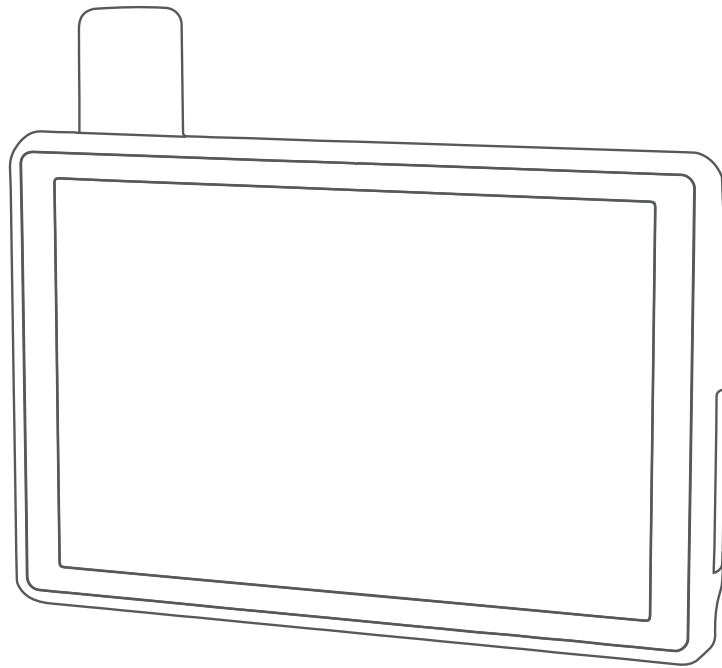


GARMIN®



TREAD® - SXS EDITION

Brukerveiledning

© 2021 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®, Garmin-logoen, inReach®, TracBack® og Tread® er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper som er registrert i USA og andre land. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Drive™, Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™ og myTrends™ er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

Android™ er et varemerke for Google Inc. Apple® og Mac® er varemerker for Apple Inc., registrert i USA og andre land. BLUETOOTH® navnet og logoene eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk som Garmin gjør av disse, er underlagt lisens. iOverlander™ er et varemerke for iOverlander. microSD® og microSD-logoen er varemerker for SD-3C, LLC. Tripadvisor® er et registrert varemerke for Tripadvisor LLC. Windows® er et registrert varemerke for Microsoft Corporation i USA og andre land. Wi-Fi® er et registrert varemerke for Wi-Fi Alliance. Andre varemerker og varenavn tilhører sine respektive eiere.

Innholdsfortegnelse

Startveiledning	1
Oversikt over enheten.....	1
Slå enheten av eller på.....	2
Innhente GPS-signaler.....	2
Ikoner på statuslinjen.....	3
Bruke berøringsskjermen.....	3
Bruke knappene på skjermen.....	3
Justere lysstyrken på skjermen.....	3
Kjøretøyprofiler.....	4
Legge til en kjøretøyprofil.....	4
Velge en kjøretøyprofil.....	4
Redigere en kjøretøyprofil.....	5
Legge til propantanker.....	5
Installering	5
Montere enheten i en ATV eller SSV.....	5
Strømkabeloversikt.....	5
Forhold vedrørende montering.....	6
Montere enheten på en veltebøyle.....	6
Montere antennen.....	7
Montere antennen på gruppeturbraketten.....	8
Montere mikrofonen og braketten.....	9
Funksjoner for navigasjon utenfor vei	10
Ruter.....	10
Oppdagelsesveier og stier.....	11
Ruter i en rett linje.....	12
Hoppe over neste stopp på ruten.....	12
Stoppe ruten.....	12
Spor.....	12
Registrere spor.....	13
Registrere spor med inReach®.....	13
Navigere i et spor.....	13
Vise samlingene dine på kartet.....	13
Pitch and Roll.....	13
Kalibrere helling og rulling.....	13
Justere advarselsvinkler.....	14
Aktivere eller deaktivere varsler om advarselsvinkler.....	14
Vise høydemåleren, barometeret og kompasset.....	14
Kalibrere kompasset.....	14
Gruppetur.....	14
Starte en gruppetur.....	14
Bli med på en gruppetur.....	15
Bli med på en nylig gruppetur igjen..	15
Legge til førere i en gruppetur.....	15
Kringkaste en melding.....	15
Kringkaste en posisjon.....	15
Vise et varsel om gruppetur.....	16
Avslutte en gruppetur.....	16
Gruppeturinnstillinger.....	16
Radio.....	16
Velge en forhåndsinnstilling.....	16
Velge en radiokanal.....	16
Justere stumkoblingen.....	17
Legge til en egendefinert forhåndsinnstilt radiostasjon.....	17
Velge en tone for melding mottatt... Slå radioen av.....	17
Aktivere Push-to-Talk med hodetelefoner.....	17
Overføre stemmen din.....	17
Justere volumet på radioen.....	18
Radioinnstillinger.....	18
inReach – funksjoner	18
Meldinger.....	18
Sende en forhåndsdefinert inReach melding.....	18
Sende en tekstmelding.....	18
Svare på en melding.....	18
Søke etter meldinger.....	19
Navigere til en meldingsposisjon.... Slette en melding.....	19
Spring.....	19
Starte spring.....	19
Stoppe spring.....	19
Deling av MapShare nettside.....	19
inReach sporingsinnstillinger.....	19
SOS.....	20
Sette i gang en SOS- redningsaksjon.....	20
Avbryte en SOS-redningsaksjon.....	20
Synkronisere inReach data.....	21
Kontakter.....	21
Tillegging av kontakt.....	21
Redigere en kontakt.....	21
Slette en kontakt.....	21
Databruk og -logg.....	21

Vise informasjon om abonnement og bruk.....	21	Redigere og omorganisere posisjoner i en rute.....	28
Bruke kartet.....	21	Endre alternativene for ruteplanlegging for en rute.....	29
Kartverktøy.....	22	Navigere etter en lagret rute.....	29
Vise et kartverktøy.....	22	Redigere og lagre den aktive ruten...	29
Lenger fremme.....	22	TracBack®.....	29
Vise kommende posisjoner.....	22	Følge et nylig spor.....	29
Tilpasse kategorier for Lenger fremme.....	23	Lagre et nylig spor som en rute.....	29
Kommende byer.....	23	Vise værmeldingen.....	29
Vise kommende byer og avkjøringstjenester.....	23	Vise været i nærheten av en annen by.....	30
Tripinformasjon.....	23	Se værradaren.....	30
Vise tripdata på kartet.....	23	Vise værvarsler.....	30
Tilpasse tripdatafeltene.....	23	Kontrollere veiforholdene.....	30
Nullstille turinformasjon.....	23	Opprette en rundreiserute.....	31
Vise kommende høydeforskjeller.....	24	Garmin PowerSwitch™ appen.....	32
Vise kommende trafikkhendelser.....	24	Aktivere en av/på-bryter.....	32
Vise trafikk på kartet.....	24	Slå av alle brytere.....	32
Søke etter trafikkhendelser.....	24	Tilpasse en knapp.....	33
Tilpasse kartet.....	24	Tilordne en bryter til en kontrollinntasting.....	33
Tilpasse kartlagene.....	24	Legge til en egendefinert layout.....	33
Vise kartforklaring av offentlige landområder.....	24	Legge til en knapp i en egendefinert layout.....	34
Aktivere kartlag for oppdagelsesveier og terrengløyper.....	25	Ordne knapper i en egendefinert layout.....	34
Endre kartdatafeltet.....	25	Slette en tilpasset layout eller knapp.....	34
Endre kartknappene.....	25	Rutiner.....	34
Endre perspektiv på kartet.....	25	Legge til en rutine.....	35
Hundesporing.....	25	Redigere en rutine.....	35
Motta data fra den håndholdte enheten.....	25	Slette en rutine.....	35
Spore hundene dine.....	25	Live-tjenester, trafikk og smarttelefonfunksjoner.....	35
Hundestatusikoner.....	26	Bluetooth Funksjonstatusikoner.....	36
Se hundene dine på kartet.....	26	Parkobling med smarttelefonen.....	36
Bruke programmene.....	26	Tips når du har parett enhetene.....	36
Vise brukerveiledningen på enheten....	26	Parkoble ekstra Bluetooth enheter...	36
Musikkspiller.....	27	Smartvarsler.....	36
Legge til musikkspillerverktøyet på kartet.....	27	Motta varsler.....	37
BirdsEye-bilder.....	27	Motta varsler mens du viser kartet.....	37
Laste ned BirdsEye-bilder.....	28	Vise listen over varsler.....	37
Ruteplanlegger.....	28	Ring med håndfri.....	38
Planlegge en rute.....	28	Foreta et anrop.....	38

Bruke samtalealternativer	38	Søke etter trafikkhendelser	46
Lagre et telefonnummer som forhåndsinnstilt	38	Finne og lagre posisjoner	47
Aktivere eller deaktivere Bluetooth-funksjoner	38	Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen	47
Vise eller skjule appvarsler (Android™)	39	Posisjonssøkeresultater	48
Vise eller skjule varselkategorier for Apple® enheten	39	Endre søkeområdet	48
Aktivere eller deaktivere Bluetooth-funksjoner for hodetelefonene	39	Finne en posisjon etter kategori	49
Koble fra en Bluetooth enhet	39	Navigering av til interessepunkter inne på et sted	49
Slette en parkoblet telefon	39	Interessepunkter	49
Gatenavigasjon	40	Vise Garmin Explore veipunktene	49
Starte en rute	40	Synkronisere Garmin Explore kontodata	49
Starte en rute ved hjelp av kartet	40	Finne nasjonalparker	50
Ruten på kartet	41	Finne campingplasser	50
Aktiv kjørefeltveiledning	42	Finne Ultimate Campgrounds interessepunkter	50
Vise svinger og anvisninger	42	Finne bobilplasser	50
Vise hele ruten på kartet	42	Finne bobiltjenester	50
Endre den aktive ruten	43	Finne iOverlander™ interessepunkter	51
Legge til en posisjon i ruten	43	Finne powersport-interessepunkter	51
Tilpasse ruten	43	Finne eventyrpunkter	51
Unngå forsinkelser, bomveier og områder	43	Tripadvisor	51
Unngå trafikkforsinkelser på ruten ...	43	Finne Tripadvisor interessepunkter	51
Unngå bomveier	43	Finne parkering i nærheten av gjeldende posisjon	51
Unngå bomringmerker	44	Finne parkering i nærheten av en angitt posisjon	52
Unngå veielementer	44	Søkeverktøy	52
Egendefinerte unngåelser	44	Finne en adresse	52
Unngå en vei	44	Finne en posisjon ved hjelp av koordinater	52
Unngå et område	44	Lokalisering av bensinstasjoner og -priser	52
Deaktivere en egendefinert unngåelse	44	Vise posisjoner som nylig er funnet	52
Slette egendefinerte unngåelser ..	44	Tømme listen over steder som nylig er funnet	52
Ankomme destinasjonen	45	Vise informasjon om gjeldende posisjon	53
Endre modus for ruteberegning	45	Finne nødtjenester og drivstoff	53
Kjøre en rute ved hjelp av Garmin Adventurous Routing™	45	Få anvisninger til gjeldende posisjon	53
Foreta en omkjøring	45	Legge til en snarvei	53
Kjøre hjem	45	Fjerne en snarvei	53
Redigere Hjem-posisjon	45		
Parkere i nærheten av destinasjonen ..	46		
Trafikk	46		
Motta trafikkdata med smarttelefonen	46		
Vise trafikk på kartet	46		

Lagre posisjoner.....	53	Rengjøre enhetens utside.....	62
Lagre en posisjon.....	53	Rengjøre berøringsskjermen.....	62
Lagre din gjeldende posisjon.....	54	Unngå tyveri.....	62
Lagre et veipunkt på kartet.....	54	Starte enheten på nytt.....	62
Redigere en lagret posisjon.....	54	Fjerne enheten fra braketten.....	62
Tildele en lagret posisjon		Feilsøking.....	63
kategorier.....	54	Enheten innhenter ikke	
Slette en lagret posisjon.....	54	satellittsignaler.....	63
Funksjoner og varsler om		Batteriet mitt har ikke strøm særlig	
førerbevissthet.....	55	lengde.....	63
Aktivere eller deaktivere førervarsler...	55	Enheten kobler seg ikke til telefonen...	63
Innstillinger.....	56	Enheten vises ikke som en flyttbar	
Navigasjonsinnstillinger.....	56	stasjon på datamaskinen.....	63
Innstillinger for kart og kjøretøy.....	56	Enheten vises verken som en bærbar	
Aktivere kart.....	56	enhet eller en flyttbar stasjon eller et	
Koble til et trådløst nettverk.....	56	volum på datamaskinen.....	63
Aktivere Bluetooth trådløs teknologi...	57	Tillegg.....	64
Innstillinger for kjørehjelp.....	57	Garmin PowerSwitch.....	64
Trafikkinnstillinger.....	57	Forhold vedrørende montering.....	64
Skjerminnstillinger.....	57	Montere enheten.....	64
Justere volumet for lyder og varsler....	57	Åpne frontdekselet.....	65
Angi tekstspråk.....	57	Koble til tilbehør.....	66
Innstillinger for dato og klokkeslett....	57	Koble til en kontrollinngang.....	66
Enhetsinnstillinger.....	58	Koble enheten til bilstrøm.....	67
Aktivere eller deaktivere		Parkobler med en Garmin	
stedstjenester.....	58	navigasjonsenhet.....	67
Informasjon om enheten.....	58	Garmin PowerSwitch –	
Vise informasjon om forskrifter og		spesifikasjoner.....	68
samsvar fra den elektroniske		Feilsøking.....	68
etiketten.....	58	Min Garmin PowerSwitch vil ikke	
Spesifikasjoner for Tread - SXS		forbli tilkoblet.....	68
Edition.....	58	Tilbehørene mine mottar ikke	
Gruppeturspesifikasjoner.....	59	strøm.....	68
Lade enheten.....	59	Databehandling.....	68
Vedlikehold av enheten.....	59	Om minnekort.....	68
Garmin støttesenter.....	59	Sette inn minnekort for kart og	
Kart- og programvareoppdateringer....	59	data.....	69
Oppdatere kart og programvare ved		Formatere minnekortet.....	69
hjelp av et Wi-Fi nettverk.....	60	Koble enheten til datamaskinen.....	69
Produktoppdateringer.....	60	Overføre GPX-filer fra	
Oppdatere kart og programvare med		datamaskinen.....	69
Garmin Express.....	61	Overføre data fra datamaskinen.....	70
Ta vare på enheten.....	62	Koble fra USB-kabelen.....	70
		Legge til BaseCamp™ data i	
		Garmin Explore.....	70

Eksportere data fra BaseCamp med en PC.....	70
Eksportere data fra BaseCamp med en Apple datamaskin.....	70
Importere data til Garmin Explore.....	71
Kjøpe tilleggskart.....	71

Startveiledning

⚠ ADVARSEL

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

- 1 Koble til et Wi-Fi® nettverk (*Koble til et trådløst nettverk, side 56*)(valgfritt).
- 2 Parkoble Bluetooth® telefonen og hodetelefonene (*Parkobling med smarttelefonen, side 36*) (optional).
- 3 Oppdatere kart og programvare på enheten (*Produktoppdateringer, side 60*).
- 4 Innhente GPS-satellittsignaler.
- 5 Montere enheten og koble den til strøm (*Installering, side 5*).
- 6 Justere lysstyrken på skjermen (*Justere lysstyrken på skjermen, side 3*).
- 7 Navigere til destinasjonen (*Starte en rute, side 40*).

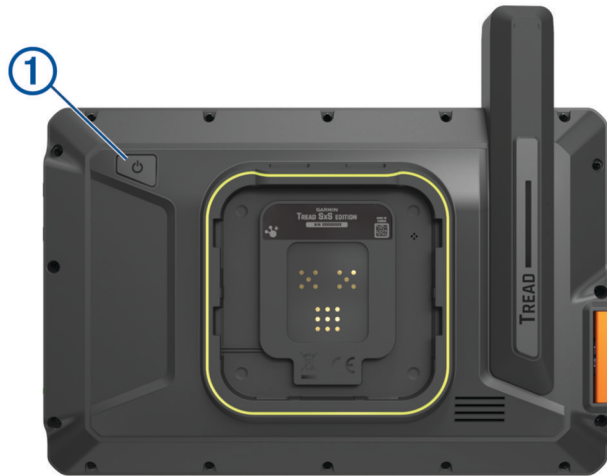
Oversikt over enheten



①	Av/på-knapp
②	Volumkontroll
③	microSD® minnekortspor
④	USB-port til strøm og data
⑤	Iridium® antenne
⑥	SOS-knapp (under beskyttelsesdeksel)

Slå enheten av eller på

- Du slår enheten på ved å trykke på av/på-tasten ① eller koble enheten til strøm.



- Du angir strømsparingsmodus for enheten ved å trykke på av/på-tasten mens enheten er på. Når enheten er i strømsparingsmodus, er skjermen avslått og enheten bruker svært lite batteri. Du kan vekke enheten umiddelbart når du trenger det.
TIPS: Du kan lade enheten raskere ved å aktivere strømsparingsmodus mens du lader batteriet.
- Du slår av enheten ved å holde nede av/på-tasten til en melding vises på skjermbildet og deretter velge **Slå av**.







Innhente GPS-signaler

Når du slår på navigasjonsenheten, må GPS-mottakeren innhente satellittdata og fastsette sin gjeldende posisjon. Tiden det tar å hente inn satellittsignaler, varierer avhengig av flere faktorer, inkludert hvor langt unna du er posisjonen der du sist brukte navigasjonsenheten, om du har klar sikt til himmelen og hvor lang tid det har gått siden du sist brukte navigasjonsenheten. Det kan ta flere minutter å innhente satellittsignaler første gang du bruker navigasjonsenheten.

- 1 Slå på enheten.
- 2 Kontroller at 📍 vises på statuslinjen, og aktiver stedstjenester hvis det ikke gjør det ([Aktivere eller deaktivere stedstjenester, side 58](#)).
- 3 Hvis det er nødvendig, gå du ut til et åpent område med fri sikt mot himmelen, borte fra høye bygninger og trær.
📍 vises øverst på navigasjonskartet til enheten finner plasseringen din.

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 stedstjenester. Indikerer at stedet ditt er fastslått.
	Status for Bluetooth teknologi.
	Wi-Fi signalstyrke.
	Aktiv kjøretøyprofil.
9:10	Gjeldende klokkeslett.
	Batteriladenivå.
	Tread apptilkoblingsstatus (<i>Parkobling med smarttelefonen, side 36</i>).

Bruke berøringsskjermen

- Trykk på skjermen for å velge et element.
- Dra eller skyv fingeren over skjermen for å panorere eller bla.
- Klyp to fingre sammen på skjermen for å zoome ut.
- Skyv to fingre fra hverandre på skjermen for å zoome inn.

Bruke knappene på skjermen


Knappene på skjermen brukes til å navigere på sidene, i menyene og i menyalternativene på enheten.

- Velg  for å gå tilbake til det forrige menyskjermbildet.
- Hold nede  for å gå raskt tilbake til hovedmenyen.
- Velg  eller  for å bla gjennom lister eller menyer.
- Hold nede  eller  for å bla raskere.
- Velg  for å vise en hurtigmeny med alternativer for det gjeldende skjermbildet.

Justere lysstyrken på skjermen

Du kan justere lysstyrken manuelt via varselspanelet eller innstillingsmenyen.

1 Velg et alternativ:

- Sveip nedover to ganger fra toppen av skjermbildet for å utvide hurtiginnstillingene i varselspanelet.
- Velg  > **Enhet** > **Skjerm** > **Lysstyrkenivå**.










2 Bruk glidebryteren til å justere lysstyrken.

Kjøretøyprofiler

⚠ 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. Begrensede kartdata kan være tilgjengelige for enkelte kjøreruter. Følg alltid alle veiskilt, og ta hensyn til kjøreforholdene mens du kjører. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til en ulykke med personskader eller dødsfall.

Med kjøretøyprofiler kan du velge forskjellige innstillinger basert på hvert kjøretøy du bruker med enheten. Den gjeldende kjøretøyprofilen vises med et ikon på statuslinjen. Hvis kjøretøyprofilen din inneholder en tilhenger, vises det et tilhengerikon sammen med kjøretøyikonet.

	Campingbil- eller bobilprofil
	Motorsykkelpprofil
	ATV-profil
	SSV-profil
	Profil for stort kjøretøy
	Snøscooterprofil
	Annen profil
	Profil med tilhenger
	Profil med reisetilhenger
	Profil med båttilhenger

Legge til en kjøretøyprofil

Du bør legge til en kjøretøyprofil for hvert kjøretøy som skal brukes med enheten.







- 1 Velg  > Navigasjon > Kjøretøyprofil > .
- 2 Velg ditt nåværende kjøretøy.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen for å angi egenskapene for kjøretøyet.

Velge en kjøretøyprofil

- 1 Dra nedover to ganger fra toppen av skjermen.
- 2 Velg ikonet for kjøretøyprofil på statuslinjen.

Redigere en kjøretøyprofil


Du kan endre grunnleggende kjøretøyprofilinformasjon og legge til detaljert informasjon i en kjøretøyprofil, for eksempel maksimal hastighet.

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Kjøretøyprofil**.
- 2 Velg kjøretøyprofilen du vil redigere.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil redigere informasjonen om kjøretøyprofilen, velger du  og deretter feltet du vil redigere.
 - Hvis du vil gi en kjøretøyprofil et nytt navn, velger du  >  > **Gi profilen nytt navn**.
 - Hvis du vil slette kjøretøyprofilen, velger du  >  > **Slett**.

Legge til propantanker

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle produktmodeller.

Når du legger til propantankene i kjøretøyprofilen din, unngår enheten å rute deg gjennom områder med propantankrestriksjoner som kan påvirke ruten din. Enheten varsler deg også når du nærmer deg områder som krever at du slår av propantankene.

- 1 Fra kjøretøyprofilen velger du  > **Propantanker** > **Legg til tank**.
- 2 Angi vekten på propantanken, og velg **Lagre**.

Installering

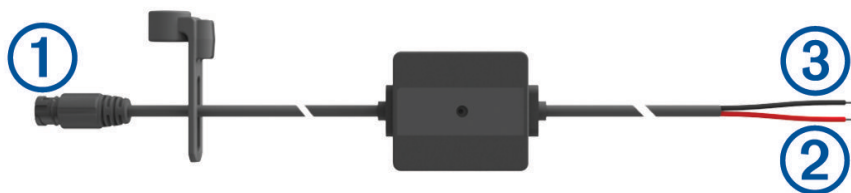
Montere enheten i en ATV eller SSV

Strømkabeloversikt

ADVARSEL

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

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



①	Brakettkontakt
②	12–24 VDC systemstrøm (rød)
③	Systemjording (svart)

Forhold vedrørende montering

- Enheten må monteres nær busslinjen og batteriet og innenfor rekkevidden til den medfølgende strømkabelen.
- Monteringsstedet må gi rom for kabelstrekking og tilkoblinger.
- Overfløydige ledninger bør buntet sammen og festes ved hjelp av de medfølgende kabelstripsene.
- De elektriske kontaktene må være fri for maling.

Montere enheten på en veltebøyle

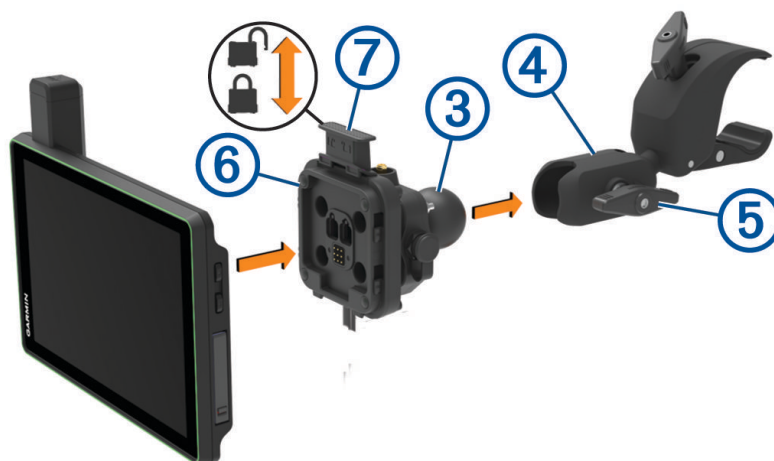
⚠ ADVARSEL

Både enheten og braketten inneholder magneter. I visse tilfeller kan magneter forårsake forstyrrelser for enkelte interne medisinske enheter og elektroniske enheter, som pacemakere, insulinpumper eller harddisker på bærbare datamaskiner. Hold enheten unna medisinsk og elektronisk utstyr.

- 1 Løsne knotten ① på veltebøylen.



- 2 Plasser braketten rundt veltebøylen.
- 3 Stram til knotten på braketten til klemmen er festet.
- 4 Sett kule på gruppeturbraketten ② inn i de doble rørneplene ③.



- 5 Stram til knotten ④ noe.
- 6 Juster om nødvendig gruppeturbraketten ⑤ for å få bedre visning og betjening.
- 7 Stram til knotten for å feste braketten.
- 8 Plasser enheten på den magnetiske braketten, og skyv låsen ⑥ ned for å feste enheten til braketten.

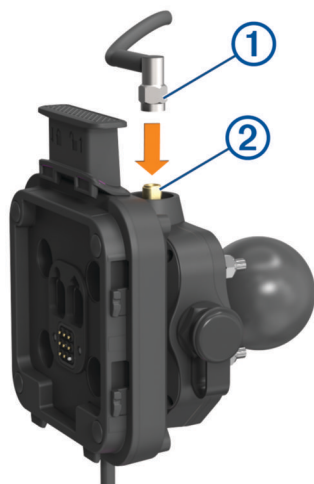
- 9 Koble gruppeturstrømkabelen ⑦ til kontakten på kjøretøyets ledningsnett.
- 10 Stram til kragen rundt de tilkoblede strømkablene.
- 11 Før strømkabelen langs en passende bane i kjøretøyet ditt, og fest den ved hjelp av de medfølgende kabelstripsene.

Montere antennen

MERK: Den monterte antennen må være minst 4 cm (1,57 tommer) unna nærmeste veltebøyle eller metalloverflate for å unngå radioforstyrrelser.

Du kan bruke den eksterne antennebraketten til å montere antennen på et mer egnet sted i kjøretøyet ditt, for eksempel på en veltebøyle bak i kjøretøyet ditt, for å få bedre radiomottak. Du får best resultat ved å bruke denne metoden i kjøretøy som har et veltebur.

- 1 Skru fast og stram til antennekabelen ① på gruppeturbraketten ②.



- 2 Finn et egnet sted for antennen.
- 3 Bruk en flathodet skrutrekker eller en skrutrekker for muttere på 8 mm ($\frac{5}{16}$ tommer) til å løsne bolten ③ på den eksterne antennebraketten til ringen løsner.



- 4 Plasser braketten rundt veltebøylen.
- 5 Stram til bolten på braketten til ringen er festet.
- 6 Skru fast og stram til antennen ④ på den eksterne antennebraketten.

- 7 Før antennekabelen langs en passende bane ved å bruke veltebøylene i kjøretøyet ditt, og fest den ved hjelp av de medfølgende festestripsene.
- 8 Fest eventuelle løse ledninger til veltebøyen ved hjelp av de medfølgende festestripsene.
MERK: Du bør unngå å samle løse ledninger bak karosseriets paneler for å redusere forstyrrelser på antennen.

Montere antennen på gruppeturbraketten

MERK: Den monterte antennen må være minst 4 cm (1,57 tommer) unna nærmeste veltebøyle eller metalloverflate for å unngå radioforstyrrelser.

Bruk den eksterne antennebraketten for å få best ytelse. Du kan montere antennen rett på gruppeturbraketten hvis det ikke er mulig å bruke den eksterne antennebraketten ([Montere antennen, side 7](#)).

Skru fast og stram til antennen på gruppeturbraketten.



Montere mikrofonen og braketten

Du må velge en passende plassering på dashbordet før du kan feste mikrofonen.

⚠ ADVARSEL

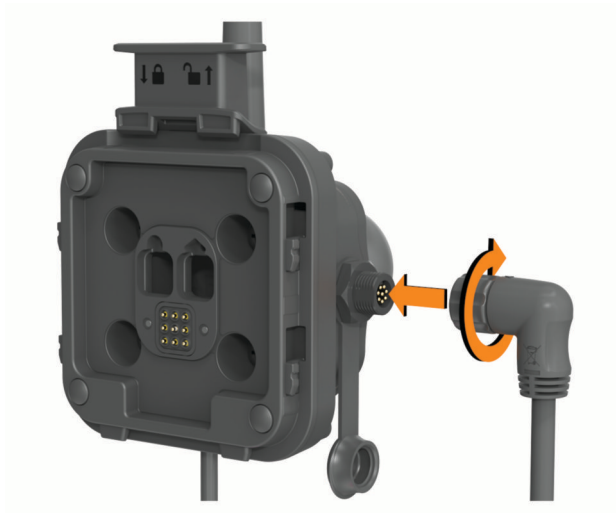
Det er ditt ansvar å sørge for at monteringsstedet overholder alle gjeldende lover og retningslinjer. Monteringen må ikke forstyrre førerens sikt under trygg betjening av kjøretøyet.

LES DETTE

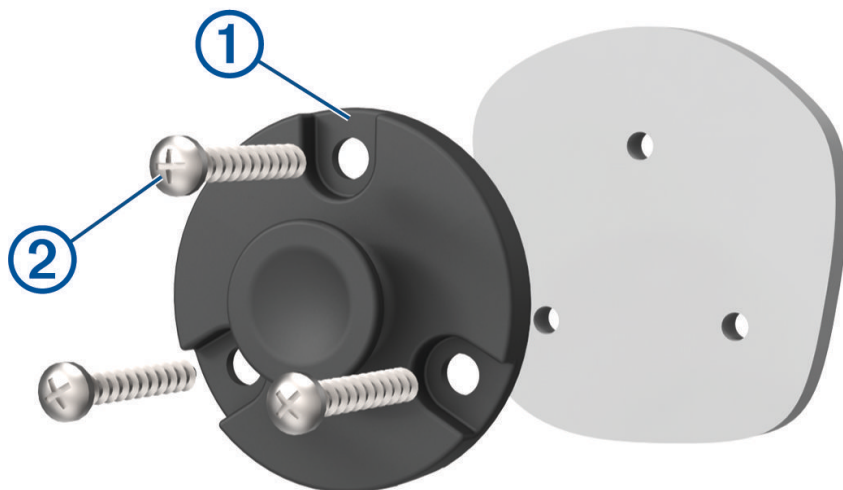
Unngå ledninger, måleinstrumenter, airbagtrekk, klimaanlegg og andre elementer når du borer styrehull og fester braketten til kjøretøyet. Garmin er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller følger som kan oppstå fra installeringen.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle produktmodeller.

- 1 Sett kontakten på mikrofonen inn i gruppeturbraketten.

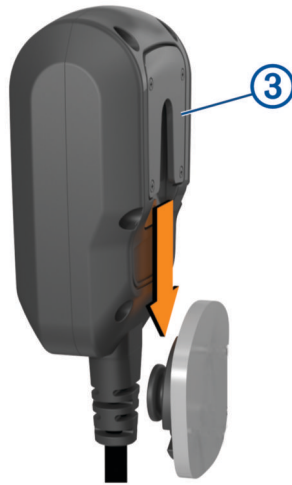


- 2 Stram til kragen rundt den tilkoblede kabelen.
- 3 Plasser braketten ① der du vil ha den.



- 4 Bruk braketten som mal, og marker plasseringene for de tre skruene.
- 5 Bor styrehull (valgfritt).
Det er nødvendig å bore styrehull for enkelte monteringsmaterialer.

- 6 Fest braketten godt til overflaten ved hjelp av de medfølgende skruene ②.
- 7 Skyv mikrofonen ③ på braketten.



Funksjoner for navigasjon utenfor vei

Ruter

En rute er en bane fra den gjeldende posisjonen din til én eller flere destinasjoner.

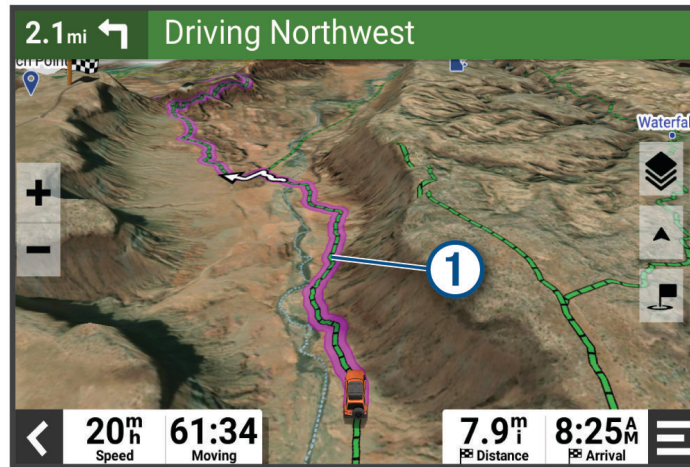
- Under terrengbruk kan du angi at enheten skal beregne punkt-til-punkt-ruter i en rett linje (*Ruter i en rett linje, side 12*).
- Enheten beregner en anbefalt rute til destinasjonen basert på innstillingene dine, inkludert ruteberegningssmodus (*Endre modus for ruteberegning, side 45*) og unngåelser (*Unngå forsinkelser, bomveier og områder, side 43*).
- Du kan raskt begynne å navigere til destinasjonen ved hjelp av den anbefalte ruten, eller du kan velge en alternativ rute (*Starte en rute, side 40*).
- Hvis det finnes bestemte veier du må bruke eller unngå, kan du tilpasse ruten (*Legge til en posisjon i ruten, side 43*).
- Du kan legge til flere destinasjoner i en rute (*Legge til en posisjon i ruten, side 43*).

Oppdagelsesveier og stier

⚠ 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. Begrensede kartdata kan være tilgjengelige for enkelte kjøreruter. Følg alltid alle veiskilt, og ta hensyn til kjøreforholdene mens du kjører. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til en ulykke med personskader eller dødsfall.

Denne enheten kan navigere på veier og stier utenfor allfarvei basert på kjøretøyprofilen din. Stiene ① er fargekodet basert på tilgjengelighet. Du kan velge  for å angi hvilke oppdagelsesveier og stier som vises på kartet.



Ruter i en rett linje

I områder uten definerte veier eller stier veileder enheten deg til destinasjonen din i en rett linje. Du kan angi flere veipunkter for å navigere i en rute gjennom områder uten veier.



① Avstand til destinasjonen.

② Ruten uthevet på kartet.


③ Kjøretøyets hastighet.

④ Kartverktøy. Gir deg verktøy til å vise mer informasjon om ruten og omgivelsene.

⑤ Kartlag. Gjør at du kan endre kartorienteringen og legge til topografiske kart og BirdsEye-bilder i kartvisningen.

Hoppe over neste stopp på ruten

Du kan hoppe over en kommende posisjon du tidligere har lagt til i ruten din.

Gå til kartet, og velg  > Ja.

Stoppe ruten

Velg  > Stopp på kartet.

Spor

Et spor er en registrering av banen du følger. Sporloggen inneholder informasjon om den registrerte banen, inkludert klokkeslett, posisjon og høyde.


Registrere spor

Sporing registrerer bevegelsene dine. Når du begynner å spore, loggfører enheten posisjonen din og oppdaterer sporlinjen. Hvis enheten er parkoblet med en Garmin Explore™ konto, synkroniserer enheten regelmessig registrerte spor med appen.

- 1 Dra til venstre på hovedmenyen, og velg **Sporregistrering**.
- 2 Velg **Start**.


Registrere spor med inReach

Du kan registrere banen din ved hjelp av sporregistrering og inReach gruppesporing samtidig.

Gå til hovedmenyen, dra til venstre, og velg **inReach** >  > **Sporsynkronisering**.

Navigere i et spor


Du kan navigere i et lagret spor ved hjelp av Garmin Explore appen på enheten din.

- 1 Velg  > **Eventyr** > **Explore** > **Spor**.
- 2 Velg et spor.
- 3 Velg **Kjør!**.

Vise samlingene dine på kartet

Du kan vise Garmin Explore samlingene dine rett på kartet. Du må aktivere kartlaget for samlinger for å bruke denne funksjonen.

MERK: Hvis du ikke tilordner en samlingskategori til Garmin Explore dataene dine, vises den som en uorganisert samling.

- 1 Velg **Se på kart** >  > **Samlinger**.
- 2 Velg én eller flere samlingskategorier fra listen.
- 3 Velg **Lagre**.
Samlingene dine vises som ikoner på kartet.

Pitch and Roll

ADVARSEL

Pitch and Roll-appen brukes til å vise kjøretøyets vinkler basert på kalibrerte målinger. Du har ansvaret for å kalibrere enheten. Endringer i enhetens posisjon etter kalibrering kan påvirke nøyaktigheten i målingene. Målte verdier er bare forslag basert på dine registreringer på enheten. Ta avlesninger ofte og nøye, og la avlesningene stabilisere seg etter betydelige endringer i miljøforholdene. Tillat alltid en sikkerhetsmargin for endrede forhold og avlesningsfeil. Hvis du ikke tar hensyn til kjøretøyet og omgivelsene, kan det føre til ulykker med alvorlig personskade eller død.

Enheden varsler deg dersom kjøretøyet heller eller ruller i en vinkel som kan påvirke kjøretøyets stabilitet.

Kalibrere helling og rulling

Du kan når som helst sette kjøretøyets vinkel til null.

- 1 Parker kjøretøyet på et flatt og jevnt underlag.
- 2 Juster posisjonen til enheten i braketten slik at du enkelt kan se skjermen.
- 3 Dra til venstre på hovedmenyen, og velg **Vippe og Krenge** > **Kalibrer**.


Verdiene for helling og rulling tilbakestilles til 0 grader.

ADVARSEL


For å opprettholde best mulig nøyaktighet må du kalibrere helling og rulling hver gang du posisjonerer enheten på nytt.

Justere advarselsvinkler

Du kan justere vinklene som enheten aktiverer et varsel om helling eller rulling i. Du er ansvarlig for å kjenne til og angi riktig hellings- og rullingsvinkel for kjøretøyet.

- 1 Dra til venstre på hovedmenyen, og velg **Vippe og Krenge** >  > **Advarselsvinkler**.
- 2 Sveip opp eller ned for å justere hellings- eller rullingsadvarselsvinklene.
- 3 Velg **Godta**.

Aktivere eller deaktivere varsler om advarselsvinkler

- 1 Dra til venstre på hovedmenyen, og velg **Vippe og Krenge** > .
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil aktivere eller deaktivere varsler om helling og rulling, velger du **Vippe- og krenningsvarsler**.
 - Hvis du vil aktivere eller deaktivere lydvarsler, velger du **Hørbare varsler**.

Vise høydemåleren, barometeret og kompasset

Enheden har integrerte høydemåler-, barometer- og kompassensorer med automatisk kalibrering.

Velg  > **Eventyr** > **Høydemåler, Barometer, Kompass (ABC)**.

TIPS: Du kan også velge Høydemåler- eller Barometer-widgeten for å åpne Høydemåler, Barometer, Kompass (ABC)-appen.

Kalibrere kompasset


LES DETTE

Kalibrer det elektroniske kompasset utendørs. Du kan få økt retningsnøyaktighet ved å holde avstand til metallgjenstander eller gjenstander som påvirker magnetiske felt, for eksempel kjøretøy, elektroniske enheter, bygninger eller kraftledninger.

Når enheten er koblet til braketten, bruker den GPS-data til å bestemme kompassretningen. Når du fjerner enheten fra braketten, bruker den et innebygd kompass til å vise retningen.

Hver gang du kobler enheten fra braketten, blir du bedt om å kalibrere kompasset.

Hvis du opplever uregelmessig kompassatferd, for eksempel etter å ha beveget deg over lengre avstander eller etter ekstreme temperaturendringer, kan du kalibrere kompasset manuelt for å forbedre nøyaktigheten.

- 1 Koble enheten fra braketten, og flytt den bort fra gjenstander som påvirker magnetiske felt.
- 2 Dra til venstre på hovedmenyen, og velg **Høydemåler** >  > **Kalibrer kompass**.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.

Gruppetur

Med gruppeturappen kan du koordinere turer og kommunisere med ryttere i nærheten ved hjelp av forhåndsdefinerte tekstmeldinger, kartposisjoner i sanntid og talekommunikasjon.

Starte en gruppetur

Du kan opprette en gruppetur der du kan velge radiokanal for gruppen, vise og fjerne førere som skal være med på gruppeturen, og angi navnet på gruppeturen.

- 1 Fra hovedmenyen velger du **Gruppetur** > **Start en gruppetur**.
- 2 Angi et førernavn, og velg **Fullført**.
- 3 Velg eventuelt radiokanalen, og velg **Neste**.
- 4 Skriv inn førernavnet, og velg **Fullført**.
Når førere blir med på gruppeturen, vises navnene deres på listen.
- 5 Velg **Start**.
Gruppeturen starter når alle førerne er synkronisert med gruppeturen.

Bli med på en gruppetur

Du kan bli med på en gruppetur i nærheten som ble opprettet av en annen rytter.

MERK: På enkelte produktmodeller finner du gruppeturappen i appmenyen.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Gruppetur > Gruppeturer i nærheten**.
- 2 Velg en gruppetur i nærheten, og velg deretter **Bli med**.


Bli med på en nylig gruppetur igjen

Du kan bli med på de ti siste gruppeturene dine igjen.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Gruppetur > Nylige gruppeturer**.
- 2 Velg en nylig gruppetur, og velg **Bli med**.

Legge til førere i en gruppetur

Du kan legge til førere i en gruppetur som allerede er i gang.


- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Gruppetur**.
- 2 Velg eventuelt .
- 3 Velg **Legg til**.
Etter hvert som nye førere blir med i gruppeturen, vises de på listen.
- 4 Velg **Fortsett**.

Kringkaste en melding

ADVARSEL

Ikke les, send eller svar på meldinger mens du kjører. Hvis du gjør det, kan du bli distraheret av skjermen, noe som kan føre til en ulykke som forårsaker personskade eller død.

Du kan kringkaste en forhåndsdefinert melding til medlemmer i den aktive gruppeturen din som er innenfor VHF-radioens rekkevidde.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Gruppetur**.
- 2 Velg om nødvendig .
- 3 Velg **Kringkaste til gruppe**.
- 4 Velg en forhåndsdefinert melding, og velg **Send**.

Kringkaste en posisjon

ADVARSEL

Du må ikke bruke skjermen til å kringkaste posisjonen din mens du kjører. Hvis du gjør det, kan du bli distraheret av skjermen, noe som kan føre til en ulykke som forårsaker alvorlig personskade eller død.

Du kan kringkaste en posisjon til medlemmer i den aktive gruppeturen din som er innenfor VHF-radioens rekkevidde.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Gruppetur**.
- 2 Velg om nødvendig .
- 3 Velg **Kringkaste til gruppe > Kringkaste en posisjon**, og velg en posisjon.
- 4 Velg **Del**.

Vise et varsel om gruppetur

ADVARSEL


Ikke les eller svar på varsler mens du kjører. Hvis du gjør det, kan du bli distraheret av skjermen, noe som kan føre til en ulykke som forårsaker alvorlig personskade eller død.

På de fleste sider vises det et varsel når enheten mottar en kringkastet gruppeturposisjon eller -melding. Du kan også se gruppeturvarsler i gruppeturappen.

MERK: Når du viser kartet, ser du nye varsler i et kartverktøy i utkanten av skjermen.

- 1 Fra hovedmenyen velger du **Gruppetur** > , og velger et varsel.
- 2 Velg **Kjør!** for å navigere til en delt posisjon.

Avslutte en gruppetur

- 1 Fra hovedmenyen velger du **Gruppetur**.
- 2 Velg eventuelt .
- 3 Velg **Avslutt** > **Ja**.

Gruppeturinnstillinger

Fra hovedmenyen velger du **Gruppetur** > .

Rediger førernavn: Her kan du angi navnet ditt som vises under en gruppetur. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig under en aktiv gruppetur.

Rytteres kartetiketter: Angir etiketten som skal vises på hver aktive fører på kartet.

Vis spor på kart: Viser sporet som hvert gruppemedlem tar på kartet.

Autozoom til gruppe: Gjør det mulig for kartet å zoome automatisk til den aktive gruppeturen.

Gjenopprette standardinnstillingene: Her kan du tilbakestille alle gruppeturinnstillingene til standardverdiene. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig under en aktiv gruppetur.

Radio

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle produktmodeller.



Du kan bruke radioappen til å opprette forhåndsinnstilte radiostasjoner, velge en radiokanal og velge stumkoblingskoder. Hvis du vil bruke denne funksjonen, må du koble enheten og antennen til gruppeturbraketten. Tread - SXS Edition-enheten konfigurerer radioinnstillingene automatisk når du blir med på eller oppretter en gruppetur.

Velge en forhåndsinnstilling

MERK: På enkelte produktmodeller finner du radioappen i appmenyen.

Gå til **Radio**-widgeten på hovedmenyen, og velg  eller .

Velge en radiokanal

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Radio**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil gå til en annen kanal, velger du  eller .
 - Hvis du vil velge en MURS-kanal fra menyen, velger du **Kanal**.

Justere stumkoblingen

Du kan justere stumkoblingen og bytte mellom modusene CTCSS, DCS og åpen stumkobling for å forbedre lyd kvaliteten og unngå radioforstyrrelser i området.

- 1 Gå til hovedmenyen, og velg **Radio**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil velge en stumkoblingskode i den gjeldende modusen, velger du **+** eller **—**.
 - Velg **Åpen** for å justere stumkoblingsmodusen.

Legge til en egendefinert forhåndsinnstilt radiostasjon

- 1 Velg **Radio** > **Forhåndsinnstilling** > **+**.
- 2 Velg **+** eller **—** for å velge en kanal og en stumkoblingskode.
- 3 Velg **Lagre**.

Velge en tone for melding mottatt

Du kan velge tonen andre enheter spiller av når du bruker radioen.

- 1 Velg **Radio** > **🔊** > **Tone for melding mottatt**.
- 2 Velg en tone for melding mottatt.
Enheter spiller av den valgte tonen.
- 3 Velg **Lagre**.

Slå radioen av

Velg **Radio** > **🔌** > **Ja**.

Aktivere Push-to-Talk med hodetelefoner

Du kan aktivere Push-to-Talk-kontroller og bruke dem sammen med kompatible Bluetooth hodetelefoner. Dette gjør at du kan overføre stemmen din ved hjelp av taleoppringningsfunksjonen på hodetelefonene dine.

- 1 Velg **Radio** > **🔊** > **Push-to-Talk gjennom hodetelefoner**.
- 2 Følg eventuelt instruksjonene på skjermen for å parkoble hodetelefonene dine med enheten.
- 3 Velg **Push-to-Talk gjennom hodetelefoner**.
- 4 Velg **✓**.

Overføre stemmen din

Før du kan overføre stemmen, må du parkoble Tread - SXS Edition enheten med kompatible Bluetooth hodetelefoner eller koble til den første mikrofonen.

Du kan overføre stemmen via radioen ved hjelp av den tilkoblede mikrofonen eller kompatible Bluetooth hodetelefoner.

MERK: På enkelte produktmodeller finner du radioappen i appmenyen.


Velg et alternativ:

- Hold inne Push-to-Talk-knappen på siden av den tilkoblede mikrofonen (*Montere mikrofonen og braketten, side 9*).
- Velg **Radio** > **Trykk for å snakke** i hovedmenyen.
- Bruk taleoppringningsfunksjonen på tilkoblede Bluetooth hodetelefoner (*Aktivere Push-to-Talk med hodetelefoner, side 17*).

TIPS: Du kan trykke på pause- eller stoppknappen for å lukke radioen manuelt.

MERK: Du må aktivere innstillingen **Push-to-Talk gjennom hodetelefoner** for å bruke denne funksjonen (*Radioinnstillinger, side 18*).

Justere volumet på radioen

- 1 Velg **Radio** > .
- 2 Bruk glidebryterne til å justere volumet.

Radioinnstillinger

Gå til hovedmenyen, og velg **Radio** > .

Push-to-Talk gjennom hodetelefoner: Gjør at du kan overføre stemmen ved hjelp av Push-to-talk-knappen på kompatible hodetelefoner.

Tone for melding mottatt: Angir tonen for melding mottatt som enheten skal spille av når du bruker radioen.

Gjenopprette standardinnstillingene: Tilbakestiller alle radioinnstillinger og forhåndsinnstillinger til standard fabrikkinnstillinger.

inReach – funksjoner

ADVARSEL

Funksjonene for meldinger, sporing og SOS krever et aktivt satellittabonnement. Test alltid enheten før du bruker den utendørs.

Sørg for du har klar sikt til himmelen når du bruker funksjoner for meldinger, sporing og SOS, siden disse funksjonene krever satellittilgang for å fungere skikkelig.

Hvis du vil få mest mulig ut av enheten, bør du aktivere den. Når du aktiverer enheten, kan du bruke inReach funksjoner som meldinger, SOS, sporing og inReach-vær.

Meldinger

Tread SXS Edition-enheten sender og mottar tekstmeldinger ved hjelp av Iridium satellittnettverket. Du kan sende meldinger på SMS, e-post eller til en annen enhet som bruker inReach teknologi. Informasjon om posisjonen din inkluderes i alle meldinger du sender der dette er tillatt.

Sende en forhåndsdefinert inReach melding

Forhåndsdefinerte meldinger inneholder forhåndsdefinert tekst og sendes til forhåndsdefinerte mottakere. Du må konfigurere forhåndsdefinerte meldinger ved hjelp av Garmin Explore nettstedet på explore.garmin.com.

- 1 Velg **inReach** > **Forhåndsinnst.**
- 2 Velg en forhåndsdefinert melding, og velg **Send**.

Sende en tekstmelding

- 1 Velg **inReach** > **Skriv ny**.
- 2 Velg **Til:**, og legg til én eller flere kontakter.
- 3 Velg **Melding:**, og skriv en melding.
- 4 Velg **Send**.

Svare på en melding

- 1 Velg **inReach**.
- 2 Velg en samtale, og velg deretter **Svar**.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil starte med en forhåndsskrevet melding, velger du en hurtigtekstmelding øverst på skjermen.
MERK: Du kan legge til og redigere hurtigtekstmeldinger på Garmin Explore nettstedet.
 - Skriv inn en melding for å skrive en tilpasset melding.
- 4 Velg **Fullført**.

Søke etter meldinger

Når du sender en melding, lytter enheten etter svar i 10 minutter. Enheten ser også etter nye meldinger hver time. Når du bruker inReach sporingsfunksjonen, ser enheten automatisk etter meldinger ved sporingsintervallet.

MERK: Enheten må ha fri sikt til himmelen og kunne ses av en satellitt når den ser etter meldinger for å kunne motta meldinger.

Du kan tvinge frem et søk etter meldinger ved å manuelt søke etter meldinger, sende en melding eller sende et sporingspunkt. Når enheten din søker etter meldinger, kobles den til satellitter og mottar meldinger som venter på å bli sendt til enheten din.

Velg **inReach** > **Kontroll**.

Navigere til en meldingsposisjon

Når du sender eller mottar en melding fra en annen enhet med inReach teknologi, kan meldingen inneholde posisjonsinformasjon. For disse meldingene kan du navigere til posisjonen meldingen ble sendt fra.

- 1 Velg **inReach**, og velg en samtale.
- 2 Velg en melding med posisjonsinformasjon, og velg **Kjør!**.

Slette en melding

- 1 Velg **inReach**.
- 2 Velg en samtale.
- 3 Velg **Slett** > **Ja**.

Sporing

Du kan bruke sporingsfunksjonen på Tread SXS Edition-enheten til å registrere sporpunkter og overføre dem via Iridium satellittnettverket med det angitte sendeintervallet. Sporpunkter vises på Garmin Explore nettstedet og MapShare™ sporingsiden.

Starte sporing

Velg **inReach** > .

Stoppe sporing


Velg **inReach** > .

MERK: Når du stopper sporingen, stanses også aktivitetsregistreringen midlertidig.

Deling av MapShare nettside

Du kan aktivere MapShare på explore.garmin.com.

Du kan dele en kobling til MapShare nettsiden din med andre. Systemet legger automatisk til tekst, inkludert koblingsinformasjon, til slutt i meldingen din.

- 1 Velg **inReach** >  > **Send MapShare**.
- 2 Velg **Til:**, og legg til én eller flere kontakter.
- 3 Velg **Melding:**, og skriv en melding.
- 4 Velg **Send**.

inReach sporingsinnstillinger

Velg **inReach** > .

Sporsynkronisering: Angir at enheten skal bruke sporregistrering og inReach sporing samtidig.

Automatisk spor: Angir at enheten skal starte sporing når du slår på enheten.

Sendingsintervall: Angir hvor ofte enheten registrerer sporingspunkt og sender det via satellittnettverket når du er i bevegelse. Hvis du har et Professional-abonnement, kan du angi intervallet når du er stillestående.

SOS

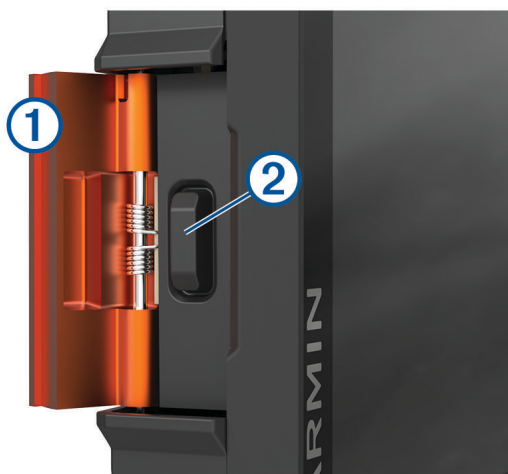
I en nødssituasjon kan du bruke Tread SXS Edition enheten til å kontakte Garmin International Emergency Response Coordination Center (IERCC) og be om hjelp. Når du trykker på SOS-knappen, sendes en melding til Garmin IERCC, og de sørger for å varsle de riktige nødetatene for situasjonen du er i. Du kan kommunisere med Garmin IERCC mens hjelpen er underveis. Du skal bare bruke SOS-funksjonen i en reell nødssituasjon.

Sette i gang en SOS-redningsaksjon

FORSIKTIG

Når enheten er i SOS-modus, må du ikke slå av eller forsøke å slå av enheten. Dette kan forhindre at funksjonen fungerer som den skal, og forsinke mottak av hjelp under en nødssituasjon.

- 1 Åpne SOS-dekselet på enheten ①.



- 2 Trykk på SOS-knappen ②.

- 3 Vent på SOS-nedtellingen.

Enheden sender en standardmelding til nødresponstjenesten med informasjon om posisjonen din.

- 4 Svar på bekreftelsesmeldingen fra nødresponstjenesten.

Når du svarer, får nødresponstjenesten vite at du er i stand til å kommunisere med dem mens redningsaksjonen pågår.

I løpet av de første 10 minuttene av redningsaksjonen, sendes en oppdatert posisjon til nødresponstjenesten hvert minutt. Når 10 minutter er gått, sendes oppdatert posisjonsinformasjon hvert 10. minutt hvis du er i bevegelse, og hvert 30. minutt hvis du holder deg på samme sted. Dette er for å spare batteri.

Avbryte en SOS-redningsaksjon

Hvis du ikke lenger trenger hjelp, kan du avbryte en SOS-redningsaksjon etter at du har sendt en melding om hjelp til nødresponstjenesten.

Velg **Avbryt SOS**.

Enheden sender forespørselen om å avbryte. Når du mottar en bekreftelsesmelding fra nødresponstjenesten, går enheten inn i normal modus igjen.

Synkronisere inReach data

Du kan synkronisere data fra explore.garmin.com-kontoen med enheten ved hjelp av Tread appen. Når du har redigert dataene dine, for eksempel abonnementsendringer, kontakter, forhåndsdefinerte meldinger eller hurtigtekstmeldinger, må du synkronisere dem med enheten din ved hjelp av mobilappen.

Åpne Tread appen.


Endringer i dataene, for eksempel samlinger, veipunkter, ruter og spor, oppdateres automatisk.

Du kan nå synkronisere dataene dine med Tread SXS Edition-enheten.


Kontakter

Du kan legge til, slette og redigere kontakter på Tread SXS Edition-enheten.



Tillegging av kontakt

- 1 Velg **inReach** >  > **inReach-kontakter** > **Ny kontakt**.
- 2 Angi den nye informasjonen.
- 3 Velg **Lagre**.

Redigere en kontakt

- 1 Velg **inReach** >  > **inReach-kontakter**.
- 2 Velg en kontakt.
- 3 Velg et element for å redigere det.
- 4 Angi den nye informasjonen.
- 5 Velg **Lagre**.

Slette en kontakt

- 1 Velg **inReach** >  > **inReach-kontakter**.
- 2 Velg en kontakt.
- 3 Velg  > **Ja**.

Databruk og -logg






Du kan vise abonnementsinformasjon og databruk på Tread SXS Edition-enheten.

Vise informasjon om abonnement og bruk

Velg **inReach** >  > **Om denne enheten**.

Bruke kartet

Du kan bruke kartet til å navigere en rute (*Ruten på kartet, side 41*) 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 legge til eller fjerne kartlag som topografi og BirdsEye-bilder, velger du .
 - Hvis du vil zoome inn eller ut, velger du  eller .
 - Hvis du vil veksle mellom nord opp-, 2D- og 3D-visning, velger du .
 - Hvis du vil åpne ruteplanleggeren, velger du  (*Ruteplanlegger, side 28*).
 - Hvis du vil starte en rute, velger du en posisjon på kartet og velger **Kjør!** (*Starte en rute ved hjelp av kartet, side 40*).

Kartverktøy

Kartverktøy gir deg rask tilgang til informasjon og enhetsfunksjoner mens du ser på kartet. Når du aktiverer et kartverktøy, vises det i et panel langs kanten av kartet.

Stopp: Stopper navigasjon for den aktive ruten.

Rediger rute: Gjør at du kan ta en omkjøring eller hoppe over posisjoner på ruten (*Endre den aktive ruten, side 43*).

Demp: Dempere enhetslyden.

Kommende byer: Viser kommende byer og tjenester langs den aktive ruten eller langs en motorvei (*Kommende byer, side 23*).

Foran: Viser kommende posisjoner langs ruten eller veien du kjører på (*Lenger fremme, side 22*).

Høyde: Viser høydeendringer lenger fremme.

Trafikkinformasjon: Viser trafikkforholdene langs ruten eller i området (*Vise kommende trafikkhendelser, side 24*). Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder eller for alle enhetsmodeller.

Tripdata: Viser turdata som kan tilpasses, som f.eks. hastighet eller kilometerstand (*Vise tripdata på kartet, side 23*).

Sporregistrering: Viser spordataene for den aktive ruten.

Svinger: Viser en liste over kommende svinger på ruten (*Vise svinger og anvisninger, side 42*).

Været: Viser værforholdene i området.

Musikkspiller: Viser mediestyling og medieinformasjon.

Smarte varsler: Viser de siste smartvarslene fra den tilkoblede telefonen (*Smartvarsler, side 36*).

Vippe og Kreng: Viser den gjeldende vinkelen til kjøretøyet ditt (*Pitch and Roll, side 13*).



Gruppetur: Viser avstanden og retningen til medlemmene i gruppeturen din (*Gruppetur, side 14*).

Radio: Gjør at du kan bruke Push-to-Talk-funksjonen med compatible Bluetooth hodetelefoner (*Aktivere Push-to-Talk med hodetelefoner, side 17*).

Miljøsoner: Viser kommende miljøsoner som gjelder for kjøretøyet ditt.

inReach: Gjør at du kan vise og sende inReach meldinger og starte inReach sporing (*inReach – funksjoner, side 18*).

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 .

Lenger fremme

Verktøyet Foran gir informasjon om kommende posisjoner langs ruten eller veien du kjører. Du kan vise kommende interessepunkter etter kategori, som f.eks. restauranter, bensinstasjoner eller rasteplasser.



Du kan tilpasse kategoriene som skal vises i verktøyet Foran.

Vise kommende posisjoner

- 1 På kartet velger du  > **Foran**.
Når du reiser, viser kartverktøyet deg neste posisjon langs veien eller ruten.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis kartverktøyet viser kategorier, velger du en kategori for å se en liste over posisjoner i nærheten i den aktuelle kategorien.
 - Hvis kartverktøyet viser kommende posisjoner, velger du en posisjon for å se posisjonsinformasjon eller starte en rute til den aktuelle posisjonen.

Tilpasse kategorier for Lenger fremme


Du kan endre posisjonskategoriene som vises i verktøyet Foran.

- 1 Velg  > **Foran** på kartet.
- 2 Velg en kategori.
- 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, velger **Tilpasset søk** og angir navnet på en forretning eller kategori.
- 5 Velg **Lagre**.

Kommende byer


Når du kjører på en motorvei eller navigerer langs en rute med motorvei, gir verktøyet Kommende byer deg informasjon om kommende byer langs motorveien. Kartverktøyet viser deg avstanden til avkjørselen og tilgjengelige tjenester for hver by, på samme måte som informasjonsskiltene langs motorveien.

Vise kommende byer og avkjøringstjenester


- 1 Velg  > **Kommende byer** på kartet.
Når du kjører på en motorvei eller en aktiv rute, viser kartverktøyet deg informasjon om kommende byer og avkjørsler.
- 2 Velg en by.
Enheten viser deg en liste over interessepunkter i den valgte byen, som bensinstasjoner, overnattingssteder og restauranter.
- 3 Velg en posisjon og deretter **Kjør!** for å begynne å navigere.

Tripinformasjon


Vise tripdata på kartet

På kartet velger du  > **Tripdata**.

Tilpasse tripdatafeltene




- 1 På kartet velger du  > **Tripdata**.
- 2 Velg et tripdatafelt.
- 3 Velg et alternativ.
Det nye tripdatafeltet vises i tripdatakartverktøyet.

Nullstille turinformasjon

- 1 På kartet velger du **Hastighet**.
- 2 Velg et turinformasjonsdatafelt.
- 3 Velg  > **Nullstill felt**.
- 4 Velg et alternativ:
 - Når du ikke navigerer etter en rute, kan du velge **Velg alle** for å nullstille alle datafelter på den første siden, bortsett fra speedometeret.
 - Velg **Tilbakestill generelle data** for å tilbakestille tur A og totale data.
 - Velg **Nullstill maksimal hastighet** hvis du vil nullstille den maksimale farten.
 - Velg **Nullstill trip B** for å nullstille kilometertelleren.

Vise kommende høydeforskjeller

Du kan vise kommende høydeforskjeller langs ruten. Dette kan hjelpe deg med å unngå eller planlegge bratte oppover- eller nedoverbakker.

- 1 På kartet velger du  > **Høyde**.
- 2 Velg kartet for å utvide det til fullskjerm.
Enheden viser gjeldende høyde og et kart over høyde over avstand.
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg  eller  for å endre avstandsområdet på kartet.
 - Velg pilene for å bla kartet.


Vise kommende trafikkhendelser

LES DETTE

Garmin er ikke ansvarlig for at trafikkinformasjonen er korrekt.



Før du kan bruke denne funksjonen, må enheten din motta trafikkdata (*Trafikk, side 46*).

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



- 1 Velg  > **Trafikkinformasjon** 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 Velg  > **Navigasjon** > **Trafikkinformasjon** på hovedmenyen.
- 2 Velg eventuelt  > **Tegnforklaring** for å vise tegnforklaringen for trafikkartet.


Søke etter trafikkhendelser

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Trafikkinformasjon** på hovedmenyen.
- 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.

Tilpasse kartet

Tilpasse kartlagene

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

- 1 Velg  > **Kartvisning** > **Kartlag**.
- 2 Velg lagene som skal vises på kartet, og velg **Lagre**.

Vise kartforklaring av offentlige landområder

Offentlige landområder er fargekodet på kartet for å vise hvem som eier en bestemt tomt. Du kan for eksempel se om en tomt er privateid eller om den er en del av en nasjonalpark. Du må aktivere kartlaget for offentlige landområder for å kunne bruke denne funksjonen (*Tilpasse kartlagene, side 24*).

Du kan vise forklaringene av disse fargene på enheten.

Velg  > **Kartvisning** > **Kartlag** >  > **Offentlige landområder**.

Aktivere kartlag for oppdagelsesveier og terrengløyper

Du kan aktivere eller deaktivere kartlag som viser tilgjengelige eller utilgjengelige veier for ulike typer motorkjøretøyer.

- 1 Velg  > **Kartvisning** > **Kartlag** >  > **Oppdagelsesveier & ruter**.
- 2 Velg en vei- eller terrengløypetype.


Endre kartdatafeltet

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

Endre kartknappene

- 1 Hold inne en kartknapp på kartet.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil erstatte en kartknapp, velger du en kartknapp og deretter en kartknapp som skal vises.
 - Hvis du vil fjerne en kartknapp, velger du .
- 3 Velg **Lagre**.

Endre perspektiv på kartet

- 1 Velg  > **Kartvisning** > **Kjørekartvisning**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg **Spor opp** for å vise kartet todimensjonalt (2D) med reiseretningen øverst.
 - Velg **Nord opp** for å vise kartet i 2D med nord øverst.
 - Velg **3D** for å vise kartet tredimensjonalt.
 - Velg **Autozoom til gruppe** for å justere zoomnivået automatisk, slik at alle i en gruppetur vises på kartet.
- 3 Velg **Lagre**.

Hundesporing

Takket være hundesporingsfunksjonene kan du se informasjonen som overføres fra den håndholdte hundeenheten, på Tread - SXS Edition enheten. Du kan navigere til hundene dine, se gjeldende posisjon og status for hundene og hvor lang distanse de har tilbakelagt.

Motta data fra den håndholdte enheten


Du må aktivere sending på den håndholdte hundeenheten din før du kan motta data. Du finner mer informasjon i den håndholdte hundeenhetens brukerveiledning.

Plasser den håndholdte hundeenheten innenfor 3 m (10 fot) fra Tread - SXS Edition enheten.

TIPS: Tread - SXS Edition enheten mottar data fra én kompatibel håndholdt hundeenhet om gangen. Hold deg mer enn 3 m (10 fot) unna andre håndholdte hundeenheter, eller deaktiver sending på håndholdte hundeenheter du ikke vil motta data fra.

Enheterne kobles til og synkroniseres automatisk.

Spore hundene dine

- 1 Velg  > **Eventyr** > **Hundesporing**.
Hundene som er koblet til den håndholdte hundeenheten, vises på skjermen.
- 2 Velg en hund.
Hundens posisjon og sporlogg vises på kartet.
- 3 Velg **Kjør!** for å navigere til hunden.


Hundestatusikoner

Ikonene angir statusen og posisjonen til hundene dine.

	Sitter
	Løper
	Stand
	Mot tre
	Ukjent*
	Lavt batterinivå for halsbånd
	Mistet forbindelsen for halsbånd
	Mistet GPS-mottak for halsbånd

*Statusikonet Ukjent indikerer at halsbåndenheten ikke har innhentet et satellittsignal, og at den håndholdte enheten ikke kan fastslå posisjonen til hunden.

Se hundene dine på kartet



- 1 Mens du ser på kartet, velger du et hvilket som helst sted på kartet.
- 2 Velg .

Enheten zoomer for å vise alle hundene dine på skjermen.

Bruke programmene

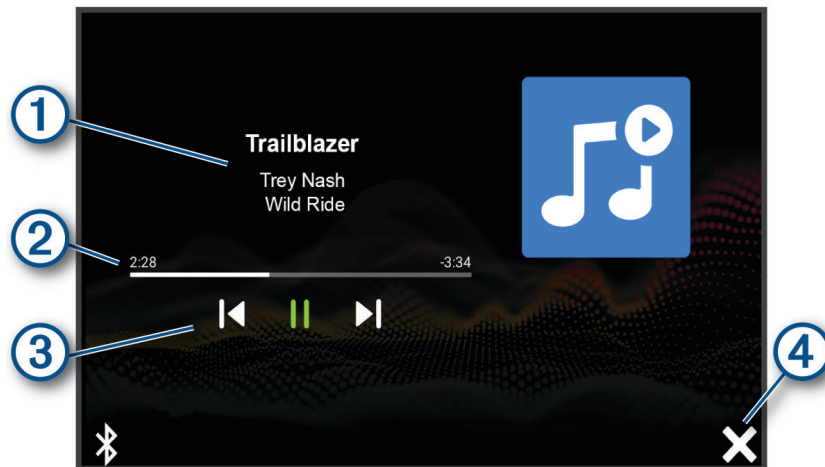
Vise brukerveiledningen på enheten

Du kan vise hele brukerveiledningen på enhetsskjermen på mange språk.

- 1 Velg  > **Verktøy** > **Brukerveiledning**.
Brukerveiledningen vises på samme språk som programvareteksten.
- 2 Velg  for å søke i brukerveiledningen (valgfritt).

Musikkspiller

Med mediespilleren kan enheten din styre mediet som spilles av via en medieapp på en parkoblet telefon. Du kan åpne mediespilleren når som helst ved å velge  > **Verktøy** > **Musikk** fra hovedmenyen.



① Informasjon om mediet som spilles av for øyeblikket, som tittel, artist, album, stasjon eller kanal.

② Gå gjennom det gjeldende medieelementet.

③ Avspillingskontroller. Kontrollene endres basert på tjenesten som tilbyr mediet.

④ Velg å skjule eller redusere mediespilleren.

Legge til musikkspillerverktøyet på kartet

Med musikkspillerverktøyet kan du styre musikkspilleren fra kartet.

1 Åpne kartet.

2 Velg  > **Musikkspiller**.

Musikkspillerkontrollene vises på kartet.

BirdsEye-bilder

BirdsEye-bilder gir deg nedlastbare, høyoppløselige kartbilder, inkludert detaljerte satellittbilder og rasterbaserte topografiske kart. Du kan laste ned BirdsEye Satellite Imagery direkte på enheten når den er koblet til et Wi-Fi nettverk.

Laste ned BirdsEye-bilder

Før du kan laste ned BirdsEye-bilder direkte på enheten, må du koble til et trådløst nettverk ([Koble til et trådløst nettverk, side 56](#)).

1 Velg  > **Eventyr** > **BirdsEye Direct**.

2 Velg .

3 Velg et alternativ:

- Hvis du vil laste ned BirdsEye-bildefiler for en bestemt posisjon eller et bestemt område, velger du **Posisjon** og deretter en kategori.

MERK: Posisjonen settes som standard til gjeldende posisjon.

- Velg **Detalj** for å velge et bilde kvalitetsalternativ.
- Velg **Størrelse** for å definere størrelsen på området som skal vises i de nedlastede bildefilene, og angi en distanse fra den valgte posisjonen.
- Hvis du vil angi hvor du vil lagre de nedlastede bildene, velger du **Lagre i**.

4 Velg **Last ned**.

5 Angi et navn på de nedlastede bildene, og velg **Fullført**.

Ruteplanlegger

Du kan bruke ruteplanleggeren til å opprette og lagre en rute 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 rute for å tilpasse den ytterligere, blant annet endre rekkefølgen på posisjonene, legge til attraksjoner som er foreslått, og legge til tilpasningspunkter.

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

Planlegge en rute

En rute kan inneholde mange destinasjoner, men den må alltid inneholde en startposisjon og minst én destinasjon. Startposisjonen er posisjonen der du planlegger å starte ruten. Hvis du begynner å navigere ruten fra en annen plassering, gir enheten deg muligheten til å legge ruten til startposisjonen først. På en rundtur kan startposisjonen og den endelige destinasjonen være samme posisjon.

1 Velg **Ruteplanlegger** > **Opprett rute**.

2 Om nødvendig velger du en beregningsmodus.

MERK: Detaljert er valgt som standard.

3 Velg et alternativ for å velge en posisjon for startpunktet:

- Velg en posisjon på kartet.
- Velg , og søk etter en posisjon ([Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen, side 47](#)).

4 Gjenta trinn 3 for å legge til flere posisjoner.

MERK: Den siste posisjonen du legger til, er målet.

5 Når du har lagt til alle de nødvendige posisjonene, velger du .

Redigere og omorganisere posisjoner i en rute





1 Velg **Ruteplanlegger**.

2 Velg en lagret rute.

3 Velg **Liste**.


4 Velg en posisjon.

5 Velg et alternativ:

- Hvis du vil endre posisjonen, velger du  og angir en ny posisjon.
- Hvis du vil flytte posisjonen opp eller ned, trykker du på  og drar posisjonen til et nytt sted i ruten.
- Hvis du vil legge til en ny posisjon etter den valgte posisjonen, velger du .
- Du sletter en posisjon ved å velge .

Endre alternativene for ruteplanlegging for en rute

Du kan tilpasse hvordan enheten beregner en rute.

- 1 Velg **Ruteplanlegger**.
- 2 Velg en lagret rute.
- 3 Velg .
- 4 Velg et alternativ:
 - Du kan legge til tilpasningspunkter på ruten ved å velge **Tilpasser** og deretter minst én posisjon.
 - Du kan endre beregningsmodus for ruten ved å trykke på et rutesegment og velge en beregningsmodus.

Navigere etter en lagret rute

- 1 Velg **Ruteplanlegger**.
- 2 Velg en lagret rute.
- 3 Velg **Kjør!**.
- 4 Velg den første posisjonen du vil navigere til, og velg **OK**.

Enheden beregner en rute fra gjeldende posisjon til valgt posisjon og viser deretter veien til de gjenværende rutedestinasjonene i riktig rekkefølge.

Redigere og lagre den aktive ruten

Hvis en rute er aktiv, kan du bruke ruteplanleggeren til å redigere og lagre den.


- 1 Velg **Ruteplanlegger > Min aktive rute**.
- 2 Rediger ruten ved hjelp av ruteplanleggerfunksjonene.

Ruten omberegner hver gang du gjør en endring.
- 3 Velg **Lagre** for å lagre ruten, som du kan navigere igjen senere (valgfritt).

TracBack

Følge et nylig spor

TracBack funksjonen registrerer det nyeste segmentet med bevegelse. Du kan følge et nylig spor tilbake til en tidligere posisjon.


- 1 Velg  > **Eventyr > TracBack**.

Det nylige sporet vises på kartet.
- 2 Velg **Kjør!**.

Lagre et nylig spor som en rute

Du kan lagre et nylig spor som en rute. Du kan navigere denne ruten senere ved hjelp av ruteplanleggeren ([Navigere etter en lagret rute, side 29](#)).

- 1 Velg **TracBack**.

Det nylige sporet vises på kartet.
- 2 Velg  > **Lagre som rute**.
- 3 Angi et navn, og velg **Fullført**.

Vise værmeldingen


Enheden må motta værdata før du kan bruke denne funksjonen. Du kan koble enheten til Tread appen for å motta værdata ([Parkobling med smarttelefonen, side 36](#)).

- 1 Gå til startskjermen, og velg værwidgeten.

Enheden viser de gjeldende værforholdene og en prognose for de neste dagene.
- 2 Velg en dag.

Det vises en detaljert værmelding for den dagen.

Vise været i nærheten av en annen by

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Været** > **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.

Se værradaren

Hvis du vil bruke denne funksjonen, må enheten din være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen ([Parkobling med smarttelefonen, side 36](#)).



- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Værradar**.
- 2 Velg  for å vise animasjoner på radarkartet.

Vise værvarsler

Hvis du vil bruke denne funksjonen, må enheten din være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen ([Parkobling med smarttelefonen, side 36](#)).

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.



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  > **Navigasjon** > **Været**.
- 2 Velg eventuelt en by.
- 3 Velg  > **Værvarsler**.

Kontrollere veiforholdene




Hvis du vil bruke denne funksjonen, må enheten din være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen ([Parkobling med smarttelefonen, side 36](#)).

Du kan vise værrelaterte veiforhold for veier i området, på ruten eller i en annen by.

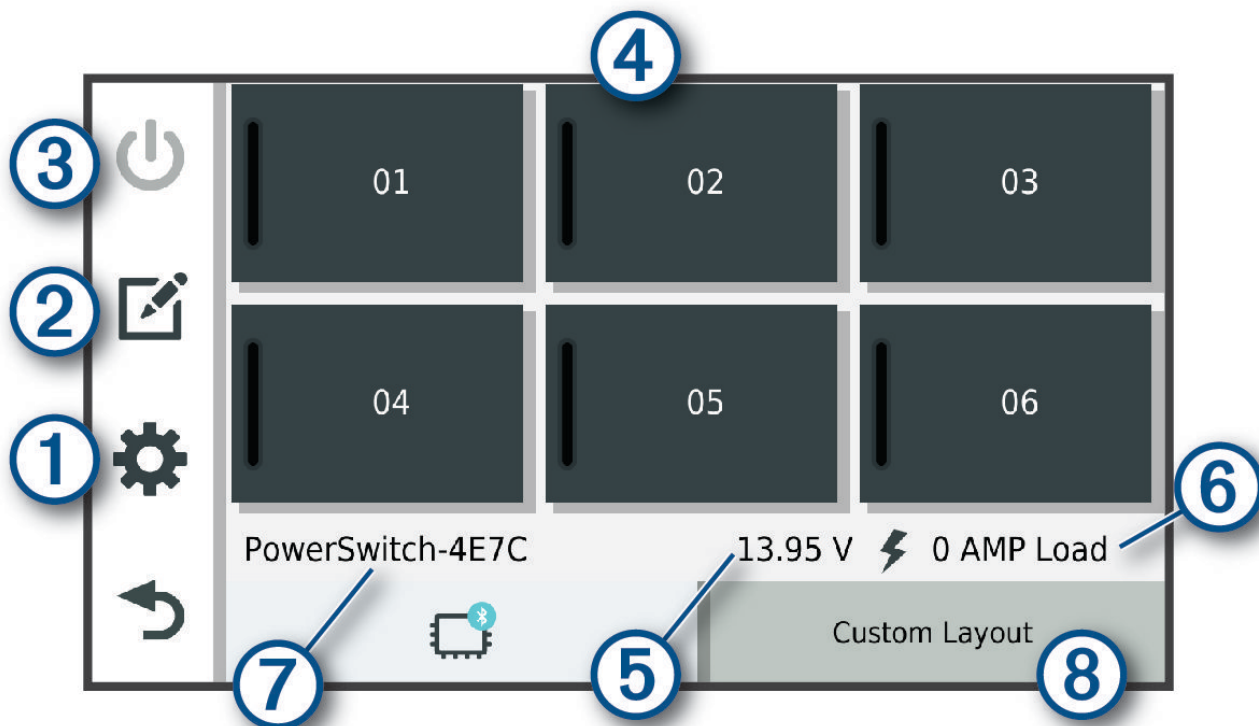
- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Været**.
- 2 Velg eventuelt en by.
- 3 Velg  > **Veiforhold**.

Opprette en rundreiserute

Enheten kan opprette en rundreiserute ved hjelp av en spesifisert startposisjon og en avstand, en varighet eller en destinasjon.

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Rundtur** på hovedmenyen.
- 2 Velg **Startposisjon**.
- 3 Velg en posisjon, og velg **Velg**.
- 4 Velg **Turattributter**.
- 5 Velg et alternativ:
 - Velg **Velg en distanse** for å planlegge ruten etter avstand.
 - Velg **Velg en varighet** for å planlegge ruten basert på tid.
 - Velg **Velg et bestemmelsessted** for å planlegge ruten basert på en spesifisert destinasjon.
- 6 Velg **Neste**.
- 7 Angi en avstand, en varighet eller en destinasjon.
- 8 Velg et alternativ:
 - Hvis du har angitt en avstand eller varighet, velger du **Fullført**.
 - Hvis du har angitt en destinasjon, velger du **Velg**.
- 9 Velg **Legg til en retning**.
- 10 Velg en retning, og velg **Neste**.
- 11 Velg **Veitype**.
- 12 Velg en veitype, og velg **Lagre**.
- 13 Velg **Beregn**.
- 14 Velg ett eller flere alternativer:
 - Velg  for å se høydestatistikk langs ruten.
 - Velg  for å forme ruten.
 - Bruk glidebryteren til å øke eller redusere eventyrnivået på ruten.
- 15 Velg en rute, og velg **Kjør!**.

Garmin PowerSwitch™ appen



①	⚙️	Åpner menyen for appinnstillinger
②	✍️	Går inn i redigeringsmodus for å tilpasse applayouten og -funksjonene
③	🔌	Slår av alle utganger
④	Av/på-knapper	Aktiverer hver tilkoblede utgang
⑤		Viser inngangsspenning
⑥		Viser det totale amperetallet for den valgte Garmin PowerSwitch enheten
⑦		Viser navnet på enheten
⑧		Viser Garmin PowerSwitch enhetsfaner og egendefinerte layoutfaner

Aktivere en av/på-bryter




Før du kan bruke Garmin PowerSwitch appen til å aktivere en bryter, må du installere Garmin PowerSwitch enheten din i bilen og parkoble den med Garmin PowerSwitch appen.

Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg en av/på-knapp for å slå en bryter av eller på.

Slå av alle brytere

Velg 🔌.


Tilpasse en knapp

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appskjermen, og velg .
Appen aktiverer redigeringsmodus.
- 2 Velg  på knappen du vil tilpasse.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil endre navnet på knappen, velger du feltet **Knappebeskrivelse** og angir et navn.
 - Hvis du vil legge til et ikon på knappen, velger du **Ikon**-feltet og velger et ikon.
 - Hvis du vil endre knappefargen, velger du en farge.
 - Hvis du vil endre knappemodusen, velger du en knappemodus.
 - Bruk glidebryteren til å justere intensiteten på bryteren.
 - Hvis du vil angi at knappen skal aktiveres med en kontrollinntasting, velger du en kontrollinntasting.
- 4 Velg .
- 5 Velg **Fullført**.

Tilordne en bryter til en kontrollinntasting



Før du kan bruke kontrollinntastingsfunksjoner, må du koble en kontrollinntasting til Garmin PowerSwitch enheten (*Koble til en kontrollinngang, side 66*).

Du kan tilordne én eller flere brytere som skal slås på når Garmin PowerSwitch enheten mottar et signal fra en kontrollinntasting.




- 1 Velg .
- 2 Velg Garmin PowerSwitch enheten din.
- 3 Velg en kontrollinntasting.
- 4 Velg én eller flere brytere.

Legge til en egendefinert layout



Du kan legge til en egendefinert layoutfane i Garmin PowerSwitch appen. Knapper som legges til i en egendefinert layout, kan styre flere brytere samtidig.

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg .
Enheden aktiverer redigeringsmodus.
- 2 Velg .




Legge til en knapp i en egendefinert layout

- 1 I Garmin PowerSwitch appen velger du en egendefinert layoutfane.
- 2 Velg .
Appen aktiverer redigeringsmodus.
- 3 Velg **Legg til en knapp**.
- 4 Velg  på den nye knappen.
- 5 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil endre navnet på knappen, velger du feltet **Knappebeskrivelse** og angir et navn.
 - Hvis du vil legge til et ikon på knappen, velger du **Ikon**-feltet og velger et ikon.
 - Hvis du vil endre knappefargen, velger du en farge.
- 6 Velg **Legg til handling**.
- 7 Velg eventuelt en Garmin PowerSwitch enhet og en bryter.
- 8 Velg en handling:
 - Hvis du vil angi at knappen skal slå bryteren av eller på med hvert trykk, velger du **Slå av/på**.
 - Hvis du vil angi at knappen skal slå på bryteren, velger du **Slå på**.
 - Hvis du vil angi at knappen skal slå av bryteren, velger du **Slå av**.
- 9 Velg en knappemodus:
 - Hvis du vil angi at knappen skal aktiveres med ett trykk, velger du **Normal**.
 - Hvis du vil angi at knappen bare skal aktiveres når du trykker på knappen, velger du **Midlertidig**.
 - Hvis du vil angi at knappen skal slås av og på gjentatte ganger, velger du **Strobe**, og deretter velger du tidsintervaller.
- 10 Bruk eventuelt glidebryteren til å angi lysstyrken på lysene.
- 11 Velg .
- 12 Velg eventuelt **Legg til handling** for å legge til flere handlinger for knappen.
Du kan legge til én handling for hver bryter på Garmin PowerSwitch enheten.

Ordne knapper i en egendefinert layout

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg en egendefinert layoutfane.
- 2 Velg .
Appen aktiverer redigeringsmodus.
- 3 Hold inne  på knappen du vil flytte, og dra knappen til en ny posisjon.


Slette en tilpasset layout eller knapp

- 1 I Garmin PowerSwitch appen velger du en egendefinert layoutfane.
- 2 Velg .
Appen aktiverer redigeringsmodus.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil slette en knapp, velger du  på knappen du vil slette.
 - Hvis du vil slette en layoutfane, velger du  på layoutfanen.




Rutiner

Rutiner automatiserer Garmin PowerSwitch enheten. Når du definerer en rutine på den kompatible Garmin navigasjonsenheten, slås den automatisk av eller på når betingelsene i rutinen er oppfylt. Du kan for eksempel angi at en rutine skal slå på en bryter på et bestemt tidspunkt hver dag, eller når kjøretøyet når en bestemt hastighet. Rutiner er bare tilgjengelige når du bruker en kompatibel Garmin navigasjonsenhet.



Legge til en rutine

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg  > **Rutiner**.
- 2 Velg eventuelt **Legg til rutine**.
- 3 Velg **Når**.
- 4 Velg en utløser:
 - Hvis du vil stille inn en bryter som utløses når kjøretøyet ditt når en bestemt hastighet, velger du **Hastighet** > **Neste**. Følg deretter instruksjonene på skjermen for å angi hastighetsterskler.
 - Hvis du vil stille inn en bryter som utløses på et bestemt tidspunkt hver dag, velger du **Tid** > **Neste**. Angi deretter et tidspunkt.
 - Hvis du vil stille inn en bryter som utløses ved soloppgang, velger du **Soloppgang**.
 - Hvis du vil stille inn en bryter som utløses ved solnedgang, velger du **Solnedgang**.
- 5 Velg **Legg til handling**.
- 6 Velg en enhet, en bryter, en handling og en knappemodus.
- 7 Bruk eventuelt glidebryteren for å justere dimmeren.
- 8 Velg **Lagre**.

Redigere en rutine

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg  > **Rutiner**.
- 2 Velg  på rutinen du vil redigere.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil endre utløseren for rutinen, velger du **Når** og deretter en utløser.
 - Hvis du vil endre en handling, velger du  på handlingen du vil endre, og oppdaterer handlingen.
 - Hvis du vil legge til en handling i rutinen, velger du **Legg til handling** og angir informasjon om handlingen.
- 4 Velg **Lagre**.

Slette en rutine

- 1 Gå til Garmin PowerSwitch appen, og velg  > **Rutiner**.
- 2 Velg  på rutinen du vil slette.

Live-tjenester, trafikk og smarttelefonfunksjoner

ADVARSEL

Ikke les eller samhandle med varsler mens du kjører, siden det kan føre til en distraksjon som igjen kan føre til en ulykke med alvorlig personskade eller dødsfall som resultat.

LES DETTE

Garmin er ikke ansvarlig for at trafikkinformasjonen er korrekt.

Med Tread appen installert kan enheten motta smartvarsler og sanntidsinformasjon, for eksempel trafikkdata i sanntid og værinformasjon.

Sanntids trafikkdata: Sender trafikkdata i sanntid til enheten, som trafikkhendelser og forsinkelser, veiarbeid og stengte veier (*Trafikk, side 46*).

Værinformasjon: Sender værmeldinger, veiforhold og værradardata i sanntid til enheten (*Vise værmeldingen, side 29*).

Smartvarsler: Viser telefonvarsler og meldinger på enheten. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk.

Håndfri telefoning: Gjør at du kan ringe og motta anrop via enheten ved hjelp av tilkoblede Bluetooth hodetelefoner.




Send posisjoner til enheten: Gjør at du kan sende posisjoner fra smarttelefonen til navigasjonsenheten.

Bluetooth Funksjonstatusikoner

Statusikoner vises i Bluetooth innstillingene ved siden av hver parkoblede enhet.

Velg  > **Bluetooth**.

- Et grått ikon viser at funksjonen er deaktivert eller frakoblet for den gjeldende enheten.
- Et farget ikon viser at funksjonen er aktivert og tilkoblet for den gjeldende enheten.

	Håndfri telefonering
	Smartvarsler
	Tread funksjoner og tjenester

Parkobling med smarttelefonen


Du kan parkoble Tread - SXS Edition enheten med smarttelefonen og Tread appen for å aktivere flere funksjoner og få tilgang til sanntidsinformasjon (*Live-tjenester, trafikk og smarttelefonfunksjoner, side 35*).

- 1 Installer Tread appen fra appbutikken på smarttelefonen.
- 2 Slå på Tread - SXS Edition enheten, og hold enheten og smarttelefonen innenfor 3 m (10 fot) fra hverandre.
- 3 Åpne Tread appen på telefonen.
- 4 Følg instruksjonene på skjermen for å logge på en Garmin konto og fullføre parkoblingen og konfigureringen. Hovedinstrumentbordet for appen vises. Når enhetene er parkoblet, kobler de automatisk til hverandre når de er slått på og innenfor rekkevidde.

Tips når du har parett enhetene

- Når du først har parett dem, kobles de to enhetene automatisk sammen hver gang du slår dem på.
- 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.
- Du bør kontrollere at Bluetooth funksjonene du vil bruke, er aktivert (*Aktivere eller deaktivere Bluetooth-funksjoner, side 38*).

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 trådløs Bluetooth teknologi og gjør dem synlige for andre Bluetooth enheter.
- 4 Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth** > **Parkoble ny enhet** på enheten.
Det vises en liste over Bluetooth enheter som er i nærheten.
- 5 Velg hodetelefonene eller telefonen fra listen.
- 6 Velg eventuelt **Parkoble**.

Smartvarsler

Når enheten er koblet til Tread-appen, kan du vise varsler fra smarttelefonen din, for eksempel tekstmeldinger, innkommende anrop og kalenderavtaler, på Tread - SXS Edition enheten.

Motta varsler

ADVARSEL

Ikke les eller samhandle med varsler mens du kjører, siden det kan føre til en distraksjon som igjen kan føre til en ulykke med alvorlig personskade eller dødsfall som resultat.

Før du kan bruke denne funksjonen, må enheten være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen (*Parkobling med smarttelefonen, side 36*).

På de fleste sider vises en hurtigmelding når enhetene mottar et varsel fra smarttelefonen. Hvis enheten er i bevegelse, må du bekrefte at du er en passasjer og ikke føreren, før du kan vise varsler.

MERK: Hvis du viser kartet, finner du meldingene i kartverktøyet.

- Velg **OK** for å ignorere et varsel.
Hurtigmeldingen lukkes, men varselet forblir aktivt på telefonen din.
- Velg **Vis** for å vise et varsel.
- Velg **Vis > Spill** for å lytte til varselet.
Enheden leser varselet ved hjelp av tekst-til-tale-teknologi. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk.
- Velg **Vis**, og velg et alternativ for å utføre tilleggshandlinger, for eksempel å avvise varselet fra telefonen.
MERK: Tilleggshandlinger er bare tilgjengelige for enkelte varseltyper og må støttes av appen som genererer varselet.

Motta varsler mens du viser kartet

ADVARSEL

Ikke les eller samhandle med varsler mens du kjører, siden det kan føre til en distraksjon som igjen kan føre til en ulykke med alvorlig personskade eller dødsfall som resultat.

Hvis du vil bruke denne funksjonen, må enheten din være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen (*Parkobling med smarttelefonen, side 36*).

Når du viser kartet, ser du nye varsler i et kartverktøy i utkanten av skjermen. Hvis enheten er i bevegelse, må du bekrefte at du er en passasjer og ikke føreren, før du kan vise varsler.

- Hvis du vil ignorere et varsel, velger du **X** eller venter til hurtigmeldingen utløper.
Hurtigmeldingen lukkes, men varselet forblir aktivt på telefonen din.
- Velg varselteksten for å vise et varsel.
- Velg **Spill av melding** for å lytte til varselet.
Enheden leser varselet ved hjelp av tekst-til-tale-teknologi. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk.


Vise listen over varsler

Du kan vise en liste over alle aktive varsler.

1 Velg > Navigasjon > Smarte varsler.

Listen over varsler vises. Uleste varsler vises i sort, og tidligere leste varsler vises i grått.

2 Velg et alternativ:

- Velg varselbeskrivelsen for å vise et varsel.
- Velg  for å lytte til et varsel.

Enheden leser varselet ved hjelp av tekst-til-tale-teknologi. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk.

Ringe med håndfri





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

Ved hjelp av trådløs Bluetooth teknologi kan enheten kobles til en kompatibel mobiltelefon eller hjelm eller kompatible hodetelefoner, slik at du får en håndfri enhet. Hvis du vil sjekke kompatibiliteten, kan du gå til www.garmin.com/bluetooth.

Foreta et anrop


1 Velg  > **Verktøy** > **Telefon**.

2 Velg et alternativ:

- Hvis du vil foreta et anrop, velger du  taster inn telefonnummeret og velger .
- Hvis du vil vise numre til nylige, tapte, nylig oppringte eller mottatte anrop, velger du , velger en logg og deretter et nummer for å ringe til det.
- Hvis du vil ringe til en kontakt fra telefonboken, velger du  og velg en kontakt.

Bruke samtalealternativer

Samtalealternativer vises når du svarer på et anrop. Det er ikke sikkert at alle alternativene er kompatible med telefonen din.


TIPS: Hvis du lukker siden for samtalealternativer, kan du åpne den igjen ved å velge  på et hvilket som helst skjermbilde.

- Hvis du vil konfigurere en konferansesamtale, velger du **Legg til anrop**.
- Hvis du vil overføre lyd til telefonen din, velger du **Samtale pågår på navigasjonsenhet**.
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen hvis du vil koble fra Bluetooth tilkoblingen og fortsette samtalen, eller hvis du vil fortsette samtalen i fortrolighet.
- Hvis du vil bruke nummertastaturet, velger du **Tastatur**.
TIPS: Du kan bruke denne funksjonen for å bruke automatiske systemer, for eksempel telefonsvarer.
- Hvis du vil dempe mikrofonen, velger du **Demp**.
- Velg **Avslutt anrop** for å legge på.

Lagre et telefonnummer som forhåndsinnstilt

Du kan lagre opptil tre kontakter som forhåndsinnstilte på nummertastaturet. Dette gjør at du raskt kan ringe hjem, til familiemedlemmer eller kontakter du ringer ofte.

1 Velg  > **Verktøy** > **Telefon**.

2 Velg om nødvendig .

3 Hold inne et forhåndsinnstilt nummer, for eksempel **Forhåndsinnstilling 1**.

4 Velg **OK**, og velg deretter en kontakt.

Aktivere eller deaktivere Bluetooth-funksjoner

Du kan aktivere eller deaktivere Bluetooth funksjoner som telefonsamtaler, medielyd og sanntidstjenester på en parkoblet smarttelefon.


1 Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth**.

2 Velg navnet på telefonen.

3 Velg en funksjon for å aktivere eller deaktivere den.


Vise eller skjule appvarsler (Android™)

Du kan bruke Tread appen til å velge hvilke typer smarttelefonvarsler som skal vises på Tread - SXS Edition enheten.

- 1 Åpne Tread appen på telefonen.
- 2 Velg  > **Smarte varsler**.
Det vises en liste over appkategorier for smarttelefon.
- 3 Velg en kategori for å aktivere eller deaktivere varsler for den typen app.



Vise eller skjule varselkategorier for Apple® enheten

Hvis du er tilkoblet en Apple enhet, kan du filtrere varslene som vises på Tread - SXS Edition enheten din ved å vise eller skjule kategorier.

- 1 Velg  > **Verktøy** > **Smarte varsler** > .
- 2 Merk av i boksen ved siden av hvert varsel du vil skal vises.


Aktivere eller deaktivere Bluetooth funksjoner for hodetelefonene

Alle kompatible Bluetooth funksjoner aktiveres som standard når du parkobler hodetelefonene. Du kan aktivere eller deaktivere bestemte funksjoner.

- 1 Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth**.
- 2 Velg navnet på hodetelefonene og deretter .
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Koble fra** for å koble fra hodetelefonene.
 - Velg **Telefonsamtaler** for å deaktivere lyd fra telefonsamtaler.
 - Velg **Medielyd** for å deaktivere lyd fra strømmemedier.


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 ikke koble til Tread - SXS Edition enheten automatisk i fremtiden.

- 1 Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth**.
- 2 Velg enheten du vil koble fra.
- 3 Velg **Koble fra**.

Slette en parkoblet telefon

Du kan slette en parkoblet telefon for å unngå at den kobler til enheten automatisk flere ganger.

- 1 Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth**.
- 2 Velg telefonen, og velg **Glem**.

Gatenavigasjon

Starte en rute

- 1 Velg **Hvor skal du?**, og søk etter en posisjon (*Finne og lagre posisjoner, side 47*).
- 2 Velg en posisjon.
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Kjør!** for å begynne å navigere ved hjelp av den anbefalte ruten.
 - Velg **Y**, og velg en rute for å velge en alternativ rute.
Alternative ruter vises til høyre for kartet.
 - Hvis du vil endre ruten, velger du **Y** > **Rediger rute** og legger til tilpasningspunkter på ruten (*Legge til en posisjon i ruten, side 43*).

Enheten beregner en rute til posisjonen og viser veien ved bruk av talemeldinger og informasjon på kartet (*Ruten på kartet, side 41*). En forhåndsvisning av hovedveiene på ruten vises i utkanten av kartet i flere sekunder.

Hvis du må stoppe ved flere destinasjoner, kan du legge til posisjonene på ruten (*Legge til en posisjon i ruten, side 43*).

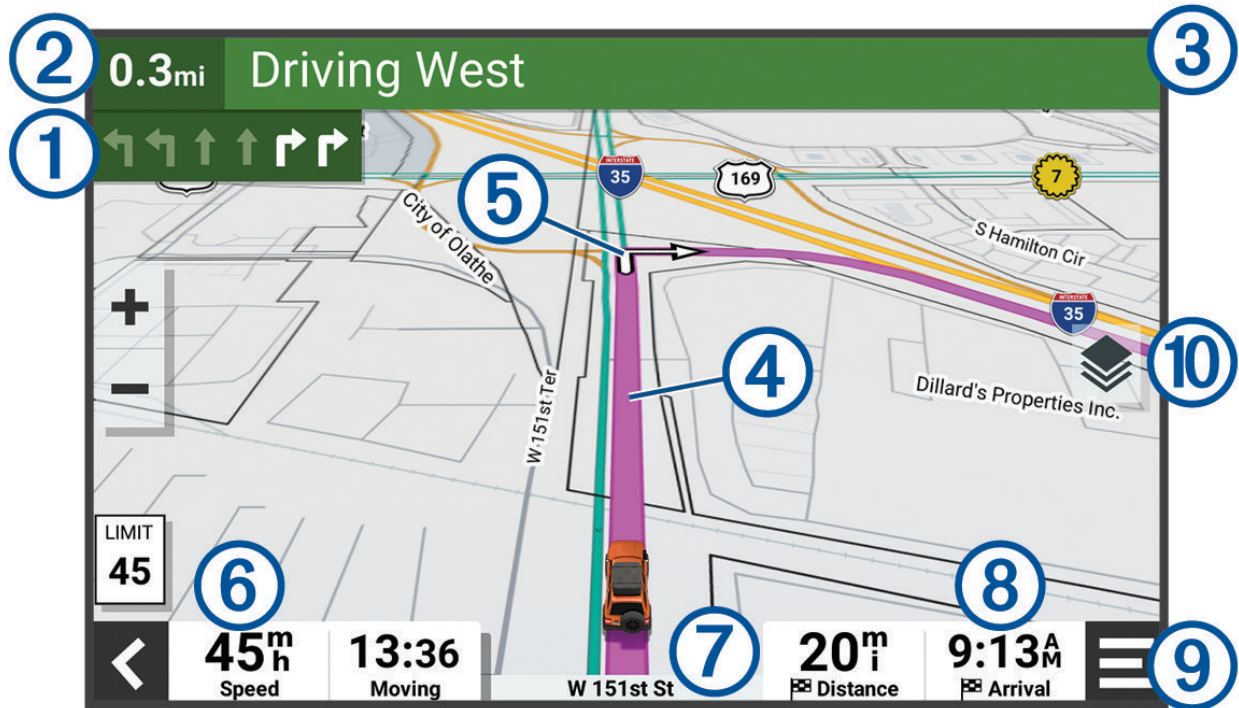
Starte en rute ved hjelp av kartet

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

- 1 Velg **Se på kart**.
- 2 Dra og zoom kartet for å vise søkeområdet.
- 3 Velg en posisjon på kartet.
- 4 Velg **Kjør!**.

Ruten på kartet

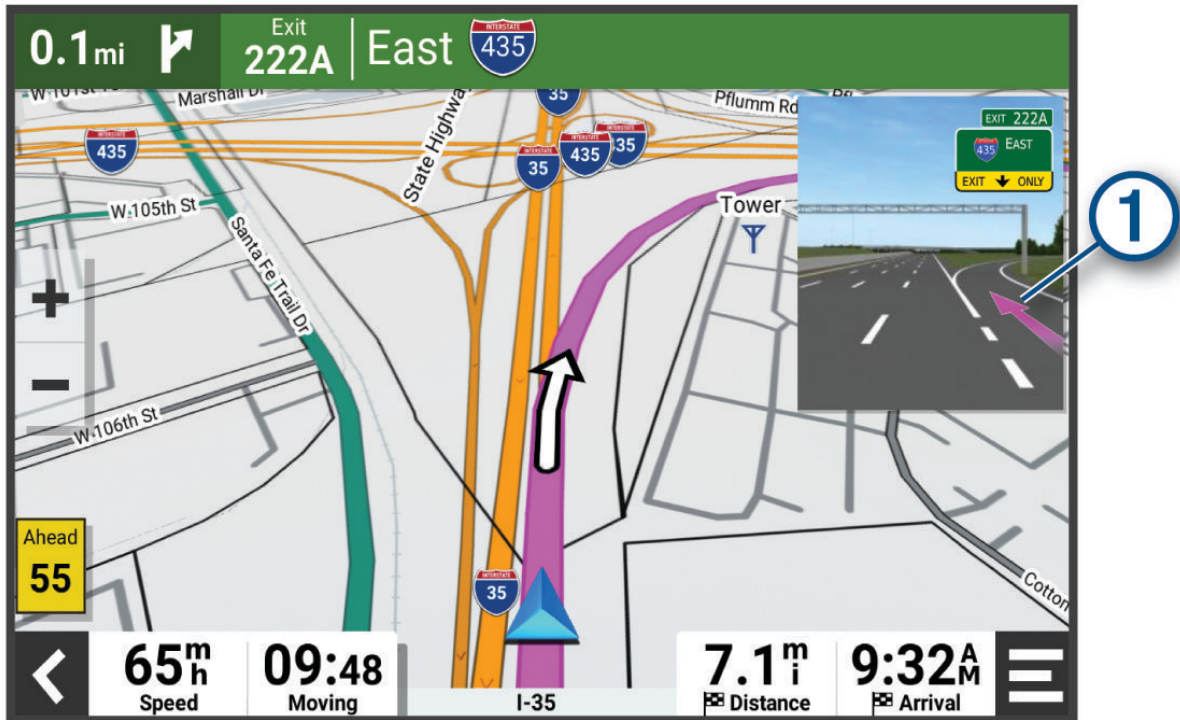
Når du reiser, veileder enheten deg til destinasjonen ved hjelp av talemeldinger og informasjon på kartet. Instruksjoner for neste sving eller avkjørsel eller andre handlinger vises øverst på kartet.



- 1 Neste handling i ruten. Viser neste sving, avkjørsel eller annen handling og hvilken fil du bør ligge i (om tilgjengelig).
- 2 Avstand til neste handling.
- 3 Navnet på gaten eller avkjørselen som er knyttet til neste handling.
- 4 Ruten uthevet på kartet.
- 5 Neste handling i ruten. Pilene på kartet viser posisjonen til kommende handlinger.
- 6 Kjøretøyets hastighet.
- 7 Navnet på veien du kjører på.
- 8 Beregnet ankomsttid.
TIPS: Du kan trykke på dette feltet for å endre informasjonen som vises.
- 9 Kartverktøy. Gir deg verktøy til å vise mer informasjon om ruten og omgivelsene.
- 10 Kartlag. Gjør at du kan endre kartorienteringen og legge til topografiske kart og BirdsEye-bilder i kartvisningen.

Aktiv kjørefeltveiledning


Når du nærmer deg noen svinger, avkjøringer eller kryss på ruten, 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 svinger og anvisninger

Når du navigerer en rute, kan du se kommende svinger, filbytter eller andre anvisninger for ruten din.

1 Velg et alternativ fra kartet:

- Hvis du vil se kommende svinger og anvisninger mens du navigerer, velger du  > **Svinger**. Kartvertøyet viser de neste svingene eller anvisningene ved siden av kartet. Listen oppdateres automatisk etter hvert som du navigerer ruten.
- Hvis du vil se en komplett liste over svinger og anvisninger for hele ruten, velger du tekstlinjen øverst på kartet.

2 Velg en sving eller anvisning (valgfritt).

Detaljert informasjon vises. Et bilde av veikrysset kan vises for veikryss på hovedveier (om tilgjengelig).

Vise hele ruten på kartet

1 Mens du navigerer etter en rute, velger du et hvilket som helst sted på kartet.


2 Velg .

Endre den aktive ruten

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 40*).

Du kan legge til posisjoner midt i eller til slutt i ruten. Du kan for eksempel legge til en bensinstasjon som neste destinasjon på ruten.

- 1 Gå til kartet, og velg  **Hvor skal du?**.
- 2 Søk etter en posisjon (*Finne og lagre posisjoner, side 47*).
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg **Kjør!**.
- 5 Velg et alternativ:
 - Du kan legge til posisjonen som det neste målet 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 redigere rekkefølgen destinasjonene på ruten ved å velge **Legg til på aktiv rute**.


Enheten beregner ruten på nytt for å legge til den nye posisjonen og viser veien til destinasjonene i riktig rekkefølge.

Tilpasse ruten

Du må begynne å kjøre en rute før du kan tilpasse ruten (*Starte en rute, side 40*).

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 en destinasjon på ruten.

- 1 Velg et sted på kartet.
- 2 Velg **Tilpass rute**.


TIPS: Du kan velge  for å zoome inn på kartet og velge en mer nøyaktig posisjon. Enheten går i modusen for rutetilpasning og omberegner ruten for å ta deg gjennom den valgte posisjonen.
- 3 Velg **Kjør!**.
- 4 Velg eventuelt et alternativ:
 - Velg flere posisjoner på kartet for å legge til tilpasningspunkter på ruten.
 - Hvis du vil fjerne et tilpasningspunkt, velger du tilpasningspunktet og deretter **Fjern**.

Unngå forsinkelser, bomveier og områder

Unngå trafikkforsinkelser på ruten

Du må motta trafikkinformasjon før du kan unngå trafikkforsinkelser.

Som standard optimaliserer enheten automatisk ruten for å unngå trafikkforsinkelser. Hvis du har deaktivert dette alternativet i trafikkinnstillingene (*Trafikkinnstillinger, side 57*), kan du vise og unngå trafikkforsinkelser manuelt.

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

Unngå bomveier


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

- 1 Velg  **Navigasjon > Unngåelser > Bomveier**.
- 2 Velg **Lagre**.


Unngå bomringmerker

Hvis kartdataene på enheten inneholder detaljert informasjon om bomringmerker, kan du unngå eller tillate veier som krever bomringmerker for hvert land.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Bomringer og gebyrer** > **Bomringmerker**.
- 2 Velg et land.
- 3 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil bli spurt hver gang ruten legges gjennom et område som krever bomringmerker, velger du **Spør alltid**.
 - For å alltid unngå veier som krever bomringmerker, velger du **Unngå**.
 - For å alltid tillate veier som krever bomringmerker, velger du **Tillat**.


Unngå veielementer

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


Egendefinerte unngåelser

Egendefinerte unngåelser gjør det mulig å velge bestemte områder eller veistrekninger som skal unngås. Når enheten beregner en rute, unngår den disse områdene og veiene så sant ingen annen rimelig rute er tilgjengelig.

Unngå en vei



- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Egendefinerte unngåelser**.
- 2 Velg eventuelt **Legg til unngåelse**.
- 3 Velg **Legg til veiunngåelse**.
- 4 Velg startpunkt for veistrekningen du vil unngå, og velg **Neste**.
- 5 Velg sluttpunkt for veistrekningen du vil unngå, og velg **Neste**.
- 6 Velg **Fullført**.

Unngå et område



- 1 Velg  > **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 **Fullført**.

Deaktivere en egendefinert unngåelse

Du kan deaktivere en egendefinert unngåelse uten å slette den.



- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Egendefinerte unngåelser**.
- 2 Velg en unngåelse.
- 3 Velg  > **Deaktiver**.

Slette egendefinerte unngåelser


- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Egendefinerte unngåelser** > .
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil slette alle egendefinerte unngåelser, velger du **Velg alle** > **Slett**.
 - Hvis du vil slette én egendefinert unngåelse, velger du unngåelsen og deretter **Slett**.

Ankomme destinasjonen

Når du nærmer deg destinasjonen, gir enheten informasjon for å hjelpe deg med å fullføre ruten.

-  viser posisjonen til destinasjonen på kartet, og en talemelding sier fra om at du nærmer deg destinasjonen.
- Når du nærmer deg enkelte destinasjoner, foreslår enheten parkeringsplasser automatisk. Du kan velge Mer for å vise en komplett liste over foreslåtte parkeringsplasser (*Parkere i nærheten av destinasjonen, side 46*).
- Når du stopper på destinasjonen, avslutter enheten ruten automatisk. Hvis enheten ikke registrerer ankomsten automatisk, kan du velge  > **Stopp** for å avslutte ruten.


Endre modus for ruteberegning

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Beregningsmodus**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg **Detaljert** for å beregne ruter på veier som er raskere å kjøre, men som kan være lengre.
 - Velg **Rett linje** for å beregne offroad-ruter i en rett linje.

Kjøre en rute ved hjelp av Garmin Adventurous Routing™


Enheten kan beregne ruter for de eventyrlystne med svingete veier, bakker og færre motorveier. Denne funksjonen kan gi deg en mer underholdende kjøretur, men kan også forlenge tiden eller avstanden til bestemmelsesstedet. Garmin Adventurous Routing funksjonen er ikke kompatibel med terrengløyper.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle enhetsmodeller eller for alle kartområder.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kategorier**.
- 2 Velg eventuelt en underkategori.
- 3 Velg en posisjon.
- 4 Velg .
- 5 Bruk glidebryteren til å øke eller redusere eventyrnivået til ruten.
- 6 Velg **Kjør!**

Foreta en omkjøring

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


- 1 Velg  > **Rediger rute** på kartet.
- 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**.

Kjøre hjem

Første gang du starter en Hjem-rute, ber enheten deg om å angi Hjem-posisjonen din.

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Kjør hjem**.
- 2 Angi om nødvendig Hjem-posisjonen din.


Redigere Hjem-posisjon

- 1 Velg **Hvor skal du?** >  > **Angi Hjem-posisjon**.
- 2 Angi Hjem-posisjonen din.

Parkere i nærheten av destinasjonen

Enheden kan hjelpe deg med å finne en parkeringsplass i nærheten av destinasjonen. Når du nærmer deg enkelte destinasjoner, spør enheten automatisk om du vil søke etter parkering.

1 Velg et alternativ:

- Når enheten viser meldingen, velger du **Ja** for å søke etter parkering i nærheten.
- Hvis enheten ikke ber deg om dette, velger du **Hvor skal du?** > **Kategorier** > **Parkering**. Deretter velger du  > **Mitt bestemmelsessted**.

2 Velg en parkeringsplass, og velg **Kjør!** > **Legg til som neste stopp**.

Enheden veileder deg til parkeringsområdet.

Trafikk

LES DETTE

Garmin er ikke ansvarlig for at trafikkinformasjonen er korrekt.

Enheden kan gi informasjon om trafikk på veien foran deg eller på ruten. Du kan konfigurere enheten til å unngå trafikk ved beregning av ruter og til å finne en ny rute til bestemmelsesstedet hvis det oppstår store forsinkelser i trafikken på den aktive ruten (*Trafikkinnstillinger, side 57*). Med trafikkartet kan du se på kartet for å oppdage forsinkelser i området.

For å gi trafikkinformasjon må enheten motta trafikkdata.

- Alle produktmodellene kan motta trafikkdata uten et abonnement ved hjelp av Tread-appen.

Trafikkdata er ikke tilgjengelige i alle områder. Du finner mer informasjon om områder med trafikkdekning på garmin.com/traffic.



Motta trafikkdata med smarttelefonen

Enheden kan motta trafikkdata i sanntid abonnementsfritt når den er koblet til en smarttelefon som kjører Tread appen.



- 1 Koble enheten til Tread appen (*Parkobling med smarttelefonen, side 36*).
- 2 På Tread - SXS Edition enheten velger du  > **Trafikkinformasjon** > **Trafikkinformasjon**. Kontroller at alternativet **Garmin Live Trafikkdata** er merket av.

Vise trafikk på kartet

Trafikkartet viser fargekodet trafikkflyt og forsinkelser på veier i nærheten.

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Trafikkinformasjon** på hovedmenyen.
- 2 Velg eventuelt  > **Tegnforklaring** for å vise tegnforklaringen for trafikkartet.


Søke etter trafikkhendelser

- 1 Velg  > **Navigasjon** > **Trafikkinformasjon** på hovedmenyen.
- 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.

Finne og lagre posisjoner

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

Gå til hovedmenyen, og velg **Hvor skal du?**.

- Hvis du vil søke raskt i alle posisjoner på enheten, velger du **Søk** (*Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen, side 47*).
- Velg **Adresse** for å finne en adresse.
- Hvis du vil bla gjennom eller søke etter forhåndslastede interessepunkter etter kategori, velger du **Kategorier** (*Finne en posisjon etter kategori, side 49*).
- Hvis du vil søke i nærheten av en annen by eller et annet område, velger du  ved siden av det gjeldende søkeområdet (*Endre søkeområdet, side 48*).
- Hvis du vil vise og redigere lagrede posisjoner, velger du **Veipunkter** (*Lagre posisjoner, side 53*).
- Hvis du vil vise posisjoner du nylig har valgt fra søkeresultatene, velger du **Nylige** (*Vise posisjoner som nylig er funnet, side 52*).
- Velg **Ultimate Public Campgrounds** (*Finne Ultimate Campgrounds interessepunkter, side 50*) for å søke etter bobilplasser og campingplasser.
- Hvis du vil se gjennom og søke etter Tripadvisor® vurderinger fra andre reisende, velger du **Tripadvisor** (*Finne Tripadvisor interessepunkter, side 51*).
- Hvis du vil finne nasjonalparker og utforske parkkart, velger du **Nasjonalparker** (*Finne nasjonalparker, side 50*).
- Hvis du vil navigere etter spesifikke geografiske koordinater, velger du **Koordinater** (*Finne en posisjon ved hjelp av koordinater, side 52*).

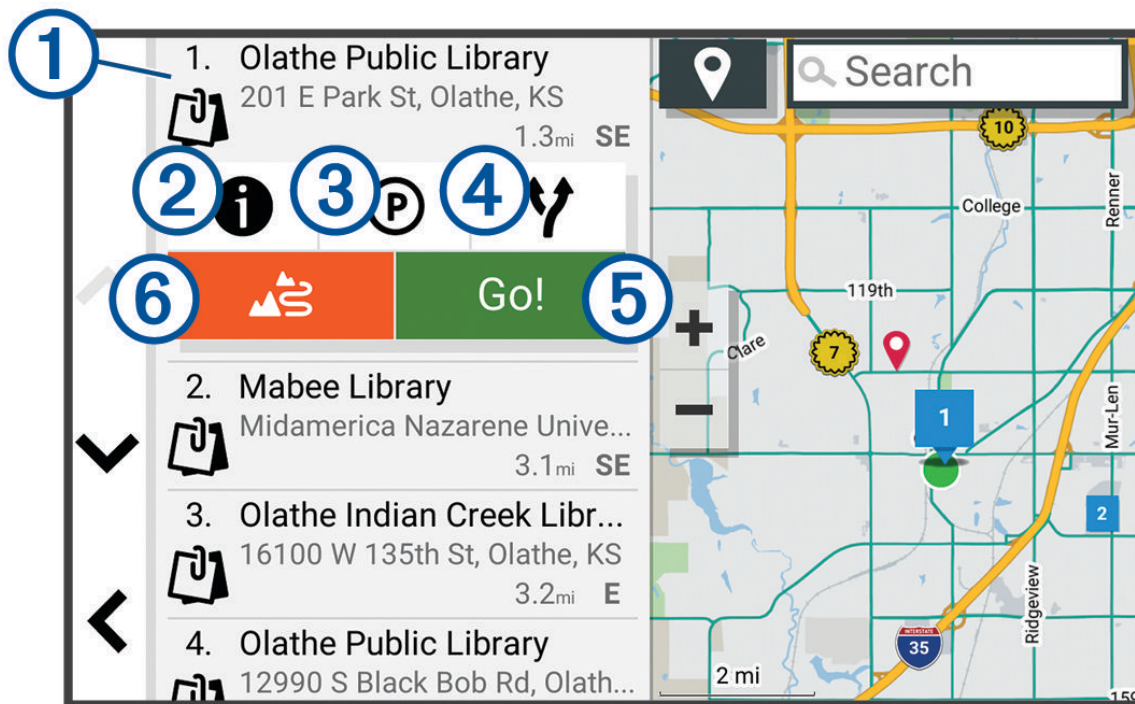
Finne en posisjon ved hjelp av søkelinjen

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 **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.

Posisjonssøkeresultater

Posisjonssøkeresultatene vises i en liste, med den nærmeste posisjonen øverst. Hver nummererte posisjon vises også på kartet. Du kan bla nedover for å vise flere resultater.



①	Velg en posisjon for å vise alternativmenyen.
② ⓘ	Velg for å vise detaljert informasjon om posisjonen.
③ Ⓟ	Velg for å finne parkeringsplasser i nærheten av posisjonen.
④ ↻	Velg for å vise alternative ruter til posisjonen.
⑤ Kjør!	Velg for å begynne å navigere til posisjonen via den anbefalte ruten.
⑥ ⚓	Velg for å begynne å navigere ved hjelp av Garmin Adventurous Routing.

Endre søkeområdet

Som standard søker enheten nær din gjeldende posisjon. Du kan også søke i andre områder, som f.eks. i nærheten av destinasjonen din, nær en annen by eller langs den aktive ruten.

- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Velg 📍.
- 3 Velg et alternativ.


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.

Navigering av til interessepunkter inne på et sted

MERK: Denne funksjonen er kanskje ikke tilgjengelig i alle områder eller på alle enhetsmodeller.

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

- 1 Velg **Hvor skal du?** > **Søk**.
- 2 Angi navnet på stedet, og velg .
- 3 Velg stedet.

Det vises en liste over kategorier av interessepunkter på stedet.

- 4 Velg en kategori, velg en lokalitet og velg **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.


Interessepunkter

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til interessepunkter.

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.



Vise Garmin Explore veipunktene

- 1 Velg  > **Eventyr** > **Explore**.
- 2 Velg en datatype.
- 3 Velg et element for å vise detaljer.

Synkronisere Garmin Explore kontodata

Før du kan synkronisere kontodata, må du koble til Tread appen og aktivere Garmin Explore.

Du kan synkronisere data, for eksempel spor, med Garmin Explore kontoen. Dette kan være nyttig for å ha dataene lett tilgjengelige på hver av de compatible enhetene dine. Enheten synkroniserer regelmessig data med kontoen din. Dette skjer automatisk. Du kan også synkronisere data manuelt når som helst.

- 1 Velg  > **Eventyr** > **Explore**.
- 2 Velg .

Finne nasjonalparker

Enhetsmodeller med kart over Nord-Amerika eller USA har også detaljert informasjon om nasjonalparker i USA. Du kan navigere til en nasjonalpark eller til et sted i en nasjonalpark.

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til nasjonalparker.

1 Velg **Hvor skal du?** > **Nasjonalparker**.

En liste over nasjonalparker vises, med den nærmeste parken øverst.

2 Velg **Søk**, og oppgi hele eller deler av parkens navn for å snevre inn søket (valgfritt).

3 Velg en nasjonalpark.

En kategoriliste over steder med attraksjoner og fasiliteter i parken vises under parkens navn.

4 Velg et alternativ:

- Velg **Kjør!** for å begynne å navigere til parken.
- Velg **i** for å se mer informasjon om parken eller utforske parkens attraksjoner og fasiliteter.
- Velg en kategori i listen under parkens navn og deretter en posisjon for å finne et sted i parken raskt.

Finne campingplasser

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til campingplasser.

Velg **Hvor skal du?** > **Ultimate Public Campgrounds**.

Finne Ultimate Campgrounds interessepunkter

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til campingplasser og interessepunkter.

Enheten inneholder Ultimate Campgrounds interessepunkter, slik at du kan finne offentlige campingplasser i nærheten av posisjonen din.

1 Velg **Hvor skal du?** > **Ultimate Public Campgrounds**.

2 Velg om nødvendig **Søkefiltre**, velg ett eller flere søkefiltre, og velg **Søk**.

3 Velg en posisjon.

Finne bobilplasser

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Velg **Hvor skal du?** > **PlanRV Parks**.

Finne bobiltjenester

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i alle områder.

Du kan finne posisjoner i nærheten som tilbyr reparasjon, tauing og andre tjenester for bobiler.

Velg **Hvor skal du?** > **PlanRV Services**.

Finne iOverlander™ interessepunkter

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til campingplasser og interessepunkter.

Enheten har iOverlander interessepunkter, slik at du kan finne nyttige interessepunkter, for eksempel campingplasser, reparasjonstjenester og overnattingssteder.

- 1 Velg **Hvor skal du? > iOverlander**.
- 2 Velg en kategori.
- 3 Velg en posisjon.

Finne powersport-interessepunkter

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til interessepunkter.

Enheten har powersport-interessepunkter, slik at du kan finne nyttige interessepunkter for motorsport, for eksempel forhandlere og butikker.

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

Finne eventyrpunkter

LES DETTE

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til campingplasser og interessepunkter.

Enheten din inneholder interessepunkter som gjør at du kan finne utendørs interessepunkter som campingplasser, turstier, løyper for terrengkjøretøy, fiskeplasser og vannaktiviteter.

- 1 Velg **Hvor skal du? > Adventure Points**.
- 2 Velg om nødvendig **Søkefiltre**, velg ett eller flere søkefiltre, og velg **Lagre**.
- 3 Velg en posisjon.

Tripadvisor

LES DETTE

Garmin er ikke ansvarlig for at Tripadvisor informasjonen er korrekt eller oppdatert.

Du er ansvarlig for å forstå og følge alle gjeldende regler, lover og forskrifter som er knyttet til interessepunkter.

Enheten har Tripadvisor vurderinger fra andre reisende. Tripadvisor vurderinger vises automatisk i listen over søkeresultater for restauranter, hoteller og attraksjoner. Du kan også søke etter Tripadvisor interessepunkter i nærheten og sortere dem etter avstand eller popularitet.


Finne Tripadvisor interessepunkter

- 1 Velg **Hvor skal du? > Tripadvisor**.
- 2 Velg en kategori.
Det vises en liste over Tripadvisor interessepunkter i nærheten for kategorien.
- 3 Velg **Sorter resultater** for å sortere søkeresultatene etter avstand eller popularitet (valgfritt).

Finne parkering i nærheten av gjeldende posisjon

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

Finne parkering i nærheten av en angitt posisjon


- 1 Velg **Hvor skal du?**.
- 2 Søk etter en posisjon.
- 3 Velg en posisjon fra søkeresultatene.
- 4 Velg .
- Det vises en liste over parkeringsplasser i nærheten av stedet du har valgt.
- 5 Velg en parkeringsplass.
- 6 Velg **Kjør!**.

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  for å søke i nærheten av en annen by eller et annet område.
- 3 Velg **Adresse**.
- 4 Følg instruksjonene på skjermen for å angi adresseinformasjon.
- 5 Velg adressen.

Finne en posisjon ved hjelp av koordinater


Du kan bruke breddegrads- og lengdegradskoordinater for å finne en posisjon.

- 1 Velg **Hvor skal du? > Koordinater**.
- 2 Velg eventuelt  og endre koordinatformatet eller datum.
- 3 Velg **Koordinater**.
- 4 Angi breddegrads- og lengdegradskoordinatene, og velg **Fullført**.
- 5 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil lagre koordinatene som en posisjon, velger du **Lagre**.
 - Velg **Kjør!** for å starte en rute til koordinatene.

Lokalisering av bensinstasjoner og -priser

Før du kan bruke denne funksjonen, må enheten din være koblet til en støttet telefon som kjører Tread appen ([Parkobling med smarttelefonen, side 36](#)).

Du kan finne de nærmeste bensinstasjonene og sammenligne drivstoffpriser.

- 1 Velg **Hvor skal du? > Drivstoffpriser**.
- 2 Velg eventuelt  > **Drivstofftype**, velg en drivstofftype og velg **Lagre**.
- 3 Velg en bensinstasjon.

Vise posisjoner som nylig er funnet

Enheden lagrer en historikk for de siste 50 posisjonene du har funnet.

Velg **Hvor skal du? > Nylige**.

Tømme listen over steder som nylig er funnet

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

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, Drivstoff** eller **Bilberging**.

MERK: Noen tjenestekategorier er ikke tilgjengelige i alle områder.

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 **i**.

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 en snarvei for å fjerne den.

3 Velg snarveien på nytt for å bekrefte valget.

4 Velg **Fullført**.

Lagre posisjoner

Lagre en posisjon

1 Søk etter en posisjon (*Finne en posisjon etter kategori, side 49*).

2 Velg en posisjon fra søkeresultatene.

3 Velg **i** > **Lagre**.


4 Angi eventuelt et navn, og velg **Fullført**.

5 Velg **Lagre**.



Lagre din gjeldende posisjon

- 1 Velg kjøretøyikonet på kartet.
- 2 Velg **Lagre**.
- 3 Angi et navn, og velg **Fullført**.

Lagre et veipunkt på kartet

- 1 Velg **Se på kart**.
- 2 Dra og zoom kartet for å vise søkeområdet.
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg en posisjonsmarkør.
 - Velg et punkt, for eksempel en gate, et veikryss eller en adresseposisjon.
- 4 Velg .
- 5 Angi et navn, og velg **Lagre**.



Redigere en lagret posisjon

- 1 Velg **Hvor skal du? > Veipunkter**.
- 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 **Kartsymbol** for å endre symbolet som brukes til å markere den lagrede posisjonen på et kart.
- 7 Rediger informasjonen.
- 8 Velg **Fullført**.

Tildel en lagret posisjon kategorier


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? > Veipunkter**.
- 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 **Fullført**.

Slette en lagret posisjon

MERK: Slettede posisjoner kan ikke gjenopprettes.

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

Funksjoner og varsler om førerbevissthet

FORSIKTIG

Førervarslene og fartsgrensefunksjonene 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.

Enheter inneholder funksjoner som bidrar til tryggere kjøring og økt effektivitet, selv når du kjører i områder der du er godt kjent. Enheten spiller av en hørbar tone eller melding og viser informasjon for hvert varsel. Du kan aktivere eller deaktivere den hørbare tonen for noen typer førervarsler. Ikke alle varsler er tilgjengelige i alle områder.

Skoler: Enheten spiller av en tone og viser fartsgrensen (hvis den er tilgjengelig) for en kommende skole eller skolesone.

Over fartsgrensen: Enheten spiller av en tone og viser en rød kant på fartsgrenseikonet når du overskrider den gjeldende fartsgrensen.

Hastighetsgrensen er redusert: Enheten spiller av en tone og viser den kommende fartsgrensen, slik at du er forberedt på å endre hastigheten.

Jernbaneovergang: Enheten spiller av en tone for å varsle deg om en kommende jernbaneovergang.

Kryssende dyr: Enheten spiller av en tone for å varsle deg om et kommende område for kryssende dyr.

Svinger: Enheten spiller av en tone for å varsle deg om en sving på veien.

Saktegående trafikk: Enheten spiller av en tone for å varsle deg om saktegående trafikk når du nærmer deg i høy hastighet. Enheten må motta trafikkinformasjon for å kunne bruke denne funksjonen (*Trafikk, side 46*).

Veiarbeid: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg veiarbeid.

Stenging av kjørefelt: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg et stengt kjørefelt.

Pauseplanlegging: Enheten spiller av en tone og foreslår at du tar en pause når du har kjørt i en lengre periode.

Fare for kontakt med bakken: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg en vei der kjøretøyet kan komme i kontakt med bakken.

Sidevind: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg en vei som kan ha sidevind.

Smal vei: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg en vei som kan være for smal for kjøretøyet ditt.

Bratt bakke: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg en bratt bakke.

Delstats- og landegrenser: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg en delstatsgrense eller landegrense.

Steng av propan: Enheten spiller av en tone og viser en melding når du nærmer deg et område der propan må være avstengt.

Aktivere eller deaktivere førervarsler

Du kan aktivere eller deaktivere flere typer førervarsler.

1 Velg  > **Kjørehjelp** > **Førervarsler**.

2 Merk eller fjern merket i avmerkingsboksen ved siden av hvert varsel.

Innstillinger

Navigasjonsinnstillinger

Velg  > Navigasjon.

Beregningsmodus: Angir metoden for ruteberegning.

Omberegning utenfor rute: Angir innstillinger for omberegning når du navigerer vekk fra en aktiv rute.

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.

Begrenset modus: Deaktiverer alle funksjoner som krever betydelig oppmerksomhet fra føreren.

Talespråk: Angir språket for talemeldinger for navigasjon.

Reisehistorikk: Gjør at enheten kan lagre en oversikt over stedene du besøker. Dette gjør at du kan se triploggen, bruke turhistorikkfunksjonen og bruke myTrends™ foreslåtte ruter.

Tøm reisehistorikk: Gjør at du kan slette all reisehistorikk på enheten.

Innstillinger for kart og kjøretøy

Velg  > Kartvisning.

Ikon for kjøretøy på kart: Angir kjøretøyikonet som viser posisjonen din på kartet.

Kjørekartvisning: 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.

Kartlag: Angir dataene som vises på kartsiden (*Tilpass kartlagene, side 24*).

Oppdagelsesveier & ruter: Angir rutene som er synlige på kartet. Rutene er organisert etter kjøretøytilgjengelighet.

Autozoom: Velger automatisk et passende zoomnivå for optimal bruk av kartet. Når dette er deaktivert, må du zoome inn eller ut manuelt.

Bekreftelse for hopp over neste stopp: Angir at en bekreftelsesmelding skal vises når du hopper over en plassering på ruten.

Enheter: Angir måleenheter.

Mine kart: Angir hvilke installerte kart enheten skal bruke.

Aktivere kart

Du kan aktivere kartprodukter som er installert på enheten.

TIPS: Du kan kjøpe flere kartprodukter på garmin.com/maps.

1 Velg  > Kartvisning > Mine kart.

2 Velg et kart.

Koble til et trådløst nettverk

1 Velg  > Trådløse nettverk > Wi-Fi.

2 Velg eventuelt bryteren for å slå på trådløs nettverksteknologi.

3 Velg et trådløst nettverk.

4 Angi eventuelt krypteringskoden.

Enheten kobler til det trådløse nettverket. Enheten husker nettverksinformasjonen og kobler til automatisk hvis du går tilbake dette stedet senere.

Aktivere Bluetooth trådløs teknologi

Velg  > Trådløse nettverk > Bluetooth.

Innstillinger for kjørehjelp

Velg  > Kjørehjelp.

Førervarsler: Aktiverer et hørbart varsel for alle typer førervarsler (*Funksjoner og varsler om førerbevissthet, side 55*).

Varsling av nærhetspunkter: Varsler deg når du nærmer deg fotobokser for farts- og rødlyskontroll.

Forhåndsvisning av rute: Du får se en forhåndsvisning av hovedveiene på ruten når du starter navigeringen.

Pauseplanlegging: Gir deg en påminnelse om å ta en pause og viser deg kommende tjenester når du har kjørt lenge. Du kan aktivere eller deaktivere pausepåminnelser og forslag om kommende tjenester.

Trafikkinnstillinger

Gå til hovedmenyen, og velg  > Trafikkinformasjon.

Trafikkinformasjon: Aktiverer trafikkfunksjonen.

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

Abonnementer: Liste over de gjeldende trafikkabonnementene.

Optimaliser rute: Aktiverer at enheten skal bruke optimaliserte alternative ruter automatisk eller på forespørsel (*Unngå trafikkforsinkelser på ruten, side 43*).

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

Skjerminnstillinger

Velg  > Enhet > Skjerm.

Lysstyrkenivå: Stiller inn lysstyrken på enhetsskjermen.

Mørkt tema: Aktiverer eller deaktiverer det mørke fargetemaet.

Bakgrunnsbilde: Stiller inn bakgrunnsbildet på enheten.

Tidsavbrudd på skjerm: Gjør det mulig å angi hvor lang tid det tar før enheten slår av skjermen ved inaktivitet når du bruker batteristrøm.

Skriftstørrelse: Øker eller minsker skriftstørrelsen på enheten.

Justere volumet for lyder og varsler

1 Velg  > Enhet > Lyd og varsel.

2 Bruk glidebryterne til å justere volumet for lyder og varsler.

Angi tekstspråk

Du kan velge språket som teksten i enhetsprogramvaren skal vises på.

1 Velg  > Personlig > Språk og inndata > Språk.

2 Velg språk.

Innstillinger for dato og klokkeslett

Velg  > System > Dato og klokkeslett.

Bruk klokkeslett som leveres av nettverk: Angir tidssonen automatisk basert på informasjon fra det tilkoblede nettverket.

Bruk tidssone som leveres av nettverk: Angir tidssonen på enheten når Bruk klokkeslett som leveres av nettverk er deaktivert.

Bruk 24-timers format: Aktiverer eller deaktiverer 24-timers tidsformatet.

Enhetsinnstillinger

Velg  > Om enheten.

Juridisk informasjon: Her kan du se lisensavtalen (EULA) og lisensinformasjon for programvaren.

Informasjon om forskrifter: Viser informasjon om forskrifter og samsvar fra den elektroniske etiketten.

Informasjon om Garmin-enheten: Viser informasjon om maskinvare- og programvareversjon.

Aktivere eller deaktivere stedstjenester

Stedstjenesterfunksjonen må aktiveres for at enheten skal finne plasseringen din, bekrefte ruter og gi navigasjonsassistanse. Du kan deaktivere stedstjenester for å planlegge en rute når GPS-signalene ikke er tilgjengelige. Når stedstjenester er deaktivert, aktiverer enheten en GPS-simulator til å beregne og simulere ruter.

TIPS: Du kan spare batteristrøm ved å deaktivere stedstjenester.

1 Velg  > **Personlig** > **Posisjon**.

2 Aktiver eller deaktiver stedstjenester med bryteren.

Informasjon om enheten

Vise informasjon om forskrifter og samsvar fra den elektroniske etiketten

1 Gå til innstillingsmenyen og sveip nederst til menyen.

2 Velg **Om enheten** > **Informasjon om forskrifter** .

Spesifikasjoner for Tread - SXS Edition

Vanntetthet	IEC 60529 IP67 ¹
Driftstemperaturområde	Fra -20 til 55 °C (fra -4 til 131 °F)
Ladetemperaturområde	Fra 0 til 45 °C (fra 32 til 113 °F)
Strøminntak (strømkabel for kjøretøy, motorsykkel eller ekstern strøm)	Fra 12 til 24 VDC
Batteritype	Litiumionbatteri
Batterispenningsområde	Fra 3,5 til 4,1 V
Trådløse frekvenser	2,4 GHz ved 9,9 dBm maks. 5,1 Ghz ved 12,8 dBm maks. 5,2 Ghz ved 15,1 dBm maks. 1,6 Ghz ved 31,7 dBm maks.
SAR	0,69 W/kg torso, 0,69 W/kg ben

¹ Enheten er beskyttet mot inntrengning av støv og tåler utilsiktet kontakt med vann ned til 1 meter i opptil 30 minutter.

Gruppeturspesifikasjoner

Vanntetthet	IEC 60529 IPX7 ²
Driftstemperaturområde	Fra -20 til 55 °C (fra -4 til 131 °F)
Trådløse frekvenser (USA)	Fra 151,82 til 154,6 MHz ved 31,7 dBm
Trådløse frekvenser (EMEA)	Fra 169,4125 til 169,4625 MHz ved 26,98 dBm
Trådløse frekvenser (New Zealand)	Fra 160,175 til 160,5750 MHz ved 22 dBm
Trådløse frekvenser (Australia)	Fra 151,15 til 152,15 MHz ved 17,3 dBm

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 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. Enheten kan lade tregt når den er koblet til en tredjepartsadapter.

Vedlikehold av enheten

Garmin støttesenter

Gå til support.garmin.com for å få hjelp og informasjon, f.eks. produktveiledninger, svar på vanlige spørsmål, videoer og kundestøtte.

Kart- og programvareoppdateringer

Du bør holde kartene og programvaren på enheten din oppdatert for å sørge for at du får den beste navigasjonsopplevelsen.

Kartoppdateringer gir deg de nyeste tilgjengelige endringene av veier og steder på kartene som brukes av enheten. Når du oppdaterer kart, kan enheten finne steder som nylig har blitt lagt til, og beregne mer nøyaktige ruter. Kartoppdateringene er store og kan ta flere timer å fullføre.

Programvareoppdateringer inneholder endringer og forbedringer av enhetsfunksjonene og betjeningen. Programvareoppdateringer er små og tar et par minutter å fullføre.

Du kan oppdatere enheten på to måter.

- Du kan koble enheten til et Wi-Fi nettverk for å oppdatere direkte til enheten (anbefales). Ved hjelp av dette alternativet kan du enkelt oppdatere enheten uten å koble den til en datamaskin.
- Du kan koble enheten til en datamaskin og oppdatere den ved hjelp av Garmin Express™ appen (garmin.com/express).


² Enheten tåler utilsiktet kontakt med vann ned til 1 meter i opptil 30 minutter. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/waterrating.

Oppdatere kart og programvare ved hjelp av et Wi-Fi nettverk

LES DETTE

Kart- og programvareoppdateringer kan kreve at enheten laster ned store filer. De vanlige begrensningene eller kostnadene ved databruk fra Internett-leverandøren din gjelder. Ta kontakt med Internett-leverandøren din for å få mer informasjon om begrensninger eller kostnader ved databruk.

Du kan oppdatere kartene og programvaren ved å koble enheten til et Wi-Fi nettverk som gir tilgang til Internett. Dermed kan du holde enheten oppdatert uten å koble den til en datamaskin.

- 1 Koble enheten til en ekstern strømkilde ved hjelp av den medfølgende USB-kabelen.
MERK: Det følger ikke med noen USB-strømadapter. Gå til produktsiden på garmin.com for å kjøpe strømadapertilbehør.
- 2 Koble enheten til et Wi-Fi nettverk (*Koble til et trådløst nettverk, side 56*).
Når enheten er koblet til et Wi-Fi nettverk, ser enheten etter tilgjengelige oppdateringer automatisk og viser et varsel når en oppdatering er tilgjengelig.
- 3 Velg et alternativ:
 - Når det vises et varsel om en oppdatering, sveiper du nedover fra toppen av skjermbildet og velger **En oppdatering er tilgjengelig..**
 - Hvis du vil se etter oppdateringer manuelt, velger du  > **Verktøy** > **Systemoppdateringer**.
Enheden viser tilgjengelige kart- og programvareoppdateringer. Når det finnes en tilgjengelig oppdatering, vises **Det finnes en oppdatering** under Kart eller Programvare.
- 4 Velg et alternativ:
 - Velg **Last ned** for å installere alle tilgjengelige oppdateringer.
 - Velg **Kart** for å bare installere kartoppdateringer.
 - Velg **Programvare** for å bare installere programvareoppdateringer.
- 5 Les om nødvendig lisensavtalene, og velg **Godta alle** for å godta avtalene.
MERK: Hvis du ikke godtar lisensvilkårene, kan du velge Avslå. Dette stopper oppdateringsprosessen. Du kan ikke installere oppdateringer før du har godtatt lisensavtalene.
- 6 Sørg for at enheten er koblet til en ekstern strømkilde og innenfor rekkevidde for Wi-Fi nettverket til oppdateringen er fullført.

TIPS: Hvis en kartoppdatering blir avbrutt før den fullføres, kan enheten mangle kartdata. Du må oppdatere kartene igjen for å reparere manglende kartdata.

Produktoppdateringer

Installer Garmin Express (www.garmin.com/express) på datamaskinen.

Appen gir Garmin enheter enkel tilgang til disse tjenestene:

- Programvareoppdateringer
- Kartoppdateringer
- Produktregistrering

Oppdatere kart og programvare med Garmin Express

Du kan bruke Garmin Express programmet til å laste ned og installere de nyeste kart- og programvareoppdateringene for enheten.

- 1 Hvis du ikke har installert Garmin Express programmet på datamaskinen, går du til garmin.com/express og følger instruksjonene på skjermen for å installere det.
- 2 Åpne 🌐 Garmin Express appen.
- 3 Koble enheten til datamaskinen med en mini-USB-kabel.
Den lille enden på kabelen kobler du til mini-USB-porten ① på Tread - SXS Edition-enheten, og den store kobler du til en tilgjengelig USB-port på datamaskinen.



- 4 I Garmin Express programmet klikker du på **Legg til en enhet**.
Garmin Express programmet søker etter enheten din og viser deg enhetsnavnet og serienummeret.
- 5 Klikk på **Legg til enhet**, og følg instruksjonene på skjermen for å legge til enheten i Garmin Express programmet.
Når konfigurasjonen er fullført, viser Garmin Express programmet de tilgjengelige oppdateringene for enheten.

Oppdateringer tilgjengelig

Sist kontrollert: Nå nettopp 🔄

Beregnet installeringstid: 1 time og 18 minutter

[Vis detaljer](#)

[Installer alle](#)

6 Velg et alternativ:

- Klikk på **Installer alle** for å installere alle tilgjengelige oppdateringer.
- Hvis du vil installere en bestemt oppdatering, klikker du på **Vis detaljer** og deretter på **Installer** ved siden av oppdateringen du ønsker.

Garmin Express programmet laster ned og installerer oppdateringene på enheten. Kartoppdateringer tar mye plass og det kan ta lang tid å laste dem ned over en treg Internett-tilkobling.

MERK: Hvis en kartoppdatering er for stor for enhetens internminne, kan programvaren be deg om å sette inn et microSD kort i enheten for å utvide lagringsplassen (*Sette inn minnekort for kart og data, side 69*).

7 Følg instruksjonene på skjermen under oppdateringen for å fullføre installeringen.

Det kan for eksempel hende at Garmin Express programmet i løpet av oppdateringen ber deg om å koble fra enheten din og koble den til på nytt.

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.

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 sugekoppen på frontruten.
- Ikke oppbevar enheten i hanskerommet.

Starte enheten på nytt

Du kan starte enheten på nytt hvis den slutter å fungere.

Hold av/på-tasten inne i 12 sekunder.

Fjerne enheten fra braketten

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

Feilsøking


Enheter innhenter ikke satellittsignaler

- Ta med enheten ut av parkeringshus og bort fra høye bygninger og trær.
- Hold enheten på samme sted i noen minutter.

Batteriet mitt har ikke strøm særlig lenge

- Reduser lysstyrken på skjermen (*Skjerminnstillinger, side 57*).
- Angi kortere tidsavbrudd for skjerm (*Skjerminnstillinger, side 57*).
- Demp volumet (*Justere volumet for lyder og varsler, side 57*).
- Slå av Wi-Fi-mottakeren når den ikke er i bruk.
- Sett enheten i strømsparingsmodus når den ikke er i bruk (*Slå enheten av eller på, side 2*).
- Ikke utsett enheten for ekstreme temperaturer.
- Ikke la enheten stå i direkte sollys.

Enheter kobler seg ikke til telefonen

- Velg  > **Trådløse nettverk** > **Bluetooth**.
Bluetooth alternativet må være aktivert.
- Aktiver trådløs Bluetooth teknologi på telefonen, og hold telefonen mindre enn 10 meter (33 fot) unna enheten.
- Kontroller at telefonen er kompatibel.
Gå til www.garmin.com/bluetooth hvis du vil ha mer informasjon.
- Fullfør parkoblingen på nytt.
For å gjenta parkoblingen må du oppheve parkoblingen av telefonen og enheten (*Koble fra en Bluetooth enhet, side 39*) og fullføre parkoblingen på nytt (*Parkobling med smarttelefonen, side 36*).

Enheter vises ikke som en flyttbar stasjon på datamaskinen

Enheter kobles til ved hjelp av MTP (Media Transfer Protocol) på de fleste datamaskiner. I MTP-modus vises enheten som en bærbar enhet og ikke som en flyttbar stasjon.

Enheter 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 enheten og til en USB-port på datamaskinen.

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

Enheter 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.

MERK: Hvis du har flere nettverksstasjoner koblet til datamaskinen, kan det hende at Windows® har problemer med å tilordne stasjonsbokstaver til Garmin stasjonene. Hvis du vil ha informasjon om hvordan du tilordner stasjonsbokstaver, kan du se i hjelpefilen for operativsystemet ditt.

Tillegg

Garmin PowerSwitch

⚠ ADVARSEL

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

Du kan bruke en tilkoblet Garmin PowerSwitch enhet til å kontrollere lys, vifter med mer fra Tread - SXS Edition enheten.

Forhold vedrørende montering

- Enheten må monteres nær batteriet og innenfor rekkevidden til den medfølgende strømkabelen.
- Monteringsoverflaten må være sterk nok til å kunne tåle vekten av enheten.
- Monteringsstedet må gi rom for kabelstrekking og tilkoblinger.

Montere enheten

Du må velge et monteringssted og kjøpe egnede festeanordninger for monteringsoverflaten, før du kan montere enheten.

LES DETTE

Unngå ledninger, måleinstrumenter, airbagtrekk, klimaanlegg og andre elementer når du borer styrehull og fester braketten til kjøretøyet. Garmin er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller følger som kan oppstå fra installeringen.

- 1 Plasser braketten der du vil ha den.



- 2 Bruk braketten som mal, og marker plasseringene for de to skruene ①.
- 3 Bor styrehull (valgfritt).
Det er nødvendig å bore styrehull for enkelte monteringsmaterialer. Ikke bor gjennom braketten.
- 4 Fest braketten godt til overflaten ved hjelp av en egnet festeanordning for monteringsoverflaten.

Åpne frontdekselet

Du må åpne frontdekselet for å foreta elektriske tilkoblinger.

1 Løft låsen til frontdekselet ① og dreii den mot klokken.



2 Trekk frontdekselet av enheten.



Koble til tilbehør

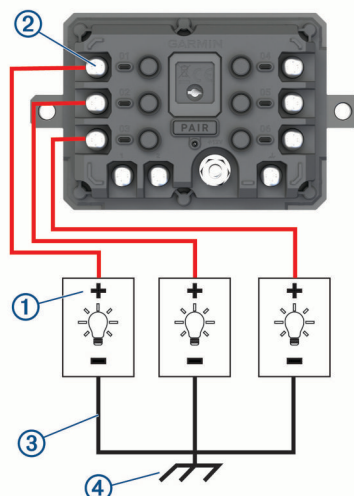
LES DETTE

Ikke bruk enheten til å styre eller drive en vinsj. Hvis du ikke følger dette varselet, kan det føre til skade på kjøretøyet eller enheten.

Ikke koble en strømkilde til en utgangskontakt på tilbehør. Hvis du ikke følger dette varselet, kan det føre til skade på kjøretøyet eller enheten.

Krav til tilbehør:

- Kontroller strømstyrken til hvert enkelt tilbehør før du kobler det til Garmin PowerSwitch enheten. Enheten støtter tilbehør på opptil 30 A for hver kanal og maksimalt 100 A for hele systemet.
 - Bruk 10 AWG (6 mm²)-ledninger til tilbehør som bruker 20 til 30 A.
 - Bruk 12 AWG (4 mm²)-ledninger til tilbehør som bruker 10 til 20 A.
 - Bruk 14 AWG (2,5 mm²)-ledninger til tilbehør som bruker mindre enn 10 A.
 - Bruk kontakter med riktig størrelse til alle tilkoblinger av tilbehør.
 - Klem alle kontaktene godt sammen.
- 1 Koble den positive ledningen fra tilbehøret ① til en av tilbehørskontaktene ② på Garmin PowerSwitch enheten.



- 2 Koble den negative ledningen eller jordingskabelen ③ til en umalt jordingskrue ④ på kjøretøyetets ramme, til en jordingsblokk eller direkte til den negative polen på batteriet.

⚠ FORSIKTIG

Ikke koble jordingskablene på tilbehøret til jordingsklemmen (GND) på Garmin PowerSwitch enheten. Det kan føre til personskader eller skade på eiendom eller påvirke enhetens funksjonalitet negativt.

- 3 Kontroller at alle elektriske koblinger sitter godt, og at de ikke løsner under bruk.

Koble til en kontrollinngang

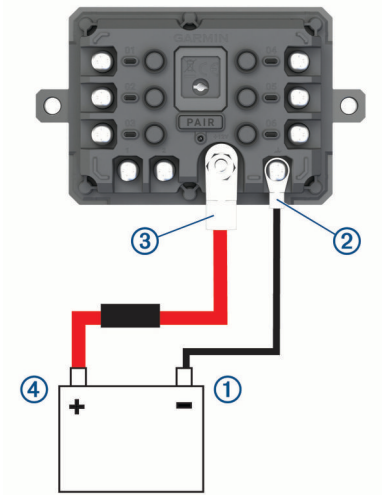
Du kan koble til kontrollklemmen slik at Garmin PowerSwitch enheten kan slå på egendefinerbare utganger. Du kan for eksempel koble kjøretøyetets tenningsbryter til en kontrollinngangsklemme for å slå på tilbehøret automatisk hver gang du starter kjøretøyet. Kontrollklemmene registrerer et signal fra 3,3 til 18 V. Du kan konfigurere utgangsfunksjoner med Garmin PowerSwitch programmet.

Koble kontrollledningen fra kontrollkilden i kjøretøyet til en av de to kontrollklemmene på Garmin PowerSwitch enheten.

Koble enheten til bilstrøm

Før du kan koble enheten til strømuttaket i kjøretøyet, må du fjerne advarselsmerket fra +12V-polen på enheten. Du må alltid kontrollere at alle elektriske tilkoblinger er festet, og at de ikke vil løsne når du bruker enheten.

1 Koble den store ringenden på den medfølgende jordingskabelen ① til den negative polen på bilbatteriet.



2 Koble den lille ringenden på jordingskabelen til **GND**-polen ② på enheten.

3 Koble den lille ringenden på den medfølgende 12 V-kabelen til **+12V**-polen ③ på enheten.

4 Stram til mutteren på 9,5 mm ($\frac{3}{8}$ tommer) på +12 V-polen med et moment på maksimalt 4,52 Nm (40 lbf). Du bør kontrollere at mutteren ikke kan løsnes for hånd.

LES DETTE

Ikke stram til +12 V-polen for hardt, for å unngå skade på polen.

5 Koble den store ringenden av 12 V-kabelen ④ til den positive polen på bilbatteriet.

Parkobler med en Garmin navigasjonsenhet

Du kan parkoble Garmin PowerSwitch enheten med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet.

1 Slå på strømmen til Garmin PowerSwitch enheten, og plasser den kompatible Garmin navigasjonsenheten mindre enn 1 m (3,3 fot) unna.

2 Åpne Garmin PowerSwitch appen på en kompatibel navigasjonsenhet.

3 Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre parkoblingen og konfigureringen.

Hovedinstrumentbordet for appen vises. Når enhetene er parkoblet, kobler de automatisk til hverandre når de er slått på og innenfor rekkevidde.

Garmin PowerSwitch – spesifikasjoner

Mål (L x B x H)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 tommer)
Driftstemperaturområde	Fra -25° til 85°C (fra -13° til 185°F)
Trådløs frekvens	2,4 GHz ved 10 dBm
Strøminntak	Fra 12 til 16 V med den medfølgende strømkabelen for kjøretøy.
Maksimal tilbehøreffekt	30 A
Maksimal systemeffekt	100 A
Strømforbruk med alle utganger av	3 mA
Vanntetthetsvurdering	IEC 60529 IPX7 ³

Feilsøking

Min Garmin PowerSwitch vil ikke forbli tilkoblet

- Kontroller at Garmin PowerSwitch enheten mottar strøm.
- Kontroller at Bluetooth teknologi er aktivert på den parkoblede navigasjonsenheden eller smarttelefonen.
- Flytt navigasjonsenheden eller smarttelefonen nærmere Garmin PowerSwitch enheten.
- Kontroller at kjøretøyets batteri tilfører minst 12 V strøm.

Garmin PowerSwitch enheten slår automatisk av alle utganger for å spare bilbatteriet hvis det mottar mindre enn 11 V strøm (*Tilbehørene mine mottar ikke strøm, side 68*).

Tilbehørene mine mottar ikke strøm

- Kontroller at Garmin PowerSwitch enheten mottar strøm fra bilbatteriet.
- Kontroller at kjøretøyets batteri tilfører minst 12 V strøm.

Garmin PowerSwitch enheten slår automatisk av alle utganger for å spare bilbatteriet hvis den mottar mindre enn 11 V strøm. Utgangene slås på igjen når enheten registrerer mer enn 12 V strøm.

- Kontroller at alle elektriske koblinger sitter godt, og at de ikke løsner når du bruker kjøretøyet.
- Kontroller at alt tilkoblet tilbehør trekker mindre enn 30 A.
Hvis et tilbehør trekker mer enn 30 A, slås enheten automatisk av.
- Kontroller at den totale systembelastningen er mindre enn 100 A.
Hvis enheten oppdager en systembelastning på mer enn 100 A, slår den av alle utganger automatisk.
- Kontroller alle elektriske koblinger for en elektrisk kortslutning.

Databehandling

Enheden har et minnekortspor for ytterligere datalagring.

MERK: Enheden er kompatibel med Windows 7 og nyere og Mac® OS 10.7 og nyere. Det kan hende at Apple datamaskiner krever tilleggsprogramvare fra en tredjepart for å kunne lese og skrive filer.

Om minnekort

Du kan kjøpe minnekort hos en elektronikkforhandler, eller du kan kjøpe forhåndslastet Garmin-kartprogramvare (www.garmin.com). Minnekort kan brukes til å lagre filer som kart og egendefinerte POI-er.

³ Enheden tåler utilsiktet kontakt med vann ned til 1 meter i opptil 30 minutter. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/waterrating.

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 fra en elektronikkforhandler. Enheten støtter microSD minnekort fra 4 til 256 GB. Minnekort må bruke FAT32-filsystemformatet. Minnekort som er større enn 32 GB, må formateres ved hjelp av enheten ([Formatere minnekortet, side 69](#)).



- 1 Finn kartet og minnekortsporet på enheten ([Oversikt over enheten, side 1](#)).
- 2 Sett inn et minnekort i sporet.
- 3 Skyv det inn til du hører et klikk.

Formatere minnekortet

Enheten krever et minnekort som er formatert med FAT32-filsystemet. Du kan bruke enheten til å formatere kortet med dette filsystemet.

Du må formatere et nytt minnekort hvis det ikke er formatert ved hjelp av FAT32-filsystemet.

MERK: Når du formaterer minnekortet, slettes alle data på kortet.

- 1 Velg  > **Enhet > Lagring og USB.**
- 2 Velg minnekortet ditt.
- 3 Velg  > **Lagringsinnstillinger > Format > FORMATER SD-KORT.**
- 4 Velg **Fullført.**

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.

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

Overføre GPX-filer fra datamaskinen

Det kan hende at Apple datamaskiner krever tilleggsprogramvare fra en tredjepart, for eksempel Android File Transfer, for å kunne lese og skrive filer på denne enheten.

Hvis du allerede har opprettet ruter som du vil bruke på enheten din, kan du overføre GPX-filer direkte fra datamaskinen din.

- 1 Koble enheten til datamaskinen ([Koble enheten til datamaskinen, side 69](#)).
Enheten vises som en bærbar enhet.
- 2 Åpne filleseren på datamaskinen.
- 3 Velg en GPX-fil.
- 4 Velg **Rediger > Kopier.**
- 5 Bla til en GPX-mappe på enheten.
- 6 Velg **Rediger > Lim inn.**

Overføre data fra datamaskinen

- 1 Koble enheten til datamaskinen (*Koble enheten til datamaskinen, side 69*).
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 Windows datamaskinen din som en bærbar enhet, er det ikke nødvendig å koble fra enheten på en sikker måte.

- 1 Gjør ett av følgende:
 - I Windows velger du ikonet **Trygg fjerning av maskinvare** i systemstatusfeltet og velger deretter enheten.
 - Du velger enheten, og deretter velger du **Fil > Løs ut** for Apple datamaskiner.
- 2 Koble kabelen fra datamaskinen.

Legge til BaseCamp™ data i Garmin Explore

Du kan eksportere BaseCamp datafilene dine og importere dem til Garmin Explore for å bruke dem på Tread - SXS Edition enheten.

- 1 Eksporter dataene dine fra BaseCamp:
 - Hvis du bruker en Apple datamaskin, kan du se *Eksportere data fra BaseCamp med en Apple datamaskin, side 70*.
 - Hvis du bruker en PC, kan du se *Eksportere data fra BaseCamp med en PC, side 70*.
- 2 Importer BaseCamp dataene dine til Garmin Explore nettstedet (*Importere data til Garmin Explore, side 71*).
- 3 Synkroniser Garmin Explore dataene dine med Tread - SXS Edition enheten (*Synkronisere Garmin Explore kontodata, side 49*).


Eksportere data fra BaseCamp med en PC

- 1 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil eksportere alle BaseCamp dataene som er lagret på datamaskinen din, velger du **Min samling** og deretter **Fil > Eksporter > Eksporter Min samling**.
 - Hvis du vil eksportere ett eller flere elementer, eller en liste, velger du ett eller flere elementer, eller en liste, for deretter å velge **Fil > Eksporter > Eksporter valg**.
- 2 Skriv inn et navn, velg en plassering for den eksporterte filen, velg filformat og deretter **Lagre**.

Eksportere data fra BaseCamp med en Apple datamaskin

- 1 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil eksportere alle BaseCamp dataene som er lagret på datamaskinen din, velger du **Min samling** og deretter **Fil > Eksporter Min samling**.
 - Hvis du vil eksportere ett eller flere elementer eller en liste, velger du ett eller flere elementer eller en liste. Velg deretter **Fil > Eksporter valgte brukerdata**.
- 2 Angi et navn.
- 3 Velg en plassering for den eksporterte filen.
- 4 Velg filformat.
- 5 Velg **Eksporter**.

Importere data til Garmin Explore

- 1 Gå til explore.garmin.com, og logg deg på kontoen din.
- 2 Velg fanen **Kart**.
- 3 Velg .
- 4 Følg instruksjonene på skjermen.

Kjøpe tilleggskart

- 1 Gå til enhetens produktside på garmin.com.
- 2 Klikk på **Kart**-fanen.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.

