

zūmo[®] 300-serien
Brukerveiledning



Med enerett. I henhold til opphavsrettslovene må ingen deler av denne brukerveiledningen kopieres uten skriftlig samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder seg retten til å endre eller forbedre produktene sine og gjøre endringer i innholdet i denne brukerveiledningen uten plikt til å varsle noen person eller organisasjon om slike endringer eller forbedringer. Gå til www.garmin.com for å finne gjeldende oppdateringer og tilleggsinformasjon vedrørende bruk av dette produktet.

TracBack®, Garmin®, Garmin logoen og zūmo® er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper som er registrert i USA og andre land. BaseCamp™, HomePort™, myGarmin™, myTrends™, nüMaps Guarantee™, nüMaps Lifetime™ og trafficTrends™ er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

Bluetooth® navnet og -logoene eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk som Garmin gjør av disse, er underlagt lisens. microSD™ er et varemerke for SD-3C. Windows® og Windows NT® er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land. Mac® er et varemerke for Apple Computer, Inc.

HD Radio-teknologi produsert med lisens fra iBiquity Digital Corporation. Amerikanske og utenlandske patenter. HD Radio® og HD-logoen er patenterte varemerker for iBiquity Digital Corporation.

Innholdsfortegnelse

Komme i gang	1	Starte en rute til en lagret posisjon.....	6
Montere enheten på en motorsykkel.....	1	Følge en rute med svingete veier.....	6
Om strømkablene for montering.....	1	Ruten på kartet.....	6
Installere festeenheten på styret.....	1	Bruke navigasjonskartet.....	7
Feste strømkablene til motorsykkelbraketten.....	1	Legge til et punkt i en rute.....	7
Feste sokkelplaten til motorsykkelbraketten.....	2	Hoppe over et punkt på ruten.....	7
Feste sokkelplaten til festeenheten på styret.....	2	Foreta en omkjøring.....	7
Installere enheten i motorsykkelbraketten.....	2	Stoppe ruten.....	7
Fjerne enheten fra motorsykkelbraketten.....	2	Bruke foreslåtte ruter.....	7
Montere enheten i en bil.....	2	Om avkjøringstjenester.....	7
Støtte og oppdateringer.....	3	Finne avkjøringstjenester.....	7
Konfigurere Garmin Express.....	3	Navigere til en avkjøring.....	7
nūMaps Guarantee™.....	3	Unngå veielementer.....	7
Om nūMaps Lifetime™.....	3	Om egendefinerte unngåelser.....	7
Gå inn i og ut av dvalemodus.....	3	Unngå et område.....	7
Slå av enheten.....	3	Unngå en vei.....	7
Nullstille enheten.....	3	Deaktivere en egendefinert unngåelse.....	7
Justere lysstyrken på skjermen.....	3	Slette egendefinerte unngåelser.....	8
Justere volumet.....	3	Aktivere avanserte omkjøringer.....	8
Ikoner på statuslinjen.....	3	Foreta en omkjøring rundt angitte områder.....	8
Innhente GPS-signaler.....	3	Navigere utenfor vei.....	8
Transportmodi.....	3	Aktivere drivstoffregistrering.....	8
Batteriinformasjon.....	3	Angi en advarsel om lite drivstoff.....	8
Angi klokkeslett.....	3	Kartsider	8
Bruke knappene på skjermen.....	4	Tilpasse kartet.....	8
Bruke tastaturet på skjermen.....	4	Tilpasse kartlagene.....	8
Om snarveier.....	4	Vise triploggen.....	8
Legge til en snarvei.....	4	Endre kartdatafeltet.....	8
Fjerne en snarvei.....	4	Tilpasse kartknapper.....	8
Finne posisjoner	4	Endre kartdashbord.....	8
Posisjoner.....	4	Endre perspektiv på kartet.....	8
Finne en posisjon etter kategori.....	4	Vise ruteaktivitet.....	8
Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen.....	4	Vise en liste med svinger.....	8
Endre søkeområdet.....	4	Vise neste sving.....	9
Rapportere en stengt eller manglende posisjon.....	4	Vise veikryss.....	9
Redigere posisjonsinformasjon.....	4	Vise trafikkvarsler.....	9
Vurdere et punkt av interesse.....	5	Vise tripinformasjon.....	9
Søkeverktøy.....	5	Vise informasjon om gjeldende posisjon.....	9
Finne en adresse.....	5	Finne tjenester i nærheten.....	9
Finne et veikryss.....	5	Få anvisninger til gjeldende posisjon.....	9
Finne et sted.....	5	Håndfrifunksjoner	9
Finne en posisjon ved hjelp av koordinater.....	5	Aktivere trådløs Bluetooth teknologi.....	9
Finne en posisjon ved å se på kartet.....	5	Om trådløse hodetelefoner.....	9
Lagre en Hjem-posisjon.....	5	Pare et sett trådløse hodetelefoner.....	9
Kjøre hjem.....	5	Om håndfri telefonering.....	9
Redigere informasjonen om Hjem-posisjonen.....	5	Pare telefonen.....	9
Finne bestemmelsessteder som nylig er funnet.....	5	Foreta et anrop.....	10
Tømme listen over steder som nylig er funnet.....	5	Motta et anrop.....	10
Finne parkering.....	5	Bruke anropsloggen.....	10
Angi en simulert posisjon.....	5	Bruke samtalealternativer.....	10
Lagre posisjoner.....	5	Lagre et telefonnummer hjem.....	10
Lagre en posisjon.....	5	Koble fra en Bluetooth enhet.....	10
Lagre din gjeldende posisjon.....	5	Slette en parett Bluetooth enhet.....	10
Starte en rute til en lagret posisjon.....	6	Bruke programmene	10
Redigere en lagret posisjon.....	6	Bruke Hjelp.....	10
Tildele kategorier til en lagret posisjon.....	6	Søke i hjelpeemner.....	10
Dele en lagret posisjon.....	6	Planlegge en tur.....	10
Sende en posisjon til enheten.....	6	Planlegge en tur.....	10
Slette en lagret posisjon.....	6	Endre transportmodus for en tur.....	10
Navigasjon	6	Navigere til en lagret tur.....	10
Starte en rute.....	6	Redigere en lagret tur.....	11
Endre modus for ruteberegning.....	6	TracBack®.....	11
Forhåndsviser flere ruter.....	6	Følge et nylig spor.....	11
		Lagre nylig spor som en tur.....	11
		Dekktrykk.....	11

Konfigurere dekktrykksensorene	11	Gjenopprette innstillinger	16
Installere sensorene på dekkene	11	Tillegg	16
Varsler for dekktrykk	12	Strømkabler	16
Dvalemodus for dekktrykksensor	12	Lade enheten	16
Bruke kompasset	12	Ta vare på enheten	16
VIRB™ fjernkontroll	12	Rengjøre enhetens utside	16
Kontrollere et VIRB actionkamera	12	Rengjøre berørings skjermen	16
Finne forrige parkeringsplass	12	Unngå tyveri	16
Vise tidligere ruter og bestemmelsessteder	12	Skifte sikringen i strømkabelen for bil	17
Registrere servicehistorikk	12	Montere på dashbordet	17
Legge til servicekategorier	12	Fjerne enheten, holderen og braketten	17
Slette servicekategorier	12	Fjerne enheten fra holderen	17
Slette servicehistorikk	12	Fjerne holderen fra braketten	17
Redigere servicehistorikk	12	Fjerne sugekoppen fra frontruten	17
Bruke verdensuret	12	Kjøre tilleggskart	17
Vise verdenskartet	13	Fotobokser	17
Stille inn en alarm	13	Egendefinerte punkter av interesse	17
Bruke kalkulatoren	13	Installere POI Loader	17
Konvertere enheter	13	Bruke hjelpefilene til POI Loader	17
Angi vekslingskurser	13	Finne egendefinerte POIer	17
Bruke språkguiden	13	Kjøre tilbehør	17
Kjøre språkguiden	13	Feilsøking	17
Velge språk i språkguiden	13	Enheten innhenter ikke satellittsignaler	17
Oversette ord og uttrykk	13	Enheten lader ikke i bilen	17
Bruke en ordbok	13	Batteriet mitt har ikke strøm særlig lenge	18
Om trafikk	13	Batterimåleren virker unøyaktig	18
Motta trafikkdata ved hjelp av en trafikknett	13	Enheten vises ikke som en flyttbar stasjon på datamaskinen ..	18
Trafikknett	13	Enheten vises ikke som en bærbar enhet på datamaskinen ..	18
Om trafikkikonet	14	Enheten vises verken som en bærbar enhet eller en flyttbar	18
Trafikk på ruten	14	stasjon eller et volum på datamaskinen	18
Vise trafikk på ruten	14	Indeks	19
Unngå trafikk på ruten manuelt	14		
Velge en alternativ rute	14		
Vise trafikk på kartet	14		
Trafikk i ditt område	14		
Søke etter trafikkforsinkelser	14		
Vise en trafikkhendelse på kartet	14		
Forstå trafikkdata	14		
Trafikkabonnementer	14		
Abonnementsaktivering	14		
Deaktivere trafikk	14		
Databehandling	14		
Databehandling	14		
Filtyper	14		
Om minnekort	14		
Installere et minnekort	14		
Koble enheten til datamaskinen	15		
Overføre data fra datamaskinen	15		
Koble fra USB-kabelen	15		
Slette filer	15		
Tilpasse enheten	15		
Innstillinger for kart og kjøretøy	15		
Aktivere kart	15		
Navigasjonsinnstillinger	15		
Beregningsmodus	15		
Skjerminnstillinger	15		
Innstillinger for Bluetooth	15		
Deaktivere Bluetooth	16		
Trafikkinnstillinger	16		
Om trafikkabonnementer	16		
trafficTrends™	16		
Innstillinger for enheter og tid	16		
Innstillinger for språk og tastatur	16		
Innstillinger for enhet og personvern	16		
Innstillinger for varsling av nærhetspunkter	16		

Komme i gang

⚠ ADVARSEL

Se veiledningen *Viktig sikkerhets- og produktinformasjon* i produktesken for å lese advarsler angående produktet og annen viktig informasjon.

Montere enheten på en motorsykel

Om strømkablene for montering

⚠ ADVARSEL

Garmin® anbefaler på det sterkeste at enheten installeres av en erfaren installatør som har den nødvendige kunnskapen om elektriske systemer. Feil kabling av strømkabelen kan føre til skade på kjøretøyet eller batteriet og føre til personskade.

Se veiledningen *Viktig sikkerhets- og produktinformasjon* i produktesken for å lese advarsler angående produktet og annen viktig informasjon.

Enheden må monteres på en egnet og sikker plass på motorsykkelen, avhengig av tilgjengelige strømkilder og sikker kabelføring.



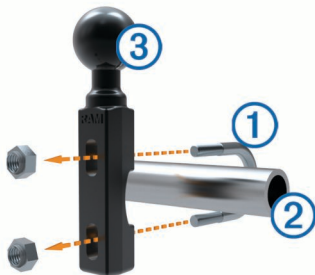
①	Motorsykelholder
②	Isolerte tråder med innebygd sikring for strømtilkobling (til motorsykelstrøm)

Installere festeenheten på styret

Enheden leveres med deler til to installeringsløsninger på styret. Tilpassede braketter trenger kanskje ekstra festeanordninger (<http://www.ram-mount.com>).

Installere U-bolten og festeenheten på styret

- 1 Fest U-bolten ① rundt styret ②, og tre endene gjennom festeenheten ③.

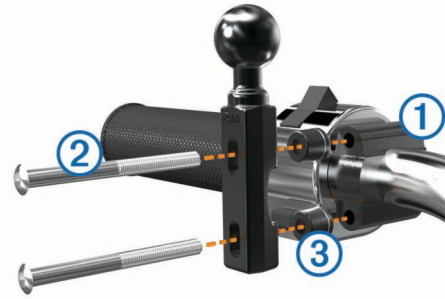


- 2 Stram til mutrene for å sikre festeenheten.

MERK: Anbefalt dreiemoment er 50 pund/tomme. Ikke overgå et dreiemoment på 80 pund/tomme.

Installere festeenheten på styret til klemmebrakettene for kløtsj eller brems

- 1 Fjern de to fabrikkboltene på klemmebraketten for kløtsj eller brems ①.



MERK: Både 1/4 tommers standardbolter og M6-bolter følger med. Sørg for at fabrikkboltene passer til klemmebraketten for kløtsj eller brems.

- 2 Tre de nye boltene ② gjennom festeenheten på styret, avstandsstykkene ③ og klemmebraketten for kløtsj eller brems.

- 3 Stram til boltene for å feste festeenheten.

Feste strømkablene til motorsykelbraketten

- 1 Tre kontakten til strømkabelen ① gjennom toppen på åpningen på motorsykelbraketten.



- 2 Før kabelen ned til bunnen av åpningen ②, og dra i kabelen til den sitter godt.

- 3 Skru den svarte skruen ③ inn i baksiden av braketten ④ for å holde kabelen på plass.



- 4 Tre gummihebben ⑤ gjennom hullet i toppen, og trykk den inn i hullet.



7 Gjenta trinn 2–4.

Installere enheten i motorsykelbraketten

1 Sett bunnen av enheten inn i holderen.



2 Vipp enheten bakover til den klikker på plass.

MERK: Hvis sperren på toppen av braketten stikker opp etter at du har satt inn enheten, trykker du den ned.

Fjerne enheten fra motorsykelbraketten

1 Trykk på knappen på siden av braketten.

2 Løft ut enheten.

3 På motorsykelbraketten setter du gummiheften på strømkontakten på midten av kabelen (**Feste strømkablene til motorsykelbraketten**).

Montere enheten i en bil

MERKNAD

Før du monterer enheten, må du kontrollere lokale lover angående montering på frontruten.

⚠ ADVARSEL

Dette produktet inneholder et lithiumionbatteri. Oppbevar enheten slik at den ikke utsettes for direkte sollys, på den måten unngår du mulighet for skade på person eller eiendom som følge av at batteriet har vært utsatt for ekstrem varme.

Ikke bruk sugekoppbraketten på en motorsykel.

Se veiledningen *Viktig sikkerhets- og produktinformasjon* i produktesken for å lese advarsler angående produktet og annen viktig informasjon.

1 Ta gummiheften av holderen.

2 Koble strømkabelen for bil ① til mini-USB-kontakten ② under gummiheften.



3 Fjern den gjennomsiktige plasten fra sugekoppen.

4 Rengjør og tørk frontruten og sugekoppen med en løfri klut.

5 Trykk sugekoppen ③ mot frontruten, og skyv spaken ④ bakover mot frontruten.

6 Knepp fast holderen ⑤ på sugekopparmen.

7 Sett bunnen av enheten inn i holderen.

Feste sokkelplaten til motorsykelbraketten

MERKNAD

Braketten kan over tid bli skadet av vedvarende direkte kontakt med sokkelplaten eller motorsykkelen. Du forhindrer slik skade ved å plassere avstandsstykkene for montering mellom braketten og sokkelplaten og ved å sørge for at ingen del av enheten eller braketten berører motorsykkelen.

1 Tre flathodeskruene på M4 x 20 mm ① gjennom skivene ②, holderen, avstandsstykkene ③ og sokkelplaten ④.



2 Stram til mutrene for å feste sokkelplaten.

Feste sokkelplaten til festeenheten på styret

1 Juster kulen på festeenheten ① og kule på sokkelplaten ② med den doble rørnippelen ③.



2 Sett kule inn i den doble rørnippelen.

3 Stram til knotten noe.

4 Tilpass slik at du får optimal visning og betjening.

5 Stram til knotten for å feste braketten.

6 Juster kule på sokkelplaten som er festet til holderen ③, med den andre enden på den doble rørnippelen.

- Vipp enheten bakover til den klikker på plass.
TIPS: Trykk på logoen på toppen av enheten samtidig som du holder på tappen på toppen av holderen.
- Koble den andre enden av strømkabelen i et uttak.

Støtte og oppdateringer

Garmin Express tilbyr enkel tilgang til disse tjenestene for enheten din.

- Produktregistrering
- Oppdateringer for programvare og kart
- Produktveiledninger
- Kjøreteøy, stemmer og andre tillegg

Konfigurere Garmin Express

- Koble den minste enden av USB-kabelen til porten på enheten.
- Koble den største enden av USB-kabelen til en ledig USB-port på datamaskinen.
- Gå til www.garmin.com/express.
- Følg instruksjonene på skjermen.

nüMaps Guarantee™

Enheden kan være kvalifisert til en gratis kartoppdatering innen 90 dager etter at du har innhentet satellitter mens du kjører. Du finner vilkår og betingelser på www.garmin.com/numaps.

Om nüMaps Lifetime™

Modeller med LM etter modellnummeret inneholder abonnemeter på nüMaps Lifetime, som sørger for kartoppdateringer hvert kvartal gjennom hele levetiden til enheten. Du finner vilkår og betingelser på <http://www.garmin.com/numapslifetime>.

MERK: Hvis det ikke fulgte et abonnement på nüMaps Lifetime med enheten din, kan du kjøpe et på <http://www.garmin.com/numapslifetime>.

Gå inn i og ut av dvalemodus

Du kan bruke dvalemodus for å spare batteristrøm når enheten ikke er i bruk. Enheten bruker svært lite strøm når den er i dvalemodus. Den kan vekkes fra dvalemodus og er klar til bruk på et øyeblikk.

TIPS: Du kan spare strøm ved å sette enheten i dvalemodus mens du lader batteriet.

Trykk på av/på-tasten ①.



Slå av enheten

- Hold inne av/på-tasten til det vises en melding på skjermen. Meldingen vises etter fem sekunder. Hvis du slipper av/på-tasten før meldingen vises, går enheten i dvalemodus.
- Velg **Av**.

Nullstille enheten

Du kan nullstille enheten hvis den slutter å fungere.

Hold av/på-tasten inne i ti sekunder.

Justere lysstyrken på skjermen

- Velg **Innstillinger > Visning > Lysstyrke**.
- Bruk glidebryteren til å justere lysstyrken.

Justere volumet

- Velg **Volum**.
- Velg et alternativ:
 - Bruk glidebryteren til å justere volumet.
 - Velg for å dempe enheten.
 - Velg for å få flere alternativer.

Ikoner på statuslinjen

Statuslinjen er plassert øverst på hovedmenyen. Ikonene på statuslinjen viser informasjon om funksjonene til enheten. Du kan velge noen ikoner for å endre innstillinger eller vise mer informasjon.

	Status for GPS-signal
	Status for Bluetooth® teknologi (vises når Bluetooth er aktivert)
	Indikator for transportmodus
	Gjeldende klokkeslett
	Batteristatus

Innhente GPS-signaler

Du må innhente satellitter for å kunne navigere med enheten. Styrken på satellittsignalet vises med på statuslinjen (se [Ikoner på statuslinjen](#)). Det kan ta flere minutter å innhente satellitter.

- Slå på enheten.
- Gå eventuelt utendørs til et åpent område, bort fra høye bygninger og trær.
- Hold eventuelt nede for å vise detaljert informasjon om satellittsignalene.

Vise status for GPS-signal

Hold nede i tre sekunder.

Transportmodi

	Motersykkelmodus
	Bilmodus
	Modus for utenfor vei (Se Navigere utenfor vei)

Ruting og navigasjon beregnes forskjellig basert på transportmodusen.

Velg en transportmodus

Velg .

Batteriinformasjon

Enheden begynner å lade når den kobles til strøm.








Statusen til det interne batteriet vises med på statuslinjen. Hvis du vil forbedre batterimålerens nøyaktighet, bør du lade batteriet helt ut og deretter helt opp igjen. Du bør ikke koble fra enheten før den er helt oppladet.

Angi klokkeslett

MERK: Du kan velge Automatisk for å angi klokkeslettet automatisk hver gang enheten slås på.







- Velg
- Bla i tallene for å angi klokkeslettet.

Bruke knappene på skjermen

- Velg  for å gå tilbake til det forrige menyskjermbildet.
- Hold nede  for å gå raskt tilbake til hovedmenyen.
- Velg  eller  for å se flere valg.
- Hold nede  eller  for å bla raskere.
- Velg  for å vise en meny med alternativer for det gjeldende skjermbildet.

Bruke tastaturet på skjermen

Du finner informasjon om hvordan du endrer tastaturlayout under Innstillinger for språk og tastatur ([Innstillinger for språk og tastatur](#)).

- Velg et tegn på tastaturet for å skrive inn en bokstav eller et tall.
- Velg en serie med bokstaver, for eksempel "A-I" for å velge en bokstav i den serien.
- Velg  for å legge til et mellomrom.
- Velg  for å slette et søk.
- Velg  for å slette et tegn.
- Velg  for å endre språkmodus for tastaturet.
- Velg  for å legge inn spesialtegn, som skilletegn.
- Velg  for å bytte mellom små og store bokstaver.

Om snarveier


Legge til en snarvei

Du kan legge til snarveier på Hvor skal du?-menyen. En snarvei kan peke til en posisjon, en kategori eller et søkeverktøy.

Du kan ha opptil 36 snarveisikoner på Hvor skal du?-menyen.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Legg til snarvei**.
- 2 Velg et element.

Fjerne en snarvei

- 1 Velg **Hvor skal du?** >  > **Fjern snarvei(er)**.
- 2 Velg snarveien du vil fjerne.
- 3 Velg snarveien på nytt for å bekrefte valget.

Finne posisjoner

Posisjoner

De detaljerte kartene som er lastet inn på enheten, inneholder posisjoner, for eksempel restauranter, hoteller, bilverksteder og detaljert gateinformasjon. Du kan bruke kategoriene til å søke etter forretninger og attraksjoner i nærheten. Du kan også søke etter adresser, koordinater, byer og veikryss.

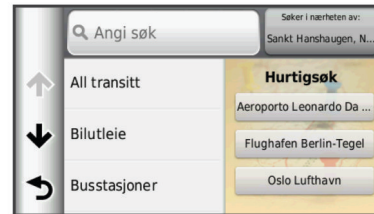
Finne en posisjon etter kategori

- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg en kategori, eller velg **Kategorier**.
- 3 Velg eventuelt en underkategori.
- 4 Velg en posisjon.

Søke i en kategori

Når du har søkt etter et punkt av interesse, kan enkelte kategorier vise en hurtigsøklister som viser de tre siste bestemmelsesstedene du valgte.

- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg en kategori, eller velg **Kategorier**.
- 3 Velg en kategori.
- 4 Velg et bestemmelsessted fra hurtigsøklisten hvis det er aktuelt.



- 5 Velg eventuelt riktig bestemmelsessted.

Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen

Du kan bruke søkelinjen til å søke etter posisjoner ved å angi en kategori, et merkenavn, en adresse eller et navn på en by.



- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg **Angi søk** i søkelinjen.
- 3 Angi hele eller deler av søkeordet.
Foreslåtte søkeord vises under søkelinjen.
- 4 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil søke etter en type forretning, angir du kategorinavn (for eksempel "kino").
 - Hvis du vil søke etter en forretning ved navn, angir du hele eller deler av navnet.
 - Hvis du vil søke etter en adresse i nærheten, angir du gatenummer og gatenavn.
 - Hvis du vil søke etter en adresse i en annen by, angir du gatenummer, gatenavn, by og delstat.
 - Hvis du vil søke etter en by, angir du by og delstat.
 - Hvis du vil søke etter koordinater, angir du breddegrads- og lengdegradskoordinater.
- 5 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil søke ved hjelp av et foreslått søkeord, velger du søkeordet.
 - Hvis du vil søke ved hjelp av teksten du skrev inn, velger du **Q**.
- 6 Velg eventuelt en posisjon.

Endre søkeområdet

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg **Søker i nærheten av**.
- 3 Velg et alternativ.

Rapportere en stengt eller manglende posisjon


Hvis søkeresultatene inneholder en utdatert eller feil posisjon, kan du rapportere feilen til Garmin og fjerne posisjonen fra fremtidige søk.

- 1 Søk etter en posisjon ([Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen](#)).
- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg .
- 4 Velg  > **Rediger**.
- 5 Velg **Rapporter som stengt** eller **Rapporter som manglende**.

Denne informasjonen sendes til Garmin når du kobler enheten til mittDashboard ved hjelp av datamaskinen ([Konfigurere Garmin Express](#)).

Redigere posisjonsinformasjon


Du kan endre adressen eller telefonnummeret for en posisjon som vises i søkeresultatene.

- 1 Søk etter en posisjon.
- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg .

- 4 Velg  > **Rediger**.
- 5 Velg **Adresse** eller **Telefonnummer**, og angi den nye informasjonen.

Vurdere et punkt av interesse

Du kan vurdere punkter av interesse.

- 1 Søk etter en posisjon ([Finne en posisjon etter kategori](#)).
- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg .
- 4 Velg stjernene for å vurdere punktet av interesse. Stjernevurderingen blir oppdatert på enheten.

Søkeverktøy

Med søkeverktøy kan du søke etter bestemte typer posisjoner ved å følge instruksjonene på skjermen.

Finne en adresse

MERK: Rekkefølgen på trinnene kan variere avhengig av kartdataene som er lastet inn på enheten.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Adresse**.
- 2 Skriv inn adressenummeret, og velg **Ferdig**.
- 3 Skriv inn gatenavnet, og velg **Neste**.
- 4 Velg eventuelt **Søker i nærheten av** for å endre sted, delstat eller provins.
- 5 Velg eventuelt sted, delstat eller provins.
- 6 Velg eventuelt adressen.

Finne et veikryss


- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Veikryss**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg en delstat eller provins.
 - Hvis du vil endre land, delstat eller provins, velger du **Delstat eller land** og angir et navn.
- 3 Angi det første gatenavnet, og velg **Neste**.
- 4 Velg eventuelt gaten.
- 5 Angi det andre gatenavnet, og velg **Neste**.
- 6 Velg eventuelt gaten.
- 7 Velg eventuelt veikrysset.

Finne et sted

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Byer**.
- 2 Velg **Angi søk**.
- 3 Angi et stedsnavn, og velg **Q**.
- 4 Velg et sted.

Finne en posisjon ved hjelp av koordinater


Du kan bruke breddegrads- og lengdegradskoordinater for å finne en posisjon. Dette kan være nyttig i geocaching.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Koordinater**.
- 2 Velg eventuelt  > **Format**, velg riktig koordinatformat for karttypen du bruker, og velg **Lagre**.
- 3 Velg breddegradskoordinat.
- 4 Angi den nye koordinaten, og velg **Ferdig**.
- 5 Angi lengdegradskoordinat.
- 6 Angi den nye koordinaten, og velg **Ferdig**.
- 7 Velg **Vis på kart**.

Finne en posisjon ved å se på kartet


Du må aktivere kartlaget for steder langs veien før du kan finne steder inkludert i kartdatene, for eksempel restauranter, sykehus og bensinstasjoner ([Tilpasse kartlagene](#)).

- 1 Velg **Se på kart**.

- 2 Dra og zoom kartet for å vise søkeområdet.
- 3 Velg eventuelt **Q** og et kategoriikon for å vise bare en bestemt kategori av steder. Posisjonsmarkører ( eller en blå prikk) vises på kartet.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg en posisjonsmarkør.
 - Velg et punkt, for eksempel en gate, et veikryss eller en adresseposisjon.
- 5 Velg eventuelt posisjonsbeskrivelsen for å vise tilleggsinformasjon.

Lagre en Hjem-posisjon

Du kan angi posisjonen du kjører til oftest, som hjem-posisjon.



- 1 Velg **Hvor skal du?** >  > **Angi Hjem-posisjon**.
- 2 Velg **Angi min adresse**, **Bruk gjeldende posisjon** eller **Nylige treff**.

Posisjonen lagres som Hjem på menyen Lagret.

Kjøre hjem

Velg **Hvor skal du?** > **Ta meg hjem**.

Redigere informasjonen om Hjem-posisjonen

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret** > **Hjem**.
- 2 Velg .
- 3 Velg  > **Rediger**.
- 4 Angi endringene.
- 5 Velg **Ferdig**.

Finne bestemmelsessteder som nylig er funnet

Enheden lagrer de siste 50 bestemmelsesstedene du har funnet.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Nylig**.
- 2 Velg en posisjon.

Tømme listen over steder som nylig er funnet

Velg **Hvor skal du?** > **Nylig** >  > **Tøm** > **Ja**.

Finne parkering

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Parkering**.
- 2 Velg en parkeringsplass.



Angi en simulert posisjon

Hvis du er innendørs eller ikke mottar satellittsignaler, kan du bruke GPSen til å angi en simulert posisjon.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **GPS-simulator**.
- 2 Velg **Se på kart** på hovedmenyen.
- 3 Dobbelttrykk på kartet for å velge et område. Posisjonens adresse vises nederst på skjermen.
- 4 Velg posisjonsbeskrivelsen.
- 5 Velg **Angi posisjon**.

Lagre posisjoner

Lagre en posisjon

- 1 Søk etter en posisjon ([Finne en posisjon etter kategori](#)).
- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg .
- 4 Velg  > **Lagre**.
- 5 Angi eventuelt et navn, og velg **Ferdig**.

Lagre din gjeldende posisjon

- 1 Velg kjøretøyikonet på kartet.

- 2 Velg **Lagre**.
- 3 Angi et navn, og velg **Ferdig**.
- 4 Velg **OK**.

Starte en rute til en lagret posisjon

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg eventuelt en kategori, eller velg **Alle lagrede steder**.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Start!**.

Redigere en lagret posisjon

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg eventuelt en kategori.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg ⓘ.
- 5 Velg ≡ > **Rediger**.
- 6 Velg et alternativ:
 - Velg **Navn**.
 - Velg **Telefonnummer**.
 - Velg **Kategorier** for å tilordne kategorier til den lagrede posisjonen.
 - Velg **Endre kartsymbol** for å endre symbolet som brukes til å markere favoritten på kartet.
- 7 Rediger informasjonen.
- 8 Velg **Ferdig**.

Tildele kategorier til en lagret posisjon

Du kan legge til egendefinerte kategorier for å organisere de lagrede posisjonene.

MERK: Kategorier vises på menyen for lagrede posisjoner når du har lagret minst 12 posisjoner.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg en posisjon.
- 3 Velg ⓘ.
- 4 Velg ≡ > **Rediger** > **Kategorier**.
- 5 Angi ett eller flere kategorinavn adskilt med komma.
- 6 Velg eventuelt en foreslått kategori.
- 7 Velg **Ferdig**.

Dele en lagret posisjon

Hvis du lagrer posisjonen til en forretning som ikke er i kartdataene, kan du dele posisjonen med Garmin slik at den kan legges til i fremtidige kartoppdateringer og deles med Garmin fellesskapet.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg eventuelt en kategori.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg ⓘ.
- 5 Velg ≡ > **Del sted**.

Sende en posisjon til enheten

Du kan sende posisjoner til enheten fra forskjellige elektroniske kilder, blant annet <http://connect.garmin.com>.

- 1 Koble enheten til datamaskinen (**Koble enheten til datamaskinen**).
- 2 Installer eventuelt Garmin Communicator Plugin.
MERK: Du finner mer informasjon på www.garmin.com/communicator.
- 3 På datamaskinen finner du en posisjon på et støttet webområde.
- 4 Fra webområdet velger du **Send til GPS**.

MERK: Enkelte webområder bruker kanskje andre knapper eller koblinger.

- 5 Følg instruksjonene på skjermen.

Slette en lagret posisjon

MERK: Slettede posisjoner kan ikke gjenopprettes.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg ≡ > **Slett lagrede steder**.
- 3 Merk av for posisjonene du vil slette, og velg **Slett**.

Navigasjon

Starte en rute

- 1 Søk etter en posisjon (**Posisjoner**).
- 2 Velg en posisjon.
- 3 Velg **Start!**.

Endre modus for ruteberegning

Ruteberegningen er basert på data om veihastighet og kjøretøysakselerasjon for en gitt rute. Beregningsmodusen påvirker bare bilruter.

Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Beregningsmodus**.

- Velg **Raskere tid** for å beregne ruter som er raskere å kjøre, men som kan være lengre.
- Velg **Kortere distanse** for å beregne ruter som er kortere, men som kan ta lengre tid å kjøre.
- Velg **Utenfor vei** for å beregne ruter fra punkt til punkt (uten veier).

Forhåndsviser flere ruter

- 1 Søk etter en posisjon (**Finne en posisjon etter kategori**).
- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg **Ruter**.
- 4 Velg en rute.
- 5 Velg **Start!**.

Starte en rute til en lagret posisjon

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Lagret**.
- 2 Velg eventuelt en kategori, eller velg **Alle lagrede steder**.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Start!**.

Følge en rute med svingete veier

Enheden kan beregne ruter som foretrekker svingete veier. Denne funksjonen kan gi deg en mer underholdende kjøretur, men kan også forlenge tiden eller avstanden til bestemmelsesstedet.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle enhetsmodeller.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Beregningsmodus** > **Svingete veier** > **Lagre**.
- 2 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Unngåelser** > **Motorveier** for å unngå motorveier på ruten (valgfritt).
Dette kan øke antallet svingete veier på ruten, men kan føre til at lengre ruter tar lengre tid eller blir lengre i avstand.
- 3 Start en rute.

Ruten på kartet

MERKNAD

Funksjonen for fartsgrense er bare til opplysning og erstatter ikke førerens ansvar for å følge alle fartsgrenseskilt og alltid bruke sunn fornuft ved kjøring. Garmin skal ikke holdes

ansvarlig for eventuelle trafikkbøter eller stevninger du mottar dersom du unnlater å følge alle gjeldende trafikklover og -skilt.

Ruten er merket med en magentafarget linje. Et rutete flagg angir bestemmelsesstedet.

Underveis vil enheten vise veien til bestemmelsesstedet ved hjelp av talemeldinger, piler på kartet og anvisninger øverst på kartet. Hvis du avviker fra den opprinnelige ruten, vil enheten beregne ruten på nytt og gi nye anvisninger.

Et datafelt som angir den gjeldende fartsgrensen, kan vises når du kjører på hovedveier.



Bruke navigasjonskartet

- 1 Velg **Se på kart** på hovedmenyen.
- 2 Hvis zoomkontrollene er skjult, velger du kartet for å vise zoomkontrollene.
- 3 Velg kartet.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg eller for å zoome inn eller ut.
 - Hvis du vil rotere kartvisningen, velger du .
 - Hvis du vil veksle mellom Nord opp- og 3D-visning, velger du .
 - Hvis du vil legge til eller fjerne kartlag, velger du .
 - Hvis du vil vise bestemte kategorier, velger du .
 - Hvis du vil sentrere kartet rundt gjeldende posisjon, velger du .
 - Hvis du vil vise snarveier for kart- og navigasjonsfunksjoner, velger du .

Legge til et punkt i en rute

Du må navigere etter en rute før du kan legge til et punkt.

- 1 Gå til kartet, og velg > **Hvor skal du?**
- 2 Søk etter en posisjon.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Start!**.
- 5 Velg **Legg til på aktiv rute**.

Hoppe over et punkt på ruten

Hvis du bestemmer deg for at du ikke vil dra til neste punkt på ruten, kan du hoppe over punktet. Dette forhindrer at enheten prøver å føre deg tilbake til punktet. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig hvis neste punkt er endelig bestemmelsessted.

Gå til kartet, og velg > **Hopp over**.

Foreta en omkjøring

Du kan bruke omkjøringer for å unngå hindringer, for eksempel veiarbeid, mens du navigerer etter en rute.

Velg > **Omkjøring** mens du navigerer.

Stoppe ruten

Gå til kartet, og velg .

Bruke foreslåtte ruter

Du må ha lagret minst én posisjon og aktivert funksjonen for reisehistorikk før du kan bruke denne funksjonen ([Innstillinger for enhet og personvern](#)).

Ved hjelp av funksjonen myTrends™ kan enheten forutsi bestemmelsesstedet basert på reisehistorikk, ukedag og tid på dagen. Når du har kjørt til en lagret posisjon flere ganger, kan det hende at posisjonen vises på navigasjonslinjen på kartet sammen med anslått reisetid og trafikkinformasjon.

Velg navigasjonslinjen for å vise en foreslått rute til posisjonen.

Om avkjøringstjenester

Du kan finne bensin, spisesteder, overnatting og toaletter i nærheten av kommende avkjøringer mens du navigerer etter en rute.

Tjenester er oppført i faner etter kategori.

	Bensin
	Mat
	Overnatting
	Toalett

Finne avkjøringstjenester

- 1 Gå til kartet, og velg > **Avkjøring med service**.
- 2 Bruk pilene for å velge en kommende avkjøring.
- 3 Velg en kategori med avkjøringstjenester.
- 4 Velg et punkt av interesse.

Navigere til en avkjøring

- 1 Gå til kartet, og velg > **Avkjøring med service** > .
- 2 Velg **Start!**.

Unngå veielementer

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Unngåelser**.
- 2 Velg veielementene du ønsker å unngå på rutene, og velg **Lagre**.

Om egendefinerte unngåelser

Egendefinerte unngåelser gjør det mulig å unngå bestemte områder og veistrekninger. Du kan aktivere og deaktivere egendefinerte unngåelser etter behov.

Unngå et område

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Egendefinerte unngåelser**.
- 2 Velg eventuelt **Legg til unngåelser**.
- 3 Velg **Legg til områdeunngåelse**.
- 4 Velg det øverste venstre hjørnet av området du vil unngå, og velg **Neste**.
- 5 Velg det nederste høyre hjørnet av området du vil unngå, og velg **Neste**.
Det valgte området er skyggelagt på kartet.
- 6 Velg **Ferdig**.

Unngå en vei

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Egendefinerte unngåelser**.
- 2 Velg **Legg til veiunngåelse**.
- 3 Velg startpunkt for veistrekningen du vil unngå, og velg **Neste**.
- 4 Velg sluttunkt for veistrekningen du vil unngå, og velg **Neste**.
- 5 Velg **Ferdig**.

Deaktivere en egendefinert unngåelse

Du kan deaktivere en egendefinert unngåelse uten å slette den.

1 Velg **Innstillinger > Navigasjon > Egendefinerte unngåelser**.



2 Velg en unngåelse.

3 Velg  > **Deaktiver**.

Slette egendefinerte unngåelser

1 Velg **Innstillinger > Navigasjon > Egendefinerte unngåelser**.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du vil slette alle egendefinerte unngåelser, velger du .
- Hvis du vil slette én egendefinert unngåelse, velger du unngåelsen og deretter  > **Slett**.


Aktivere avanserte omkjøringer

Velg **Innstillinger > Navigasjon > Avanserte omkjøringer**.

Foreta en omkjøring rundt angitte områder

Du kan foreta en omkjøring for en bestemt strekning på ruten eller rundt bestemte veier. Dette kan være nyttig hvis du møter på veiarbeid, stengte veier eller dårlige veiforhold.

1 Velg et bestemmelsessted, og velg **Start!** ([Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen](#)).

2 Gå til kartet, og velg  > **Omkjøring**.

3 Velg **0,5 mile**, **2 miles**, **5 miles** eller **Omkjøring etter vei(er) på ruten**.

4 Velg eventuelt en vei du vil ha omkjøring rundt.

Navigere utenfor vei

Hvis du ikke følger veier når du navigerer, kan du bruke Utenfor vei-modus.

1 Velg **Innstillinger > Navigasjon**.

2 Velg **Beregningsmodus > Utenfor vei > Lagre**.

Den neste ruten beregnes som en rett linje frem til posisjonen.

Aktivere drivstoffregistrering

Når du aktiverer drivstoffregistrering, vises det en drivstoffmåler på tripcomputeren ([Vise tripinformasjon](#)).

MERK: Enheten må være plassert i motorsykel- eller bilbraketten før du kan aktivere drivstoffregistrering.

1 Fyll opp tanken.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du aktiverer drivstoffregistrering for første gang, velger du **Drivstoffinnstillinger > Drivstoffsporing > Avstand per tank** og angir avstanden kjøretøyet kan kjøre per drivstofftank.
- Hvis du har aktivert drivstoffregistrering fra før, velger du **Nullstill drivstofftank** for å få nøyaktig drivstoffregistrering.

Angi en advarsel om lite drivstoff

Du kan angi at enheten skal varsle deg når det er lite drivstoff på tanken.

MERK: Enheten må være koblet til motorsykel- eller bilbraketten for å kunne gi advarsler om lite drivstoff.

1 Aktiver drivstoffregistrering ([Aktivere drivstoffregistrering](#)).

2 Velg **Advarsel for drivstofftank**.

3 Angi en avstand, og velg **Ferdig**.

Når du bare har nok drivstoff igjen til å kjøre avstanden du har angitt, vises det en advarsel om lite drivstoff på kartsiden.

Kartsider

Tilpasse kartet

Tilpasse kartlagene

Du kan tilpasse hvilke data som vises på kartet, for eksempel ikoner for punkter av interesse og veiforhold.

1 Gå til kartet, og velg .

2 Velg **Kartlag**.

3 Velg hvilke lag du vil skal vises på kartet, og velg **Lagre**.

Vise triploggen

Enheten inneholder en triplogg, som er en oversikt over tilbakelagt strekning.

1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Kartlag**.

2 Merk av for **Triplogg**.

Endre kartdatafeltet

1 Velg et datafelt på kartet.

MERK: Du kan ikke tilpasse Hastighet.

2 Velg hvilken type data som skal vises.

3 Velg **Lagre**.

Tilpasse kartknapper

Du kan ha opptil to ikoner til høyre for hovedkartet.

1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Kartknapper**.

2 Velg et ikon, og velg **OK**.

3 Velg .

4 Velg et annet ikon.

Fjerne knapper fra kartet

Du kan fjerne alle knappene fra høyre side av kartet.

1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Kartknapper**.

2 Velg et ikon, og velg **OK**.

3 Velg **Lagre**.

Endre kartdashbord

Dashbordet viser turinformasjon nederst på kartet. Du kan velge forskjellige dashbord for å endre informasjonens stil og utforming.

1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Dashbord**.

2 Bruk pilene til å velge et dashbord.

3 Velg **Lagre**.

Endre perspektiv på kartet

1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Kjøre – kartvisning**.

2 Velg et alternativ:

- Velg **Spor opp** for å vise kartet todimensjonalt (2D) med reiseretningen øverst.
- Velg **Nord opp** for å vise kartet todimensjonalt (2D) med nord øverst.
- Velg **3D** for å vise kartet tredimensjonalt.

Vise ruteaktivitet

Vise en liste med svinger


Når du navigerer etter en rute, kan du vise alle svingene og manøvrene langs hele ruten og avstanden mellom hver sving.

1 Når du navigerer etter en rute, velger du tekstlinjen øverst på kartet.

2 Velg en sving.

Det vises informasjon om svingen. For hovedveier vises det et bilde av veikrysset (hvis tilgjengelig).

Vise hele ruten på kartet

- 1 Velg navigasjonslinjen øverst på kartet mens du navigerer etter en rute.
- 2 Velg  > Kart.

Vise neste sving

Mens du navigerer etter en bilrute, vises det en forhåndsvisning av neste sving, kjørefeltendring eller andre manøvrer øverst til venstre på kartet.

Forhåndsvisningen omfatter avstanden til svingen eller manøveren og kjørefeltet du skal kjøre i, hvis tilgjengelig.

På kartet velger du  for å vise neste sving på kartet.

Vise veikryss

Når du navigerer etter en rute, kan du vise veikryss på hovedveier. Når du nærmer deg et veikryss på en rute, vises bildet av veikrysset en kort stund (hvis tilgjengelig).

Velg eventuelt  på kartet for å vise veikrysset.

Vise trafikkvarsler


Det kan vises trafikkvarsler på navigasjonslinjen når du navigerer etter en rute.

Velg varselet for å se mer informasjon.

Vise tripinformasjon

Tripinformasjonssiden viser gjeldende fart og statistikk for turen.

MERK: Hvis du stopper ofte, lar du enheten være slått på, slik at den kan måle tid som er gått under turen, nøyaktig.

Gå til kartet, og velg  > Tripcomputer.



Nullstille tripinformasjon

- 1 Gå til kartet, og velg  > Tripcomputer.
- 2 Velg  > Nullstill felt.
- 3 Velg et alternativ:
 - Når du ikke navigerer etter en rute, kan du velge **Velg alle** for å nullstille alle datafelter på den første siden, bortsett fra speedometeret.
 - Velg **Nullstill tripdata** for å nullstille informasjonen på tripcomputeren.
 - Velg **Nullstill maksimal hastighet** for å nullstille den maksimale hastigheten.
 - Velg **Nullstill trip B** for å nullstille kilometertelleren.

Vise informasjon om gjeldende posisjon

Du kan bruke siden Hvor er jeg? til å vise informasjon om gjeldende posisjon. Denne funksjonen er nyttig hvis du trenger å fortelle utrykningspersonell hvor du befinner deg.

Velg kjøretøyet på kartet.


Finne tjenester i nærheten

Du kan bruke siden Hvor er jeg? til å finne tjenester i nærheten, for eksempel drivstoff, sykehus eller politistasjoner.

- 1 Velg kjøretøyet på kartet.
- 2 Velg en kategori.

Få anvisninger til gjeldende posisjon

Hvis du trenger å fortelle en annen person om hvordan man kommer seg til din gjeldende posisjon, kan enheten gi deg en liste med anvisninger.

- 1 Velg kjøretøyet på kartet.
- 2 Velg  > Anvisninger til meg.
- 3 Velg en startposisjon.
- 4 Velg **Velg**.

Håndfrifunksjoner

Du kan koble enheten til trådløse hodetelefoner og lytte til talemeldinger for navigasjon via hodetelefonene. På enkelte modeller kan du koble til en mobiltelefon mens du har koblet til hodetelefoner for å ringe og motta samtaler ved hjelp av enheten og hodetelefonene.

Aktivere trådløs Bluetooth teknologi

- 1 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth**.
- 2 Velg **Bluetooth**.

Om trådløse hodetelefoner

Enheden kan sende navigasjonslydmeldinger til trådløse hodetelefoner ved hjelp av trådløs teknologi. Du finner mer informasjon på <http://www.garmin.com/bluetooth>.

Pare et sett trådløse hodetelefoner

MERK: Du kan bare aktivere ett par med hodetelefoner av gangen.

Du må pare enheten med et kompatibelt hodetelefonsett før du kan motta navigasjonsmeldinger via hodetelefonene.

- 1 Plasser hodetelefonene og enheten med Bluetooth® mindre enn 10 m (33 fot) fra hverandre.
- 2 Aktiver trådløs teknologi på enheten.
- 3 Aktiver trådløs Bluetooth teknologi på hodetelefonene.
- 4 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth** > **Søk etter enheter**.
Det vises en liste over Bluetooth enheter som er i nærheten.
- 5 Velg hodetelefonene fra listen.
- 6 Velg **OK**.

Enheden sender navigasjonsmeldinger til hodetelefonene mens du navigerer etter en rute.

Om håndfri telefonering

MERK: Trådløs Bluetooth er ikke tilgjengelig på alle modeller eller for alle språk og områder.

Du kan utføre håndfri telefonering med enkelte modeller. Ved hjelp av Bluetooth kan enheten kobles til mobiltelefonen, slik at du får en håndfri enhet. Hvis du vil kontrollere om mobiltelefonen med Bluetooth er kompatibel med enheten, kan du gå til www.garmin.com/bluetooth.

Det er ikke sikkert telefonen støtter alle de håndfrie telefonfunksjonene på enheten.

Pare telefonen

Du må pare og koble til kompatible trådløse hodetelefoner før du kan pare enheten med en mobiltelefon.

- 1 Plasser telefonen og zūmo® mindre enn 10 m (33 fot) fra hverandre.
- 2 På zūmo velger du **Innstillinger** > **Bluetooth** > **Søk etter enheter**.
- 3 På telefonen aktiverer du trådløs Bluetooth og angir at telefonen skal være synlig.
- 4 På zūmo velger du **OK**.

Det vises en liste over Bluetooth som er i nærheten.

- 5 Velg telefonen på listen, og velg **OK**.
- 6 Følg instruksjonene på telefonen og zūmo.

Foreta et anrop

Ring et nummer

- 1 Velg **Telefon** > **Slå nummer**.
- 2 Angi nummeret.
- 3 Velg **Slå nummer**.

Ring en kontakt i telefonboken

Telefonboken lastes fra telefonen til enheten hver gang de kobles sammen. Det kan ta et par minutter før telefonboken blir tilgjengelig. Det er ikke alle telefoner som støtter denne funksjonen.

- 1 Velg **Telefon** > **Telefonbok**.
- 2 Velg en kontakt.
- 3 Velg **Ring**.

Ring en posisjon

- 1 Velg **Telefon** > **Bla gjennom kategorier**.
- 2 Velg et punkt av interesse ([Posisjoner](#)).
- 3 Velg **Ring**.

Motta et anrop

Velg **Svar** eller **Ignorer** når du mottar et anrop.

Bruke anropsloggen


Anropsloggen lastes fra telefonen til enheten hver gang telefonen og enheten kobles sammen. Det kan ta et par minutter før anropsloggen blir tilgjengelig. Det er ikke alle telefoner som støtter denne funksjonen.

- 1 Velg **Telefon** > **Anropslogg**.
- 2 Velg en kategori.

Det vises en liste over anrop. De siste anropene vises øverst.

- 3 Velg et anrop.

Bruke samtalealternativer

- 1 Under et anrop velger du  fra kartet.
- 2 Velg et alternativ.
 - Hvis du vil overføre lyd til telefonen, velger du **Telefon**.
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen hvis du vil slå av enheten og fortsette samtalen, eller hvis du vil fortsette samtalen i fortrolighet.
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen for å bruke automatiske systemer, for eksempel telefonsvarer.
 - Hvis du vil dempe mikrofonen, velger du **Demp**.
 - Hvis du vil legge på, velger du **Avslutt anrop**.

Lagre et telefonnummer hjem

TIPS: Når du har lagret et hjemnummer, kan du redigere hjemnummeret ved å redigere Hjem på listen over lagrede posisjoner ([Redigere en lagret posisjon](#)).

Velg **Telefon** >  > **Angi hjemmenummeret**, angi telefonnummeret, og velg **Ferdig**.

Ring hjem

Du må angi et telefonnummer for hjemposisjonen før du kan ringe hjem.

Velg **Lagret** > **Hjem** >  > **Ring**.

Koble fra en Bluetooth enhet

Du kan midlertidig koble fra en Bluetooth enhet uten å slette den fra listen over parede enheter. Bluetooth enheten kan fortsatt kobles til zūmo enheten automatisk senere.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth**.

- 2 Velg enheten du vil koble fra.
- 3 Fjern merket for enheten.

Slette en parede Bluetooth enhet

Du kan slette en parede Bluetooth enhet for å unngå at den kobler til zūmo enheten automatisk flere ganger.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth**.
- 2 Velg enheten du vil slette.
- 3 Velg **Slett enhet**.

Bruke programmene

Bruke Hjelp


Velg **Programmer** > **Hjelp** for å vise informasjon om hvordan du bruker enheten.

Søke i hjelpeemner

Velg **Programmer** > **Hjelp** > **Q**.

Planlegge en tur

Du kan bruke turplanleggeren til å opprette og lagre en tur med flere bestemmelsessteder.

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg **Ny tur**.
- 3 Velg **Velg startposisjon**.
- 4 Søk etter en posisjon ([Finne en posisjon etter kategori](#)).
- 5 Velg **Velg**.
- 6 Hvis du vil legge til flere posisjoner, velger du .
- 7 Velg **Neste**.
- 8 Angi et navn, og velg **Ferdig**.


Planlegge en tur

Du kan bruke turplanleggeren til å opprette og lagre en tur med flere bestemmelsessteder.

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg en tur.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg **Avgangstid**.
 - Velg **Ankomsttid**.
- 5 Velg en dato og klokkeslett, og velg **Lagre**.
- 6 Velg **Varighet**.
- 7 Velg hvor lang tid du skal bruke ved posisjonen, og velg **Lagre**.
- 8 Om nødvendig kan du gjenta trinn 3–7 for hver posisjon.

Endre transportmodus for en tur

Du kan endre transportmodusen som brukes i en lagret tur.

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg en tur.
- 3 Velg  > **Transportmodus**.
- 4 Velg en transportmodus.
- 5 Velg **Lagre**.

Navigere til en lagret tur

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg en lagret tur.
- 3 Velg **Start!**.
- 4 Velg en rute hvis du blir spurt om det ([Ruten på kartet](#)).

Redigere en lagret tur

- 1 Velg **Programmer > Turplanlegger**.
- 2 Velg en lagret tur.
- 3 Velg **☰**.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg **Gi nytt navn til tur**.
 - Velg **Rediger bestemmelsessteder** for å legge til og slette en posisjon eller for å endre rekkefølgen på posisjonene.
 - Velg **Slett tur**.
 - Velg **Optimaliser rekkefølge** for å ordne stoppestedene på turen i den mest effektive rekkefølgen.

TracBack®

Følge et nylig spor

Funksjonen TracBack registrerer et spor av de nylige bevegelsene dine. Du kan følge sporet med nylige bevegelser tilbake til utgangspunktet.

- 1 Velg **TracBack**.
Det nylige sporet vises på kartet.
- 2 Velg **Start!**.

Lagre nylig spor som en tur

Du kan lagre et nylig spor som en tur. Du kan navigere denne turen senere ved hjelp av turplanleggeren ([Navigere til en lagret tur](#)).

- 1 Velg **TracBack**.
Det nylige sporet vises på kartet.
- 2 Velg **Lagre som tur**.
- 3 Angi et navn, og velg **Ferdig**.

Dekktrykk

⚠ ADVARSEL

Bruk av systemet for overvåking av dekktrykk erstatter ikke korrekt dekkvedlikehold. Det er førerens ansvar å opprettholde riktig dekktrykk, selv om trykket ikke er lavt nok til å utløse varselet om lavt dekktrykk. Hvis du ikke opprettholder riktig dekktrykk, kan det føre til at du mister kontrollen over kjøretøyet. Dette kan resultere i alvorlig personskade eller død.

Garmin overvåkingssystem for dekktrykk er tilgjengelig som et separat tilbehør. Funksjonen for dekktrykk er ikke kompatibel med alle zūmo modeller. Du finner mer informasjon om tilbehør og kompatibilitet på www.garmin.com/zumo.

Konfigurere dekktrykksensorene

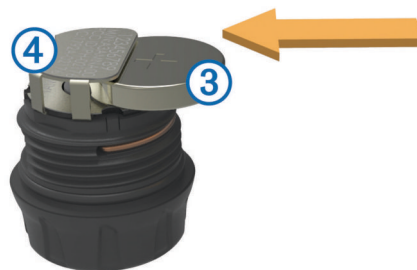
Før du kan konfigurere dekktrykksensorene må du ha batteriet og de numeriske klistremerkene som fulgte med hver sensor. Du må også ha en kompatibel zūmo enhet.

Sensorene kommuniserer trådløst med en kompatibel zūmo enhet. Du kan overvåke dekktrykk og få varsler om lavt trykk på zūmo enheten.

- 1 Ta hetten ① av sensoren ② ved å vri hetten mot klokken.



- 2 Hvis du har satt batteriet inn i sensoren, tar du ut batteriet.
- 3 På zūmo enheten velger du **Programmer > Dekktrykk**.
- 4 Velg en kjøretøyprofil som samsvarer med dekkkonfigurasjonen til kjøretøyet.
- 5 Hold sensoren i nærheten av zūmo enheten.
- 6 På zūmo enheten velger du nummeret ved siden av dekket som sensoren skal pares med.
- 7 Innen 30 sekunder, på sensoren, setter du inn batteriet ③ i batteriholderen ④ med den positive siden opp.



zūmo enheten søker etter sensoren og viser en bekreftelsesmelding når sensoren er paret.

TIPS: Hvis sensoren ikke pares, bør du ta ut batteriet i sensoren, og gjenta trinn 6–7.

- 8 Angi anbefalt lufttrykk for dekket.
- 9 Angi minste lufttrykk for dekket.
zūmo enheten utløser et varsel om lavt trykk når sensoren varsler et dekktrykk som er lavere enn denne verdien.
- 10 Sett på plass og stram til hetten på sensoren.
- 11 På sensoren fester du det numeriske klistremerket som tilsvarer dekknummeret du valgte i trinn 6.
- 12 Gjenta denne fremgangsmåten for de gjenværende sensorene.

Installere sensorene på dekkene

⚠ ADVARSEL

Overvåkingssystemet for dekktrykk skal bare brukes med dekkventilstammer i metall. Hvis du installerer dekktrykksensorene på dekkventilstammer som ikke er av metall, kan du skade dekket og/eller dekkventilstammen. Dette kan resultere i alvorlig personskade eller død.

MERKNAD

For å forhindre mulig skade på sensorene eller kjøretøyet må du kontrollere at hver sensor ikke forstyrrer kjøretøyet bremser, fjæringskomponenter eller annet installert utstyr. Hvis en installert sensor forstyrrer annet installert utstyr på kjøretøyet, må du ikke betjene kjøretøyet når sensoren er installert.

For å forhindre mulig dekkvibrasjon eller ujevn dekkslitasje for enkelte kjøretøy må du kanskje balansere dekkene etter å ha installert sensoren.

Før du installerer sensorene på dekkene, bør du konfigurere sensorene med zūmo enheten.

- 1 Fjern eksisterende ventilhetter fra kjøretøyets dekk.
- 2 På zūmo enheten velger du **Programmer > Dekktrykk** for å vise diagrammet for kjøretøyprofilen.
- 3 Installer sensorene på ventilene ved å vri dem med klokken.
MERK: Du må installere hver sensor på riktig dekk i henhold til diagrammet for kjøretøyprofilen og de numeriske klistremerkene på sensorene under oppsettet.
- 4 Vri hjulene for hånd for å bekrefte at sensorene har tilstrekkelig klarering og ikke kommer i veien for utstyr på kjøretøyet.

Varsler for dekktrykk

Enheden varsler deg med hurtigmeldinger, ikoner på kartet og symboler i dekktrykkprogrammet.

Når det finnes et varsel for en sensor, vises tallet ved siden av tilsvarende dekk i rødt i dekktrykkprogrammet. Symbolene under tallet vises i rødt for å vise aktive varsler for sensoren.

	Lavt lufttrykk
	Lavt batterinivå for sensoren
	Sensoren er ikke tilkoblet

Dvalemodus for dekktrykksensor

Hvis dekktrykksensoren ikke registrerer bevegelse over en lengre periode, går sensoren i dvalemodus for å spare strøm. Sensoren sender ikke informasjon til zūmo enheten når den er i dvalemodus. Lengre stopp, for eksempel ved kø eller jernbaneoverganger, kan forårsake at sensorene på kjøretøyet går i dvalemodus. Dette kan føre til at zūmo enheten rapporterer at sensoren er frakoblet.

Neste gang kjøretøyet beveger seg, går sensoren ut av dvalemodus og kobles automatisk til zūmo enheten på nytt. Det kan ta opptil 30 sekunder før sensoren er koblet til på nytt.

Bruke kompasset

MERK: Du må bevege deg for at kompasset skal kunne fastslå kursen.

Du kan navigere ved hjelp av et GPS-kompass.


Velg **Programmer > Kompass**.

VIRB™ fjernkontroll

Fjernkontrollfunksjonen VIRB lar deg styre VIRB actionkameraet på avstand. Du kan kjøpe et VIRB actionkamera på www.garmin.com/VIRB.

Kontrollere et VIRB actionkamera

Før du kan bruke fjernkontrollfunksjonen for VIRB, må du aktivere fjernkontrollfunksjonen på VIRB kameraet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i brukerveiledningen for VIRB kameraet.

- 1 Slå på VIRB kameraet.
- 2 På zūmo enheten velger du **Programmer > VIRB-fjernkontroll**.
- 3 Vent mens enheten kobler til VIRB kameraet.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg **REC** for å starte eller stoppe videoopptak.
 - Velg  for å ta et bilde.

Finne forrige parkeringsplass

Hvis du kobler enheten fra bilstrømmen mens enheten er på, lagres gjeldende posisjon som en parkeringsplass.

Velg **Programmer > Forrige plass**.

Vise tidligere ruter og bestemmelsessteder

Du må aktivere funksjonen for reisehistorikk før du kan bruke denne funksjonen ([Innstillinger for enhet og personvern](#)).

Du kan vise tidligere ruter og steder der du har stoppet, på kartet.


Velg **Programmer > Hvor jeg har vært**.

Registrere servicehistorikk

Du kan loggføre datoen og kilometertelleravlesningen når det utføres service eller vedlikehold på kjøretøyet. Enheden har flere servicekategorier, og du kan legge til egendefinerte kategorier ([Legge til servicekategorier](#)).

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg en servicekategori.
- 3 Velg **Legg til oppføring**.
- 4 Angi kilometertelleravlesningen, og velg **Neste**.
- 5 Angi en kommentar (valgfritt).
- 6 Velg **Ferdig**.

Legge til servicekategorier

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg  > **Legg til kategori**.
- 3 Angi et kategorinavn, og velg **Ferdig**.

Slette servicekategorier


Når du sletter en servicekategori, slettes også all servicehistorikken innenfor kategorien.

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg  > **Slett kategorier**.
- 3 Velg servicekategoriene som skal slettes.
- 4 Velg **Slett**.

Gi servicekategoriene nytt navn

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg kategorien som skal få nytt navn.
- 3 Velg **Gi kategori nytt navn**.
- 4 Angi et navn, og velg **Ferdig**.

Slette servicehistorikk

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg en servicekategori.
- 3 Velg  > **Slett oppføringer**.
- 4 Velg serviceoppføringene som skal slettes.
- 5 Velg **Slett**.

Redigere servicehistorikk

Du kan redigere kommentaren, kilometertelleravlesningen og datoen for en serviceoppføring.

- 1 Velg **Programmer > Servicehistorikk**.
- 2 Velg en kategori.
- 3 Velg et felt.
- 4 Angi den nye informasjonen, og velg **Ferdig**.

Bruke verdensuret

- 1 Velg **Programmer > Verdensur**.
- 2 Velg eventuelt en by, angi et bynavn, og velg **Ferdig**.

Vise verdenskartet

Velg **Programmer** > **Verdensur** > .

Nattetid vises i det skyggelagte området på kartet.

Stille inn en alarm

- 1 Velg **Programmer** > **Alarmklokke**.
- 2 Angi et klokkeslett.
- 3 Merk av for **Alarm på**.

Bruke kalkulatoren

Velg **Programmer** > **Kalkulator**.

Konvertere enheter

- 1 Velg **Programmer** > **Enhetskalkulator**.
- 2 Velg eventuelt knappen ved siden av **Konverter**, velg en kategori for måling, og velg **Lagre**.
- 3 Velg eventuelt en enhetsknapp, velg en måleenhet, og velg **Lagre**.
- 4 Velg feltet under enheten som skal konverteres.
- 5 Angi nummeret, og velg **Ferdig**.

Angi vekslingskurser

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Du kan oppdatere enhetskalkulatorens vekslingskurser.

- 1 Velg **Programmer** > **Enhetskalkulator**.
- 2 Velg knappen ved siden av **Konverter**.
- 3 Velg **Valuta**, og velg **Lagre**.
- 4 Velg eventuelt en valutaknapp, velg en annen valuta, og velg **Lagre**.
- 5 Velg knappen nederst på skjermen som viser vekslingskursen.
- 6 Velg boksen ved siden av en valuta.
- 7 Angi en verdi, og velg **Ferdig**.
- 8 Velg **OK**.

Bruke språkguiden

Bruk språkguiden til å slå opp og oversette ord eller uttrykk.

Velg **Programmer** > **Språkguide**.


Kjøre språkguiden

Enheten leveres med en begrenset demoversjon av språkguiden.


Hvis du vil kjøpe den komplette språkguiden, går du til <http://www.garmin.com/languageguide>.

Velge språk i språkguiden

Du kan velge hvilke språk du vil oversette når du oversetter ord og uttrykk.


- 1 Velg **Programmer** > **Språkguide**.
- 2 Velg  > **Språk**.
- 3 Velg **Fra**, velg språket du vil oversette fra, og velg **Lagre**.
- 4 Velg **Til**, velg språket du vil oversette til, og velg **Lagre**.

Oversette ord og uttrykk

- 1 Velg **Programmer** > **Språkguide**.
- 2 Velg en kategori og underkategorier.
- 3 Velg eventuelt **Q**, angi et nøkkelord, og velg **Ferdig**.
- 4 Velg et ord eller et uttrykk.
- 5 Velg  for å lytte til oversettelsen.

Bruke en ordbok

- 1 Velg **Programmer** > **Språkguide** > **Ordbøker**.

- 2 Velg en ordbok.
- 3 Velg eventuelt **Q**, angi et ord, og velg **Ferdig**.
- 4 Velg et ord.
- 5 Velg  for å lytte til oversettelsen.


Om trafikk

MERKNAD

Garmin er ikke ansvarlig for at trafikkinformasjonen er korrekt.

Trafikkinformasjon er kanskje ikke tilgjengelig i alle områder eller land. Du finner mer informasjon om trafikknettverk og dekningsområder på www.garmin.com/traffic.

Det følger med en trafikknettverk i enkelte pakker, innebygd i strømkabelen for bil eller i enheten, og den er et valgfritt tilbehør for alle modeller.

- Enheten må være koblet til bilstrøm for å kunne motta trafikkinformasjon.
- Trafikknettverket og enheten må være innenfor rekkevidde av en stasjon som sender trafikkdata, for å kunne motta trafikkinformasjon.
- Du trenger ikke å aktivere abonnementet som følger med trafikknettverket.
-  endrer farge for å vise hvor alvorlig trafikkforholdene er på ruten eller veien du kjører.
- Hvis enheten leveres med en ekstern trafikkantenne, bør du alltid koble til den eksterne antennen for å få best mulig mottak.

Motta trafikkdata ved hjelp av en trafikknettverk

MERKNAD

Oppvarmede ruter (med metall) kan redusere ytelsen til trafikknettverket.

Du må ha en trafikkkompatibel strømkabel før du kan motta trafikkdata ved hjelp av en trafikknettverk. Hvis enhetsmodellen inkluderer livstidsabonnement på trafikk, bør du bruke strømkabelen for bil som følger med enheten. Hvis enhetsmodellen ikke inkluderer trafikk, må du kjøpe et trafikknettverktilbehør fra Garmin. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/traffic.

Enheten kan motta trafikk signaler fra en stasjon som sender trafikkdata.

MERK: I enkelte områder kan trafikkinformasjonen mottas fra FM-radiostasjoner ved hjelp av HD Radio™.

- 1 Koble den trafikkkompatible strømkabelen til en ekstern strømkilde.
- 2 Koble den trafikkkompatible strømkabelen til enheten.

Når du er innenfor et dekningsområde, vises det trafikkinformasjon på enheten.

Trafikknettverk



①	Mini-USB-kontakt
②	Kontakt for ekstern antenne
③	Intern antenne

④	Indikatorlampe for strøm
⑤	Bilstrømadapter

Om trafikkikonet

Når du mottar trafikkinformasjon, vises et trafikkikon på kartet. Trafikkikonet endrer farge etter hvor alvorlige trafikkforholdene er.

Grå: Trafikkinformasjon er ikke tilgjengelig.

Grønn: Trafikken flyter fritt.

Gul: Trafikken forflytter seg, men det er forsinkelser. Det er moderate køer.

Rød: Trafikken står stille eller beveger seg sakte. Det er en alvorlig forsinkelse.


Trafikk på ruten

Når ruten beregnes, undersøker enheten de gjeldende trafikkforholdene og velger automatisk den ruten som tar kortest tid. Hvis det oppstår store forsinkelser i trafikken mens du navigerer, beregnes ruten automatisk på nytt.



Trafikkikonet  endrer farge for å vise hvor alvorlig trafikkforholdene er på ruten eller veien du kjører.

Enheten kan rute deg gjennom en trafikkforsinkelse hvis det ikke finnes andre og bedre ruter. Forsinkelsestiden legges automatisk til den beregnede ankomsttiden.


Vise trafikk på ruten

- 1 Velg  mens du navigerer etter en rute.
- 2 Velg **Trafikk på ruten**.
En liste over trafikkhendelser vises, ordnet etter hvor de er langs ruten.
- 3 Velg en hendelse.

Unngå trafikk på ruten manuelt

- 1 Gå til kartet, og velg .
- 2 Velg **Trafikk på ruten**.
- 3 Bruk eventuelt pilene for å vise andre trafikkforsinkelser på ruten.
- 4 Velg  > **Unngå**.

Velge en alternativ rute

- 1 Velg  mens du navigerer etter en bilrute.
- 2 Velg **Alternativ rute**.
- 3 Velg en rute.


Vise trafikk på kartet

Trafikkartet viser fargekodet trafikkflyt og forsinkelser på veier i nærheten.


- 1 Gå til kartet, og velg .
- 2 Velg **Hendelser**.

Trafikk i ditt område

Søke etter trafikkforsinkelser

- 1 Gå til kartsiden, og velg .
- 2 Velg **Hendelser** > **Q**.
- 3 Velg et element i listen.
- 4 Hvis det er mer enn én forsinkelse, bruker du pilene for å vise andre forsinkelser.

Vise en trafikkhendelse på kartet

- 1 Gå til kartet, og velg .
- 2 Velg **Hendelser**.
- 3 Velg et trafikkikon.

Forstå trafikkdata

Tegnforklaringen forklarer ikonene og fargene som brukes på trafikkartet.

- 1 Gå til kartet, og velg  > **Trafikk**.
- 2 Velg **Tegnforklaring**.

Trafikkabonnementer

Abonnementsaktivering

Du trenger ikke å aktivere abonnementet som følger med FM-trafikknettverket. Abonnementet aktiveres automatisk etter at enheten har hentet inn satellittsignaler mens den mottar trafikksignaler fra tjenesteleverandøren.

Legge til et abonnement

Du kan kjøpe trafikkabonnementer for andre regioner eller land.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Trafikk**.
- 2 Velg **Abonnementer** > .
- 3 Skriv ned FM-trafikknettverkets enhets-ID.
- 4 Du kan kjøpe et abonnement og få en 25-tegns kode på www.garmin.com/fmtraffic.

Trafikkabonnementskoden kan ikke brukes flere ganger. Du må skaffe deg en ny kode hver gang du fornyer tjenesten. Hvis du har flere FM-trafikknettverk, må du skaffe deg en ny kode for hver mottaker.

- 5 Velg **Neste** på enheten.
- 6 Angi koden.
- 7 Velg **Ferdig**.

Deaktivere trafikk

- 1 Velg **Innstillinger** > **Trafikk**.
- 2 Fjern merket for **Trafikk**.

Enheten mottar ikke oppdaterte trafikkdata lenger, men unngår likevel områder som kan ha kø, ved hjelp av trafficTrends™ hvis dette er aktivert ([trafficTrends™](#)).

Databehandling

Databehandling

Du kan lagre filer på enheten. Enheten har et minnekortspor for ytterligere datalagring.

MERK: Enheten er ikke kompatibel med Windows® 95, 98, Me, Windows NT® og Mac® OS 10.3 eller eldre.

Filtyper

Enheten støtter disse filtypene.

- Kart og GPX-veipunktfiler fra myGarmin™ kartprogramvare, inkludert MapSource®, BaseCamp™ og HomePort™ ([Egendefinerte punkter av interesse](#)).
- Egendefinerte POI-filer for GPI fra Garmins POI Loader ([Installere POI Loader](#)).

Om minnekort

Du kan kjøpe minnekort hos en elektronikkforhandler, eller du kan kjøpe forhåndslestet Garmin kartprogramvare (www.garmin.com/trip_planning). I tillegg til kart- og datalagring kan minnekortet brukes til å lagre filer, for eksempel kart, bilder, geocacher, ruter, veipunkter og egendefinerte POIer.

Installere et minnekort

Enheten støtter minnekort av typen microSD™ og microSDHC.

- 1 Sett inn et minnekort i sporet på enheten.
- 2 Skyv det inn til du hører et klikk.

Koble enheten til datamaskinen

Du kan koble enheten til datamaskinen via USB-kabelen som fulgte med enheten.

- 1 Koble den minste enden av USB-kabelen til porten på enheten.
- 2 Koble den største enden av USB-kabelen til en port på datamaskinen.

På skjermen til enheten vises det et bilde som angir at enheten er koblet til en datamaskin.

Avhengig av operativsystemet på datamaskinen vises enheten enten som en bærbar enhet, en flyttbar stasjon eller et flyttbart volum.

Overføre data fra datamaskinen

- 1 Koble enheten til datamaskinen ([Koble enheten til datamaskinen](#)).

Avhengig av operativsystemet på datamaskinen vises enheten enten som en bærbar enhet, en flyttbar stasjon eller et flyttbart volum.

- 2 Åpne filleseren på datamaskinen.
- 3 Velg en fil.
- 4 Velg **Rediger > Kopier**.
- 5 Bla til en mappe på enheten.

MERK: Hvis enheten vises som en flyttbar stasjon eller et volum, må du ikke plassere filer i Garmin mappen.

- 6 Velg **Rediger > Lim inn**.

Koble fra USB-kabelen

Hvis enheten er koblet til datamaskinen som en flyttbar stasjon eller et flyttbart volum, må du koble enheten fra datamaskinen på en sikker måte for å unngå tap av data. Hvis enheten er koblet til en datamaskin med Windows som en bærbar enhet, er det ikke nødvendig å koble fra på en sikker måte.

- 1 Gjør ett av følgende:
 - I Windows velger du ikonet **Trygg fjerning av maskinvare** i systemstatusfeltet og velger deretter enheten.
 - I Mac drar du volumikonet til papirkurven.
- 2 Koble kabelen fra datamaskinen.

Slette filer

MERKNAD

Hvis du ikke er sikker på hvilken funksjon en fil har, må du ikke slette den. Enhetens minne inneholder viktige systemfiler som ikke må slettes.

- 1 Åpne **Garmin** stasjonen eller -volumet.
- 2 Åpne om nødvendig en mappe eller et volum.
- 3 Velg en fil.
- 4 Trykk på **Delete**-tasten på tastaturet.

Tilpasse enheten

Innstillinger for kart og kjøretøy

Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy**.

Kjøretøy: Endrer ikonet til å vise posisjonen din på kartet. Gå til <http://www.garmin.com> for å få flere ikoner.

Kjøre – kartvisning: Angir kartperspektivet.

Kartdetalj: Angir detaljnivået på kartet. Hvis du viser flere detaljer, kan det føre til at kartet tegnes opp langsommere.

Karttema: Endrer fargen på kartdataene.

Kartknapper: Angir hvilke ikoner som vises på kartet. Opptil to ikoner kan vises på kartet.

Kartlag: Angir dataene som vises på kartsiden ([Tilpasse kartlagene](#)).

Dashbord: Angir dashbordoppsettet for kartet.

Mine kart: Angir hvilke installerte kart enheten skal bruke.

Aktivere kart

Du kan aktivere kartprodukter som er installert på enheten.

TIPS: Du kan kjøpe ekstra kartprodukter på www.garmin.com/us/maps.

- 1 Velg **Innstillinger > Kart og kjøretøy > Mine kart**.
- 2 Velg et kart.

Navigasjonsinnstillinger

Velg **Innstillinger > Navigasjon**.

Beregningsmodus: Angir rutepreferanser.

Omberegning utenfor rute: Angir hvordan enheten omberegner en rute hvis du avviker fra den.

Unngåelser: Angir veielementer som skal unngås på en rute.

Egendefinerte unngåelser: Gjør det mulig å unngå bestemte veier eller områder.

Avanserte omkjøringer: Angir lengden for omkjøringen.

Sikkermodus: Deaktiverer alle funksjoner som krever betydelig oppmerksomhet, og som kan distrahere føreren.

GPS-simulator: Hindrer enheten i å motta et GPS-signal, og sparer batteristrøm.

Beregningsmodus

Velg **Innstillinger > Navigasjon > Beregningsmodus**.

Ruteberegningen er basert på data om veihastighet og kjøretøysakselerasjon for en gitt rute.

Raskere tid: Beregner ruter som er raskere å kjøre, men som kan være lengre i avstand.

Kortere distanse: Beregner ruter som er kortere i avstand, men som kan ta lengre tid å kjøre.

Utenfor vei: Beregner en luftlinje fra gjeldende posisjon til bestemmelsesstedet.

Svingete veier: Beregner ruter som foretrekker svingete veier.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle enhetsmodeller.

Skjerminnstillinger

Slik åpner du siden Skjerminnstillinger: Gå til hovedmenyen, velg **Innstillinger > Visning**.

Fargemodus: Endrer lysstyrken på skjermen. Du kan spare batteristrøm ved å redusere lysstyrken.

Tidsavbrudd for skjerm: Angir inaktiv tid før enheten går i dvalemodus.

Lysstyrke: Justerer skjermens lysstyrke.

Skjerm bilde: Gjør det mulig å ta bilde av skjerm bildet på enheten. Skjerm bilder lagres i mappen **Screenshot** på enheten.

Innstillinger for Bluetooth

Velg **Innstillinger > Bluetooth**.

Bluetooth: Aktiverer Bluetooth.

Søk etter enheter: Søker etter enheter med Bluetooth i nærheten.

Enhetsnavn: Gjør det mulig å angi et enhetsnavn som identifiserer enheten på andre enheter med Bluetooth.

Deaktivere Bluetooth

1 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth**.

2 Velg **Bluetooth**.

Trafikkinnstillinger

Slik åpner du siden for trafikkinnstillinger: Gå til hovedmenyen, og velg **Innstillinger** > **Trafikk**.

Trafikk: Aktiverer trafikk.

Abonnementer: Liste over gjeldende trafikkabonnementer.

trafficTrends: Se [trafficTrends™](#).

Om trafikkabonnementer

Du kan kjøpe flere abonnementer eller fornye abonnementene hvis de utløper. Gå til <http://www.garmin.com/traffic>.

Vise trafikkabonnementer

Velg **Innstillinger** > **Trafikk** > **Abonnementer**.

trafficTrends™

Når funksjonen trafficTrends er aktivert, bruker enheten historiske trafikkdata for å beregne mer effektive ruter.

MERK: Det kan hende at det beregnes ulike ruter basert på tendenser i trafikken for ulike ukedager eller tidspunkt på dagen.

Deaktivere trafficTrends

Hvis du ikke vil at enheten skal registrere eller dele trafikkdata, må du deaktivere trafficTrends.

Velg **Innstillinger** > **Trafikk** > **trafficTrends**.

Innstillinger for enheter og tid

Slik åpner du siden Innstillinger for enheter og tid: Gå til hovedmenyen, og velg **Innstillinger** > **Enheter og tid**.

Gjeldende tid: Angir klokkeslett for enheten.

Tidsformat: Gjør det mulig å velge mellom 12-timers, 24-timers eller UTC-tidsformat.

Enheter: Angir måleenheten som brukes for avstander.

Innstillinger for språk og tastatur

Velg **Innstillinger** > **Språk og tastatur**.

Talespråk: Angir språket for talemeldinger.

Tekstspråk: Angir all tekst på skjermen til språket som er valgt.

MERK: Selv om du endrer tekstspråket, endres ikke språket i brukerangitte data eller kartdata, for eksempel gatenavn.

Tastaturspråk: Angir tastaturspråk.

Tastaturlayout: Angir tastaturlayout.

Modusadaptivt tastatur: Endrer tastaturlayout når du endrer transportmodus.

Innstillinger for enhet og personvern

Hvis du vil åpne enhetsinnstillingene, velger du **Innstillinger** > **Enhet**.

Om: Viser enhetens programvareversjon, enhetens ID-nummer og informasjon om flere andre programvarefunksjoner.

Lisensavtaler for sluttbruker: Viser lisensavtalene for sluttbruker.

MERK: Denne informasjonen trenger du når du skal oppdatere systemprogramvaren eller kjøpe flere kartdata.

Posisjonsrapportering: Denne funksjonen deler informasjon om posisjonen din med Garmin for å forbedre innhold.

Reisehistorikk: Enheten kan registrere informasjon for funksjonene myTrends, Hvor jeg har vært og Triplogg.

Tøm reisehistorikk: Tømmer reisehistorikken for funksjonene myTrends, Hvor jeg har vært og Triplogg.

Innstillinger for varsling av nærhetspunkter

Velg **Innstillinger** > **Varsler for nærhetspunkter**.

Lyd: Angir stil for varselet som spilles av når du nærmer deg nærhetspunkter.

Varsler: Angir typen nærhetspunkter som varslene spilles av for.

Gjenopprette innstillinger

Du kan gjenopprette en innstillingskategori eller alle innstillingene til fabrikkinnstillingene.

1 Velg **Innstillinger**.

2 Velg eventuelt en innstillingskategori.

3 Velg  > **Gjenopprett**.

Tillegg

Strømkabler

Enheden kan tilføres strøm på fire måter.

- Strømkabel for motorsykkel
- Strømkabel for bil
- USB-kabel
- Nettadapter (valgfritt tilbehør)

Lade enheten

Du kan lade batteriet i enheten på en av følgende måter:

- Koble enheten til strømkabelen for bil.
- Koble enheten til strømkabelen for motorsykkel.
- Koble enheten til en datamaskin med USB-kabelen som fulgte med.
- Koble enheten til en valgfri strømadapter (tilbehør), for eksempel en strømadapter for vegguttak.

Ta vare på enheten

MERKNAD

Unngå å miste enheten i bakken.

Ikke oppbevar enheten på et sted der den kan bli utsatt for ekstreme temperaturer over lengre tid. Dette kan føre til permanent skade.

Du må aldri trykke på skjermen med en hard eller skarp gjenstand, da dette kan skade skjermen.

Rengjøre enhetens utside

MERKNAD

Unngå kjemiske rengjøringsmidler og løsemidler som kan skade plastdeler.

- 1 Rengjør enhetens utside (ikke berøringsskjermen) med en klut fuktet med mildt såpevann.
- 2 Tørk av enheten.

Rengjøre berøringsskjermen

- 1 Bruk en myk, ren og lofri klut.
- 2 Du kan eventuelt fukte kluten med vann.
- 3 Hvis du bruker en fuktig klut, må du slå av enheten og koble den fra alle strømkilder.
- 4 Tørk forsiktig av skjermen med kluten.

Unngå tyveri

- Fjern enheten og braketten når de ikke er i bruk.
- Fjern merket etter sugekoppen på frontruten.
- Ikke oppbevar enheten i hanskerommet.

- Registrer enheten på <http://my.garmin.com>.

Skifte sikringen i strømkabelen for bil

MERKNAD

Når du skifter sikringen, må du passe på at du ikke mister noen av de små delene, og at de blir satt riktig på plass igjen. Strømkabelen for bil fungerer ikke med mindre den monteres korrekt.

Hvis enheten ikke lades i bilen, kan det hende at du må skifte sikringen på tuppen av biladapteren.

- 1 Løsne endestykket ①.



TIPS: Det kan hende du må bruke en mynt til å fjerne endestykket.

- 2 Fjern endestykket, sølvstiftet ② og sikringen ③.
- 3 Installer en 2 A-kvikksikring.
- 4 Sett sølvstiftet i endestykket.
- 5 Skru endestykket tilbake på plass i strømkabelen for bil ④.

Montere på dashbordet

MERKNAD

Det permanente monteringslimet er svært vanskelig å fjerne etter at det er påført.

Bruk monteringsplaten hvis du vil montere enheten på dashbordet i henhold til gjeldende bestemmelser. Du finner mer informasjon på www.garmin.com.

- 1 Rengjør og tørk av dashbordet der du vil plassere platen.
- 2 Fjern limbeskyttelsen under platen.
- 3 Plasser platen på dashbordet.
- 4 Fjern den gjennomsiktige platen fra platens overside.
- 5 Plasser sugeskoppsbraketten på platen.
- 6 Skyv spaken ned (mot platen).

Fjerne enheten, holderen og braketten

Fjerne enheten fra holderen

- 1 Trykk på tappen øverst på holderen.
- 2 Vipp enheten fremover.

Fjerne holderen fra braketten

- 1 Vri holderen mot høyre eller venstre.
- 2 Bruk kraft til holdersokkelen løsner fra brakettballen.

Fjerne sugeskoppen fra frontruten

- 1 Vipp spaken på sugeskoppen mot deg.
- 2 Dra tappen på sugeskoppen mot deg.

Kjøpe tilleggskart

- 1 Gå til produktsiden for enheten på (www.garmin.com).
- 2 Klikk på kategorien **Kart**.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.

Fotobokser

MERKNAD

Garmin er ikke ansvarlig for nøyaktigheten til eller konsekvensene av å bruke et egendefinert punkt av interesse eller en fotoboksdatabase.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder eller for alle produktmodeller.

Informasjon om fotoboksplasseringer og fartsgrenser er tilgjengelig i enkelte områder for noen produktmodeller. Gå til www.garmin.com/safetycameras for å kontrollere tilgjengelighet og kompatibilitet, eller for å kjøpe et abonnement eller en éngangsoppdatering. Du kan når som helst kjøpe et nytt område eller forlenge et eksisterende abonnement.

Du kan oppdatere fotobokser for et eksisterende fotoboksabonnement ved å gå til <http://my.garmin.com>. Du bør oppdatere enheten regelmessig for å motta oppdatert fotoboksinformasjon.

Grunnleggende fotoboksdata kan følge med enheten for enkelte enheter og regioner. Medfølgende data inkluderer ikke oppdateringer eller et abonnement.

Egendefinerte punkter av interesse

Egendefinerte POI-er er egendefinerte punkter på kartet. De kan inneholde varsler som forteller deg at du er nær et merket punkt, eller at du kjører fortere enn en angitt hastighet.

Installere POI Loader

Du kan opprette eller laste ned egendefinerte POI-lister til datamaskinen og installere dem på enheten ved hjelp av programvaren POI Loader.

- 1 Gå til www.garmin.com/poiloader.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen.

Bruke hjelpefilene til POI Loader

Du finner mer informasjon om POI Loader i hjelpefilen. Klikk på **Hjelp** mens POI Loader kjører.

Finne egendefinerte POI-er

Før du kan finne egendefinerte POI-er, må du laste inn egendefinerte POI-er på enheten ved hjelp av programmet POI Loader ([Installere POI Loader](#)).

- 1 Velg **Hvor skal du? > Kategorier**.
- 2 Bla til avsnittet Andre kategorier, og velg en kategori.

Kjøpe tilbehør

Gå til <http://buy.garmin.com>.

Feilsøking

Enheter innhenter ikke satellittsignaler

- Kontroller at GPS-simulatoren er slått av ([Navigasjonsinnstillinger](#)).
- Ta med enheten ut av parkeringshus og bort fra høye bygninger og trær.
- Hold enheten på samme sted i noen minutter.

Enheter lader ikke i bilen

- Kontroller sikringen i strømkabelen for bil ([Skifte sikringen i strømkabelen for bil](#)).
- Kontroller at kjøretøyet er i gang og forsyner strøm til strømuttaket.
- Kontroller at temperaturen inne i kjøretøyet er på mellom 0-45 °C (mellom 32-113 °F).
- Kontroller at sikringen i strømuttaket i kjøretøyet fungerer.

Batteriet mitt har ikke strøm særlig lenge

- Reduser lysstyrken på skjermen ([Skjerminnstillinger](#)).
- Angi kortere tidsavbrudd for skjerm ([Skjerminnstillinger](#)).
- Demp volumet ([Justere volumet](#)).
- Deaktiver Bluetooth ([Deaktivere Bluetooth](#)).
- Sett enheten i dvalemodus når den ikke er i bruk ([Gå inn i og ut av dvalemodus](#)).
- Ikke utsett enheten for ekstreme temperaturer.
- Ikke la enheten stå i direkte sollys.

Batterimåleren virker unøyaktig

- 1 La enheten lades helt ut.
- 2 Lad enheten helt opp uten å avbryte ladingen.

Enheten vises ikke som en flyttbar stasjon på datamaskinen

Enheten kobles til ved hjelp av MTP (Media Transfer Protocol) på de fleste datamaskiner med Windows. I MTP-modus vises enheten som en bærbar enhet og ikke som en flyttbar stasjon. MTP-modus støttes av Windows 7, Windows Vista® og Windows XP Service Pack 3 med Windows Media Player 10.

Enheten vises ikke som en bærbar enhet på datamaskinen

På datamaskiner med Mac og på enkelte datamaskiner med Windows kobles enheten til i USB-masselagringsmodus. Når enheten er i USB-masselagringsmodus, vises enheten som en flyttbar stasjon eller et volum, og ikke som en bærbar enhet. Versjoner av Windows som er eldre enn Windows XP Service Pack 3 bruker USB-masselagringsmodus.

Enheten vises verken som en bærbar enhet eller en flyttbar stasjon eller et volum på datamaskinen

- 1 Koble USB-kabelen fra datamaskinen.
- 2 Slå av enheten.
- 3 Koble USB-kabelen til en USB-port på datamaskinen og til enheten.

TIPS: Enheten må kobles direkte til en USB-port på datamaskinen, og ikke via en USB-hub.

Enheten slår seg automatisk på og går inn i MTP-modus eller USB-masselagringsmodus. På skjermen til enheten vises det et bilde som angir at enheten er koblet til en datamaskin.

Indeks

Symboler

2D-kartvisning 8
3D-kartvisning 8

A

adresser, finne 5
advarsel om lite drivstoff 8
alarm 13
anrop 9
 anropsvarsel 10
 foreta 10
 hjem 10
 kontakter 10
 logg 10
 ringe 10
 svare 10
anvisninger 8
av/på-tast 3
avanserte omkjøringer 8
avkjøringstjenester 7
 finne 7

B

batteri
 lade 3, 16, 17
 maksimere 18
 problemer 18
bestemmelsessteder. *Du finner mer informasjon under posisjoner*
Bluetooth 9
Bluetooth teknologi 9
 aktivere 9
 innstillinger 15
 koble fra en enhet 10
 slette en paret enhet 10
Bluetooth-teknologi, deaktivere 16
bredde- og lengdegrad 5
brukerdata 14
 slette 15

D

dashbordbrakett 17
datamaskin, koble til 15, 18
dekktrykk
 dvalemodus 12
 profiler 11
 sensorer 11
 varsler 12
drivstoff, registrering 8
dvalemodus 3, 12

E

egendefinerte POler 17
endre søkeområdet 4
enhets-ID 16
enhetskalkulator 13

F

feilsøking 17, 18
filer
 overføre 15
 støttede typer 14
finne posisjoner. 4 *Se også posisjoner*
 adresser 5
 bruke kartet 5
 kategorier 4
 koordinater 5
 se på kartet 5
 steder 5
 veikryss 5
fjerne holder 17
fotobokser, abonnementer 17

G

Garmin Express 3
 oppdatere programvare 3
 registrere enheten 3
geocaching 5

gi turer nytt navn 11
gjeldende posisjon 9
gjenopprette innstillinger 16
GPS 3

H

hjelp. 10 *Se også produktsupport*
hjem
 angi posisjoner 5
 kjøre 5
 redigere posisjon 5
 ringe 10
 telefonnummer 10
hodetelefoner, pare 9
holder, fjerne 17
Hurtigsøk 4
Hvor er jeg? 5, 9
håndfrie telefonsamtaler 9

I

ID-nummer 16
ikoner, trafikk 14
innstillinger 15, 16

K

kabler
 motersykelbrakett 1
 strøm 16
kalkulator 13
kameraer, fotobokser 17
kart 7, 15
 bla 5
 datafelt 8
 detaljnivå 15
 kjøpe 17
 layout for data 8
 nüMaps Guarantee 3
 nüMaps Lifetime 3
 oppdatere 3
 rapportere feil 4
 tema 15
 trafikkforhold 14
 vise ruter 9
kartperspektiv 8
kartvisning
 2D 8
 3D 8
kjøre hjem 5
kjøreanvisninger 8
klokke 12
knapper på skjermen 4
koble fra, enhet Bluetooth 10
kompass 12
konvertere
 enheter 13
 valuta, konvertere 13
koordinater 5

L

lade enheten 3, 16, 17
lagre, gjeldende posisjon 5
lagrede posisjoner 6, 10
 kategorier 6
 redigere 6
 slette 6
Lagrede posisjoner 6
Lisensavtaler for sluttbruker 16
lyd, nærhetspunkter 16
lysstyrke 3

M

manøverliste 8
microSD-kort, installere 14
minnekort 14
montere enheten
 bil 2
 dashbord 17
 fjerne fra braketten 2, 17
 motersykel 1
 sugekopp 17
motersykelbrakett, kabler 1

myTrends, ruter 7

N

navigasjon 6
 forhåndsviser ruter 6
 innstillinger 15
 utenfor vei 8
navigere utenfor vei 8
neste sving 9
nullstille
 enhet 3
 tripdata 9
nüMaps Guarantee 3
nüMaps Lifetime 3

O

omkjøringer 7
 avansert 8
oversikt over veikryss 9

P

pare
 hodetelefoner 9
 koble fra 10
 slette en paret enhet 10
 telefon 9
parkering 5
 forrige plass 12
POI. 17 *Se også punkt av interesse (POI)*
POI Loader 17
posisjoner 4, 5, 12
 angi hjem 5
 gjeldende 5, 9
 lagre 5, 6
 nylige treff 5
 redigere 4
 ringe 10
 sende til enhet 6
 simulerte 5
 søke etter 5
posisjoner som nylig er funnet 5
produktregistrering 3
produktsupport 10
programvare
 oppdatere 3
 versjon 16
punkter av interesse (POI Loader) 17
punkter av interesse (POI)
 egendefinert 17
 POI Loader 17
 tillegg 17
 vurdere 5

R

rapportere POI-feil 4
registrere enheten 3
reisehistorikk 16
rengjøre berøringsskjermen 16
rengjøre enheten 16
ringe 10
ruter
 beregne 6
 beregner på nytt 14
 beregningsmodus 6, 15
 foreslåtte 7
 forhåndsvisning 6
 hoppe over et punkt 7
 legge til et punkt 7
 myTrends 7
 starte 6
 stoppe 7
 vise på kartet 9

S

satellittsignaler
 innhente 3
 vise 3
sende posisjoner 6
servicehistorikk
 kategorier 12
 oppføringer 12

- redigere [12](#)
- slette [12](#)
- sikring, endre [17](#)
- simulerte posisjoner [5](#)
- skjerm, lysstyrke [3](#)
- skjermbilder [15](#)
- skjerminnstillinger [15](#)
- slette
 - alle brukerdata [15](#)
 - paret Bluetooth enhet [10](#)
 - servicekategorier [12](#)
 - serviceoppføringer [12](#)
 - turer [11](#)
- snarveier [4](#)
 - legge til [4](#)
 - slette [4](#)
- språk
 - stemme [16](#)
 - tastatur [16](#)
- strømkabler [16](#)
 - skifte sikringen [17](#)
- sugekopp [17](#)
- svare på anrop [10](#)
- søkelinje [4](#)

T

- ta vare på enheten [16](#)
- talemelding [9](#)
- talespråk [16](#)
- tastatur [4](#)
 - layout [16](#)
 - språk [16](#)
- telefon, pare [9](#)
- telefonsamtaler [9](#)
 - anropsvarsel [10](#)
 - dempe [10](#)
 - ringe [10](#)
 - svare [10](#)
 - taleoppringning [10](#)
- tidsinnstillinger [3, 16](#)
- tilbehør [17](#)
- tillegg, egendefinerte punkter av interesse [17](#)
- tilpasse, unngåelser [7](#)
- tilpasse enheten [15](#)
- TracBack [11](#)
- trafficTrends [16](#)
 - deaktivere [16](#)
- trafikk [13, 14, 16](#)
 - aktivere et abonnement [14](#)
 - alternativ rute [14](#)
 - beregne ruter på nytt [14](#)
 - data [14](#)
 - deaktivere [14](#)
 - hendelser [14](#)
 - ikoner [14](#)
 - legge til abonnementer [14](#)
 - mottaker [13](#)
 - ruteomberegninger [14](#)
 - søke etter forsinkelser [14](#)
 - trafficTrends [16](#)
 - unngå [14](#)
 - varsler [9](#)
- transportmodi [3](#)
 - bil [3](#)
 - endre [10](#)
 - motorsykkkel [3](#)
- tripcomputer [9](#)
 - nullstille informasjon [9](#)
- tripdata, nullstille [9](#)
- tripinformasjon, vise [9](#)
- triplogg, vise [8](#)
- trådløse hodetelefoner [9](#)
- turplanlegger [10](#)
 - redigere en tur [11](#)
- tyveri, unngå [16](#)

U

- unngåelser
 - deaktivere [7](#)
 - område [7](#)

- slette [8](#)
- tilpasse [7](#)
- vei [7](#)
 - veielementer [7](#)
- USB, koble fra [15](#)

V

- varsler
 - fotobokser [16](#)
 - lyd [16](#)
 - nærhetspunkter [16](#)
 - trafikk [9](#)
- varsler for nærhetspunkter, innstillinger [16](#)
- veikryss, finne [5](#)
- VIRB fjernkontroll [12](#)
- VIRB fjernkontroll [12](#)
- volum, justere [3](#)
- vurdere, punkter av interesse [5](#)

www.garmin.com/support

 +43 (0) 820 220230	 + 32 2 672 52 54
 0800 770 4960	 1-866-429-9296
 +385 1 5508 272 +385 1 5508 271	 +420 221 985466 +420 221 985465
 + 45 4810 5050	 + 358 9 6937 9758
 + 331 55 69 33 99	 + 39 02 36 699699
 (+52) 001-855-792-7671	 0800 0233937
 +47 815 69 555	 00800 4412 454 +44 2380 662 915
 (+35) 1214 447 460	 +386 4 27 92 500
 0861 GARMIN (427 646) +27 (0)11 251 9999	 +34 93 275 44 97
 + 46 7744 52020	 +886 2 2642-9199 ext 2
 0808 238 0000 +44 (0) 870 8501242	 +49 (0)180 6 427646 20 ct./Anruf. a. d. deutschen Festnetz, Mobifunk max. 60 ct./Anruf
 913-397-8200 1-800-800-1020	

