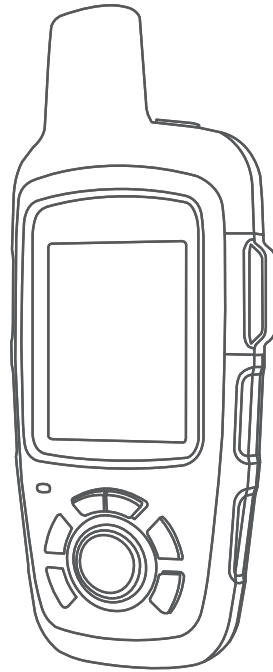


GARMIN®



INREACH SE+ / INREACH EXPLORER+

Brukerveiledning

© 2017 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, Earthmate® og inReach® er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper, registrert i USA og andre land. Garmin Response™ og MapShare™ er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

BLUETOOTH® navnet og logoene eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk som Garmin gjør av disse, er underlagt lisens. Facebook™ og Facebook-logoen er varemerker for Facebook og tilknyttede selskaper. Iridium® er et registrert varemerke for Iridium Satellite LLC. TWITTER™ og Twitter-logoen er varemerker for Twitter, Inc. eller tilknyttede selskaper. Andre varemerker og varenavn tilhører sine respektive eiere.

Innholdsfortegnelse

| | | | |
|--|----------|---------------------------------------|-----------|
| Komme i gang | 1 | Veipunkter..... | 10 |
| Oversikt over enheten..... | 1 | Kart..... | 10 |
| Slå på enheten..... | 1 | Turinformatjon..... | 11 |
| Lade enheten..... | 2 | Kompass..... | 12 |
| Taster..... | 2 | Plassering..... | 12 |
| LED-statuslampe..... | 3 | Vær | 13 |
| Statusikoner..... | 4 | Legge til en værposisjon..... | 13 |
| Aktivere enheten..... | 4 | Be om en værmelding..... | 13 |
| Iridium satellittnettverk..... | 4 | Oppdatere en værmelding..... | 13 |
| | | Redigere en værposisjon..... | 13 |
| | | Slette en værposisjon..... | 13 |
| Bluetooth tilkoblede funksjoner | 4 | Databruk og -logg | 14 |
| Parkoble med mobilenhet..... | 5 | Vise databruk..... | 14 |
| | | Vise dataloggen..... | 14 |
| Teste enheten | 5 | Tilpasse enheten | 14 |
| Meldinger | 5 | Skjerminnstillinger..... | 14 |
| Sende en forhåndsdefinert melding..... | 5 | Kartinnstillinger..... | 15 |
| Sende en tekstmelding..... | 5 | Sporingsinnstillinger..... | 15 |
| Svare på en melding..... | 5 | Bluetooth innstillinger..... | 15 |
| Legge ut på sosiale medier..... | 6 | Innstillinger for kompass og | |
| Søke etter meldinger..... | 6 | høydemåler..... | 15 |
| Vise meldingsdetaljer..... | 6 | Meldingsinnstillinger..... | 16 |
| Navigere til en meldingsposisjon..... | 6 | Lydinnstillinger..... | 16 |
| Inkludere posisjonskoordinater i en | | Tidsinnstillinger..... | 16 |
| melding..... | 6 | Enhetsinnstillinger..... | 17 |
| Slette meldinger..... | 6 | Innstillinger for eksternt strøm..... | 17 |
| | | Endre enhetsspråk..... | 17 |
| | | Legge til eierinformasjon..... | 17 |
| Kontakter | 7 | Informasjon om enheten | 17 |
| Legge til en kontakt..... | 7 | Støtte og oppdateringer..... | 17 |
| Redigere en kontakt..... | 7 | Feste karabinkroken..... | 18 |
| Slette en kontakt..... | 7 | Feste en festesnor..... | 18 |
| | | Låse og låse opp tastene..... | 18 |
| SOS | 7 | Ta vare på enheten..... | 19 |
| Sette i gang en SOS-redningsaksjon..... | 8 | Feilsøking..... | 19 |
| Sende en egendefinert SOS-melding..... | 8 | Spesifikasjoner..... | 20 |
| Avbryte en SOS-redningsaksjon..... | 8 | | |
| | | | |
| Sporing | 9 | | |
| Starte sporing..... | 9 | | |
| Stoppe sporing..... | 9 | | |
| | | | |
| Navigasjon | 9 | | |
| Innhente GPS-satellittsignaler..... | 9 | | |
| Ruter..... | 9 | | |

Komme i gang

⚠ ADVARSEL


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

Oversikt over enheten



| | |
|---|------------------------------------|
| ① | Intern Iridium® antenne |
| ② | SOS-tast (under beskyttelseshette) |
| ③ | LED-statuslampe |
| ④ | Taster |
| ⑤ | Av/på-knapp |
| ⑥ | Monteringsflate |
| ⑦ | Mikro-USB-port (under gummi-hette) |

Slå på enheten

Hold nede .

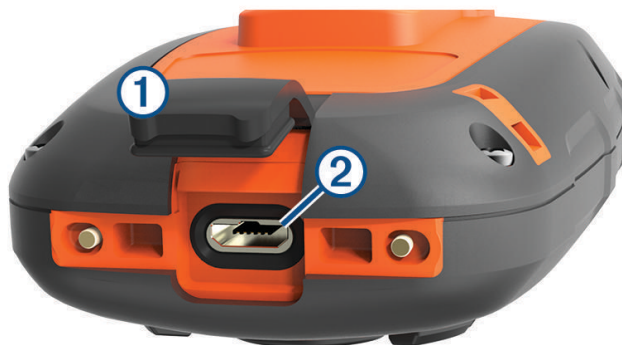
Lade enheten

LES DETTE

Tørk godt av USB-porten, gummihebben og området rundt før du lader enheten eller kobler den til en datamaskin. På denne måten kan du forhindre korrosjon.

MERK: Enheten lades ikke når den er utenfor det godkjente temperaturområdet (*Spesifikasjoner, side 20*).








- 1 Ta av gummihebben ①.



- 2 Koble den lille enden av strømkabelen til USB-porten ② på enheten.
- 3 Koble den andre enden av strømkabelen til en egnet strømkilde.
- 4 Lad enheten helt opp.

Taster













| | |
|---|---|
|  | Velg for å avbryte eller gå tilbake til forrige side. |
|  | Velg for å åpne snarveimenyen. |
|  | Velg for å zoome ut på kartet. |
|  | Velg for å zoome inn på kartet. |
|  | Velg for å åpne menyen for den gjeldende siden. Velg to ganger for å åpne startsidene. |
|  | Velg for å velge et alternativ eller for å bekrefte en melding. |
|  | Velg for å vise menyalternativer eller flytte markøren på kartet. |

LED-statuslampe

| LED-aktivitet | Status |
|------------------------------------|---|
| Blinker grønt | Du har en ulest melding. |
| Blinker rødt | Enheden har ikke fri sikt mot himmelen. |
| | Enheden har mindre enn 10 % batteristrøm. |
| Veksler mellom oransje og grønt | Enheden er i SOS-modus. |
| Veksler raskt mellom rødt og grønt | Enheden avbryter en SOS-redningsaksjon. |

Statusikoner

| | |
|--|---------------------------------|
|  | 3D GPS-signal innhentet |
|  | 2D GPS-signal innhentet |
|  | Søker etter GPS-signal |
|  | Sender og mottar data |
|  | Kan ikke sende og motta data |
|  | Uleste meldinger |
|  | Sporing er aktivert |
|  | Status for Bluetooth® teknologi |
|  | Lader batteriet |
|  | Lading fullført |

Aktivere enheten

Før du kan bruke inReach® enheten, må du aktivere den.

- 1 Opprett en konto, og velg et satellittabonnement på inreach.garmin.com.
- 2 Slå på enheten.
- 3 Følg instruksjonene på skjermen.
- 4 Når du blir bedt om det, tar du med deg enheten utendørs til et åpent område med fri sikt mot himmelen.
- 5 Vent mens enheten kommuniserer med Iridium satellittnettverket.

MERK: Det kan ta opptil 20 minutter å aktivere enheten. Enheten må sende og motta flere meldinger, noe som tar lengre tid enn å sende en enkelt melding under vanlig bruk.

Iridium satellittnettverk

Enheden må ha fri sikt mot himmelen for å kunne overføre meldinger og sporingspunkter over Iridium satellittnettverket. Hvis den ikke har fri sikt mot himmelen, prøver enheten å sende informasjonen helt til den kan innhente satellittsignaler.

TIPS: Du får bedre satellittsignaler ved å feste enheten til en ryggsekk eller overkroppen din.

Bluetooth tilkoblede funksjoner

Enheden har flere Bluetooth tilkoblede funksjoner du kan bruke på kompatible smarttelefoner eller nettbrett ved hjelp av Earthmate® appen. Ved hjelp av Earthmate appen kan du bruke inReach funksjoner slike enheter, som har større berøringsskjermer med høyere oppløsning.

Nedlastbare funksjoner: Vis nedlastede kart, flyfotografier, USGS-gradteigkart og NOAA-sjøkart på mobilenheten din. Du bør laste ned kart før du starter turen din.

Meldinger: Gjør det mulig å lese og skrive meldinger og gir tilgang til kontaktlister på mobilenheter. Meldinger vises på begge enheter.

MERK: Du kan bare parkoble én mobilenhet med inReach enheten om gangen.

Parkoble med mobilenhet

Du må parkoble inReach enheten med en mobilenhet for å kunne bruke Bluetooth funksjonene.

- 1 Installer og åpne Earthmate appen fra appbutikken på mobilenheten din.
- 2 Pass på at inReach enheten og mobilenheten er innenfor 3 m (10 fot) av hverandre.
- 3 Velg **Innstillinger** > **Bluetooth** > **Parkoble enhet** > **Parkoble enhet** på inReach enheten.
- 4 Følg instruksjonene i Earthmate appen for å fullføre parkoblingen og konfigureringen.

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

Teste enheten

Før du bruker enheten på en tur, bør du teste den utendørs for å sikre at satellittabonnementet er aktivt.

Velg **Test** > **Test**.

Vent mens enheten sender en testmelding. Når du mottar en bekreftelsesmelding, er enheten klar til bruk.

Meldinger



inReach enheten sender og mottar tekstmeldinger ved hjelp av Iridium satellittnettverket. Du kan sende meldinger på SMS, e-post eller til en annen inReach enhet. Informasjon om posisjonen din inkluderes i alle meldinger du sender.

Sende en forhåndsdefinert melding

Forhåndsdefinerte meldinger er meldinger du har opprettet på inreach.garmin.com. Forhåndsdefinerte meldinger inneholder forhåndsdefinert tekst og sendes til forhåndsdefinerte mottakere.

- 1 Velg **Fh.innst.**
- 2 Velg en forhåndsdefinert melding, og velg **Send**.





Sende en tekstmelding

- 1 Velg **Meldinger** > **Ny melding**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg **Til**: for å angi nye mottakere.
 - Velg  for å velge mottakere fra kontaktlisten din.
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Melding**: for å opprette en ny melding.
 - Velg  for å velge en hurtigtekstmelding.
- 4 Velg **Send melding**.

Svare på en melding

- 1 Velg **Meldinger**.
- 2 Velg en samtale.
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Skriv svar** for å opprette en ny melding, skriv meldingen, og velg **Ferdig**.
 - Velg **Hurtig svar** for å velge en hurtigtekstmelding.

Legge ut på sosiale medier

- 1 Velg **Meldinger** > **Ny melding**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil legge ut noe på Facebook™ kontoen din, velger du .
 - Hvis du vil legge ut noe på Twitter™ kontoen din, velger du .
 - Hvis du vil legge ut noe på MapShare™ nettstedet, velger du .
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Melding**: for å opprette en ny melding.
 - Velg  for å velge en hurtigtekstmelding.
- 4 Velg **Send melding**.

Søke etter meldinger

Enheten lytter etter nye meldinger ved regelmessige lytteintervaller. Satellitter informerer om nylig sendte meldinger, og enheten din mottar meldingen i det neste lytteintervallet. Standardintervallet er 10 minutter.



MERK: Enheten må ha fri sikt til en satellitt på lyttetidspunktet 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 spøringspunkt. Når enheten din søker etter meldinger, kobles den til satellitter og mottar meldinger som venter på å bli sendt til enheten din.

TIPS: Du kan justere lytteintervallet for å maksimere batteritiden ([Meldingsinnstillinger, side 16](#)).


Velg **Kontroll** > **Søk nå**.

Vise meldingsdetaljer

- 1 Velg **Meldinger**.
- 2 Velg en samtale.
- 3 Velg en melding som inneholder .
- 4 Velg  > **Vis på kart** for å vise posisjonen som meldingen ble sendt fra, på kartet.


Navigere til en meldingsposisjon

Du kan navigere til posisjonen som en melding ble sendt fra av en annen inReach enhet.


- 1 Velg **Meldinger**.
- 2 Velg en samtale.
- 3 Velg en melding som inneholder .
- 4 Velg **Navigasjon**.

Inkludere posisjonskoordinater i en melding

Hvis du sender en melding til en mottaker som ikke har Internett-tilgang, kan du inkludere posisjonskoordinatene dine i meldingen.

- 1 Velg **Meldinger** > **Ny melding**.
- 2 Angi én eller flere mottakere.
- 3 Skriv eventuelt inn en melding.
- 4 Velg  for å inkludere posisjonskoordinatene dine.
- 5 Velg **Send melding**.

Slette meldinger

- 1 Velg **Meldinger**.
- 2 Velg en samtale.
- 3 Velg  > **Slett tråd**.

Kontakter

Du kan legge til kontakter på inreach.garmin.com og synkronisere dem til enheten din. Du kan også legge til kontakter på enheten, men disse kontaktene blir verken synkronisert med inreach.garmin.com eller sikkerhetskopierte.

Legge til en kontakt

MERK: Når du legger til en kontakt på enheten, blir denne kontakten verken synkronisert med inreach.garmin.com eller sikkerhetskopierte. Hvis du gjenoppretter fabrikkinnstillingene, slettes informasjonen om denne kontakten.

- 1 Velg **Kontakter** > **Ny kontakt**.
- 2 Velg et element for å redigere det.
- 3 Angi den nye informasjonen.

Redigere en kontakt

- 1 Velg **Kontakter**.
- 2 Velg en kontakt.
- 3 Velg et element for å redigere det.
- 4 Angi den nye informasjonen.

Slette en kontakt

- 1 Velg **Kontakter**.
- 2 Velg en kontakt.
- 3 Velg **Slett**.

SOS

ADVARSEL

Før du kan bruke SOS-funksjonen, må du ha et aktivt satellittabonnement. Test alltid enheten før du bruker den utendørs.

Sørg for du har fri sikt til himmelen når du bruker SOS-funksjonen, siden denne funksjonen krever satellittilgang for å fungere skikkelig.

LES DETTE

Bruk av satellittkommunikasjonsenheter kan være begrenset eller forbudt i enkelte jurisdiksjoner. Brukeren har selv ansvar for å kjenne til og følge all gjeldende lovgivning i jurisdiksjoner der enheten skal brukes.

I en nødssituasjon kan du bruke inReach-enheten din til å kontakte Garmin ResponseSM senteret og be om hjelp. Når du trykker på SOS-knappen, sendes en melding til Garmin Response teamet, og de sørger for å varsle de riktige nødetatene for situasjonen du er i. Du kan kommunisere med Garmin Response teamet mens hjelpen er underveis. Du skal bare bruke SOS-funksjonen i en reell nødssituasjon.

Sette i gang en SOS-redningsaksjon

Du kan starte en SOS-redningsaksjon når enheten er slått av eller på hvis enheten har batteristrøm.

- 1 Løft beskyttelseshetten ① fra **SOS**-knappen ②.



- 2 Trykk på og hold inne **SOS**-knappen.
- 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. Hvis du ikke svarer, starter nødresponstjenesten en redningsaksjon.

I løpet av de første 10 minuttene av redningsaksjonen, sendes en oppdatert posisjon til nødresponstjenesten hvert minutt. For å spare batteristrøm etter de første ti minuttene sendes en oppdatert posisjon hvert tiende minutt.

Sende en egendefinert SOS-melding

Du kan sette i gang en SOS-redningsaksjon ved å sende en egendefinert melding fra SOS-siden.

- 1 Velg **SOS > Nødssituasjon > Skriv SOS**.
- 2 Velg **Melding**: for å skrive en egendefinert SOS-melding.
- 3 Velg **Send melding**.
- 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.

- 1 Løft beskyttelseshetten, og hold inne **SOS**-tasten.
- 2 Velg **Avbryt**.
Enheden sender forespørselen om å avbryte. Når du mottar en bekreftelsesmelding fra nødresponstjenesten, går enheten inn i normal modus igjen.

Sporing

Sporing registrerer bevegelsene dine. Når du begynner å spore, loggfører enheten posisjonen din og oppdaterer sporlinjen på kartet ved angitte loggføringsintervaller. Enheten registrerer sporingspunkter og overfører dem over satellittnettverket i de angitte sendeintervallene. Du kan se antallet sporingspunkter som er sendt, hvor mye ledig lagringsplass du har og hvor lenge det er til lagringsplassen for sporingsloggen er full.

TIPS: Du kan justere intervallene for loggføring og sending av sporingspunkter for å maksimere batteritiden (*Sporingsinnstillinger, side 15*).

MERK: Når lagringsplassen for sporingsloggen er full, overskriver enheten eldre sporingspunkter, men den beholder en sporingslinje med begrensede detaljer.

Starte sporing

1 Velg **Sporing** > **Start**.

2 Velg om nødvendig **Del** for å sende en melding om at du starter turen.

Sporingslinjen og sporingspunktene vises på MapShare nettstedet, slik at venner og familiemedlemmer kan følge med på turen din.

Stoppe sporing

Velg **Sporing** > **Stopp**.

Navigasjon

Innhente GPS-satellittsignaler

Du må innhente satellittsignaler før du kan bruke funksjonene for GPS-navigasjon.

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 vekke du er fra 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 Vent mens enheten finner satellittene.

Det kan ta opptil 60 sekunder å innhente satellittsignaler.

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

Ruter

En rute er en serie med posisjoner som fører deg til det endelige bestemmelsesstedet. Du kan opprette og lagre ruter på inreach.garmin.com.

Navigere i en lagret rute

Når du begynner å navigere, oppdateres MapShare nettstedet og venner og familiemedlemmer kan følge med på ruten du navigerer.

1 Velg **Ruter**.

2 Velg en rute.

3 Velg **Navigasjon**.

Vise en rute på kartet


1 Velg **Ruter**.

2 Velg en rute.


3 Velg  > **Vis på kart**.

Reversere en rute

Du kan bytte om på start- og sluttpunktene til en rute hvis du vil følge ruten i motsatt retning.

- 1 Velg **Ruter**.
- 2 Velg en rute.
- 3 Velg  > **Reverser rute**.

Slette en rute

- 1 Velg **Ruter**.
- 2 Velg en rute.
- 3 Velg  > **Slett**.

Veipunkter

Veipunkter er posisjoner som du registrerer og lagrer på enheten. Ved hjelp av veipunkter kan du merke av hvor du er, hvor du skal, eller hvor du har vært. Når du oppretter eller redigerer et veipunkt, oppdateres MapShare nettstedet.

Opprette et veipunkt

Du kan lagre gjeldende posisjon som et veipunkt.

- 1 Velg **Veipkt** > **Nytt veipunkt**.
- 2 Rediger veipunktinformasjonen om nødvendig.

Navigere til et veipunkt

- 1 Velg **Veipkt**.
- 2 Velg et veipunkt.
- 3 Velg **Navigasjon**.

Redigere et veipunkt

- 1 Velg **Veipkt**.
- 2 Velg et veipunkt.
- 3 Velg elementet som skal redigeres, for eksempel navnet.
- 4 Angi den nye informasjonen.

Vise et veipunkt på kartet

- 1 Velg **Veipkt**.
- 2 Velg et veipunkt.
- 3 Velg  > **Vis på kart**.

Slette et veipunkt


- 1 Velg **Veipkt**.
- 2 Velg et veipunkt.
- 3 Velg  > **Slett**.

Kart

Kartsiden viser posisjonen din, sendte og mottatte meldinger, veipunkter og en farget sporingslinje som forbinder sporingspunktene. inReach Explorer®+ kartet viser gater, interessepunkter og topografisk informasjon. Du kan tilpasse informasjonen som vises på kartet ([Kartinnstillinger, side 15](#)).

Navigere med kartet

MERK: Enheten din bruker direkte ruting, og den lager ikke ruter på veier.

- 1 Naviger til en destinasjon.
- 2 Velg **Kart**.
 - ↖ viser posisjonen din på kartet. Ruten er merket med en farget linje.
- 3 Gjør ett eller flere av følgende:
 - Du kan vise forskjellige områder ved å velge .
 - Du kan zoome inn og ut på kartet ved hjelp av **+** og **-**.

Sende et referansepunkt

Du kan sende en melding med et referansepunkt med informasjon om en annen posisjon. Denne funksjonen er nyttig hvis du skal møte noen på denne posisjonen.

- 1 Velg **Kart**.
- 2 Velg en posisjon på kartet.
- 3 Velg **Send referansepunkt > Fortsett**.
- 4 Angi mottakere og meldingen.

Turinformasjon

Turinformasjonen viser turtid, tid i bevegelse, maksimal hastighet, gjennomsnittlig hastighet, turavstand og kilometerteller.

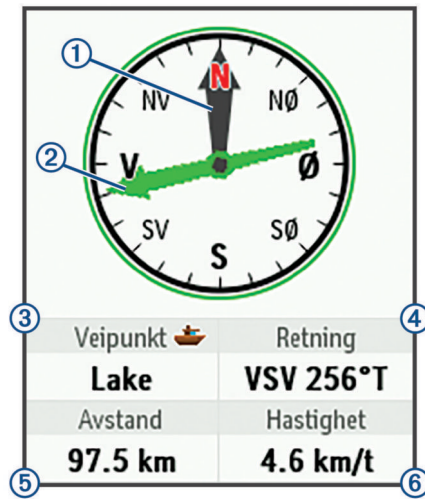
Nullstille turinformasjon

Du bør nullstille turinformasjonen før en tur for å få helt nøyaktig informasjon.

- 1 Velg **Turinfo > Nullstill**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Hvis du vil nullstille turinformasjon om tider, avstand og hastighet, velger du **Nullstill tur**.
 - Hvis du vil tømme turinformasjon og nullstille kilometertelleren, velger du **Nullst. alle**.

Kompass

Funksjonene og utseendet til kompasset endres etter om du bruker det til sporing eller navigering.



| Element | Navn | Beskrivelse |
|---------|-------------------------------|--|
| ① | Styrekurspeker | Viser bevegelsesretningen. |
| ② | Peilepeker | Peker i retning av bestemmelsesstedet. |
| ③ | Høyde eller destinasjon | Viser høyde over havet. Ved navigering vises destinasjonsnavnet. |
| ④ | Kurs, peiling eller styrekurs | Viser kursen når du er i bevegelse. Ved navigering vises retningen. På inReach Explorer+-enheter angis styrekursen din når du står stille. |
| ⑤ | Avstand | Ved sporing vises tilbakelagt avstand fra sporingen startet. Ved navigering vises avstand til destinasjonen. |
| ⑥ | Hastighet | Viser hastigheten din. |

Navigere med kompasset

1 Naviger til en destinasjon.

MERK: Når du begynner å navigere, kan venner og familie følge med på hvor du befinner deg og se destinasjonen din på MapShare nettstedet ditt.

2 Velg **Kompass**.

3 Snu deg til styrekurspekeren er på linje med peilepekeren, og fortsett i den retningen frem til destinasjonen.

Stoppe navigasjon

Velg **Kompass** >  > **Stopp navigeringen**.

Plassering

Du kan se GPS-posisjon, hastighet, kurs, høyde og nøyaktighet. Du kan også sende en melding med posisjonsinformasjon fra posisjonssiden.

Vise og dele din gjeldende posisjon

- 1 Velg **Posisjon** for å se informasjon om GPS-posisjon.
- 2 Velg eventuelt **Del posisjon** for å sende en melding med informasjon om posisjonen din.

Vær

inReach enheten kan sende en melding for å be om Basic-, Premium- eller Marine-værmeldinger. Du kan få værmeldinger for gjeldende posisjon, et veipunkt eller GPS-koordinatene. Datakostnader gjelder for værmeldinger. Du finner mer informasjon på inreach.garmin.com.

Legge til en værposisjon

- 1 Velg **Vær > Ny posisjon**.
- 2 Velg et alternativ:
 - Velg **Bruk min posisjon**.
 - Velg **Angi koordinater manuelt**.
 - Velg **Velg et veipunkt**.


Be om en værmelding

- 1 Velg **Vær**.
- 2 Velg en posisjon.
- 3 Velg om nødvendig **Vær > Værmeldingstype**, og velg en **Basis-** eller **Premium-**værmelding.
- 4 Velg om nødvendig **Maritim > Maritim > Aktivert** for å få en maritim værmelding.
MERK: Du får best resultat ved å be om en maritim værmelding for en posisjon utenfor kysten, over store vannmasser.
- 5 Velg **Hent værmlid..**


Oppdatere en værmelding

- 1 Velg en posisjon med en utdatert værmelding.
- 2 Endre om nødvendig værmeldingstypen.
- 3 Velg **Oppdater**.

Redigere en værposisjon

- 1 Velg **Vær**.
- 2 Velg en værposisjon.
- 3 Velg .
- 4 Velg elementet som skal redigeres, for eksempel navnet.
- 5 Angi den nye informasjonen.

Slette en værposisjon

- 1 Velg **Vær**.
- 2 Velg en værposisjon.
- 3 Velg  **> Slett**.

Databruk og -logg

Vise databruk

Du kan se informasjon om abonnementet samt antall meldinger, forhåndsdefinerte meldinger og sporingspunkter som ble sendt i gjeldende faktureringscyklus. Telleren for databruk nullstilles automatisk ved starten av hver faktureringscyklus.

Velg **Databruk**.


Nullstille telleren for databruk

Hvis du er en bedriftskunde, kan du nullstille telleren for databruk for å overvåke bruken.

Velg **Databruk > Nullstill teller**.

Vise dataloggen


Du kan se loggen for meldinger og sporingspunkter som er sendt av enheten din.

- 1 Velg **Historikk**.
- 2 Velg en dag.
- 3 Velg en rekord.
- 4 Velg  > **Vis på kart** for å vise loggen på kartet.

Navigere til et loggelement

- 1 Velg **Historikk**.
- 2 Velg en dag.
- 3 Velg en rekord.
- 4 Velg **Navigasjon**.

Merke et loggelement som et veipunkt

- 1 Velg **Historikk**.
- 2 Velg en dag.
- 3 Velg en rekord.
- 4 Velg  > **Merk veipunkt**.

Slette datalogg

- 1 Velg **Historikk**.
- 2 Velg en dag.
- 3 Velg **Slett**.

Tilpasse enheten

Skjerminnstillinger

Velg **Innstillinger > Skjerm**.

Automatisk skjermlås: Låser automatisk tastene ved tidsavbrudd for bakgrunnslyset for å hindre utilsiktede tastetrykk (*Låse og låse opp tastene, side 18*).

Fargevalg: Angir om enheten skal vise lyse eller mørke farger.

Lysstyrke: Angir lysstyrken på bakgrunnslyset. Hvis du velger Automatisk, justeres lysstyrken på bakgrunnslyset automatisk basert på lyset i omgivelsene.

Tidsavbrudd: Angir hvor lang tid det tar før bakgrunnslyset slås av.

Allt. på m/ekst. strømf.: Angir strømodusen når enheten er koblet til en ekstern strømkilde.

Justere lysstyrken på bakgrunnslyset

- 1 Velg .
- 2 Velg  eller .

Kartinnstillinger

Velg **Innstillinger > Kart**.

Orientering: Justerer hvordan kartet vises på siden. Alternativet Nord opp viser nord øverst på siden. Alternativet Styrekurs opp viser den gjeldende reiseretningen øverst på siden.

Skala: Angir kartskalaen til distanse eller forhold.

Filtrer: Angir mengden historiske opplysninger som vises på kartet.

Vis meldinger: Angir at meldinger skal vises på kartet.

Vis sporpunkter: Angir at sporingspunkter skal vises på kartet.

Vis sporlinje: Angir sporingslinjen som vises på kartet.

Sporlinjefarge: Endrer fargen på det aktive sporet på kartet.

Sporingsinnstillinger

Velg **Innstillinger > Sporing**.

Sendingsintervall: Angir hvor ofte enheten registrerer sporingspunkt og sender det via satellittnettverket når du er i bevegelse. Hvis du er bedriftskunde med et bytebasert abonnement, kan du spesifisere sendingsintervallet når du står stille.

Loggintervall: Angir hvor ofte enheten loggfører posisjonen og oppdaterer sporingslinjen på kartet.

Utvidet sporing: Angir at enheten skal gå inn i dvalemodus mellom sporingspunkter for å maksimere batteritiden. Dvalemodus deaktiverer Bluetooth trådløs teknologi, detaljerte sporingslinjer og sjekking av meldinger.

Varsel for MapShare: Angir at enheten skal minne deg på å sende en melding med MapShare koblingen når du starter sporing.

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

Seriesporing: Ved sporing angir denne innstillingen at enheten skal opprette og sende en detaljert sporingslinje for å få best mulig beregning av posisjonen din. Du kan velge datamengden som skal brukes, så oppretter enheten så mange sporingspunkter som mulig. Denne innstillingen er bare tilgjengelig for profesjonelle kunder med et bytebasert abonnement.

Bluetooth innstillinger

Velg **Innstillinger > Bluetooth**.

Aktivert: Aktiverer trådløs Bluetooth teknologi.

Parkoble enhet: Kobler enheten til en kompatibel mobilenhet med Bluetooth tilkobling. Denne innstillingen gjør det mulig å bruke Bluetooth tilkoblede funksjoner ved hjelp av Earthmate appen.

Tilkoblet: Viser den gjeldende Bluetooth tilkoblingsstatusen og gjør det mulig å fjerne en parkoblet enhet.

Innstillinger for kompass og høydemåler

inReach Explorer+ enheten ble kalibrert på fabrikken, og høydemåleren bruker automatisk kalibrering som standard.

Kalibrere kompasset

LES DETTE

Kalibrer det elektroniske kompasset utendørs. Du kan få økt retningsnøyaktighet ved å holde avstand til objekter som påvirker magnetiske felter, for eksempel kjøretøy, bygninger og overhengende kraftlinjer.

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

- 1 Velg **Innstillinger > Kompass og høydemåler > Kalibrer kompass.**
- 2 Følg instruksjonene på skjermen.

Kalibrere den barometriske høydemåleren

Du kan kalibrere den barometriske høydemåleren manuelt dersom du vet den korrekte høyden eller det korrekte barometriske trykket.

- 1 Velg **Innstillinger > Kompass og høydemåler > Auto kalibrer. høydemål. > Av.**
- 2 Velg **Kalibrer høydemåler > Metode.**
- 3 Velg et alternativ:
 - Velg **Kjent høyde > Kalibrer**, og angi høyden.
 - Velg **Kjent trykk > Kalibrer**, og angi trykket.
 - Velg **GPS-høyde > Kalibrer.**
- 4 Velg **Kalibrer.**

Meldingsinnstillinger

Velg **Innstillinger > Meldinger.**

Lytteintervall: Angir hvilken frekvens enheten lytter etter nye meldinger på.

Ring til meldingen er lest: Angir at enheten skal ringe helt til du har lest den nye meldingen. Denne funksjonen er nyttig hvis du befinner deg på et sted med mye støy.

Adaptiv postsjekk: Når denne innstillingen er aktivert, lytter enheten oftere etter svar på en sendt melding i en periode på ti minutter. Hvis mottakeren svarer raskt, kan du motta svaret før det neste planlagte lytteintervallet. Denne innstillingen er bare tilgjengelig for bedriftskunder.

Lyddinnstillinger

Velg **Innstillinger > Lyder.**

Demp alle: Demp alle enhetstoner.

Volum: Angir volumnivået for enheten.

Melding mottatt: Angir tonen du hører når du mottar en melding.

Melding sendt: Angir tonen du hører når du sender en melding.

Kritisk varsel: Angir tonen du hører når enheten kommer med et kritisk varsel.

Slå av: Angir tonen du hører når du slår av enheten.

Tidsinnstillinger

Velg **Innstillinger > Tid.**

Tidsformat: Angir at enheten skal vise tiden i et 12- eller 24-timers format.

Sone: Angir tidssonen for enheten.

Sommertid: Angir at enheten skal bruke sommertid.

Enhetsinnstillinger

MERK: Du bør ikke endre posisjonskoordinatformatet eller kartdatumkoordinatsystemet med mindre du bruker et kart eller sjøkart som benytter et annet posisjonsformat.

Velg **Innstillinger > Enheter**.

Koordinater: Angir formatet som brukes for geografiske posisjonskoordinater.

Datum: Angir koordinatsystemet som brukes av kartet.

Mål: Angir måleenheten som brukes for avstand.

Temperatur: Angir måleenheten for temperatur til Fahrenheit (°F) eller Celsius (°C).

Trykk: Angir måleenhetene for trykk.

Retning: Angir nordreferansen som brukes på kompasset til geografisk nord eller magnetisk nord.

Innstillinger for ekstern strøm

Velg **Innstillinger > Ekstern strøm**.

Automatisk på: Enheten slås på automatisk når den kobles til ekstern strøm.

Automatisk av: Enheten slås av automatisk når den kobles fra ekstern strøm.

Endre enhetsspråk


1 Velg **Innstillinger > Språk**.

2 Velg språk.

Legge til eierinformasjon

Du kan legge til eierinformasjon som vises når du slår på enheten.

1 Velg **Innstillinger > Eierinformasjon**.

2 Velg , skriv inn informasjonen, og velg **Ferdig**.

3 Velg **Vis info. ved oppstart**.

Informasjon om enheten

Støtte og oppdateringer

Gå til inreach.garmin.com for å få enkel tilgang til disse tjenestene for inReach enheter.

- Produktregistrering
- Fastvareoppdateringer
- Kartnedlastinger og -oppdateringer
- Dataopplastinger og synkronisering av enheten med kontoen din

Feste karabinkroken

1 Plasser karabinkroken ① i åpningene på monteringsflaten ② på enheten.



2 Skyv karabinkroken oppover til den låses på plass.

Fjerne karabinkroken

Løft opp den nederste delen av kroken, og skyv karabinkroken av monteringsflaten.

Feste en festesnor

1 Før løkken til festesnoren gjennom hullet i enheten.




2 Før den andre enden av festesnoren gjennom løkken, og stram godt til.

3 Fest om nødvendig festesnoren til et klesplagg eller ryggsekken, slik at den er trygt festet under aktivitet.

Låse og låse opp tastene

Du kan låse tastene for å forhindre utilsiktede tastetrykk.

1 Velg  > **Lås skjermen.**

2 Velg  > **Lås opp** for å låse opp tastene.

Ta vare på enheten

LES DETTE

Unngå kjemiske rengjøringsmidler, løsemidler og insektmidler som kan skade plastdeler og finish.

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

Enheden er vannbestandig i henhold til IEC-standard 60529 IPX7. Den tåler utilsiktet nedsenkning i vann ned til 1 meters dybde i opptil 30 minutter. Hvis den er under vann lenger enn det, kan det oppstå skader på enheten. Pass på at enheten tørkes av og lufttørker før du bruker eller lader den.

Skyll enheten godt med ferskvann hvis den er blitt utsatt for bassengvann med klor eller saltvann.

Rengjøre enheten

LES DETTE

Selv svette eller fukt i små mengder kan føre til korrosjon i de elektriske kontaktene når de er koblet til en lader. Korrosjon kan hindre lading eller overføring av data.

- 1 Tørk av enheten med en klut som er fuktet med et mildt vaskemiddel.
- 2 Tørk av.

La enheten tørke når den er rengjort.



Feilsøking

Maksimere batterilevetiden

- Aktiver innstillingen **Utvidet sporing** (*Sporingsinnstillinger, side 15*).
- Aktiver innstillingen **Automatisk** lysstyrke for bakgrunnslys, eller reduser tidsavbruddet for bakgrunnsbelysning (*Skjerminnstillinger, side 14*).
- Reduser verdien for innstillingen **Lytteintervall** (*Meldingsinnstillinger, side 16*).
- Reduser verdiene for **Loggintervall** og **Sendingsintervall** for sporing (*Sporingsinnstillinger, side 15*).
- Slå av trådløs Bluetooth teknologi (*Bluetooth innstillinger, side 15*).

Nullstille enheten

Hvis enheten slutter å reagere, må du kanskje nullstille den. Dette sletter ikke noen av dataene eller innstillingene dine.

- 1 Hold **X** og  nede til enheten slår seg av.
- 2 Hold  nede for å slå på enheten.

Gjenopprette alle fabrikkinnstillinger

Du kan gjenopprette alle enhetsinnstillingene til fabrikkinnstillingene.

Velg **Innstillinger > Alt. for gjenoppretting > Gjenoppr. fabrikkinnstill..**

Vise enhetsinformasjon

Du kan vise IMEI-nummeret, fastvareversjonen, informasjon om forskrifter, lisensavtalen og annen enhetsinformasjon.

Velg **Innstillinger > Om denne enheten.**

Spesifikasjoner

| | |
|----------------------------|---|
| Batteritype | Oppladbart, innebygd litiumionbatteri |
| Batterikapasitet | 3,100 mAh |
| Kapslingsgrad | IEC 60529 IPX7 ¹ |
| Driftstemperaturområde | Fra -20 til 60 °C (fra -4 til 140 °F) |
| Ladetemperaturområde | Fra 0 til 45 °C (fra 32 til 113 °F) |
| Trådløs frekvens/protokoll | 1,6 GHz ved 31,7 dBm nominell 2,4 GHz ved 5 dBm nominell |

Batteriinformasjon

Den faktiske batteritiden avhenger av enhetsinnstillinger, for eksempel intervallene for sporing og søk etter meldinger.

| Batteritid | Modus |
|------------------|--|
| Opptil 75 timer | 10-minutters intervall for sending av sporingspunkter og 1-sekunds intervall for loggføring av sporingspunkter |
| Opptil 100 timer | Standardmodus med 10-minutters sporingsintervall og 1-minutters loggintervall |
| Opptil 30 dager | Utvidet sporingsmodus med 30-minutters sporingsintervall |
| Opptil 3 år. | Avslått |

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

