Mazda NB1 Referanseguide



Innhold

| Les meg først | 7 |
|----------------------|---|
| Slå av og på | 7 |
| Oppsett | 7 |
| GPS-mottak | 7 |
| Enheten starter ikke | 7 |
| Ta vare på enheten | 8 |
| Mer informasjon | 8 |

Minnekortet

| Om minnekortet | 9 |
|--------------------------------------|----|
| Sette inn minnekortet | 9 |
| Ta ut minnekortet | 9 |
| Om TomTom HOME | 9 |
| Installere TomTom HOME | 10 |
| Initialisere minnekortet | 10 |
| Oppdatere enheten | 10 |
| Sikkerhetskopiere navigasionsenheten | |
| | |

9

12

13

15

23

Sikkerhetsmerknad

| Silderbateinnetillinger | 10 |
|-------------------------|----------|
| Sikkerneisinnsminnder | . 17 |

Styringsenheten

| Om styringsenheten | 13 |
|-----------------------|----|
| Bruke styringsenheten | 13 |

Planlegge en rute

| Planlegge en rute | 15 |
|-----------------------------------|----|
| Ruteoppsummering | 17 |
| LIVE-oppsummering | 17 |
| Velge en rutetype | 18 |
| Bruke ankomsttider | 19 |
| Alternativer på navigasjonsmenyen | 19 |
| Planlegge en rute på forhånd | 20 |
| Vise ruteinformasjon | 21 |

Stemmekontroll

| Kjørevisningen | 26 |
|--|----|
| Om kjørevisningen | |
| Kjørevisningen | |
| Symboler i kjørevisning | 27 |
| Avansert kjørefeltguide | 28 |
| Om kjørefeltguide | |
| Bruke kjørefeltguide | |
| Endre ruten | 30 |
| Gjøre endringer på ruten | |
| Endre rutemeny | |
| Om rutepunkter | 31 |
| Legge det første rutepunktet til på ruten | 31 |
| Legge til flere rutepunkter på ruten | |
| Endre rekkefølgen på rutepunkter | |
| Slette et rutepunkt | |
| Endre innstillinger for varsler for et rutepunkt | |
| Aktivere et rutepunkt på nytt | |
| Vis kart | 35 |
| Om å vise kartet | |
| Vis kart | 35 |
| Alternativer | |
| Markørmeny | |
| Kartrettelser | 38 |
| | |

| Om Map Share | 38 |
|---------------------|----|
| Rette en kartfeil | 38 |
| Typer kartrettelser | 38 |

Lyder og stemmer 42 Om lyder og stemmer 42 Om datastemmer 42 Velge en stemme 42 Endre volumnivået 42

Innstillinger

| Om innstillinger | 43 |
|-------------------------|----|
| 2D-/3D-innstillinger | 43 |
| Avanserte innstillinger | 43 |
| Bilsymbol | 44 |
| Hiemsted | 44 |
| Favoritter | 44 |
| | |

| Tastatur | 45 |
|---|----|
| Lag din egen meny | 45 |
| Kartfarger | 46 |
| Administrer POI-er | 46 |
| Nullstille fabrikkinnstillinger | 46 |
| Planleggingsinnstillinger | 47 |
| Sikkerhetsinnstillinger | 48 |
| Vis POI på kartet | 48 |
| Statuslinje | 48 |
| Bytt kart | 49 |
| Slå av stemmeveiledning / Slå på stemmeveiledning | 49 |
| Enheter | 49 |
| Versjonsinformasjon | 49 |
| Stemmer | 50 |
| | |

Interessepunkter

51

| Om POI-er | 51 |
|--------------------------------------|----|
| Opprette POI-er | 51 |
| Bruke POI-er til å planlegge en rute | 53 |
| Vise POI-er på kartet | 53 |
| Ringe til et POI | 54 |
| Konfigurere advarsler for POI-er | 54 |
| Administrer POI-er | |
| | |

Hjelp

| ljelp | 56 |
|---|----|
| Om å få tak i hjelp | 56 |
| Bruke Hjelp til å kjøre til en lokal tjeneste | 56 |
| Alternativer i Hjelp-menyen | 56 |

Favoritter

| Om Favoritter | 58 |
|---------------------------|----|
| Opprette en favoritt | 58 |
| Bruke en favoritt | 50 |
| Endre novn på en fovoritt | |
| | |
| Slette en favoritt | 60 |

Tjenester

61

| Om LIVE-tjenester | 61 |
|------------------------------|----|
| Sikkerhetsmerknad | 61 |
| Aktiver LIVE-tjenester | 61 |
| Abonnement på LIVE-tjenester | 61 |
| Om TomTom Traffic | 62 |
| Om lokalt søk | 62 |
| Bruke lokalt søk | 62 |
| Om Fotobokser | 63 |
| | |

Trafikk

| Om trafikkinformasjon | 64 |
|--|----|
| Om TomTom Traffic | 64 |
| Sikkerhetsmerknad | 64 |
| Bruke trafikkinformasjon | 64 |
| Minimere forsinkelser | 65 |
| Gjør det enklere å pendle til jobben | 65 |
| Få mer informasjon om en hendelse | 66 |
| Sjekker trafikkhendelser i ditt område | 67 |
| Endre trafikkinnstillinger | 68 |
| Trafikkhendelser | 68 |
| Trafikkmeny | 69 |
| | |

Fotobokser

71

| Om Fotobokser 71 Fotoboksvarsler 71 Endre måten du blir varslet på 72 Fotobokssymboler 72 Rapporteringsknapp 73 Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten 74 Rapportere en ny fotoboks hjemmefra 74 Rapportere uriktige fotoboksvarsler 74 Typer faste fotobokser du kan rapportere 75 Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittsbastighet 75 | Viktig | 71 |
|--|---|----|
| Fotoboksvarsler 71 Endre måten du blir varslet på 72 Fotobokssymboler 72 Rapporteringsknapp 73 Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten 74 Rapportere en ny fotoboks hjemmefra 74 Rapportere uriktige fotoboksvarsler 74 Typer faste fotobokser du kan rapportere 75 Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittehestighet 75 | Om Fotobokser | 71 |
| Endre måten du blir varslet på 72 Fotobokssymboler 72 Rapporteringsknapp 73 Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten 74 Rapportere en ny fotoboks hjemmefra 74 Rapportere uriktige fotoboksvarsler 74 Typer faste fotobokser du kan rapportere 75 Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittehestighet 75 | Fotoboksvarsler | 71 |
| Fotobokssymboler | Endre måten du blir varslet på | 72 |
| Rapporteringsknapp | Fotobokssymboler | 72 |
| Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten | Rapporteringsknapp | 73 |
| Rapportere en ny fotoboks hjemmefra | Rapportere en ny fotoboks mens du er på farten | 74 |
| Rapportere uriktige fotoboksvarsler | Rapportere en ny fotoboks hjemmefra | 74 |
| Typer faste fotobokser du kan rapportere75 | Rapportere uriktige fotoboksvarsler | 74 |
| Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittsbæstighet 75 | Typer faste fotobokser du kan rapportere | 75 |
| valanny om fotobokaet aom maler gjennomanittandatighet | Varsling om fotobokser som måler gjennomsnittshastighet | 75 |
| Fotoboksmenyen76 | Fotoboksmenyen | 76 |

Faresoner

78

82

| Om faresoner | |
|--|----|
| Varsler om faresoner | 78 |
| Endre måten du blir varslet på | 78 |
| Rapporteringsknapp | 78 |
| Rapportere en ny faresone mens du kjører | 79 |
| Rapportere en ny faresone hjemmefra | 79 |
| Menyen Sikkerhetsvarsler | 79 |

Vær

| er | 80 |
|---------------------------|----|
| Om Vær | |
| Forespørsel om værmelding | |
| Typer steder | 80 |

TomTom HOME

| Om TomTom HOME | 82 |
|------------------------|----|
| Installere TomTom HOME | 82 |
| MyTomTom-konto | 82 |
| Oppdatere enheten | 83 |
| HOME-hjelp | 84 |
| | |

| Kundestøtte | 85 |
|---|----|
| Få hjelp til å bruke navigasjonsenheten | |
| Status og informasjon | 85 |
| Tillegg | 86 |
| Merknader om opphavsrett | 89 |
| Merknader om opphavsrett | |

Les meg først

Slå av og på

Mazda NB1-enheten slås på når bilmotoren starter, og slås av automatisk når du slår av bilmotoren.

Frem til det er opprettet en tilkobling mellom bilen og Mazda NB1, viser skjermen lydrelatert informasjon, og **NAV**-knappen på hovedskjermen er ikke aktivert. Ved noen tilfeller kan navigasjonsenheten starte på nytt når du starter bilen. Hvis dette skjer, trykker du på **NAV**-knappen. Det vises en svart skjerm, og det kan ta opptil 30 sekunder før hovedskjermen vises.

Det kan hende at navigasjonsenheten ikke starter under ekstreme temperaturforhold. Enheten skal starte under normale temperaturforhold. Hvis enheten ikke starter automatisk i denne situasjonen, stopper du bilmotoren og starter den på nytt.

Merk: I enkelte situasjoner kan det hende at navigasjonssystemet starter på nytt når du vrir nøkkelen i tenningen fra ACC-ON til tenningsposisjonen. Hvis dette skjer, kan det ta opptil 30 sekunder før hovedskjermen vises på navigasjonssystemet.

Oppsett

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 Mazda NB1 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.

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

Viktig: GPS-antennen er plassert i dashbordet. Derfor må du ikke plassere gjenstander på dashbordet.

Enheten starter ikke

l sjeldne tilfeller kan det hende at navigasjonsmodulen ikke starter på riktig måte eller slutter å reagere på tastetrykk. Systemet slår seg for eksempel av hvis enhetens temperatur er for høy eller for lav.

I sjeldne tilfeller kan det hende du må nullstille navigasjonsenheten. Du nullstiller enheten ved å slå av bilmotoren og deretter ta ut minnekortet. Sett inn minnekortet på nytt, og slå på bilmotoren.

Ta vare på enheten

Det er viktig at du tar vare på enheten på følgende måte:

- Enheten er ikke beregnet for ekstreme temperaturer, og dette kan forårsake varige skader.
- Du må aldri åpne dekselet. Det kan være farlig og opphever garantien.

Viktig: Du bør fjerne alle personlige opplysninger fra navigasjonsenheten før du selger bilen. Du fjerner personlige opplysninger ved å trykke på **Innstillinger** og deretter på **Nullstill fabrikkinnstillinger**.

Mer informasjon

Du finner ytterligere informasjon om enheten på TomToms webområde. Du får tak i andre nyttige dokumenter via koblingen nedenfor (bare på engelsk):

Les mer

Minnekortet

Om minnekortet

Navigasjonssystemet leveres med et minnekort. Det inneholder et kart over en gruppe land.

TomTom produserer oppdateringer jevnlig, spesielt for kart og tjenester som fotobokser. Disse oppdateringene kan kun lastes ned ved å sette navigasjonsenhetens minnekort inn i en datamaskin som er koblet til Internett.

Hvis det finnes en nyere versjon av kartet ditt innen 60 dager etter at du brukte navigasjonsenheten for første gang, når det nye kjøretøyet er levert, kan du laste ned dette kartet uten ekstra kostnad.

Viktig: Hvis du vil kvalifisere deg for seneste kart-garantien, må du kontrollere om det finnes et nytt kart innen perioden på 60 dager. Du har bare krav på én kartnedlasting uten ekstra kostnad.

Sette inn minnekortet

Slik setter du minnekortet inn i Mazda NB1-enheten i bilen:

- 1. Slå av tenningen i bilen slik at navigasjonssystemet er slått av.
- 2. Sett inn minnekortet. Behandle det forsiktig, og pass på at det settes inn riktig vei.

Merk: Bare bruk minnekortet til å betjene og oppdatere navigasjonssystemet. Ikke sett minnekortet inn i et annet kjøretøy eller andre enheter, for eksempel et kamera.

Ta ut minnekortet

- 1. Dytt minnekortet lett inn.
- 2. Ta ut minnekortet. Behandle det forsiktig.

Om TomTom HOME

Ved å bruke TomTom HOME kan du registrere og administrere Mazda NB1 for å motta oppdateringer uten ekstra kostnad og kjøpe nye tjenester. Du bør koble til HOME jevnlig slik at du kan gjøre følgende:

- Hvis du kobler til TomTom HOME innen 60 dager etter at du kjøpte enheten, kan du gratis laste ned det siste kartet som er tilgjengelig for enheten.
- Last ned oppdateringer uten ekstra kostnad, bl.a. oppdateringer for Map Share og andre tjenester som følger med produktet.
- Legge til nye elementer på enheten, for eksempel kart, stemmer og interessepunkter. Du kan også kjøpe TomTom-tjenester og administrere abonnementer.
- Dele kartrettelser og annet innhold med TomTom-fellesskapet.
- Ta og gjenopprette sikkerhetskopier av enheten.

Når du bruker HOME, kan du få hjelp til det du skal gjøre, i hjelpen i HOME. Du kan også lese om alt det du kan bruke HOME til.

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

Installere TomTom HOME

Trinnene nedenfor henviser til Internet Explorer på Windows XP. Hvis du bruker en annen nettleser eller et annet operativsystem, finner du mer informasjon på <u>tomtom.com/support</u>.

For å installere TomTom HOME på din datamaskin gjør følgende:

- 1. Koble datamaskinen til Internett.
- 2. Klikk på koblingen nedenfor for å laste ned siste versjon av TomTom HOME: tomtom.com/getstarted
- 3. Vi anbefaler at du laster ned filen til datamaskinen ved å klikke på Lagre.
- 4. Når nedlastingen er ferdig, klikker du på Åpne.
 Hvis du lukket meldingen om fullført nedlasting, må du finne filen
 TomTomHOME2winlatest.exe på datamaskinen og dobbeltklikke på den.
- 5. Klikk på Kjør hvis du får en sikkerhetsadvarsel.
- Klikk på Neste, og klikk deretter på Installer. Installeringen begynner.
- 7. Når installeringen er fullført, klikker du på Fullfør.

Initialisere minnekortet

Hvis du vil bruke et nytt eller tomt minnekort med TomTom HOME, må det initialiseres slik at HOME kan registrere det. Slik initialiserer du kortet:

- 1. Start bilen og slå på Mazda NB1.
- Trykk på NAV-knappen for å skifte til navigasjonsmodus. Navigasjonsskjermen vises.
- 3. Sett det nye minnekortet inn i Mazda NB1-enheten.
- 4. Vent i noen sekunder slik at kortet kan bli initialisert av Mazda NB1-enheten.
- 5. Ta kortet ut av Mazda NB1-enheten, og sett det inn i kortleseren som er tilkoblet datamaskinen.

Det nye kortet ditt er nå klart for bruk sammen med TomTom HOME.

Oppdatere enheten

Før du begynner, må du kontrollere at du har en sikkerhetskopi av enheten eller minnekortet. Du finner mer informasjon under <u>Sikkerhetskopiere navigasjonsenheten</u>.

Du kan søke etter oppdateringer for kartene, tjenestene og en hel rekke andre elementer som er gratis eller kan kjøpes. Instruksjonene nedenfor beskriver hvordan du oppdaterer TomTom-applikasjonen på enheten.

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

Du søker etter en oppdatert applikasjonsversjon på følgende måte:

- 1. Sett minnekortet inn i kortleseren som er koblet til datamaskinen.
- 2. Vent til TomTom HOME starter.
- 3. Hvis HOME ikke søker etter oppdateringer automatisk, klikker du på **Oppdater enheten min** på HOME-menyen.

Merk: Hvis du vil installere en applikasjon som du tidligere har lastet ned, klikker du på Legg til Trafikk, Stemmer, fotobokser osv. og klikker på Elementer på min datamaskin.

- 4. Hvis du har en ny applikasjon tilgjengelig, er den oppført på neste skjermbilde.
- Kontroller at det er merket av for den nye applikasjonen, og klikk på Last ned oppdateringer.
 HOME laster ned de valgte elementene.
- 6. HOME installerer deretter de valgte elementene på minnekortet.
- 7. Klikk på Fullført.
- 8. Klikk på Enhet > Frakoble enhet. Deretter kan du koble kortet fra datamaskinen.

Sikkerhetskopiere navigasjonsenheten

TomTom HOME er den enkleste metoden for å sikkerhetskopiere alt innholdet på TomTom-navigasjonsenheten. Du kan ta én sikkerhetskopi av enheten og lagre den på datamaskinen din. Når du tar en ny sikkerhetskopi, overskrives den gamle sikkerhetskopien for denne enheten.

1. Sett minnekortet inn i kortleseren som er koblet til datamaskinen.

TomTom HOME starter automatisk.

Tips: Hvis TomTom HOME ikke starter, kan du gjøre ett av følgende:

Windows: Klikk på Startmenyen, gå til Alle programmer > TomTom, og klikk deretter på TomTom HOME.

Mac:Klikk på Gå i Finder-menyen, velg **Programmer**, og dobbeltklikk deretter på **TomTom HOME**.

- 2. Klikk på Sikkerhetskopiering og tilbakekopiering.
- 3. Klikk på Lag sikkerhetskopi av min enhet.
- 4. Klikk på Lag sikkerhetskopi nå.

HOME sikkerhetskopierer enheten ved å sikkerhetskopiere innholdet på minnekortet.

5. Vent til HOME er ferdig med å opprette sikkerhetskopien, og klikk på **Fullført**.

Hvis du vil vise plasseringen der HOME lagrer sikkerhetskopiene, kan du gjøre ett av følgende:

Windows: Klikk på Verktøy > TomTom HOME-preferanser, og velg deretter fanen Mappepreferanser.

Mac: Klikk på TomTom HOME > Valg ..., og velg deretter fanen Mappepreferanser.

Hvis du vil gjenopprette en sikkerhetskopi, klikker du på **Sikkerhetskopiering og tilbakekopiering** på HOME-menyen, og klikker deretter på **Gjenopprett enheten min**.

Sikkerhetsmerknad

Enkelte navigasjonsenheter inneholder en GSM/GPRS-modul som kan forstyrre elektronisk utstyr som pacemakere, høreapparater og flyutstyr.

Interferens med disse innretningene kan sette ditt eller andres liv og helse i fare.

Hvis enheten har en GSM/GPRS-modul, kan du ikke bruke den i nærheten av ubeskyttet elektronisk utstyr eller i områder hvor bruk av mobiltelefon er forbudt, som på sykehus eller i fly.

Sikkerhetsinnstillinger

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

Dette er noen av alternativene i sikkerhetsinnstillingene:

- Vis sikkerhetspåminnelser
- Varsle når jeg kjører fortere enn lovlig

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

Styringsenheten

Om styringsenheten

Styringsenheten er en inndataenhet ved armlenet i midtkonsollen i bilen.

Den har en stikke som du kan bevege på følgende måte:

- Trykk.
- Drei mot venstre eller høyre.
- Vipp opp eller ned.
- Vipp til venstre eller høyre.



Styringsenheten har i tillegg seks knapper rundt stikken. Disse er: LYD, NAV, TELEFON, OPPSETT og (BACK)(TILBAKE).

LYD, NAV, TELEFON, OPPSETT har den samme funksjonen som knappene på radioenheten.

(BACK)(TILBAKE) brukes til å gå tilbake til forrige skjermbilde

Bruke styringsenheten

- 1. Trykk inn Velger elementet som er i fokus, for eksempel volumkontrollen når fokus er på det midterste panelet på statuslinjen i kjørevisningen. Slår elementer av eller på.
- 2. Dreie mot venstre eller høyre betjener glidebrytere, for eksempel volumkontrollen og zoom inn/ut i kjørevisningen.
- 3. Vipp opp eller ned flytter fokus rundt de ulike områdene i skjermbildet eller rundt på kartet når du søker i det.
- 4. Vipp til venstre eller høyre Forflytter deg mellom sidene på en meny eller mellom kategorier i et skjermbilde.

Eksempler på hvordan du kan utføre vanlige oppgaver ved hjelp av styringsenheten

- Hvis du vil åpne hovedmenyen fra kjørevisningen, trykker du inn stikken.
- Hvis du vil zoome inn eller ut i kjørevisningen, dreier du stikken til høyre eller venstre.
- Når du har fokusert på kartet i kjørevisningen, vipper du til høyre for å åpne trafikkmenyen.

- Når du har fokusert på kartet i kjørevisningen, vipper du til venstre for å åpne hurtigmenyen og mikrofonknappen for stemmekontroll.
- Når du har fokusert på kartet i kjørevisningen, vipper du nedover for å åpne volumkontrollen i midtpanelet på statuslinjen.
- Hvis du vil åpne kjørevisningen fra hovedmenyen, vipper du stikken nedover til du har fokusert på knappen **Fullført**. Deretter trykker du inn stikken.
- Vipp stikken til venstre eller høyre for å bevege deg mellom bokstavene på tastaturskjermen.
 Vipp opp eller ned for å bevege deg til bokstaven over eller under. Du kan også dreie stikken til venstre eller høyre for å bevege deg mellom bokstavene.

Planlegge en rute

Planlegge en rute

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

Slik planlegger du en rute med Mazda NB1:

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: Isteden for å skrive inn adressen kan du trykke på mikrofonknappen for å angi adressen ved å snakke til Mazda NB1.

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/ Ams Rot | Postcoo sterda terdai | de: Im n | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------|---|-----|-------|---|----|---|--------------|
| Q | W | Ε | R | Т | Y | U | Ι | 0 | Ρ |
| 4 | A S | 5 [|) | F (| 5 H | 4 | JH | (| Ĺ |
| • | Z | Х | C | V | В | N | М | - | \leftarrow |
| ٩ | 123 | | | L | | 1 | | Ţ | |

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: Rol | ĸ | | | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------|-----|-----|---|----|---|--------------|
| Rok Rob | in bert C | ijfers | straat | t | | | | | T |
| Q | W | Ε | R | Т | Y | U | Ι | 0 | Р |
| 4 | A S | 5 C |) | - (| 5 H | - | JH | (| Ĺ |
| • | Z | Х | С | ۷ | В | Ν | М | - | \leftarrow |
| ٩ | 123 | 1946 - S. A. | | L | | 1 | 1 | ÷ | |

6. Tast inn husnummer og trykk deretter på Fullført.

| House number: | | | | | |
|---------------|---|---|----------|---|------|
| | | 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.



8. 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** på 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>.



LIVE-oppsummering

LIVE-oppsummeringen viser informasjon om LIVE-tjenester på ruten.

Trykk på fanen LIVE på ruteoppsummeringsskjermen for å vise LIVE-oppsummeringsinformasjon. Trykk på panelene for å få mer detaljert informasjon.

| | Traffic on route 1 min delay 1 nicident, 1.0 mi |
|----------------------|--|
| | Speed cameras @ 6 fixed on route |
| ROHTERDAM | Weather at destination |
| Details Change route | Done 🔗 |

Panelene i fanen LIVE viser følgende informasjon:

- Trafikk på ruten trykk på dette panelet for å vise detaljert informasjon om trafikkforsinkelser og andre hendelser på ruten.
- Fotobokser eller faresoner trykk på dette panelet for å åpne menyen Fotobokser eller Faresoner. Deretter kan du rapportere en fotoboks eller en faresone eller endre innstillingene for varsler.
- Vær trykk på dette panelet for å vise de siste værmeldingene.

Merk: LIVE-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle LIVE-tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Det er mulig du kan bruke LIVE-tjenesten når du reiser utenlands. Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester, 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. Hvis du vil gjøre dette, trykker du på **Innstillinger** etterfulgt av **Ruteplanlegging** og **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.

Bruke ankomsttider

Du kan angi at Mazda NB1-enheten skal spørre deg om du trenger å ankomme på et bestemt tidspunkt, når du planlegger en rute.



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

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

Statuslinje

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.



Trykk på denne knappen for å legge inn en adresse som ditt reisemål.

Adresse



Trykk på denne knappen for å velge ditt reisemål fra en liste over steder du nylig har brukt som reisemål.

Nylig reisemål



Trykk på denne knappen for å navigere til et interessepunkt (POI).

Interessepunkt



Trykk på denne knappen for å velge et punkt på kartet som ditt reisemål ved hjelp av kartsøkeren.

Punkt på kartet



Trykk på denne knappen for å legge inn et reisemål ved hjelp av breddeog lengdegrader.

Breddegrad/lengde grad



Trykk på denne knappen for å bruke Lokalt søk med TomTom Places, som kan hjelpe deg med å finne butikker og bedrifter i nærheten av der du befinner deg.

Lokalt søk

Du kan velge å søke etter butikker og bedrifter i nærheten av gjeldende plassering, reisemålet, i nærheten av andre reisemål eller i en by.

Hvis du for eksempel leter etter en svømmehall i nærheten av gjeldende plassering, skriver du inn "svømmehall" og velger det beste søkeresultatet.

Merk: Bare tilgjengelig på LIVE-enheter.

Planlegge en rute på forhånd

Du kan også bruke din Mazda NB1 til å planlegge reiser på forhånd ved å velge både ditt startpunkt og ditt 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 sammeligne reisetiden for den samme ruten på et annet tidspunkt på døgnet eller en annen ukedag. Din Mazda NB1 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 Mazda NB1.

- 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.
- 6. Velg dato og tidspunkt for reisen du planlegger.

Mazda NB1 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.

Din Mazda NB1 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** på 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 | |
| Vis trafikk på ruten | Trykk på denne knappen for å se alle trafikkhendelser 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 <u>tomtom.com/services</u> . |

Stemmekontroll

Stemmekontroll

Det finnes to typer stemmekontroll.

Den første typen leveres av Mazda, og du kan lese mer om den i veiledningen som fulgte med bilen.

Den andre typen er navigasjonsenheten, og du kan bruke den til å planlegge ruter og styre andre funksjoner på navigasjonsenheten. Det gjør du ved å trykke på skjermen på navigasjonsenheten.

Om stemmekontroll på navigasjonsenheten

Merk: Stemmekontroll støttes ikke på alle enheter eller alle språk.

I stedet for å trykke på skjermen for å styre Mazda NB1-enheten kan du bruke stemmen til å styre Mazda NB1-enheten.

Hvis du for eksempel vil øke volumet på Mazda NB1-enheten, kan du si "Øk volum" eller "Volum 50 %".

Du kan vise listen over tilgjengelige kommandoer ved å trykke på **Hjelp** på hovedmenyen, deretter på **Produkthåndbøker** og til slutt på **Hva kan jeg si?**.

Viktig: Stemmekontroll krever en datastemme. Hvis ingen datastemmer er installert på Mazda NB1-enheten, er ikke denne funksjonen tilgjengelig.

Hvis du vil velge en datastemme, trykker du på **Stemmer** på menyen Innstillinger. Deretter trykker du på **Endre stemme** og velger en datastemme.

Bruke stemmekontroll

Stemmekontroll er som standard slått på hvis den støttes av det valgte språket.

Følgende eksempel viser hvordan du bruker stemmekontroll til å planlegge en reise til hjemmeadressen:

1. Trykk på mikrofonknappen i kjørevisningen for å slå på mikrofonen.



En skjerm med eksempler for kommandoer du kan si, vises.

Trykk på **Hjelp** på hovedmenyen, og trykk deretter på **Produkthåndbøker**. Trykk på **Hva kan jeg si?** for å vise en komplett liste over kommandoer du kan si.

 Når du hører "Si en kommando" etterfulgt av en tone, sier du ønsket kommando. Du kan for eksempel si "Kjør hjem". Mazda NB1-enheten er klar for å lytte bare etter at tonen er avspilt. Når du snakker, viser mikrofonskjermbildet hvor godt enheten hører stemmen din: En grønn linje betyr at enheten kan høre stemmen din.



En rød linje betyr at stemmen din er for høy til at enheten kan kjenne igjen enkeltord.

En grå linje betyr at stemmen din er for lav til at enheten kan kjenne igjen enkeltord.

For enkelte uttrykk gjentar Mazda NB1-enheten det du sier, og ber om bekreftelse.

Tips: Snakk normalt uten å uttale ordene på en unaturlig måte for at det du sier skal bli best mulig gjenkjent. Hvis det for eksempel er mye veistøy, kan det hende du må snakke mot mikrofonen.

3. Hvis kommandoen er riktig, sier du "Ja".

Hvis kommandoen er feil, sier du "Nei" og gjentar kommandoen når du hører meldingen og tonen på nytt.

Mazda NB1-enheten planlegger en rute fra gjeldende plassering til reisemålet.

Tips: Hvis du vil at Mazda NB1-enheten ikke lenger skal lytte etter kommandoer, sier du "Avbryt". Hvis du vil gå et trinn tilbake, sier du "Tilbake".

Planlegge en reise ved hjelp av stemmen

Merk*:* Det er ikke mulig å planlegge en rute ved hjelp av stemmen for alle kart i alle land eller på alle språk.

Du kan navigere til hvilken som helst av de følgende stedstypene ved hjelp av stemmen:

- En adresse, inkludert hjemmeadresse.
- Steder, byer og deres sentre.
- Favoritter.
- POI-kategorier.
- POI-er for merkenavn på for eksempel restauranter, bensinstasjoner, bilutleiefirmaer og treningssentre.
- Et nylig reisemål.

Hvis du vil planlegge en rute ved hjelp av stemmen, gjør du følgende:

1. Trykk på stemmekontrollknappen i kjørevisningen.



2. Når du hører pipetonen, kan du for eksempel si "Kjør til en adresse".

Tips: Enheten har enten **Naviger til** eller **Kjør til** på knappen på hovedmenyen. Når du planlegger en rute til en adresse ved hjelp av tale, sier du "Naviger til adresse" hvis knappen viser **Naviger til**, eller "Kjør til adresse" hvis knappen viser **Kjør til**.

3. Si hele adressen for reisemålet, for eksempel 112 James Street, London.

Tall kan uttales slik de sies, eller med ett siffer om gangen. 357 kan for eksempel uttales "Tre femtisju" eller "Tre, fem, sju".

Mazda NB1-enheten sier hva den hørte.

4. Si "Ja" hvis adressen er riktig. Hvis en liste over adresser vises, sier du listenummeret for den riktige adressen eller "ingen av disse".

Hvis deler av adressen er feil, kan du si "endre nummer", "endre gate", "endre sted", "endre delstat" eller noe lignende for å rette opp delen som er feil.

Si "Start på nytt" for å begynne på nytt.

Mazda NB1-enheten begynner umiddelbart å veilede deg til reisemålet ved hjelp av talte instruksjoner og instruksjoner på skjermen.

Tips:

Du kan også bruke stemmen til å søke etter nærmeste Interessepunkt-kategori (POI) ved å si noe slikt som "Kjør til nærmeste lege".

Hvis du vil velge et nylig reisemål eller en favoritt, sier du "Kjør til nylig reisemål" eller "Kjør til favoritt".

Angi adresser ved hjelp av stemmen

Selv om du ikke bruker stemmekontroll til å starte planleggingen av en reise, kan du likevel bruke stemmen til å angi adressen.

Hvis du vil begynne å planlegge en reise, trykker du på **Naviger til** eller **Kjør til** på hovedmenyen og deretter **Adresse** og **Talt adresse**.



Trykk på denne knappen for å legge inn en adresse ved å bruke bare stemmen.

Talt adresse hjelper deg til å angi informasjon uten å trykke på skjermen.

Talt adresse

Tips

Du kan legge til denne knappen på hurtigmenyen i kjørevisningen for å gjøre det enklere å angi en adresse ved hjelp av stemmen. Du gjør dette på følgende måte: Trykk på **Lag din egen meny** på menyen **Innstillinger**, og trykk deretter på **Kjør til talt adresse**.

Mazda NB1-enheten gjenkjenner steder og gatenavn når de uttales på det lokale språket med lokal uttale.

Talte adresseoppføringer er ikke mulig for postnumre, som må angis ved hjelp av tastaturet.

Kjørevisningen

Om kjørevisningen

Når Mazda NB1-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.

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.
- 5. Trafikksidestolpe. Trykk på sidestolpen for å åpne trafikkmenyen.

Sidestolpen for trafikkinformasjon vises bare hvis enheten enten har et abonnement på HD Traffic eller en RDS-TMC-mottaker. Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner.

- 6. Mikrofonknapp for stemmekontroll.
- 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.

Merk: Det kan hende at ikke alle alternativene er tilgjengelige.

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

1/2

Lyd dempet – dette symbolet vises når lyden er dempet.

Trykk på panelet i midten på statuslinjen for å slå på lyden igjen.

Avansert kjørefeltguide

Om kjørefeltguide

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

Mazda NB1-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 trafikkmaskinen.

Bruke kjørefeltguide

Det er to typer kjørefeltguide:

Kjørefeltsbilder



Hvis du vil slå av kjørefeltbildene, kan du trykke på **Innstillinger** på 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 Mazda NB1-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 tomtom.com/services.

| Endre reisemål | 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. |
|--|---|
| t Left X I 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 gate- navnene, 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 rutesammen- draget, kan du trykke på Endre rute for å finne en annen måte å endre |
| | ruten på. 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 |
| Reis via | 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. |

Om rutepunkter

Merk: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle TomTom-navigasjonsenheter.

Du kan velge å bruke rutepunkter av følgende grunner:

- Du ønsker å reise langs en bestemt vei eller gjennom et bestemt område på vei til reisemålet.
- Du ønsker å gjøre noen stopp før du kommer frem til reisemålet.

Ruten kan inkludere følgende typer rutepunkter:

- Rutepunkter med varsler et rutepunkt som du antageligvis vil stoppe ved, for eksempel et POI, en bensinstasjon eller hjemme hos en venn. Når du nærmer deg og kommer frem til rutepunktet, varsles du med taleinstruksjoner eller en melding.
- Rutepunkter uten varsler et rutepunkt du bruker som veiledning på ruten, hvis du for eksempel vil reise fra Amsterdam til Rotterdam ved hjelp av en bestemt motorvei. Du blir ikke varslet når du nærmer deg rutepunktet.

Legge det første rutepunktet til på ruten

Slik legger du det første rutepunktet til på ruten:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.

3. Trykk på Reis via.

Tips: Du kan også trykke på **Vis kart** og deretter på **Reis via** på markørmenyen. Hvis enheten støtter stemmekontroll, kan du også gi talekommandoer for å legge til rutepunkter.

4. Velg rutepunktets posisjon fra enten Hjem, Favoritt, Adresse, Nylig reisemål, POI, punkt på kartet, lengdegrad/breddegrad, posisjon ved siste stopp eller søk.

På ruteoppsummeringsskjermen vises det en melding som bekrefter at ruten beregnes på nytt for å inkludere rutepunktet. På menyen Endre rute endres knappen Reis via for å vise at du nå har ett rutepunkt på gjeldende rute.

Merk: Alle rutepunkter legges først til som rutepunkter med varsel. Du kan maksimalt legge til tre rutepunkter.

Legge til flere rutepunkter på ruten

Slik legger du til flere rutepunkter på ruten etter å ha lagt til det første:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.
- 3. Trykk på Reis via.

Tips: Hvis enheten støtter stemmekontroll, kan du også gi talekommandoer for å legge til rutepunkter.

- 4. Trykk på Legg til.
- 5. Velg rutepunktets posisjon fra enten Hjem, Favoritt, Adresse, Nylig reisemål, POI, punkt på kartet, breddegrad/lengdegrad, posisjon ved siste stopp eller søk.

En melding viser hvor det nye rutepunktet er satt inn på listen over rutepunkter.

6. Trykk på Fullført.

På ruteoppsummeringsskjermen vises det en melding som bekrefter at ruten beregnes på nytt for å inkludere rutepunktene.

7. Gjenta for å legge til flere rutepunkter.

På menyen Endre rute endres knappen Reis via for å vise at du nå har flere rutepunkter på den gjeldende ruten.

Merk: Alle rutepunkter legges først til som rutepunkter med varsel.

Endre rekkefølgen på rutepunkter

Rutepunkter legges til i en optimal rekkefølge automatisk, men du kan endre rekkefølgen manuelt hvis du har behov for det. Slik endrer du rekkefølgen på rutepunktene:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.
- 3. Trykk på Reis via.

En liste over rutepunktene vises.

- Trykk på rutepunktet du vil flytte oppover eller nedover.
 Det vises en skjerm med navnet på rutepunktet øverst.
- 5. Trykk på Flytt oppover eller Flytt nedover

Rutepunktet endrer plassering på listen, og du tas øyeblikkelig tilbake til listen over rutepunkter.

Tips: Du kan ikke flytte et rutepunkt du ikke har besøkt ennå, til en liste over rutepunkter du har besøkt.

Slette et rutepunkt

Slik sletter du et rutepunkt:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.
- Trykk på Reis via.

En liste over rutepunktene vises.

4. Trykk på rutepunktet du vil slette.

Det vises en skjerm med navnet på rutepunktet øverst.

5. Trykk på Slett.

Rutepunktet slettes, og du tas øyeblikkelig tilbake til listen over rutepunkter.

Endre innstillinger for varsler for et rutepunkt

Hvis varsler for et rutepunkt er aktivert, ser du et ikon ved siden av punktet på listen over rutepunkter. Slik slår du varsler for et rutepunkt av eller på:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.
- 3. Trykk på Reis via.

En liste over rutepunktene vises.

4. Trykk på rutepunktet som du vil endre varselsinnstillinger for.

Det vises en skjerm med navnet på rutepunktet øverst.

5. Trykk på Slå varsel av/på

Innstillingen for varsler for rutepunktet endres, og du tas øyeblikkelig tilbake til listen over rutepunkter.

Tips: Du kan ikke slå varselet av eller på hvis du har besøkt rutepunktet allerede.

Aktivere et rutepunkt på nytt

Merk: Du kan bare aktivere et rutepunkt på nytt hvis du har besøkt det. Rutepunkter som du har besøkt, vises i grått.

Slik aktiverer du et rutepunkt på nytt:

- 1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen.
- 2. Trykk på Endre rute.
- 3. Trykk på **Reis via**.

En liste over rutepunktene vises.

Trykk på rutepunktet du vil aktivere på nytt.
 Det vises en skjerm med navnet på rutepunktet øverst.

5. Trykk på Aktiver på nytt.

Rutepunktet slettes og føres inn på listen over veipunkter du ikke har besøkt ennå.

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 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



Viktig: Noen av funksjonene på denne skjermen kan ikke styres ved hjelp av kommandoføreren. Bruk berøringsskjermen i stedet.

- 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 <u>tomtom.com/services</u>.

3. Markør

Markører angir din gjeldende posisjon (blå), hjemstedet ditt (gul) og reisemålet (rød). Markørene viser avstanden til stedet. 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.
- **Bilder** 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 angir din gjeldende posisjon (blå), hjemstedet ditt (gul) og reisemålet (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:



Trykk på denne knappen for å planlegge en rute til markørposisjonen på kartet.

Naviger dit



Trykk på denne knappen for å vise informasjon om stedet på kartet, som for eksempel adressen

Vis sted



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.

Sett markørposis-

jon

| 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.

Finn POI i nærheten

på kartet.

Du kan velge å gjøre rettelsen bare på ditt eget kart, eller du kan dele rettelsen med TomToms Map Share-fellesskap.

Rett opp posisjon



Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved markørposisjonen på kartet.

Trykk på denne knappen for å gjøre en kartrettelse for markørposisjonen

Legg til som favoritt



Trykk på denne knappen for å opprette et interessepunkt ved markørposisjonen på kartet.

Legg til som POI

| 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. |
|----------|--|
| • | Trykk på denne knappen for å sentrere kartet i forhold til markørposisjo- nen |

Sentrer på kartet

Kartrettelser

Om Map Share

Map Share hjelper deg med å rette opp kartfeil. Du kan rette opp flere forskjellige typer kartfeil.

Hvis du vil rette opp feil på ditt eget kart, trykker du på Kartrettelser i tjenestemenyen.

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

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 tjenestemenyen.



- 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.
- Trykk på Fortsett.
 Rettelsen er lagret.

Typer kartrettelser

Hvis du vil rette opp en feil på kartet ditt, trykker du på **Kartrettelser** i tjenestemenyen og deretter **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. | |
|-----------------|--|--|
| (Av)blokker vei | 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 velge en gate etter navnet, en gate i nærheten av | |

dit 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.

Viktig: Noen av funksjonene på denne skjermen kan ikke styres ved hjelp av kommandoføreren. Bruk berøringsskjermen i stedet.



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

| 1↓ | Trykk på denne knappen for å korrigere trafikkretningen for en en- veiskjørt gate, dersom trafikkretningen er annerledes enn den som vises på kartet. | | |
|------------------|--|--|--|
| Snu kjøreretning | 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. | | |
| ABC | 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: | | |
| Rediger veinavn | 1. Trykk på Rediger veinavn . | | |
| - | 2. Trykk på I nærheten . | | |
| | 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 . | | |
| | 5. Tast inn det korrekte veinavnet. | | |
| | 6. Trykk på Fullført . | | |

| Endre svinge- restriksjoner | Trykk på denne knappen for å endre og rapportere feil svinge- restriksjoner. | |
|--------------------------------|---|--|
| 60 Endre veihastighet | Trykk på denne knappen for å endre og rapportere fartsgrenser. | |
| Legg til/fjern rundkjøring | Trykk på denne knappen for å legge til eller fjerne en rundkjøring. | |
| | 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: | |
| Legg til manglende POI | Trykk på Legg til manglende POI. Trykk på Restaurant i listen over POI-kategorier. Trykk på I nærheten. Velg sted for den manglende restauranten. 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. Trykk på Fullført. Tast inn navnet på restauranten, trykk deretter på OK. Hvis du vet telefonnummeret til restauranten, kan du taste det inn og deretter trykke på OK. Hvis du ikke vet nummeret, trykker du bare på OK uten å taste inn noe nummer | |
| Rediger POI | Trykk på denne knappen for å redigere et eksisterende interessepunkt. Du kan bruke denne knappen for å foreta følgende endringer av et interessepunkt: Slett POI. Omdøp POI. Endre telefonnummeret for POI. Endre kategorien et POI tilhører. Flytt POI på kartet. | |
| Kommenter POI | Trykk på denne knappen for å gi en kommentar om et interessepunkt. Bruk denne knappen hvis du ikke kan redigere feilen ved inter- essepunktet med Rediger POI -knappen. | |



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

| 2 |
|---|

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

en by, et tettsted

en påkjørsel eller

| Ma | nal | en | de | aate |
|----|-----|----|-----|------|
| | | | u u | guio |

| -Int | Trykk på denne knappen for å rapportere en feil om en eller en landsby. Du kan rapportere følgende typer feil: |
|------|---|
| | By mangler |
| Bv | Feil bynavn |
| , | Alternativt bynavn |
| | Annet |
| | Trykk på denne knappen for å rapportere en feil om en avkjørsel på en motorvei. |

Motorvei

på-/avkjørsel

| Postnummer | Trykk på denne knappen for å rapportere en feil i forbindelse med et postnummer. |
|--------------|---|
| Law on based | Trykk på denne knappen for å rapportere om andre typer rettelser. 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 rap- portere ikke dekkes av disse rapporteringstypene, taster du inn en generell beskrivelse, og trykker deretter på OK. |

Lyder og stemmer

Om lyder og stemmer

Mazda NB1-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

Mazda NB1-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 opp franske gatenavn, men uttalen kan bli litt feil.

Velge en stemme

Du kan velge en annen stemme på Mazda NB1-enheten ved å trykke på **Endre stemme** på menyen **Innstillinger**, eller ved å trykke på **Stemmer** og deretter **Endre stemme** og velge stemmen du ønsker.

Endre volumnivået

Du kan endre volumet på Mazda NB1-enheten i kjørevisningen.

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

Innstillinger

Om innstillinger

Du kan endre hvordan Mazda NB1-enheten ser ut og fungerer. Du kan få tilgang til de fleste innstillingene på enheten ved å trykke på **Innstillinger** på hovedmenyen.

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

2D-/3D-innstillinger



2D-/3D-innstillinge

r

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



Avanserte innstillinger Trykk på denne knappen for å velge følgende 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. Du kan velge å se kjørefeltet i delt eller full skjerm eller slå av kjørefeltsbilder. 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.

Bilsymbol



Bilsymbol

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

Hjemsted



Hjemsted

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.

Favoritter



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.



Tastatur



Tastatur

Trykk på denne knappen for å velge tastaturene som skal være tilgjengelig, og oppsettet av det latinske tastaturet.

Du bruker tastaturet til å angi navn og adresser, som når du planlegger en rute eller søker etter navnet på en by eller en lokal restaurant.

Lag din egen meny



Lag din egen meny

Trykk på denne knappen for å legge til opptil seks nye knapper på din egen tilpassede meny.

Hvis det bare er én eller to knapper på menyen, vises begge knappene i kjørevisningen.

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

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.

Kartfarger

Administrer POI-er



Administrer POI-er

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

Du kan stille inn Mazda NB1-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.

Nullstille fabrikkinnstillinger

Viktig: Du bør fjerne alle personlige opplysninger fra navigasjonsenheten før du selger bilen. Du fjerner personlige opplysninger ved å trykke på **Innstillinger** og deretter på **Nullstill fabrikkinnstil-linger**.



Trykk på denne knappen for å slette alle dine personlige innstillinger og gjenopprette fabrikkinnstillingene på Mazda NB1.

Dette er ikke en programvareoppdatering, og det vil ikke påvirke versjonen av programmet som er installert på din Mazda NB1.

Viktig: Denne funksjonen sletter alle personlige innstillinger.

Hvis du vil beholde personopplysninger og innstillinger, må du utføre en fullstendig sikkerhetskopiering av Mazda NB1-enheten før du nullstiller enheten. Du kan gjenopprette alle dine personopplysninger og innstillinger etter at du har tilbakestilt enheten.

Dette omfatter ting som hjemstedet og favorittsteder, din personlige meny og POI-kategorier samt POI-steder.

Planleggingsinnstillinger



stillinger

Trykk på knappen **Planleggingsinnstillinger** for å angi hvordan Mazda NB1-enheten beregner rutene du planlegger. Innstillingene for planlegging består av flere alternativer over flere skjermbilder. Hver innstilling beskrives nedenfor.

Ruteplanlegging

Angi typen rute du ønsker at Mazda NB1 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 <u>tomtom.com/services</u>.

Angi om du vil at Mazda NB1 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 Mazda NB1-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.

Sikkerhetsinnstillinger



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

Sikkerhetsinnstillinger

Vis POI på kartet



Trykk på denne knappen for å velge hvilke typer interessepunkter (POI) du vil se på kartet.

Vis POI 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 du vil at interessepunkter skal vises i 2D- eller 3D-visningen av kartet.
- 4. Trykk på Fullført.

Interessepunkter vises på kartet som symboler.

Statuslinje



Statuslinje

- **Merk**: Det kan hende at ikke alle alternativene er tilgjengelige. 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 distanse avstanden til reisemålet.

Tidsmargin - Mazda NB1 viser hvor sent eller tidlig du vil ankomme, sammenlignet med din foretrukne ankomsttid som ble angitt da du planla ruten.

Bytt kart



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



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

Enheter



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



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.

Versjonsinformasjon

Stemmer



Endre stemme



Stemmeinnstillinger

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.
- Trykk på en knapp for å angi POI-adressen på samme måte som du planlegger en rute. 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



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.

| | - |
|---------------------------|--|
| AB-1 Adresse | 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. |
| Lokalt søk | Trykk på denne knappen for å bruke Lokalt søk med TomTom Places til å søke etter butikker og bedrifter i nærheten av der du befinner deg. Du kan velge å søke etter butikker og bedrifter i nærheten av gjeldende plassering, reisemålet, i nærheten av andre reisemål eller i en by. Hvis du for eksempel leter etter en svømmehall i nærheten av |

gjeldende plassering, skriver du inn "svømmehall" og velger det beste

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 på hovedmenyen.
- 2. Trykk på Interessepunkt.
- 3. Trykk på POI i by.

Tips: Det siste POI-et du viste på Mazda NB1-enheten, vises også på 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.

Tips: Du kan også bruke Lokalt søk til å finne nyttige steder. Du finner mer informasjon om Lokalt søk og andre LIVE-tjenester på <u>tomtom.com/services</u>.

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 Mazda NB1-enheten har telefonnumre. Dette betyr at du kan bruke Mazda NB1-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 en billett og planlegge ruten til kinoen.

- 1. Trykk på Naviger til eller Kjør til på 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.

4. 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.

Mazda NB1-enheten begynner umiddelbart å navigere til POI-en.

Konfigurere 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 på 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**.
- 6. 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 Mazda NB1-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** på hovedmenyen for å navigere til sentre for nødhjelpstjenester og andre spesialisttjenester.

Hvis du for eksempel er innblandet i en bilulykke, kan du bruke menyen Hjelp til å finne kontaktinformasjon til det nærmeste sykehuset, ringe dem ved hjelp av en telefon og fortelle dem nøyaktig hvor du befinner deg.

Tips: Hvis du ikke ser Hjelp-knappen på hovedmenyen, trykker du på Innstillinger og deretter på Sikkerhetsinnstillinger. Fjern avmerkingen for Vis bare vesentlige menyvalg under kjøring.

Bruke Hjelp til å kjøre til en lokal tjeneste

Hvis du vil bruke Hjelp til å finne et tjenestesenter 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 Kjør etter hjelp.
- 4. Velg hvilken tjeneste du ønsker, for eksempel nærmeste sykehus.
- Velg en tjenster fra listen, den nærmeste vises øverst på listen. Mazda NB1-enheten viser en beskrivelse av stedet.
- 6. Hvis du vil navigere til senteret, kan du trykke på Naviger dit .

Mazda NB1-enheten begynner å vise 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 planlegge en rute til en hjelpetjeneste.

Kjør etter hjelp



Trykk på denne knappen for å se gjeldende plassering på kartet.

Hvor er jeg?



Trykk på denne knappen for å lese et utvalg av veiledninger, blant annet en veiledning i førstehjelp.

Sikkerhet og andre veiledninger



Trykk på denne knappen for å lese et utvalg av veiledninger for din navigasjonsenhet.

Produkthåndbøker

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:

| H jem | 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 på menyen Innstillinger. |
| AB-1 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 rei- semål. |
| Lokalt søk | Trykk på denne knappen for å bruke Lokalt søk med TomTom Places til å finne steder som butikker og bedrifter, og lagre dem som fa- voritter. Hvis du for eksempel leter etter en svømmehall i nærheten av |
| | gjeldende posisjon, skriver du inn "svømmehall" og velger det beste søkeresultatet. |



Hvis du besøker et interessepunkt som du liker svært godt, for eksempel en restaurant, kan du legge det til som favoritt.

Interessepunkt

| A | 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. | |
|--|--|--|
| Min plassering | pa active interpreter 1999, act in contractions | |
| | Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved hjelp av kartsøkeren. Velg sted for favoritten med markøren, trykk deretter på Fullført . | |
| Punkt på kartet | | |
| · • | Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved å legge inn bredde- og lengdegradverdier. | |
| Breddegrad/lengde grad | | |
| ABCD | Trykk på denne knappen for å opprette en favoritt ved å si adressen. | |
| Talt adresse | | |
| Enheten foreslår et navn for den nye favoritten. Hvis du vil angi et nytt navn, begynner du bare | | |

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.

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** på menyen Innstillinger og velger deretter **Be om et reisemål**.

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.

Mazda NB1-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.

Tjenester

Om LIVE-tjenester

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

Følgende LIVE-tjenester kan være tilgjengelige for enheten. LIVE-tjenester er abonnementsbaserte.

- TomTom Traffic
- Fotobokser eller faresoner
- Vær
- Lokalt søk
- QuickGPSfix[™]

Sikkerhetsmerknad

Enkelte navigasjonsenheter inneholder en GSM/GPRS-modul som kan forstyrre elektronisk utstyr som pacemakere, høreapparater og flyutstyr.

Interferens med disse innretningene kan sette ditt eller andres liv og helse i fare.

Hvis enheten har en GSM/GPRS-modul, kan du ikke bruke den i nærheten av ubeskyttet elektronisk utstyr eller i områder hvor bruk av mobiltelefon er forbudt, som på sykehus eller i fly.

Aktiver LIVE-tjenester

Når du mottar bilen, må du aktivere LIVE-tjenester på TomTom-navigasjonsenheten. Dette trenger du bare gjøre én gang.

Du aktiverer LIVE-tjenester på følgende måte:

1. <u>Planlegg en rute</u> og kjør i noen minutter.

Hvis du er i et land som støtter LIVE-tjenester, vises knappen Aktiver LIVE. Hvis du ikke er i et land som støtter LIVE-tjenester, vises knappen Tjenester i stedet.

- 2. Trykk på Aktiver LIVE på hovedmenyen.
- 3. Følg instruksjonene for å fornye eller forlenge abonnementene på LIVE-tjenester etter behov. Hovedmenyen vises når aktiveringen er fullført. LIVE-tjenester er klare til bruk.

Merk: Navigasjonsenheten leveres med et begrenset gratis abonnement på LIVE-tjenester.

Abonnement på LIVE-tjenester

Kontrollere abonnementet på LIVE-tjenester

Du kan når som helst kontrollere statusen på abonnementene dine. Trykk på **Tjenester** på hovedmenyen, og trykk deretter på **Mine tjenester**.

Mazda NB1-enheten varsler deg også når abonnementet på LIVE-tjenester nærmer seg fornyelsesdatoen.

Du finner mer informasjon om abonnement og betalingsvilkår for LIVE-tjenester på tomtom.com/services.

Fornye abonnementet på LIVE-tjenester ved hjelp av enheten

- Trykk på Tjenester i hovedmenyen, og trykk deretter på Mine tjenester.
 Gjeldende status for LIVE-tjenester vises.
- Trykk på tjenesten du vil fornye.
 Mazda NB1 bekrefter at du vil fornye abonnementet.
- 3. Trykk på **Ja**.

Forespørselen om fornyelse sendes til TomTom. Du betaler på nettet før eller senest den datoen som vises på Mazda NB1-enheten.

Fornye abonnementet på LIVE-tjenester ved hjelp av TomTom HOME

Du kan kjøpe LIVE-tjenester som et forhåndsbetalt abonnement ved hjelp av TomTom HOME på følgende måte:

- 1. Start TomTom HOME på datamaskinen.
- 2. Sett minnekortet inn i kortleseren.
- 3. I TomTom HOME klikker du på Legg til Trafikk, Stemmer, fotobokser osv.
- 4. Klikk på LIVE-tjenester.

Deretter kan du velge fra de tilgjengelige LIVE-tjenestepakkene som er tilgjengelige via abonnement i nettbutikken.

Følg instruksjonene på skjermen, eller bruk HOME-hjelp for å få mer informasjon.

Om TomTom Traffic

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

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

Mazda NB1-enheten mottar jevnlig informasjon om endringer i trafikkforholdene. Hvis det oppdages kø eller andre hendelser på ruten, vil enheten tilby deg å planlegge ruten på nytt for å prøve å unngå eventuelle forsinkelser.

Om lokalt søk

Med lokalt søk kan du søke i TomTom Places-oppføringer for å finne butikker og bedrifter og deretter planlegge en rute til reisemålet du velger.

Bruke lokalt søk

Hvis du vil finne en plassering med lokalt søk og planlegge en rute dit, følger du trinnene nedenfor. I dette eksempelet søker du etter et supermarked i nærheten av din nåværende posisjon.

1. Trykk på skjermen for å vise hovedmenyen, og trykk deretter på Naviger til eller Kjør til.

Tips: Du kan også konfigurere en hurtigmenyknapp for lokalt søk ved å trykke på Innstillinger og deretter på Lag din egen meny. Velg Naviger til adresse i lokalt søk eller Kjør til adresse i lokalt søk.

- 2. Trykk på Lokalt søk-knappen.
- 3. Trykk på Søk i nærheten.
- 4. Skriv inn "supermarked", og trykk deretter på OK.

Stedende som samsvarer med søket, vises på en liste med avstand fra gjeldende posisjon og vurdering.

Trykk på en av plasseringene i listen.
 Beliggenheten vises på kartet.

Trykk på Vis info for å se mer informasjon om dette stedet.

6. Trykk Velg.

Velg om du vil navigere dit, vise stedet på et kart, reise via dette stedet eller legge det til som en favoritt.

Om Fotobokser

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

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 <u>faresoner</u>. Faresoner er områder der det kan finnes fotobokser. Du kan rapportere eller bekrefte plasseringer av faresoner, men du kan ikke fjerne dem.

Trafikk

Om trafikkinformasjon

Du kan motta trafikkinformasjon på to måter:

- TomTom Traffic.
- Trafikkmeldingskanal (RDS-TMC).

Ved hjelp av trafikkinformasjon kan Mazda NB1-enheten automatisk justere ruten for å minimere eventuelle forsinkelser.

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

Om TomTom Traffic

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

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

Mazda NB1-enheten mottar jevnlig informasjon om endringer i trafikkforholdene. Hvis det oppdages kø eller andre hendelser på ruten, vil enheten tilby deg å planlegge ruten på nytt for å prøve å unngå eventuelle forsinkelser.

Sikkerhetsmerknad

Enkelte navigasjonsenheter inneholder en GSM/GPRS-modul som kan forstyrre elektronisk utstyr som pacemakere, høreapparater og flyutstyr.

Interferens med disse innretningene kan sette ditt eller andres liv og helse i fare.

Hvis enheten har en GSM/GPRS-modul, kan du ikke bruke den i nærheten av ubeskyttet elektronisk utstyr eller i områder hvor bruk av mobiltelefon er forbudt, som på sykehus eller i fly.

Bruke trafikkinformasjon

Hvis du bruker en RDS-TMC-mottaker til å vise TMC-trafikkinformasjon på Mazda NB1-enheten, trenger du ikke opprette noen tilkoblinger, siden mottakeren er innebygget i 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. |

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** på 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 på 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.

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

Trykk på sidestolpen for trafikkinformasjon for å se om det er forsinkelser på ruten. 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 **Alternativer** for å åpne trafikkmenyen.



Merk: Du kan også få tilgang til skjermen **Vis trafikk på ruten** ved å trykke på trafikkområdet på kategorien LIVE Route-oppsummering.

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.

| 1 2 8 25 25 24 5 Schop | | |
|---------------------------------|----------------|------------|
| | LOPIKERKAPEL | SCHALKWIJK |
| LOPIK | | |
| | LEXMOND | EVERDINGEN |
| HENHOVEN | | |
| 4 21 🔒 | HEI-EN BOEICOP | ZIJDERVELD |
| Options Find | | Done 🗸 |

4. 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** på 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 |
| IIŤ | En eller flere kjørefelt stengt |
| 777 | Vei stengt |
| ! | Trafikkhendelse |
| F | Trafikkork |
| Værrelaterte symboler | : |
| | Tåke |
| | Regn |
| | Vind |
| | ls |
| | Snø |
| đ | 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:

Trykk på denne knappen for å omplanlegge ruten basert å den nyeste trafikkinformasjonen.

Minimer trafikkforsinkelser



Trykk på denne ruten for å beregne den raskeste ruten fra ditt hjemsted til ditt arbeidssted og tilbake igjen.

Vis trafikk hjem-arbeid



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 trafikk på ruten



Trykk på denne knappen for å se gjennom kartet og se trafikkhendelsene som vises på kartet.

Vis kart



Trykk på denne knappen for å endre innstillingene for hvordan Traffic-tjenesten

Endre trafikkinnstillinger



Trykk på denne knappen for å høre talt informasjon om trafikkhendelser på ruten.

Les opp trafikkinformasjon **Merk**: TomTom-enheten må ha en datastemme installert for å kunne lese opp informasjon.

Fotobokser

Viktig

Viktig: Hvis du hører pip uten å se noen meldinger på skjermen, er det fordi du er i radiomodus og pipene kommer fra navigasjonsenheten. Pipingen er fotobokstjenesten som varsler deg om at det er en fotoboks i nærheten.

Om Fotobokser

Merk: LIVE-tjenester er ikke tilgjengelige i alle land eller regioner, og ikke alle LIVE-tjenester er tilgjengelige i alle land eller regioner. Det er mulig du kan bruke LIVE-tjenesten når du reiser utenlands. 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 <u>faresoner</u>. 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 antallet sekunder eller varsellyden, trykker du på **Varselinnstillinger** i fotoboksmenyen.

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



For å endre måten Mazda NB1 varsler deg om fotobokser på, kan du trykke på **Varselinnstillinger**-knappen.

Varselinnstillinger

Du kan deretter stille inn hvor nært en fotoboks du ønsker å bli varslet og hvilken lydtype du ønsker å bruke.

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 **NEI** for å beholde varsler om faste fotobokser.
- 6. Angi i sekunder hvor lang tid før du ankommer fotoboksen du ønsker å bli varslet. Trykk deretter på **Neste**.
- 7. 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.

8. 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 både varsellyden og hvor mange sekunder varselet gis før du når stedet.



Fast fotoboks



Trafikklyskamera



Bompengekamera


Fotoboks på vei med trafikkbegrensning - 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 bom |
| | Mobil fotoboks |

Rapporteringsknapp

For å vise rapporteringsknappen i Kjørevisning, gjør følgende:

- 1. Trykk på **Tjenester** i Hovedmenyen.
- 2. Trykk på Fotobokser.
- 3. Trykk på Vis rapporteringsknappen.
- 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 rapporteringsknappen, trykker du på **Skjul rapporteringsknappen** 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 rapporteringsknappen i kjørevisningen eller i hurtigmenyen for å markere plasseringen for fotoboksen.

Hvis du trykker på rapporteringsknappen 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 fotobokser
- 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 Fjern.

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 traf- ikkreglene 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. |
| Annet kamera | |
| Varsling om fotob | okser 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

Når du nærmer deg starten på en sone for måling av gjennomsnittshastighet, 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>p</u> | Når du befinner deg i fartskontrollsonen, og du ikke kjører over fartsgrensen og allerede har mottatt et varsel om starten på sonen, vises et visuelt varsel i kjørevisningen. Dette minner deg på at du befinner deg i en fartskontrollsone. |
| | 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 |
| 60 | Varsling i sonen - type 3 |
| | 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 fotoboksmei | nyen ved å trykke på Tjenester i hovedmenyen og deretter på Fotobokser . |
| | |



Trykk på denne knappen for å rapportere en ny fotoboksplassering.

Rapporter fotoboks



Trykk på denne knappen for å angi varslene du mottar, og lydene som brukes for hvert varsel.

Varselinnstillinger



Trykk på denne knappen for å deaktivere alle varsler samtidig.

Deaktiver varsler



Trykk på denne knappen for å aktivere <u>rapportknappen</u>. Rapportknappen vises i Kjørevisning eller på hurtigmenyen.

Når rapporteringsknappen vises i kjørevisningen, endres denne knappen til **Skjul rapporteringsknappen**.

Faresoner

Om faresoner

Siden 3. januar 2012 har det vært ulovlig å bli varslet om plasseringer for faste eller mobile fotobokser når du kjører i Frankrike. For å være i samsvar med denne endringen i fransk lov rapporteres ikke fotobokser lenger, men i stedet angis farlige områder som faresoner.

I Frankrike har TomTom avsluttet tjenesten Fotobokser og introdusert en ny tjeneste kalt TomTom Faresoner.

Faresoner kan inneholde én eller flere fotobokser eller en rekke andre farer:

- Nøyaktig posisjonering er ikke tilgjengelig, det vises i stedet et faresoneikon når du nærmer deg sonen.
- Sonens minimumslengde avhenger av veitypen. Den er 300 m for veier i tettbygde strøk, 2000 m (2 km) for sideveier og 4000 m (4 km) for motorveier.
- Fotoboksen eller fotoboksene, hvis det finnes noen, kan befinne seg hvor som helst innenfor sonen.
- Hvis to fotobokser er i nærheten av hverandre, kan varslene slås sammen til én lang sone.

Viktig: Du vil motta varsler om fotobokser utenfor Frankrike. Innenfor Frankrike mottar du varsler om faresoner. Typen varsler du mottar, endres når du krysser grensen.

Varsler om faresoner

Enheten spiller av en varsellyd når du kjører inn i en faresone.

Faresoner har minimumslengder: motorveier 4 km, sideveier 2 km og tettbygde strøk 300 m.

Endre måten du blir varslet på

Med disse innstillingene kan du kontrollere faresonevarsler og også endre varsellyder.

- 1. Trykk på **Tjenester** på hovedmenyen.
- 2. Trykk på Sikkerhetsvarsler.
- 3. Trykk på Deaktiver/aktiver varsler for å slå Sikkerhetsvarsler av eller på.
- 4. Trykk på **Deaktiver/aktiver rapportknapp** for å skjule eller vise rapportknappen i kjørevisningen.
- 5. Trykk på Varselinnstillinger og velg en varsellyd.

Rapporteringsknapp



Trykk på denne knappen i kjørevisningen for å rapportere en faresone. Det vises et bekreftelsesskjermbilde. Trykk på **Ja** for å bekrefte faresonen. Ikonet **Takk** vises på skjermen. Plasseringen rapporteres til TomTom og deles med andre brukere.

Merk: Du kan ikke fjerne faresoner.

Rapportere en ny faresone mens du kjører

Hvis du vil rapportere en faresone mens du kjører, gjør du følgende:

- 1. Trykk på <u>rapportknappen</u> i kjørevisningen eller på hurtigmenyen for å markere plasseringen for faresonen.
- Bekreft at du vil legge til en faresone.
 Det vises en melding som bekrefter at det er opprettet en rapport.

Rapportere en ny faresone hjemmefra

Du behøver ikke å være ved faresonen for å kunne rapportere den nye plasseringen. Hvis du vil rapportere en ny faresone hjemmefra, gjør du følgende:

- 1. Trykk på **Tjenester** i hovedmenyen på navigasjonsenheten.
- 2. Trykk på Sikkerhetsvarsler.
- 3. Trykk på Rapporter faresone.
- 4. Bruk markøren til å merke av plasseringen for faresonen på kartet, og trykk på Fullført.
- 5. Trykk på **Ja** for å bekrefte plasseringen av faresonen.

Det vises en melding som bekrefter at det er opprettet en rapport.

Menyen Sikkerhetsvarsler

Du åpner menyen Sikkerhetsvarsler ved å velge **Tjenester** på hovedmenyen. Trykk deretter på **Sikkerhetsvarsler**. Se <u>Endre måten du blir varslet på</u> hvis du vil ha mer informasjon om å endre instillingene for faresoner.



Vær

Om Vær

Merk: Bare tilgjengelig på LIVE-enheter.

TomTom Vær-tjenesten gir detaljerte værmeldinger og et femdagers varsel for byer og storbyer. Informasjonen leveres av lokale værstasjoner og oppdateres hver time.

| MON 🗞 11°C 19°C 😌 | Cloudy, the odd shower | |
|-------------------|------------------------|--------|
| TUE 色 11°C 18°C 🕥 | | |
| | Precipitation | 5 mm |
| WED 🚫 10°C 19°C 🕒 | Chance | 85% |
| | Possibility of sun | 70% |
| THU 🔄 11°C 20°C 🕒 | UV Index | 3 |
| FRI 🙆 11°C 20°C 🕥 | Wind speed | 10 mph |

Merk: Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige tjenester, kan du gå til tomtom.com/services.

Forespørsel om værmelding

Når du vil ha en værmelding for et bestemt sted, for eksempel byen du skal reise til, gjør du følgende:

- 1. Trykk på Tjenester i hovedmenyen.
- 2. Trykk på Vær.
- 3. Trykk på Været i nærheten eller Vær nær reisemålet for å gå direkte til en værmelding.
- 4. Trykk på **Vær nær annet sted** for å velge stedet ved hjelp av en adresse, Hjem, en favoritt eller en POI.

Det vises en oppsummert værmelding for stedet. Trykk på en hvilken som helst ukedag for å vise en detaljert værmelding.

Typer steder

Du kan be om et værvarsel for ulike typer steder. Følgende typer steder er tilgjengelige:



Trykk på denne knappen for å velge hjemstedet ditt.

Trykk på denne knappen for å velge et favorittsted.

Favoritt



Trykk på denne knappen for å angi en adresse.

Adresse



Trykk på denne knappen for å velge et sted i en liste over nylig brukte reisemål.

Nylig reisemål



Trykk på denne knappen for å velge et sted ved hjelp av et lokalt søk med TomTom Places.

Lokalt søk



Trykk på denne knappen for å velge et interessepunkt (POI).

Interessepunkt



Trykk på denne knappen for å velge gjeldende plassering.

Min plassering



Trykk på denne knappen for å velge et punkt på kartet.

Punkt på kartet

Trykk på denne knappen for å angi bredde- og lengdegrader.

Breddegrad/lengde grad

TomTom HOME

Om TomTom HOME

Ved å bruke TomTom HOME kan du registrere og administrere Mazda NB1 for å motta oppdateringer uten ekstra kostnad og kjøpe nye tjenester. Du bør koble til HOME jevnlig slik at du kan gjøre følgende:

- Hvis du kobler til TomTom HOME innen 60 dager etter at du kjøpte enheten, kan du gratis laste ned det siste kartet som er tilgjengelig for enheten.
- Last ned oppdateringer uten ekstra kostnad, bl.a. oppdateringer for Map Share og andre tjenester som følger med produktet.
- Legge til nye elementer på enheten, for eksempel kart, stemmer og interessepunkter. Du kan også kjøpe TomTom-tjenester og administrere abonnementer.
- Dele kartrettelser og annet innhold med TomTom-fellesskapet.
- Ta og gjenopprette sikkerhetskopier av enheten.

Når du bruker HOME, kan du få hjelp til det du skal gjøre, i hjelpen i HOME. Du kan også lese om alt det du kan bruke HOME til.

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

Installere TomTom HOME

Trinnene nedenfor henviser til Internet Explorer på Windows XP. Hvis du bruker en annen nettleser eller et annet operativsystem, finner du mer informasjon på <u>tomtom.com/support</u>.

For å installere TomTom HOME på din datamaskin gjør følgende:

- 1. Koble datamaskinen til Internett.
- 2. Klikk på koblingen nedenfor for å laste ned siste versjon av TomTom HOME: tomtom.com/getstarted
- 3. Vi anbefaler at du laster ned filen til datamaskinen ved å klikke på Lagre.
- 4. Når nedlastingen er ferdig, klikker du på Åpne.
 Hvis du lukket meldingen om fullført nedlasting, må du finne filen
 TomTomHOME2winlatest.exe på datamaskinen og dobbeltklikke på den.
- 5. Klikk på Kjør hvis du får en sikkerhetsadvarsel.
- Klikk på Neste, og klikk deretter på Installer. Installeringen begynner.
- 7. Når installeringen er fullført, klikker du på **Fullfør**.

MyTomTom-konto

For å laste ned innhold og tjenester ved bruk av TomTom HOME, behøver du en My-TomTom-konto. Du kan opprette en konto når du begynner å bruke TomTom HOME. **Merk**: Hvis du har mer enn én TomTom-enhet, trenger du en separat MyTomTom-konto for hver av dem.

Hvis du har en MyTomTom-konto, har du tilgang til følgende fordeler på Internett ved hjelp av HOME eller delen MyTomTom på tomtom.com:

- Tjenester klikk på Tjenester på TomToms webområde for å abonnere på tjenester som trafikk- og fotoboksinformasjon i sanntid.
- Nyhetsbrev klikk på MyTomTom og Kontodetaljer på TomToms webområde for å administrere abonnementer på nyhetsbrev og språkinnstillinger for produktnyheter.
- Støtte klikk på Mine Spørsmål på TomToms webområde for å spore og vise hele historikken og all e-postkorrespondanse du har hatt med TomTom om tekniske support-saker via webområdet. Du kan dessuten oppdatere med ny informasjon.
- Bestillinger klikk på Mine bestillinger på TomTom-nettsiden for å vise varer du har bestilt fra TomTom-nettsiden og bestillingshistorikken din.
- TomTom Map Share rapporter og last ned kartrettelser ved å bli med i Map Share-fellesskapet ved hjelp av HOME. Da kan du dra nytte av å delte rapporte om kartproblemer, for eksempel manglende gater og feil kjøreanvisninger.
- Nedlastinger last ned gratis elementer ved hjelp av TomTom HOME.

Oppdatere enheten

Før du begynner, må du kontrollere at du har en sikkerhetskopi av enheten eller minnekortet. Du finner mer informasjon under <u>Sikkerhetskopiere navigasjonsenheten</u>.

Du kan søke etter oppdateringer for kartene, tjenestene og en hel rekke andre elementer som er gratis eller kan kjøpes. Instruksjonene nedenfor beskriver hvordan du oppdaterer TomTom-applikasjonen på enheten.

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

Du søker etter en oppdatert applikasjonsversjon på følgende måte:

- 1. Sett minnekortet inn i kortleseren som er koblet til datamaskinen.
- 2. Vent til TomTom HOME starter.
- Hvis HOME ikke søker etter oppdateringer automatisk, klikker du på Oppdater enheten min på HOME-menyen.

Merk: Hvis du vil installere en applikasjon som du tidligere har lastet ned, klikker du på Legg til Trafikk, Stemmer, fotobokser osv. og klikker på Elementer på min datamaskin.

- 4. Hvis du har en ny applikasjon tilgjengelig, er den oppført på neste skjermbilde.
- Kontroller at det er merket av for den nye applikasjonen, og klikk på Last ned oppdateringer.
 HOME laster ned de valgte elementene.
- 6. HOME installerer deretter de valgte elementene på minnekortet.
- 7. Klikk på Fullført.
- 8. Klikk på Enhet > Frakoble enhet. Deretter kan du koble kortet fra datamaskinen.

HOME-hjelp

Hjelpen i TomTom HOME inneholder emner med informasjon om hvordan du bruker HOME til å administrere innhold og tjenester på navigasjonsenheten.

Du kan også få hjelp til følgende:

- Initialisere et minnekort
- Bruke en kortleser
- Oppdatere kontokombinasjonen for din enhet
- TomTom Ruteplanlegger

Merk: TomTom Ruteplanlegger støtter ikke sending av planlagte ruter til alle modeller av TomTom-navigasjonsenheter. Se hjelpen i TomTom HOME hvis du vil ha mer informasjon.

- Laste ned delte lyder, bilder og symboler uten ekstra kostnad
- Installere temaer og utvidelser

Hvis du vil ha informasjon om hvordan du oppretter egne interessepunkter, temaer, stemmer, ruter, fargeskjemaer, symboler og lyder, sjekk <u>create.tomtom.com</u>.

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 åpne menyen Status og informasjon.



Tryleks

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

Versjonsinformasjon



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

GPS-status



Mine tjenester

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

Merk: Bare tilgjengelig på LIVE-enheter.

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 amerikanske myndigheter som er ansvarlig for systemets tilgjengelighet og nøyaktighet. GLONASS driftes og kontrolleres av russiske myndigheter som er ansvarlig for systemets tilgjengelighet og nøyaktighet. Endringer i tilgjengelighet og nøyaktighet for GPS eller GLONASS eller endringer i miljøforhold kan påvirke virkemåten for denne enheten. TomTom er ikke ansvarlig for tilgjengeligheten eller nøyaktigheten for GPS eller GLONASS.

Brukes med varsomhet

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

Fly og sykehus

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

Sikkerhetsmeldinger

Les og merk deg følgende viktige sikkerhetsråd:

- Kontroller lufttrykket i dekkene regelmessig.
- Få utført service på kjøretøyet regelmessig.
- Medikamenter kan påvirke kjørebalansen din og kjøreferdighetene dine.
- Bruk alltid sikkerhetsbelter hvis tilgjengelig.
- Fest hjelmen på riktig måte før du kjører av gårde på en motorsykkel.
- Hvis du kjører en motorsykkel, må du alltid ha på deg verneklær og -utstyr.
- Når du kjører en motorsykkel, må du alltid være på vakt og alltid kjøre defensivt.
- Ikke kjør under påvirkning av alkohol.
- De fleste ulykker finner sted mindre enn 5 km fra hjemmet.
- Følg trafikkreglene.
- Bruk alltid blinklys.
- Ta en pause på minst 10 minutter hver andre time.
- Behold sikkerhetsbeltet på.

Hold trygg avstand til kjøretøyet foran deg.

Slik bruker TomTom informasjonen din

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

CE-merking

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



R&TTE-direktiv

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

SAR-samsvar (Specific Absorption Rate)

DENNE TRÅDLØSE ENHETSMODELLEN OPPFYLLER MYNDIGHETENES KRAV TIL EKSPONERING FOR RADIOBØLGER NÅR DEN BRUKES SLIK DET BESKRIVES I DENNE DELEN

Dette GPS-navigasjonssystemet er en radiosender og -mottaker. Det er utformet og produsert for ikke å overskride strålingsgrensene for eksponering for radiofrekvensenergi (RF) som er bestemt av EU.

SAR-grensen som anbefales av EU er på 2,0 W/kg på et gjennomsnitt over 10 gram vev for kroppen (4,0 W/kg på et gjennomsnitt over 10 gram vev for ekstremitetene – hender, håndledd, ankler og føtter). Tester for SAR utføres med standard betjeningsposisjoner som spesifisert av EU. Enheten sender ved høyeste sertifiserte spenningsnivå på alle frekvensbånd som er testet.

Hjertestimulatorer

Produsenter av hjertestimulatorer anbefaler at du holder en avstand på minst 15 cm (6 tommer) mellom håndholdte, trådløse enheter og hjertestimulatoren for å unngå mulig interferens med hjertestimulatoren. Disse anbefalingene støttes av uavhengig forskning og anbefalinger som er utført av Wireless Technology Research.

Retningslinjer for personer med hjertestimulator

- Du bør ALLTID holde enheten mer enn 15 cm (6 tommer) unna hjertestimulatoren din.
- Du bør ikke bære enheten i en brystlomme.

Andre medisinske enheter

Ta kontakt med legen din eller produsenten av den medisinske enheten for å finne ut om det trådløse produktet ditt kan forårsake interferens med den medisinske enheten.

Tilkoblede nettverk

Utstyr som inneholder en GSM-modul, er beregnet for tilkobling til følgende nettverk:

GSM/GPRS 900/1800

Eksponeringsgrenser

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

Dette dokumentet

Vi har lagt ned mye arbeid i utarbeidelsen av dette dokumentet. Kontinuerlig produktutvikling kan medføre at noe informasjon ikke er helt oppdatert. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.

TomTom er ikke erstatningsansvarlig på bakgrunn av tekniske eller redaksjonelle feil eller manglende innhold, heller ikke for tilfeldige eller indirekte skader som er forårsaket av bruk av dette materialet. Dette dokumentet inneholder informasjon beskyttet av opphavsrett. Ingen del av dette dokumentet kan kopieres eller reproduseres i noen form uten skriftlig forhåndstillatelse fra TomTom N.V.

Navn på modeller

1MI00, 1MI01, 1MI011

Merknader om opphavsrett

Merknader om opphavsrett

© 2013 TomTom N.V., Nederland. TomTom®, og de "to hender"-logoen, blant andre, er varemerker eid av TomTom N.V. eller en av deres underleverandører. Du finner garantier samt brukeravtaler for sluttbruker som gjelder for dette produktet på <u>tomtom.com/legal</u>. Garantiene og avtalene endres av og til.

Ordnance Survey © Crown Copyright-lisensnummer 100026920. Data Source © 2013 TomTom Med enerett.

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>

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.

Opphavsrett © 2001-2010 VoiceBox Technologies, Inc. Registrert hos U.S. Patent and Trademark Office. Med enerett.

Opphavsrett © 2002-2011 Nuance Communications, Inc. Med enerett. Nuance® er et registrert varemerke for Nuance Communications, Inc. og brukes under lisens. SVOX er et registrert varemerke for SVOX AG og brukes under lisens.

Opphavsrett © 1996-2009, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se> Med enerett.

Opphavsrett © 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd og Clark Cooper Opphavsrett © 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers.

Opphavsrett © 1998-2003 Daniel Veillard. Med enerett.

Opphavsrett © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). Med enerett.

Opphavsrett © 1998 Red Hat Software

Opphavsrett © 1991-2, RSA Data Security, Inc. Opprettet 1991. Med enerett.

Opphavsrett © 2002, Xiph.org Foundation

Programvarelisenser

Programvaren som følger med dette produktet, omfatter programvare som er lisensiert under GNU GPL v2 (General Public License, version2), GNU LPGL v2 (LESSER General Public License, Version 2.0) og GNU LGPL v2.1 (LESSER General Public License, Version 2.1). Flere personer har opphavsretten til slik programvare.

Du finner vilkårene og betingelsene for GPL v2, LGPL v2 eller LPGL v2.1 på http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html, http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.0.html og http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html. GPL-/LGPL-programvaren distribueres i håp om at den skal være nyttig, men UTEN NOEN GARANTI, selv uten underforstått garanti om SALGBARHET eller EGNETHET FOR ET BESTEMT FORMÅL. Du kan få komplett kildekode fra oss for en periode på minst tre (3) år etter at produktet er levert. På forespørsel sender vi deg en CD med den tilknyttede kildekoden. Videre omfatter programvaren som følger med dette produktet, programvare med åpen kildekode (i tillegg til programvaren lisensiert under GPLv2, LPGLv2 og LGPLv2.1) som er lisensiert under BSD-lisens, MIT-lisens, zlib/libpng-lisens.

Produktet inneholder programvare utviklet av OpenSSL-prosjektet for bruk med OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/). Videre inneholder produktet følgende tredjepartsprogramvare: Blow-fish (Blowfish-krypteringsalgoritme), ClipUtils (Cohen-Sutherland-klippingsalgoritme for linjer), CoRDiC (Coordinate Rotation Digital Computer), Coroutine, MD5 (MD5 message-digest algorithm) og Ogg-Vorbis (Tremor-variable).