

GARMIN[®]

dēzlCam[™]



Brukerveiledning

© 2015 Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper

Med enerett. I henhold til opphavsretslovene 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.

Garmin® og Garmin logoen er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper som er registrert i USA og andre land. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

dēzlCam™, ecoRoute™, Garmin eLog™, Garmin Express™, Garmin Real Vision™, myGarmin™, myTrends™, trafficTrends™, nüMaps Guarantee™ og nüMaps Lifetime™ 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. Foursquare® er et varemerke for Foursquare Labs, Inc. i USA og andre land. microSD™ og microSDHC-logoen er varemerker for SD-3C, LLC. Windows®, Windows Vista® og Windows XP® er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og andre land. Mac® er et varemerke for Apple Inc, registrert i USA og andre land. TruckDown® er varemerket for TruckDown Info International, Inc. HD Radio™ og HD logoen er varemerker for iBiquity Digital Corporation. HD Radio-teknologi produsert med lisens fra iBiquity Digital Corporation. Amerikanske og utenlandske patenter. Andre varemerker og varenavn tilhører sine respektive eiere.

Innholdsfortegnelse

Komme i gang	1
Sette inn dashbordkameraets minnekort.....	1
Feste og slå på dēzlCam enheten i kjøretøyet.....	1
Innhente GPS-signaler.....	1
Ikoner på statuslinjen.....	1
Bruke knappene på skjermen.....	2
Gå inn i og ut av dvalemodus.....	2
Slå av enheten.....	2
Justere volumet.....	2
Aktivere automatisk volum.....	2
Justere lysstyrken på skjermen.....	2
Dashbordkamera	2
Justere kameraet.....	2
Opptak med dashbordkameraet.....	2
Lagre et videoopptak.....	2
Ta et bilde.....	2
Starte og stoppe opptak med dashbordkameraet.....	2
Kameranøkkeltips.....	3
Vise video og bilder.....	3
Videoer og bilder på datamaskinen.....	3
Slå lydopptak av eller på.....	3
Slette en video eller et bilde.....	3
Kjøretøyprofiler	3
Legge til en kjøretøyprofil.....	3
Aktivere en kjøretøyprofil.....	3
Endre tilhengerinformasjon.....	3
Redigere en kjøretøyprofil.....	3
Navigere til destinasjonen	4
Ruter.....	4
Starte en rute.....	4
Kjøre hjem.....	4
Ruten på kartet.....	4
Aktiv kjørefeltveiledning.....	4
Vise en liste med svinger.....	4
Vise hele ruten på kartet.....	4
Legge til en posisjon i ruten.....	4
Tilpasse ruten.....	4
Foreta en omkjøring.....	5
Stoppe ruten.....	5
Endre modus for ruteberegning.....	5
Starte en rute ved hjelp av kartet.....	5
Forhåndsviser flere ruter.....	5
Turplanlegger.....	5
Planlegge en tur.....	5
Navigere til en lagret tur.....	5
Optimalisere rekkefølgen av stopp i en tur.....	5
Redigere og omorganisere posisjoner i en tur.....	5
Redigere og lagre den aktive ruten.....	5
Endre alternativene for ruteplanlegging.....	6
Planlegge en tur.....	6
Bruke foreslåtte ruter.....	6
Unngå forsinkelser, bomveier og områder.....	6
Unngå trafikkforsinkelser på ruten.....	6
Unngå bomveier.....	6
Unngå bomringmerker.....	6
Unngå veielementer.....	6
Unngå miljøsoner.....	6
Egendefinerte unngåelser.....	6
Navigere utenfor vei.....	7
Finne posisjoner	7
Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen.....	7
Endre søkeområdet.....	7
Punkter av interesse.....	7
Finne en posisjon etter kategori.....	7
Søke i en kategori.....	7
Navigere til interessepunkter inne på et sted.....	8
Finne punkter av interesse for lastebiler.....	8
Finne interessepunkter fra TruckDown.....	8
Foursquare®.....	8
Søkeverktøy.....	8
Finne en adresse.....	8
Finne et veikryss.....	8
Finne en by.....	8
Finne en posisjon ved hjelp av koordinater.....	8
Finne bestemmelsessteder som nylig er funnet.....	9
Tømme listen over steder som nylig er funnet.....	9
Finne forrige parkeringsplass.....	9
Vise informasjon om gjeldende posisjon.....	9
Finne nødtjenester og drivstoff.....	9
Få anvisninger til gjeldende posisjon.....	9
Legge til en snarvei.....	9
Fjerne en snarvei.....	9
Lagre posisjoner.....	9
Lagre en posisjon.....	9
Lagre din gjeldende posisjon.....	9
Lagre en Hjem-posisjon.....	9
Redigere en lagret posisjon.....	9
Tildele kategorier til en lagret posisjon.....	9
Slette en lagret posisjon.....	10
Bruke kartet	10
Kartverktøy.....	10
Vise et kartverktøy.....	10
Aktivere kartverktøy.....	10
Lenger fremme.....	10
Finne kommende punkter av interesse.....	10
Tilpasse kategorier for Lenger fremme.....	10
Tripinformasjon.....	10
Vise tripdata på kartet.....	10
Vise tripinformasjonssiden.....	10
Vise triploggen.....	10
Nullstille tripinformasjon.....	10
Vise kommende trafikkhendelser.....	10
Vise trafikk på kartet.....	10
Søke etter trafikkhendelser.....	11
Vise lastebilkartet.....	11
Advarsels- og varselsymboler.....	11
Restriksjonsadvarsler.....	11
Advarsler om veiforhold.....	11
Varsler.....	11
Fotobokser.....	11
Tilpasse kartet.....	11
Tilpasse kartlagene.....	11
Endre kartdatafeltet.....	11
Endre perspektiv på kartet.....	11
Trafikk	11
Motta trafikkdata ved hjelp av en trafikkottaker.....	12
Motta trafikkdata ved hjelp av Smartphone Link.....	12
Trafikkottaker.....	12
Plassere trafikkottakeren.....	12
Om trafikkabonnementer.....	12
Abonnementsaktivering.....	12
Vise trafikkabonnementer.....	12
Legge til et abonnement.....	12
Aktivere trafikk.....	12
Talekommando	12
Angi aktiveringsfrasen.....	12
Aktivere talekommandoer.....	12
Tips for talekommandoer.....	13

Starte en rute ved bruk av talekommandoer	13	Vise værmeldingen	18
Dempe instruksjoner	13	Vise været nærme en annen by	19
Talekontroll	13	Vise værradaren	19
Konfigurere talekontroll	13	Vise værvarsler	19
Bruke talekontroll	13	Kontrollere veiforholdene	19
Tips for talekontroll	13	Vise tidligere ruter og bestemmelsessteder	19
Verktøy for kjøretøy og fører	13	Tilpasse enheten	19
Garmin eLog	13	Innstillinger for kart og kjøretøy	19
Oppsett av Garmin eLog funksjoner på dēzl™ enheten	13	Aktivere kart	19
Vise Garmin eLog informasjon på dēzl enheten	13	Navigasjonsinnstillinger	19
Vise hendelser for diagnostikk og funksjonsfeil på Garmin eLog	13	Innstillinger for beregningsmodus	19
IFTA	13	Angi en simulert posisjon	19
Angi drivstoffdata	14	Kamerainnstillinger	19
Redigere drivstoffdata	14	Innstillinger for Bluetooth	20
Vise og eksportere et distriktsammendrag	14	Deaktivere Bluetooth	20
Redigere og eksportere reiserapporter	14	Skjerminnstillinger	20
Vise eksporterte distriktsammendrag og reiserapporter	14	Trafikkinnstillinger	20
Tidsforbruk	14	Innstillinger for enheter og tid	20
Registrere tjenestestatusen	14	Angi klokkeslett	20
Om førere	14	Innstillinger for språk og tastatur	20
Vise og redigere sjåførlogger	15	Innstillinger for varsling av nærhetspunkter	20
Legge til forsendelser	15	Innstillinger for enhet og personvern	20
Eksportere en sjåførlogg	15	Gjenopprette innstillinger	20
Registrere servicehistorikk	15	Informasjon om enheten	20
Legge til servicekategorier	15	Ta vare på enheten	20
Slette servicekategorier	15	Rengjøre enhetens utside	21
Gi servicekategoriene nytt navn	15	Rengjøre berørings skjermen	21
Slette servicehistorikk	15	Unngå tyveri	21
Redigere servicehistorikk	15	Nullstille enheten	21
Håndfrifunksjoner	16	Spesifikasjoner	21
Aktivere Bluetooth trådløs teknologi	16	Tillegg	21
Om trådløse hodetelefoner	16	Støtte og oppdateringer	21
Pare et sett trådløse hodetelefoner	16	Konfigurere Garmin Express	21
Om håndfri telefonering	16	Oppdatere kart og programvare med Garmin Express	21
Pare telefonen	16	Databehandling	21
Foreta et anrop	16	Om minnekort	21
Motta et anrop	16	Sette inn minnekort for kart og data	22
Bruke anropsloggen	16	Koble enheten til datamaskinen	22
Bruke samtalealternativer	16	Overføre data fra datamaskinen	22
Lagre et telefonnummer hjem	16	Vise status for GPS-signal	22
Parkoble ekstra Bluetooth enheter	16	Strømkabler	22
Koble fra en Bluetooth enhet	17	Lade enheten	22
Slette en parert Bluetooth enhet	17	Skifte sikringen i strømkabelen for kjøretøy	22
Bruke programmene	17	Fjerne enheten, braketten og sugekoppen	22
Bruke Hjelp	17	Fjerne enheten fra braketten	22
Søke i hjelpeemner	17	Fjerne braketten fra sugekoppen	22
Smartphone Link	17	Fjerne sugekoppen fra frontruten	22
Laste ned Smartphone Link	17	Kjøpe tilleggskart	22
Koble til Smartphone Link	17	Kjøpe tilbehør	23
Sende en posisjon fra telefonen til enheten	17	Feilsøking	23
Deaktivere anrop mens du er koblet til Smartphone Link	17	Sugekoppen fester seg ikke til frontruten	23
Garmin Live-tjenester	17	Enheten innhenter ikke satellittsignaler	23
Abonnere på Garmin Live-tjenester	17	Enheten lader ikke i kjøretøyet	23
Om trafikkameraer	17	Batteriet mitt har ikke strøm særlig lenge	23
Om ecoRoute	18	Enheten vises ikke som en flyttbar stasjon på datamaskinen	23
Konfigurere kjøretøyet	18	Enheten vises ikke som en bærbar enhet på datamaskinen	23
Endre drivstoffprisen	18	Enheten vises verken som en bærbar enhet eller en flyttbar stasjon eller et volum på datamaskinen	23
Kalibrere drivstoffsparingen	18	Telefonen min kobler seg ikke til enheten	23
Om ecoChallenge	18	Indeks	24
Vise informasjon om drivstoffsparingen	18		
Kilometer rapporter	18		
Nullstille ecoRoute informasjon	18		
Kjøretips	18		
Vise myGarmin-meldinger	18		

Komme i gang

⚠ ADVARSEL

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

- Sette inn kameraets minnekort (*Sette inn dashbordkameraets minnekort, side 1*).
- Oppdatere kart og programvare på enheten (*Oppdatere kart og programvare med Garmin Express, side 21*).
- Montere enheten i kjøretøyet og koble den til strøm (*Feste og slå på dēzlCam enheten i kjøretøyet, side 1*).
- Justere dashbordkameraet (*Justere kameraet, side 2*).
- Innhente GPS-satellittsignaler (*Innhente GPS-signaler, side 1*).
- Justere volumet (*Justere volumet, side 2*) og skjermens lysstyrke (*Justere lysstyrken på skjermen, side 2*).
- Konfigurere en kjøretøyprofil for lastebilen din.
- Navigere til destinasjonen (*Starte en rute, side 4*).

Sette inn dashbordkameraets minnekort

Før enheten kan ta opp video fra det integrerte dashbordkameraet, må du sette inn et minnekort. Kameraet trenger et microSD™ eller microSDHC-minnekort på opptil 64 GB med hastighet i klasse 4 eller høyere. Du kan bruke det medfølgende minnekortet eller kjøpe et kompatibelt minnekort hos en elektronikkforhandler.

1 Sett inn et minnekort for kameraet ① i minnesporet ②.

MERK: Hvis du setter inn minnekortet i feil spor, kan ikke kameraet ta opp video.



2 Skyv det inn til du hører et klikk.

Feste og slå på dēzlCam enheten i kjøretøyet

⚠ 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.

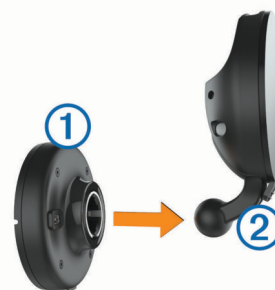
Både enheten og braketten inneholder magneter. Under visse omstendigheter kan magneter forårsake forstyrrelser for enkelte interne medisinske enheter, deriblant pacemakere og insulinpumper. Hold enheten og braketten unna slike medisinske enheter.

LES DETTE

Både enheten og braketten inneholder magneter. Under visse omstendigheter kan magneter forårsake skade på enkelte elektroniske enheter, inkludert harddisker i bærbare datamaskiner. Vær forsiktig når enheten eller braketten er i nærheten av elektroniske enheter.

Du bør lade enheten før du bruker den på batteristrøm.

1 Trykk braketten ① mot sugekoppen ② til den klikker på plass.



2 Åpne spaken ③, trykk sugekoppen mot frontruten, og vipp spaken bakover mot frontruten.

Spaken skal peke mot toppen av frontruten.



3 Trekk ut sugekopparmen ④.

4 Om nødvendig roterer du braketten, slik at Garmin® logoen er vendt riktig vei.

5 Koble strømkabelen for bil ⑤ til porten på braketten.



6 Plasser baksiden av enheten inn på braketten.

7 Koble den andre enden av strømkabelen for bil til et uttak i kjøretøyet.

Innhente GPS-signaler

Du må innhente satellitter for å kunne navigere med enheten.

📶 på statuslinjen viser styrken på satellittsignalene. Det kan ta flere minutter å innhente satellitter.

1 Slå på enheten.






2 Vent mens enheten finner satellittene.

3 Gå eventuelt utendørs til et åpent område, bort fra høye bygninger og trær.








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® (vises når Bluetooth er aktivert)
🚚	Indikator for kjøretøyprofil
HOS	Snarvei til tidsforbrukstatus

	Status for Garmin eLog™. Velg for å vise gjeldende ELD informasjon. Når ikonet er blått, er enheten koblet til Garmin eLog appen.
9:10	Gjeldende klokkeslett
	Batteristatus
	Koblet til Smartphone Link
53 °C	Temperatur
	Uleste myGarmin™ meldinger
	Opptaksstatus for dashbordkameraet

Bruke knappene på skjermen

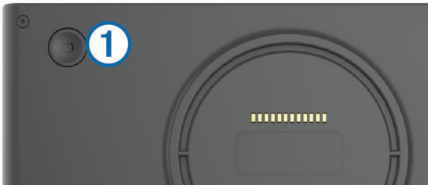
- Velg  for å gå tilbake til det forrige menykjernbildet.
- Hold nede  for å gå raskt tilbake til hovedmenyen.
- Velg  eller  for å se flere valg.
- Hold nede  eller  for å bla raskere.
- Velg  for å vise en meny med alternativer for det gjeldende skjernbildet.

Gå inn i og ut av dvalemodus

Du kan bruke dvalemodus for å spare batteristrom 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 lade enheten raskere ved å sette den i dvalemodus mens du lader batteriet.



Trykk på av/på-tasten .



Slå av enheten

- 1 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.
- 2 Velg **Av**.

Justere volumet

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

Aktivere automatisk volum

Enheten kan øke eller dempe volumet automatisk etter støynivået i bakgrunnen.

- 1 Velg **Volum** > .
- 2 Velg **Automatisk volum**.

Justere lysstyrken på skjermen

- 1 Velg **Innstillinger** > **Skjerm** > **Lysstyrke**.
- 2 Bruk glidebryteren til å justere lysstyrken.


Dashbordkamera

Justere kameraet

ADVARSEL

Ikke forsøk å justere kameraet mens du kjører.

Dashbordkameraet bør justeres hver gang du fester eller flytter på enheten.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Kamera** >  > **Justering**.
- 2 Vipp enheten og roter kameraet for å justere kameraet. Trådkorset skal peke rett frem, og horisontlinjen skal være sentrert mellom toppen og bunnen av skjermen.

Opptak med dashbordkameraet

LES DETTE

Juridiske begrensninger

I enkelte rettsområder kan det betraktes som en krenkelse av privatlivets fred å ta eller vise frem bilder eller videoer av personer eller deres kjøretøy ved hjelp av dette produktet. Det er ditt ansvar å kjenne til og rette deg etter gjeldende lover og regler for personvern i ditt rettsområde.

Før du kan ta opp video med det integrerte dashbordkameraet, må du sette inn et minnekort ([Sette inn dashbordkameraets minnekort, side 1](#)).

Enheten begynner som standard å ta opp video med en gang den slås på. Den fortsetter opptaket og overskriver de eldste, ikke-lagrede videoopptakene til den slås av. LED-lampen lyser kontinuerlig rødt mens det gjøres opptak.

Enheten tar opp video kontinuerlig helt til den slås av eller videoopptak deaktiveres.

Lagre et videoopptak

Enheten bruker som standard en sensor til å registrere potensielle kollisjonsuhell og lagrer videoopptak av den registrerte hendelsen samt før og etter.

Du kan også når som helst lagre video manuelt.

- 1 Trykk på kameratasten  under opptak.



Enheten lagrer et bilde og videoopptak fra da du trykket på tasten, samt før og etter. LED-lampen blinker rødt når enheten lagrer videoopptak.

- 2 Trykk på kameratasten en gang til for å utvide opptakstiden som lagres (valgfritt).

En melding angir hvor mye video som lagres.

Det er begrenset lagringsplass på minnekortet. Når du har lagret et videoopptak, bør du overføre opptaket til en datamaskin eller annen ekstern lagringsenhet for permanent oppbevaring ([Videoer og bilder på datamaskinen, side 3](#)).

Ta et bilde

Med denne enheten kan du også ta stillbilder. Enheten lagrer som standard tids- og stedsinformasjon sammen med bildet.



Velg **Programmer** > **Dash Cam** > .

Enheten tar et bilde og lagrer det på minnekortet.

Starte og stoppe opptak med dashbordkameraet

- 1 Velg **Programmer** > **Dash Cam**.

2 Velg et alternativ:

- Velg  for å stoppe opptaket.
LED-lampen lyser kontinuerlig grønt når opptaket er stoppet.
TIPS: Opptaket starter som standard automatisk neste gang du slår på enheten. Du kan deaktivere denne funksjonen under kamerainnstillingene (*Kamerainnstillinger, side 19*).
- Velg  for å starte opptaket.
LED-lampen lyser kontinuerlig rødt når dashbordkameraet gjør opptak.

Kameranøkkeltips

Kameranøkkelen gir deg rask tilgang til flere funksjoner på dashbordkameraet.

- Velg kameranøkkelen for å lagre et videoopptak og ta et bilde.
- Når du lagrer en video som tas opp, kan du velge kameranøkkelen for å utvide opptakstiden som lagres.
- Når du tar opp video, kan du holde inne kameranøkkelen noen sekunder for å stoppe opptaket.
- Når du ikke tar opp video, kan du velge kameranøkkelen for å starte opptak.

Vise video og bilder

MERK: Enheten stopper videoopptaket når du viser video eller bilder.

1 Velg **Programmer > Galleri > Ja**.

2 Velg en video eller et bilde.

Enheten viser videoen eller bildet. Videoer starter avspillingen automatisk. Hvis videoen eller bildet inneholder stedsinformasjon, vises stedet på et kart.

Videoer og bilder på datamaskinen

Programmet Garmin Dash Cam Player lar deg vise, lagre og redigere videoer som du tar opp, på datamaskinen. Du kan også vise eller skjule tid, dato, sted og hastighetsinformasjon som er tatt opp med videoen. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/dashcamplayer.

Slå lydopptak av eller på

Enheten kan ta opp lyd ved hjelp av den integrerte mikrofonen når video tas opp. Du kan slå av eller på lydopptak når du vil.

Velg **Innstillinger > Kamera > Spill inn lyd**.

Slette en video eller et bilde

1 Velg **Programmer > Galleri > Ja**.

2 Velg en video eller et bilde.

3 Velg  > **Ja**.

Kjøretøyprofiler

ADVARSEL

Selv om du angir profilkaraktistikkene til kjøretøyet, er det ingen garanti for at det blir holdt oversikt over karakteristikkene til kjøretøyet i alle ruteforslagene, eller at du vil motta advarselsikonene i alle tilfeller. Det kan finnes begrensninger i kartdataene som gjør at enheten ikke kan holde oversikt over disse begrensningene eller veiforholdene i alle tilfeller. Følg alltid alle veiskilt, og ta hensyn til kjøreforholdene når du tar valg under kjøring.

Ruting og navigasjon beregnes forskjellig avhengig av kjøretøyprofilen. Den aktiverte kjøretøyprofilen vises med et ikon på statuslinjen. Du kan tilpasse navigasjons- og kartinnstillingene på enheten for hver enkelt kjøretøytype.

Når du aktiverer en kjøretøyprofil for lastebil, unngår enheten å ta med begrensede eller ufremkommelige områder på ruten basert på dimensjoner, vekt og andre egenskaper du har angitt for kjøretøyet.

Legge til en kjøretøyprofil

Du bør legge til en kjøretøyprofil for hver lastebil du kommer til å bruke dēzlCam enheten i.

1 Velg **Innstillinger > Kjøretøyprofil > +**.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du vil legge til en lett lastebil med fastmontert lasterom, velger du **Lett lastebil**.
- Hvis du vil legge til en trekkvogn eller trekkvogn/tilhengerkombinasjon, velger du **Trekkvogn**.

3 Følg instruksjonene på skjermen for å angi egenskapene for kjøretøyet.

Når du har lagt til en kjøretøyprofil, kan du redigere profilen for å legge til detaljert informasjon, for eksempel VIN-nummer eller tilhengernummer.

Aktivere en kjøretøyprofil

Du må legge til en kjøretøyprofil før du kan aktivere den.

1 Velg **Innstillinger > Kjøretøyprofil**.

2 Velg en kjøretøyprofil.

Kjøretøyprofilinformasjonen vises, inkludert mål og vekt.

3 Velg **Velg**.

Endre tilhengerinformasjon

Før du kan endre tilhengerinformasjonen, må du angi en kjøretøyprofil for en trekkvogn.

Når du bytter tilhenger for trekkvognen, kan du endre tilhengerinformasjonen i kjøretøyprofilen uten å endre trekkvogninformasjonen. Du kan raskt bytte mellom tilhengere du bruker ofte.

1 Velg **Innstillinger > Kjøretøyprofil**.

2 Velg trekkvognprofilen du vil bruke med tilhengeren.

3 Velg .

4 Velg et alternativ:

- Hvis du vil bruke en nylig tilhengerkonfigurasjon, velger du en tilhengerkonfigurasjon fra listen.
- Hvis du vil registrere en ny tilhengerkonfigurasjon, velger du **Ny konfigurasjon** og oppgir tilhengerinformasjonen.




Redigere en kjøretøyprofil

Du kan redigere en kjøretøyprofil for å endre lastebilinformasjon, eller du kan legge til detaljert informasjon i en ny kjøretøyprofil, for eksempel VIN-nummer, tilhengernummer eller kilometertelleravlesning. Du kan også slette en kjøretøyprofil eller gi den nytt navn.

1 Velg **Innstillinger > Kjøretøyprofil**.

2 Velg kjøretøyprofilen du vil redigere.

3 Velg et alternativ:

- Hvis du vil redigere kjøretøyprofilinformasjonen, velger du  og deretter feltet du vil redigere.
- Hvis du vil gi en kjøretøyprofil nytt navn, velger du  > **Gi profilen nytt navn**.
- Hvis du vil slette kjøretøyprofilen, velger du  > **Slett**.

Navigere til destinasjonen

Ruter

En rute er en bane fra gjeldende posisjon til en destinasjon. En rute kan inkludere flere posisjoner, eller stopp, på veien til destinasjonen (*Legge til en posisjon i ruten, side 4*). Enheten beregner ruten til destinasjonen basert på innstillingene du velger i navigasjonsinnstillingene, for eksempel ruteberegningssmodus (*Endre modus for ruteberegning, side 5*) og unngåelser (*Unngå forsinkelser, bomveier og områder, side 6*). Enheten kan også unngå veier som ikke er egnet for den aktive kjøretøyprofilen.

Starte en rute

- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg **Angi søk**, angi et søkeord og velg **Q** (*Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen, side 7*).

TIPS: Du kan også søke etter posisjoner ved hjelp av kategorier, søkeverktøy eller andre metoder (*Finne posisjoner, side 7*).

- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Kjør!**.

Enheten beregner en rute til posisjonen og viser veien ved bruk av talemeldinger og informasjon på kartet (*Ruten på kartet, side 4*).

Hvis du må stoppe ved flere posisjoner, kan du legge til posisjonene på ruten (*Legge til en posisjon i ruten, side 4*). Du kan også tilpasse ruten for å justere kursen (*Tilpasse ruten, side 4*).

Kjøre hjem

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

Redigere informasjonen om Hjem-posisjonen

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

Ruten på kartet

LES DETTE

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.

Når du reiser, veileder enheten deg til destinasjonen ved hjelp av talemeldinger og informasjon på kartet.



Instruksjoner for neste sving eller avkjørsel eller andre handlinger vises øverst på kartet. Symbolet ① viser handlingstypen og kjørefeltet eller kjørefeltene du bør ferdes i, hvis informasjonen er tilgjengelig. Enheten viser også avstanden til neste handling ② og gatenavnet eller avkjørselen knyttet til den handlingen ③.

En farget linje ④ viser rutens kurs på kartet. Piler på kartet ⑤ viser kommende svinger. Når du nærmer deg destinasjonen, viser et rutete flagg destinasjonens posisjon.

Kjøretøyets hastighet ⑥, veien du kjører på ⑦, og beregnet ankomsttid ⑧ vises nederst på kartet. Du kan tilpasse datafeltet for ankomsttid til å vise annen informasjon (*Endre kartdatafeltet, side 11*).

Et datafelt som angir fartsgrensen, kan vises når du kjører på hovedveier. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Aktiv kjørefeltveiledning

Når du nærmer deg en sving mens du navigerer en rute, vises det en detaljert simulering av veien ved siden av kartet, hvis det er tilgjengelig. En fargelagt linje ① viser hvilket kjørefelt du skal ligge i for svingen.



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 Mens du navigerer etter en rute, velger du et hvilket som helst sted på kartet.
- 2 Velg **↶**.

Legge til en posisjon i ruten

Du må navigere etter en rute før du kan legge til en posisjon på en rute (*Starte en rute, side 4*).

Du kan navigere til andre steder på vei til destinasjonen. Du kan for eksempel legge til en bensinstasjon som neste stopp på ruten. Du kan også legge til en posisjon på slutten av ruten.

TIPS: Du kan lage kompliserte ruter med flere posisjoner eller planlagte stopp ved å planlegge, redigere og lagre ruten ved hjelp av turplanleggeren (*Planlegge en tur, side 5*).




- 1 Gå til kartet, og velg **↶** > **Hvor skal du?**.
- 2 Søk etter en posisjon (*Finne posisjoner, side 7*).
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Kjør!**.
- 5 Velg et alternativ:
 - Du kan legge til posisjonen som den neste stopp på ruten ved å velge **Legg til som neste stopp**.
 - Du kan legge til posisjonen som siste stopp på ruten ved å velge **Legg til som siste stopp**.
 - Du kan legge til posisjonen og justere rekkefølgen til posisjoner på ruten ved å velge **Legg til på aktiv rute**.

Enheten beregner ruten på nytt for å legge til den nye plasseringen, og viser veien til posisjonene i riktig rekkefølge.

Tilpasse ruten

Du må begynne å kjøre en rute før du kan tilpasse ruten (*Starte en rute, side 4*).


Du kan tilpasse ruten manuelt for å endre kursen. Dette gjør at du kan legge ruten til en bestemt vei eller gjennom et bestemt område uten å legge til et stopp eller en destinasjon på ruten.

- 1 Velg et sted på kartet.
- 2 Velg .
Enheden aktiverer modus for å tilpasse ruten.
- 3 Velg en posisjon på kartet.
TIPS: Du kan velge  for å zoome inn på kartet og velge en mer nøyaktig posisjon.
Enheden omberegner ruten for å reise gjennom den valgte posisjonen.
- 4 Velg eventuelt et alternativ:
 - Velg flere posisjoner på kartet for å legge til tilpasningspunkter på ruten.
 - Du kan fjerne et tilpasningspunkt ved å velge .
- 5 Når du er ferdig med å tilpasse ruten, velger du **Kjør!**.


Foreta en omkjøring

Før du kan foreta en omkjøring, må du navigere etter en rute, og du må legge til verktøyet for endring av rute til kartverktøymenyen (*Aktivere kartverktøy, side 10*).

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 Gå til kartet, og velg  > **Endre rute**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil legge inn en omkjøring på ruten for en bestemt avstand, velger du **Omkjøring etter distanse**.
 - Hvis du vil legge inn en omkjøring rundt en bestemt vei på ruten, velger du **Omkjøring etter vei**.

Stoppe ruten


Gå til kartet, og velg  > **Stopp**.

Endre modus for ruteberegning

- 1 Velg **Innstillinger** > **Navigasjon** > **Beregningsmodus**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg **Kortere tid** for å beregne ruter som er raskere å kjøre, men som kan være lengre.
 - Velg **Utenfor vei** for å beregne ruter fra punkt til punkt (uten veier).
 - Velg **Mindre drivstoff** for å beregne ruter som krever mindre drivstoff.
MERK: Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du bruker kjøretøyprofilen for bil.
 - Velg **Kortere distanse** for å beregne ruter som er kortere, men som kan ta lengre tid å kjøre.

Starte en rute ved hjelp av kartet

Du kan starte en rute ved å velge en posisjon fra kartet.

- 1 Velg **Se på kart**.
- 2 Dra og zoom kartet for å vise søkeområdet.
- 3 Hvis det kreves, velger du **Q** for å filtrere interessepunktene som vises, etter kategori.
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 **Kjør!**.

Forhåndsviser flere ruter

- 1 Søk etter en posisjon (*Finne en posisjon etter kategori, side 7*).

- 2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 3 Velg **Ruter**.
- 4 Velg en rute.


Turplanlegger

Du kan bruke turplanleggeren til å opprette og lagre en tur som du kan navigere etter på et senere tidspunkt. Dette kan være nyttig for å planlegge en leveranserute, ferie eller biltur. Du kan redigere en lagret tur for å tilpasse den ytterligere, inkludert å endre rekkefølgen på posisjonene, optimalisere stoppenes rekkefølge, legge til kalenderinformasjon og legge til tilpasningspunkter.

Du kan også bruke turplanleggeren til å redigere og lagre den aktive ruten.

Planlegge en tur

En tur kan inneholde mange plasseringer, og den må minimum inneholde et startpunkt og en destinasjon. Startposisjonen er posisjonen der du planlegger å starte turen. Hvis du begynner å navigere turen fra en annen plassering, gir enheten deg muligheten til å legge ruten til startposisjonen først. Destinasjonen er den siste posisjonen på turen. På en rundtur må startposisjonen og destinasjonen være samme posisjon. Du kan også legge til flere posisjoner eller stopp mellom startposisjonen og destinasjonen.


- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger** >  > **Opprett tur**.
- 2 Velg **Velg startposisjon**.
- 3 Finn en posisjon som skal være startpunktet, og velg **Velg**.
- 4 Velg **Velg bestemmelsessted**.
- 5 Finn en posisjon som skal være destinasjonen, og velg **Velg**.
- 6 Hvis det kreves, velger du **Legg til posisjon** for å legge til flere posisjoner.
- 7 Når du har lagt til alle de nødvendige posisjonene, velger du **Neste** > **Lagre**.
- 8 Angi et navn, og velg **Ferdig**.

Navigere til en lagret tur

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg en lagret tur.
- 3 Velg **Kjør!**.
- 4 Velg neste destinasjon, og velg **Start**.

Optimalisere rekkefølgen av stopp i en tur

Enheden kan optimalisere posisjonenes rekkefølge i turen automatisk for å lage en kortere, mer effektiv rute. Startpunktet og destinasjonen endres ikke når du optimaliserer rekkefølgen.

Når du redigerer en tur, velger du  > **Optimaliser rekkefølge**.

Redigere og omorganisere posisjoner i en tur

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger**.
- 2 Velg en lagret tur.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil flytte posisjonen opp eller ned, trykker du på  og drar posisjonen til et nytt sted i listen.
 - Hvis du vil legge til en ny posisjon etter den valgte posisjonen, velger du .
 - Hvis du vil fjerneplasseringen, velger du .

Redigere og lagre den aktive ruten

Hvis en rute er aktiv, kan du bruke turplanleggeren til å redigere og lagre ruten som en tur.

- 1 Velg **Programmer** > **Turplanlegger** > **Min aktive rute**.
- 2 Rediger ruten ved hjelp av turplanleggerfunksjonene.

Ruten omberegner hver gang du gjør en endring.

- 3 Velg **Lagre** for å lagre ruten som en tur, som du kan navigere igjen senere (valgfritt).

Endre alternativene for ruteplanlegging

Du kan endre rutealternativene for å endre hvordan rutene for turen beregnes.

- 1 Velg **Programmer > Turplanlegger**.
- 2 Velg en lagret tur.
- 3 Velg ett eller flere alternativer:
 - Velg ikonet for kjøretøyprofilen for å endre kjøretøyprofilen for turen.
 - Hvis du vil legge til tilpasningspunkter på turen, velger du **☰ > Turinnstillinger > Tilpass rute** og følger instruksjonene på skjermen (*Tilpass ruten, side 4*).
 - Hvis du vil å endre beregningsmodus for turen, velger du **☰ > Turinnstillinger > Rutepreferanse (Endre modus for ruteberegning, side 5)**.

Planlegg en tur

Du kan legge til kalenderinformasjon for hver posisjon på turen, inkludert ønsket ankomsttid og oppholdets varighet for hver posisjon. Dette kan hjelpe deg med å planlegge avreisen for å nå frem til posisjoner på turen til rett tid.

- 1 Velg **Programmer > Turplanlegger**.
- 2 Velg en tur.
- 3 Velg **☰ > Turinnstillinger > Rediger tidsplan**.
- 4 Velg en posisjon, og følg instruksjonene på skjermen for å angi kalenderinformasjonen.
TIPS: Hvis du trenger å planlegge flere posisjoner på turen, bør du starte fra begynnelsen av turen og fortsette mot slutten.
- 5 Gjenta trinn 4 for å angi kalenderinformasjon for flere steder.
- 6 Når du er ferdig, velger du **Lagre**.

Når du navigerer på turen, bør du legge avreisen til tidspunktet som vises under startpunktet, slik at du når stoppene og destinasjonen på det planlagte tidspunktet. Tidsplanen er bare en beregning. Trafikkforhold, veiarbeid og andre forsinkelser kan påvirke den faktiske ankomsttiden.

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, side 20*).

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.

Unngå forsinkelser, bomveier og områder

Unngå trafikkforsinkelser på ruten

Du må motta trafikkinformasjon før du kan unngå trafikkforsinkelser (*Motta trafikkdata ved hjelp av en trafikkmottaker, side 12*).

Som standard optimaliserer enheten automatisk ruten for å unngå trafikkforsinkelser. Hvis du har deaktivert dette alternativet i trafikkinnstillingene (*Trafikkinnstillinger, side 20*), kan du vise og unngå trafikkforsinkelser manuelt.

- 1 Velg **☰ > Trafikk** mens du navigerer etter en rute.
- 2 Velg **Alternativ rute** hvis tilgjengelig.
- 3 Velg **Kjør!**.

Unngå bomveier

Enheden din kan unngå å legge ruten din gjennom områder som krever bompenger, for eksempel bomveier, broer eller områder med tett trafikk. Enheden kan likevel legge ruten gjennom et slikt område hvis ingen andre logiske ruter er tilgjengelige.

- 1 Velg **Innstillinger > Navigasjon**.
- 2 Velg et alternativ:
MERK: Menyene endres basert på området og kartdataene på enheten.
 - Velg **Bomveier**.
 - Velg **Bomringer og gebyrer > Bomveier**.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil bli spurt hver gang ruten legges via bomstasjoner, velger du **Spør alltid**.
 - Hvis du alltid vil unngå bomstasjoner, velger du **Unngå**.
 - Hvis du alltid vil tillate bomstasjoner, velger du **Tillat**.
- 4 Velg **Lagre**.

Unngå bomringmerker

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Kartdataene på enheten kan inneholde detaljert informasjon om bomringmerker for noen land. Du kan unngå eller tillate bomringmerker for hvert land.

- 1 Velg **Innstillinger > Navigasjon > Bomringer og gebyrer > Bomringmerker**.
- 2 Velg et land.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil bli spurt hver gang ruten legges via bomstasjoner, velger du **Spør alltid**.
 - Hvis du alltid vil unngå bomstasjoner, velger du **Unngå**.
 - Hvis du alltid vil tillate bomstasjoner, velger du **Tillat**.
- 4 Velg **Lagre**.

Unngå veielementer

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

Unngå miljøsoner

Enheden din kan unngå områder med miljømessige begrensninger eller utslippsbegrensninger som kan gjelde kjøretøyet ditt. Dette alternativet gjelder for typen kjøretøy i den aktive kjøretøyprofilen.

- 1 Velg **Innstillinger > Navigasjon > Miljøsoner**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil bli spurt hver gang før ruten legges gjennom en miljøsoner, velger du **Spør alltid**.
 - Hvis du alltid vil unngå miljøsoner, velger du **Unngå**.
 - Hvis du alltid vil tillate miljøsoner, velger du **Tillat**.
- 3 Velg **Lagre**.

Egendefinerte unngåelser

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 slutt punkt for veistrekningen du vil unngå, og velg **Neste**.
- 5 Velg **Ferdig**.

Unngå et område

- 1 Velg **Innstillinger > Navigasjon > Egendefinerte unngåelser**.
- 2 Velg eventuelt **Legg til unngåelse**.
- 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**.

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**.

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.

Finne posisjoner

Kartene som er lastet inn på enheten, inneholder posisjoner, for eksempel restauranter, hoteller, bilverksteder og detaljert gateinformasjon. Menyene **Hvor skal du?** og **Hjelp** deg med å finne destinasjonen din ved å tilby flere metoder til å bla gjennom, søke og lagre denne informasjonen.

- Angi søkeord for å søke raskt gjennom all posisjonsinformasjonen (**Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen**, side 7).
- Se gjennom eller søk i forhåndslastede interessepunkter etter kategori (**Punkter av interesse**, side 7).
- Søk etter stoppesteder og tjenester for lastebiler, inkludert detaljert registerinformasjon fra TruckDown®, der det er tilgjengelig.
- Søk etter og sjekk inn på interessepunkter fra Foursquare (**Søke etter punkter av interesse i Foursquare**, side 8).
- Bruk søkeverktøy for å finne bestemte posisjoner, for eksempel adresser, veikryss eller geografiske koordinater (**Søkeverktøy**, side 8).
- Søk i nærheten av en annen by eller et annet område (**Endre søkeområdet**, side 7).
- Lagre favorittstedene dine for å finne raskt frem til dem i fremtiden (**Lagre posisjoner**, side 9).
- Gå tilbake til posisjoner som nylig er funnet (**Finne bestemmelsessteder som nylig er funnet**, side 9).

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.

Punkter av interesse

Et interessepunkt er et sted du kan synes er nyttig eller interessant. Interessepunkter sorteres etter kategori, og kan blant annet være populære destinasjoner, for eksempel bensinstasjoner, restauranter, hoteller og underholdningssteder.

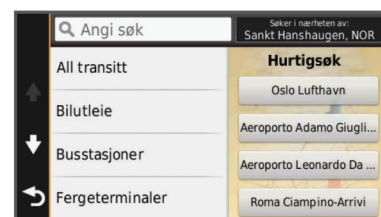
Finne en posisjon etter kategori

- 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 hurtigsøkliste som viser de fire siste destinasjonene du valgte.

- 1 Velg **Hvor skal du?**
- 2 Velg en kategori, eller velg **Kategorier**.
- 3 Velg en kategori.
- 4 Velg en destinasjon fra hurtigsøklisten hvis den er til rådighet.



- 5 Velg eventuelt riktig destinasjon.

Navigere til interessepunkter inne på et sted

Du kan opprette en rute til et interessepunkt (POI) i et større sted, for eksempel en butikk i et kjøpesenter eller en bestemt terminal på en flyplass.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Angi søk**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil søke etter stedet, angir du navnet på eller adressen til stedet, velger **Q** og går til trinn 3.
 - Hvis du vil søke etter interessepunktet, angir du navnet på interessepunktet, velger **Q** og går til trinn 5.

- 3 Velg stedet.
En liste over kategorier vises under stedet, for eksempel restauranter, billette eller terminaler.

- 4 Velg en kategori.

- 5 Velg interessepunktet og deretter **Kjør!**.

Enheten oppretter en rute til parkeringsplassen eller inngangen nærmest interessepunktet. Et rutete flagg angir det anbefalte parkeringsområdet når du ankommer destinasjonen. Et merket punkt viser plasseringen til interessepunktet inne på stedet.

Utforske et sted

Du kan vise en liste over alle punktene av interesse innenfor hvert sted.

- 1 Velg et sted.
- 2 Velg **i** > **Utforsk dette stedet**.

Finne punkter av interesse for lastebiler

De detaljerte kartene som er lastet inn på enheten, inneholder punkter av interesse for lastebiler, for eksempel trailerkafeer, rasteplasser og veiestasjoner.

Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Lastebil**.

Finne interessepunkter fra TruckDown

Registeret TruckDown er et register over forretninger for lastebilbransjen, for eksempel verksteder for lastebiler og utsalgssteder for dekk.

Registeret TruckDown er ikke tilgjengelig i alle områder.

- 1 Velg et alternativ:
 - Velg **Truck Locations** for å finne interessepunkter som passer for lastebiler.
 - Velg **Truck Services** for å finne posisjoner som har tjenester for lastebiler.
- 2 Velg en kategori.
- 3 Velg eventuelt **Filtrer etter fasiliteter og varemerker**, velg en eller flere fasiliteter og deretter **Lagre**.
MERK: Dette alternativet er bare tilgjengelig for stoppesteder for lastebiler.
- 4 Velg en destinasjon.

Foursquare®

Foursquare er et posisjonsbasert sosialt nettverk. Enheten inneholder forhåndslastede interessepunkter fra Foursquare som angis av logoen Foursquare i søkeresultatene for posisjoner.

Du kan koble til Foursquare kontoen din ved hjelp Smartphone Link på en kompatibel smarttelefon for å få ekstra funksjoner. Når du kobler til Foursquare kontoen din ved hjelp av Smartphone Link, kan du vise posisjonsinformasjon fra Foursquare, sjekke inn på en posisjon og søke etter interessepunkter i nettdatabasen til Foursquare.

Søke etter punkter av interesse i Foursquare

Du kan søke etter interessepunkter fra Foursquare som ligger på enheten din. Når du kobler til Foursquare kontoen din ved hjelp Smartphone Link, gir søket de mest oppdaterte resultatene fra databasen til Foursquare på nettet og tilpassede resultater fra Foursquare brukerkontoen din.

Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Foursquare®**.

Koble deg til Foursquare kontoen din

- 1 Koble enheten til Smartphone Link (**Koble til Smartphone Link, side 17**).
- 2 Åpne Smartphone Link-appen på smarttelefonen din.
- 3 Åpne innstillingene i Smartphone Link-appen, og velg **Foursquare®** > **Logg på**.
- 4 Angi påloggingsinformasjonen til Foursquare kontoen din.

Se posisjonsinformasjon fra Foursquare

Før du kan se posisjonsinformasjon fra Foursquare, må du koble til en støttet telefon som kjører Smartphone Link, og logge på Foursquare kontoen.

Du kan se detaljert posisjonsinformasjon fra Foursquare, for eksempel brukeranmeldelser, prisinformasjon for restauranter og åpningstider.

- 1 Velg et interessepunkt fra Foursquare blant søkeresultatene.
- 2 Velg **i**.

Sjekke inn med Foursquare

Før du kan sjekke inn med Foursquare, må du koble til en støttet telefon som kjører Smartphone Link, og logge på Foursquare kontoen.

- 1 Velg **Programmer** > **Foursquare®** > **Sjekk inn**.
- 2 Velg et punkt av interesse.
- 3 Velg **i** > **Sjekk inn**.

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?**.
- 2 Velg eventuelt **Søker i nærheten av:** hvis du vil endre søkeområde (**Endre søkeområdet, side 7**).
- 3 Velg **Adresse**.
- 4 Følg instruksjonene på skjermen for å angi adresseinformasjon.
- 5 Velg adressen.

Finne et veikryss

Du kan søke etter et veikryss eller krysningsspunkt mellom to gater, motorveier eller andre veier.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Veikryss**.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen for å angi gateinformasjon.
- 3 Velg veikrysset.

Finne en by

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Byer**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg en by fra listen over byer i nærheten.
 - Hvis du vil søke i nærheten av en annen posisjon, velger du **Søker i nærheten av:** (**Endre søkeområdet, side 7**).
 - Hvis du vil søke etter en by etter navn, velger du **Angi søk**, angir et bynavn og velger **Q**.

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 **i**, og endre koordinatformatet eller datum.
- 3 Angi breddegrads- og lengdegradskoordinatene.

4 Velg **Vis på kart**.

Finne bestemmelsessteder som nylig er funnet

Enheten 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 forrige parkeringsplass

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

Velg **Programmer** > **Forrige plass**.


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 nødtjenester og drivstoff

Du kan bruke siden **Hvor er jeg?** til å finne de nærmeste sykehusene, politistasjonene og bensinstasjonene.

- 1 Velg **kjøretøyet** på kartet.
- 2 Velg **Sykehus**, **Politistasjoner** eller **Drivstoff**.
MERK: Når kjøretøyprofilen for lastebil er aktiv, vises det et alternativ for stoppesteder som er tilrettelagt for lastebiler i stedet for bare bensin.
Det vises en liste over posisjoner der man finner den valgte tjenesten, med de nærmeste posisjonene øverst.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil navigere til posisjonen, velger du **Kjør!**
 - Hvis du vil se telefonnummeret og andre opplysninger om stedet, velger du .

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**.


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.
- 4 Velg **Lagre**.

Lagre posisjoner

Lagre en posisjon


- 1 Søk etter en posisjon (*Finne en posisjon etter kategori, side 7*).
- 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**.

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**.


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**.

Tildel 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**.

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**.

Bruke kartet

Du kan bruke kartet til å navigere en rute (*Ruten på kartet, side 4*) eller til å vise et kart av omgivelsene dine når du ikke har en aktiv rute.

- 1 Velg **Se på kart**.
- 2 Velg et sted på kartet.
- 3 Velg et alternativ:
 - Dra kartet for å panorere til venstre, til høyre, oppover eller nedover.
 - Hvis du vil zoome inn eller ut, velger du **+** eller **-**.
 - Hvis du vil veksle mellom Nord opp- og 3D-visning, velger du **▲**.
 - Hvis du vil filtrere interessepunktene som vises etter kategori, velger du **Q**.
 - Hvis du vil starte en rute, velger du en posisjon på kartet og deretter **Kjør!** (*Starte en rute ved hjelp av kartet, side 5*).

Kartverktøy

Kartverktøy gir deg rask tilgang til informasjon og enhetsfunksjoner mens du viser kartet. Du kan for eksempel vise trafikkinformasjon, foreta en omkjøring eller justere lysstyrken på skjermen uten å gå ut av kartet. Når du aktiverer et kartverktøy, vises det i et panel langs kanten av kartet.

Vise et kartverktøy

- 1 Gå til kartet, og velg .
- 2 Velg et kartverktøy.
Kartverktøyet vises i et panel langs kanten av kartet.
- 3 Når du er ferdig med å bruke kartverktøyet, velger du **X**.

Aktivere kartverktøy


Som standard er det bare de kartverktøyene som brukes oftest, som er aktiverte på menyen for kartverktøy. Du kan aktivere flere verktøy.

- 1 Gå til kartet, og velg  > .
- 2 Merk av i boksen ved siden av hvert av verktøyene du vil legge til.
- 3 Velg **Lagre**.

Lenger fremme



Du kan se kommende forretninger og tjenester langs ruten eller veien du reiser på. Tjenester er filtrert etter kategori.

Finne kommende punkter av interesse

- 1 På kartet velger du  > **Lenger fremme**.
- 2 Velg en kategori.
- 3 Velg et punkt av interesse på kartet.

Tilpasse kategorier for Lenger fremme

Du kan endre kategoriene du søker etter, endre rekkefølgen på kategoriene og søke etter en bestemt forretning eller kategori.

- 1 På kartet velger du  > **Lenger fremme**.
- 2 Velg et tjenesteikon.
- 3 Velg .
- 4 Velg et alternativ:


- Hvis du vil flytte en kategori oppover eller nedover på listen, velger og drar du pilen ved siden av kategorinavnet.
- Hvis du vil endre en kategori, velger du kategorien.
- Hvis du vil opprette en egendefinert kategori, velger du en kategori, **Tilpasset søk** og angir navnet på forretningen eller kategorien.

- 5 Velg **Ferdig**.

Tripinformasjon


Vise tripdata på kartet

Før du kan vise tripdata på kartet, må du legge verktøyet til i menyen for kartverktøy (*Aktivere kartverktøy, side 10*).

På kartet velger du  > **Tripdata**.

Tilpasse tripdatafeltene

Før du kan tilpasse dataene som vises i tripdatafeltene på kartet, må du legge til tripdataverktøyet i menyen for kartverktøy (*Aktivere kartverktøy, side 10*).

- 1 Velg **Se på kart**.
- 2 Velg  > **Tripdata**.
- 3 Velg et tripdatafelt.
- 4 Velg et alternativ.

Det nye tripdatafeltet vises i tripdatalisten.

Vise tripinformasjonssiden

Tripinformasjonssiden viser farten din 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.

På kartet velger du **Hastighet**.

Vise triploggen

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


- 1 Velg **Innstillinger > Kart & kjøretøy > Kartlag**.
- 2 Merk av for **Triplogg**.

Nullstille tripinformasjon

- 1 På kartet velger du **Hastighet**.
- 2 Velg  > **Nullstill felt**.
- 3 Velg et alternativ:
 - Når du ikke navigerer etter en rute, kan du velge **Velg alle** for å nullstille alle datafeltet 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 kommende trafikkhendelser

Du kan vise kommende trafikkhendelser langs ruten eller veien du reiser på.


- 1 Velg  > **Trafikk** mens du navigerer etter en rute.
Den nærmeste kommende trafikkhendelsen vises i en rute på høyre side av kartet.
- 2 Velg trafikkhendelsen hvis du vil se flere detaljer.

Vise trafikk på kartet

Trafikkartet viser fargekodet trafikkflyt og forsinkelser på veier i nærheten.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Programmer > Trafikk**.
- 2 Velg eventuelt  > **Tegnforklaring** for å vise tegnforklaringen for trafikkartet.

Søke etter trafikkhendelser

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Programmer > Trafikk**.
- 2 Velg  > **Hendelser**.
- 3 Velg et element i listen.
- 4 Hvis det er mer enn én hendelse, bruker du pilene for å vise andre hendelser.

Vise lastebilkartet

Lastebilkartet fremhever godkjente lastebilruter på kartet, for eksempel STAA-foretrukne ruter (Surface Transportation Assistance Act), TD-foretrukne ruter (TruckDown) og NRMH-ruter (Non-Radioactive Hazardous Materials). De godkjente rutene endres basert på området ditt og kartdataene som er lastet inn på enheten.

Velg **Programmer > Lastebilkart**.

Advarsels- og varselsymboler

ADVARSEL






Selv om du angir profilkarakteristikkene til kjøretøyet, er det ingen garanti for at det blir holdt oversikt over karakteristikkene til kjøretøyet i alle ruteforslagene, eller at du vil motta advarselsikonene i alle tilfeller. Det kan finnes begrensninger i kartdataene som gjør at enheten ikke kan holde oversikt over disse begrensningene eller veiforholdene i alle tilfeller. Følg alltid alle veiskilt, og ta hensyn til kjøreforholdene når du tar valg under kjøring.

Det kan vises advarsels- og varselsymboler på kartet eller i ruteanvisningene for å varsle deg om potensielle farer, veiforhold og kommende vektstasjoner.



Restriksjonsadvarsler

	Høyde
	Vekt
	Akselvekt
	Lengde
	Bredde
	Ingen lastebiler tillatt
	Ingen trailere tillatt
	Farlige materialer er ikke tillatt
	Brennbare materialer er ikke tillatt
	Vannforurensende materialer er ikke tillatt
	Sving til venstre ikke tillatt
	Sving til høyre ikke tillatt
	U-sving ikke tillatt

Advarsler om veiforhold

	Fare for kontakt med bakken
	Sidevind
	Smal vei
	Skarp sving
	Bratt nedoverbakke
	Overhengende tre

Varsler

	Veiingsstasjon
	Veien er ikke bekreftet som egnet for lastebiler

Fotobokser

LES DETTE

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.

Tilpasse kartet

Tilpasse kartlagene

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

- 1 Velg **Innstillinger > Kart & kjøretøy > Kartlag**.
- 2 Velg lagene som skal vises på kartet, og velg **Lagre**.

Endre kartdatafeltet

- 1 Velg et datafelt på kartet.
MERK: Du kan ikke tilpasse Hastighet.
- 2 Velg hvilken type data som skal vises.

Endre perspektiv på kartet

- 1 Velg **Innstillinger > Kart & 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.
- 3 Velg **Lagre**.

Trafikk

LES DETTE

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.

- Trafikkvarsler vises på kartet når det er trafikkhendelser langs ruten eller i området.
- Du kan motta trafikkinformasjon via en trafikknettverk eller som et abonnement med Smartphone Link (*Garmin Live-tjenester, side 17*).
- Enheten må være koblet til Smartphone Link med et aktivt trafikkabonnement for at du skal kunne motta trafikkinformasjon via Smartphone Link.
- Enheten må være koblet til bilstrøm for at du skal kunne motta trafikkinformasjon via en trafikknettverk.
- Det kan hende at trafikknettverken 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 enheten eller trafikknettverken.

- 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 trafikkmottaker

LES DETTE

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

Du må ha en trafikkompatibel strømkabel før du kan motta trafikkdata ved hjelp av en trafikkmottaker. 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 trafikkmottakertilbehør 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.

Motta trafikkdata ved hjelp av Smartphone Link

Tjenesten Oppdatert trafikk gir deg trafikkdata i sanntid.

- 1 Last ned Smartphone Link på en kompatibel telefon (*Last ned Smartphone Link, side 17*).
- 2 Abonner på tjeneste Oppdatert trafikk (*Abonnere på Garmin Live-tjenester, side 17*).
- 3 Koble enheten til telefonen som kjører Smartphone Link (*Koble til Smartphone Link, side 17*).

Trafikkmottaker



①	Mini-USB-kontakt
②	Kontakt for ekstern antenne
③	Intern antenne
④	Indikatorlampe for strøm
⑤	Bilstrømadapter

Plassere trafikkmottakeren

Du kan plassere strømkabelen for trafikkmottak slik at den får optimalt trafikk mottak.

- 1 Rull ut kabelen.
- 2 Plasser midten av kabelen et sted hvor det er uhindret sikt mot himmelen, for eksempel på dashbordet.

MERK: Ikke la kabelen ligge på en kabelplugg som er koblet til kjøretøyets strømkilde.

Ikke plasser kabelen på gulvet eller under andre gjenstander.

Om trafikkabonnementer

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

Abonnementsaktivering

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

Vise trafikkabonnementer

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

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-trafikk mottakerens 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-trafikk mottakere, må du skaffe deg en ny kode for hver mottaker.

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

Aktivere trafikk

Du kan aktivere eller deaktivere trafikkdata. Når trafikkdata er deaktivert, mottar ikke enheten trafikkdata, men den unngår fortsatt områder med potensielt mye kø ved hjelp av funksjonen trafficTrends™, hvis dette er aktivert.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Trafikk**.
- 2 Merk av for **Trafikk**.

Talekommando

MERK: Talekommando er ikke tilgjengelig for alle språk eller områder, og er ikke tilgjengelig på alle modeller.

MERK: Stemmeaktivert navigasjon fungerer kanskje ikke optimalt under støyende forhold.

Med Talekommando kan du bruke enheten ved å si ord og kommandoer. På menyen Talekommando finner du talemeldinger og en liste over tilgjengelige kommandoer.

Angi aktiveringsfrasen

Aktiveringsfrasen er et ord eller en frase som du kan si for å aktivere talekommandoen. Standard aktiveringsfrase er Talekommando.

TIPS: Hvis du gjør aktiveringsfrasen lengre, begrenser du antallet utilsiktede aktiveringer av talekommandofunksjonen.

- 1 Velg **Programmer** > **Talekommando** > **>** > **Aktiveringsfrase**.
- 2 Angi en ny aktiveringsfrase.
Når du skriver inn aktiveringsfrasen, får du tilbakemelding på hvor sterk frasen er.
- 3 Velg **Ferdig**.

Aktivere talekommandoer

Si aktiveringsfrasen.

Menyen for talekommandoer vises.

Tips for talekommandoer

- Snakk med normal stemme rettet mot enheten.
- Reduser bakgrunnsstøy, for eksempel stemmer eller radio, slik at talegjenkjenningen blir mer nøyaktig.
- Snakk inn kommandoene slik de vises på skjermen.
- Besvar talemeldinger fra enheten ved behov.
- Hvis du gjør aktiveringsfrasen lenger, begrenser du muligheten for utilsiktede aktiveringer av talekommandofunksjonen.
- Lytt etter to toner som bekrefter at enheten starter og avslutter modusen for talekommando.

Starte en rute ved bruk av talekommandoer

Du kan si navnene på populære og velkjente posisjoner.

- 1 Si aktiveringsfrasen (*Angi aktiveringsfrasen*, side 12).
- 2 Si **Finn sted**.
- 3 Lytt til talemeldingen, og si navnet på posisjonen.
- 4 Si linjenummeret.
- 5 Si **Naviger**.

Dempe instruksjoner

Du kan deaktivere talemeldingene for talekommando uten å dempe lyden på enheten.

- 1 Velg **Programmer > Talekommando > **.
- 2 Velg **Lydløse instruksjoner > Aktivert**.

Talekontroll

Talekontrollfunksjonen aktiveres for regioner der Talekommandofunksjonen ikke er tilgjengelig. Med Talekontroll kan du bruke stemmen til å kontrollere enheten. Du må konfigurere funksjonen for stemmen din før du kan bruke Talekontrollfunksjonen.

Konfigurere talekontroll

Funksjonen Talekontroll må konfigureres for en enkelt brukers stemme. Funksjonen fungerer ikke for andre brukere.

- 1 Velg **Programmer > Talekontroll**.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen for å ta opp kommander for hver talekontrollfrase.

MERK: Du trenger ikke å lese frasen nøyaktig slik den vises på skjermen. Du kan lese opp en alternativ kommando med samme betydning avhengig av hva du foretrekker.

Når du vil bruke en talekontrollfunksjon, må du si kommandoen du tok opp for funksjonen.

Bruke talekontroll

- 1 Si kommandoen du tok opp for **Talekontroll**-frasen. Menyen for talekontroll vises.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen.

Tips for talekontroll

- Snakk med normal stemme rettet mot enheten.
- Reduser bakgrunnsstøy, for eksempel stemmer eller radio, slik at talegjenkjenningen blir mer nøyaktig.
- Snakk inn kommandoene slik de vises på skjermen.
- Lytt etter en tone som bekrefter at enheten har hentet inn en kommando.

Verktøy for kjøretøy og fører

Garmin eLog

Garmin eLog adapteren kan brukes til å overholde krav for registrering av tidsforbruk og pauser. Når en Garmin eLog

adapter er parkoblet med en kompatibel mobilenhet, kan du se informasjon om tidsforbruk på dēzlCam enheten. Garmin eLog adapteren er ikke tilgjengelig i alle områder. Gå til garmin.com/elog hvis du vil ha mer informasjon eller kjøpe en Garmin eLog adapter.


MERK: Garmin eLog funksjoner er ikke tilgjengelig når du bruker kjøretøyprofilen for bil.

Oppsett av Garmin eLog funksjoner på dēzl™ enheten

- 1 Parkoble Garmin eLog adapteren med Garmin eLog appen på mobilenheten din (*Oppsett av Garmin eLog enheten*, side 13).
- 2 Parkoble dēzl enheten med en kompatibel mobilenhet (*Koble til Smartphone Link*, side 17).
- 3 Gjør det mulig for Garmin eLog appen å parkoble med en dēzl enhet (*Gjøre det mulig for Garmin eLog appen å parkoble med en dēzl enhet*, side 13).
- 4 Aktiver eventuelt Garmin eLog tilkoblingen på dēzl enheten (*Aktivere eller deaktivere Garmin eLog tilkoblingen på dēzl enheten*, side 13).

Oppsett av Garmin eLog enheten

Du må sette opp og parkoble Garmin eLog adapteren med Garmin eLog appen for å kunne bruke enheten.

- 1 Installer og åpne  Garmin eLog appen fra appbutikken på mobilenheten din.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen på mobilenheten for å sette opp og konfigurere Garmin eLog systemet.

MERK: Enheten har begrenset funksjonalitet frem til du fullfører oppsettet.

Gjøre det mulig for Garmin eLog appen å parkoble med en dēzl enhet

- 1 Logg på en førerprofil i Garmin eLog appen.
- 2 Velg **Settings > Pair to Nearby Garmin dēzl**.

Aktivere eller deaktivere Garmin eLog tilkoblingen på dēzl enheten

- 1 På dēzl enheten velger du **Innstillinger > Bluetooth**.
- 2 Velg navnet på den parkoblede mobilenheten.
- 3 Merk av eller fjern avmerkingen for **Garmin eLog**.

Vise Garmin eLog informasjon på dēzl enheten

Du må fullføre oppsettet før du kan se Garmin eLog informasjonen på dēzl enheten (*Oppsett av Garmin eLog funksjoner på dēzl™ enheten*, side 13).

Når du kjører viser enheten viser tjenestestatusen din og det totale antallet timer du har kjørt, i Garmin eLog kartverktøyet.

Velg et felt for å se et sammendrag av gjenværende kjøretid.

Vise hendelser for diagnostikk og funksjonsfeil på Garmin eLog

Når Garmin eLog enheten oppdager hendelser for diagnostikk eller funksjonsfeil, vises en varslings på enhetsskjermen.

Velg varselet for å se detaljer om hendelsen for diagnostikk eller funksjonsfeil.

MERK: Du kan se ytterligere informasjon om hendelser for diagnostikk og funksjonsfeil i Garmin eLog appen.

IFTA

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Du må aktivere en kjøretøyprofil for lastebil før du kan bruke denne funksjonen.

Du kan registrere data som er nødvendige for IFTA-dokumentasjon (International Fuel Tax Agreement), for eksempel opplysninger om drivstoffkjøp og kjørelengde.

Angi drivstoffdata

- 1 Select **Programmer** > **IFTA** > **Ved pumpen**.
- 2 Angi drivstoffpris per liter.
- 3 Velg feltet **Drivstofforbruk**.
- 4 Angi hvor mye drivstoff du har kjøpt.
- 5 Velg eventuelt drivstofftypen:
 - Hvis du vil registrere mengden i liter, velger du **Gallons** > **Liter** > **Lagre**.
 - Hvis du vil registrerer mengden i gallons, velger du **Liter** > **Gallons** > **Lagre**.
- 6 Merk eventuelt av for **Skatt inkludert**.
- 7 Velg **Neste**.
- 8 Velg et alternativ for å registrere bensinstasjonen der du fylte drivstoff:
 - Velg en bensinstasjon i nærheten, fra listen.
 - Velg tekstfeltet, og skriv inn navnet på og adressen til bensinstasjonen.
- 9 Velg drivstoffkjøperen.

Redigere drivstoffdata

- 1 Velg **Programmer** > **IFTA** > **Drivstofflogger**.
- 2 Velg en kjøretøyprofil om nødvendig.
- 3 Velg eventuelt et kvartal.
- 4 Velg en drivstofflogg.
- 5 Velg et alternativ:
 - Velg et felt for å redigere informasjonen.
 - Velg **X** > **Ja** for å slette loggen.

Vise og eksportere et distriktssammendrag

Distriktssammendraget viser data for hver delstat eller provins der kjøretøyet har vært brukt, for hvert kvartal. Distriktssammendraget er tilgjengelig i enkelte områder.

- 1 Velg **Programmer** > **IFTA** > **Distriktssammendrag**.
- 2 Velg eventuelt en lastebil.
- 3 Velg eventuelt et kvartal.
- 4 Velg **☰** > **Eksporter kjørebok** > **OK** for å eksportere et distriktssammendrag.

Enheten eksporterer sammendraget til en CSV-fil og lagrer den i mappen Reports på enheten.

Redigere og eksportere reiserapporter

- 1 Fra hovedmenyen velger du **Programmer** > **IFTA** > **Reiserapporter**.
- 2 Velg eventuelt en lastebil.
- 3 Velg eventuelt et kvartal.
- 4 Velg en logg.
- 5 Velg et alternativ:
 - Velg **☰** > **Slett**, og merk av for rapportene du vil slette.
 - Velg **☰** > **Kombiner**, og merk av for rapportene du vil kombinere.
 - Velg **☰** > **Eksporter kjørebok** > **OK**. Enheten eksporterer rapporten til en CSV-fil og lagrer den i mappen **Reports** på enheten.

Vise eksporterte distriktssammendrag og reiserapporter

LES DETTE

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 Koble enheten til datamaskinen.

- 2 Fra filleseren på datamaskinen går du til enhetslagring og åpner mappen **Rapporter**.
- 3 Åpne mappen **IFTA**.
- 4 Åpne CSV-filen.

Tidsforbruk

LES DETTE

Selv om denne enheten kan registrere informasjon om tidsforbruk, er den i seg selv IKKE en godkjent erstatning for krav til registrering i loggbok i henhold til forskrifter fra Federal Motor Carrier Safety Administration (USA).

Førere må følge alle gjeldende nasjonale og lokale krav til tidsforbruk.

AOBRD (Automatisk On -Board opptaksenhet)

Når denne enheten integreres med en telematisk datatransponder produsert av en Garmin autorisert partner og brukes for å ta opp sjåførens tidsforbruk, kan transportfirmaer overholde AOBRD-krav.

Garmin påstår ikke at bruk av løsningen til en autorisert partner gir overholdelse med spesifikasjonen §395.15. Slike påstander kan bare kunngjøres av partneren. Overholdelse av §395 er sluttbrukerens ansvar, inkludert overholdelse av eventuelle endringer i disse reglene. Du kan konsultere et sertifikat fra en Garmin AOBRD-partner for å bekrefte at AOBRD-kravene slik de er spesifisert i Del §395.15, overholdes.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Før du kan bruke funksjonen Tidsforbruk, må du være i lastebilmodus, og du må opprette en førerprofil ([Legge til førere, side 14](#)).

Du kan bruke funksjonen Tidsforbruk til å registrere arbeidstiden din. Dette kan gjøre det enklere å følge sikkerhetsreglene.

Registrere tjenestetatusen

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg en fører.
- 3 Velg **Tjenestetatus**.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg **Ikke i tjeneste** for å registrere tiden du ikke er i tjeneste.
 - Velg **Hviler** for å registrere tiden du hviler på en soveplass.
 - Velg **Kjører mot** for å registrere tiden du kjører et nyttekjøretøy som er i virksomhet.
 - Velg **I tjeneste** for å registrere tiden du er i tjeneste, men ikke kjører et nyttekjøretøy.
 - Velg **Passasjer sete** for å registrere tiden en annen fører sitter i passasjer setet, uten å være i tjeneste.

MERK: En fører kan ha status Passasjer sete i opptil to timer rett før eller etter åtte sammenhengende timer på en soveplass.
- 5 Velg **Lagre**.

Om førere

Hvis du jobber for mer enn én transportør i løpet av 24 timer, må du registrere hver transportør.

Du må registrere tidssonen for hjemmeterminalen din, selv om du krysser andre tidssoner.

Legge til førere

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg **+**.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.

Administrere førerinformasjon

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.

- 2 Velg en fører.
- 3 Velg **Førerinfo**.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg et felt for å redigere informasjonen.
 - Hvis du vil slette føreren, velger du **☰** > **Slett fører** > **Ja**.

Vise og redigere sjåførlogger

Med sjåførloggen kan du vise og redigere en tidslinje for tidsbrukinformasjonen som er angitt for hver sjåfør.

MERK: Redigering av sjåførlogginformasjon er kanskje ikke tilgjengelig for alle enhetskonfigurasjoner, for eksempel ved integrasjon med en AOBRD (Automatisk On-Board optaksenhet).

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg en sjåfør.
- 3 Velg **Vis kjørebok**.

En tidslinje vises for gjeldende dato. Tiden brukt i hver status er uthevet på tidslinjen.

- 4 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil vise en annen dato, velger du datoen øverst i skjermbildet.
 - Velg en uthevet status på tidslinjen for å vise statusdetaljer.
 - Du registrerer en ny status ved å velge en tom blokk på tidslinjen og redigere status- og tidsinformasjonen.
- TIPS:** Plasseringen av blokken på tidslinjen bestemmer standard status- og tidsinformasjon. Raden bestemmer statusen, og kolonnen bestemmer tiden.
- Hvis du vil vise informasjon om regelbrudd, velger du **!**.

Legge til forsendelser

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg en fører.
- 3 Velg **Administrer forsendelser** > **+**.
- 4 Angi referanseinformasjonen, og velg **Ferdig**.

TIPS: Referansenummeret er nummeret på forsendelsesdokumentet eller navnet på selskapet og gruppen du transporterer.

- 5 Velg eventuelt **Startdag**.
- 6 Velg eventuelt **Sluttdag**.
- 7 Velg **Lagre**.

Administrer forsendelser

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg en fører.
- 3 Velg **Administrer forsendelser**.
- 4 Velg en forsendelse.
- 5 Velg et alternativ:
 - Velg et felt for å redigere forsendelsesinformasjonen.
 - Hvis du vil slette forsendelsene, velger du **☰** > **Slett forsendelse** > **OK**.

Eksportere en sjåførlogg

- 1 Velg **Programmer** > **Tidsforbruk**.
- 2 Velg en sjåfør.
- 3 Velg **Eksporter logg**.
- 4 Angi eventuelt trekkvognnummer, VIN for trekkvognen og tilhengernummer.
- 5 Velg om nødvendig en logg som skal eksporteres.
- 6 Velg om nødvendig en lagringsplass for den eksporterte loggen.

Enheden eksporterer loggen til en CSV-fil og lagrer den i mappen **Rapporter** i enhetsminnet.

Vise eksporterte sjåførlogger

LES DETTE

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 Koble enheten til datamaskinen (*Koble enheten til datamaskinen, side 22*).
- 2 Fra filleseren på datamaskinen går du til enhetslagringen eller minnekortet og åpner mappen **Rapporter**.
- 3 Åpne mappen **HOSexports**.
- 4 Åpne CSV-filen.

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, side 15*).

- 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 oppføring**.
- 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**.

Håndfrifunksjoner

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

Aktivere Bluetooth trådløs 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: Bare ett sett hodetelefoner kan motta navigasjonsvarsler og telefonsamtaler om gangen. Du kan bruke opptil to sett hodetelefoner for lyd fra multimedier.

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 Bluetooth på enheten.
- 3 På hodetelefonene aktiverer du Bluetooth trådløs teknologi og gjør dem synlige for andre Bluetooth enheter.
- 4 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth**.
- 5 Følg instruksjonene på skjermen.

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

Om håndfri telefoning

MERK: Selv om de fleste telefoner og hodetelefoner støttes og kan brukes, er det imidlertid ingen garanti for at en bestemt telefon eller bestemte hodetelefoner kan brukes. Det er ikke sikkert at alle funksjonene er tilgjengelige for din telefon.

Ved hjelp av trådløs Bluetooth teknologi kan enheten kobles til mobiltelefonen og det/den trådløse hodesettet eller hjelmen, slik at du får en håndfri enhet. Hvis du vil kontrollere om enheten med Bluetooth er kompatibel med enheten, kan du gå til www.garmin.com/bluetooth.

Pare telefonen

- 1 Plasser telefonen og dēzlCam mindre enn 10 m (33 fot) fra hverandre.
- 2 På telefonen aktiverer du trådløs Bluetooth og angir at telefonen skal være synlig.
- 3 På dēzlCam enheten velger du **Innstillinger** > **Bluetooth**.
- 4 Følg instruksjonene på telefonen og dēzlCam.

Tips når du har paret enhetene

- Når du først har paret dem, kobles de to enhetene automatisk sammen hver gang du slår dem på.
- Du er klar til å motta samtaler når telefonen er koblet til enheten.
- Når du slår på enheten, forsøker den å koble seg til telefonen den sist var tilkoblet.
- Du må kanskje konfigurere telefonen slik at den kobles automatisk til enheten når enheten slås på.

Foreta et anrop

Ringe et nummer

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

- 3 Velg **Slå nummer**.

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

Ringe en posisjon

- 1 Velg **Programmer** > **Telefon** > **Bla gjennom kategorier**.
- 2 Velg et punkt av interesse.
- 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 **Programmer** > **Telefon** > **Anropslogg**.
- 2 Velg en kategori.

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

- 3 Velg et anrop.

Bruke samtalealternativer

Du kan velge samtalealternativer fra kartet når du snakker i telefonen.

- Hvis du vil overføre lyd til telefonen, velger du .
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen hvis du vil slå av enheten og fortsette samtalen, eller hvis du vil fortsette samtalen i fortrolighet.
- Hvis du vil bruke nummertastaturet, velger du .
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen for å bruke automatiske systemer, for eksempel telefonsvarer.
- Hvis du vil dempe mikrofonen, velger du .
- Hvis du vil legge på, velger du .

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, side 9*).

- 1 Velg **Programmer** > **Telefon** >  > **Angi hjemnummeret**.
- 2 Angi telefonnummeret ditt.
- 3 Velg **Ferdig**.

Ringe hjem

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

Velg **Programmer** > **Telefon** > **Ring hjem**.

Parkoble ekstra Bluetooth enheter

- 1 Plasser hodetelefonene eller telefonen og Bluetooth enheten mindre enn 10 m (33 fot) fra hverandre.
- 2 Aktiver Bluetooth på enheten.
- 3 På hodetelefonene eller telefonen aktiverer du Bluetooth trådløs teknologi og gjør dem synlige for andre Bluetooth enheter.
- 4 På enheten velger du **Innstillinger** > **Bluetooth** > **Søk etter enheter**.
Det vises en liste over Bluetooth enheter som er i nærheten.

5 Velg hodetelefonene eller telefonen fra listen.

6 Velg **OK**.

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 dēzlCam 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 dēzlCam enheten automatisk flere ganger.

1 Velg **Innstillinger > Bluetooth**.

2 Velg enheten du vil slette.

3 Velg **Opphev paring for enhet**.

Bruke programmene

Bruke Hjelp

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

Søke i hjelpeemner

Velg **Programmer > Hjelp > Q**.

Smartphone Link

Smartphone Link er et telefonprogram som gjør det mulig å synkronisere posisjonsdata med telefonen og få tilgang til oppdatert informasjon via telefonens datatilkobling. Enheten overfører data fra Smartphone Link ved hjelp av Bluetooth. Oppdatert informasjon er tilgjengelig via kostnadsfrie og betalingsbaserte abonnementer fra Garmin Live-tjenester (*Garmin Live-tjenester, side 17*).

Lagrede posisjoner og posisjoner som nylig er funnet, synkroniseres med telefonen hver gang enheten kobles til Smartphone Link.

Laste ned Smartphone Link

Smartphone Link er tilgjengelig for enkelte smarttelefoner. Gå til www.garmin.com/smartphonelink eller programbutikken for telefonen din hvis du trenger informasjon om kompatibilitet og tilgjengelighet.

Last ned Smartphone Link fra programbutikken på en telefon som støttes.

Se telefonens brukerveiledning for å få informasjon om hvordan du laster ned og installerer programmer.

Koble til Smartphone Link

Før du kan koble til Smartphone Link, må du laste ned og installere programmet Smartphone Link på telefonen.

1 Start Smartphone Link på telefonen.

2 På enheten velger du **Innstillinger > Bluetooth**.

3 Merk av for **Bluetooth**.

4 Aktiver Bluetooth på telefonen, og søk etter enheter med Bluetooth i nærheten.

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i brukerveiledningen til telefonen.

5 Velg enheten på listen over enheter i nærheten på telefonen.

6 Følg instruksjonene på skjermen på telefonen og på enheten for å bekrefte pareforespørselen.

☒ vises på statuslinjen på enheten når Smartphone Link er koblet til.

Sende en posisjon fra telefonen til enheten

Smartphone Link er registrert som en navigasjonsapplikasjon på telefonen.

1 Fra telefonen velger du knappen for å starte navigeringen til en posisjon (se telefonens brukerveiledning).

2 Gå til programmenyen, og velg **Smartphone Link**.

Neste gang du kobler enheten til telefonen, overføres posisjonen til nylige treff på enheten.

Deaktivere anrop mens du er koblet til Smartphone Link

Du kan deaktivere håndfri telefoning når enheten er koblet til telefonen og mottar Garmin Live-tjenester.

1 Velg **Innstillinger > Bluetooth**.

2 Velg din telefon.

3 Fjern avmerkingen for **Telefonsamtaler**.

Garmin Live-tjenester

Enheten må være koblet til en støttet telefon som kjører Smartphone Link, før du kan bruke Garmin Live-tjenester (*Koble til Smartphone Link, side 17*).

Når du kobler til Smartphone Link, får du tilgang til Garmin Live-tjenester. Garmin Live-tjenester tilbyr kostnadsfrie og betalingsbaserte abonnementer for å kunne vise oppdatert data på enheten, for eksempel trafikkforhold og vær.

Enkelte tjenester, som vær, er tilgjengelige som egne programmer på enheten. Andre tjenester, som trafikk, forbedrer de eksisterende navigasjonsfunksjonene på enheten.

Funksjoner som krever tilgang til Garmin Live-tjenester, viser Smartphone Link-symbolet og vises bare når enheten er koblet til Smartphone Link.

Abonnere på Garmin Live-tjenester

Du må installere programmet Smartphone Link på telefonen før du kan abonnere på Garmin Live-tjenester.

1 Start programmet Smartphone Link på telefonen (*Koble til Smartphone Link, side 17*).

2 Velg **Min konto**.

Det vises en liste over tjenester og priser på abonnementer.

3 Velg en tjeneste.

4 Velg prisen.

5 Velg **Abonner**.

6 Følg instruksjonene på skjermen.

Om trafikkameraer

Trafikkameraer gir direktebilder av veiforhold på hovedveier og i veikryss. Du kan lagre kameraene du vil se på regelmessig.

Lagre et trafikkamera

Du må abonnere på tjenesten photoLive før du kan bruke denne funksjonen. Enheten må også være koblet til en støttet telefon som kjører Smartphone Link (*Smartphone Link, side 17*).

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

1 Velg **Programmer > photoLive**.

2 Velg **Trykk for å legge til**.

3 Velg en vei.

4 Velg et veikryss.

5 Velg **Lagre**.

Vise et trafikkamera

Du må lagre et trafikkamera før du kan vise det (*Lagre et trafikkamera, side 17*).

1 Velg **Programmer > photoLive**.

2 Velg et kamera.

Om ecoRoute

I enkelte områder må du kjøpe en opplåsingskode før du kan bruke ecoRoute™ funksjoner. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/ecoroute.

MERK: Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du bruker kjøretøyprofilen for bil.

Funksjonen ecoRoute beregner drivstoffsparing og drivstoffkostnader ved navigering til en destinasjon, og den tilbyr verktøy for effektivisering av drivstoffbruket.

Dataene du får fra funksjonen ecoRoute, er bare beregninger. Dataene er ikke lest av på kjøretøyet.

Konfigurere kjøretøyet

Den første gangen du bruker funksjonene for ecoRoute, må du angi informasjon om kjøretøyet.

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™**.
- 2 Følg instruksjonene på skjermen.

Endre drivstoffprisen

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > Ved pumpen**.
- 2 Angi gjeldende drivstoffpris, og velg **Neste**.
- 3 Velg **Ja**.

Kalibrer drivstoffsparingen

Du kan kalibrere drivstoffsparingen slik at du får mer nøyaktige drivstoffrapporter for ditt kjøretøy og dine kjørevaner. Du bør kalibrere når du fyller opp drivstofftanken.

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > Ved pumpen**.
- 2 Angi gjeldende drivstoffpris.
- 3 Angi hvor mye drivstoff kjøretøyet har brukt siden forrige gang tanken ble fylt.
- 4 Angi strekningen du har tilbakelagt siden forrige gang tanken ble fylt.
- 5 Velg **Neste**.
Enheten beregner gjennomsnittlig drivstoffsparing.
- 6 Velg **Lagre**.

Om ecoChallenge

ecoChallenge hjelper deg med å få best mulig drivstoffsparing ved å gi deg poeng for kjørevanene dine. Høyere ecoChallenge-poengsum indikerer at du sparer mye drivstoff. ecoChallenge samler data og regner ut en poengsum når enheten beveger seg og er i transportmodus for bil.

Vise ecoChallenge-poengsummer

Velg **Programmer > ecoRoute™ > ecoChallenge**.

Om poengsummen i ecoChallenge

Bremsing: Viser poengsummen din for jevn og rolig bremsing. Du mister poeng for hard bremsing.

Fart: Viser poengsummen din for å kjøre i en optimal hastighet som sparer drivstoff.

Fartsøkning: Viser poengsummen din for jevn og rolig fartsøkning. Du mister poeng for rask fartsøkning.

Totalt: Viser en gjennomsnittspoengsum for fart, fartsøkning og bremsing.

Nullstille ecoChallenge-poengsummer

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > ecoChallenge**.
- 2 Velg **☰ > Nullstill**.

Vise informasjon om drivstoffsparingen

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > Drivstoffforbruk**.
- 2 Trykk på en del av grafen for å zoome inn.

Kilometerrapporter

Kilometerrapporter viser avstanden, tiden, den gjennomsnittlige drivstoffsparingen og drivstoffkostnadene ved navigering til et bestemmelsessted.

Det opprettes en kilometerrapport for hver rute du kjører. Hvis du stopper en rute på enheten, opprettes det en kilometerrapport for avstanden du har tilbakelagt.

Vise en kilometerrapport

Du kan vise kilometerrapporter som er lagret på enheten.

TIPS: Du kan koble enheten til datamaskinen og få tilgang til kilometerrapporter i mappen Reports på enheten.

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > Kilometerrapport**.
- 2 Velg en logg.

Nullstille ecoRoute informasjon

- 1 Velg **Programmer > ecoRoute™ > Kjøretøyprofil**.
- 2 Velg **Nullstill**.

Kjøretips

- Følg fartsgrensen. I de fleste kjøretøy får du den beste drivstoffsparingen mellom 45 og 60 mph.
- Kjør med jevn fart.
- Brems og øk farten gradvis og jevnt.
- Unngå rushtid og trafikk som går i rykk og napp.
- Ikke hvil foten på bremsepedalen.
- Bruk automatisk fartsholder.
- Stopp kjøretøyet i stedet for å gå på tomgang ved midlertidige stopp.
- Sett sammen korte turer til en lengre tur med flere stopp underveis.
- Slå av klimaanlegget og åpne vinduene hvis du ikke kjører i høy fart på motorveien.
- Skru til bensinlokket.
- Parker i skyggen eller i garasjen.
- Ta ut unødvendig vekt. Fjern unødvendige gjenstander fra kjøretøyet.
- Unngå å frakte gjenstander på taket. Fjern skibokser og avtakbare takstativ hvis de ikke er i bruk.
- Oppretthold anbefalt trykk i dekkene. Kontroller dekktrykket regelmessig og før lengre turer.
- Hold kjøretøyet riktig justert, og følg kjøretøyproduzentens anbefalte vedlikeholdsintervaller.
- Bytt olje, oljefiltre og luftfiltre regelmessig.
- Bruk den laveste anbefalte og anvendbare oktantypen. Bruk biodrivstoff når det er mulig, for eksempel E85 og biodiesel.

Vise myGarmin-meldinger

Enheden må være koblet til en støttet telefon som kjører Smartphone Link, før du kan bruke denne funksjonen (*Koble til Smartphone Link, side 17*). Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Du kan vise meldinger fra myGarmin, for eksempel varsler om programvare- og kartoppdateringer.

- 1 Velg **Programmer > myGarmin™**.

Hvis du har uleste meldinger, vises antallet uleste meldinger på myGarmin-ikonet.

- 2 Velg et meldingsemne.

Hele meldingen vises.

Vise værmeldingen

Enheden må være koblet til en støttet telefon som kjører Smartphone Link, før du kan bruke denne funksjonen (*Koble til*

[Smartphone Link, side 17](#)). Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

1 Velg **Programmer > Vær**.

2 Velg en dag.

Det vises en detaljert værmelding for den dagen.

Vise været nærme en annen by

1 Velg **Programmer > Vær > Gjeldende posisjon**.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du vil vise værvarsel for en favorittby, velger du en by fra listen.
- Hvis du vil legge til en favorittby, velger du **Legg til by** og angir et navn.

Vise værradaren

Før du kan bruke denne funksjonen, må du kjøpe tjenesten Avansert vær via Smartphone Link.

Du kan vise et animert, fargekodet radarkart over gjeldende værforhold, samt et værikon på kartet. Værikonet endrer seg for å vise været i området, for eksempel regn, snø og tordenbyger.

1 Velg **Programmer > Vær**.

2 Velg eventuelt en by.

3 Velg **☰ > Værradar**.

Vise værvarsler

Før du kan bruke denne funksjonen, må du kjøpe tjenesten Avansert vær via Smartphone Link.

Når du reiser med enheten, kan det vises værvarsler på kartet. Du kan også vise et kart med værvarsler for steder i nærheten av der du befinner deg, eller i nærheten av en valgt by.

1 Velg **Programmer > Vær**.

2 Velg eventuelt en by.

3 Velg **☰ > Værvarsler**.

Kontrollere veiforholdene

Før du kan bruke denne funksjonen, må du kjøpe tjenesten Avansert vær via Smartphone Link.

1 Velg **Programmer > Vær**.

2 Velg eventuelt en by.

3 Velg **☰ > Veiforhold**.

Vise tidligere ruter og bestemmelsessteder

Du må aktivere funksjonen for reisehistorikk før du kan bruke denne funksjonen ([Innstillinger for enhet og personvern, side 20](#)).

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

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

Tilpasse enheten

Innstillinger for kart og kjøretøy

Velg **Innstillinger > Kart & kjøretøy**.

Kjøretøy: Angir ikonet som viser posisjonen din på kartet. Du finner flere ikoner på www.garmin.com.

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.

Kartverktøy: Angir snarveiene som vises på menyen for kartverktøy.

Kartlag: Angir dataene som vises på kartsiden ([Tilpasse kartlagene, side 11](#)).

Forsiktighetsregler og råd med lyd: Aktiverer et lydvarsel som spilles av for visse typer advarsler og anbefalinger, for eksempel fartsgrenseendringer, ulike kjøreforhold og delstats- og landegrenser. Dette alternativet er bare tilgjengelig når du bruker en kjøretøyprofil for lastebil.

Hørbare fartsvarsler: Varsler deg når kjøretøyet overskrider fartsgrensen.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

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 <http://buy.garmin.com>.

1 Velg **Innstillinger > Kart & kjøretøy > Mine kart**.

2 Velg et kart.

Navigasjonsinnstillinger

Slik åpner du siden Navigasjonsinnstillinger: Gå til hovedmenyen, velg **Innstillinger > Navigasjon**.

Beregningsmodus: Angir metoden for ruteberegning.

Unngåelser: Angir veielementer som skal unngås på en rute.

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

Miljøsoner: Angir innstillinger for unngåelse for områder med miljømessige begrensninger eller utslippsbegrensninger som kan gjelde kjøretøyet ditt.

Bomveier: Angir innstillinger for å unngå bomveier.

Bomringer og gebyrer: Angir innstillinger for å unngå bomveier og bomringmerker.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Begrenset modus: 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.

Innstillinger for beregningsmodus

Velg **Innstillinger > Navigasjon > Beregningsmodus**.

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

Kortere 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.

Mindre drivstoff: Beregner ruter som kan kreve mindre drivstoff enn andre ruter.

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

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**.

Kamerainnstillinger

Velg **Innstillinger > Kamera**.

Opptak ved oppstart: Dashbordkameraet begynner automatisk å ta opp video når du slår på enheten.

Automatisk hendelsesregistrering: Lagrer video automatisk når enheten registrer en potensiell hendelse ved kjøring.

Spill inn lyd: Tar opp lyd ved hjelp av enhetens mikrofon under videooptak.

Dataoverlegg: Inkluderer informasjon om dato, tid, sted og hastighet i videooptaket.

Videooppløsning: Angir oppløsning og kvalitet for videooptak.

Ta opp etter strømbrytning: Fortsetter å ta opp video i en angitt tidsperiode etter tap av ekstern strøm.

Innstillinger for Bluetooth

Velg **Innstillinger > Bluetooth**.

Bluetooth: Aktiverer trådløs teknologi for Bluetooth.

Søk etter enheter: Søker etter Bluetooth enheter 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**.

Skjerminnstillinger

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

Fargemodus: Angir om enheten skal vise dag- eller nattfarger. Du kan velge Automatisk slik at enheten angir dag- eller nattfarger automatisk etter klokkeslett.

Lysstyrke: Justerer skjermens lysstyrke.

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

Skjermbilde: Gjør det mulig å ta bilde av skjermbildet på enheten. Skjermbilder lagres i Screenshot-mappen på enheten.

Trafikkinnstillinger

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

Trafikk: Aktiverer trafikk.

Gjeldende leverandør: Angir hvilken leverandør av trafikkinformasjon som skal brukes for trafikkdata. Automatisk velger de beste tilgjengelige trafikkdataene automatisk.

Abonnementer: Liste over gjeldende trafikkabonnementer.

Optimaliser rute: Velger om optimaliserte alternative ruter skal brukes automatisk eller på forespørsel (*Unngå trafikkforsinkelser på ruten, side 6*).

Trafikkvarsler: Velger alvorlighetsgraden for trafikkvarselet som enheten viser et trafikkvarsel for.

trafficTrends™: Aktiverer funksjonen trafficTrends.

Innstillinger for enheter og tid

Slik åpner du innstillingsiden 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.

Posisjonsformat: Angir koordinatformatet og datum som brukes for geografiske koordinater.

Angi klokkeslett

1 Gå til hovedmenyen, og velg klokkeslettet.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du vil angi klokkeslettet automatisk ved hjelp av GPS-informasjon, velger du **Automatisk**.
- Hvis du vil angi klokkeslettet manuelt, drar du tallene opp eller ned.

Innstillinger for språk og tastatur

Slik åpner du Innstillinger for språk og tastatur: Gå til hovedmenyen, og 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: Aktiverer tastaturspråk.

Innstillinger for varsling av nærhetspunkter

MERK: Du må ha lastet egendefinerte punkter av interesse (POIer) for å kunne vise varsler for nærhetspunkter.

Velg **Innstillinger > Varsling av nærhetspunkter**.

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

Varsler: Angir typen nærhetspunkter som varslene spilles av for.

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.

Gjenopprette innstillinger

Du kan gjenopprette en innstillingskategori eller alle innstillingene til fabrikkinnstillingene.

1 Velg **Innstillinger**.

2 Velg eventuelt en innstillingskategori.

3 Velg **☰ > Gjenopprett**.

Informasjon om enheten

Ta vare på enheten

LES DETTE

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.

Enheten må ikke komme i kontakt med vann.

Rengjøre enhetens utside

LES DETTE

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 sugeskoppen på frontruten.
- Ikke oppbevar enheten i hanskerommet.
- Registrer enheten på <http://my.garmin.com>.

Nullstille enheten

Du kan nullstille enheten hvis den slutter å fungere.

Hold av/på-tasten inne i 12 sekunder.

Spesifikasjoner

Driftstemperaturområde	Fra -20 til 55°C (fra -4 til 131°F)
Ladetemperaturområde	Fra 0 til 45 °C (fra 32 til 113 °F)
Inngangseffekt	Strøm fra bil med strømledning som følger med i pakken. Vekselstrøm via ekstra tilbehør kun for hjem eller kontor.
Batteritype	Oppladbart lithiumion

Tillegg

Støtte og oppdateringer

Garmin Express™ gir enkel tilgang til disse tjenestene for Garmin enheter.

- Produktregistrering
- Produktveiledninger

Konfigurere Garmin Express

- 1 Koble enheten til datamaskinen med en USB-kabel.
- 2 Gå til www.garmin.com/express.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.

Oppdatere kart og programvare med Garmin Express

Du kan bruke Garmin Express programvare til å laste ned og installere de nyeste kart- og programvareoppdateringene for enheten. Kartoppdateringer gir deg de nyeste kartdataene slik at enheten fortsetter å beregne nøyaktige og effektive ruter til destinasjonene dine. Garmin Express er tilgjengelig for Windows® og Mac®.

- 1 På datamaskinen får du til www.garmin.com/express.

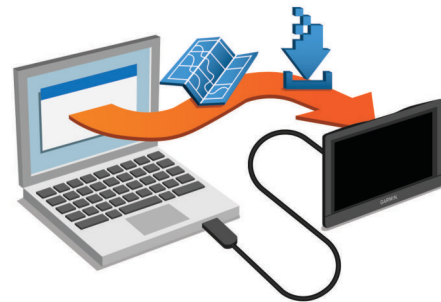


- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du skal installere på Windows, velger du **Nedlasting for Windows**.
 - Hvis du skal installere på Mac, velger du **Mac-versjon**.
- 3 Åpne filen som lastes ned, og følg instruksjonene på skjermen for å fullføre installeringen.
- 4 Start Garmin Express.
- 5 Koble Garmin enheten til datamaskinen med en USB-kabel.



Garmin Express programvaren registrerer enheten.

- 6 Angi en e-postadresse for produktregistrering (valgfritt).
- 7 Klikk på **lagre enhet**.
- 8 Klikk på **søk etter oppdateringer**.
Det vises en liste over tilgjengelige kart- og programvareoppdateringer.
- 9 Velg oppdateringene som skal installeres.
- 10 Klikk på **Installer nå**.



Garmin Express programvaren laster ned og installerer oppdateringene på enheten. Kartoppdateringer tar mye plass, og denne prosessen kan ta lang tid på tregere Internett-tilkoblinger.

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.

Om minnekort

Du kan kjøpe minnekort hos en elektronikkforhandler, eller du kan kjøpe forhåndslestet Garmin kartprogramvare (www.garmin.com). I tillegg til kart- og datalagring kan

minnekortet brukes til å lagre filer, for eksempel kart, bilder, geocacher, ruter, veipunkter og egendefinerte POLer.

Sette inn minnekort for kart og data

Du kan sette inn et minnekort for å få mer lagringsplass til kart og andre data på enheten. Du kan kjøpe minnekort hos en elektronikkforhandler, eller gå til www.garmin.com/maps for å kjøpe minnekort med forhåndslastet Garmin kartprogramvare. Enheten støtter minnekort av typen microSD og microSDHC.

- 1 Sett inn et minnekort ① i sporet ②.



- 2 Skyv det inn til du hører et klikk.

Koble enheten til datamaskinen

Du kan koble enheten til datamaskinen med en USB-kabel.

- 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, side 22*).

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.

Vise status for GPS-signal

Hold  nede i tre sekunder.

Strømkabler

Enheten kan tilføres strøm på flere måter.

- Strømkabel for bil
- USB-kabel

- Nettadapter (valgfritt tilbehør)

Lade enheten

MERK: Dette produktet i klasse III skal få begrenset strømtilførsel.

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

- Koble enheten til strømkabelen for bil.
- Koble enheten til en datamaskin med en USB-kabel. Enheten lader kanskje tregt når den er koblet til en datamaskin. Enkelte bærbare datamaskiner kan ikke lade enheten.
- Koble enheten til en valgfri strømadapter (tilbehør), for eksempel en strømadapter for vegguttak. Du kan kjøpe en godkjent Garmin vekselstrøm/likestrøm-adapter egnet for hjemmebruk eller kontoret fra en Garmin forhandler eller www.garmin.com.

Skifte sikringen i strømkabelen for kjøretøy

LES DETTE

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 kjøretøyet, kan det hende at du må skifte sikringen på tuppen av kjøretøyadapteren.

- 1 Vri endestykket ① 90 grader mot klokken for å låse det.



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

- 2 Fjern endestykket, sølvtuppen ② og sikringen ③.
- 3 Sett inn en ny kvikksikring som har samme spenning, for eksempel 1 A eller 2 A.
- 4 Sett sølvtuppen i endestykket.
- 5 Trykk inn endestykket, og vri det 90 grader med klokken for å låse det tilbake i strømkabelen for bil ④.

Fjerne enheten, braketten og sugekoppen

Fjerne enheten fra braketten

- 1 Ta tak om enheten øverst og nederst på enheten.
- 2 Dra nedre kant av enheten mot deg til den løsner fra magneten. Hvis du drar enheten rett mot deg, kan braketten løsne fra sugekoppen.

Fjerne braketten fra sugekoppen

- 1 Vri braketten til høyre eller venstre.
- 2 Bruk kraft til sokkelen på braketten løsner fra brakettballen på sugekoppen.

Fjerne sugekoppen fra frontruten

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

Kjøpe tilleggskart

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

Kjøpe tilbehør

Gå til <http://buy.garmin.com>.

Feilsøking

Sugekoppen fester seg ikke til frontruten

- 1 Vask sugekoppen og frontruten med isopropanol.
- 2 Tørk av med en ren, tørr klut.
- 3 Fest sugekoppen (*Feste og slå på dēzlCam enheten i kjøretøyet, side 1*).

Enheten innhenter ikke satellittsignaler

- Kontroller at GPS-simulatoren er slått av (*Navigasjonsinnstillinger, side 19*).
- Ta med enheten ut av parkeringshus og bort fra høye bygninger og trær.
- Hold enheten på samme sted i noen minutter.

Enheten lader ikke i kjøretøyet

- Kontroller sikringen i strømkabelen for bil (*Skifte sikringen i strømkabelen for kjøretøy, side 22*).
- Kontroller at kjøretøyet er i gang og forsyner strøm til strømuttaket.
- Kontroller at temperaturen i kjøretøyet er innenfor temperaturområdet for lading som er angitt i spesifikasjonene.
- Kontroller at sikringen i strømuttaket i kjøretøyet fungerer.

Batteriet mitt har ikke strøm særlig lenge

- Reduser lysstyrken på skjermen (*Skjerminnstillinger, side 20*).
- Angi kortere tidsavbrudd for skjerm (*Skjerminnstillinger, side 20*).
- Demp volumet (*Justere volumet, side 2*).
- Deaktiver Bluetooth trådløs teknologi (*Deaktivere Bluetooth, side 20*).
- Sett enheten i dvalemodus når den ikke er i bruk (*Gå inn i og ut av dvalemodus, side 2*).
- Ikke utsett enheten for ekstreme temperaturer.
- Ikke la enheten stå i direkte sollys.

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.

Telefonen min kobler seg ikke til enheten

- Velg **Innstillinger > Bluetooth**.
Feltet Bluetooth må være angitt som Aktivert.
- Aktiver Bluetooth trådløs teknologi på telefonen, og hold telefonen innenfor en radius på 10 m (33 fot) fra enheten.
- Du finner mer hjelp på www.garmin.com/bluetooth.

Indeks

Symboler

2D-kartvisning 11
3D-kartvisning 11

A

abonnementer, Garmin Live-tjenester 17
adresser, finne 8
advarselsikoner 11
aktiv kjørefeltveiledning 4
anrop 16
 deaktivere 17
 foreta 16
 hjem 16
 kontakter 16
 logg 16
 ringe 16
 svare 16
anvisninger 4
automatisk volum, aktivere 2
av/på-tast 2

B

batteri
 lade 1, 22, 23
 maksimere 23
 problemer 23
begrensninger, kjøretøy 3
bestemmelsessteder. *Du finner mer informasjon under posisjoner*
bilder
 slette 3
 vise 3
Bluetooth teknologi 16, 23
 aktivere 16
 innstillinger 20
 koble fra en enhet 17
 slette en parret enhet 17
Bluetooth-teknologi 13
 deaktivere 20
bomstasjoner, unngå 6
brakett, fjerne 22
bredde- og lengdegrad 8

D

dashbordkamera
 bilder 2, 3
 innstillinger 19
 justere 2
 minnekort 1
 spille av video 3
 ta opp lyd 3
 ta opp video 2, 3
datamaskin, koble til 22, 23
dempe, lyd 13
diagnostikk 13
distriktsammendrag 14
drivstoff
 priser 18
 stasjoner 9
drivstoffdata 14
drivstoffpris, endre 18
drivstoffsparing. 18 Se også ecoRoute
dvalemodus 2

E

ecoChallenge 18
ecoChallenge-poengsum 18
 nullstille 18
ecoRoute 18
 ecoChallenge-poengsum 18
 kalibrere drivstoffsparing 18
 kilometerrapport 18
 kilometerrapporter 18
 kjøretøyprofil 18
eksportere
 distriktsammendrag 14
 reiserapporter 14
 sjåførlogger 15

endre søkeområdet 7
enhets-ID 20

F

feilsøking 23
filer, overføre 22
finne posisjoner. 7 Se også posisjoner
 adresser 8
 byer 8
 kategorier 7
 koordinater 8
 veikryss 8
finne tjenester, lenger fremme 10
fjerne brakett 22
forsendelser 15
 legge til 15
 tidsforbruk 15
forskrifter, tidsforbruk 14
fotobokser, abonnementer 11
Foursquare 8
funksjonsfeil 13
førere
 lastebil 14
 legge til 14
første oppsett 13

G

Garmin Express 21
 oppdatere programvare 21
 registrere enheten 21
Garmin Live-tjenester 17
 abonnere på 17
geocaching 8
gjeldende posisjon 9
gjenopprette innstillinger 20
GPS 1, 22

H

hendelsesregistrering 2
hjelp. 17 Se også produktsupport
hjem
 angi posisjoner 9
 kjøre 4, 9
 redigere posisjon 4, 9
 ringe 16
 telefonnummer 16
hodetelefoner, pare 16
Hurtigsøk 7
Hvor er jeg? 9
håndfrie telefonsamtaler 16

I

ID-nummer 20
ikoner, statuslinje 1
innstillinger 19, 20
International Fuel Tax Agreement (IFTA) 13
 distriktsammendrag 14
 drivstoffdata 14
 eksporterte sammendrag og rapporter 14
 reiserapporter 14

K

kabler, strøm 22
kalibrere drivstoffsparing 18
kameraer
 dashbordkamera 1–3, 19
 fotobokser 11
kart 5, 10, 19
 datafelt 4, 10, 11
 detaljnivå 19
 kjøpe 22
 lag 11
 lastebil 11
 oppdatere 21
 symboler 4
 tema 19
 verktøy 10
 vise ruter 4
kartlag, tilpasse 11
kartvisning
 2D 11

3D 11

kilometerrapporter 18
kjøre hjem 4, 9
kjøreanvisninger 4
kjøretøyprofil 18
 lastebil 3
knapper på skjermen 2
koble fra, enhet Bluetooth 17
koordinater 8

L

lade enheten 1, 22, 23
lagre, gjeldende posisjon 9
lagrede posisjoner 5
 kategorier 9
 redigere 9
 slette 10
lastebil
 forsendelser 15
 førere 14
 kart 11
 profiler 3
 punkter av interesse 8
 tilhenger 3
lenger fremme
 finne tjenester 10
 tilpasse 10
Lisensavtaler for sluttbruker 20
lyd, nærhetspunkter 20
lysstyrke 2

M

manøverliste 4
minnekort 21
 montere 1, 22
minnekort, microSD 1, 22
montere enheten
 bil 1
 fjerne fra braketten 22
 sugekopp 1, 22
myGarmin, meldinger 18
myTrends, ruter 6

N

navigasjon 4, 8
 forhåndsviser ruter 5
 innstillinger 19
 utenfor vei 7
navigere utenfor vei 7
neste sving 4
nullstille
 enhet 21
 tripdata 10
nødtjenester 9

O

omkjøringer 5
oppdatere
 kart 21
 programvare 21

P

pare 16
 hodetelefoner 16
 koble fra 17
 telefon 16
parkering, forrige plass 9
parkobling 13
 slette en parret enhet 17
 telefon 23
posisjoner 8, 19
 angi hjem 9
 gjeldende 9
 lagre 9
 nylige treff 9
 ringe 16
 simulerte 19
 steder 8
 søke etter 7, 8
posisjoner som nylig er funnet 9
produktregistrering 21

produktsupport **17**
profiler
 aktivere **3**
 lastebil **3**
programvare
 oppdatere **21**
 versjon **20**
punkter av interesse (POI) **7, 8**
 lastebiler **8**
 steder **8**

R

rapporter
 kilometer **18**
 tur **14**
redigere, lagrede turer **6**
registrere enheten **21**
reisehistorikk **20**
rengjøre berøringsskjermen **21**
rengjøre enheten **21**
reparasjonsregister **8**
ringe **16**
ruter **4**
 beregne **5**
 beregningsmodus **6, 19**
 foreslåtte **6**
 forhåndsvisning **5**
 legge til et punkt **4, 5**
 myTrends **6**
 starte **4, 5**
 stoppe **5**
 tilpasse **4**
 vise på kartet **4**

S

satellittsignaler
 inhente **1**
 vise **22**
servicehistorikk
 kategorier **15**
 oppføringer **15**
 redigere **15**
 slette **15**
sikring, skifte **22**
simulerte posisjoner **19**
sjåførlogg **15**
skjerm, lysstyrke **2**
skjermbilder **20**
skjerminnstillinger **20**
slette
 paret Bluetooth enhet **17**
 servicekategorier **15**
 serviceoppføringer **15**
 turer **5**
Smartphone Link **17**
 deaktivere anrop **17**
 Garmin Live-tjenester **17**
 koble til **17**
snarveier
 legge til **9**
 slette **9**
spesifikasjoner **21**
språk
 stemme **20**
 tastatur **20**
steder **8**
strømkabel for bil **1**
strømkabler **22**
 kjøretøy **1**
 skifte sikringen **22**
sugekopp **22**
svare på anrop **16**
søkelinje **7**

T

ta vare på enheten **20**
talegjenkjenning **12**
talekommando **12**
 aktivere **12**
 aktiveringsfrase **12**

 navigere med **13**
 tips om bruk **13**
talekontroll **13**
 tips **13**
talemelding **16**
tastatur
 layout **20**
 språk **20**
telefon
 pare **16**
 parkobling **23**
telefonbok **16**
telefonsamtaler **16**
 dempe **16**
 ringe **16**
 svare **16**
 taleoppringning **16**
tidsforbruk **13–15**
 forsendelser **15**
 førere **14**
 tjenestestatus **14**
tidsinnstillinger **20**
tilbehør **23**
tilpasse en rute **4**
tilpasse enheten **19**
tjenestestatus **14**
trafikk **10–12, 20**
 aktivere et abonnement **12**
 alternativ rute **6**
 hendelser **11**
 kameraer **17**
 kart **10**
 legge til abonnementer **12**
 mottaker **12**
 søke etter forsinkelser **11**
trafikkameraer **17**
 vise **17**
tripinformasjon **10**
 nullstille **10**
 vise **10**
triplogg, vise **10**
trådløse hodetelefoner **16**
turplanlegger **5, 6**
 redigere en tur **5**
 tilpasningspunkter **6**
tyveri, unngå **21**

U

unngåelser **6**
 bomstasjoner **6**
 deaktivere **7**
 område **7**
 slette **7**
 vei **6**
 veielementer **6**
USB, koble fra **22**

V

varsler **13**
varsler for nærhetspunkter, innstillinger **20**
veiforhold, vær **19**
veikryss, finne **8**
verktøy, kart **10**
video
 opptak **2, 3**
 slette **3**
 spille **3**
volum, justere **2**
vær **18**
 radar **19**
 veiforhold **19**

