TomTom Brukerhåndbok



Innhold

	Hva er i esken
Vi	ktig
-	
	Sid dv Og pa
	Sette opp
	GPS-MOLLak
	Selle opp MyToIIIToIII
	Lade enheten
	Ta vare på navigeringsenheten
c	
511	(kerhet
	Plassering av braketten
	Sikkerhetsinnstillinger
Pla	anlegge en rute
	Volgo on rutaturo
	Ofte besette reisemål
	Vic mine ofte besøkte reisemål
	Bruke ankomettider
	Alternativer på navigasionsmenven
	Dianlegge en rute nå forhånd
	Vise ruteinformasjon
Ki	arevisningen
<u>, ()</u>	
	Um Kjørevisningen
	Kjørevisningen
	Symboler T Kjørevisning
A٧	ansert kjørefeltguide
•	Om kjørefeltguide
	Bruke kjørefeltguide
En	dre ruten
En	dre ruten
En	d re ruten Gjøre endringer på ruten
En	n dre ruten Gjøre endringer på ruten Endre rutemeny
En	n <mark>dre ruten</mark> Gjøre endringer på ruten Endre rutemeny s kart
En	ndre ruten Gjøre endringer på ruten Endre rutemeny s kart

Alternativer	25
Markørmenv	26
	=•

Kartrettelser

От Мар Share	. 27
Rette en kartfeil	. 27
Typer kartrettelser	. 27

Lyder og stemmer

27

Om lyder og stemmer	. 31
Om datastemmer	. 31
Velge en stemme	. 31
Endre volumnivået	. 31
Automatisk volumkontroll	. 31

Innstillinger

33

41

Om innstillinger	33
2D-/3D-innstillinger	33
Avanserte innstillinger	33
Batterisparing	34
Lysstyrke	34
Bilsymbol	34
Hjemsted	34
Språk	35
Kartfarger	35
Tastatur	35
Lag din egen meny	35
Favoritter	35
Administrer POI-er	36
Betjen med venstre hånd / Betjen med høyre hånd	36
Ruteplanlegging	37
Nullstill fabrikkinnstillinger	38
Sikkerhetsinnstillinger	38
Klokke	38
Enheter	38
Vis POI på kartet	38
Høyttaler	39
Oppstart	39
Versjonsinformasjon	39
Statuslinje	39
Bytt kart	39
Slå av stemmeveiledning / Slå på stemmeveiledning	40
Bruk nattfarger / Bruk dagfarger	40
Stemmer	40
Volum	40

Interessepunkter

Om POI-er	41
Opprette POI-er	41
Bruke POI-er til å planlegge en rute	42
Vise POI-er på kartet	43
Ringe til et POI	43
Stille inn advarsler for POI-er	44
Administrer POI-er	44

Hjelp	45
Om å få tak i hjelp	. 45
Bruke Hielp til å ringe en lokal tieneste	. 45
Alternativer i Hjelp-menyen	. 45

Favoritter

avoritter	47
Om Favoritter	47
Opprette en favoritt	47
Bruke en favoritt	48
Endre navn på en favoritt	48
Slette en favoritt	49

50

Trafikkinformasjon

Om RDS-TMC	50
Bruk av trafikkinformasjon	50
Ta den raskeste ruten	51
Stille inn radiofrekvens for RDS-TMC-informasjon	51
Minimere forsinkelser	51
Gjør det enklere å pendle til jobben	52
Få mer informasjon om en hendelse	53
Sjekker trafikkhendelser i ditt område	53
Endre trafikkinnstillinger	54
Trafikkhendelser	54
Trafikkmeny	55

Fotobokser

tobokser	57
Om Fotobokser	57
Fotoboksvarsler	57
Endre måten du blir varslet på	57
Fotobokssymboler	58
Rapporteringsknapp	59
Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten	59
Rapportere en ny fotoboks hjemmefra	59
Rapportere uriktige fotoboksvarsler	60
Typer faste fotobokser du kan rapportere	60
Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittshastighet	61
Fotoboksmenyen	61

MyTomTom	63
Om MyTomTom	
Sette opp MyTomTom	
MyTomTom-konto	

Kundestøtte	65
Få hjelp til å bruke navigasjonsenheten Status og informasjon	

Tillegg	66
Merknader om opphavsrett	70

Hva er i esken

Hva er i esken

• TomTom med integrert montering



USB-kabel



USB-billader



Installasjonsplakat •

• For enheter med en trafikktjeneste finnes det en billader med integrert RDS-TMC-mottaker i esken:



Viktig

Installasjon i bilen

TomTom-navigasjonsenheten har en integrert montering. Se installasjonsinstruksjonene som fulgte med produktet, hvis du vil ha mer informasjon.

- 1. Sørg for at både sugekoppen på holderen og frontruten er rene og tørre.
- 2. Trykk sugekoppen til braketten hardt mot frontruten på et område hvor glasset er flatt.

Viktig: Plasser braketten slik at den ikke er i veien for sikten eller kontrollene i bilen.

- 3. Vri gummihåndtaket ved sokkelen på holderen med klokken til den låses fast.
- 4. Plugg USB-billaderen i strømforsyningen på dashbordet.
- 5. Koble sammen billaderen og TomTom-enheten med USB-kabelen.

Navigasjonsenheten er nå ferdig installert. Neste trinn er å slå på enheten og svare på noen få spørsmål for å stille inn enheten.

Slå av og på

For å slå på navigasjonsenheten, trykk og hold nede på-/av-knappen til du ser oppstartskjermen. Når du slår på enheten for første gang, må du holde knappen nede i opptil 15 sekunder.

Sette opp

Viktig: Pass på at du velger riktig språk, ettersom språket du velger, vil bli brukt i all tekst på skjermen.

Når du slår på enheten for første gang, må du svare på noen spørsmål om enheten. Svar på spørsmålene ved å trykke på skjermen.

GPS-mottak

Når du slår TomTom navigasjonsenheten på for første gang, trenger enheten noen få minutter for å avgjøre GPS-posisjonen og vise deg din nåværende posisjon på kartet. Senere vil det ta mye kortere tid å finne posisjonen, vanligvis bare noen sekunder.

Du bør bruke enheten utendørs og holde den loddrett for å sikre godt GPS-mottak. Store objekter, f.eks. høye bygninger, kan noen ganger forstyrre mottaket. GPS-mottaket kan også påvirkes hvis enheten ligger flatt på en overflate eller holdes flatt i hånden.

Om MyTomTom

MyTomTom hjelper deg med å administrere innholdet og tjenestene på TomTom-navigasjonsenheten. I tillegg gir det deg tilgang til TomTom-fellesskapet. Du logger deg inn på MyTomTom på TomTom-nettsiden. Det er lurt å koble navigasjonsenheten til MyTomTom ofte for å sikre deg at du har de nyeste oppdateringene og kartene.

Tips: Vi anbefaler at du bruker en bredbånds Internett-forbindelse når du kobler navigasjonsenheten til MyTomTom. Sette opp MyTomTom



Gjør følgende for å konfigurere MyTomTom på datamaskinen din:

- 1. Koble datamaskinen til Internett.
- 2. Start nettleseren, og gå til tomtom.com/getstarted.
- 3. Du må kanskje velge land for å fortsette.
- 4. Klikk på Kom i gang
- 5. Klikk på Last ned MyTomTom til venstre.

Nettleseren laster ned støtteapplikasjonen for MyTomTom, som du må installere på datamaskinen for å koble enheten til MyTomTom. Følg instruksjonene på skjermen hvis du blir stilt spørsmål mens du laster ned.

6. Når du blir spurt, må du koble enheten til datamaskinen med USB-kabelen. Slå deretter på enheten.

Viktig: Du bør koble USB-kabelen direkte til en USB-port på datamaskinen og ikke til en USB-hub eller USB-port på tastaturet eller skjermen.

Når støtteapplikasjonen for MyTomTom er installert, får du tilgang til MyTomTom fra varslingsområdet på skrivebordet.



Tips: Når du kobler navigasjonsenheten til datamaskinen, varsler MyTomTom deg hvis det er noen tilgjengelige oppdateringer for enheten.

Enheten starter ikke

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

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

Dersom dette ikke løste problemet, kan du nullstille enheten. Hvis du vil gjøre dette, trykker du inn på-/av-knappen til du hører trommelyden og enheten startes på nytt. Dette kan ta over 30 sekunder.

Lade enheten

Batteriet i TomTom-navigasjonsenheten lader når du kobler den til billaderen eller til en datamaskin.

Viktig: Du bør plugge USB-kontakten direkte inn i en USB-port på datamaskinen og ikke i en USB-hub eller USB-port på tastaturet eller skjermen.

Ta vare på navigeringsenheten

Det er viktig å ta godt vare på enheten:

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

Sikkerhet

Plassering av braketten

Tenk nøye gjennom hvor du skal feste braketten i bilen. Braketten må ikke skjule eller på noen måte forstyrre følgende:

- Veisikten
- Noen av kontrollene i bilen
- Noen av speilene
- Eventuelle airbagger

Når navigasjonsenheten befinner seg i braketten, bør du kunne nå enheten enkelt uten å strekke deg. Du kan feste braketten på frontruten, sidevinduet eller benytte en monteringsskive for dashbord for å feste braketten til dashbordet. Diagrammet viser hvor du trygt kan feste braketten.



TomTom tilbyr også alternative festeløsninger for TomTom navigasjonsenheter. Hvis du vil ha mer informasjon om skiver til dashbordmontering og alternative festeløsninger, går du til <u>tomtom.com/en_in/products/accessories</u>.

Sikkerhetsinnstillinger

Vi anbefaler at du bruker sikkerhetsinnstillingene for å gjøre kjøringen så sikker som mulig.

Dette er noen av alternativene i sikkerhetsinnstillingene:

- Vis viktige menyknapper under kjøring
- Vis sikkerhetspåminnelser
- Varsle når jeg kjører fortere enn lovlig

Hvis enheten støtter stemmekontroll, kan du også kjøre på en sikrere måte ved å bruke stemmekontroll til å kontrollere navigasjonsenheten.

Planlegge en rute

Planlegge en rute

Viktig: Av sikkerhetsmessige grunner bør du alltid planlegge ruten før du start kjøringen.

Slik planlegger du en rute på TomTom-navigasjonsenheten:

1. Trykk på skjermen for å åpne hovedmenyen.



- 2. Trykk på Naviger til eller Kjør til.
- 3. Trykk på Adresse.

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

4. Angi navnet på stedet eller byen eller postnummeret.

Tips: I stedet for å skrive inn adressen kan du trykke på mikrofonknappen for å angi adressen ved å snakke til TomTom-enheten.

Byer med lignende navn vises på listen mens du skriver.

Når riktig by eller sted vises på listen, kan du trykke på navnet for å velge reisemålet.

City/	Postco	de:							
Ams Rot	sterda terdai	n m							T
Q	W	Е	R	Т	Y	U	1	0	Р
4	4 5	5 C)	F (5 I	Η.	JI	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	~
٩	123	1949 - S. A.		L				Ļ	

5. Angi gatenavnet.

Gater med lignende navn vises på listen mens du skriver.

Når det korrekte gatenavnet vises på listen, kan du trykke på navnet for å velge reisemålet.

Stree	t: Ro	¢							
Rok Rob	in bert (ijfers	straat	t					T
Q	W	E	R	Т	Y	U	1	0	Р
4	4 S	; [F (5 I	4	J	<	L
•	Z	Х	C	V	В	N	М	-	~
٩	123	26.5.6		L		1	1	Ļ	

6. Tast inn husnummer og trykk deretter på Fullført.

House	e numbe	er:			
		1			
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	0	÷
9			Crossing		Done

7. Beliggenheten vises på kartet. Trykk på **Velg** for å fortsette, eller trykk på **Tilbake** for å angi en annen adresse.

Tips: Hvis du ønsker at det endelige reisemålet skal være en parkeringsplass, kan du trykke på **Parkeringsplass** og velge et sted fra listen over parkeringsplasser i nærheten av det generelle reisemålet.



Trykk på Fullført når den nye ruten vises.
 For mer informasjon om ruten kan du trykke på Detaljer.

Hvis du vil endre ruten for for eksempel å reise via et bestemt sted eller velge et nytt reisemål, trykker du på **Endre rute**.



Enheten begynner umiddelbart å veilede deg til reisemålet ved hjelp av både talte instruksjoner og instruksjoner på skjermen.

Ruteoppsummering

Ruteoppsummeringen viser en oversikt over ruten, gjenværende avstand til reisemålet og resterende beregnet reisetid.

Hvis du vil vise ruteoppsummeringen, trykker du på panelet til høyre på statuslinjen i kjørevisningen eller på **Vis rute** i hovedmenyen og deretter på **Vis rutesammendrag**.

Hvis du har TomTom Traffic eller en RD-TMC-mottaker, viser ruteoppsummeringen også trafikkinformasjon om forsinkelser på ruten.

Merk: Hvis du ønsker å bruke TomToms trafikkinformasjonstjeneste, trenger du et abonnement eller en mottaker. Trafikktjenester støttes ikke i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <u>tomtom.com/services</u>.



Velge en rutetype

Hver gang du planlegger en rute, kan du også velge å bli spurt om hva slags type rute du vil planlegge. Slik gjør du dette: Trykk på **Innstillinger** og trykk deretter på **Ruteplanlegging**. Velg **Rutetype**, og trykk deretter på **Spør meg hver gang jeg planlegger**.



Du kan velge mellom følgende rutetyper:

- Raskeste rute ruten som tar minst tid.
- Miljøvennlig rute den ruten som gir lavest drivstofforbruk.
- 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.
- Unngå motorveier en rute som unngår 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.

Ofte besøkte reisemål

Hvis du ofte reiser til de samme stedene, kan du angi at TomTom-enheten skal spørre om du vil planlegge en rute til et av disse stedene, hver gang enheten starter. Det er raskere enn å planlegge ruten på vanlig måte.

Hvis du vil velge et nytt reisemål, trykker du på **Oppstart** på Innstillinger-menyen og velger **Spør etter et reisemål.** Velg en knapp å bruke for dette reisemålet, og svar på spørsmål om reisemålet.



Vis mine ofte besøkte reisemål

Du kan angi at TomTom-enheten skal spørre om du vil planlegge en rute til et av de stedene du ofte reiser til, hver gang enheten starter.

Hvis du vil endre denne innstillingen, gjør du følgende:

- 1. Trykk på **Oppstart** på Innstillinger-menyen, og velg **Spør etter et reisemål**.
- 2. Trykk på Ja, og trykk på Ja en gang til for å skrive inn informasjon om reisemålet.
- 3. Velg et symbol for reisemålet, og trykk på Fullført for å angi symbolet. Trykk deretter på Ja.

Tips: For å legge til nye reisemål kan du velge en av de nummererte symbolene og gi den nye reisemålknappen et navn.

- 4. Trykk på Ja, og skriv eventuelt inn et nytt navn. Trykk deretter på Fullført.
- 5. Skriv inn adresseinformasjonen på samme måte som du skriver inn en adresse når du planlegger en rute, og trykk deretter på **Fullført**.
- 6. Hvis du vil angi flere reisemål, gjentar du trinnene ovenfor. Hvis ikke, trykker du på Fullført.
- 7. Du får spørsmål om du vil bli spurt om informasjonsdeling hver gang du starter enheten.

Hver gang enheten starter, får du spørsmål om du vil planlegge en rute. Hvis du trykker på **Avbryt**, får du se kjørevisningen.

Bruke ankomsttider

Du kan angi at TomTom-enheten skal spørre deg om du trenger å ankomme på et bestemt tidspunkt, når du planlegger en rute.



Trykk på **Statuslinje** i menyen Innstillinger for å aktivere eller deaktivere varsler om ankomsttid.

Hvis du vil aktivere varsler om ankomsttid, velger du Tidsmargin.

Når du har planlagt en rute, trykker du på **JA** for å angi et foretrukket ankomsttidspunkt.

Enheten beregner ankomsttiden og viser om du vil ankomme til riktig tid.

Du kan også bruke denne informasjonen for å finne ut når det er på tide å dra. Hvis enheten viser at du vil ankomme 30 minutter for tidlig, kan du vente 30 minutter med å dra, i stedet for å ankomme for tidlig.

Din ankomsttid blir konstant rekalkulert under reisen. Statuslinjen viser om du vil ankomme til riktig tid eller om du kommer til å bli forsinket. Dette vises nedenfor:

+55 ^{min}	Du vil ankomme 55 minutter før ankomsttiden du la inn. Om den estimerte ankomsttiden er mer enn fem minutter før tidspunktet du har lagt inn, vises dette i grønt.
+3 ^{min}	Du vil ankomme 3 minutter før ankomsttiden du la inn. Dersom den estimerte ankomsttiden er mindre enn fem minutter før tidspunktet du har lagt inn, vises dette i gult.
-19 ^{min}	Du vil ankomme 19 minutter for sent. Dersom den estimerte ankomsttiden er senere enn tidspunktet du har lagt inn, vises dette i rødt.

Alternativer på navigasjonsmenyen

Når du trykker på **Naviger til** eller **Kjør til**, kan du angi reisemålet på mange måter, ikke bare ved å taste inn adressen. De andre alternativene ser du her:



Trykk på denne knappen for å navigere til ditt hjem.

Du vil trolig bruke denne knappen mer enn noen annen.



Trykk på denne knappen for å velge en favoritt som ditt reisemål.

Favoritt	
ABCD	Trykk på denne knappen for å angi en adresse eller et postnummer som reisemål.
Adresse	I enkelte land kan postnummeret brukes til å identifisere stedet og gaten. I andre land identifiserer postnummeret kun stedet, og du må angi veinavnet for seg.
Nylig reisemål	Trykk på denne knappen for å velge ditt reisemål fra en liste over steder du nylig har brukt som reisemål.
Interessepunkt	Trykk på denne knappen for å navigere til et interessepunkt (POI).
ABCD	Stemmekontroll.
Talt adresse	
	Trykk på denne knappen for å velge et punkt på kartet som ditt reisemål ved hjelp av kartsøkeren.
Punkt på kartet	
0	Trykk på denne knappen for å legge inn et reisemål ved hjelp av bredde- og lengdegrader.
Breddegrad/lengde grad	
	Trykk på denne knappen for å velge din sist registrerte posisjon som ditt reisemål.
Posisjon ved siste stopp	

Planlegge en rute på forhånd

Du kan bruke TomTom-enheten til å planlegge en rute på forhånd, ved å velge både startpunkt og reisemål.

Her er noen andre grunner til å planlegge en rute på forhånd:

- Finne ut før du starter hvor lang tid en reise vil ta deg.
- Du kan også sammenligne reisetiden for den samme ruten på et annet tidspunkt på døgnet eller en annen ukedag. Enheten bruker IQ Routes når den planlegger en rute. IQ Routes kalkulerer ruter basert på den reelle, gjennomsnittlige hastigheten målt på veiene.

- Sjekk ruten for turen du planlegger.
- Sjekk ruten for noen som kommer på besøk og forklar dem ruten i detalj.

For å planlegge en rute på forhånd, følg disse trinnene:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på pilknappen for å gå til neste menyskjermbilde, og trykk på Planlegg rute.



Denne knappen vises når det ikke er noen planlagt rute på TomTom-enheten.

- 3. Velg startpunktet for reisen din på samme måte som du ville valgt reisemål.
- 4. Angi reisemålet for reisen.
- 5. Hvis du har satt ruteplanleggingsinnstillingene til **Spør meg hver gang jeg planlegger**, velger du rutetypen du vil planlegge:
 - Raskeste rute ruten som tar minst tid.
 - Miljøvennlig rute den ruten som gir lavest drivstofforbruk.
 - 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.
 - Unngå motorveier en rute som unngår 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.
- 6. Velg dato og tidspunkt for reisen du planlegger.

Enheten bruker IQ Routes til å finne den best mulige ruten på dette tidspunktet. Dette er nyttig for å se hvor lang tid en reise tar på forskjellige tider av dagen eller på forskjellige ukedager.

Navigasjonsenheten planlegger ruten mellom de to stedene du har valgt.

Vise ruteinformasjon

Du får tilgang til disse valgene for ruten du planla sist, ved å trykke på **Vis rute** i hovedmenyen eller knappen **Detaljer** på skjermen for ruteoppsummering.

Du kan også velge fra følgende alternativer:



Trykk på denne knappen for en liste over alle nødvendige svinginger langs ruten.

Dette er veldig nyttig, dersom du skal forklare ruten til noen andre.

Vis instruksjoner



Trykk på denne knappen for å se en oversikt over ruten ved hjelp av kartsøkeren.

Vis kart over ruten



Trykk på denne knappen for å se en demonstrasjon av turen. Du kan avbryte denne demonstrasjonen når som helst ved å berøre skjermen.

Vis rutedemo



Trykk på denne knappen for å åpne rutesammendrag-skjermen.

Vis ru- teoppsummering	
	Trykk på denne knappen hvis du vil se en forhåndsvisning av reisemålet. Du kan navigere til en parkeringsplass nær reisemålet og se tilgjengelig informasjon om reisemålet, for eksempel telefonnummer.
Vis reisemål	
	Trykk på denne knappen for å se alle trafikkhendelser på ruten.
Vis trafikk på ruten	Merk: Denne knappen vises bare hvis enheten enten har et Traf- fic-abonnement eller en RDS-TMS-mottaker. Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om TomToms trafikkinformasjonstjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Kjørevisningen

Om kjørevisningen

Når TomTom-enheten starter første gang, vises kjørevisningen sammen med detaljert informasjon om gjeldende posisjon.

Trykk på midten av skjermen når som helst for å åpne hovedmenyen.

Du kan velge hvilken skjerm som skal vises når du slår på enheten, ved å trykke på **Innstillinger** i hovedmenyen og deretter på **Oppstart**.

Kjørevisningen



- 1. Zoom-knapp trykk på forstørrelsesglasset for å vise knapper for zooming inn og ut.
- 2. Hurtigmeny for å aktivere hurtigmenyen må du trykke på på innstillingsmenyen.
- 3. Din nåværende posisjon.
- 4. Veiskiltinformasjon eller neste veinavn.
- Trafikksidestolpe. Trykk på sidestolpen for å åpne trafikkmenyen.
 Sidepanelet for trafikk vises bare hvis enheten enten har et Traffic-abonnement eller er koblet til en RDS-TMC-mottaker. Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner.
- 6. Batterinivåindikator.
- 7. Klokkeslettet, din gjeldende hastighet og fartsgrensen, hvis den er kjent. For å se forskjellen mellom foretrukket ankomsttid og beregnet ankomsttid, kan du krysse av i boksen **Tidsmargin** i innstillingene for statuslinjen.

Trykk på denne delen av statuslinjen for å veksle mellom et 3D-kart og et 2D-kart.

- 8. Navnet på gaten du befinner deg i.
- 9. Navigasjonsinstruksjoner for veien foran deg og avstanden til neste instruksjon. Hvis den neste instruksen er under 150 meter etter den første, vises den med en gang i stedet for avstanden. Trykk på denne delen av statuslinjen for å gjenta den forrige taleinstruksjonen og endre volumet. Du kan også trykke her for å dempe lyden.

10. Den gjenværende kjøretiden, gjenværende avstand og antatt ankomsttid.

Trykk på denne delen av statuslinjen for å åpne ruteoppsummeringsskjermen.

Hvis du vil endre opplysningene som vises på statuslinjen, kan du trykke på **Statuslinje** i innstillingermenyen.

Symboler i kjørevisning

- Lyd dempet dette symbolet vises når lyden er dempet. Trykk på panelet i midten på statuslinjen for å slå på lyden igjen.
- Batteri dette symbolet vises når batterinivået er lavt. Når du ser dette symbolet, må du lade navigasjonsenheten umiddelbart.

1/

Koblet til datamaskinen - dette symbolet vises når navigasjonsenheten er koblet til datamaskinen.

Avansert kjørefeltguide

Om kjørefeltguide

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

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

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

Bruke kjørefeltguide

Det er to typer kjørefeltguide:

Kjørefeltsbilder



Hvis du vil slå av kjørefeltbildene, kan du trykke på **Innstillinger** i hovedmenyen og deretter trykke på **Avanserte innstillinger**. Fjern hakemerket i boksen **Vis kjørefeltbilder**.

Tips: Trykk hvor som helst på skjermen for å gå tilbake til kjørevisningen.

Instrukser i statuslinjen



Tips: Hvis det ikke vises noen kjørefeltguide i statuslinjen og alle kjørefelt er markert, kan du bruke alle kjørefelt.

Endre ruten

Gjøre endringer på ruten

Etter at du har planlagt en rute, kan det være nødvendig å endre ruten eller reisemålet. Du kan endre ruten på flere forskjellige måter, uten å måtte planlegge hele reisen på nytt.

For å endre den gjeldende ruten kan du trykke på Endre rute i hovedmenyen:



Trykk på denne knappen for å endre gjeldende rute. Denne knappen vises bare når det ikke er planlagt noen rute på enheten.

Endre rutemeny

Trykk på en av de følgende knappene for å endre den gjeldende ruten eller reisemålet:

Beregn alternativ	 Trykk på denne knappen for å finne et alternativ til gjeldende rute. Denne knappen vises bare når det ikke er planlagt noen rute på TomTom-enheten. Dette er enkel måte for å finne en annen rute til det gjeldende reisemålet. Enheten beregner en ny rute fra gjeldende posisjon for å nå reisemålet via helt forskjellige veier. Den nye ruten vises ved siden av den opprinnelige ruten, slik at du kan velge den ruten du helst vil bruke.
Unngå veiproblemer	Trykk på denne knappen mens du kjører en planlagt rute for å unngå en veisperring eller trafikkproblemer på veien fremover. Enheten foreslår en ny rute som unngår veiene på den gjeldende ruten, for den valgte distansen. Hvis veisperringen eller trafikkproblemene plutselig blir borte, kan du trykke på Rekalkuler rute for å planlegge den opprinnelige ruten på nytt.
	Viktig: Vær oppmerksom på at når en ny rute beregnes, kan du med en gang bli bedt om å svinge av den veien du befinner deg på.
Minimer for- sinkelser	Trykk på denne knappen for å unngå trafikkforsinkelser på en planlagt rute. Det er ikke alltid mulig å unngå alle trafikkforsinkelser. Selv om enheten kontinuerlig søker etter forsinkelser på ruten, kan du trykke på denne knappen for å søke manuelt. Enheten beregner deretter den beste ruten for å unngå alle eller de fleste forsinkelsene.
	Merk : Denne knappen vises bare hvis enheten enten har et Traf- fic-abonnement eller en RDS-TMS-mottaker. Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om TomToms trafikkinformasjonstjenester, kan du gå til <u>tomtom.com/services</u> .



Trykk på denne knappen for å endre gjeldende reisemål. Når du endrer reisemålet vises du de samme alternativene og blir bedt om å angi den nye adressen på samme måte som når du planlegger en ny rute.

teft ★ → Right Unngå del av ruten	 Trykk på denne knappen for å unngå en del av den gjeldende ruten. Du vises en liste med veinavn på ruten. Når du trykker på et av gatenavnene, beregner enheten en omvei for å unngå den valgte gaten. Rutesammendraget viser både den nye ruten og den opprinnelige ruten. Trykk på panelet til høyre for å velge en av rutene og trykk deretter på Fullført. Hvis du ikke ønsker å bruke noen av rutene som vises i rutesammendraget, kan du trykke på Endre rute for å finne en annen måte å endre ruten på.
Reis via	 Trykk på denne knappen for å endre ruten ved å velge et sted du ønsker å kjøre forbi, kanskje slik at du kan møte noen på turen. Når du velger et sted å kjøre forbi vises du de samme alternativene og blir bedt om å angi den nye adressen på samme måte som når du planlegger en ny rute. Enheten beregner ruten til reisemålet via den valgte posisjonen. Det valgte stedet vises på kartet med en markør. Du mottar et varsel når du er fremme ved reisemålet, og når du reiser forbi en merket posisjon.

Vis kart

Om å vise kartet

Du kan vise kartet på samme måte som du ser på et vanlig papirkart. Kartet viser gjeldende posisjon og mange andre steder, som favoritter og POI-er.

For å vise kartet på denne måten kan du trykke på Vis kart eller Vis rute i hovedmenyen.

Du viser forskjellige steder på kartet ved å bevege kartet over skjermen. Trykk på skjermen og dra fingeren over skjermen for å flytte kartet. Hvis enheten støtter fingerbevegelser, kan du også zoome inn og ut ved å berøre skjermen med tommelen og pekefingeren og skyve fingrene inn og ut.

Hvis du vil velge et sted på kartet, trykker du på stedet på kartet. Markøren uthever stedet og viser nyttig informasjon om stedet i et informasjonspanel. Trykk på informasjonspanelet for å opprette en favoritt eller planlegge en rute til stedet.

Vis kart



- 1. Målestokk
- 2. Trafikk aktuelle trafikkhendelser. Bruk Alternativer-knappen til å velge om det skal vises trafikkinformasjon på kartet. Når det vises trafikkinformasjon på kartet, vises ikke interessepunkter og favoritter.

Merk: Hvis du ønsker å bruke TomToms trafikkinformasjonstjeneste, trenger du et abonnement eller en mottaker. Trafikktjenester støttes ikke i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til tomtom.com/services.

3. Markør

En markør viser avstanden til stedet. Markørene er farget slik:

- Blå viser din gjeldende plassering. Denne markøren er grå hvis du har mistet GPS-mottaket.
- Gul viser deg hvor hjemmet ditt er.
- Rød viser deg reisemålet.

Trykk på en markør for å sentrere kartet på det stedet som markøren peker til.

Du kan også angi en egen markør. Trykk på markørknappen, og trykk deretter på **Sett markørposisjon** for å plassere en grønn markør ved posisjonen.

Slå av markører ved å trykke på Alternativer, Avansert og velge bort Markører.

- 4. Alternativer-knappen
- 5. Markøren med gatenavnballong

Trykk på knappen i gatenavnballongen for å åpne markørmenyen. Du kan navigere til markørposisjonen, angi markørposisjonen som favoritt, eller finne et POI i nærheten av markørposisjonen.

6. Finn-knappen

Trykk på denne knappen for å finne bestemte adresser, favoritter eller POI-er.

7. Zoom

Zoom inn og ut ved å bevege skyveknappen.

Alternativer

Trykk på **Alternativer**-knappen for å angi hvilken informasjon som vises på kartet og vise følgende informasjon:

 Trafikk - velg dette alternativet for å vise trafikkinformasjon på kartet. Når det vises trafikkinformasjon, vises ikke interessepunkter og favoritter.

Merk: Hvis du ønsker å bruke TomToms trafikkinformasjonstjeneste, trenger du et abonnement eller en mottaker. Trafikktjenester støttes ikke i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <u>tomtom.com/services</u>.

- Navn velg dette alternativet for å vise gate- og bynavn på kartet.
- Interessepunkter (POI) velg dette alternativet for å vise interessepunkter på kartet. Trykk på Velg POI-er for å velge hvilke POI-kategorier som skal vises på kartet.
- Satellittbilder velg dette alternativet for å vise satellittbilder av området som vises.
 Satellittbilder ikke tilgjengelige på alle kart eller for alle steder på kartet.
- Favoritter velg dette alternativet for å vise dine favoritter på kartet.

Trykk på **Avansert** for å vise eller skjule følgende informasjon:

 Markører- velg dette alternativet for å aktivere markører. Markører peker til gjeldende posisjon (blå) hjemme (oransje) og reisemål (rød). Markørene viser avstanden til stedet.

Trykk på en markør for å sentrere kartet på stedet som markøren peker til.

Trykk på markørknappen for å opprette din egen markør. Trykk deretter på **Sett markørposisjon** for å plassere en grønn markør ved markørposisjonen.

For å deaktivere markører kan du trykke på **Alternativer** og deretter **Avansert** og fjerne hakemerket fra **Markører**.

• Koordinater - velg dette alternativet for å vise GPS-koordinater i nedre venstre hjørne av kartet.

Markørmeny

Markøren kan brukes til mer enn å utheve et sted på kartet.

Plasser markøren på en posisjon på kartet, trykk på pilen og deretter på en av følgende knapper:

Naviger dit	Trykk på denne knappen for å planlegge en rute til markørposisjonen på kartet.
Vis sted	Trykk på denne knappen for å vise informasjon om stedet på kartet, som for eksempel adressen
Sett markørposis- jon	Trykk på denne knappen for å opprette din egen grønne markør og plassere den i markørposisjonen. Hvis det finnes en grønn markør, skifter denne knappen til Slett markør .
Finn POI i nærheten	Trykk på denne knappen for å finne et POI i nærheten av markørposisjo- nen på kartet. Hvis markøren for eksempel uthever et sted med en restaurant på kartet, kan du søke etter et parkeringshus i nærheten.
Rett opp posisjon	Trykk på denne knappen for å gjøre en kartrettelse for markørposisjonen på kartet. Du kan velge å gjøre rettelsen bare på ditt eget kart, eller du kan dele rettelsen med TomToms Map Share-fellesskap.
Legg til som favoritt	Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved markørposisjonen på kartet.
Legg til som POI	Trykk på denne knappen for å opprette et interessepunkt ved markørpo- sisjonen på kartet.
Reis via	Trykk på denne knappen for å reise via markørposisjonen på kartet som en del av den gjeldende ruten. Reisemålet forblir det samme, men ruten inkluderer nå denne posisjonen. Denne knappen er bare tilgjengelig når det er en planlagt rute.
Sentrer på kartet	Trykk på denne knappen for å sentrere kartet i forhold til markørposisjo- nen

Kartrettelser

Om Map Share

Map Share hjelper deg med å rette opp kartfeil. Du kan rette opp flere forskjellige typer kartfeil. Hvis du vil gjøre rettelser på ditt eget kart, trykker du på **Kartrettelser** i menyen Innstillinger.

Merk: Map Share er ikke tilgjengelig i alle regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til tomtom.com/mapshare.

Rette en kartfeil

Viktig: Av sikkerhetsgrunner må du ikke angi alle detaljene om en kartrettelse mens du kjører. Merk av stedet for kartrettelsen, og angi detaljene senere.

Gjør følgende for å rette en kartfeil:

1. Trykk på Kartrettelser i menyen Innstillinger.



- 2. Trykk på Rett opp en kartfeil.
- 3. Velg typen kartrettelse du vil legge til.
- 4. Velg hvordan du vil velge stedet.
- 5. Velg stedet. Trykk deretter på Fullført.
- 6. Angi detaljene i rettelsen. Trykk deretter på Fullført.
- 7. Velg om rettelsen er midlertidig eller permanent.
- 8. Trykk på **Fortsett**. Rettelsen er lagret.

Typer kartrettelser

Når du vil gjøre en rettelse på kartet, trykker du på **Kartrettelser** i menyen Innstillinger og trykker deretter på **Rett opp en kartfeil**. Det finnes flere typer kartrettelser.



Trykk på denne knappen for å blokkere eller avblokkere en vei. Du kan blokkere eller avblokkere veien i én eller begge retninger.

For eksempel, gjør følgende for å korrigere en gate i nærheten av din nåværende plassering:

- 1. Trykk på (Av)blokker vei.
- 2. Trykk på **I nærheten** for å velge en gate i nærheten av din nåværende plassering. Du kan også velge en gate etter navnet, en gate i nærheten av ditt hjemsted eller en gate på kartet.
- 3. Velg den gaten eller delen av en gaten du vil korrigere ved å trykke på den på kartet.

Gaten du valgte, utheves, og markøren viser navnet på gaten.

4. Trykk på Fullført.

Enheten din viser gaten og hvorvidt trafikken er blokkert eller ikke i hver retning.



- 5. Trykk på en av retningsknappene for å blokkere eller avblokkere trafikkstrømmen i den retningen.
- 6. Trykk på Fullført.

Snu kjøreretning	Trykk på denne knappen for å korrigere trafikkretningen for en enveiskjørt gate, dersom trafikkretningen er annerledes enn den som vises på kartet.
	Merk : Snu kjøreretning fungerer bare for enveiskjørte gater. Dersom du velger en gate med trafikk i begge retninger, får du muligheten til å blokkere/avblokkere gaten, ikke endre trafikkretningen.
Rediger veinavn	 Trykk på denne knappen for å endre navnet på en gate på kartet. Når du for eksempel skal gi nytt navn til en gate i nærheten av din nåværende posisjon: 1. Trykk på Rediger veinavn. 2. Trykk på I nærheten. 3. Velg den gaten eller delen av en gaten du vil korrigere ved å trykke på den på kartet. Gaten du valgte, utheves, og markøren viser navnet på gaten. 4. Trykk på Fullført.
	Tips: Hvis den uthevede delen ikke er riktig, trykker du på Rediger for å endre individuelle veideler.
	 Tast inn det korrekte veinavnet. Trykk på Fortsett.
Endre svinge- restriksjoner	Trykk på denne knappen for å endre og rapportere feil svingerestriksjoner.
60	Trykk på denne knappen for å endre og rapportere fartsgrenser.
Endre veihastighet	





Legg til manglende

Trykk på denne knappen for å legge til et nytt interessepunkt (POI). For eksempel for å legge til en ny restaurant i nærheten av din nåværende posisjon:

Trykk på denne knappen for å legge til eller fjerne en rundkjøring.

- 1. Trykk på Legg til manglende POI.
- 2. Trykk på **Restaurant** i listen over POI-kategorier.
- 3. Trykk på I nærheten.

Du kan velge sted ved å taste inn adressen, eller velge plasseringen på kartet. Velg I nærheten eller Nær hjemme for å åpne kartet i din nåværende posisjon eller din hjemmeposisjon

- 4. Velg sted for den manglende restauranten.
- 5. Trykk på Fullført.
- 6. Tast inn navnet på restauranten. Trykk deretter på Neste.
- 7. Hvis du kan telefonnummeret til restauranten, kan du taste det inn og deretter trykke på **Neste**.

Hvis du ikke kan nummeret, trykker du bare på **Neste** uten å taste inn noe nummer.

1. Trykk på Fortsett.



Trykk på denne knappen for å redigere et eksisterende interessepunkt. Du kan bruke denne knappen for å foreta følgende endringer av et interessepunkt:

Rediger POI

- Slett POI.Omdøp POI.
- Endre telefonnummeret for POI.
- Endre kategorien et POI tilhører.
- Flytt POI på kartet.



Trykk på denne knappen for å gi en kommentar om et interessepunkt. Bruk denne knappen hvis du ikke kan redigere feilen ved interessepunktet med **Rediger POI**-knappen.

Kommenter POI



Trykk på denne knappen for å rette stedet for et husnummer. Angi adressen som du vil rette opp, og angi deretter riktig sted for husnummeret på kartet.

Rett opp husnummer



Trykk på denne knappen for å redigere en eksisterende gate. Når du har valgt gaten, kan du velge en feil du vil rapportere. Du kan velge flere typer feil for en og samme gate.

Eksisterende gate



Manglende gate

Trykk på denne knappen for å rapportere en gate som mangler. Du må velge start- og sluttpunktet for gaten som mangler.

By	 Trykk på denne knappen for å rapportere en feil om en by, et tettsted eller en landsby. Du kan rapportere følgende typer feil: By mangler Feil bynavn Alternativt bynavn Annet
Motorvei på-/avkjørsel	Trykk på denne knappen for å rapportere en feil om en påkjørsel eller avkjørsel på en motorvei.
Postnummer	Trykk på denne knappen for å rapportere en feil i forbindelse med et postnummer.
	Trykk på denne knappen for å rapportere om andre typer rettelser.
Lanna baana sina baga prin kaga Ipana k	Disse rettelsene legges ikke umiddelbart til på kartet, men lagres i en spesialrapport.
Annet	Du kan rapportere manglende gater, feil i påkjøringer og avkjøringer til motorveier og manglende rundkjøringer. Dersom rettelsen du vil rapportere ikke dekkes av disse rapporteringstypene, taster du inn en generell beskrivelse, og trykker deretter på Annet.

Lyder og stemmer

Om lyder og stemmer

TomTom-enheten bruker lyd for noen av eller alle de følgende:

- Kjøreinstrukser og andre ruteinstrukser
- Trafikkinformasjon

Merk: Hvis du ønsker å bruke TomToms trafikkinformasjonstjeneste, trenger du et abonnement eller en mottaker. Trafikktjenester støttes ikke i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <u>tomtom.com/services</u>.

Advarsler som du angir

Det er to typer tilgjengelige stemmer for enheten:

Datastemmer

Datastemmer genereres av enheten. De gir ruteinstrukser og leser opp by- og veinavn, trafikkmeldinger og annen nyttig informasjon.

Menneskestemmer
 Disse er spilt inn av en skuespiller, og gir kun ruteinstruksjoner.

Om datastemmer

TomTom-enheten bruker tekst-til-tale-teknologi og datastemmer til å lese gatenavnene på kartet når den veileder deg på ruten.

En datastemme analyserer hele setningen før den snakker for å sørge for at setningen ligner så mye som mulig på naturlig tale.

Datastemmer kan gjenkjenne og uttale utenlandske byer og gatenavn. Den engelske stemmen kan for eksempel lese og uttale franske gatenavn, men uttalen er kanskje ikke helt nøyaktig.

Velge en stemme

Du kan velge en annen stemme på TomTom-enheten ved å trykke på **Endre stemme** i menyen **Innstillinger**, eller ved å trykke på **Stemmer** og deretter **Endre stemme** og velge stemmen du ønsker.

Endre volumnivået

Du kan endre volumet på TomTom-enheten på flere måter.

I kjørevisning.

Trykk på midtpanelet på statuslinjen og flytt glidebryteren for å regulere volumet. Den siste ruteinstruksen spilles slik at du kan høre det nye volumnivået.

i innstillingermenyen.

Trykk på **Innstillinger** i hovedmenyen, trykk deretter på **Volum**, og flytt glidebryteren for å regulere volumet. Trykk på **Test** for å høre på det nye volumnivået.

Automatisk volumkontroll

Hvis du vil angi at TomTom-enheten skal til å justere volumet automatisk, gjør du følgende:

- 1. Trykk på Innstillinger i hovedmenyen.
- 2. Trykk på Volum.
- 3. Velg Knytt volumet til bilens hastighet hvis du vil at volumet skal justeres automatisk etter hastigheten du kjører i.
- 4. Trykk på Fullført.

Innstillinger

Om innstillinger

Du kan endre hvordan TomTom-enheten ser ut og fungerer. Du kan få tilgang til de fleste innstillingene på enheten ved å trykke på **Innstillinger** i hovedmenyen.

Merk: Ikke alle innstillingene som beskrives her, er tilgjengelige på alle enheter.

2D-/3D-innstillinger



2D-/3D-innstillinger

Trykk på denne knappen for å angi standardvisning for kartet. Du veksler mellom 2D- og 3D-visning av kartet ved å trykke på den midtre delen av statuslinjen i kjørevisningen.

Noen ganger er det enklere å se på kartet ovenfra, for eksempel når du navigerer i et komplisert veinett.

2D-visning gir en todimensjonal visning av kartet, som om det ble sett ovenfra.

3D-visning gir en tredimensjonal visning av kartet, som om du kjører gjennom landskapet.

Følgende to knapper er tilgjengelige:

- I 2D-visning: roter kartet i kjøreretningen trykk på denne knappen slik at kartet automatisk roteres slik at den retningen du beveger deg i alltid er øverst.
- Skift til 3D-visning når du følger en rute trykk på denne knappen for å automatisk vise kartet i 3D-visning når du følger en rute.

Avanserte innstillinger



Trykk på denne knappen for å velge følgende avanserte innstillinger:

- Avanserte innstillinger
- Vis husnummeret før gatenavnet når du velger denne innstillingen, vises adressen med husnummeret etterfulgt av gatenavnet, for eksempel 10 Downing Street.
- Vis veinavn når du velger denne innstillingen, vises veinavn på kartet i kjørevisningen.
- Vis neste veinavn når du velger denne innstillingen, vises navnet på neste vei på ruten øverst i kjørevisningen.
- Vis navn på nåværende gate på kartet når du velger denne innstillingen, vises navnet på gaten du befinner deg på, nederst i kjørevisningen.
- Vis forhåndsvisning av sted når du velger denne innstillingen, vises en grafisk forhåndsvisning av reisemålet under ruteplanleggingen.
- Aktiver automatisk zoom i 2D-visning når du velger denne innstillingen, vises hele ruten i kjørevisningen når kartet vises i 2D.
- Aktiver automatisk zoom i 3D-visning når du velger denne innstillingen, vises en bredere visning når du er på motorvei og hovedvei. Deretter zoomer du automatisk inn når du nærmer deg veikryss.
- Vis kjørefeltbilder når du velger denne innstillingen, viser grafikk av veien fremover hvilket kjørefelt du skal ta når du nærmer deg et

veikryss eller avkjøring fra motorvei. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle veier.

- Vis tips denne innstillingen slår tips av og på.
- Justere klokken for tidssoner automatisk når du velger denne innstillingen, justeres klokken etter tidssonen din automatisk.
- TomTom Places eller Google Lokalt søk kan bruke enten TomTom Places eller Google som søkeverktøy.

Tips: Hvis du ikke har TomTom Places, kan du prøve å koble til MyTomTom for å laste ned de nyeste oppdateringene for navigasjonsenheten.

Når Lokalt søk benytter seg av TomTom Places, kan du gjøre følgende:

- Finn bedrifter og steder etter navn, kategori eller nøkkelord for alle tilkoblede land.
- Søk på ditt eget språk der det er støtte for det språket.

Detaljert visning for hvert sted, inkludert beskrivelse av firmaet, nøkkelord og åpningstider for støttede land.

Merk: Det er mulig du kan bruke LIVE-tjenester når du reiser utenlands. LIVE-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle LIVE-tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Batterisparing



Batterisparing

Lysstyrke



Lysstyrke

Bilsymbol



Bilsymbol

Hjemsted



Hjemsted

Hvis du vil endre batterisparingsinnstillingene, trykker du på denne

knappen på enheten.

Denne knappen stiller inn lysstyrken på skjermen. Beveg glidebryterne for å justere lysstyrkenivået.

Trykk på **Bruk dagfarger** eller **Bruk nattfarger** i Innstillinger-menyen for å vise kart og menyer i henholdsvis dag- eller nattfarger.

Trykk på denne knappen for å velge bilsymbolet som viser gjeldende plassering i kjørevisningen.

Trykk på denne knappen for å stille inn eller endre ditt hjemsted. Du angir adressen på samme måte som når du planlegger en rute.

Ved hjelp av hjemstedet kan du enkelt planlegge en rute til et viktig sted. For de fleste vil hjemstedet være hjemmeadressen. Det kan imidlertid hende at du vil angi stedet til å være et annet sted du drar til ofte, for eksempel arbeidsplassen. Språk



Trykk på denne knappen for å endre språket som benyttes for alle knapper og meldinger du ser på enheten.

Du kan velge ut fra et bredt utvalg språk. Når du endrer språket, vil du bli gitt mulighet til å endre stemmen.

Kartfarger



Trykk på denne knappen for å velge fargeskjemaer for dag- og nattkartfarger.

Trykk på **Søk** hvis du vil søke etter et fargeskjema ved å skrive navnet.

Du bruker tastaturet til å angi navn og adresser, som når du planlegger en

Trykk på denne knappen for å velge tastaturene som skal være

rute eller søker etter navnet på en by eller en lokal restaurant.

tilgjengelig, og oppsettet av det latinske tastaturet.

Kartfarger

Tastatur



Tastatur

Lag din egen meny



Trykk på denne knappen for å legge til knapper på en tilpasset meny. Hvis det bare er én eller to knapper i menyen, vises begge knappene i kjørevisningen.

Hvis du har tre eller flere knapper i menyen, vises det én enkelt knapp i kjørevisningen som åpner menyen din når du trykker på den.





Favoritter

Trykk på denne knappen for å legge til, gi nytt navn til eller slette favoritter.

Favoritter gjør det enkelt å velge et sted uten å måtte angi adressen. De trenger ikke være favorittsteder - de kan ganske enkelt være en samling av nyttige adresser.

For å opprette en ny favoritt skal du trykke på **Legg til**. Angi deretter adressen til stedet på samme måte som når du angir en adresse når du planlegger en rute.



Hvis du vil vise eller endre en eksisterende favoritt, trykker du på et av

elementene på listen. Hvis du vil vise flere favoritter på kartet, trykker du på høyre- eller venstreknappen.



Administrer POI-er



de Administrer POI-er fra

Trykk på denne knappen for å administrere dine egne interessepunktkategorier og -steder (POI).

Du kan stille inn TomTom-enheten slik at den varsler deg når du nærmer deg utvalgte POI-steder. Du kan for eksempel stille inn enheten til å si i fra når du nærmer deg en bensinstasjon.

Du kan opprette dine egne POI-kategorier og legge egne interessepunkter til disse kategoriene.

Du kan for eksempel opprette en ny POI-kategori som du kaller Venner. Deretter kan du legge adressene til alle vennene dine inn som POI-er i denne nye kategorien.

Trykk på følgende knapper for å opprette og vedlikeholde dine egne POI-er:

- Legg til POI trykk på denne knappen for å legge et sted til en av dine egne POI-kategorier.
- Varsle nær POI trykk på denne knappen for å stille inn enheten slik at den varsler deg når du nærmer deg utvalgte POI-er.
- Slett POI Trykk på denne knappen for å slette et interessepunkt.
- **Rediger POI** trykk på denne knappen for å redigere en av dine egne interessepunkter.
- **Opprett POI-kategori** trykk på denne knappen for å opprette en ny POI-kategori.
- Slett POI-kategori trykk på denne knappen for å slette en av dine egne POI-kategorier.

Betjen med venstre hånd / Betjen med høyre hånd



Trykk på denne knappen for å gjøre det enklere med høyre- eller venstrehendt betjening.

Dette påvirker elementer som zoomlinjen når du viser kartet.

Betjen med venstre hånd / Betjen med høyre hånd

Ruteplanlegging



Trykk på knappen **Ruteplanlegging** for å angi hvordan TomTom-enheten skal beregne rutene du planlegger. Innstillingene for planlegging består av flere alternativer over flere skjermbilder. Hver innstilling beskrives nedenfor.

Ruteplanlegging

Ruteplanlegging

Angi typen rute du vil at TomTom-enheten skal beregne.

Trykk på **IQ Routes** for å angi at du ønsker at enheten skal bruke IQ Route-informasjon for å finne den beste ruten.

Raskeste rute

Velg om du vil unngå motorveier.

Innstillinger for omplanlegging

Merk: Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis enheten enten har et Traffic-abonnement eller en RDS-TMS-mottaker. Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om TomToms trafikkinformasjonstjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Angi om du vil at TomTom-enheten skal planlegge den gjeldende ruten på nytt hvis det blir funnet en raskere rute mens du kjører. Dette er nyttig hvis trafikken tetner til eller klarner opp lenger fremme på ruten. Velg blant følgende innstillinger:

- Bytt alltid til den ruten velg dette alternativet for ikke å motta meldinger når en raskere rute er funnet. Den gjeldende ruten beregnes automatisk til å være den raskeste.
- Spør meg om jeg ønsker denne ruten velg dette alternativet for å bli spurt om du vil ta den nye ruten. Når du blir spurt om du vil ta den alternative ruten, trykker du på Ja for at den gjeldende ruten skal beregnes om til å være den raskeste. Trykk på Nei hvis du ikke vil ta den alternative ruten.

Trykk på **Info** for å se en oppsummering av både den opprinnelige og den alternative ruten. Deretter kan du trykke på **Fullført** for å ta den raskeste ruten eller **Gjeldende rute** for å fortsette på den opprinnelige ruten.

 Aldri forandre ruten - velg dette alternativet for ikke å motta meldinger og bare få den nye ruten vist på skjermen.

Innstillinger for kartinformasjon

Angi om du ønsker å bli varslet hvis ruten passerer gjennom et område som kartet bare har begrenset informasjon om.

Innstillinger for bomveier, ferger, samkjøringsfelt og grusveier

Angi hvordan TomTom-enheten skal behandle hver av disse fire veiegenskapene når enheten beregner en rute.

Samkjøringsfelt er noen ganger kjent som High Occupancy Vehicle Lanes, 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.

Ruteoppsummering

Angi om du vil at skjermbildet med rutesammendraget skal lukkes automatisk etter at du har planlagt en rute. Hvis du velger **Nei**, må du trykke på **Fullført** for å lukke skjermbildet med rutesammendraget hver gang du planlegger en rute.

Nullstill fabrikkinnstillinger



Trykk på denne knappen for å slette alle personlige innstillinger og gjenopprette fabrikkinnstillingene påTomTom-enheten.

Dette er ikke en programvareoppdatering og vil ikke påvirke versjonen av programvareapplikasjonen som er installert på enheten.

Viktig: Denne funksjonen sletter alle personlige innstillinger!

Hvis du vil beholde personlig informasjon og personlige innstillinger, må du utføre en fullstendig sikkerhetskopiering av enheten før du tilbakestiller den. Du kan gjenopprette alle personopplysninger og innstillinger etter at du har tilbakestilt enheten.

Dette inkluderer elementer som hjemsted og favorittsteder og den personlige menyen.

Sikkerhetsinnstillinger



Trykk på denne knappen for å velge sikkerhetsfunksjonene som du vil bruke på enheten.

linger

Klokke



Trykk på denne knappen for å velge tidsformat. Klokken stilles automatisk når du får GPS-peiling. Hvis du ikke har en GPS-peiling, kan du velge å stille klokken manuelt.

Enheter



Trykk på denne knappen for å angi enhetene som brukes på enheten for funksjoner som ruteplanlegging.

Vis POI på kartet



Vis POI på kartet

- Trykk på denne knappen for å velge hvilke typer interessepunkter (POI) du vil se på kartet.
- 1. Trykk på Vis POI på kartet i innstillingermenyen.

2. Velg hvilke POI-kategorier du vil se på kartet.

- Trykk på **Søk** og bruk tastaturet til å søke etter et kategorinavn.
- 3. Velg om POI-er skal vises i 2D- og/eller 3D-visninger av kartet.
- 4. Trykk på Fullført.

Interessepunkter vises på kartet som symboler.

Høyttaler



Trykk på denne knappen for å velge høyttaleren eller høyttalertilkoblingen som enheten bruker.

Oppstart



Trykk på denne knappen for å angi hva som skal skje når enheten starter.

Versjonsinformasjon



Trykk på denne knappen for å finne teknisk informasjon om enheten, som enhetens serienummer, appversjon og kartversjon.

Du kan også se gjeldende status for GPS-mottak og LIVE-tjenestene dine, hvis du abonnerer.

Statuslinje



Trykk på denne knappen for å velge hvilken informasjon du vil se på statuslinjen:

- Horisontal viser statuslinjen nederst i kjørevisningen.
- Vertikal viser statuslinjen på høyre side av kjørevisningen.
- Maksimal hastighet

Viktig: Fartsgrensen vises ved siden av den gjeldende hastigheten. Hvis du kjører raskere enn fartsgrensen, vises det en varselsindikator på statuslinjen. Statuslinjefeltet blir for eksempel rødt.

Informasjon om fartsgrenser er ikke tilgjengelig for alle veier.

- Nåværende tidspunk
- Gjenværende avstand avstanden til reisemålet.
- Tidsmargin enheten viser hvor sent eller tidlig du vil ankomme, sammenlignet med foretrukket ankomsttid som ble angitt da du planla ruten.

Bytt kart



Trykk på denne knappen for å velge kartet du vil bruke til ruteplanlegging og navigering.

Selv om du kan lagre mer enn ett kart på enheten, kan du bare bruke ett kart om gangen til planlegging og navigering.

Du kan ganske enkelt trykke på denne knappen for å skifte fra det gjeldende kartet for å planlegge en rute i et annet land eller en annen region.

Merk: Den første gangen du bytter til et kart, kan det hende du må koble deg til MyTomTom-kontoen og aktivere kartet.

Slå av stemmeveiledning / Slå på stemmeveiledning



Slå av

stemmeveiledning

Trykk på denne knappen for å slå av taleveiledning. Du vil ikke lenger høre talte ruteinstruksjoner, men du vil fortsatt høre informasjon som trafikkinformasjon og advarsler.

Taleveiledning slås også av hvis du trykker på **Slå av lyd** i innstillingermenyen.

Merk: Hvis du endrer stemmen på enheten, slås taleveiledning automatisk på for den nye stemmen.



Trykk på denne knappen for å slå på taleveiledning og høre talte ruteinstrukser.

Slå på stemmeveiledning

Bruk nattfarger / Bruk dagfarger



Bruk nattfarger

Pek på 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 kan bytte mellom dag- og nattfarger avhengig av tid på døgnet. Hvis du vil skifte mellom natt- og dagfarger automatisk, trykker du på Lysstyrke i menyen Innstillinger og velger Slå på nattfarger når det er mørkt

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



Bruk dagfarger

Stemmer



Endre stemme



Stemmeinnstillinger

Volum



Volum

Trykk på denne knappen for å endre stemmen som gir taleinstruksjoner og andre ruteinstruksjoner.

Du får tilgang til et bredt utvalg stemmer. Det finnes datastemmer som kan lese gatenavn og annen informasjon direkte fra kartet, og det finnes menneskelige stemmer som skuespillere har spilt inn.

Trykk på denne knappen for angi hvilken type talte anvisninger og andre ruteinstruksjoner enheten vil lese høyt.

Interessepunkter

Om POI-er

Interessepunkter eller POI-er er nyttige steder på kartet.

Her er noen eksempler:

- Restauranter
- Hoteller
- Museer
- Parkeringshus
- Bensinstasjoner

Opprette POI-er

Tips: Hvis du trenger hjelp til administrasjon av tredjeparts POI-er, søker du etter "Third party POIs" på: <u>tomtom.com/support</u>.

- 1. Trykk på skjermen for å åpne hovedmenyen.
- 2. Trykk på Innstillinger.
- 3. Trykk på Administrer POI-er.
- 4. Hvis det ikke finnes POI-kategorier, eller hvis den du ønsker å bruke ikke finnes, kan du trykke på Legg til POI-kategori og opprette en ny kategori.



Hvert POI må være tilknyttet en POI-kategori. Dette betyr at du må ha opprettet minst én POI-kategori før du kan opprette det første POI-et.

Du kan bare legge til POI-er i POI-kategorier du har opprettet selv.

Hvis du vil ha mer informasjon om å opprette interessepunktkategorier, kan du lese**Administrer POI-er**

- 5. Trykk på Legg til POI.
- 6. Velg POI-kategorien du ønsker å bruke for det nye POI-et.
- 7. Trykk på en knapp for å angi POI-adressen på samme måte som du planlegger en rute.
- 8. Interessepunktet opprettes og lagres i den valgte kategorien.



Trykk på denne knappen for å angi ditt hjemsted som et POI. Dette er nyttig hvis du bestemmer deg for å endre hjemsted, men ønsker å opprette et POI med den gjeldende hjemmeadressen først.

Hjem

Favoritt

Trykk på denne knappen for å opprette et POI fra en favoritt. Det kan hende du vil opprette et POI fra en favoritt siden du bare kan opprette et begrenset antall favoritter. Hvis du ønsker å opprette flere favoritter, må du slette noen av favorittene først. Lagre stedet som et POI før du sletter favoritten. På den måten unngår du at favoritten går tapt.

ABCD	Trykk på denne knappen for å angi en adresse som et nytt POI. Når du legger inn adressen, kan du velge mellom fire alternativer. Bysentrum Gate og husnummer Postnummer Kryss	
Nylig reisemål	Trykk på denne knappen for å velge sted for et interessepunkt fra en liste over steder du nylig har brukt som reisemål.	
Interessepunkt	Trykk på denne knappen for å legge til et interessepunkt (POI) som et POI. Dersom du for eksempel oppretter en kategori av interessepunkter for dine favorittrestauranter, kan du bruke dette valget isteden for å skrive inn adressene til restaurantene.	
Min plassering	Trykk på denne knappen for å legge gjeldende posisjon til som et POI. Hvis du for eksempel stopper på et interessant sted, kan du trykke på denne knappen for å opprette et nytt POI for gjeldende posisjon.	
Punkt på kartet	Trykk på denne knappen for å opprette et interessepunkt ved hjelp av kartsøkeren Bruk markøren til å velge beliggenheten til interessepunktet og trykk deretter på Fullført .	
Breddegrad/lengde grad	Trykk på denne knappen for å opprette et interessepunkt ved å legge inn breddegrads- og lengdegradsverdier.	
Posisjon ved siste stopp	Trykk på denne knappen for å opprette et POI fra forrige registrerte posisjon.	

Bruke POI-er til å planlegge en rute

Du kan bruke et POI som reisemål når du planlegger en rute.

Eksempelet nedenfor viser hvordan du planlegger en rute til en parkeringsplass i en by:

- 1. Trykk på Naviger til eller Kjør til i hovedmenyen.
- 2. Trykk på Interessepunkt.
- 3. Trykk på POI i by.

Tips: Det siste POI-et du viste på TomTom-enheten, vises også i menyen.

- 4. Angi navnet på byen, og velg den når den vises på listen.
- 5. Trykk på pilknappen for å utvide listen over POI-kategorier.

Tips: Hvis du allerede kjenner navnet på POI-et du vil bruke, kan du trykke på **Søk etter navn** for å angi navnet og velge dette stedet.

- 6. Rull nedover listen, og trykk på Parkeringsplass.
- 7. Parkeringsplassen nærmest bysentrum vises øverst på listen.
- 8. Listen nedenfor forklarer avstandene som vises ved siden av hvert POI. Hvordan avstanden måles, varierer ut fra hvordan du opprinnelig søkte etter POI-et:
 - POI i nærheten avstanden fra din nåværende posisjon
 - POI i by avstand fra sentrum
 - POI nær hjemstedet avstand fra Hjem-posisjonen
 - POI langs ruten avstanden fra gjeldende posisjon
 - POI nær reisemålet avstand fra reisemålet
- 9. Trykk på navnet på parkeringshuset du ønsker å bruke og trykk på **Fullført** når ruten er beregnet.

Enheten begynner å veilede deg til parkeringshuset.

Vise POI-er på kartet

Du kan velge typen POI-plasseringer du vil vise på kartene.

- 1. Trykk på Vis POI på kartet på Innstillinger-menyen.
- 2. Velg kategoriene du vil skal vises på kartet.
- 3. Trykk på Fullført.
- 4. Velg om du vil se POI-plasseringer i 2D- eller 3D-visning på kartet.
- 5. Trykk på Fullført.

POI-typene du har valgt, vises som symboler på kartet.

Ringe til et POI

Mange av POI-ene på TomTom-enheten har telefonnumre. Dette betyr at du kan bruke TomTom-enheten til å finne telefonnummeret til en POI, ringe dem med en telefon og deretter planlegge ruten din til POI-en.

Du kan for eksempel søke etter en kino, ringe for å bestille billett og planlegge ruten til kinoen.

- 1. Trykk på Naviger til eller Kjør til i hovedmenyen.
- 2. Trykk på Interessepunkt.
- 3. Velg hvordan du vil søke etter interessepunktet.

Hvis du for eksempel ønsker å søke etter et interessepunkt på ruten, kan du trykke på **POI langs ruten**.

- Trykk på den typen interessepunkt du vil navigere til.
 Hvis du for eksempel ønsker å ringe en kino for å reservere en billett, kan du trykke på Kino og velge navnet på kinoen du ønsker å ringe. Trykk deretter på Vis info for å se telefonnummeret.
- 5. Ring til POI-en med telefonen, for eksempel for å reserver billetter eller spørre om åpningstidene deres.
- 6. Trykk på Velg.

TomTom-enheten begynner å navigere til POI-en.

Stille inn advarsler for POI-er

Du kan angi at det skal spilles av en varsellyd når du nærmer deg en bestemt type POI, for eksempel en bensinstasjon.

Følgende eksempel viser hvordan du angir at det skal spilles av en varsellyd når du befinner deg 250 meter fra en bensinstasjon.

- 1. Trykk på Administrer POI-er og deretter på Varsle nær POI i menyen Innstillinger.
- 2. Rull ned listen og trykk på Bensinstasjon.

Tips: For å fjerne en advarsel kan du trykke på kategorinavnet og deretter på **Ja**. POI-kategorier som er satt opp med en advarsel, har et lydsymbol ved siden av kategorinavnet.

- 3. Angi avstanden til 250 meter og trykk på OK.
- 4. Velg Lydeffekt og trykk deretter på Neste.
- 5. Velg varsellyden for interessepunktet og trykk deretter på Neste.
- Hvis du bare ønsker å høre advarselen når interessepunktet er direkte på en planlagt rute, kan du velge Advarsel kun hvis POI er på ruten. Trykk deretter på Fullført.
 Advarselen angis for den valgte POI-kategorien. Du hører en varseltone når du befinner deg 250 meter fra en bensinstasjon på ruten.

Administrer POI-er

Trykk på Administrer POI-er for å administrere POI-kategorier og -plasseringer.



Du kan stille inn TomTom-enheten slik at den varsler deg når du nærmer deg utvalgte POI-steder. På denne måten kan du, for eksempel, stille inn enheten til å si i fra når du nærmer deg en bensinstasjon.

Du kan opprette dine egne POI-kategorier og legge egne interessepunkter til disse kategoriene.

Dette betyr at du kan opprette en ny POI-kategori, for eksempel kalt Venner. Deretter kan du legge adressene til alle vennene dine inn som POI-er i denne nye kategorien.

Trykk på følgende knapper for å opprette og vedlikeholde dine egne POI-er:

- Legg til POI trykk på denne knappen for å legge et sted til en av dine egne POI-kategorier.
- Varsle nær POI trykk på denne knappen for å stille inn enheten slik at den varsler deg når du nærmer deg utvalgte POI-er.
- Slett POI trykk på denne knappen for å slette en av dine egne POI-kategorier.
- **Rediger POI** trykk på denne knappen for å redigere en av dine egne interessepunkter.
- **Opprett POI-kategori** trykk på denne knappen for å opprette en ny POI-kategori.
- Slett POI-kategori trykk på denne knappen for å slette en av dine egne POI-kategorier.

Hjelp

Om å få tak i hjelp

Trykk på **Hjelp** i hovedmenyen for å navigere til sentre for nødhjelpstjenester eller andre spesialisttjenester. Hvis enheten støtter håndfritelefonering og telefonen din er koblet til enheten, kan du kontakte nødhjelpstjenester direkte ved hjelp av telefonen.

Hvis du for eksempel er involvert i en bilulykke, kan du bruke menyen Hjelp til å finne og ringe nærmeste sykehus og oppgi nøyaktig plassering.

Tips: Hvis du ikke kan se Hjelp-knappen i hovedmenyen, kan du trykke på Innstillinger og deretter på**Sikkerhetsinnstillinger.** Fjern hakemerket fra boksen for **Vis bare vesentlige menyvalg under kjøring**.

Bruke Hjelp til å ringe en lokal tjeneste

Merk: Håndfritelefonering støttes ikke på alle navigasjonsenheter.

Når du vil bruke Hjelp til å finne et tjenestesenter, kontakte senteret per telefon og navigere fra gjeldende plassering til senteret, gjør du følgende:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Hjelp.
- 3. Trykk på Ring etter hjelp.
- 4. Velg hvilken tjeneste du ønsker, for eksempel nærmeste sykehus.
- 5. Velg et senter fra listen, det nærmeste vises øverst på listen.

Enheten viser posisjonen din på kartet samt en beskrivelse av stedet. Dette hjelper deg med å forklare hvor du er mens du ringer.

Hvis navigasjonsenheten støtter håndfritelefonering og en telefon er koblet til enheten, slår enheten telefonnummeret automatisk. Hvis ingen telefon er koblet til, vises telefonnummeret du kan ringe.

6. Hvis du vil navigere til senteret, kan du trykke på **Naviger dit** . Hvis du er til fots, kan du trykke på **Gå dit**.

Navigasjonsenheten viser deg veien til reisemålet.

Alternativer i Hjelp-menyen

Merk: I enkelte land er informasjon kanskje ikke tilgjengelig for alle tjenester.



Trykk på denne knappen for å finne kontaktdetaljer og beliggenhet for et tjenestesenter.

Ring etter hjelp



Trykk på denne knappen for å navigere til et tjenestesenter.

Kjør etter hjelp



Trykk på denne knappen for å navigere deg frem til et tjenestesenter til fots.

Ga etter n	ijeip
İ	Trykk på denne knappen for å se gjeldende plassering på kartet.
Hvor er je	g?
Sikkerhet og a	Trykk på denne knappen for å lese et utvalg av veiledninger, blant annet en veiledning i førstehjelp. andre
veiledning	er
0000000	Trykk på denne knappen for å lese et utvalg av veiledninger for din navigasjonsenhet.
Produkthåndt	bøker

Favoritter

Om Favoritter

Favoritter gjør det enkelt å velge et sted uten å måtte angi adressen. De trenger ikke være favorittsteder - de kan ganske enkelt være en samling av nyttige adresser.

Opprette en favoritt

Du oppretter en favoritt på følgende måte:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Innstillinger for å åpne menyen Innstillinger.
- 3. Trykk på **Favoritter**.
- 4. Trykk på **Legg til**.

Velg typen favoritt ved å trykke på en av knappene beskrevet nedenfor:

den hjem	Du kan angi Hjemme som en favoritt.	
Favoritt	Du kan ikke opprette en favoritt fra en annen favoritt. Denne muligheten vil alltid være utilgjengelig på denne menyen. Hvis du vil gi nytt navn til en favoritt, trykker du på Favoritter i menyen Innstillinger.	
ABCD Adresse	Du kan angi en adresse som en favoritt.	
Nylig reisemål	Opprett en ny favoritt ved å velge et sted i en liste over nylige reisemål.	
Interessepunkt	Hvis du besøker et interessepunkt som du liker svært godt, for eksempel en restaurant, kan du legge det til som favoritt.	
Min plassering	Trykk på denne knappen for å legge til din nåværende posisjon som en favoritt. For eksempel, hvis du stopper på et interessant sted, kan du trykke på denne knappen for legge det til som favoritt.	





Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved å legge inn bredde- og lengdegradverdier.

Velg sted for favoritten med markøren, trykk deretter på **Fullført**.

Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved hjelp av

Breddegrad/lengde grad



Trykk på denne knappen for å velge din sist registrerte posisjon som ditt reisemål.

Posisjon ved siste

stopp

Enheten foreslår et navn for den nye favoritten. Hvis du vil angi et nytt navn, begynner du bare å skrive det. Du trenger ikke slette det foreslåtte navnet.

Tips: Du bør gi favoritten et navn som er enkelt å huske.

kartsøkeren.

Trykk på **OK**.

Den nye favoritten vises på listen.

Når du har lagt til to eller flere favoritter og slått på Tips, blir du spurt om du regelmessing reiser til de samme stedene. Hvis du trykker på **JA**, kan du skrive inn disse reisemålene som favorittreisemål. Hver gang du slår på enheten, kan du umiddelbart velge et av disse stedene som reisemål. Hvis du vil endre disse reisemålene eller velge et nytt reisemål, trykker du på **Oppstart** i menyen Innstillinger og velger deretter **Be om et reisemå**l.

Bruke en favoritt

Du kan bruke en favoritt til å navigere til et sted uten å måtte angi adressen. Hvis du vil navigere til en favoritt, gjør du følgende:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Naviger til eller Kjør til.
- 3. Trykk på Favoritt.
- 4. Velg en favoritt fra listen. TomTom-enheten beregner ruten for deg.
- 5. Når ruten er beregnet, trykker du på **Fullført**.

Enheten begynner umiddelbart å veilede deg til reisemålet med talte instruksjoner og visuelle instruksjoner på skjermen.

Endre navn på en favoritt

Gjør følgende for å endre navnet på en favoritt:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Innstillinger for å åpne menyen Innstillinger.
- 3. Trykk på Favoritter.
- 4. Trykk på favoritten du ønsker å gi nytt navn til.

Tips: Bruk venstre og høyre pil til å velge en annen favoritt fra listen.

- 5. Trykk på Nytt navn.
- 6. Skriv inn det nye navnet, og trykk på Fullført.
- 7. Trykk på Fullført.

Slette en favoritt

Slik sletter du en favoritt:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Innstillinger for å åpne menyen Innstillinger.
- 3. Trykk på Favoritter.
- 4. Trykk på favoritten du ønsker å slette.

Tips: Bruk venstre og høyre pil til å velge en annen favoritt fra listen.

- 5. Trykk på Slett.
- 6. Trykk på Ja for å bekrefte slettingen
- 7. Trykk på Fullført.

Trafikkinformasjon

Om RDS-TMC

Trafikkmeldingskanalen (TMC), også kjent som RDS-TMC, sender trafikkinformasjon som et radiosignal og er tilgjengelig uten ekstra kostnad i mange land.

TMC er ikke en TomTom-tjeneste, men den er tilgjengelig når du bruker TomTom RDS-TMC trafikkmottakeren.

Merk: TomTom er ikke ansvarlig for tilgjengeligheten eller kvaliteten på trafikkinformasjonen som leveres via TMC.

TMC er ikke tilgjengelig i alle land. Du kan finne ut om TMC-tjenester er tilgjengelige i ditt land på <u>tomtom.com/5826</u>.

Bruk av trafikkinformasjon

Hvis du bruker en RDS-TMC-mottaker til å vise TMC-trafikkinformasjon på TomTom-enheten, kobler du RDS-TMC-trafikkmottakeren fra TomTom til USB-kontakten på enheten.

Trafikksidestolpen vises på høyre side av kjørevisningen. Sidestolpen informerer om forsinkelser i trafikken mens du kjører, ved hjelp av lysende punkter som viser deg hvor på ruten hver trafikkhendelse befinner seg.



Toppen av sidestolpen representerer reisemålet og viser sammenlagt forsinkelse som skyldes trafikkorker og andre hendelser på ruten. Den midterste delen av trafikksidestolpen viser enkeltstående trafikkhendelser i den rekkefølgen de oppstår langs ruten.

Bunnen av trafikksidestolpen representerer din gjeldende posisjon, og viser avstanden til neste hendelse på ruten.

For å gjøre trafikksidestolpen mer lesbar, vil enkelte hendelser kanskje ikke vises. Disse hendelsene vil alltid være av mindre betydning og bare føre til små forsinkelser.

Fargen på markørene, som vist nedenfor, gir tegn på typen hendelse umiddelbart:

Ukjent eller uavklart situasjon.
Saktegående trafikk.
Kø.
Stillestående trafikk eller stengt vei.

Ta den raskeste ruten

TomTom-enheten ser jevnlig etter en raskere rute til reisemålet. Hvis trafikksituasjonen endrer seg og en raskere rute blir funnet, tilbyr enheten deg å planlegge reisen på nytt, slik at du kan bruke den raskeste ruten.

Du kan også stille inn enheten til automatisk å planlegge reisen på nytt når det blir funnet en raskere rute. For å bruke denne innstillingen kan du trykke på **Trafikkinnstillinger** i trafikkmenyen.

Hvis du vil finne og planlegge den raskeste ruten til reisemålet på nytt manuelt, gjør du følgende:

1. Trykk på trafikksidestolpen.

Tips: Hvis det viser seg at det er hovedmenyen og ikke trafikkmenyen som åpnes når du trykker på sidestolpen, kan du prøve å trykke på sidestolpen med fingeren hvilende på kanten av skjermen.

Det vises et sammendrag av trafikken på ruten din.

- 2. Trykk på Alternativer.
- 3. Trykk på Minimer forsinkelser.

Enheten søker etter den raskeste ruten til reisemålet.

Den nye ruten kan inneholde trafikkforsinkelser. Du kan planlegge ruten på nytt for å unngå alle trafikkforsinkelser, men en rute som unngår alle forsinkelser, tar vanligvis lengre tid enn den raskeste ruten.

4. Trykk på Fullført.

Stille inn radiofrekvens for RDS-TMC-informasjon

Merk: Ikke alle enheter støtter innstilling av radiofrekvensen.

Hvis du kjenner frekvensen til en bestemt radiostasjon du vil bruke til RDS-TMC-trafikkinformasjon, kan du stille inn frekvensen manuelt. For å aktivere denne funksjonen må du først aktivere manuelt stasjonssøk slik:

- 1. Trykk på sidestolpen for trafikkinformasjon i kjørevisningen, trykk på **Alternativer** og deretter på **Trafikkinnstillinger**.
- 2. Velg **Søke manuelt ved å taste inn en frekvens** og trykk på **Utført**. Nå kan du angi frekvensen til radiostasjonen.
- 3. Trykk på Trafikkstolpen i Kjørevisning.
- 4. Trykk på Søk manuelt.



- 5. Legg inn radiostasjonens frekvens.
- 6. Trykk på Fullført.

TomTom-navigasjonsenheten søker etter radiostasjonen. Dersom den ikke finner en radiostasjon på frekvensen du oppga, fortsetter den automatisk å søke etter neste tilgjengelige stasjon.

Minimere forsinkelser

Du kan bruke TomTom Traffic til å minimere trafikkforsinkelser på ruten. Gjør følgende for å minimere forsinkelser automatisk:

- 1. Trykk på Tjenester i hovedmenyen.
- 2. Trykk på Trafikk.
- 3. Trykk på **Trafikkinnstillinger**
- 4. Velg mellom å alltid automatisk ta den raskeste ruten, bli spurt eller å aldri endre ruten.

- 5. Trykk på Neste og deretter på Fullført.
- 6. Trykk på Minimer forsinkelser.

Enheten planlegger den raskeste ruten til reisemålet. Den nye ruten kan inneholde trafikkforsinkelser og være lik den opprinnelige ruten.

Du kan planlegge ruten på nytt for å unngå alle forsinkelser, men det er usannsynlig at denne ruten er den raskeste.

7. Trykk på Fullført.

Gjør det enklere å pendle til jobben

Med knappene **Fra hjem til arbeid** eller **Fra arbeid til hjem** i menyen Vis trafikk hjem-arbeid kan du kontrollere ruten til og fra arbeid med et enkelt tastetrykk.

Når du bruker en av disse knappene, planlegger enheten en rute mellom hjemmet og jobben og ser om det er mulige forsinkelser langs ruten.

Første gang du bruker Fra hjem til arbeid, må du angi hjem- og arbeidsstedene. Gjør følgende:

1. Trykk på trafikksidestolpen for å åpne trafikkmenyen.

Merk: Hvis du har planlagt en rute allerede, vises en oppsummering av trafikkhendelsene langs ruten. Trykk på **Alternativer** for å åpne trafikkmenyen.

- 2. Trykk på Vis trafikk hjem-arbeid.
- 3. Angi hjemsted og arbeidssted.

Hvis du allerede har angitt stedene og vil endre dem, trykker du på Endre hjem-arbeid.



Du kan nå bruke knappene Fra hjem til arbeid og Fra arbeid til hjem.

Merk: Hjemstedet du angir her, er ikke det samme som hjemstedet du kan angi i menyen **Innstillinger.** I tillegg trenger ikke stedene du angir her å være dine faktiske hjem- og arbeidssteder. Hvis du bruker ofte en annen rute, kan du sette arbeids/hjem til disse stedene i stedet.



Hvis du for eksempel vil sjekke om det er forsinkelser på ruten hjem før du drar fra kontoret, gjør du følgende:

1. Trykk på trafikksidestolpen for å åpne trafikkmenyen.

Merk: Hvis du har planlagt en rute allerede, vises en oppsummering av trafikkhendelsene langs ruten. Trykk på **Alternativer** for å åpne trafikkmenyen.

2. Trykk på Vis trafikk hjem-arbeid.

3. Trykk på Fra arbeid til hjem, og trykk deretter på Ferdig.

Kjørevisningen vises, og det vises en melding med informasjon om trafikkhendelser på denne ruten. Trafikksidestolpen viser også eventuelle forsinkelser.

Få mer informasjon om en hendelse

Hvis du vil sjekke om det er forsinkelser på ruten, trykker du på **Vis trafikk på ruten** i trafikkmenyen. Navigasjonsenheten viser et sammendrag av trafikkforsinkelsene på ruten.

Totalen omfatter eventuelle forsinkelser som skyldes trafikkhendelser, og forsinkelser på grunn av stor trafikk, basert på informasjon hentet fra IQ Routes.

Trykk på Minimer forsinkelser for å se om du kan redusere forsinkelsen.



Trykk på høyre og venstre pilknapp for å bevege deg gjennom hver hendelse etter tur og vise informasjonen om hver hendelse. Dette inkluderer type hendelse, for eksempel veiarbeid, og lengden på forsinkelsen som hendelsen forårsaker.



Du kan også få tilgang til detaljer vedrørende individuelle hendelser ved å trykke på **Vis kart** i hovedmenyen og deretter trykke på symbolet for trafikkhendelser.

Når en hendelse vises på kartet, starter den med et ikon. Ved køer, er retningen på hendelsen fra ikonet mot den andre enden.

Sjekker trafikkhendelser i ditt område

Få en oversikt over trafikksituasjonen i ditt område ved hjelp av kartet. Gjør følgende for å finne lokale trafikkhendelser og detaljer om dem:

- 1. Trykk på sidestolpen for trafikkinformasjon, og trykk deretter på **Alternativer** for å åpne trafikkmenyen.
- 2. Trykk på Vis kart.

Skjermen med oversiktskartet vises.

3. Hvis kartet ikke viser plasseringen din, trykker du på markøren for å sentrere kartet i forhold til din gjeldende plassering.

Kartet viser trafikkhendelser i området.



Trykk på en hvilken som helst trafikkhendelse for å få mer informasjon.
 En skjerm vises som gir deg detaljert informasjon om hendelsen du valgte. For å vise informasjon om omgivende hendelser, bruk pilene til venstre og til høyre nederst på skjermen.

Endre trafikkinnstillinger

Bruk knappen **Trafikkinnstillinger** til å velge hvordan trafikkinformasjon skal fungere på navigasjonsenheten.

- 1. Trykk på sidestolpen for trafikkinformasjon, og trykk deretter på **Alternativer** for å åpne trafikkmenyen.
- 2. Trykk på Trafikkinnstillinger



- 3. Hvis du bruker en RDS-TMC trafikkmottaker, kan du velge innstillingen Søk manuelt ved å angi en frekvens. Hvis du velger dette alternativet, vises knappen Søk manuelt på trafikkmenyen. Trykk påSøk manuelt for å angi frekvensen for en bestemt radiokanal du ønsker å bruke for RDS-TMC trafikkinformasjon
- 4. Hvis det blir funnet en raskere rute mens du kjører, kan du planlegge ruten på nytt for å bruke den raskeste ruten. Velg ett av følgende alternativer, og trykk deretter på **Fullført**.
 - Bytt alltid til den ruten
 - Spør meg om jeg ønsker denne ruten
 - Aldri forandre ruten

Trafikkhendelser

Trafikkhendelser og varslinger vises på kartet, i Kjørevisningen og i Trafikk-sidestolpen.

Hvis du vil ha mer informasjon om en hendelse, trykker du på **Vis kart** i hovedmenyen. Trykk på symbolet for trafikkhendelser på kartet for å få mer informasjon om hendelsen. For å vise informasjon om omgivende hendelser, bruker du pilene til venstre og til høyre nederst på skjermen.

Det finnes to typer hendelses- og advarselstegn:

 Symboler vist i en rød firkant er trafikkhendelser. Din navigasjonsenhet kan planlegge ruten på nytt for å unngå disse. • Symboler vist i en rød triangel er værrelaterte. Din enhet planlegger ikke ruten på nytt for å unngå disse varslene.

Symboler for trafikkhendelser:

æ	Ulykke
×	Veiarbeid
IIX	En eller flere kjørefelt stengt
777	Vei stengt
	Trafikkhendelse
F	Trafikkork
Værrelaterte symboler:	
	Tåke
	Regn
	Vind
	ls
	Snø
E	Merk: Hendelse ungått-symbolet brukes for enhver trafikkhendelse du unngår ved å bruke en trafikktjeneste.

Trafikkmeny

Du åpner trafikkmenyen ved å trykke på sidestolpen for trafikkinformasjon i kjørevisningen, og deretter på **Alternativer**, eller du kan trykke på **Trafikk** i tjenestemenyen.

Følgende to knapper er tilgjengelige:

Minimer traf- ikkforsinkelser	Trykk på denne knappen for å omplanlegge ruten basert å den nyeste trafikkinformasjonen.	
Vis trafikk hjem-arbeid	Trykk på denne ruten for å beregne den raskeste ruten fra ditt hjemsted til ditt arbeidssted og tilbake igjen.	
Vis trafikk på ruten	Trykk på denne knappen for å få en oversikt over trafikkhendelser langs ruten. Trykk på venstre- og høyreknappene for å få mer informasjon om hver hendelse. Trykk på Minimer forsinkelser for å planlegge ruten på nytt og unngå trafikkhendelsene som vises på kartet.	
Vis kart	Trykk på denne knappen for å se gjennom kartet og se trafikkhendelsene som vises på kartet.	
Trafikkinnstillinger	Trykk på denne knappen for å endre innstillingene for hvordan Traf- fic-tjenesten fungerer på enheten. r	
Les opp trafikkin- formasjon	Trykk på denne knappen for å høre talt informasjon om trafikkhendelser på ruten. Merk : TomTom-enheten må ha en datastemme installert for å kunne lese opp informasjon.	

Fotobokser

Om Fotobokser

Merk: Det er mulig du kan bruke LIVE-tjenester når du reiser utenlands. LIVE-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle LIVE-tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Fotobokstjenesten varsler om en rekke fotobokser og gir andre sikkerhetsvarsler, som blant annet:

- Steder med faste fotobokser.
- Ulykkesutsatte steder.
- Steder med mobile fotobokser.
- Steder med kontroll av gjennomsnittshastighet.
- Plasseringer av trafikklyskameraer.
- Jernbaneovergang uten bom.

Merk: I Frankrike gis det ikke varsler om individuelle fotobokser eller andre typer fotobokser. Det er bare mulig å varsle om faresoner. Faresoner er områder der det kan finnes fotobokser. Du kan rapportere eller bekrefte plasseringer av faresoner, men du kan ikke fjerne dem.

Fotoboksvarsler

Varsler blir som standard gitt 15 sekunder før du når en fotoboksplassering. Hvis du vil endre varsellyden og når du skal varsles, trykker du på **Varselinnstillinger** på Fotobokser-menyen.

Du varsles på tre måter:

- Enheten spiller av en varsellyd.
- Typen fotoboks og din avstand til stedet hvor kameraet befinner seg vises i kjørevisningen. Hvis det er rapportert en fartsgrense for fotoboksen, vises farten også i kjørevisningen.
- Plasseringen av fotoboksen vises på kartet.

Merk: For fotobokser som måler gjennomsnittshastighet, varsles du med en kombinasjon av ikoner og lyder på starten, midten og slutten av fartskontrollsonen.

Endre måten du blir varslet på



Varselinnstillinger

Hvis du vil endre måten TomTom-enheten varsler deg om fotobokser på, trykker du på knappen Varselinnstillinger.

Du kan angi hvilke forhold du skal varsles ved, og hva slags lyd som skal spilles av.

Hvis du for eksempel ønsker å endre lyden som spilles av når du nærmer deg faste fotobokser, kan du gjøre følgende:

- 1. Trykk på **Tjenester** i Hovedmenyen.
- 2. Trykk på Fotobokser.
- 3. Trykk på Varselinnstillinger.

Det vises en liste over fotobokstyper. En høyttaler vises ved siden av fotobokstypene som har blitt innstilt for en varsling.

4. Trykk på Faste fotobokser.

- 5. Trykk på Neste.
- 6. Trykk på lyden du ønsker skal bli brukt til varslingen.

Tips: Hvis du vil slå av varsellyder for en fotobokstype, trykker du på **Stille** i trinn 7 ovenfor. Du vil fremdeles se en advarsel i kjørevisningen selv om du slår av varsellyden.

7. Trykk på Fullført for å lagre endringene.

Fotobokssymboler

Fotoboksene vises som symboler i kjørevisningen.

Når du nærmer deg et område der et varsel befinner seg, ser du et symbol og det spilles av en varsellyd.

Du kan endre varsellyden som utløses før du når varselet.

	Fast fotoboks
P	Trafikklyskamera
PF	Bompengekamera
P	Kontrollkamera (trafikkbegrensninger) - ligger på en mindre vei som reduserer trafikk på en større vei
P	Annen fotoboks
	Sannsynlig plassering for mobile fotobokser
PO	Gjennomsnittlig fartsvisning



Ulykkesutsatt sted

P	Toveis fotoboks
	Jernbaneovergang uten bon

Rapporteringsknapp

For å vise rapportknappen i Kjørevisning, gjør følgende:

- 1. Trykk på **Tjenester** i Hovedmenyen.
- 2. Trykk på Fotobokser.
- 3. Trykk på Vis rapportknappen.
- 4. Trykk på Tilbake.

Rapportknappen vises på venstre side i kjørevisningen. Hvis du allerede bruker hurtigmenyen, er den lagt til blant knappene som er tilgjengelige på hurtigmenyen.

Tips: Hvis du vil skjule rapportknappen, trykker du på Skjul rapportknappen i fotoboksmenyen.

Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten

Hvis du vil rapportere en fotoboks mens du er på farten, gjør du følgende:

1. Trykk på rapportknappen i kjørevisningen eller i hurtigmenyen for å markere plasseringen for fotoboksen.

Hvis du trykker på rapportknappen innen 20 sekunder etter at du har fått en fotoboksvarsling. får du mulighet til å legge til eller fjerne en fotoboks. Trykk på Legg til fotoboks.

- 2. Trykk på Fast fotoboks eller Mobil fotoboks, avhengig av hvilken type fotoboks du vil rapportere.
- 3. Velg kameraplasseringen på kartet, og bekreft at den stemmer.
- 4. Trykk på den typen fast fotoboks du vil rapportere, for eksempel et traffikklyskamera.

Merk: Hvis den typen fotoboks du velger, har hastighetsbegrensninger, kan du også legge inn hastigheten.

Du får se en melding som bekrefter at en rapport er opprettet.

Rapportere en ny fotoboks hjemmefra

Du behøver ikke være på stedet der det er en ny fotoboks for å rapportere det nye stedet. For å rapportere om plassering av nye fotobokser hjemmefra, gjør du følgende:

- 1. Trykk på Tjenester i hovedmenyen på navigasjonsenheten.
- 2. Trykk på Fotobokser.
- 3. Trykk på Rapporter fotoboks
- 4. Trykk på Fast fotoboks eller Mobil fotoboks avhengig av typen fotoboks.

- 5. Velg sted for kameraet med markøren, og trykk deretter på Fullført.
- 6. Trykk påJa å bekrefte plasseringen av kameraet.
- 7. Trykk på typen fotoboks du vil rapportere, og om nødvendig også fartsgrensen ved fotoboksen. Du får se en melding som bekrefter at en rapport er opprettet.

Rapportere uriktige fotoboksvarsler

Du kan motta et varsel om en fotoboks som ikke lenger befinner seg der. For å rapportere uriktige fotoboksvarsler, gjør følgende:

Merk: Du kan kun rapportere om et uriktig fotoboksvarsel når du befinner deg på stedet.

1. Når du befinner deg på stedet som ikke har fotoboks, trykkRapporter i kjørevisningen.

Merk: Dette må gjøres innen 20 sekunder etter at du har mottatt fotoboksvarslingen.

2. Trykk på Nei når du får spørsmål om fotoboksen fortsatt finnes.

Merk: Du kan rapportere eller bekrefte plasseringer av faresoner, men du kan ikke fjerne dem.

Typer faste fotobokser du kan rapportere

Når du rapporterer en fast fotoboks, kan du velge hvilken type fast fotoboks du rapporterer. Det finnes følgende typer faste fotobokser:



Denne typen fotobokser kontrollerer passerende bilers hastighet.

Fotoboks



Denne typen fotobokser kontrollerer hvorvidt sjåfører bryter trafikkreglene ved trafikklys.

Trafikklyskamera



Denne typen fotobokser overvåker trafikken ved bomstasjoner.

Bompengekamera



Denne typen fotobokser sjekker den gjennomsnittlige hastigheten mellom to faste punkter.

Gjennomsnittlig fartsvisning



Denne typen fotobokser sjekker trafikken på veier hvor tilgangen er begrenset.

Kjøretøyrestriksjon er



Alle andre typer kameraer som ikke faller inn i noen av kategoriene ovenfor.

Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittshastighet

Det finnes flere typer visuelle og hørbare varsler du kan få når du nærmer deg en fotoboks som måler gjennomsnittshastighet.

Du varsles alltid om starten og slutten på sonen, uansett hvilken hastighet du kjører i. Det kan også være varsling for hver 200 meter i sonen.

Nedenfor følger en beskrivelse av alle varslene:

	Varsel ved sonestart
99	Når du nærmer deg starten på en sone for måling av gjennomsnittshas- tighet, vises et visuelt varsel i venstre hjørne i kjørevisningen med avstanden til fotoboksen under. Du varsles også med et lydsignal.
	Det vises også et lite ikon på veien som viser plasseringen til fotoboksen på begynnelsen av sonen for måling av gjennomsnittshastighet.
<u> </u>	Varsling i sonen - type 1
<u>po</u>	Når du befinner deg i fartskontrollsonen, ikke kjører over fartsgrensen og har mottatt et varsel om starten på sonen, vises et visuelt varsel i kjørevisningen. Dette minner deg på at du befinner deg i en fartskontroll- sone.
	Varsling i sonen - type 2
60	Når du befinner deg i fartskontrollsonen, og du kjører over fartsgrensen og har mottatt et varsel om starten på sonen, vises et visuelt varsel i kjørevisningen som angir høyeste tillatte hastighet. Du varsles også med et lite lydsignal. Disse varslene er der for å minne deg på at du bør senke farten
	Varsling i sonen - type 3
60	Når du befinner deg i fartskontrollsonen, og du kjører over fartsgrensen og ikke har mottatt et varsel om starten på sonen, vises et visuelt varsel i kjørevisningen som angir høyeste tillatte hastighet. Du varsles også med et kraftig lydsignal.
	Disse varslene inntreffer bare ved det FØRSTE mellompunktet i sonen og minner deg på at du bør senke farten
90	Varsel ved soneslutt
	Når du nærmer deg slutten på en sone for måling av gjennomsnittshas- tighet, vises et visuelt varsel i venstre hjørne i kjørevisningen med avstanden til fotoboksen angitt under. Du varsles også med et lydsignal.
	Det vises også et lite ikon på veien som viser plasseringen til fotoboksen på slutten av sonen for måling av gjennomsnittshastighet.

Fotoboksmenyen

Du åpner fotoboksmenyen ved å trykke på **Tjenester** i hovedmenyen og deretter på **Fotobokser**.

Rapporter fotoboks	Trykk på denne knappen for å rapportere en ny fotoboksplassering.
لون کې	Trykk på denne knappen for å angi varslene du mottar, og lydene som brukes for hvert varsel.
Deaktiver varsler	Trykk på denne knappen for å deaktivere alle varsler samtidig.
Vis rapportknappen	Trykk på denne knappen for å aktivere <u>rapportknappen</u> . Rapportknappen vises i Kjørevisning eller på hurtigmenyen. Når rapportknappen vises i kjørevisningen, endres denne knappen til Skjul rapportknappen .

MyTomTom

Om MyTomTom

MyTomTom hjelper deg med å administrere innholdet og tjenestene på TomTom-navigasjonsenheten. I tillegg gir det deg tilgang til TomTom-fellesskapet. Du logger deg inn på MyTomTom på TomTom-nettsiden. Det er lurt å koble navigasjonsenheten til MyTomTom ofte for å sikre deg at du har de nyeste oppdateringene og kartene.

Tips: Vi anbefaler at du bruker en bredbånds Internett-forbindelse når du kobler navigasjonsenheten til MyTomTom.

Sette opp MyTomTom



Gjør følgende for å konfigurere MyTomTom på datamaskinen din:

- 1. Koble datamaskinen til Internett.
- 2. Start nettleseren, og gå til tomtom.com/getstarted.
- 3. Du må kanskje velge land for å fortsette.
- 4. Klikk på Kom i gang
- 5. Klikk på Last ned MyTomTom til venstre. Nettleseren laster ned støtteapplikasjonen for MyTomTom, som du må installere på datamaskinen for å koble enheten til MyTomTom. Følg instruksjonene på skjermen hvis du blir stilt spørsmål mens du laster ned.
- 6. Når du blir spurt, må du koble enheten til datamaskinen med USB-kabelen. Slå deretter på enheten.

Viktig: Du bør koble USB-kabelen direkte til en USB-port på datamaskinen og ikke til en USB-hub eller USB-port på tastaturet eller skjermen.

Når støtteapplikasjonen for MyTomTom er installert, får du tilgang til MyTomTom fra varslingsområdet på skrivebordet.



Tips: Når du kobler navigasjonsenheten til datamaskinen, varsler MyTomTom deg hvis det er noen tilgjengelige oppdateringer for enheten.

MyTomTom-konto

For å laste ned innhold og tjenester fra TomTom, må du ha en MyTomTom-konto. Du kan opprette en konto når du begynner å bruke MyTomTom.

Merk: Hvis du har mer enn én TomTom-navigasjonsenhet, trenger du en separat konto for hver av dem.

Kundestøtte

Få hjelp til å bruke navigasjonsenheten Du kan få mer hjelp ved å gå til <u>tomtom.com/support</u>. Du finner informasjon om garanti på <u>tomtom.com/legal</u>.

Status og informasjon



Trykk på denne knappen for å vise teknisk informasjon om enheten, for eksempel enhetens serienummer og TomTom-appens versjonsnummer.

Versjonsinformasjon



Trykk på denne knappen for å se gjeldende status for GPS-mottak.

GPS-status



Trykk på denne knappen for å kontrollere status for dine abonnementer på TomTom-tjenester.

Tillegg

Viktige sikkerhetsmerknader og advarsler

Globalt posisjoneringssystem (GPS) og Global Navigation Satellite System (GLONASS)

GPS (Globalt posisjoneringssystem) og GLONASS (Global Navigation Satellite System) er satellittbaserte systemer som gir informasjon om posisjon og tid verden over. GPS driftes og kontrolleres av USAs regjering, som har det hele og fulle ansvaret for tilgjengeligheten og nøyaktigheten. GLONASS driftes og kontrolleres av Russlands regjering, som har det hele og fulle ansvaret for tilgjengeligheten og nøyaktigheten. Enhver endring i tilgjengelighet og nøyaktighet for GPS eller GLONASS eller endringer i miljøforhold kan påvirke virkemåten til denne enheten. TomTom fraskriver seg ethvert ansvar for tilgjengeligheten av eller nøyaktigheten til GPS eller GLONASS.



Sikkerhetsmeldinger

Viktig! Les dette før bruk!

Hvis du ikke følger disse advarslene og instruksjonene, kan det føre til alvorlig personskade eller død. Hvis enheten ikke monteres, brukes og vedlikeholdes på riktig måte, kan det øke faren for alvorlig personskade eller død eller skade på enheten.

Advarsel: Brukes med varsomhet

Det er ditt ansvar å ta gode valg og være forsiktig og oppmerksom når du bruker denne enheten. Ikke la samhandlingen med denne enheten forstyrre deg mens du kjører. Ikke se for mye på enhetsskjermen mens du kjører. Det er ditt ansvar å følge lover som begrenser eller forbyr bruk av mobiltelefoner eller andre elektronisk enheter, for eksempel kravet om å bruke håndfrie alternativer når du ringer mens du kjører. Du skal alltid følge gjeldende lover og veiskilt, spesielt de som gjelder kjøretøyets mål, vekt og type last. TomTom garanterer ikke for at denne enheten kan brukes uten feil, og garanterer heller ikke for nøyaktigheten til ruteforslagene den gir, og skal ikke være ansvarlige for straff som oppstår på grunn av din manglende evne til å overholde gjeldende lover og regler.

Merknad angående store/kommersielle kjøretøyer

Enheter som ikke har et kart for lastebiler installert, kan ikke opplyse om passende ruter for store/kommersielle kjøretøy. Hvis kjøretøyet ditt er underlagt restriksjoner for vekt, mål, hastighet, rute eller annet på en offentlig vei, må du bare bruke en enhet som har et kart for lastebiler installert. Spesifikasjonene for kjøretøyet ditt må angis nøyaktig på enheten. Bruk denne enheten kun som navigasjonshjelp. Ikke følg navigasjonsinstruksjoner som kan utsette deg selv eller andre trafikanter for fare. TomTom tar ikke på seg noe ansvar for skader som måtte oppstå som følge av at du ikke tar hensyn til denne merknaden.

Riktig montering

Ikke monter enheten på en slik måte at den kan hindre sikten eller din evne til å styre kjøretøyet. Ikke plasser enheten på et sted der den kan hindre utløsing av airbag eller andre sikkerhetsfunksjoner i kjøretøyet.

Hjertestimulatorer

Produsenter av hjertestimulatorer anbefaler at du holder en avstand på minst 15 cm / 6" mellom håndholdte, trådløse enheter og 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" 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.

Varsel for Australia

Brukeren må å slå av enheten i områder som er potensielt eksplosive, som bensinstasjoner, kjemiske lagerdepoter og ved sprengningsvirksomhet.

Vedlikehold

Det er viktig å ta godt vare på enheten:

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

Slik bruker TomTom informasjonen din

Du finner informasjon om bruk av personlige opplysninger på:

tomtom.com/privacy.

Informasjon om miljø og batteri

Din enhet

Ikke demonter, knus, bøy, deformer, gjennomhull eller makuler enheten. Må ikke brukes i et fuktig, vått og/eller etsende miljø. Ikke plasser, oppbevar eller legg igjen enheten på et sted med høy temperatur, i direkte sollys, i eller i nærheten av en varmekilde, i en mikrobølgeovn eller i en trykktank, og ikke utsett det for temperaturer over 55 C (122 °F) eller under -20 C (-4 °F).

Unngå å miste enheten i bakken. Kontakt kundeservice hvis du mister enheten og mistenker skade. Bruk bare enheten sammen med de medfølgende laderne, holderne eller USB-kablene. Gå til tomtom.com for å finne TomTom-godkjente erstatningsprodukter.

Driftstemperatur

Enheten kan brukes fullt ut i temperaturområdet 10 til 55 C / 14 til 131 °F. Hvis batteriet utsettes for høyere eller lavere temperaturer over lengre tid, kan enheten bli skadet, og dette anbefales derfor ikke.

Langtidslagring: -4 $^{\circ}F$ / -20 $^{\circ}C$ til 95 $^{\circ}F$ / 35 $^{\circ}C$.

Viktig: La enheten tilpasse seg standard driftstemperatur i minst én time før du slår på enheten. Ikke bruk enheten utenfor dette temperaturområdet. Enhetsbatteri (kan ikke skiftes ut)

Dette produktet inneholder et litium-polymerbatteri.

Ikke modifiser eller reproduser batteriet. Ikke forsøk å stikke gjenstander inn i batteriet, og ikke utsett batteriet for vann eller andre væsker. Ikke utsett batteriet for ild, eksplosjon eller andre farer.

Ikke kortslutt et batteri eller la metalliske, ledende gjenstander komme i kontakt med batteriterminalene.

Ikke prøv å skifte ut eller fjerne batteriet selv, med mindre det står klart og tydelig i brukerhåndboken at batteriet kan skiftes ut.

Batterier som kan skiftes ut av brukeren, må bare brukes i systemer de er spesifisert for.

Forsiktig: Fare for eksplosjon ved bruk av feil batteritype.

Ta kontakt med TomToms kundeservice hvis du har problemer med batteriet.

Den angitte batteritiden er maksimal batteritid som er basert på en gjennomsnittlig brukerprofil og kan bare oppnås under spesielle atmosfæriske forhold. Du kan forlenge batteritiden ved å oppbevare enheten på et kjølig og tørt sted og følge tipsene som er spesifisert under vanlige spørsmål her: tomtom.com/batterytips. Produktet vil ikke lade ved temperaturer under 0 °C / 32 °F eller over 45 °C / 113 °F.

Unnlater du å følge disse retningslinjene, kan batteriet lekke syre, bli varmt, eksplodere eller antenne og forårsake skade. Ikke prøv å stikke hull i, åpne eller demontere batteriet. Hvis batteriet lekker og du kommer i kontakt med lekket væske, må du skylle grundig med vann og oppsøke medisinsk hjelp umiddelbart.

Overholder EUs radioutstyrsdirektiv



Denne enheten kan brukes i alle land som er medlem av EU. Frekvensbåndene og den maksimale radiofrekvenskraften som kan benyttes av enheten er som følger:

Modell	Frekvensbånd (Bluetooth) (MHz)	Maksimal radiofrekvenskraft (dBm)
4EN42	N/A	N/A
4EN52	N/A	N/A
4EV42	2402 MHz-2480 MHz	5,5 dBm
4EV52	2402 MHz-2480 MHz	5,5 dBm
4EQ41	2402 MHz-2480 MHz	5,5 dBm
4EQ50	2402 MHz-2480 MHz	5,5 dBm

TomTom erklærer herved at radioutstyrstypene TomTom Start og TomTom VIA GPS-navigasjonssystemer er i samsvar med Direktiv 2014/53/EU. Du finner hele samsvarserklæringen her: http://www.tomtom.com/en_gb/legal/declaration-of-conformity/

WEEE - avhending av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (EU)

Dette produktet er merket med et søppelkassesymbol på selve produktet og/eller emballasjen, som påkrevd i Direktiv 2012/19/EU (WEEE). Dette produktet skal ikke behandles som husholdningsavfall eller avhendes som usortert kommunalt avfall. For å spare miljøet kan du kan avhende dette produktet ved å returnere det til salgsstedet, eller ta det med til en lokal resirkuleringsstasjon



Triman-logo



Vilkår og betingelser: Garanti og lisensavtale (SBLA)

Våre vilkår og betingelser, inkludert vår begrensede garanti og vilkår for sluttbrukere gjelder for dette produktet. Gå til <u>tomtom.com/legal</u>.

Tilbehør som følger med denne enheten

- USB-kabel
- USB-billader
- Installasjonsplakat
- RDS-TMC-kabel for enheter med en trafikktjeneste

Dette dokumentet

Vi har lagt ned mye arbeid i utarbeidelsen av dette dokumentet. Kontinuerlig produktutvikling kan medføre at ikke all informasjon er helt oppdatert. Informasjonen kan endres uten varsel. TomTom er ikke erstatningsansvarlig på bakgrunn av tekniske eller redaksjonelle feil eller manglende innhold, heller ikke for tilfeldige eller indirekte skader som er forårsaket av bruk av dette dokumentet. Dette dokumentet må ikke kopieres uten skriftlig samtykke fra TomTom N.V. på forhånd.

Modellnumre

TomTom START, TomTom VIA: 4EN42, 4EN52, 4EV42, 4EV52, 4EQ41, 4EQ50

Merknader om opphavsrett

 \bigcirc 1992 - 2017 TomTom. Med enerett. TomTom og "to hender"-logoen er registrerte varemerker for TomTom N.V. eller ett av deres tilknyttede selskaper.

Noen av bildene er hentet fra NASAs Earth Observatory.

Formålet med NASAs Earth Observatory er å tilby en fritt tilgjengelig publikasjon på Internett der publikum kan se nye satellittbilder av og lese vitenskapelig informasjon om planeten vår. Fokuset er på jordens klima og miljøforandringer: <u>earthobservatory.nasa.gov</u>

Programvaren som følger med dette produktet, inneholder opphavsrettsbelagt programvare som er lisensiert under GPL. Du kan lese denne lisensen i delen Lisens. Du kan få den fullstendige kildekoden for denne programvaren fra oss i en treårsperiode etter den siste gangen vi sendte ut produktet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til tomtom.com/gpl 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.

Alle modeller støtter følgende typer minnekort:



1.4.4.4

SD, SDHC er varemerker for SD-3C, LLC. Følgende modeller har mikrofon: 4EV42, 4EV52, 4EQ41 og 4EQ50 SOUNDCLEAR