2. 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.

3. Velg **Slett dette stoppet**.
Stoppet blir slettet, og ruten din blir beregnet på nytt.

Endre rekkefølgen på stopp langs en rute

Merk: Du kan velge denne knappen for å snu ruten når ruten er uten stopp.

1. Velg ruten i kartvisningen.
Tips: Zoom inn på ruten for å gjøre den enklere å velge.
2. Velg **Behandle stopp**, og deretter **Endre rekkefølgen på stopp**.
Kartet vises med uten reisemålet. Reisemålet og alle stoppunktene vises på kartet.
3. Velg stoppunkter ett etter ett i den rekkefølgen du ønsker å kjøre dem.
Symbolene endres seg til et flagg når du velger stoppunkter.
4. Velg reisemål.
Ruten beregnes på nytt med stoppene i endret rekkefølge.

Mine ruter

Om Mine ruter

Ved hjelp av Mine ruter er det enkelt å lage lagrede ruter med valgfrie stopp, dette kalles noen ganger en reiserute. Du kan bruke Mine ruter til å lagre, hente og redigere ruter.

Det kan være lurt å bruke Mine ruter i é 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. Kjøreruten inkluderer naturskjønne veier, stopp ved ulike hoteller og andre steder som turistattraksjoner.
- **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 morgen.

Ruten du har planlagt på kartet kan legges til i listen Mine ruter ved å velge den.

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 redigeringskjermen.
5. Rediger navnet på ruten slik at den er enkel å kjenne igjen.
6. Velg **Ferdig** for å lagre ruten din i listen Mine ruter.

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. Velg **Kjør** for å navigere til den lagrede rutens startpunkt.

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.

Alternativt kan du velge **Kjør til rute** i menyen for 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 [Bytt visning-knappen](#) for å vise kartet.
Din fullstendige rute vises på kartet.
2. Velg ruten.

3. Velg hurtigmenyknappen for å åpne menyen.

4. Velg **Legg til et stopp i ruten**.

Tips: Legg til et stopp i ruten finnes også i undermenyen Behandle stopp.

5. 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.

6. Velg knappen Legg til stopp for å legge 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.

Slette en rute fra Mine ruter

1. Velg **Mine ruter** i hovedmenyen.
2. Velg **Rediger liste**.
3. Velg rutene du vil slette.
4. Velg **Slett**.

Trafikk

TomTom Traffic

TomTom Traffic er en unik TomTom-tjeneste som gir deg trafikkinformasjon i sanntid. Hvis du vil ha mer informasjon om TomTom-tjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Sammen med IQ Routes hjelper TomTom Traffic deg med å planlegge den optimale ruten til reisemålet og tar hensyn til det siste om lokale trafikkforhold.

TomTom Bridge-enheten mottar jevnlig informasjon om endringer i trafikkforholdene. Hvis det oppdages kø eller andre hendelser på ruten, vil enheten tilby deg å planlegge ruten på nytt for å prøve å unngå eventuelle forsinkelser.

TomTom Bridge bruker enten en permanent tilkobling eller en smarttelefontilkobling for å [koble til TomTom-tjenester](#).

Viktig: Hvis du bruker smarttelefonen til å koble til TomTom-tjenester og du er utenfor området som dekkes av dataabonnement ditt, er du ansvarlig for ekstra roaming-kostnader mens du bruker TomTom-tjenester.

Merk: TomTom-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester i din region, går du til tomtom.com/services.

Rutelinjen

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

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

Merk: [Avstanden fremover som vises av rutelinjen](#), avhenger av den totale rutelengden.

Ankomstpanelet viser følgende informasjon:

- 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.

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

Trafikkstatus - Hvis enheten din ikke mottar noe trafikkinformasjon, vises det et symbol som viser trafikkinformasjon med et kryss, under ankomstpanelet.

Linjen bruker symboler til å vise følgende informasjon:

- De to neste [stoppene](#) på ruten.
- [Bensinstasjoner som ligger direkte langs ruten](#).
- [TomTom Traffic](#).
- TomTom [Fotobokser](#) og [faresoner](#).
- Rasteplatser 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.

Den totale forsinkelsen grunnet trafikkork og andre hendelser på ruten din, inkludert informasjon fra IQ Routes, vises over symbolene.

Hvis du vil ha en fullstendig liste over hendelsetyper, 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 trafikkens 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 langs ruten din vises på rutelinjen til høyre for kartet.

[Rutelinjen](#) opplyser deg om trafikkforsinkelser mens du kjører, og bruker symboler for å vise deg hvor hver trafikkhendelse befinner seg langs ruten.

Merk: Hvis enheten din ikke mottar noe trafikkinformasjon, vises det et symbol som viser trafikkinformasjon med et kryss, 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 en hurtigmeny åpnes og viser detaljert informasjon om trafikkhendelsen.

Informasjonen som vises, inkluderer:

- Typen trafikkhendelse - generell, ulykke, veiarbeid eller stengt kjørefelt.
- 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

Trafikkhendelser og varsler vises i kartvisningen og på rutelinjen. Symboler som vises i en sirkel, er trafikkhendelser. Det kontrolleres om en raskere rute er tilgjengelig, og ruten din [planlegges på nytt](#) for å unngå trafikkhendelser

Symboler for trafikkhendelser:

Stillestående trafikk

Kø

Saktegående trafikk

Ukjent ulykke

Ukjent hendelse

Veiarbeid

Stengt fil

Stengt vei

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 sikkerhetsfarer:

- Ulykkesutsatte steder.
- Trafikkorker.

TomTom Bridge bruker enten en permanent tilkobling eller en smarttelefontilkobling for å [koble til TomTom-tjenester](#).

Viktig: Hvis du er utenfor området som dekkes av dataabonnementet ditt, er du ansvarlig for ekstra roaming-kostnader mens du bruker TomTom-tjenester.

Merk: TomTom-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester i din region, går du til tomtom.com/services.

Fotoboksvarsler

Når du bruker enheten for første gang, spilles varsellyden for de vanligste fotobokstypene. Hvis du vil [endre måten du blir varslet](#) om fotobokser på, velger du **Lyder og varsler** i [innstillingermenyen](#).

Det gis advarsler når du nærmer deg en fotoboks. Du varsles på flere måter:

- Et symbol vises i rutelinjen og på ruten i kartet.
- Avstanden til fotoboksen 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 i rutelinjen	Beskrivelse
		Fast fotoboks - denne typen fotobokser kontrollerer hastigheten til passerende kjøretøy og har en fast plassering.
		Mobil fotoboks - denne typen fotobokser sjekker hastigheten til passerende kjøretøy og kan flyttes til ulike steder.
		Sannsynlig plassering for mobile fotobokser - denne varslingstypen viser steder der det ofte brukes mobile fotobokser.
		Fotoboks som måler gjennomsnittshastighet - denne typen fotobokser måler gjennomsnittshastigheten din mellom to punkter. Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av fartskontrollsonen. 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.
		Fartskontrollsoner - disse sonene kan inneholde flere fotobokser. Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av en fartskontrollsone. Mens du kjører i en fartskontrollsone, vises gjeldende hastighet, og det visuelle varselet vises i rutelinjen.
		Trafikklyskamera - 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.
		Trafikkbegrensning - denne varslingstypen varsler deg om begrensede veier.
		Ulykkesutsatt sted - denne varslingstypen vises på steder der det har forekommet mange trafikkulykker. Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av det ulykkesutsatte stedet. Når du kjører på et ulykkesutsatt sted, vises din gjeldende hastighet. Det visuelle varselet vises på rutelinjen så lenge du befinner deg på det ulykkesutsatte stedet.

Symbol vises på kartet	Symbol vises i rutelinjen	Beskrivelse
		Trafikkorker - varsler om trafikkork gis på rutelinjen.

Endre måten du blir varslet på

Hvis du vil endre måten navigasjonsappen advarer deg om fotobokser på, velger du knappen **Lyder og varsler** i menyen **Innstillinger**.

Deretter kan du velge hvordan du vil bli advart om ulike typer fotobokser og sikkerhetsfarer. Du kan endre innstillinger for hvorvidt du vil bli varslet, aldri varslet eller bare varslet hvis du kjører for fort.

Hvis du for eksempel vil endre hvordan du blir varslet når du nærmer deg en fast fotoboks, gjør du følgende:

1. Velg **Lyder og varsler** i menyen **Innstillinger**.
2. Velg **Fotoboksvarsler**.
3. Velg **Faste fotobokser**.
4. Velg et av følgende varselalternativer:
 - Alltid.
 - Bare når jeg kjører for fort.
 - Aldri.
5. Velg **Tilbake**-knappen.

Tips: Hvis du vil slå av alle lydvarsler, velger du **Innstillinger** fulgt av **Lyder og varsler**, og deretter slår du av **Varsellyder**.

Rapportere en ny fotoboks

Hvis du passerer en ny fotoboks som du ikke ble advart om, kan du rapportere det umiddelbart.

Merk: Enheten din må ha en mobil datatilkobling for å rapportere fotobokser.

Du kan rapportere en fotoboks på to måter:

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.

Fotoboksen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere.

Bruke hovedmenyen til å rapportere en fotoboks

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

2. Velg **Rapporter fotoboks**.

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.

Fotoboksen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere.

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.

1. Like etter at du passerer en mobil fotoboks, blir du på rutelinjen spurt om kameraet fortsatt er der.
2. Velg **Ja** hvis den mobile fotoboksen fortsatt er der.
3. Velg **Nei** hvis den mobile fotoboksen er fjernet.

Hvis du velger Nei, blir den mobile fotoboksen fjernet fra enheten.

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 du alle fotoboksoppdateringer for faste og mobile fotobokser i sanntid. Du trenger ikke å foreta deg noe for å motta oppdateringer - de sendes automatisk til navigasjonsappen.

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 fotobokser 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 navigasjonsappen, slik at du alltid har den nyeste informasjonen. Du kan også bidra ved å rapportere nye risikosoneplasseringer.

TomTom Bridge bruker enten en permanent tilkobling eller en smarttelefontilkobling for å [koble til TomTom-tjenester](#).

Viktig: Hvis du er utenfor området som dekkes av dataabonnement ditt, er du ansvarlig for ekstra roaming-kostnader mens du bruker TomTom-tjenester.

Merk: Du kan ikke fjerne en faresone eller risikosone.

Faresone- og risikosonevarsler

Varslene sendes ut 10 sekunder før du ankommer en faresone eller en risikosone. Du varsles på flere måter:

- Et symbol vises i rutelinjen og på ruten i kartet.
- Avstanden til starten av 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.

Hvis du vil [endre måten du blir varslet](#) om faresoner og risikosoner på, velger du [Lyder og varsler i innstillingermenyen](#).

Når du først begynner å bruke enheten, spilles det av varsellyder for disse typene soner:

Symbol vises på kartet	Symbol vises i rutelinjen	Beskrivelse
		<p>Faresone - denne typen varsel gis bare i Frankrike.</p> <p>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av faresonen.</p>
		<p>Risikosone - denne typen varsel gis bare i Frankrike.</p> <p>Du blir varslet ved begynnelsen og slutten av risikosonen.</p>
		<p>Trafikkorker - varsler om trafikkork gis på rutelinjen.</p>

Endre måten du blir varslet på

Hvis du vil endre måten du blir varslet om faresoner på, velger du knappen **Lyder og varsler i innstillingermenyen**.

Du kan endre innstillinger for hvorvidt du vil bli advart eller ikke.

Hvis du for eksempel vil endre hvordan du blir varslet når du nærmer deg en faresone, gjør du følgende:

1. Velg **Lyder og varsler** i menyen **Innstillinger**.
2. Velg **Sikkerhetsvarsler**.
3. Velg **Faresoner**.
4. Velg om du ønsker alltid å motta varsler, eller om du bare vil bli varslet når du kjører for fort. Velg **Aldri** for å slå av varslingen.
5. Velg **Tilbake**-knappen.

Tips: Hvis du vil slå av alle lydvarsler, velger du **Innstillinger** fulgt av **Lyder og varsler**, og deretter slår du av **Varsellyder**.

Rapportere en risikosone

Hvis du passerer en ny midlertidig risikosone som du ikke ble advart om, kan du rapportere det umiddelbart.

Merk: Enheten din må ha en mobil datatilkobling for å rapportere en faresone.

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.

Hvis nok brukere av tjenesten Faresoner rapporterer en ny risikosone, kan sonen bli en faresone som er tilgjengelig for alle abonnenter.

Du kan rapportere en risikosone på to måter:

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 risikosonen.

Tips: Hvis du gjør en feil når du rapporterer en risikosone, velger du **Avbryt** i meldingen.

Risikosonen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere. En rapportert risikosone forblir på enheten i tre timer.

Bruke hovedmenyen til å rapportere en risikosone

1. Velg Hovedmeny-knappen for å åpne hovedmenyen.

2. Velg **Rapporter risikosone**.

Det vises en melding som takker deg for å ha lagt til risikosonen.

Tips: Hvis du gjør en feil når du rapporterer en risikosone, velger du **Avbryt** i meldingen.

Risikosonen lagres automatisk på enheten og sendes til andre brukere. En rapportert risikosone forblir på enheten i tre timer.

Oppdatere steder for faresoner og risikosoner

Steder hvor det er faresoner og risikosoner kan endres ofte. Nye soner kan også vises uten varsling.

Når du er [koblet til TomTom-tjenester](#), mottar du alle soneoppdateringer i sanntid. Du trenger ikke å foreta deg noe for å motta oppdateringer - de sendes automatisk til navigasjonsappen.

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 nyttige adresser.

Følgende elementer vises alltid i Mine steder:

- **Hjem** - hjemstedet kan være et hjemmeadressen din eller sted du besøker ofte, for eksempel kontoret ditt. 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.

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 ditt, markerte steder og stedene du har lagt til, vises i en liste i Mine steder og vises med en markør på [kartet](#).

Angi hjemsted

Du kan angi hjemsted på følgende måter:

Angi hjemsted ved hjelp av Mine steder

1. Velg **Mine steder** i hovedmenyen.
2. Velg **Hjem**.
3. Gjør et av følgende for å velge et 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](#).

Angi hjemsted ved hjelp av kartet

1. Flytt kartet, og zoom inn til du kan se 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 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 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 et 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 posisjonen 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. Velg **Søk** i hovedmenyen.
2. Søk etter en posisjon.
3. Velg posisjonen, og velg deretter **Vis på kart**.
4. Når kartvisningen viser posisjonen, velger du hurtigmenyknappen.

5. Velg **Legg til i Mine steder**.
Navnet på posisjonen vises på redigeringsskjermen.
6. Rediger navnet på stedet slik at det er enkelt å kjenne igjen.
7. Velg **Fullført** for å lagre posisjonen din på listen Mine steder.

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**.

Innstillinger

Mitt kjøretøy

Merk: Ruteplanlegging for en bestemt kjøretøytype er bare tilgjengelig når du har installert et lastebilkart. Hvis det ikke er installert lastebilkart, planlegges det en bilrute i stedet.

Velg Innstillinger i hovedmenyen, og velg **Mitt kjøretøy**.

På dette skjermbildet kan du [angi kjøretøyets type og mål](#).

Ruter som planlegges av enheten, unngår restriksjoner for kjøretøytypen og tar hensyn til kjøretøyets spesifikasjoner.

- **Kjøretøytype**

Velg denne innstillingen for å velge kjøretøytypen. Når du velger kjøretøyet, vises følgende detaljer for kjøretøyet:

- **Lengde/bredde/høyde**
- **Vekt / maks akselvikt**
- **Maksimal hastighet**

Mål, vekt og maksimal hastighet er angitt som null for kjøretøytypene bil, taxi, varebil og annet. Hvis du vil endre en innstilling, velger du innstillingen og angir en verdi som er spesifikk for kjøretøyet. Du kan også la en innstilling stå som null slik at den ikke brukes til å bestemme restriksjoner under ruteplanleggingen.

Det vises forhåndsinnstilte mål, vekt og maksimal hastighet for kjøretøytypene buss og lastebil. Hvis du vil endre en innstilling, velger du innstillingen og angir en verdi som er spesifikk for kjøretøyet.

Viktig: Innstillinger som angis som null, brukes ikke til å bestemme restriksjoner under ruteplanlegging.

- **Skadelig materiale**

Hvis kjøretøytypen er lastebil og du frakter skadelig materiale, velger du denne innstillingen for å velge typen skadelig materiale.

Utseende

Velg Innstillinger i hovedmenyen, og velg deretter Utseende.

På denne skjermen kan du endre følgende innstillinger:

- **Slå på nattfarger når det er mørkt**

Velg denne innstillingen hvis du vil at enheten automatisk skal slå på nattfarger når det blir mørkt.

- **Vis forhåndsvisninger av avkjøringer på motorveier**
Velg denne innstillingen for å kontrollere forhåndsvisningen på fullskjerm når du nærmer deg avkjøringer på motorveier.
- **Bytt kartvisning**
Automatisk endring av visning er slått på som standard. Det betyr for eksempel at enheten viser kartvisningen når en alternativ rute foreslås, sammen med flere andre sett av omstendigheter. Det betyr også blant annet at enheten viser veiledningsvisningen når du begynner å kjøre og gi gass. Velg denne innstillingen hvis du vil slå av automatisk bytte mellom veiledningsvisning og kartvisning.
- **Vis gjeldende klokkeslett**
Velg denne innstillingen for å vise gjeldende tid i veiledningsvisningen. Gjeldende tid vises nederst på [rutelinjen](#) når innstillingen er aktivert.
- **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.

Temafarge

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

Velg **Endre tema** for å endre detaljfargen som brukes på menyene, knappene og ikonene på navigasjonsenheten.

Størrelse på tekst og knapper

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

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 tommer/15 cm eller større.

Skyv på glidebryteren for å endre størrelsen på tekst og knapper til liten, mellomstor eller stor, og velg deretter **Bruk denne endringen**. Enheten starter på nytt og tar i bruk endringen.

Lysstyrke

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

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.

Ankomstpanel

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

Velg **Ankomstinformasjon** for å endre følgende innstillinger:

- **Vis gjenværende avstand**

Velg denne innstillingen for å vise gjenstående kjøreavstand i ankomstpanelet under navigering.

- **Vis gjenværende tid**

Velg denne innstillingen for å vise gjenstående kjøretid i ankomstpanelet under navigering.

- **Bytt mellom avstand og tid automatisk**

Velg denne innstillingen for å kontrollere automatisk veksling mellom gjenstående avstand og gjenstående tid i ankomstpanelet.

- **Vis ankomstinformasjon for**

Bruk denne innstillingen til å kontrollere om du vil se informasjon om reisemålet eller neste stopp i ankomstpanelet.

Tips: Hvis du vil finne ut hvor de ulike panelene befinner seg i veiledningsvisningen eller kartvisningen, kan du se **Hva vises** på skjermen.

Ruteinformasjon

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Utseende**.

Velg **Ruteinformasjon** for å endre innstillinger for 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.

Du kan også velge å se følgende på rutelinjen:

- **Parkeringsplasser**
Velg denne innstillingen for å se parkeringsplasser og parkeringsinformasjon.
- **Bensinstasjoner**
Velg denne innstillingen for å se bensinstasjoner på ruten.
- **Stopp**
Velg denne innstillingen for å se stopp på ruten.
- **Rasteplatser**
Velg denne innstillingen for å se serviceområder på 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 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 lengre 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 utenlandske 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.

Kart

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Kart**.

Endre kartet

Velg et kart du vil bruke.

Ruteplanlegging

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Ruteplanlegging**.

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**
- **Spør meg, og la meg velge**
- **Ikke spør**

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 miljøvennlig rute** - ruten som gir lavest drivstoffforbruk for reisen.
- **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 skal behandle hver av disse veifunksjonene 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.

Lyder og varsler

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Lyder og varsler**.

På denne skjermen kan du endre innstillingen for lyder og varsler.

Type advarsel

Type advarsel

Du kan velge hvilke typer varsler du får høre når du kjører:

- **Opplestes varsler**
Høre stemmevarsler og varsellyder.
- **Varsellyder**
Høre bare varsellyder.
- **Ingen**
Det gis ingen varsler.

Fotoboksvarsler

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Lyder og varsler**.

Velg **Fotoboksvarsler**. Deretter kan du velge hvordan du vil bli advart om ulike typer fotobokser og sikkerhetsfarer. Du kan endre innstillingen for hvor lang tid i forveien du vil bli advart, og hvorvidt du vil bli advart, aldri advart eller bare advart hvis du kjører for fort.

Sikkerhetsvarsler

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Lyder og varsler**.

Velg **Sikkerhetsvarsler**. Deretter kan du velge hvordan du vil bli advart om ulike typer faresoner og sikkerhetsfarer. Du kan endre innstillinger for hvor lang tid i forveien du vil bli advart, og hvorvidt du vil bli advart, aldri advart eller bare advart hvis du kjører for fort.

- **Faresoner**
Denne typen varsel gis bare i Frankrike, hvor du bare varsles om [faresoner](#).
- **Ulykkesutsatte steder**
Denne varslingsstypen gis på steder der det har forekommert mange trafikkulykker.
- **Risikosoner**
Denne typen varsel gis bare i Frankrike, hvor du bare varsles om [faresoner](#).
- **Trafikkorker**
Varsler om trafikkork på rutelinjen er en del av [TomTom Traffic](#). Du kan velge å aldri blir varslet eller å bli varslet når du nærmer deg en trafikkork i for høy hastighet.
- **Ved for høy hastighet**
Varselet gis med én gang du overskrid fartsgrensen med mer enn 5 km/t, eller 3 mph. Når du overskrid fartsgrensen, blir også hastighetspanelet rødt i veiledningsvisningen.

Enheter

Velg **Innstillinger** i hovedmenyen, og velg deretter **Språk og enheter**.

På denne skjermen kan du endre følgende innstillinger:

- **Distanse**
Velg denne innstillingen for å velge enhetene som skal brukes for funksjoner som for eksempel ruteplanlegging. Hvis du vil at enhetene skal stilles inn av GPS-enheten, velger du **Automatisk**.

Språk

Språket som brukes på TomTom Bridge, brukes også på appene som er installert på enheten. Språket som brukes for knapper og menyer i navigasjonsappen, er det samme som språket du har valgt i innstillingene for enheten.

Du kan endre språket på enheten under **Språk og inndata** i TomTom Bridge Innstillinger-appen.

Hvis du endrer språket på enheten, kan det hende at stemmen som brukes for taleinstruksjoner og andre ruteinstruksjoner i navigasjonsappen ikke er kompatibel med det nye enhetsspråket. Gå til [Stemmer](#) i menyen Innstillinger, og last ned en kompatibel stemme.

Viktig: Noen stemmer er store filer som kan ta lang tid å laste ned. Vi anbefaler at du laster ned stemmer via en Wi-Fi-tilkobling, slik at du unngår høye datakostnader.

Få hjelp

Hjelp

Velg **Hjelp** fra hovedmenyen eller menyen Innstillinger.

På denne skjermen kan du se følgende informasjon:

- **Veiledet innføring**
Velg dette alternativet for å få et lynkurs i hvordan du bruker navigasjonsenheten.
- **Om**
Dette er ikke en innstilling, men en informasjonsskjerm, som viser deg informasjon om TomTom Bridge. Du kan bli bedt om å gå til denne skjermen under en samtale med TomToms kundestøtte, eller du kan måtte angi informasjon tatt fra denne skjermen når du bruker TomTom-butikken.

App for utvendig kamera

Bruke appen for utvendig kamera

Denne dele beskriver hvordan du bruker appen for utvendig kamera.

Viktig: Du finner informasjon om andre TomTom Bridge-innstillinger og -funksjoner og apper som er installert, på TomTom Bridge i den aktuelle brukerdokumentasjonen.

Appen viser deg direktebilder fra det utvendige kameraet som er installert på kjøretøyet.

Merk: Et ryggekamera slår seg vanligvis på når du velger revers. Andre utvendige kameraer aktiveres med en bryter på kjøretøyets dashbord. Appen fungerer ikke med mindre den mottar et signal fra kameraet.

Velg knappen **Utvendig kamera** for å starte appen. Bildet fra kameraet vises automatisk.

Kamerabildet vises i et miniprogram på startskjermen på enkelte enheter. Velg miniprogrammet for å vise kamerabildet i fullskjermsmodus.

TomTom Musikk-app

Bruke TomTom Musikk-appen

Denne delen beskriver hvordan du bruker TomTom Musikk-appen.

Viktig: Du finner informasjon om andre TomTom Bridge-enhetsinnstillinger og -funksjoner og apper som er installert på enheten, i den aktuelle brukerdokumentasjonen.

Bruk Musikk-appen til å velge og spille av musikk som er [lagret i enhetens internminne eller på minnekortet](#) som du har satt inn i TomTom Bridge.

Velg knappen **Musikk** for å starte appen.

Appen finner musikken på enheten og minnekortet automatisk. Sporene spilles av i tilfeldig rekkefølge. Du kan velge et musikkspor ved hjelp av knappene Neste og Forrige. Velg knappen Spill av for å spille av sporet.

Albumbildet vises hvis det er tilgjengelig.

Musikksporet fortsetter å spille selv når du bruker andre apper. Juster musikkvolumet ved hjelp av volumkontrollen på [systemlinjen](#).

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

Brukes med varsomhet

Selv om du bruker TomTom-produkter ved kjøring, må du likevel kjøre forsiktig og være oppmerksom.

Enheten er ment som et hjelpemiddel for kjøring og er ingen erstatning for å kjøre med tilstrekkelig varsomhet og oppmerksomhet. Følg alltid veiskilting og relevante lover. Uoppmerksam kjøring kan være svært farlig. Ikke bruk denne enheten på en måte som avleder førerens oppmerksomhet fra veien på en usikker måte. TomTom anbefaler bruk av håndfrisystemer i den grad det er tilgjengelig, og at man kjører inn til siden og stopper på et sikkert sted når man skal betjene enheten.

Merknad angående store/kommersielle kjøretøyer

Dette produktet er beregnet på bruk i personbiler og vil kanskje ikke gi egnede ruter for store/kommersielle kjøretøyer. Hvis du kjører et stort/kommersielt kjøretøy, ber vi om at du besøker tomtom.com for å finne et egnet produkt, med kart som inneholder informasjon om høyde- og vektbegrensninger.

Fly og sykehus

Bruk av enheter med antennen er forbudt på de fleste fly, på mange sykehus og mange andre steder. Denne enheten må ikke brukes i slike omgivelser.

Sikkerhetsmeldinger

Les og merk deg følgende viktige sikkerhetsråd:

- Kontroller lufttrykket i dekkene regelmessig.
- Få utført service på kjøretøyet regelmessig.
- Medikamenter kan påvirke kjørebalansen din og kjøreferdighetene dine.
- Bruk alltid sikkerhetsbelter hvis tilgjengelig.
- Ikke kjør under påvirkning av alkohol.
- De fleste ulykker skjer mindre enn 5 km / 3 miles fra hjemmet.
- Følg trafikkreglene.
- Bruk alltid blinklys.
- Ta en pause på minst 10 minutter hver andre time.
- Behold sikkerhetsbeltet på.

- Hold trygg avstand til kjøretøyet foran deg.
- Fest hjelmen på riktig måte før du kjører av gárde på en motorsykkel.
- Ha alltid på deg verneklær og -utstyr når du kjører motorsykkel.
- Vær ekstra oppmerksom og kjør defensivt når du kjører motorsykkel.

Klassifisering: DC5V, 2.0 A

Slik bruker TomTom informasjonen din

Du finner informasjon om bruk av personlige opplysninger på tomtom.com/privacy.

Batteri

Dette produktet bruker et litiumionbatteri.

Må ikke brukes i fuktig, vått og/eller etsende miljø. Ikke legg, oppbevar eller etterlat produktet på steder med høy temperatur, i sterkt sollys eller i eller nær varmekilder, mikrobølgeovner eller trykkbeholdere, og ikke utsett det for temperaturer over 60 °C / 140 °F. Brudd på disse retningslinjene kan føre til at batteriet begynner å lekke syre, blir varmt, eksploderer eller tar fyr og forårsaker personskade og/eller skade på eiendom. Ikke stikk hull i, åpne eller demonter batteriet. Hvis batteriet lekker og du kommer i kontakt med lekket væske, bør du skylle grundig med vann og søke medisinsk hjelp umiddelbart. Av sikkerhetsmessige årsaker, og for å forlenge batteriets levetid, bør du ta produktet ut av kjøretøyet når du ikke kjører, og oppbevare produktet på et kjølig, tørt sted. Produktet vil ikke lade ved lave (under 0 °C / 32 °F) eller høye (over 60 °C / 140 °F) temperaturer.

Temperaturer: Vanlig bruk: 0 °C / 32 °F til 45 °C / 113 °F, korttidsLAGRING: -20 °C / -4 °F til 60 °C / 140 °F, langtidsLAGRING: -20 °C / -4 °F til 35 °C / 95 °F.

Forsiktig: fare for eksplosjon ved bruk av feil batteritype.

Du må ikke fjerne eller forsøke å fjerne batteriet. Det er ikke meningen at brukeren skal skifte ut dette. Hvis du har problemer med batteriet, kontakter du TomToms kundeservice.

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. BRUK TOMTOM-ENHETEN BARE MED DC-STRØMKABELEN SOM FØLGER MED (BILLADER/BATTERIKABEL), AC-ADAPTEREN (HJEMMELADER) I EN GODKJENT HOLDER, ELLER BRUK USB-KABELEN SOM FØLGER MED, TIL Å KOBLE TIL EN DATAMASKIN FOR Å LADE BATTERIET.

Hvis enheten trenger en lader, bruker du laderen som fulgte med enheten. Du finner informasjon om andre ladere som er godkjent for bruk med enheten, på nettstedet tomtom.com

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 Ofte stilte spørsmål her: tomtom.com/batterytips.

CE-merking

Dette utstyret er i samsvar med kravene for CE-merking ved bruk i hjem, kommersielle miljøer, kjøretøyer eller lette industrielle miljøer og oppfyller alle gjeldende forholdsregler i relevant lovgivning i EU.

Enheter som har en GPRS-modul, er merket med:

Modellnumre: 4FI70

Enheter som ikke har noen GPRS-modul, er merket med:

Modellnumre: 4FI72, 4FI73

R&TTE-direktiv

TomTom erklærer herved at TomToms produkter og tilbehør er i samsvar med sentrale krav og andre relevante bestemmelser i EU-direktiv 1999/5/EU. Du finner samsvarerklæringen her: tomtom.com/legal.

WEEE-direktiv

WEEE-symbolet (søppeldunken) på produktet eller forpakningen angir at dette produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. I henhold til EU-direktiv 2012/19/EU for elektrisk og elektronisk avfall (WEEE), må dette elektriske produktet ikke kastes som usortert kommunalt avfall. Ved avhending, vennligst returner dette produktet det til salgsstedet eller til en lokal resirkuleringsstasjon. Dette bidrar til å bevare miljøet.

Hjertestimulatorer

Produsenter av hjertestimulatorer anbefaler at du holder en avstand på minst 15 cm / 6 tommer mellom håndholdte, trådløse enheter og hjertestimulatoren for å unngå mulig interferens med hjertestimulatoren. 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 tommer unna hjertestimulatoren 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.

Tilkoblede nettverk

Enheter solgt i EU, og som inneholder en GSM-modul, er ment for tilkoblinger til følgende nettverk:

GSM/GPRS 900/1800

WCDMA 2100/900

SAR-samsvar (Specific Absorption Rate)

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.

Eksponeringsgrenser

Denne enheten samsvarer med stråleeksponeringsgrenser satt for et ukontrollert miljø. For å unngå mulig overskridelse av radiofrekvensekspóneringsgrenser, må man ikke oppholde seg nærmere enn 20 cm (8 tommer) unna under normal funksjon.

Merke for samsvar med lover og forskrifter

Dette produktet bærer merket for samsvar med lover og regler (RCM) for å vise at det samsvarer med relevante lover og forskrifter i Australia.

Merknad 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.

Kontakte kundestøtte

Australia: 1300 135 604

New Zealand: 0800 450 973

Kontakte kundestøtte

Malaysia 1800815318

Singapore 8006162269

Thailand 0018006121008

Indonesia 0018030612011

Dette dokumentet

Vi har lagt ned mye arbeid i utarbeidelsen av dette dokumentet. Kontinuerlig produktutvikling kan medføre at noe informasjon ikke er helt oppdatert. Informasjonen i dette dokumentet 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 inneholder informasjon beskyttet av opphavsrett. Ingen del av dette dokumentet kan kopieres eller reproduceres i noen form uten skriftlig forhåndstillatelse fra TomTom N.V.

Navn på modeller

4FI70, 4FI72, 4FI73

Merknad om opphavsrett

© 2014 TomTom. Med enerett. TomTom og "to hender"-logoen er registrerte varemerker for TomTom N.V. eller ett av deres tilknyttede selskaper. Du finner gjeldende begrenset garanti og lisensavtale for sluttbruker for dette produktet på tomtom.com/legal.

© 2014 TomTom. Med enerett. Dette materialet er underlagt eiendomsrett, opphavsrett og/eller rettighetsbeskyttelse for databaser og/eller annet åndsverk som eies av TomTom eller deres leverandører. Bruk av dette materialet er underlagt vilkårene i en lisensavtale. Enhver uautorisert kopiering eller offentliggjøring av dette materialet vil føre til straffe- og erstatningsansvar.

Ordnance Survey © Crown Copyright-lisensnummer 100026920.

Data Source © 2014 TomTom

Med enerett.

Data Source

Whereis®-kartdata er © 2014 Telstra® Corporation Limited og dets lisensgivere, Whereis® er et registrert varemerke for Telstra® Corporation Limited og brukes under lisens.

Data Source

© 2014 GeoSmart Maps Limited.

SoundClear™-programvare for reduksjon av akustisk ekko © Acoustic Technologies Inc.

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 besøke tomtom.com/gpl eller kontakte ditt lokale TomTom-kundestøtteteam via tomtom.com/support. På forespørsel sender vi deg en CD med den tilknyttede kildekoden.

Linotype, Frutiger og Univers er varemerker for Linotype GmbH registrert hos U.S. Patent and Trademark Office og muligens tilknyttet visse andre jurisdiksjoner.

MHei er et varemerke for The Monotype Corporation og kan være registrert i visse jurisdiksjoner.