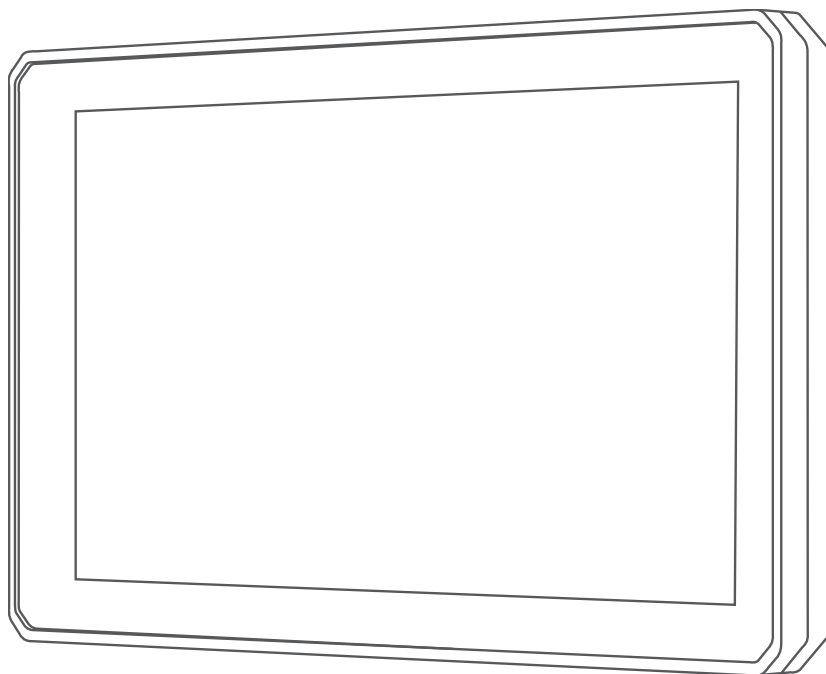


GARMIN®



TREAD™

Käyttöopas

© 2020 Garmin Ltd. tai sen tytäryhtiöt

Kaikki oikeudet pidätetään. Tekijänoikeuslakien mukaisesti tätä opasta ei saa kopioida kokonaan tai osittain ilman Garmin kirjallista lupaa. Garmin pidättää oikeuden muuttaa tai parannella tuotteitaan sekä tehdä muutoksia tämän oppaan sisältöön ilman velvollisuutta ilmoittaa muutoksista tai parannuksista muille henkilöille tai organisaatioille. Osoitteessa www.garmin.com on uusimmat päivitykset ja lisätietoja tämän tuotteen käyttämisestä.

Garmin®, Garmin logo, inReach® ja TracBack® ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Drive™, Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™, myTrends™ ja Tread™ ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman yhtiön Garmin nimenomaista lupaa.

Android™ on Google Inc:n tavaramerkki. Apple® ja Mac® ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Sana BLUETOOTH® ja vastaavat logot ovat Bluetooth SIG Inc:n omaisuutta, ja yhtiöllä Garmin on lisenssi niiden käyttöön. Foursquare® on Foursquare Labs Inc:n tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. HISTORY® ja H-logo ovat A+E Networksin tavaramerkkejä ja suojattuja Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki oikeudet pidätetään. Niiden käyttö on luvanvaraista. iOverlander™ on iOverlanderin tavaramerkki. microSD® ja microSD-logo ovat SD-3C LLC:n tavaramerkkejä. TripAdvisor® on TripAdvisor LLC:n rekisteröity tavaramerkki. Windows® on Microsoft Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Wi-Fi® on Wi-Fi Alliancen rekisteröity tavaramerkki. Muut tavaramerkit ja tuotenimet kuuluvat omistajilleen.

Sisällysluettelo

Aloitus.....	1	Korkeusmittarin, ilmanpainemittarin ja kompassin tarkasteleminen.....	15
Laitteen esittely.....	1	Kompassin kalibroiminen.....	15
Virran kytkeminen ja katkaiseminen.....	1	Ryhmälänkki.....	15
GPS-signaalien hakeminen.....	2	Ryhmälänkin aloittaminen.....	15
Tilarivin kuvakkeet.....	2	Liittyminen ryhmälänkille.....	16
Näyttöpainikkeiden käyttäminen.....	2	Liittyminen uudelleen hiljattaiselle ryhmälänkille.....	16
Äänenvoimakkuuden säätäminen.....	3	Osallistujien lisääminen ryhmälänkille.....	16
Äänimikserin käyttäminen.....	3	Viestin lähettäminen.....	16
Näytön kirkkauden säätäminen.....	3	Sijainnin lähettäminen.....	16
Autoprofiilit.....	3	Ryhmälänkin ilmoituksen tarkasteleminen.....	17
Autoprofiilin lisääminen.....	4	Poistuminen ryhmälänkiltä.....	17
Autoprofiilin valitseminen.....	4	Ryhmälänkin asetukset.....	17
Asennus.....	4	Radio.....	17
Laitteen asentaminen mönkijään tai traktorimönkijään.....	4	Esiasetuksen valitseminen.....	17
Virtajohdon esittely.....	4	Radiokanavan valitseminen.....	17
Huomioitavaa kiinnitettäessä.....	4	Kohinasalvan säätäminen.....	18
Laitteen asentaminen turvakaareen.....	5	Mukautetun radion pikavalinnan lisääminen.....	18
Antennin kiinnittäminen.....	6	Vahvistusäänen valitseminen.....	18
Antennin asentaminen ryhmälänkkitelineeseen.....	8	Radion sammuttaminen.....	18
Käsimikrofonin ja telineen asentaminen.....	9	PTT kuulokkeen kautta -toiminnon ottaminen käyttöön.....	18
Laitteen irrottaminen telineestä.....	10	Oman äänen lähettäminen.....	18
Kehysrenkaan vaihtaminen.....	11	Radion äänenvoimakkuuden säätäminen.....	18
Maastonavigointiominaisuudet.....	11	Radioasetukset.....	19
Reitit.....	11	inReach® etäkäyttö.....	19
Seikkailutiet ja -polut.....	12	inReach laitteen yhdistäminen.....	19
Suoraviivainen reititys.....	13	inReach viestin lähettäminen.....	19
Reitin seuraavan pysähdyksen ohittaminen.....	13	SOS.....	19
Reitin pysäyttäminen.....	13	SOS-pelastuksen aloittaminen.....	20
Jäljet.....	13	SOS-pelastuksen peruuttaminen..	20
Jälkien tallentaminen.....	14	Kartan käyttäminen.....	20
Jäljen navigoiminen.....	14	Karttatyökalut.....	21
Kokoelmien tarkasteleminen kartassa.....	14	Karttatyökalun tarkasteleminen.....	21
Kulma ja pyöritys.....	14	Edessä olevat.....	21
Kulman ja pyörityksen kalibrointi.....	14	Edessäpäin olevien sijaintien näyttäminen.....	21
Kulmavaroitusten säätäminen.....	14	Edessä olevat -luokkien mukauttaminen.....	22
Kulmavaroitushälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä.....	15	Kaupungit edessäpäin.....	22
		Edessäpäin olevien kaupunkien ja liittymäpalvelujen tarkasteleminen..	22

Matkan tiedot.....	22	Sääennusteen tarkasteleminen.....	28
Matkatietojen näyttäminen		Säätietojen näyttäminen jonkin toisen	
kartassa.....	22	kaupungin läheltä.....	28
Matkatietokenttien		Säätutkan tarkasteleminen.....	28
mukauttaminen.....	22	Säähälytysten tarkasteleminen.....	28
Matkan tietosivun		Tieolosuhteiden tarkistaminen.....	28
tarkasteleminen.....	22	Kiertomatkarreitien luominen.....	29
Matkan tietojen tyhjentäminen.....	23	Aikaisempien reittien ja määränpäiden	
Edessäpäin olevien korkeusmuutosten		tarkasteleminen.....	29
tarkasteleminen.....	23	Garmin PowerSwitch™ sovellus.....	30
Edessäpäin olevan liikenteen		Virtakytkimen aktivoiminen.....	30
tarkasteleminen.....	23	Kaikkien kytkinten poistaminen	
Liikenteen näyttäminen kartalla.....	23	käytöstä.....	30
Liikennetapahtumien hakeminen.....	23	Painikkeen mukauttaminen.....	31
Kartan mukauttaminen.....	23	Kytkimen liittäminen	
Karttatasojen mukauttaminen.....	23	hallintatuloon.....	31
Valtion maa-alueet -selitteen		Mukautetun asettelun lisääminen....	31
tarkasteleminen.....	24	Painikkeen lisääminen	
Seikkailuteiden ja -polkujen		mukautettuun asetteluun.....	32
karttatasot.....	24	Mukautetun asettelun painikkeiden	
Kartan tietokentän muuttaminen.....	24	järjestäminen.....	32
Karttapainikkeiden muuttaminen.....	24	Mukautetun asettelun tai painikkeen	
Kartan perspektiivin muuttaminen...	24	poistaminen.....	32
Sovellusten käyttäminen.....	24	Rutiinit.....	32
Käyttöoppaan tarkasteleminen		Rutiinin lisääminen.....	33
laitteessa.....	24	Rutiinin muokkaaminen.....	33
Musiikkisoitin.....	24	Rutiinin poistaminen.....	33
Musiikkisoitintyökalun lisääminen		Koiran seuranta.....	33
karttaan.....	25	Tietojen vastaanottaminen	
Medialähteen vaihtaminen.....	25	käsilaitteesta.....	33
BirdsEye kuvat.....	25	Koirien jäljittäminen.....	33
BirdsEye kuvien lataaminen.....	26	Koiran tilakuvakkeet.....	34
Reittisuunnittelu.....	26	Koirien tarkasteleminen kartassa....	34
Reitin suunnitteleminen.....	26	Reaaliaikaiset palvelut, Liikenne ja	
Reitin sijaintien muokkaaminen ja		älypuhelinominaisuudet.....	34
järjestäminen uudelleen.....	26	Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet.....	35
Reitin reititysasetusten		Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos.....	35
muuttaminen.....	27	Älykkäät ilmoitukset.....	35
Tallennetun reitin navigoiminen.....	27	Ilmoitusten vastaanottaminen.....	36
Aktiivisen reitin muokkaaminen ja		Ilmoitusten vastaanottaminen	
tallentaminen.....	27	tarkasteltaessa karttaa.....	36
Reitin jakaminen.....	27	Ilmoitusluettelon tarkasteleminen...	36
TracBack®.....	27	Handsfree-puhelut.....	36
Hiljattain tallennetun jäljen		Soittaminen.....	37
seuraaminen.....	27	Soittaminen kotiin.....	37
Hiljattain tallennetun jäljen		Soittaminen äänivalinnalla.....	37
tallentaminen matkaksi.....	28	Puheluasetusten käyttäminen.....	37

Apple® laitteen Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen.....	37
Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä (iPhone®).....	37
Android™ älypuhelimien Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen.....	37
Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä (Android).....	38
Kuulokkeen Bluetooth ominaisuuksien ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä.....	38
Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta.....	38
Pariliitetyn puhelimen poistaminen.....	38

Katunavigointi..... 38

Reitin aloittaminen.....	38
Reitin aloittaminen kartan avulla.....	39
Reittisi kartalla.....	40
Aktiivinen kaistavahti.....	41
Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen.....	41
Koko reitin näyttäminen kartassa....	41
Aktiivisen reitin muuttaminen.....	41
Sijainnin lisääminen reitille.....	41
Reitin muodostaminen.....	42
Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen.....	42
Ruuhkien välttäminen reitillä.....	42
Tietullien välttäminen.....	42
Tietullitarrojen välttäminen.....	43
Tien ominaisuuksien välttäminen....	43
Mukautettavat vältettävät reitit.....	43
Tien välttäminen.....	43
Alueen välttäminen.....	43
Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä.....	43
Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen.....	43
Saapuminen määränpäähän.....	44
Reitin laskentatilan vaihtaminen.....	44
Reitin ajaminen Garmin Adventurous Routing™ toiminnolla.....	44
Kiertotien käyttäminen.....	44
Palaaminen kotiin.....	44
Kotisijainnin muokkaaminen.....	44
Pysäköiminen määränpään lähelle.....	45
Liikenne.....	45

Liikennetietojen vastaanottaminen älypuhelimella.....	45
Liikenteen näyttäminen kartalla.....	45
Liikennetapahtumien hakeminen.....	45

Sijaintien etsiminen ja tallentaminen..... 46

Sijainnin etsiminen hakupalkilla.....	46
Kohdepisteet.....	46
Sijainnin etsiminen luokan mukaan....	47
Navigoiminen paikassa sijaitseviin kohdepisteisiin.....	47
Garmin Explore kohdepisteiden tarkasteleminen.....	47
Garmin Explore tilin tietojen synkronointi.....	47
Sijaintihaun tulokset.....	48
Sijaintihaun tulokset kartassa.....	49
Hakualueen muuttaminen.....	49
Pysäköintipaikkojen etsiminen nykyisen sijainnin läheltä.....	49
Pysäköintipaikkojen etsiminen tietyn sijainnin läheltä.....	50
Hakutyökalut.....	50
Osoitteen etsiminen.....	50
Risteyksen etsiminen.....	50
Paikan etsiminen koordinaateilla....	50
Huoltoasemien ja polttoainehintojen etsiminen.....	50
HISTORY kohdepisteiden etsiminen....	51
Kansallispuistojen etsiminen.....	51
Ultimate Campgrounds kohdepisteiden etsiminen.....	51
iOverlander™ kohdepisteiden etsiminen.....	52
Moottoriurheilun kohdepisteiden etsiminen.....	52
Tripadvisor.....	52
Tripadvisor kohdepisteiden etsiminen.....	52
Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen.....	52
Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen.....	52
Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen.....	52

Hätäpalvelujen ja huoltoasemien etsiminen.....	53	Asetusten palauttaminen.....	60
Ajo-ohjeiden saaminen nykysijaintiin.....	53	Laitteen tiedot.....	60
Pikakuvakkeen lisääminen.....	53	Lainsäädännöllisten e-label-tietojen ja yhdenmukaisuustietojen tarkasteleminen.....	60
Pikakuvakkeen poistaminen.....	53	Tread Tekniset tiedot.....	60
Sijaintien tallentaminen.....	53	Ryhmälengin tekniset tiedot.....	60
Sijainnin tallentaminen.....	53	Laitteen lataaminen.....	60
Nykyisen sijainnin tallentaminen.....	53	Laitteen huolto.....	61
Tallennetun sijainnin muokkaaminen.....	54	Garmin tukikeskus.....	61
Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin.....	54	Kartta- ja ohjelmistopäivitykset.....	61
Tallennetun sijainnin poistaminen...	54	Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon.....	61
Ajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset.....	55	Karttojen ja ohjelmiston päivittäminen Wi-Fi verkon kautta.....	62
Ajan hälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä.....	55	Tuotepäivitykset.....	62
Liikennevalo- ja nopeusvalvontakamerat.....	55	Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express.....	63
Polttoaineseuranta.....	55	Laitteen huoltaminen.....	64
Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön.....	56	Kotelon puhdistaminen.....	64
Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen.....	56	Kosketusnäytön puhdistaminen.....	64
Polttoainesäiliön mittarin nollaaminen.....	56	Varkauksien välttäminen.....	64
Kypärälakien ilmoitusten tarkasteleminen.....	56	Laitteen uudelleenkäynnistäminen.....	64
Kypärälakien etsiminen.....	56	Laitteen irrottaminen telineestä.....	64
Asetukset.....	57	Vianmääritys.....	64
Kartta- ja ajoneuvoasetukset.....	57	Laite ei löydä satelliittisignaaleja.....	64
Karttojen ottaminen käyttöön.....	57	Akku ei pysy ladattuna kovin kauan.....	64
Navigointiasetukset.....	57	Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen.....	65
Laskentatilan asetukset.....	57	Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa.....	65
Simuloidun sijainnin asettaminen...	58	Laite ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa.....	65
Bluetooth Asetukset.....	58	Laite ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä tai taltiona.....	65
Wi-Fi Asetukset.....	58	Liite.....	66
Ajoturvallisuusjärjestelmän asetukset.....	58	Tread laitteen kiinnittäminen autossa.....	66
Näyttöasetukset.....	58	Tread Base Edition laitteen kiinnittäminen autossa.....	67
Liikenneasetukset.....	59	Garmin PowerSwitch.....	67
Yksikkö- ja aika-asetukset.....	59	Huomioitavaa kiinnitettäessä.....	67
Ajan asettaminen.....	59	Laitteen kiinnittäminen.....	68
Kieli- ja näppäimistöasetukset.....	59	Etukannen avaaminen.....	69
Laite- ja yksityisyysasetukset.....	59		

Lisävarusteiden liittäminen.....	70
Hallintatulon liittäminen.....	71
Laitteen liittäminen ajoneuvon virtalähteeseen.....	71
Pariliitos Garmin navigaattoriin.....	72
Garmin PowerSwitch - tekniset tiedot.....	72
Garmin PowerSwitch ei pysy yhteydessä.....	72
Langattomat kamerat.....	72
Kameran pariliittäminen Garmin navigaattoriin.....	73
Langattoman kameran tarkasteleminen.....	73
Opastusviivojen kohdistaminen...	74
Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten.....	74
Tietojen hallinta.....	75
Tietoja muistikorteista.....	75
Laitteen liittäminen tietokoneeseen.....	75
GPX-tiedostojen siirtäminen tietokoneesta.....	76
Tietojen siirtäminen tietokoneesta..	76
USB-kaapelin irrottaminen.....	76
BaseCamp™ tietojen lisääminen Garmin Explore sovellukseen.....	76
Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta PC-tietokoneessa..	76
Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta Apple tietokoneessa.....	77
Tietojen tuominen palveluun Garmin Explore.....	77
GPS-signaalin tilan näyttäminen.....	77
Lisäkarttojen ostaminen.....	77

Aloitus

⚠ VAROITUS

Lue lisätietoja varoituksista ja muista tärkeistä seikoista laitteen mukana toimitetusta *Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja* -oppaasta.

- 1 Yhdistä Wi-Fi® verkkoon (*Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon, sivu 61*)(optional).
- 2 Pariliitä Bluetooth® puhelin ja kuuloke (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*) (optional).
- 3 Päivitä laitteen kartat ja ohjelmisto (*Tuotepäivitykset, sivu 62*).
- 4 GPS-signaalien hakeminen (*GPS-signaalien hakeminen, sivu 2*).
- 5 Kiinnitä laite ja liitä se virtalähteeseen (*Asennus, sivu 4*).
- 6 Säädä näytön kirkkautta (*Näytön kirkkauden säätäminen, sivu 3*).
- 7 Navigoi määränpähän (*Reitin aloittaminen, sivu 38*).

Laitteen esittely



①	virtapainike
②	microSD® muistikorttipaikka
③	USB-virta- ja dataportti


Virran kytkeminen ja katkaiseminen

- Käynnistä laite painamalla virtapainiketta tai liittämällä laite virtalähteeseen.
- Siirrä laite virransäästötilaan painamalla virtapainiketta, kun laite on käynnissä.
Virransäästötilassa näyttö on pimeänä ja laite käyttää erittäin vähän virtaa, mutta sen voi herättää nopeasti käyttöä varten.
VIHJE: voit nopeuttaa laitteen latausta siirtämällä laitteen virransäästötilaan, kun lataat akkua.
- Voit sammuttaa laitteen kokonaan painamalla virtapainiketta, kunnes näyttöön tulee kehote, ja valitsemalla **Sammuta**.
Kehote näkyy viiden sekunnin kuluttua. Jos vapautat virtapainikkeen, ennen kuin näet kehotteen, laite siirtyy virransäästötilaan.

GPS-signaalien hakeminen









Kun käynnistät navigaattorin, GPS-vastaanottimen on määritettävä nykyinen sijainti hakemalla satelliittitietoja. Satelliittisignaalin haku aika määräytyy useiden tekijöiden mukaan, kuten sen mukaan, miten kaukana olet paikasta, jossa viimeksi käytit navigaattoria, onko laitteesta hyvä näkyvyys taivaalle ja miten kauan sitten olet viimeksi käyttänyt navigaattoria. Kun käynnistät navigaattorin ensimmäisen kerran, satelliittisignaalin haku saattaa kestää useita minutteja.

- 1 Käynnistä laite.
- 2 Odota, kun laite hakee satelliitteja.
- 3 Mene tarvittaessa aukealle paikalle, pois korkeiden rakennusten ja puiden luota.

 tilarivillä osoittaa satelliittisignaalin voimakkuuden. Kun vähintään puolet palkeista on täysiä, laite on valmis navigointiin.








Tilarivin kuvakkeet

Tilarivi sijaitsee päävalikon yläreunassa. Tilarivin kuvakkeet näyttävät tietoja laitteen ominaisuuksista. Valitsemalla joitakin kuvakkeita voit muuttaa asetuksia tai näyttää lisätietoja.



	GPS-signaalin tila. GPS-tarkkuuden ja haettujen satelliittien tietojen tarkasteleminen (<i>GPS-signaalin tilan näyttäminen, sivu 77</i>).
	Bluetooth tekniikan tila. Valitsemalla tämän voit näyttää Bluetooth asetukset (<i>Bluetooth Asetukset, sivu 58</i>).
	Wi-Fi-signaalin voimakkuus. Valitsemalla tämän voit muuttaa Wi-Fi-asetuksia (<i>Wi-Fi Asetukset, sivu 58</i>).
	Yhteydessä handsfree-puheluihin. Valitsemalla tämän voit soittaa puhelun (<i>Handsfree-puhelut, sivu 36</i>).
	Aktiivinen autoprofiili. Valitsemalla tämän voit näyttää autoprofiilin asetukset.
9:10	Nykyinen aika. Valitsemalla tämän voit määrittää ajan (<i>Ajan asettaminen, sivu 59</i>).
	Akun varaustaso.
	Tread sovelluksen yhteyden tila (<i>Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35</i>).
53 °C	Lämpötila. Valitsemalla tämän voit näyttää sääennusteen (<i>Sääennusteen tarkasteleminen, sivu 28</i>).
	Polttoaineen tila. Valitsemalla tämän voit näyttää polttoaineen seurantatiedot (<i>Polttoaineseuranta, sivu 55</i>).

Näyttöpainikkeiden käyttäminen

Näyttöpainikkeilla voit käyttää laitteen sivuja, valikkoja ja valikkokohtia.


- Palaa edelliseen valikkonäyttöön valitsemalla .
- Palaa päävalikkoon pikaisesti painamalla -painiketta pitkään.
- Vieritä luetteloita tai valikkoja valitsemalla  tai .
- Voit vierittää nopeammin painamalla - tai -painiketta pitkään.
- Valitsemalla  voit avata nykyisen näytön pikavalikon.

Äänenvoimakkuuden säätäminen

- 1 Valitse .
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Säädä äänenvoimakkuutta liukusäätimellä.
 - Mykistä laite valitsemalla .
 - Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä muita ääniasetuksia valitsemalla vastaavat valintaruudut.

Äänimikserin käyttäminen

Äänimikserillä voit määrittää äänenvoimakkuuden eri äänille, kuten navigointiohjeille tai puheluille. Kunkin äänityypin taso on prosenttiosuus pää-äänenvoimakkuudesta.

- 1 Valitse .
- 2 Valitse **Äänimikseri**.
- 3 Säädä kunkin äänityypin äänenvoimakkuutta liukusäätimillä.

Näytön kirkkouden säätäminen




- 1 Valitse  > **Näyttö** > **Kirkkaus**.
- 2 Muuta kirkkautta liukusäätimellä.

Autoprofiilit

VAROITUS

Ajoneuvon profiiliominaisuuksien määrittäminen ei takaa, että ajoneuvon ominaisuudet huomioidaan kaikissa reittiehdotuksissa. Joihinkin reittiehdotuksiin saattaa liittyä karttatietojen rajoituksia. Noudata aina kaikkia liikennemerkkejä ja huomioi ajo-olosuhteet ajon aikana. Muutoin saatat joutua onnettomuuteen, joka voi aiheuttaa vammoja tai kuoleman.

Autoprofiilien avulla voit valita eri asetuksia sen mukaan, minkä ajoneuvon kanssa käytät laitetta. Nykyinen autoprofiili näkyy tilarivin kuvakkeesta. Jos autoprofiili sisältää perävaunun, perävaunun kuvake näkyy ajoneuvokuvakkeen kanssa.

	Moottoripyöräprofiili
	Mönkijäprofiili
	Traktorimönkijäprofiili
	Full Size -profiili
	Moottorikelkkaprofiili

Autoprofiilin lisääminen

Voit lisätä autoprofiilin kaikille ajoneuvoille, joita käytät laitteen kanssa.

- 1 Valitse autoprofiilikuvake tilariviltä ja valitse **+**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Lisää moottoripyörä valitsemalla **Moottoripyörä**.
 - Lisää mönkijä valitsemalla **Mönkijä**.
 - Lisää traktorimönkijä valitsemalla **Vierekkäin**.
 - Lisää Full size -ajoneuvo valitsemalla **Täysikokoinen**.
 - Lisää moottorikelkka valitsemalla **Moottorikelkka**.
- 3 Määritä ajoneuvon ominaisuudet näytön ohjeiden mukaisesti.

Autoprofiilin valitseminen

Valitse autoprofiilin kuvake tilariviltä.

Asennus

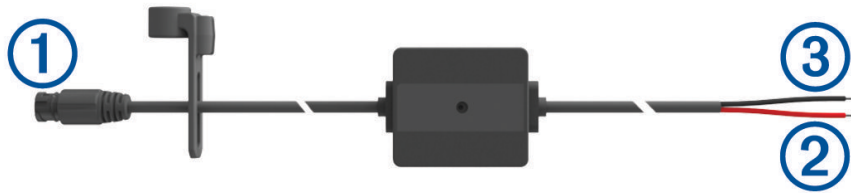
Laitteen asentaminen mönkijään tai traktorimönkijään

Virtajohdon esittely

VAROITUS

Lue lisätietoja varoituksista ja muista tärkeistä seikoista laitteen mukana toimitetusta *Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja* -oppaasta.

Garmin® suosittelee, että laitteen asentaa kokenut asentaja, joka tuntee sähköjärjestelmät. Jos virtajohto liitetään väärin, ajoneuvo tai akku voi vahingoittua tai joku voi loukkaantua.



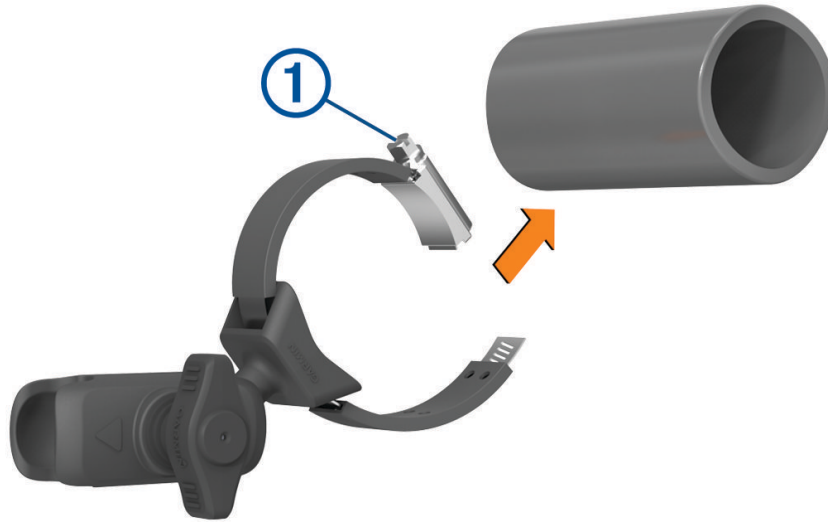
①	Telineen liitäntä
②	Järjestelmän virta 10–30 Vdc (punainen)
③	Järjestelmän maadoitus (musta)

Huomioitavaa kiinnitettäessä

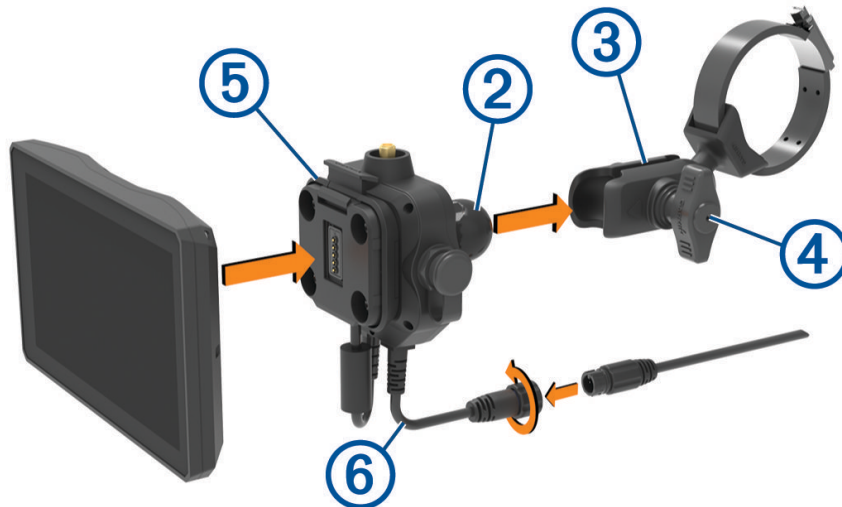
- Laite on kiinnitettävä lähelle virtakiskoa tai akkua ja mukana toimitetun virtajohdon ulottuville.
- Kiinnityspaikassa on oltava tarpeeksi tilaa kaapeleiden ohjaamiseen ja liittämiseen.
- Ylimääräiset kaapelit on kiedottava nippuun ja sidottava mukana toimitetuilla nippusiteillä.
- Sähköliitännöissä ei saa olla maalia.

Laitteen asentaminen turvakaareen

- 1 Löysää tasapäisellä ruuvitaltalla tai 7 mm:n ($\frac{9}{32}$ tuuman) mutteriavaimella turvakaaritelineen pulttia ①, kunnes rengas irtaana.



- 2 Aseta teline turvakaaren ympärille.
- 3 Kiristä telineen pulttia, kunnes rengas pysyy tukevasti paikallaan.
- 4 Aseta ryhmälennkitelineen pallo ② kaksikantaiseen varteeseen ③.



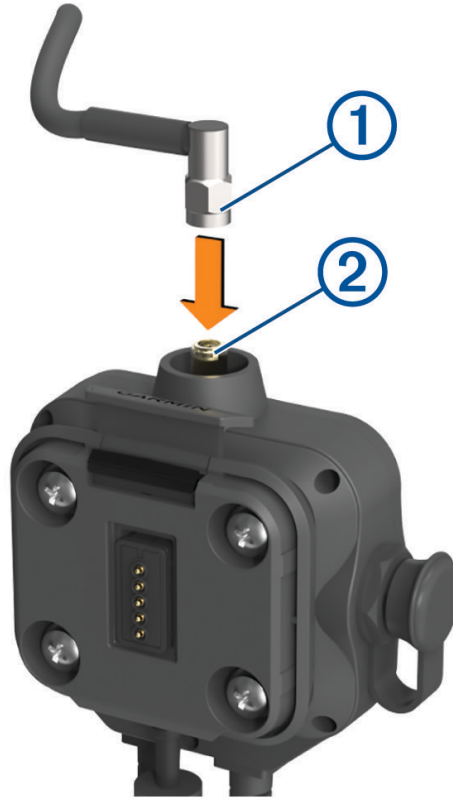
- 5 Kiristä nuppia ④ hiukan.
- 6 Käännä ryhmälennkitelinettä ⑤ tarvittaessa siten, että Garmin logo on ylöspäin, ja säädä teline sopivaan asentoon katselua ja käyttöä varten.
- 7 Kiinnitä teline kiristämällä nuppi ④.
- 8 Paina laitetta ryhmälennkitelineeseen, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 9 Liitä ryhmälennkin virtajohto ⑥ ajoneuvon johdinsarjan liitäntään.
- 10 Kiristä liitettyjen virtalähteiden ympärillä olevat renkaat.
- 11 Ohjaa virtajohto sopivaa väylää pitkin ajoneuvossa ja kiinnitä se mukana toimitetuilla nippusiteillä.

Antennin kiinnittäminen

HUOMAUTUS: asennetun antennin on oltava vähintään 4 cm:n (1,57 tuuman) päässä lähimmästä turvakaaresta tai metallipinnasta radiohäiriöiden välttämiseksi.

Ulkoisen antennin telineellä voit asentaa antennin sopivampaan kohtaan ajoneuvossa, kuten ajoneuvon takaosan turvakaareen, jotta radiovastaanotto toimii paremmin. Varmista paras tulos käyttämällä tätä tapaa ajoneuvoissa, joissa on turvakehikko.

1 Ruuvaa ja kiristä antennikaapeli ① kiinni ryhmälennkitelineeseen ②.



2 Etsi sopiva paikka antennille.

- 3 Löysää tasapäisellä ruuvitaltalla tai 8 mm:n ($\frac{5}{16}$ tuuman) mutteriavaimella ulkoisen antennin telineen pulttia ③, kunnes rengas irtoaa.



- 4 Aseta teline turvakaaren ympärille.
5 Kiristä telineen pulttia, kunnes rengas pysyy tukevasti paikallaan.
6 Ruuvaa ja kiristä antenni ④ kiinni ulkoisen antennin asennuslevyyn.
7 Ohjaa antennikaapeli sopivaa väylää pitkin ajoneuvon turvakaarien avulla ja kiinnitä se mukana toimitetuilla nippusiteillä.
8 Jos kaapeli jää löysälle, kiinnitä se turvakaareen mukana toimitetuilla nippusiteillä.
HUOMAUTUS: älä kiinnitä löysää kaapelia runkopaneelien taakse, jotta välttyt antennihäiriöiltä.

Antennin asentaminen ryhmäenkkitelineeseen

HUOMAUTUS: asennetun antennin on oltava vähintään 4 cm:n (1,57 tuuman) päässä lähimmästä turvakaaresta tai metallipinnasta radiohäiriöiden välttämiseksi.

Varmista paras kuuluvuus käyttämällä ulkoisen antennin telinettä. Antennin voi asentaa suoraan ryhmäenkkitelineeseen, jos ulkoisen antennin telinettä ei voi käyttää ([Antennin kiinnittäminen, sivu 6](#)).

Ruuvaa ja kiristä antenni kiinni ryhmäenkkitelineeseen.



Käsimikrofonin ja telineen asentaminen

Valitse kojelaudasta sopiva paikka, johon kiinnität käsikrofonin.

VAROITUS

Vastaa siitä, että kiinnityspaikka on kaikkien lakien ja säädösten mukainen eikä laite estä näkyvyyttä ajoneuvon turvallisen käytön aikana.

HUOMAUTUS

Varo johtoja, mittareita, turvatyynyjä ja niiden kansia, ilmastointia ja muita vastaavia, kun poraat aloitusreikiä ja kiinnität telinettä ajoneuvoon. Garmin ei vastaa mistään asennuksen aiheuttamista vahingoista ja muista seurauksista.

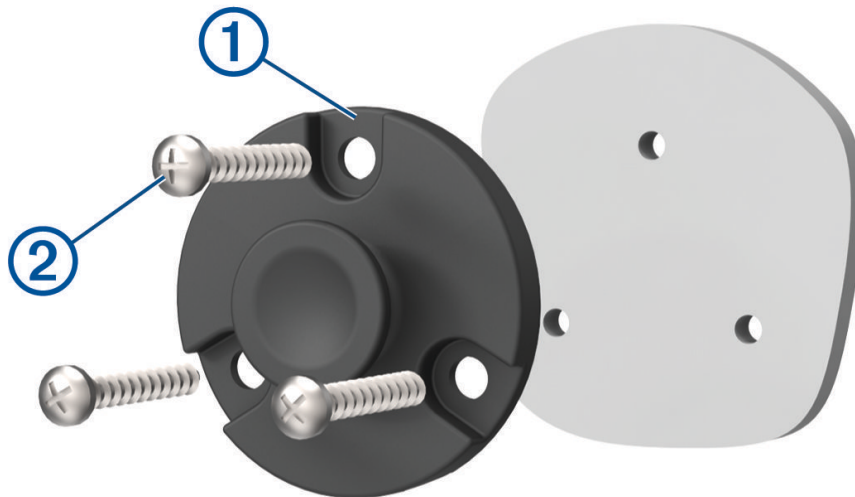
HUOMAUTUS: tämä ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa tuotemalleissa.

1 Kohdista ja liitä käsikrofonin liitin ryhmälennkkitelineeseen.



2 Kiristä holkki liitetyn kaapelin ympärille.

3 Aseta teline ① valitsemaasi kohtaan.



4 Merkitse ruuvien paikat telineen avulla.

5 Poraaja aloitusreiät (valinnainen).

Joihinkin kiinnitysmateriaaleihin aloitusreiät on porattava.

6 Kiinnitä teline pintaan tukevasti mukana toimitetuilla ruuveilla ②.

7 Työnnä käsिमikrofoni ③ telineeseen.



Laitteen irrottaminen telineestä

1 Paina telineen päällä olevaa vapautuspainiketta.

2 Nosta laite telineestä.

Kehysrenkaan vaihtaminen

Voit vaihtaa laitteen kehysrenkaan mukana toimitettuun värilliseen kehysrenkaaseen.

- 1 Irrota laite telineestä.
- 2 Irrota nykyinen kehysrenkas laitteesta vetämällä.



- 3 Aseta uusi kehysrenkas laitteeseen ja napsauta se kiinni.

Maastonavigointiominaisuudet

Reitit


Reitti on väylä nykyisestä sijainnistasi vähintään yhteen määränpään.

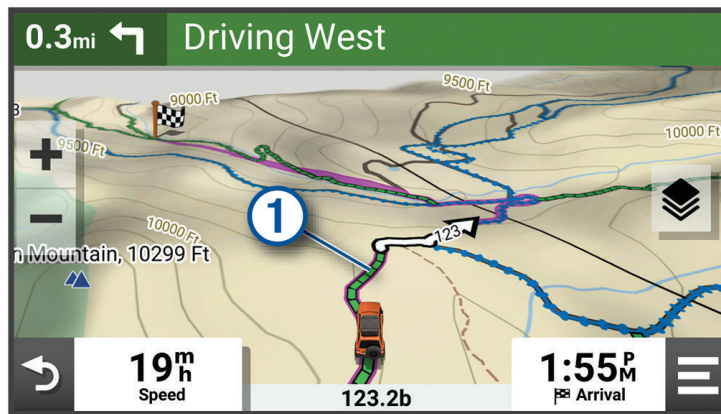
- Laitteen voi määrittää laskemaan maastokäytössä suoraviivaisia reittejä pisteestä toiseen ([Suoraviivainen reititys](#), sivu 13).
- Laite laskee suositeltavan reitin määränpään määrittämiäsi asetusten mukaan, kuten reitin laskentatilan ([Reitin laskentatilan vaihtaminen](#), sivu 44) ja vältettävien kohteiden mukaan ([Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen](#), sivu 42).
- Voit aloittaa navigoinnin määränpään nopeasti käyttämällä suositeltua reittiä tai valita vaihtoehdoisen reitin ([Reitin aloittaminen](#), sivu 38).
- Jos haluat käyttää tai välttää tiettyjä teitä, voit mukauttaa reittiä ([Reitin muodostaminen](#), sivu 42).
- Voit lisätä reitille useita määränpäitä ([Sijainnin lisääminen reitille](#), sivu 41).

Seikkailutiet ja -polut

⚠ VAROITUS

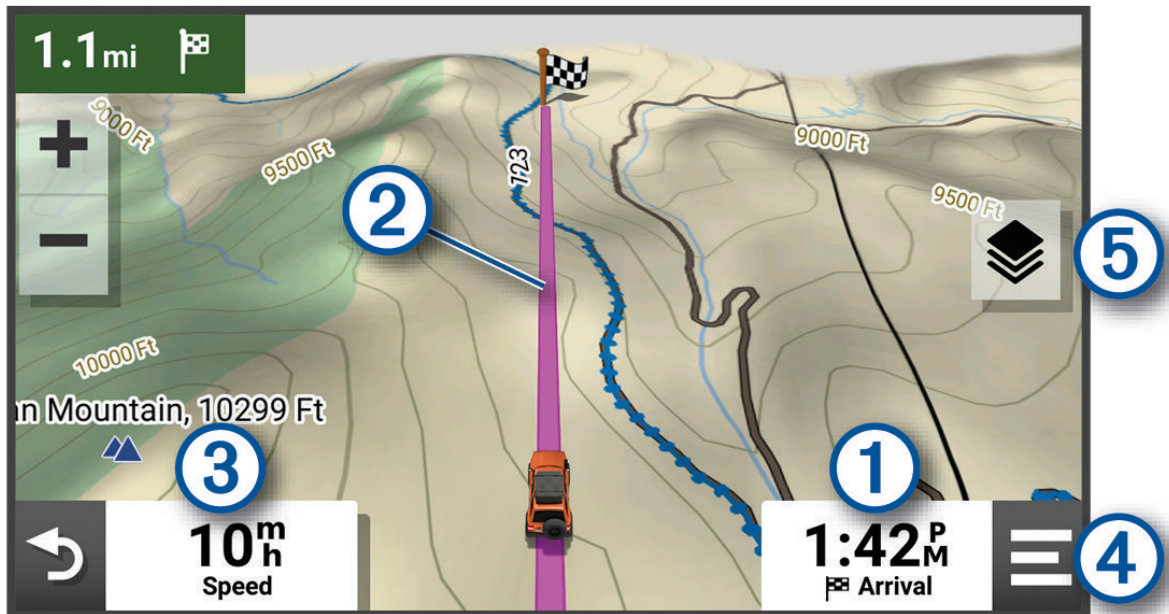
Autoprofiilin määrittäminen ei takaa, että ajoneuvon ominaisuudet huomioidaan kaikissa reittiehdotuksissa. Joihinkin reittiehdotuksiin saattaa liittyä karttatietojen rajoituksia. Noudata aina kaikkia liikennemerkkejä ja huomioi ajo-olosuhteet ajon aikana. Muutoin saatat joutua onnettomuuteen, joka voi aiheuttaa vammoja tai kuoleman.

Tällä laitteella voi navigoida pienemmillä teillä ja poluilla autoprofiilin perusteella. Polut ① on värikoodattu kuljettavuuden mukaan. Valitsemalla  voit määrittää, mitkä seikkailutiet ja -polut näkyvät kartassa.



Suoraviivainen reititys


Jos alueella ei ole määritettyjä teitä tai polkuja, laite opastaa määränpään suoraviivaista reittiä. Voit asettaa useita reittipisteitä reitin navigointiin tiettömillä alueilla.



- 1 Etäisyys määränpään.
- 2 Reitti korostettuna kartassa.
- 3 Ajoneuvon nopeus.
- 4 Karttatyökalut. Työkaluilla voit näyttää lisätietoja reitistäsi tai ympäristöstä.
- 5 Karttatasot Voit vaihtaa kartan suuntaa ja lisätä karttanäkymään topografisia tietoja ja BirdsEye kuvia.

Reitin seuraavan pysähdyksen ohittaminen

Voit ohittaa edessäpäin olevan sijainnin, jonka olet lisännyt reitille aiemmin.

Valitse kartassa  > Kyllä.

Reitin pysäyttäminen

Valitse kartassa  > Pysäytä.

Jäljet

Jälki on kulkemasi matkan tallenne. Jälkiloki sisältää tallennetun polun tietoja, kuten aika-, sijainti- ja korkeustiedot.

Jälkien tallentaminen

Jäljitys tallentaa kulkemasi reitin. Kun aloitat jäljityksen, laite kirjaa sijaintisi ja päivittää jälkiviivan. Jos laitteesi on pariliitetty Garmin Explore™ tiliin, laite synkronoi tallennetut jäljet ajoittain sovelluksen kanssa.

- 1 Valitse päänäytössä **Jäljen tallennus**.
- 2 Valitse **Aloita**.

Jäljen navigoiminen

Voit navigoida tallennetun jäljen laitteen Garmin Explore sovelluksen avulla.


- 1 Valitse **Explore > Jäljet**.
- 2 Valitse rata.
- 3 Valitse **Aja**.

Kokoelmien tarkasteleminen kartassa

Jotta voit tarkastella kokoelmakarttatasoa, sinun tarvitsee pariliittää laite Tread sovellukseen ja synkronoida laite Garmin Explore tilisi kanssa.

Voit tarkastella Garmin Explore kokoelmiasi suoraan kartassa. Ominaisuuden käyttäminen edellyttää kokoelmakarttataso käyttöönottoa.

HUOMAUTUS: jos et liitä kokoelmaluokkaa Garmin Explore tietoihisi, kokoelma näkyy järjestelemättömänä.

- 1 Valitse **Näytä kartta >  > Kokoelmat**.
- 2 Valitse vähintään yksi kokoelmaluokka luettelosta.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Kokoelmasi näkyvät kuvakkeina kartassa.

Kulma ja pyöritys

VAROITUS

Pitch and Roll -sovellus on tarkoitettu näyttämään ajoneuvon kulmat ainoastaan kalibroituja mittausten perusteella. Vastaa laitteen kalibroinnista. Laitteen asennon muutokset kalibroinnin jälkeen voivat vaikuttaa mittaustarkkuuteen. Mitatut arvot ovat ainoastaan ehdotuksia, jotka perustuvat siihen, mitä syötät laitteeseen. Tarkista lukemat usein ja huolellisesti ja anna lukemien vakautua, jos ympäristöolosuhteissa on huomattavia muutoksia. Huomioi turvamarginaali muuttuville olosuhteille ja lukuvirheille. Ajoneuvon ja ympäristön huomiotta jättäminen voi aiheuttaa onnettomuuden, joka voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin.

Laite hälyttää, jos ajoneuvon kulma muuttuu siten, että ajoneuvon vakaus saattaa kärsiä.

Kulman ja pyörityksen kalibrointi

Voit määrittää ajoneuvon kulman nolaksi milloin tahansa.

- 1 Pysäköi ajoneuvo tasaiselle, suoralle alustalle.
- 2 Säädä laitteen asento telineessä siten, että näet näytön hyvin.
- 3 Valitse **Kulma ja pyöritys > Kalibroi**.


Kulman ja pyörityksen arvot nollautuvat 0 asteeseen.

VAROITUS


Kalibroi kulma ja pyöritys aina, kun muutat laitteen asentoa, jotta tarkkuus säilyy.

Kulmavaroitusten säätäminen

Voit muuttaa kulmia, joista laite aktivoi kulma- tai pyörityshälytyksen. Vastaa siitä, että tiedät ja asetat ajoneuvon mukaisen kulma- ja pyörityskulman.

- 1 Valitse **Kulma ja pyöritys >  > Kulmavaroitukset**.
- 2 Säädä kulman ja pyörityksen varoituskulmia pyyhkäisemällä ylös- tai alaspäin.
- 3 Valitse **OK**.

Kulmavaroitushälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- 1 Valitse **Kulma ja pyöritys** > .
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä kulma ja pyöritys -ilmoitukset valitsemalla **Pitch and Roll - ilmoitukset**.
 - Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä hälytysäänet valitsemalla **Hälytysäänet**.

Korkeusmittarin, ilmanpainemittarin ja kompassin tarkasteleminen

Laitteessa on automaattisesti kalibroivat korkeusmittari-, ilmanpainemittari- ja kompassianturit.

Valitse päävalikosta **ABC**.

Kompassin kalibroiminen


HUOMAUTUS

Kalibroi sähköinen kompassi ulkona. Älä seiso lähellä metalliesineitä tai kohteita, jotka vaikuttavat magneettikenttiin, kuten autot, sähkölaitteet, rakennukset tai jännitelinjat, jotta kulkusuunta olisi mahdollisimman tarkka.

Kun laite on liitettyä telineeseen, se määrittää kompassisuunnan GPS-tietojen avulla. Kun laite irrotetaan telineestä, se näyttää kulkusuunnan sisäisen kompassin avulla.

Laite kehottaa kalibroimaan kompassin aina, kun laite irrotetaan telineestä.

Voit parantaa tarkkuutta kalibroimalla kompassin manuaalisesti, jos se ei toimi kunnolla esimerkiksi pitkien siirtymien tai voimakkaiden lämpötilanvaihteluiden jälkeen.

- 1 Irrota laite telineestä ja siirry pois magneettikenttiin vaikuttavien kohteiden läheltä.
- 2 Valitse **ABC** >  > **Kalibroi kompassi**.
- 3 Seuraa näytön ohjeita.

Ryhmälänkki

Ryhmälänkki-sovelluksella voit koordinoita ajoja ja pitää yhteyttä lähellä oleviin osallistujiin esimääritetyillä tekstiviesteillä, reaaliaikaisten karttasijaintien avulla ja ääniviesteillä.

Ryhmälänkin aloittaminen

Voit luoda ryhmälänkin, jossa voit valita ryhmän radiokanavan, tarkastella ja poistaa osallistujia, jotka liittyvät ryhmälänkille, ja määrittää ryhmälänkin nimen. Voit luoda ryhmälänkin liitetyn Group Ride -telineen, Tread sovelluksen tai molempien avulla.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmälänkki** > **Aloita ryhmälänkki**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Aloita ryhmälänkki, jonka osallistujilla on Group Ride -teline, valitsemalla **Luo Radio Group Ride**.
 - Aloita ryhmälänkki, jonka osallistujilla on Tread sovellus, valitsemalla **Luo Mobile Group Ride**.
- 3 Valitse tarvittaessa radiokanava ja valitse **Seuraava**.
- 4 Kirjoita ajajanimesi ja valitse **Valmis**.
- 5 Kirjoita ajajan nimi ja valitse **Valmis**.
Kun osallistujia liittyy ryhmälänkillesi, heidän nimensä ilmestyvät luetteloon.
- 6 Valitse **Aloita**.
Ryhmälänkki alkaa, kun kaikki osallistujat ovat synkronoituneet ryhmälänkin kanssa.

Liittyminen ryhmäenkille

Voit liittyä toisen ajan luomalle lähellä olevalle ryhmäenkille.

HUOMAUTUS: joissakin tuotemalleissa Ryhmäenkkii-sovellus on sovellusvalikossa.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmäenkkii** > **Liity ryhmäenkille**.
- 2 Valitse läheinen ryhmäenkkii ja valitse **Liity**.


Liittyminen uudelleen hiljattaiselle ryhmäenkille

Voit liittyä uudelleen kymmenelle viimeisimmälle ryhmäenkillesi.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmäenkkii** > **Viimeisimmät ryhmäenkit**.
- 2 Valitse hiljattainen ryhmäenkkii ja valitse **Liity**.

Osallistujien lisääminen ryhmäenkille

Voit lisätä osallistujia jo meneillään olevalle ryhmäenkille.


- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmäenkkii**.
- 2 Valitse tarvittaessa .
- 3 Valitse **Lisää**.
Kun ryhmäenkille liittyy uusia osallistujia, he ilmestyvät luetteloon.
- 4 Valitse **Jatka**.

Viestin lähettäminen

VAROITUS

Älä lue tai lähetä viestejä äläkä vastaa niihin ajaessasi. Se voi haitata keskittymistä, mikä voi aiheuttaa onnettomuuden, joka voi johtaa kuolemaan tai vammoihin.

Voit lähettää esimääritetyn viestin aktiivisen ryhmäenkin jäsenille, jotka ovat VHF-radion kattavuusalueella.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmäenkkii**.
- 2 Valitse tarvittaessa .
- 3 Valitse **Lähetä ryhmälle**.
- 4 Valitse esimääritetty viesti ja valitse **Lähetä**.

Sijainnin lähettäminen

VAROITUS

Älä käytä näyttöä ajaessasi sijaintisi lähettämiseen. Se voi haitata keskittymistä, mikä voi aiheuttaa onnettomuuden, joka voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin.

Voit lähettää sijainnin aktiivisen ryhmäenkin jäsenille, jotka ovat VHF-radion kattavuusalueella.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmäenkkii**.
- 2 Valitse tarvittaessa .
- 3 Valitse **Lähetä ryhmälle** > **Lähetä sijainti**, ja valitse sijainti.
- 4 Valitse **Jaa**.


Ryhmälänkin ilmoituksen tarkasteleminen

VAROITUS


Älä lue ilmoituksia äläkä vastaa niihin ajaessasi. Se voi haitata keskittymistä, mikä voi aiheuttaa onnettomuuden, joka voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin.

Useimmilla sivuilla näkyy ilmoitus, kun laite vastaanottaa lähetetyn ryhmälänkin sijainnin tai viestin. Ryhmälänkin ilmoituksia voi tarkastella myös Ryhmälänkki-sovelluksessa.

HUOMAUTUS: kun tarkastelet karttaa, uudet ilmoitukset näkyvät näytön reunassa karttatyökalussa.

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmälänkki** >  ja valitse ilmoitus.
- 2 Voit navigoida jaettuun sijaintiin valitsemalla **Aja**.

Poistuminen ryhmälänkiltä

- 1 Valitse päävalikosta **Ryhmälänkki**.
- 2 Valitse tarvittaessa .
- 3 Valitse **Sulje** > **Kyllä**.

Ryhmälänkin asetukset

Valitse päävalikosta **Ryhmälänkki** > .

Muokkaa osallistujan nimeä: voit määrittää nimesi, joka näkyy ryhmälänkin aikana. Tämä asetusta ei ole käytettävissä aktiivisen ryhmälänkin aikana.

Osallistujan karttamerkinntä: määrittää merkinnän, joka näkyy kunkin aktiivisen osallistujan kohdalla kartassa.

Näytä jäljet kartassa: näyttää kunkin ryhmälänkin jäsenen jäljen kartassa.

Zoomaa automaattisesti ryhmään: määrittää kartan zoomaamaan automaattisesti aktiiviseen ryhmälänkkiin.

Palauta oletusasetukset: voit palauttaa kaikkien ryhmälänkin asetusten oletusarvot. Tämä asetusta ei ole käytettävissä aktiivisen ryhmälänkin aikana.



Radio

HUOMAUTUS: tämä ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa tuotemalleissa.



Radiosovelluksella voit luoda radion pikavalintoja ja valita radiokanavan ja kohinansalpauskoodeja. Jos haluat käyttää tätä ominaisuutta, sinun on liitettävä laite ja antenni ryhmälänkkilinieseen. Tread laite määrittää radioasetukset automaattisesti, kun liityt ryhmälänkille tai luot ryhmälänkin.

Esiasetuksen valitseminen

HUOMAUTUS: joissakin tuotemalleissa Radio-sovellus on sovellusvalikossa.

- 1 Valitse päävalikosta **Radio**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit selata käytettävissä olevia pikavalintoja valitsemalla  tai .
 - Valitse pikavalinta valikosta valitsemalla **Esiasetus**.

Radiokanavan valitseminen

- 1 Valitse päävalikosta **Radio**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Vaihda kanavaa valitsemalla  tai .
 - Valitse valikosta MURS-kanava valitsemalla **Kanava**.

Kohinasalvan säätäminen

Voit parantaa äänenlaatua ja välttää radiohäiriöitä alueellasi säätämällä kohinasalvaa ja vaihtamalla kohinasalvan CTCSS- ja DCS-tilan sekä avoimen tilan välillä.


- 1 Valitse päävalikosta **Radio**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse kohinasalpauskoodi nykyisessä tilassa valitsemalla **+** tai **-**.
 - Säädä kohinasalvan tilaa valitsemalla **Avoim**.

Mukautetun radion pikavalinnan lisääminen

- 1 Valitse **Radio** > **Esiasetus** > **+**.
- 2 Valitse **+** tai **-** ja valitse kanava ja kohinasalpauskoodi.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Vahvistusäänen valitseminen

Voit valita äänen, jonka muut laitteet toistavat, kun käytät radiotasi.



- 1 Valitse **Radio** >  > **Vahvistusääni**.
- 2 Valitse vahvistusääni.
Laitte toistaa valitun äänen.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Radion sammuttaminen

Valitse **Radio** >  > **Kyllä**.

PTT kuulokkeen kautta -toiminnon ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön PTT-säätimet käytettäväksi yhteensopivan Bluetooth kuulokkeen kanssa. Siten voit lähettää ääntäsi kuulokkeen äänivalintatoiminnolla.

- 1 Valitse **Radio** >  > **Paina ja puhu kuulokkeen kautta**.
- 2 Pariliitä kuuloke tarvittaessa laitteeseen näytön ohjeiden mukaisesti.
- 3 Valitse **Paina ja puhu kuulokkeen kautta**.
- 4 Valitse .

Oman äänen lähettäminen

Jotta voit lähettää ääntäsi, sinun on pariliitettävä Tread laite yhteensopivaan Bluetooth kuulokkeeseen tai liitettävä käsimikrofoni.

Voit lähettää ääntäsi radion kautta käyttäen liitettyä käsimikrofonia tai yhteensopivaa Bluetooth kuuloketta.

HUOMAUTUS: joissakin tuotemalleissa Radio-sovellus on sovellusvalikossa.

Valitse vaihtoehto:

- Paina liitetyn käsimikrofonin sivulla olevaa PTT-painiketta (*Käsimikrofonin ja telineen asentaminen, sivu 9*).
- Valitse päävalikosta **Radio** > **Paina ja puhu** .
- Käytä yhdistetyn Bluetooth kuulokkeen äänivalintaa (*PTT kuulokkeen kautta -toiminnon ottaminen käyttöön, sivu 18*).


VIHJE: voit sulkea radion manuaalisesti painamalla tauko- tai pysäytyspainiketta.

HUOMAUTUS: tämän ominaisuuden käyttäminen edellyttää **Paina ja puhu kuulokkeen kautta** -asetuksen käyttöönottoa (*Radioasetukset, sivu 19*).

Radion äänenvoimakkuuden säätäminen

- 1 Valitse **Radio** > .
- 2 Säädä äänenvoimakkuutta liukusäätimillä.

Radioasetukset

Valitse päävalikosta **Radio** > .

Paina ja puhu kuulokkeen kautta: voit lähettää ääntäsi yhteensopivan kuulokkeen PTT-painikkeen avulla.


Vahvistusääni: määrittää vahvistusäänen, jonka laite toistaa, kun käytät radiotasi.

Palauta oletusasetukset: palauttaa kaikkien radio- ja esiasetusten tehdasoletukset.

inReach[®] etäkäyttö

inReach etäkäyttötoiminnon ansiosta voit hallita inReach satelliittiviestintälaitetta (myydään erikseen) Tread laitteella. Voit esimerkiksi lähettää viestejä, tarkastella sääennusteita ja lähettää SOS-hälytyksen. Voit ostaa inReach laitteen osoitteesta buy.garmin.com.

inReach laitteen yhdistäminen



- 1 Tuo inReach laite enintään 3 metrin (10 jalan) päähän Tread laitteesta.
- 2 Valitse Tread laitteessa  > **inReach**.
- 3 Tee pariliitos Tread laitteen näytön ohjeiden mukaisesti.

Kun pariliitos on valmis, inReach ja Tread laite muodostavat yhteyden automaattisesti ollessaan riittävän lähellä.

inReach viestin lähettäminen

Jotta voit lähettää inReach viestin Tread laitteella, pariliitä laite yhteensopivaan inReach laitteeseen (*inReach laitteen yhdistäminen, sivu 19*).

Voit lähettää laitteella inReach viestejä yhteyshenkilöillesi.

- 1 Valitse  > **inReach** > .
- 2 Valitse **Uusi viesti**.
- 3 Lisää vastaanottajia valitsemalla **Valitse yhteystiedot**.
- 4 Kirjoita viesti.
- 5 Valitse **Lähetä**.

SOS



Hätätilanteessa voit pyytää apua ottamalla yhteyden GEOSin IERCC-keskukseen (International Emergency Rescue Coordination Center). SOS-painikkeen painallus lähettää viestin pelastuskoordinoitikeskukseen, joka ilmoittaa tilanteestasi asianmukaisille hätävastauspalveluille. Voit pitää yhteyttä pelastuskoordinoitikeskukseen hätätilanteen aikana odottaessasi avun saapumista. Käytä SOS-toimintoa ainoastaan todellisessa hätätilanteessa.

SOS-pelastuksen aloittaminen

Jotta voit lähettää SOS-pelastuspyynnön Tread laitteella, se on pariliitettävä yhteensopivaan inReach laitteeseen ([inReach laitteen yhdistäminen](#), sivu 19).

HUOMAUTUS

Kun laite on SOS-tilassa, älä sammuta tai yritä sammuttaa inReach laitetta. Se saattaa estää ominaisuuden asianmukaisen toiminnan ja viivästyttää avunsaantia hätätilanteessa.

- 1 Valitse  > **inReach**.
- 2 Valitse .
- 3 Odota SOS-laskuria.
Laite lähettää hätävastauspalveluun oletusviestin, joka sisältää sijaintitietosi.
- 4 Vastaa vahvistusviestiin, jonka saat hätävastauspalvelulta.
Vastauksestasi hätävastauspalvelu tietää, että pystyt pitämään yhteyttä pelastusoperaation aikana.
Pelastusoperaation ensimmäisten 10 minuutin aikana päivitetty sijainti lähetetään hätävastauspalvelulle minuutin välein. Ensimmäisten 10 minuutin jälkeen päivitetty sijainti lähetetään akun säästämiseksi 10 minuutin välein, kun olet liikkeellä, ja 30 minuutin välein, kun olet paikallasi.

SOS-pelastuksen peruuttaminen





Jos et tarvitse enää apua, voit peruuttaa SOS-pelastuksen, kun se on lähetetty hätävastauspalveluun.

Valitse **Peruuta SOS** > **Peruuta SOS**.

Laite lähettää peruutuspyynnön. Kun vastaanotat vahvistusviestin hätävastauspalvelulta, laite palaa normaaliin käyttötilaan.

Kartan käyttäminen

Kartan avulla voit navigoida reittejä ([Reittisi kartalla](#), sivu 40) tai näyttää kartan ympäristöstäsi, kun mikään reitti ei ole aktiivinen.

- 1 Valitse **Näytä kartta**.
- 2 Valitse jokin kartan kohta.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Voit siirtää karttaa vasemmalle, oikealle, ylös ja alas vetämällä.
 - Voit lisätä tai poistaa karttatasoja, kuten topografiset tiedot ja BirdsEye-kuvat, valitsemalla .
 - Voit lähentää tai loitontaa valitsemalla  tai .
 - Voit vaihtaa Pohjoinen ylös-, 2D- ja 3D-näkymän välillä valitsemalla .
 - Aloita reitti valitsemalla sijainti kartassa ja valitsemalla **Aja** ([Reitin aloittaminen kartan avulla](#), sivu 39).

Karttatyökalut

Karttatyökaluilla voit käyttää nopeasti tietoja ja laitteen toimintoja, kun tarkastelet karttaa. Kun aktivoit karttatyökalun, se näkyy paneelissa kartan reunassa.

Pysäytä: lopettaa aktiivisen reitin navigoinnin.

Muokkaa reittiä: voit ajaa kiertotietä tai ohittaa sijainteja reitillä (*Aktiivisen reitin muuttaminen, sivu 41*).

Mykistä: mykistää laitteen äänet.

Kaupungit edessäpäin: näyttää edessäpäin aktiivisella reitillä tai moottoritien varrella olevat kaupungit ja palvelut (*Kaupungit edessäpäin, sivu 22*).

Edellä: näyttää edessäpäin reitillä tai tiellä olevat sijainnit (*Edessä olevat, sivu 21*).

Korkeus: näyttää edessäpäin olevat korkeuden muutokset.

Liikenne: näyttää reitin tai alueen liikenneolosuhteet (*Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen, sivu 23*).
Ominaisuus ei ole käytettävissä kaikilla alueilla eikä kaikkiin laitemalleihin.

Matkatiedot: näyttää mukautettavia matkatietoja, kuten nopeuden tai matkan (*Matkatietojen näyttäminen kartassa, sivu 22*).

Jäljen tallennus: näyttää aktiivisen reitin jälkitiedot.

Käännökset: näyttää edessäpäin olevien reitin käännösten luettelon (*Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen, sivu 41*).

Puhelin: näyttää viimeisimpien puheluiden luettelon yhdistetystä puhelimesta ja puhelun aikana puhelusetukset (*Puhelusetusten käyttäminen, sivu 37*).

Sää: näyttää alueen sääolosuhteet.

Ilmoita kamera: voit ilmoittaa valvonta- tai liikennevalokamerasta. Työkalu on käytettävissä ainoastaan, kun laitteessa on valvonta- tai liikennevalokameratietoja ja olet yhteydessä Tread sovellukseen (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).



Musiikki-soitin: näyttää mediasäätimet ja -tiedot.

Kulma ja pyörytys: näyttää ajoneuvon nykyisen kulman (*Kulma ja pyörytys, sivu 14*).

Ryhmälenkki: näyttää ryhmälenkin jäsenten etäisyyden ja suunnan (*Ryhmälenkki, sivu 15*).

Radio: voit käyttää PTT-ominaisuutta yhteensopivalla Bluetooth kuulokkeella (*PTT kuulokkeen kautta -toiminnon ottaminen käyttöön, sivu 18*).


Karttatyökalun tarkasteleminen

- 1 Valitse kartasta  .
- 2 Valitse karttatyökalu.
Karttatyökalu näkyy paneelissa kartan reunassa.
- 3 Kun haluat lopettaa karttatyökalun käytön, valitse .

Edessä olevat



Edellä -työkalu antaa tietoja edessäpäin olevista sijainneista reitillä tai tiellä, jolla ajat. Voit tarkastella edessäpäin olevia kohdepisteitä luokittain, esimerkiksi ravintoloita, huoltoasemia ja levähdysalueita. Voit mukauttaa Edellä -työkalussa näkyviä luokkia.

Edessäpäin olevien sijaintien näyttäminen

- 1 Valitse kartassa  > **Edellä**.
Matkan aikana karttatyökalussa näkyy tien tai reitin seuraava sijainti.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Jos luokat näkyvät karttatyökalussa, voit näyttää lähellä olevat kunkin luokan sijainnit valitsemalla luokan.
 - Jos edessäpäin olevat sijainnit näkyvät karttatyökalussa, voit näyttää sijainnin tiedot tai aloittaa reitin sijaintiin valitsemalla sijainnin.

Edessä olevat -luokkien mukauttaminen


Voit muuttaa Edellä -työkalussa näkyviä sijaintiluokkia.

- 1 Valitse kartassa  > **Edellä**.
- 2 Valitse luokka.
- 3 Valitse .
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Voit siirtää luokkaa ylös- tai alaspäin luettelossa valitsemalla luokan nimen vierellä olevan nuolen ja vetämällä sitä.
 - Voit muuttaa luokkaa valitsemalla sen.
 - Voit luoda mukautetun luokan valitsemalla luokan, valitsemalla **Mukautettu haku** ja kirjoittamalla yrityksen tai luokan nimen.
- 5 Valitse **Tallenna**.

Kaupungit edessäpäin

Kun ajat moottoritietä tai navigoit reittiä, joka sisältää moottoritien, Kaupungit edessäpäin -työkalu näyttää tietoja moottoritien varrella olevista kaupungeista. Karttatyökalu näyttää kunkin kaupungin kohdalla matkan moottoritien liittymään ja käytettävissä olevat palvelut vastaavasti kuin moottoriteiden tienviitoissa.

Edessäpäin olevien kaupunkien ja liittymäpalvelujen tarkasteleminen

- 1 Valitse kartassa  > **Kaupungit edessäpäin**.
Kun ajat moottoritietä tai aktiivista reittiä, karttatyökalussa näkyy tietoja edessäpäin olevista kaupungeista ja liittymistä.
- 2 Valitse kaupunki.
Laitte näyttää luettelon valitun kaupungin liittymässä sijaitsevista kohdepisteistä, kuten huoltoasemista, majapaikoista tai ravintoloista.
- 3 Valitse sijainti ja aloita navigointi valitsemalla **Aja**.


Matkan tiedot

Matkatietojen näyttäminen kartassa

Lisää matkatietotyökalu karttatyökaluvalikkoon, jotta voit näyttää matkatiedot kartassa.

Valitse kartassa  > **Matkatiedot**.

Matkatietokenttien mukauttaminen


- 1 Valitse kartassa  > **Matkatiedot**.
- 2 Valitse matkatietokenttä.
- 3 Valitse jokin vaihtoehto.
Uusi matkatietokenttä ilmestyy matkatietojen karttatyökaluun.

Matkan tietosivun tarkasteleminen

Matkan tietosivulla näkyy nopeus. Lisäksi sillä on tietoja matkasta.




Valitse kartassa **Nopeus**.

Matkan tietojen tyhjentäminen

- 1 Valitse kartassa **Nopeus**.
- 2 Valitse  > **Nollaa kentät**.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Kun et navigoi reittiä, voit nollata kaikki muut sivun tietokentät paitsi nopeusmittarin valitsemalla ensimmäisellä sivulla **Valitse kaikki**.
 - Voit nollata matkatietokoneen tiedot valitsemalla **Nollaa kokonaistiedot**.
 - Voit nollata maksiminopeuden valitsemalla **Nollaa maksiminopeus**.
 - Nollaa matkamittari valitsemalla **Nollaa matka B**.

Edessäpäin olevien korkeusmuutosten tarkasteleminen

Voit tarkastella edessäpäin reitillä olevia korkeusmuutoksia. Siten voit välttää jyrkkiä ylä- tai alamäkiä tai varautua niihin.

- 1 Valitse kartassa  > **Korkeus**.
- 2 Laajenna kaavio koko näyttöön valitsemalla se.
Laitte näyttää nykyisen korkeuden ja kaavion korkeudesta tietyllä matkalla.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Voit muuttaa kaavion etäisyysaluetta valitsemalla  tai .
 - Voit vierittää kaaviota nuolilla.


Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen

HUOMAUTUS

Garmin ei vastaa liikennetietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.



Laitteen on vastaanotettava liikennetietoja, jotta voit käyttää tätä toimintoa (*Liikenne*, sivu 45).

Voit tarkastella ajamallasi reitillä tai tiellä olevia liikennetapahtumia.



- 1 Valitse reitin navigoimisen aikana  > **Liikenne**.
Lähimpänä edessäpäin oleva liikennetapahtuma ilmestyy paneeliin kartan oikealla puolella.
- 2 Voit katsoa lisätietoja valitsemalla liikennetapahtuman.

Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.

- 1 Valitse päävalikosta  > **Liikenne**.
- 2 Tarvittaessa voit näyttää liikennekartan selitteen valitsemalla  > **Selite**.


Liikennetapahtumien hakeminen

- 1 Valitse päävalikosta  > **Liikenne**.
- 2 Valitse  > **Ilmoitukset**.
- 3 Valitse kohde luettelosta.
- 4 Jos tapahtumia on useita, voit näyttää lisää tapahtumia nuolilla.

Kartan mukauttaminen

Karttatasojen mukauttaminen

Voit määrittää, mitkä tiedot näkyvät kartassa, esimerkiksi topografiset kartat ja BirdsEye-kuvat.

- 1 Valitse  > **Karttanäyttö** > **Karttatasot**.
- 2 Valitse kunkin kartassa näytettävän tason valintaruutu.

Valtion maa-alueet -selitteen tarkasteleminen

Valtion maa-alueet näkyvät värikoodattuina kartassa, jotta näet, kenen omistuksessa tietty maa-alue on. Näet esimerkiksi, onko maa-alue yksityisomistuksessa vai kuuluuko se kansallispuistoon. Ominaisuuden käyttäminen edellyttää valtion maa-alueiden karttatason ottamista käyttöön ([Karttatasojen mukauttaminen, sivu 23](#)).

Värien selite näkyy laitteessa.

Valitse  > **Karttanäyttö** > **Karttatasot** >  > **Valtion maa-alueet**.

Seikkailuteiden ja -polkujen karttatasot


Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä karttatasoja, joilla näkyy, mitkä tiet ovat tai eivät ole tiettyjen moottoriajoneuvojen käytettävissä.

- 1 Valitse  > **Karttanäyttö** > **Karttatasot** >  > **Seikkailutiet ja -polut**.
- 2 Valitse tien tai polun tyyppi.


Kartan tietokentän muuttaminen

- 1 Valitse kartassa tietokenttä.
HUOMAUTUS: Nopeus-tietokenttää ei voi mukauttaa.
- 2 Valitse näytettävien tietojen tyyppi.

Karttapainikkeiden muuttaminen

- 1 Paina kartassa karttapainiketta pitkään.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Korvaa karttapainike valitsemalla karttapainike ja valitsemalla näytettävä karttapainike.
 - Poista karttapainike valitsemalla .
- 3 Valitse **Tallenna**.



Kartan perspektiivin muuttaminen

- 1 Valitse  > **Karttanäyttö** > **Karttanäkymä**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitsemalla **Reitti ylös** voit näyttää kartan kaksiulotteisena (2D) ajosuunta kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **Pohjoinen ylös** voit näyttää kartan kaksiulotteisena pohjoinen kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **3D** voit näyttää kartan kolmiulotteisena.

Sovellusten käyttäminen

Käyttöoppaan tarkasteleminen laitteessa

Voit tarkastella koko käyttöopasta laitteen näytössä monilla kielillä.

- 1 Valitse  > **Käyttöopas**.
Käyttöopas on saman kielinen kuin ohjelmiston teksti.
- 2 Voit hakea tekstiä käyttöoppaasta valitsemalla  (valinnainen).


Musiikkisoitin

Musiikkisoittimella voi toistaa musiikkia tai ääntä seuraavista lähteistä:

- Tread laitteeseen tallennetut musiikkiedostot
- pariliitetyn älypuhelimien Bluetooth ääni



Musiikkisoitintyökalun lisääminen karttaan

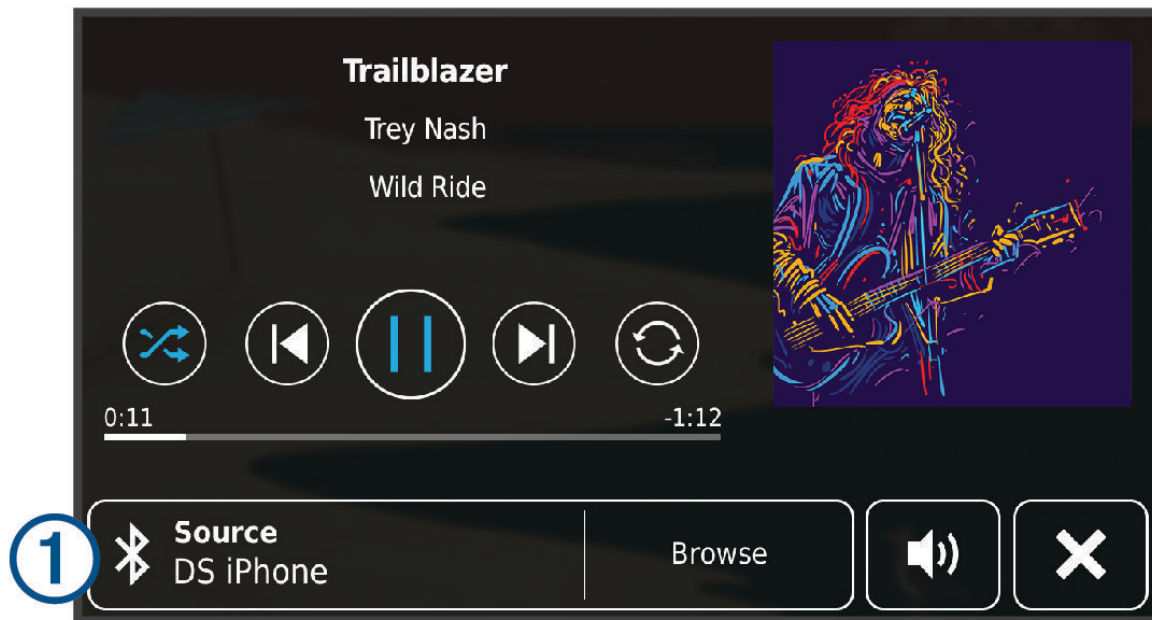
Musiikkisoitin-karttatyökalulla voit hallita musiikkisoitinta kartassa.

- 1 Avaa kartta.
- 2 Valitse  > **Musiikki-soitin**.
Musiikkisoittimen säätimet ilmestyvät karttaan.

Medialähteen vaihtaminen

Voit vaihtaa laitteessasi toistettavan median lähdettä.

- 1 Valitse  > **Musiikki-soitin**.
- 2 Valitse nykyinen medialähde .





- 3 Valitse luettelosta käytettävissä oleva medialähde.

BirdsEye kuvat

BirdsEye kuvat ovat ladattavia, tarkkoja karttakuvia, kuten yksityiskohtaisia satelliittikuvia ja rasteripohjaisia topografisia karttoja. Voit ladata BirdsEye Satellite Imagery kuvia suoraan laitteeseen, kun se on yhteydessä Wi-Fi verkkoon.

BirdsEye kuvien lataaminen

Ennen kuin voit ladata BirdsEye kuvia suoraan laitteeseen, sinun tarvitsee yhdistää langattomaan verkkoon ([Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon, sivu 61](#)).

- 1 Valitse  > **BirdsEye Direct**.
- 2 Valitse .
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Voit ladata tietyn sijainnin tai alueen BirdsEye kuvatiedostot valitsemalla **Sijainti** ja valitsemalla luokan.
HUOMAUTUS: oletussijainti on nykyinen sijaintisi.
 - Voit valita kuvanlaatuasetuksen valitsemalla **Tiedot**.
 - Voit määrittää ladatuissa kuvatiedostoissa näkyvän alueen koon valitsemalla **Koko** ja määrittämällä etäisyyden valitusta sijainnista.
 - Valitse ladattujen kuvien tallennuspaikka valitsemalla **Tallenna paikkaan**.
- 4 Valitse **Lataa**.
- 5 Anna ladatuille kuville nimi ja valitse **Valmis**.




Reittisuunnittelu

Reittisuunnittelun avulla voit luoda ja tallentaa reitin, jota voit navigoida myöhemmin. Tämä voi olla kätevää suunniteltaessa esimerkiksi toimitusreittiä, lomaa tai rengasmatkaa. Voit muokata tallennettua reittiä myöhemmin esimerkiksi järjestämällä sijainteja uudelleen tai lisäämällä ehdotettuja nähtävyyksiä tai muodostuspisteitä.





Reittisuunnittelulla voi myös muokata aktiivista reittiä ja tallentaa sen.

Reitin suunnittelu

Reitti voi sisältää useita määränpäitä, ja sen on sisällettävä vähintään lähtöpiste ja yksi määränpää. Lähtöpiste on sijainti, josta aiot aloittaa reitin. Jos aloitat reitin navigoinnin muusta sijainnista, laite ehdottaa ensin reititystä lähtöpisteeseen. Kiertomatalla lähtöpiste voi olla sama kuin lopullinen määränpää.



- 1 Valitse  > **Reittisuunnittelu** > **Luo reitti**.
- 2 Valitse tarvittaessa laskentatila.
HUOMAUTUS: Nopeampi -tila on valittuna oletusarvoisesti.
- 3 Valitse lähtöpisteen sijainti valitsemalla vaihtoehto.
 - Valitse jokin sijainti kartalla.
 - Valitse  ja hae sijaintia ([Sijainnin etsiminen hakupalkilla, sivu 46](#)).
- 4 Voit lisätä sijainteja toistamalla vaihetta 2.
HUOMAUTUS: viimeinen lisäämäsi sijainti on määränpää.
- 5 Kun olet lisännyt kaikki tarvittavat sijainnit, valitse .

Reitin sijaintien muokkaaminen ja järjestäminen uudelleen


- 1 Valitse  > **Reittisuunnittelu**.
- 2 Valitse tallennettu reitti.
- 3 Valitse **Luettelo**.
- 4 Valitse sijainti.
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Voit siirtää sijaintia ylös- tai alaspäin valitsemalla  ja vetämällä sijainnin uuteen kohtaan reitillä.
 - Voit lisätä uuden sijainnin valitun sijainnin jälkeen valitsemalla .
 - Voit poistaa sijainnin valitsemalla .

Reitin reititysasetusten muuttaminen

Voit mukauttaa sitä, miten laita laskee reittisi.

- 1 Valitse  > **Reittisuunnittelu**.
- 2 Valitse tallennettu reitti.
- 3 Valitse .
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Voit lisätä muodostuspisteitä reitille valitsemalla **Muodost**, ja valitsemalla vähintään yhden sijainnin.
 - Voit vaihtaa reitin laskentatilaa koskettamalla reittiosuutta ja valitsemalla laskentatilan.


Tallennetun reitin navigoiminen

- 1 Valitse  > **Reittisuunnittelu**.
- 2 Valitse tallennettu reitti.
- 3 Valitse **Aja**.
- 4 Valitse ensimmäinen sijainti, johon navigoidaan, ja valitse **OK**.
- 5 Valitse **Aloita**.

Laite laskee reitin nykyisestä sijainnista valittuun ja opastaa sinut jäljellä oleviin reitin määränpäihin järjestyksessä.

Aktiivisen reitin muokkaaminen ja tallentaminen


Jos reitti on aktiivinen, sitä voi muokata ja sen voi tallentaa reittisuunnittelulla.

- 1 Valitse  > **Reittisuunnittelu** > **Oma aktiivinen reitti**.
- 2 Muokkaa reittiä reittisuunnittelulla.

Reitti lasketaan uudelleen aina, kun teet muutoksen.
- 3 Valitsemalla **Tallenna** voit tallentaa reitin, jota voit navigoida myöhemmin uudelleen (valinnainen).

Reitin jakaminen


Voit jakaa reittejä muiden Tread laitteiden kanssa.

- 1 Valitse  > **Jaa reitti**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit jakaa reitin Tread sovelluksen kautta valitsemalla **Garmin Tread™**.
 - Voit jakaa reitin Bluetooth yhteyden kautta valitsemalla **Bluetooth**.
 - Voit kopioida reitin microSD kortille valitsemalla **Muistikortti**.
- 3 Valitse reitti.
- 4 Valitse **Valmis**.
- 5 Jaa tiedot Tread laitteen näytön ohjeiden mukaisesti.

TracBack

Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen

TracBack toiminto tallentaa viimeisimmät liikkeesi osuudeksi. Sen avulla voit palata aiempaan sijaintiisi.

- 1 Valitse  > **TracBack**.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.
- 2 Valitse **Aja**.

Hiljattain tallennetun jäljen tallentaminen matkaksi

Voit tallentaa hiljattain tallennetun jäljen matkaksi ja käyttää sitä myöhemmin navigointiin matkasuunnittelun avulla (*Tallennetun reitin navigoiminen, sivu 27*).

1 Valitse **TracBack**.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

2 Valitse  > **Tallenna matkana**.

3 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.

Sääennusteen tarkasteleminen

HUOMAUTUS

Garmin ei vastaa säätietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Laitteen on vastaanotettava säätietoja, jotta voit käyttää tätä toimintoa. Voit vastaanottaa säätietoja yhdistämällä laitteen Tread sovellukseen (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

1 Valitse  > **Sää**.

Laitte näyttää nykyiset sääolosuhteet ja usean päivän ennusteen.

2 Valitse päivä.

Kyseisen päivän sääennuste tulee näyttöön.

Säätietojen näyttäminen jonkin toisen kaupungin läheltä

1 Valitse  > **Sää** > **Nykyinen sijainti**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit näyttää suosikkikaupunkisi sään valitsemalla kaupungin luettelosta.
- Voit lisätä suosikkikaupungin valitsemalla **Lisää kaupunki** ja kirjoittamalla kaupungin nimen.

Säätutkan tarkasteleminen

Ennen kuin tätä ominaisuutta voi käyttää, laite on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

1 Valitse  > **Säätutka**.

2 Näytä tutkakartta animoituna valitsemalla .

Säähälytysten tarkasteleminen

Ennen kuin tätä ominaisuutta voi käyttää, laite on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Kun käytät laitetta ajaessasi, kartassa saattaa näkyä säähälytyksiä. Lisäksi voit näyttää säähälytyskartan nykyisen sijaintisi läheltä tai valitun kaupungin läheltä.

1 Valitse  > **Sää**.

2 Valitse tarvittaessa kaupunki.

3 Valitse  > **Säähälytykset**.


Tieolosuhteiden tarkistaminen

Ennen kuin tätä ominaisuutta voi käyttää, laite on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

Voit tarkastella säiden aiheuttamia tieolosuhteita joko omalla alueellasi, omalla reitilläsi tai toisessa kaupungissa.


1 Valitse  > **Sää**.

2 Valitse tarvittaessa kaupunki.

3 Valitse  > **Tieolosuhteet**.

Kiertomatkareitin luominen

Laitte voi luoda kiertomatkareitin käyttämällä määritettyä aloituspaikkaa ja matkaa, kestoa tai määränpäättä.

- 1 Valitse päävalikosta  > **Kiertomatka**.
- 2 Valitse **Aloituspaikka**.
- 3 Valitse sijainti ja valitse **Valitse**.
- 4 Valitse **Matkan ominaisuudet**.
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Valitsemalla **Valitse matka** voit suunnitella reitin matkan mukaan.
 - Valitsemalla **Valitse kesto** voit suunnitella reitin ajan mukaan.
 - Valitsemalla **Valitse määränpää** voit suunnitella reitin tietyn sijainnin mukaan.
- 6 Valitse **Seuraava**.
- 7 Anna matka, kesto tai määränpää.
- 8 Valitse vaihtoehto:
 - Jos annoit matkan tai keston, valitse **Valmis**.
 - Jos valitsit määränpään, valitse **Valitse**.
- 9 Valitse **Lisää suunta**.
- 10 Valitse suunta ja valitse **Seuraava**.
- 11 Valitse **Tietyyppi**.
- 12 Valitse tietyyppi ja valitse **Tallenna**.
- 13 Valitse **Laske**.
- 14 Valitse vähintään yksi vaihtoehto:
 - Valitsemalla  voit näyttää korkeustilastot reitin varrelta.
 - Voit muodostaa reitin valitsemalla .
 - Voit lisätä tai vähentää reitin vaihtelevuutta liikusäätimellä.
- 15 Valitse reitti ja valitse **Aja**.

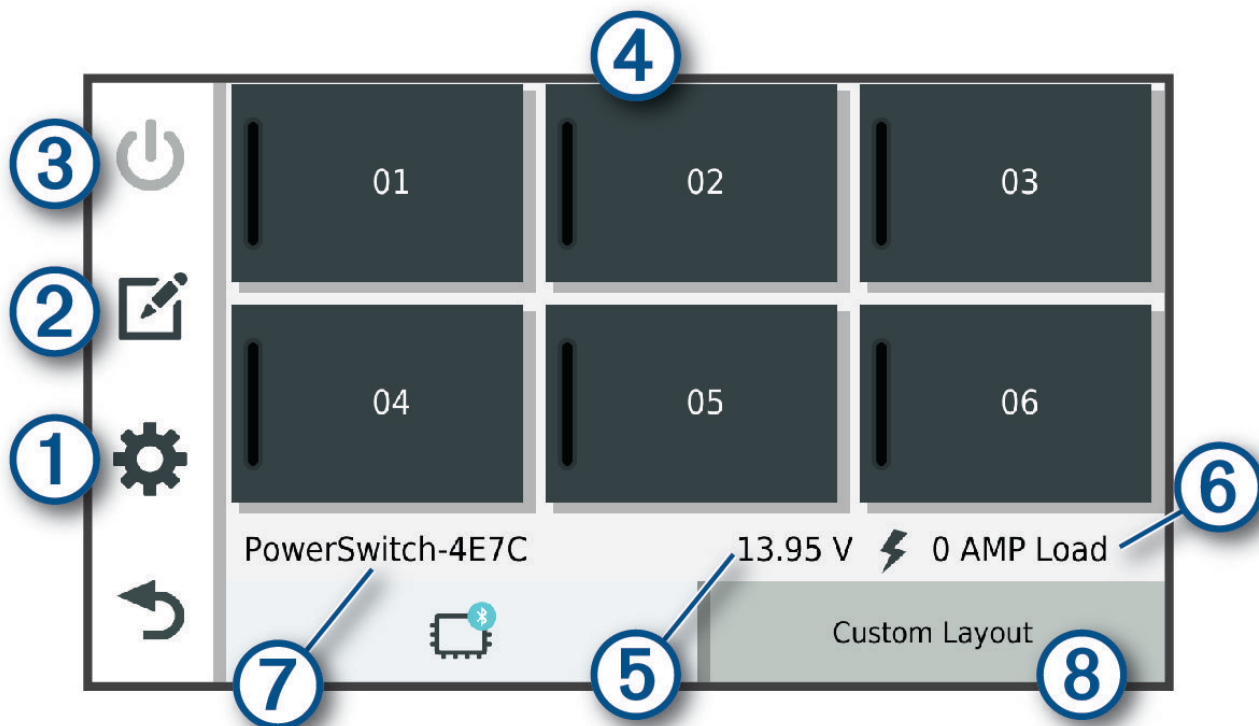
Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen

Tämän toiminnon käyttäminen edellyttää matkustushistoriaominaisuuden ottamista käyttöön ([Laitte- ja yksityisyysasetukset, sivu 59](#)).

Voit näyttää aiemmat reitit ja pysähtymispaikat kartassa.

Valitse  > **Käydyt paikat**.

Garmin PowerSwitch™ sovellus



①		Avaa sovelluksen asetusvalikon
②		Avaa muokkaustilan, jossa voi mukauttaa sovelluksen asettelua ja toimintoja
③		Poistaa kaikki lähdöt käytöstä
④	Virtapainikkeet	Aktivoi kaikki liitetyt lähdöt
⑤		Näyttää tulojännitteen
⑥		Näyttää valitun Garmin PowerSwitch laitteen kokonaisampeeriluvun
⑦		Näyttää laitteen nimen
⑧		Näyttää Garmin PowerSwitch laitteen välilehdet ja mukautettujen asettelujen välilehdet

Virtakytkimen aktivoiminen




Ennen kuin voit aktivoida kytkimen Garmin PowerSwitch sovelluksella, sinun on asennettava Garmin PowerSwitch laite ajoneuvoosi ja pariliitettävä se Garmin PowerSwitch sovellukseen.

Voit ottaa kytkimen käyttöön tai poistaa sen käytöstä valitsemalla Garmin PowerSwitch sovelluksessa virtapainikkeen.

Kaikkien kytkinten poistaminen käytöstä

Valitse


Painikkeen mukauttaminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksen näytössä .
Sovellus siirtyy muokkaustilaan.
- 2 Valitse mukautettavassa painikkeessa .
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Voit muuttaa painikkeen nimeä valitsemalla **Painikkeen nimi** -kenttä ja kirjoittamalla nimen.
 - Voit lisätä kuvakkeen painikkeeseen valitsemalla **Kuvake**-kentän ja valitsemalla kuvakkeen.
 - Voit vaihtaa painikkeen värin valitsemalla värin.
 - Voit vaihtaa painiketilän valitsemalla painiketilän.
 - Voit säätää kytkimen voimakkuutta liikusäätimellä.
 - Voit määrittää painikkeen aktivoitumaan hallintatulon kautta valitsemalla hallintatulon.
- 4 Valitse .
- 5 Valitse **Valmis**.

Kytkimen liittäminen hallintatuloon



Sinun on liitettävä hallintatulo Garmin PowerSwitch laitteeseen ([Hallintatulon liittäminen, sivu 71](#)).

Voit määrittää yhden tai usean kytkimen käynnistymään, kun Garmin PowerSwitch laite saa signaalin hallintatulosta.




- 1 Valitse .
- 2 Valitse Garmin PowerSwitch laite.
- 3 Valitse hallintatulo.
- 4 Valitse vähintään yksi kytkin.

Mukautetun asettelu lisääminen



Voit lisätä mukautetun asettelu välilehden Garmin PowerSwitch sovellukseen. Mukautettuun asetelluun lisätyillä painikkeilla voi hallita useita kytkimiä samanaikaisesti.

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa .
Laite siirtyy muokkaustilaan.
- 2 Valitse .




Painikkeen lisääminen mukautettuun asetelluun

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa mukautetun asettelu välilehti.
- 2 Valitse .
Sovellus siirtyy muokkaustilaan.
- 3 Valitse **Lisää painike**.
- 4 Valitse painikkeessa .
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Voit muuttaa painikkeen nimeä valitsemalla **Painikkeen nimi** -kenttä ja kirjoittamalla nimen.
 - Voit lisätä kuvakkeen painikkeeseen valitsemalla **Kuvake**-kentän ja valitsemalla kuvakkeen.
 - Voit vaihtaa painikkeen värin valitsemalla värin.
- 6 Valitse **Lisää toiminto**.
- 7 Valitse tarvittaessa Garmin PowerSwitch laite ja kytkin.
- 8 Valitse toiminto:
 - Voit määrittää painikkeen käynnistämään ja sammuttamaan kytkimen joka painalluksella valitsemalla **Vaihda**.
 - Voit määrittää painikkeen käynnistämään kytkimen valitsemalla **Ota käyttöön**.
 - Voit määrittää painikkeen sammuttamaan kytkimen valitsemalla **Sammuta**.
- 9 Valitse painiketila:
 - Määritä painike aktivoitumaan yhdellä kosketuksella valitsemalla **Normaali**.
 - Määritä painike aktivoitumaan vain, kun sitä kosketetaan, valitsemalla **Hetkellinen**.
 - Määritä painike käynnistymään ja sammumaan toistuvasti valitsemalla **Välkyntä** ja valitsemalla aikaväliä.
- 10 Tarvittaessa voit määrittää valojen kirkkauden liukusäätimellä.
- 11 Valitse .
- 12 Tarvittaessa voit lisätä painikkeelle toimintoja valitsemalla **Lisää toiminto**.
Voit lisätä yhden toiminnon kullekin kytkimelle Garmin PowerSwitch laitteessa.

Mukautetun asettelu painikkeiden järjestäminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa mukautetun asettelu välilehti.
- 2 Valitse .
Sovellus siirtyy muokkaustilaan.
- 3 Kosketa siirrettävän painikkeen  kohtaa, ja vedä painike uuteen kohtaan.


Mukautetun asettelu tai painikkeen poistaminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa mukautetun asettelu välilehti.
- 2 Valitse .
Sovellus siirtyy muokkaustilaan.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Poista painike valitsemalla siinä .
 - Poista asettelu välilehti valitsemalla siinä .




Rutiinit

Rutiinit automatisoivat Garmin PowerSwitch laitteen käyttöä. Kun määrität rutiinin yhteensopivassa Garmin navigaattorissa, se käynnistää ja sammuttaa kytkimiä automaattisesti, kun rutiinin ehdot täyttyvät. Voit määrittää esimerkiksi rutiinin, joka käynnistää kytkimen tiettyyn aikaan päivittäin tai kun ajoneuvo saavuttaa tietyn nopeuden. Rutiinit ovat käytettävissä ainoastaan, kun käytät yhteensopivaa Garmin navigaattoria.



Rutiinin lisääminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa  > **Rutiinit**.
- 2 Valitse tarvittaessa **Lisää rutiini**.
- 3 Valitse **Kun**.
- 4 Valitse laukaisin:
 - Määritä, mikä kytkin laukaistaan, kun ajoneuvo saavuttaa tietyn nopeuden, valitsemalla **Nopeus** > **Seuraava** ja määrittämällä nopeuskynnykset näytön ohjeiden mukaisesti.
 - Määritä tiettyyn aikaan joka päivä laukaistava kytkin valitsemalla **Aika** > **Seuraava** ja määrittämällä aika.
 - Määritä auringonnousun aikaan laukaistava kytkin valitsemalla **Auringonnousu**.
 - Määritä auringonlaskun aikaan laukaistava kytkin valitsemalla **Auringonlasku**.
- 5 Valitse **Lisää toiminto**.
- 6 Valitse laite, kytkin, toiminto ja painike-tila.
- 7 Muuta tarvittaessa himmennystä liukusäätimellä.
- 8 Valitse **Tallenna**.

Rutiinin muokkaaminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa  > **Rutiinit**.
- 2 Valitse muokattavassa rutiinissa .
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Vaihda rutiinin laukaisin valitsemalla **Kun** ja valitsemalla laukaisin.
 - Vaihda toiminto valitsemalla muutettavassa toiminnossa  ja päivittämällä toiminto.
 - Lisää toiminto rutiiniin valitsemalla **Lisää toiminto** ja lisäämällä toiminnon tiedot.
- 4 Valitse **Tallenna**.

Rutiinin poistaminen

- 1 Valitse Garmin PowerSwitch sovelluksessa  > **Rutiinit**.
- 2 Valitse poistettavassa rutiinissa .

Koiran seuranta

Koiranseurantatoiminnoilla näet yhteensopivasta Garmin käsilaitteesta lähetetyt tiedot Tread -laitteessa. Voit navigoida koirien luo ja tarkastella niiden nykyistä tilaa ja sijaintia sekä niiden kulkemaa matkaa.

Tietojen vastaanottaminen käsilaitteesta


Ota lähetys käyttöön käsilaitteessa, jotta voit vastaanottaa tietoja. Lisätietoja on käsilaitteen käyttöoppaassa.

Tuo käsilaite enintään 3 metrin (10 jalan) päähän Tread laitteesta.

VIHJE: Tread laite vastaanottaa tietoja yhdestä yhteensopivasta käsilaitteesta kerralla. Pysy yli 3 metrin (10 jalan) päässä muista käsilaitteista tai poista lähetys käytöstä käsilaitteissa, joista et halua vastaanottaa tietoja.

Laitteet muodostavat yhteyden toisiinsa ja synkronoituvat automaattisesti.

Koirien jäljittäminen

- 1 Valitse  > **Koiran seuranta**.
Käsilaitteeseen yhteydessä olevat koirat ilmestyvät näyttöön.
- 2 Valitse koira.
Koiran sijainti ja jälkiloki ilmestyvät karttaan.
- 3 Voit navigoida koiran luo valitsemalla **Aja**.


Koiran tilakuvakkeet

Kuvakkeet osoittavat koirien tilan ja sijainnin.

	Istuu
	Juoksee
	Seisoo
	Ajanut puuhun
	Tuntematon*
	Pannan virta vähissä
	Pannan yhteys katkennut
	Pannan GPS-vastaanotto katkennut

*Tuntematon-tilakuvake osoittaa, että lähetinkaulapanta ei ole löytänyt satelliittisignaalia eikä käsilaite voi määrittää koiran sijaintia.

Koirien tarkasteleminen kartassa

- 1 Valitse jokin kohta kartassa.
- 2 Valitse .

Laite zoomaa siten, että kaikki koirasi näkyvät näytössä.

Reaaliaikaiset palvelut, Liikenne ja älypuhelinominaisuudet

VAROITUS

Älä lue ilmoituksia tai reagoi niihin ajaessasi, koska se voi aiheuttaa onnettomuuden ja sen myötä vakavia vammoja tai kuoleman.

HUOMAUTUS

Garmin ei vastaa liikennetietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Tread sovelluksen avulla laitteesi voi vastaanottaa älykkäitä ilmoituksia ja reaaliaikaisia tietoja esimerkiksi liikenteestä ja säästä.

Reaaliaikaiset liikennetiedot: lähettää laitteeseen reaaliaikaisia liikennetietoja esimerkiksi liikennetapahtumista ja ruuhkista, tietöistä sekä suljetuista teistä (*Liikenne, sivu 45*).

Säättiedot: lähettää laitteeseen reaaliaikaisia tietoja sääennustuksista, tieolosuhteista ja sääatutkista (*Sääennusteen tarkasteleminen, sivu 28*).

Älykkäät ilmoitukset: näyttää puhelimen ilmoitukset ja viestit laitteessa. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla kielillä.

Handsfree-puhelut: voit soittaa ja vastaanottaa puheluita laitteella yhdistetyn Bluetooth kuulokemikrofonin kautta.


Lähetä sijaintija laitteeseen: voit lähettää sijaintija älypuhelimesta navigaattoriin.

Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet


Tilakuvakkeet näkyvät kunkin pariliitetyn laitteen vierellä Bluetooth asetuksissa.


Valitse  > **Langattomat verkot**.

- Harmaa kuvake osoittaa, että ominaisuus ei ole käytössä tai sen yhteys on katkaistu kyseisessä laitteessa.
- Värillinen kuvake osoittaa, että ominaisuus on yhdistetty ja käytössä kyseisessä laitteessa.

	Handsfree-puhelut
	Älykkäät ilmoitukset
	Tread ominaisuudet ja palvelut
	Mediatiedostojen suoratoisto
	Kuuloke on yhdistetty

Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos

Kun käynnistät laitteen ensimmäisen kerran, saat kehoitteen pariliittää puhelimen ja kuulokkeen. Tarvittaessa voit tehdä määrittelyn myöhemmin valitsemalla  > **Viimeistelemä määrittely**. Tread laite on pariliitettävä puhelimeen ja Bluetooth kuulokkeeseen monien Bluetooth ominaisuuksien käyttöä varten. Kun laitteet on pariliitetty, ne muodostavat yhteyden toisiinsa automaattisesti ollessaan käynnissä ja tarpeeksi lähellä toisiaan. Joihinkin ominaisuuksiin tarvitaan lisäksi Tread sovellus. Voit muodostaa yhteyden Tread sovellukseen pariliitoksen aikana tai myöhemmin.

- 1 Tuo Tread laite ja kuuloke tai puhelin enintään 3 metrin (10 jalan) päähän toisistaan.
- 2 Ota kuulokkeessa tai puhelimesta käyttöön langaton Bluetooth tekniikka ja määritä se etsintätilaan. Lisätietoja on kuulokkeen tai puhelimen käyttöoppaassa.
- 3 Valitse Tread laitteessa  > **Langattomat verkot**.
- 4 Ota tarvittaessa käyttöön Bluetooth valitsemalla valintaruutu.
- 5 Valitse **Etsi laitteita** ja valitse kuuloke tai puhelin lähellä olevien laitteiden luettelosta.
- 6 Pariliitä kuuloke tai puhelin laitteeseen näytön ohjeiden mukaisesti.

Älykkäät ilmoitukset

Kun laite on yhteydessä Tread sovellukseen, voit tarkastella Tread laitteessa älypuhelimien ilmoituksia esimerkiksi tekstiviesteistä, puheluista ja kalenterin tapaamisista.

HUOMAUTUS: sinun tarvitsee ehkä odottaa muutaman minuutin ajan, jotta ilmoitukset näkyvät navigaattorissa, kun se on muodostanut yhteyden Tread sovellukseen.  näkyy värillisenä Bluetooth asetuksissa, kun älykkäät ilmoitukset ovat käytössä ([Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet, sivu 35](#)).

Ilmoitusten vastaanottaminen

VAROITUS

Älä lue ilmoituksia tai reagoi niihin ajaessasi, koska se voi aiheuttaa onnettomuuden ja sen myötä vakavia vammoja tai kuoleman.

Tämän ominaisuuden käyttäminen edellyttää laitteen liittämistä tuettuun puhelimeen, jossa on käytössä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

Useimmilla sivuilla näkyy ponnahdusikkuna, kun laite vastaanottaa ilmoituksen älypuhelimesta. Jos laite liikkuu, sinun on varmistettava, että olet matkustaja etkä kuljettaja, ennen kuin voit tarkastella ilmoituksia.

HUOMAUTUS: jos tarkastelet karttaa, ilmoitukset näkyvät karttatyökalussa.

- Voit ohittaa ilmoituksen valitsemalla **OK**.
Ponnahdusikkuna sulkeutuu, mutta ilmoitus pysyy aktiivisena puhelimessa.
- Voit näyttää ilmoituksen valitsemalla **Näytä**.
- Voit kuunnella ilmoituksen valitsemalla **Näytä > Toista**.
Laite lukee ilmoituksen teksti puheeksi -tekniikalla. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla kielillä.
- Voit tehdä lisätoimia, kuten ohittaa puhelimen ilmoituksen, valitsemalla **Näytä** ja valitsemalla vaihtoehdon.
HUOMAUTUS: lisätoimet ovat käytettävissä ainoastaan joidenkin ilmoitustyyppien yhteydessä, ja ilmoituksen antavan sovelluksen on tuettava lisätoimia.

Ilmoitusten vastaanottaminen tarkasteltaessa karttaa

VAROITUS

Älä lue ilmoituksia tai reagoi niihin ajaessasi, koska se voi aiheuttaa onnettomuuden ja sen myötä vakavia vammoja tai kuoleman.

Ennen kuin tätä ominaisuutta voi käyttää, laite on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

Kun tarkastelet karttaa, uudet ilmoitukset näkyvät näytön reunassa karttatyökalussa. Jos laite liikkuu, sinun on varmistettava, että olet matkustaja eikä kuljettaja, ennen kuin voit tarkastella ilmoituksia.

- Voit ohittaa ilmoituksen valitsemalla **X** tai odottamalla, että ponnahdusikkuna sulkeutuu.
Ponnahdusikkuna sulkeutuu, mutta ilmoitus pysyy aktiivisena puhelimessa.
- Voit näyttää ilmoituksen valitsemalla ilmoitustekstin.
- Voit kuunnella ilmoituksen valitsemalla **Toista viesti**.
Laite lukee ilmoituksen teksti puheeksi -tekniikalla. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla kielillä.


Ilmoitusluettelon tarkasteleminen

Voit näyttää kaikkien aktiivisten ilmoitusten luettelon.

1 Valitse > **Älykkäät ilmoitukset**.

Ilmoitusluettelo tulee näyttöön. Lukemattomat ilmoitukset näkyvät mustina ja aiemmin luetut harmaina.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit näyttää ilmoituksen valitsemalla ilmoituksen kuvauksen.
- Voit kuunnella ilmoituksen valitsemalla .

Laite lukee ilmoituksen teksti puheeksi -tekniikalla. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla kielillä.

Handsfree-puhelut

HUOMAUTUS: vaikka useimpia puhelimia ja kuulokkeita tuetaan ja niitä voidaan käyttää, minkään tietyn puhelimen tai kuulokkeen yhteensopivuutta ei voida taata. Kaikki ominaisuudet eivät välttämättä ole käytettävissä puhelimesi kanssa.

Laite voi muodostaa langattomalla Bluetooth tekniikalla yhteyden yhteensopivaan matkapuhelimeen ja langattomiin kuulokkeisiin tai kypärään. Tällöin laite on handsfree-laite. Tarkista yhteensopivuus osoitteesta www.garmin.com/bluetooth.

Soittaminen

1 Valitse  > **Puhelin**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Valitse numero valitsemalla **Soita**, näppäilemällä puhelinnumero ja valitsemalla **Soita**.
- Voit näyttää viimeisimpien, vastaamattomien tai viimeksi valittujen tai vastaanotettujen puhelujen numerot valitsemalla **Puheluhistoria**, valitsemalla lokin ja sen jälkeen numeron valitsemalla **Soitto**.
- Voit soittaa puhelinmuistiossa olevalle yhteyshenkilölle valitsemalla **Puhelinluettelo**, valitsemalla yhteyshenkilön ja valitsemalla **Soitto**.
- Voit soittaa kohdepisteeseen, kuten ravintolaan tai nähtävyyteen, valitsemalla **Selaa luokkia**, valitsemalla luokan ja sijainnin ja valitsemalla **Soitto**.

Soittaminen kotiin

Soittaminen kotiin edellyttää kotisijainnin puhelinnumeron määrittämistä.

Valitse  > **Puhelin** > **Soita kotiin**.

Soittaminen äänivalinnalla



1 Valitse  > **Puhelin** > **Äänivalinta**.

2 Kuuntele ääniopastusta.

3 Sano **Soitto** ja sanoa yhteyshenkilön nimi, puhelinnumero tai sijainti, johon haluat soittaa.

Puheluasetusten käyttäminen

Puheluasetukset näkyvät kartalla, kun vastaat puheluun. Kaikki asetukset eivät välttämättä ole käytettävissä puhelimesi.

VIHJE: jos suljet puheluasetussivun, voit avata sen uudelleen valitsemalla missä tahansa näytössä . Voit valita  > **Puhelin** myös kartassa.

- Määritä neuvottelupuhelu valitsemalla **Lisää puhelu**.
- Siirrä ääni puhelimeen valitsemalla **Puhelu navigaatt..**
VIHJE: käytä tätä toimintoa, jos haluat katkaista Bluetooth yhteyden ja jatkaa puhelua tai jos haluat puhua rauhassa.
- Voit käyttää valintanäppäimistöä valitsemalla **Näppäimistö**.
VIHJE: tämän toiminnon avulla voit käyttää automaattisia järjestelmiä, kuten vastaajaa.
- Voit mykistää mikrofoni valitsemalla **Mykistä**.
- Lopeta puhelu valitsemalla **Lopeta**.

Apple® laitteen Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen

Kaikki yhteensopivat Bluetooth ominaisuudet ovat oletusarvoisesti käytettävissä, kun pariliität puhelimen. Voit ottaa käyttöön, poistaa käytöstä tai mukauttaa tiettyjä ominaisuuksia.

Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä (iPhone)

Kaikki yhteensopivat Bluetooth ominaisuudet ovat oletusarvoisesti käytettävissä, kun pariliität puhelimen. Voit poistaa käytöstä tiettyjä Bluetooth ominaisuuksia ja pysyä yhteydessä toisiin.

1 Valitse  > **Langattomat verkot**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit poistaa käytöstä kaikki Bluetooth ominaisuudet poistamalla valinnan Bluetooth valintaruudusta.
- Voit poistaa handsfree-puhelut käytöstä valitsemalla puhelimen nimen ja poistamalla valinnan **Puhelut**-valintaruudusta.

Android™ älypuhelimien Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen

Kaikki yhteensopivat Bluetooth ominaisuudet ovat oletusarvoisesti käytettävissä, kun pariliität puhelimen. Voit ottaa käyttöön, poistaa käytöstä tai mukauttaa tiettyjä ominaisuuksia.

Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä (Android)

Kaikki yhteensopivat Bluetooth ominaisuudet ovat oletusarvoisesti käytettävissä, kun pariliität puhelimen. Voit poistaa käytöstä tiettyjä Bluetooth ominaisuuksia ja pysyä yhteydessä toisiin.

1 Valitse  > **Langattomat verkot**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit poistaa käytöstä kaikki Bluetooth ominaisuudet poistamalla valinnan Bluetooth valintaruudusta.
- Voit poistaa vain handsfree-puhelut käytöstä valitsemalla puhelimen nimen ja poistamalla valinnan **Puhelut**-valintaruudusta.

Kuulokkeen Bluetooth ominaisuuksien ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Kaikki yhteensopivat Bluetooth ominaisuudet ovat oletusarvoisesti käytettävissä, kun pariliität kuulokkeen. Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä tiettyjä ominaisuuksia.

1 Valitse  > **Langattomat verkot**.

2 Valitse kuulokkeen nimi.

3 Valitse vaihtoehto:

- Katkaise kuulokkeen yhteys poistamalla valinta **Kuuloke**-valintaruudusta.
- Voit poistaa suoratoistoäänien käytöstä poistamalla valinnan **Mediatiedostojen ääni** -valintaruudusta.

Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta

Voit katkaista Bluetooth laitteen yhteyden väliaikaisesti poistamatta sitä pariliitettyjen laitteiden luettelosta. Bluetooth laite voi muodostaa myöhemmin yhteyden Tread laitteeseesi.

1 Valitse  > **Langattomat verkot**.

2 Valitse laite, jonka yhteys katkaistaan.

3 Valitse **Katkaise yhteys**.

Pariliitetyn puhelimen poistaminen

Voit poistaa pariliitetyn puhelimen, jotta se ei enää muodosta yhteyttä laitteeseen automaattisesti.

1 Valitse  > **Langattomat verkot**.

2 Valitse puhelin ja valitse **Unohda laite**.



Katunavigointi

Reitin aloittaminen

1 Valitse **Haku** ja etsi sijainti.

2 Valitse sijainti.

3 Valitse vaihtoehto:

- Aloita navigointi käyttämällä suositeltua reittiä valitsemalla **Aja**.
- Valitse vaihtoehtoinen reitti valitsemalla  ja valitsemalla reitti. Vaihtoehtoiset reitit näkyvät kartan oikealla puolella.
- Voit muokata reitin kulkua valitsemalla  > **Muokkaa reittiä** ja lisäämällä reitille muodostuspisteitä ([Reitin muodostaminen, sivu 42](#)).

Laite laskee reitin sijaintiin ja opastaa sinua ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla ([Reittisi kartalla, sivu 40](#)). Reitillä olevien pääteiden esikatselu näkyy kartan reunassa usean sekunnin ajan.

Jos sinun tarvitsee pysähtyä muissa määränpäissä, voit lisätä ne reitille ([Sijainnin lisääminen reitille, sivu 41](#)).

Reitin aloittaminen kartan avulla

Voit aloittaa reitin valitsemalla sijainnin kartassa.

- 1 Valitse **Näytä kartta**.
- 2 Näytä etsittävä alue vetämällä ja zoomaamalla karttaa.
- 3 Valitse jokin sijainti kartalla.
- 4 Valitse **Aja**.

Reittisi kartalla

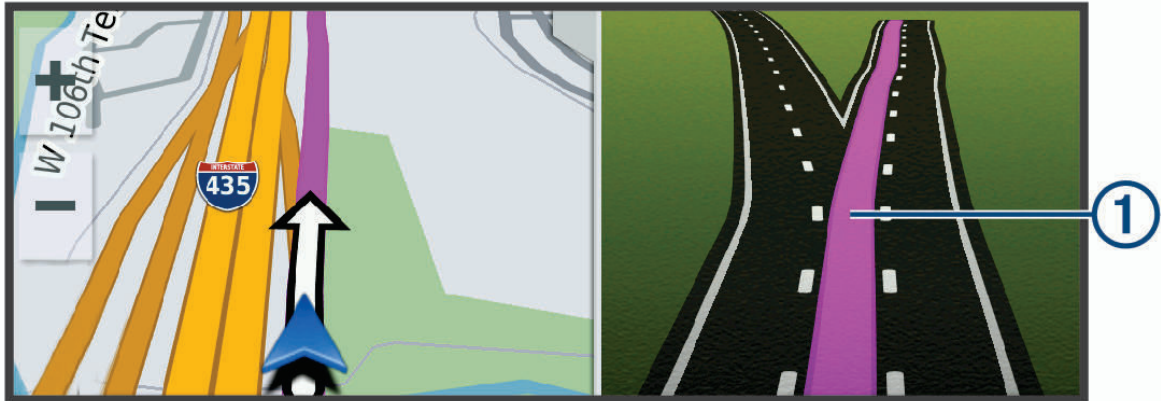
Laite opastaa sinua ajaessasi määränpään ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla. Seuraavan käännöksen tai liittymän tai muun toiminnon ohjeet näkyvät kartan yläreunassa.



- ① Reitin seuraava toiminto. Osoittaa seuraavan käännöksen, liittymän tai muun toiminnon ja käytettävän kaistan, jos tieto on saatavilla.
- ② Etäisyys seuraavaan toimintoon.
- ③ Seuraavaan toimintoon liittyvän kadun tai liittymän nimi.
- ④ Reitti korostettuna kartassa.
- ⑤ Reitin seuraava toiminto. Kartassa olevat nuolet osoittavat tulevien toimintojen sijainnin.
- ⑥ Ajoneuvon nopeus.
- ⑦ Ajamasi tien nimi.
- ⑧ Arvioitu saapumisaika.
VIHJE: voit muuttaa kentässä näkyviä tietoja koskettamalla kenttää.
- ⑨ Karttatyökalut. Työkaluilla voit näyttää lisätietoja reitistäsi tai ympäristöstä.
- ⑩ Karttatasot Voit vaihtaa kartan suuntaa ja lisätä karttanäkymään topografisia tietoja ja BirdsEye kuvia.

Aktiivinen kaistavahti

Kun lähestyt käännoästä, liittymää tai risteystä reitillä, kartan viereen ilmestyy tien yksityiskohtainen simulaatio, jos se on käytettävissä. Värillinen viiva ① osoittaa oikean kaistan käännoästä varten.



Käännoästen ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen

Reitin navigoinnin aikana voit tarkastella edessään olevia käännoäksiä, kaistanvaihtoja tai muita reitin ajo-ohjeita.

1 Valitse kartassa vaihtoehto:

- Voit näyttää edessään olevat käännoäset ja ajo-ohjeet navigoidessasi valitsemalla **☰ > Käännoäset**. Karttatyökalu näyttää useita seuraavia käännoäksiä tai ajo-ohjeet kartan vierellä. Luettelo päivittyy automaattisesti, kun navigoit reittiä.
- Voit näyttää koko reitin käännoäset ja ajo-ohjeet valitsemalla kartan yläreunan tekstipalkin.

2 Valitse käännoä tai ajo-ohje (valinnainen).

Näet yksityiskohtaiset tiedot. Pääteiden risteysten kuvat voivat tulla näyttöön, jos ne ovat käytettävissä.

Koko reitin näyttäminen kartassa

1 Kun navigoit reittiä, valitse jokin kohta kartassa.

2 Valitse .

Aktiivisen reitin muuttaminen

Sijainnin lisääminen reitille

Jotta voit lisätä sijainnin reitille, sinun on navigoitava reittiä (*Reitin aloittaminen*, sivu 38).

Voit lisätä sijainteja reitin keskelle tai loppuun. Voit lisätä esimerkiksi huoltoaseman seuraavaksi määränpääksi reitille.

1 Valitse kartassa  > **Haku**.

2 Hae sijaintia.

3 Valitse sijainti.

4 Valitse **Aja**.

5 Valitse vaihtoehto:

- Voit lisätä sijainnin seuraavaksi määränpääksi reitille valitsemalla **Lisää seur. pysähd..**
- Voit lisätä sijainnin reitin loppuun valitsemalla **Lisää viim. pysähd..**
- Voit lisätä sijainnin ja muuttaa reitin määränpäiden järjestystä valitsemalla **Lisää aktiiviselle reitille**.

Laite lisää sijainnin, laskee reitin uudelleen ja opastaa sinut määränpäihin järjestyksessä.

Reitin muodostaminen

Jotta voit muodostaa reitin, sinun on aloitettava reitti (*Reitin aloittaminen, sivu 38*).

Voit muuttaa reittiä muodostamalla sen manuaalisesti. Siten voit ohjata reitin tietylle tielle tai tietyn alueen läpi lisäämättä siihen määränpäitä.

1 Valitse jokin kartan kohta.

2 Valitse **Muodosta reitti**.

VIHJE: valitsemalla **+** voit lähentää karttaa ja valita tarkemman sijainnin.

Laite siirtyy reitinmuodostustilaan ja laskee reitin uudelleen kulkemaan valitun sijainnin kautta.

3 Valitse **Aja**.

4 Valitse tarvittaessa vaihtoehto:

- Voit lisätä muodostuspisteitä reitille valitsemalla lisää sijainteja kartassa.
- Voit poistaa muodostuspisteen valitsemalla sen ja valitsemalla **Poista**.

Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen

Ruuhkien välttäminen reitillä

Jotta voit välttää ruuhkia, sinun on vastaanotettava liikennetietoja.

Laite optimoi reitin oletusarvoisesti ja välttää ruuhkia automaattisesti. Jos olet poistanut asetuksen käytöstä liikenneasetuksista (*Liikenneasetukset, sivu 59*), voit tarkastella ja välttää ruuhkia manuaalisesti.

1 Valitse reitin navigoimisen aikana **:** > **Liikenne**.

2 Valitse **Vaihtoehtoinen reitti**, jos se on käytettävissä.

3 Valitse **Aja**.

Tietullien välttäminen

Laite voi välttää reititystä maksullisille alueille, kuten tietulliteille, maksullisille silloille tai ruuhkaisille alueille.

Laite saattaa silti sisällyttää reitille maksullisen alueen, jos muita järkeviä reittejä ei ole käytettävissä.

1 Valitse **⚙** > **Navigointi**.

2 Valitse vaihtoehto:

HUOMAUTUS: valikko muuttuu alueen ja laitteen karttatietojen mukaan.

- Valitse **Tietullit**.
- Valitse **Tietullit ja -maksut** > **Tietullit**.

3 Valitse vaihtoehto:


- Jos haluat, että laite kysyy aina ennen reitittämistä maksulliselle alueelle, valitse **Kysy aina**.
- Voit välttää maksullisia alueita aina valitsemalla **Vältä**.
- Voit sallia maksulliset alueet aina valitsemalla **Salli**.

4 Valitse **Tallenna**.


Tietullitarrojen välttäminen

Jos laitteen karttatiedoissa on yksityiskohtaisia tietullitarratietoja, voit välttää tai sallia tietullitarroja vaativat tiet kussakin maassa.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Tietullit ja -maksut** > **Tietullitarrat**.
- 2 Valitse maa.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat, että laite kysyy aina ennen reitittämistä tietullitarroja vaativalle alueelle, valitse **Kysy aina**.
 - Jos haluat aina välttää tietullitarroja vaativat tiet, valitse **Vältä**.
 - Jos haluat aina sallia tietullitarroja vaativat tiet, valitse **Salli**.
- 4 Valitse **Tallenna**.


Tien ominaisuuksien välttäminen

- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Vältettävät**.
- 2 Valitse reiteillä vältettävät tien ominaisuudet ja valitse **Tallenna**.


Mukautettavat vältettävät reitit

Mukautettavien vältettävien reittien avulla voit välttää tiettyjä alueita tai tieosuuksia. Kun laite laskee reittiä, se välttää kyseisiä alueita ja teitä, kunhan muitakin järkeviä vaihtoehtoja on käytettävissä.

Tien välttäminen



- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Mukautettavat vältettävät reitit**.
- 2 Valitse tarvittaessa **Lisää vältettävä reitti**.
- 3 Valitse **Lisää vältettävä tie**.
- 4 Valitse vältettävän tieosuuden aloituspiste ja sen jälkeen **Seuraava**.
- 5 Valitse tieosuuden lopetuspiste ja sen jälkeen **Seuraava**.
- 6 Valitse **Valmis**.

Alueen välttäminen



- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Mukautettavat vältettävät reitit**.
- 2 Valitse tarvittaessa **Lisää vältettävä reitti**.
- 3 Valitse **Lisää vältettävä alue**.
- 4 Valitse vältettävän alueen vasen ylänurkka ja valitse **Seuraava**.
- 5 Valitse vältettävän alueen oikea alanurkka ja valitse **Seuraava**.
Valittu alue näkyy kartalla varjostettuna.
- 6 Valitse **Valmis**.

Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä

Voit poistaa mukautetun vältettävän reitin käytöstä poistamatta itse reittiä.


- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Mukautettavat vältettävät reitit**.
- 2 Valitse vältettävä reitti.
- 3 Valitse  > **Poista käytöstä**.

Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen

- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Mukautettavat vältettävät reitit** > .
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit poistaa kaikki mukautetut vältettävät valitsemalla **Valitse kaikki** > **Poista**.
 - Voit poistaa yhden mukautetun vältettävän valitsemalla se ja valitsemalla **Poista**.

Saapuminen määränpään

Kun lähestyt määränpäättä, laite opastaa sinut perille näyttämällä tietoja.

-  osoittaa määränpään sijainnin kartassa, ja ääniopastus ilmoittaa, että lähestyt määränpäättä.
- Kun lähestyt joitakin määränpäättä, laite kehottaa automaattisesti etsimään pysäköintipaikkaa. Voit etsiä lähellä olevia pysäköintialueita valitsemalla Kyllä (*Pysäköiminen määränpään lähelle, sivu 45*).
- Kun pysähdyt määränpäässä, laite lopettaa reitin automaattisesti. Jos laite ei havaitse saapumistasi automaattisesti, voit lopettaa reitin valitsemalla Pysäytä.

Reitin laskentatilan vaihtaminen

1 Valitse  > Navigointi > Laskentatila.

2 Valitse vaihtoehto:

- Valitsemalla **Nopeampi** -asetuksen voit laskea reittejä kaduilla, jotka ovat nopeita ajaa, vaikka etäisyys ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.
- Valitsemalla **Linnuntietä** voit laskea maastokäyttöä varten suoraviivaisia reittejä pisteestä toiseen.
- Valitsemalla **Lyhyempi matka** voit laskea reittejä kaduilla, joiden pituus on lyhin mahdollinen, vaikka ajoaika ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.

Reitin ajaminen Garmin Adventurous Routing™ toiminnolla

Laite voi laskea vaihtelevia reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia ja mäkisiä teitä sekä mahdollisimman vähän valtateitä. Tämä voi lisätä matkan nautittavuutta, mutta samalla lisätä ajoaikaa tai -matkaa määränpään. Garmin Adventurous Routing ominaisuus ei tue maastopolkuja.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytössä kaikissa malleissa eikä kaikilla kartta-alueilla.

1 Valitse **Haku** > **Luokat**.

2 Valitse tarvittaessa aliluokka.

3 Valitse sijainti.

4 Valitse .

5 Voit lisätä reitin tai vähentää vaihtelevuutta liukusäätimellä.

6 Valitse **Aja**

Kiertotien käyttäminen

Voit kiertää tietyn matkan päästä reitistä tai kiertää tietyt tiet. Tämä on hyödyllistä, jos reitillä on rakennustyömaita, suljettuja teitä tai heikot tieolosuhteet.

1 Valitse kartassa  > **Muokkaa reittiä**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit kiertää tietyn matkan päästä reitistä valitsemalla **Kiertotie matkan mukaan**.
- Voit kiertää reitin tietyn tien ympäri valitsemalla **Kiertotie tien mukaan**.

Palaaminen kotiin

Kun aloitat reitin kotiin ensimmäisen kerran, laite kehottaa antamaan kotisijainnin.

1 Valitse **Haku** > **Menen kotiin**.

2 Anna kotisijainti tarvittaessa.

Kotisijainnin muokkaaminen


1 Valitse **Haku** >  > **Aseta kotisijainti**.

2 Anna kotisijainti.

Pysäköiminen määränpään lähelle

Laite voi auttaa sinua etsimään pysäköintipaikan määränpään läheltä. Kun lähestyt joitakin määränpäitä, laite kehottaa automaattisesti etsimään pysäköintipaikkaa.

1 Valitse vaihtoehto:

- Etsi pysäköintitilaa läheltä valitsemalla kehotettaessa **Kyllä**.
- Jos laite ei näytä kehotetta, valitse **Haku > Luokat > Pysäköinti** ja  **> Määränpää**.

2 Valitse pysäköintipaikka ja **Aja > Lisää seur. pysähd..**

Laite opastaa sinut pysäköintialueelle.

Liikenne

HUOMAUTUS

Garmin ei vastaa liikennetietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Laite voi näyttää tietoja edessäpäin olevan tien tai reitin liikenteestä. Voit määrittää laitteen välttämään liikennettä laskiessaan reittejä ja etsimään uuden reitin määränpäähän, jos aktiivisella reitillä on merkittävä ruuhka (*Liikenneasetukset, sivu 59*). Liikennekartassa voit etsiä alueelta mahdollisia ruuhkia.


Laitteen tarvitsee vastaanottaa liikennetietoja, jotta se voi näyttää niitä.

- Kaikki tuotemallit voivat vastaanottaa liikennetietoja ilman tilausta Tread -sovelluksen kautta.

Liikennetiedot eivät ole saatavissa kaikilla alueilla. Lisätietoja liikennepalvelun kattavuusalueista on osoitteessa garmin.com/traffic.



Liikennetietojen vastaanottaminen älypuhelimella

Laite voi vastaanottaa liikennetietoja ilman tilausta ollessaan yhdistettynä älypuhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus.



- 1 Yhdistä laite Tread sovellukseen (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).
- 2 Valitse Tread laitteessa  **> Liikenne** ja varmista, että **Liikenne** on valittu.

Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.

- 1 Valitse päävalikosta  **> Liikenne**.
- 2 Tarvittaessa voit näyttää liikennekartan selitteen valitsemalla  **> Selite**.

Liikennetapahtumien hakeminen

- 1 Valitse päävalikosta  **> Liikenne**.
- 2 Valitse  **> Ilmoitukset**.
- 3 Valitse kohde luettelosta.
- 4 Jos tapahtumia on useita, voit näyttää lisää tapahtumia nuolilla.

Sijaintien etsiminen ja tallentaminen

Laitteeseen ladatut kartat sisältävät sijainteja, kuten ravintoloita, hotelleja, autopalveluja ja yksityiskohtaisia tietoja kaduista. Haku-valikosta voit etsiä määränpäitä monella tavalla.

Valitse päävalikosta **Haku**.

- Voit hakea nopeasti kaikkia laitteessa olevia sijainteja valitsemalla **Q Haku** (*Sijainnin etsiminen hakupalkilla, sivu 46*).
- Voit etsiä osoitteen valitsemalla **Osoite**.
- Voit selata tai hakea esiladattuja kohdepisteitä luokan mukaan valitsemalla **Luokat** (*Sijainnin etsiminen luokan mukaan, sivu 47*).
- Voit hakea eri kaupungin tai alueen läheltä valitsemalla nykyisen hakualueen vierellä **📍** (*Hakualueen muuttaminen, sivu 49*).
- Voit tarkastella ja muokata tallennettuja sijainteja valitsemalla **Tallennettu** (*Sijaintien tallentaminen, sivu 53*).
- Voit tarkastella viimeksi hakutuloksista valitsemiasi sijainteja valitsemalla **Viimeisimmät** (*Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen, sivu 52*).
- Voit hakea matkaparkkeja ja leirintäalueita valitsemalla **Ultimate Public Campgrounds** (*Ultimate Campgrounds kohdepisteiden etsiminen, sivu 51*).
- Voit selata ja hakea Tripadvisor® kohdepisteitä ja arvosteluja valitsemalla **Tripadvisor** (*Tripadvisor kohdepisteiden etsiminen, sivu 52*).
- Voit selata ja hakea HISTORY® kohdepisteitä, valokuvia ja tietoja valitsemalla **HISTORY®** (*HISTORY kohdepisteiden etsiminen, sivu 51*).
- Voit etsiä kansallispuistoja ja tutustua puistojen karttoihin valitsemalla **Kansallispuistot** (*Kansallispuistojen etsiminen, sivu 51*).
- Voit navigoida tiettyihin maantieteellisiin koordinaatteihin valitsemalla **Koordinaatit** (*Paikan etsiminen koordinaateilla, sivu 50*).

Sijainnin etsiminen hakupalkilla

Hakupalkilla voit etsiä sijainteja antamalla luokan, tuotenimen, osoitteen tai kaupungin.

- 1 Valitse **Haku**.
- 2 Valitse hakupalkissa **Haku**.
- 3 Kirjoita koko hakusana tai sen osa.
Ehdotetut hakusanat tulevat näkyviin hakupalkin alle.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat etsiä yrityksen tyyppiä, anna luokan nimi (esim. elokuvateatterit).
 - Jos haluat etsiä yritystä nimen mukaan, kirjoita nimi tai sen osa.
 - Voit hakea lähellä olevaa osoitetta antamalla talonumeron ja kadunnimen.
 - Jos haluat etsiä osoitetta toisesta kaupungista, anna talonnumero, kadunnimi, kaupunki ja osavaltio.
 - Jos haluat etsiä kaupungin, anna kaupunki ja osavaltio.
 - Jos haluat etsiä koordinaatteja, anna leveys- ja pituusastekoordinaatit.
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat etsiä ehdotetulla hakusanalla, valitse hakusana.
 - Jos haluat etsiä kirjoittamallasi tekstillä, valitse **Q**.
- 6 Valitse tarvittaessa sijainti.

Kohdepisteet

Kohdepiste on mahdollisesti hyödyllinen tai kiinnostava paikka. Kohdepisteet on järjestetty luokittain, ja ne voivat sisältää suosittuja kohteita, kuten huoltoasemia, ravintoloita, hotelleja ja viihdeareenoita.



Sijainnin etsiminen luokan mukaan

- 1 Valitse **Haku**.
- 2 Valitse luokka tai valitse **Luokat**.
- 3 Valitse tarvittaessa aliluokka.
- 4 Valitse sijainti.

Navigoiminen paikassa sijaitseviin kohdepisteisiin

HUOMAUTUS: ominaisuus ei ehkä ole käytettävissä kaikilla alueilla eikä kaikissa tuotemalleissa.

Voit luoda reitin suuremmissa paikassa sijaitsevaan kohdepisteeseen, kuten yksittäiseen kauppaan kauppakeskuksessa tai tiettyyn terminaaliin lentokentällä.

- 1 Valitse **Haku** > **Haku**.
- 2 Kirjoita paikan nimi ja valitse .
- 3 Valitse paikka ja valitse .
- 4 Valitse **Tutustu paikkaan** ja katso sijainnit paikassa valitsemalla luokka, kuten ravintolat, autonvuokraus tai terminaalit.
- 5 Valitse kohdepiste ja valitse **Aja**.

Laite luo reitin kohdepistettä lähimpänä olevalle pysäköintialueelle tai sisäänkäynnille. Kun saavut määränpäähän, ruutulippu osoittaa suositellun pysäköintialueen. Merkitty piste osoittaa kohdepisteen sijainnin paikassa.


Garmin Explore kohdepisteiden tarkasteleminen

- 1 Valitse päävalikosta **Explore**.
- 2 Valitse tietotyyppi.
- 3 Katso kohteen tiedot valitsemalla kohde.

Garmin Explore tilin tietojen synkronointi

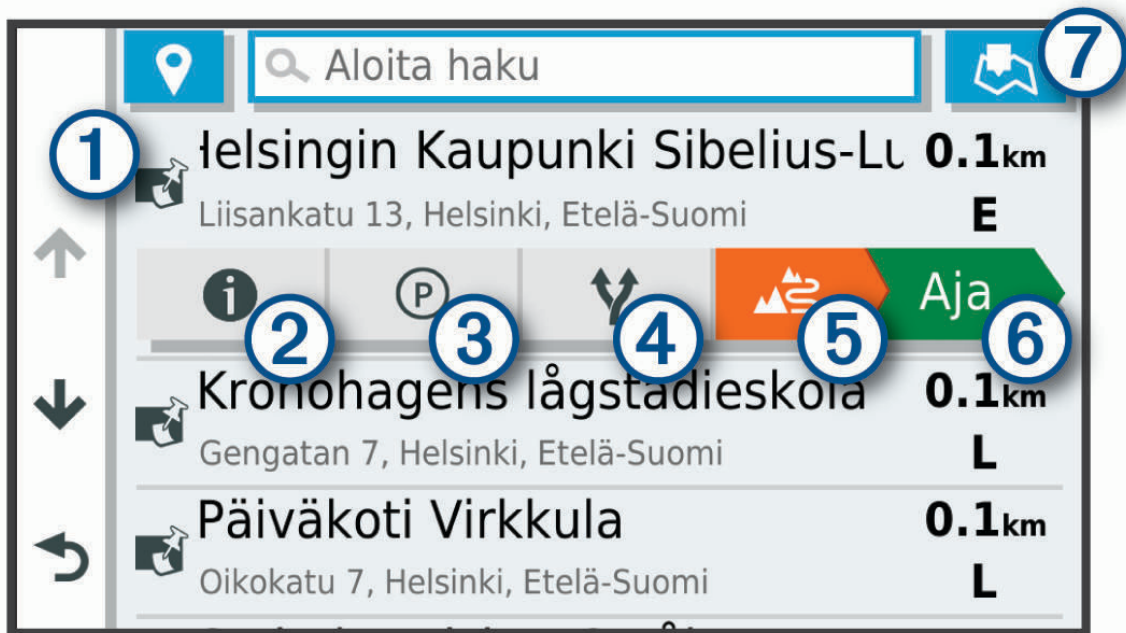
Ennen kuin voit synkronoida tilisi tietoja, sinun tarvitsee muodostaa yhteys Tread sovellukseen ja ottaa käyttöön Garmin Explore.







Garmin Explore tilillä voit synkronoida tietoja, kuten jälkiä. Siten voit käyttää tietojasi kaikissa yhteensopivissa laitteissasi. Laite synkronoi tiedot ajoittain tilillesi automaattisesti. Voit synkronoida tietoja myös manuaalisesti milloin tahansa.

- 1 Valitse päävalikosta **Explore**.
- 2 Valitse  > **Synkronoi Explore-tiedot**.

Sijaintihaun tulokset


Sijaintihaun tulokset näkyvät oletusarvoisesti luettelossa alkaen lähimmästä sijainnista. Voit näyttää lisää tuloksia vierittämällä luetteloa alaspäin.




- | | |
|---|---|
| ① | Avaa asetusvalikko valitsemalla sijainti. |
| ②  | Valitsemalla tämän voit näyttää valitun sijainnin yksityiskohtaiset tiedot. |
| ③  | Valitsemalla tämän voit etsiä pysäköintialueita sijainnin läheltä. |
| ④  | Valitsemalla tämän voit näyttää vaihtoehtoiset reitit sijainteihin. |
| ⑤  | Valitsemalla tämän voit aloittaa navigoinnin sijaintiin käyttäen Garmin Adventurous Routing ominaisuutta. |
| ⑥  | Valitsemalla tämän voit aloittaa navigoinnin sijaintiin käyttäen suositeltua reittiä. |
| ⑦  | Valitsemalla tämän voit näyttää hakutulokset kartassa. |

Sijaintihaun tulokset kartassa

Voit näyttää sijaintihaun tulokset kartassa luettelon sijasta.


Valitse sijaintihaun tuloksista . Lähin sijainti näkyy kartan keskikohdassa, ja valitun sijainnin perustiedot näkyvät kartan alareunassa.



- | | |
|---|---|
| ① | Vedä karttaa, jos haluat näyttää lisää hakutuloksia. |
| ② | Lisää hakutuloksia. Valitsemalla tämän voit näyttää jonkin toisen sijainnin. |
| ③ | Valitun sijainnin yhteenveto. Valitsemalla tämän voit näyttää valitun sijainnin yksityiskohtaiset tiedot. |
| ④ Aja | Valitsemalla tämän voit aloittaa navigoinnin sijaintiin käyttäen suositeltua reittiä. |
| ⑤  | Valitsemalla tämän voit näyttää hakutulokset luettelossa. |

Hakualueen muuttaminen


Laite hakee oletusarvoisesti nykyisen sijainnin läheltä. Voit hakea myös muualta, kuten määränpään tai jonkin toisen kaupungin läheltä tai aktiivisen reitin varrelta.

- 1 Valitse **Haku**.
- 2 Valitse .
- 3 Valitse jokin vaihtoehto.

Pysäköintipaikkojen etsiminen nykyisen sijainnin läheltä

- 1 Valitse **Haku** > **Pysäköinti**.
- 2 Valitse pysäköintipaikka.
- 3 Valitse **Aja**.

Pysäköintipaikkojen etsiminen tietyn sijainnin läheltä


- 1 Valitse **Haku**.
- 2 Etsi sijaintia.
- 3 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 4 Valitse .
Näyttöön tulee luettelo valitun sijainnin lähellä olevista pysäköintialueista.
- 5 Valitse pysäköintipaikka.
- 6 Valitse **Aja**.

Hakutyökalut

Hakutyökaluilla voit hakea tietyn tyyppisiä sijainteja vastaamalla näyttöön tuleviin kehoitteisiin.

Osoitteen etsiminen

HUOMAUTUS: vaiheiden järjestys saattaa vaihdella laitteeseen ladattujen karttatietojen mukaan.

- 1 Valitse **Haku**.
- 2 Voit tarvittaessa etsiä läheltä toista kaupunkia tai aluetta valitsemalla .
- 3 Valitse **Osoite**.
- 4 Lisää osoitetiedot näytön ohjeiden mukaan.
- 5 Valitse osoite.


Risteyksen etsiminen

Voit etsiä risteystä kahden kadun, moottoritien tai muun tien väliltä.

- 1 Valitse **Haku > Risteykset**.
- 2 Lisää katutiedot näytön ohjeiden mukaan.
- 3 Valitse risteys.

Paikan etsiminen koordinaateilla



Voit etsiä sijainnin leveys- ja pituuspiirien koordinaateilla.

- 1 Valitse **Haku > Koordinaatit**.
- 2 Valitse tarvittaessa  ja muuta koordinaattien muotoa tai datumia.
- 3 Valitse **Koordinaatit**.
- 4 Anna leveys- ja pituusasteiden koordinaatit ja valitse **Valmis**.
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Tallenna koordinaatit sijaintina valitsemalla **Tallenna**.
 - Aloita reitti koordinaatteihin valitsemalla **Aja**.

Huoltoasemien ja polttoainehintojen etsiminen

Ennen kuin tätä ominaisuutta voi käyttää, laite on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on käynnissä Tread sovellus (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

Voit etsiä lähisiä huoltoasemia ja vertailla polttoainehintoja.

- 1 Valitse  > **Polttoainehinnat**.
- 2 Valitse tarvittaessa  > **Polttoainetyyppi**, valitse polttoaineen tyyppi ja valitse **Tallenna**.
- 3 Valitse huoltoasema.


HISTORY kohdepisteiden etsiminen

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikissa tuotemalleissa eikä kaikilla kartta-alueilla.

HUOMAUTUS

Vastat siitä, että tiedät leirintäalueisiin ja kohdepisteisiin liittyvät sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

Laite sisältää HISTORY kohdepisteitä, joiden avulla voit etsiä ja saada lisätietoja historiallisesti merkittävistä paikoista ja nähtävyyksistä, kuten historiallisista rakennuksista, muistomerkeistä, museoista sekä merkittävistä historiallisista tapahtumapaikoista.


- 1 Valitse **Haku** > **HISTORY®**.
- 2 Valitse luokka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitsemalla  voit näyttää paikan valokuvan ja lyhyen yhteenvedon paikan historiasta.

Kansallispuistojen etsiminen

Laitemallit, jotka sisältävät Pohjois-Amerikan tai Yhdysvaltain karttoja, sisältävät lisäksi yksityiskohtaiset tiedot Yhdysvaltain kansallispuistoista. Voit navigoida kansallispuistoon tai kansallispuistossa olevaan sijaintiin.

HUOMAUTUS

Vastat siitä, että tunnet kansallispuistoja koskevat sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

- 1 Valitse **Haku** > **Kansallispuistot**.
Näyttöön tulee kansallispuistojen luettelo, jossa lähin puisto on ensimmäisenä.
- 2 Valitse **Haku** ja rajaa tuloksia kirjoittamalla puiston nimi tai osa siitä (valinnainen).
- 3 Valitse kansallispuisto.
Puistossa sijaitsevien paikkojen ja mukavuuksien luettelo tulee näyttöön puiston nimen alapuolelle.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Aloita navigointi puistoon valitsemalla **Aja**.
 - Voit näyttää lisää puiston tietoja tai tutustua puiston paikkoihin ja mukavuuksiin valitsemalla .
 - Voit etsiä nopeasti puistossa olevan paikan valitsemalla puiston nimen alapuolella olevasta luettelosta luokan ja valitsemalla paikan.

Ultimate Campgrounds kohdepisteiden etsiminen

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

HUOMAUTUS

Vastat siitä, että tiedät leirintäalueisiin ja kohdepisteisiin liittyvät sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

Laite sisältää Ultimate Campgrounds kohdepisteitä, joiden avulla voit etsiä julkisia leirintäalueita sijaintisi läheltä.

- 1 Valitse **Haku** > **Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 Valitse tarvittaessa **Hakusuodattimet**, jokin hakusuodatin ja **Haku**.
- 3 Valitse sijainti.

iOverlander™ kohdepisteiden etsiminen

HUOMAUTUS

Vastat siitä, että tiedät leirintäalueisiin ja kohdepisteisiin liittyvät sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

Laite sisältää iOverlander kohdepisteitä, joiden ansiosta voit hakea kohdepisteitä, jotka liittyvät ajamiseen maalla, kuten leirintäalueita, korjauspalveluja ja majapaikkoja.

- 1 Valitse **Haku > iOverlander**.
- 2 Valitse luokka.
- 3 Valitse sijainti.

Moottoriurheilun kohdepisteiden etsiminen

HUOMAUTUS

Vastat siitä, että tiedät kohdepisteisiin liittyvät sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

Laite sisältää moottoriurheilun kohdepisteitä, joiden ansiosta voit hakea kohdepisteitä, jotka liittyvät moottoriurheiluun, kuten ajoneuvojen myyjiä tai korjaamoita.

- 1 Valitse **Haku > Powersport-sijainnit**.
- 2 Valitse sijainti.

Tripadvisor

HUOMAUTUS

Garmin ei vastaa Tripadvisor tietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Vastat siitä, että tiedät kohdepisteisiin liittyvät sovellettavat säännöt, lait ja säädökset ja noudatat niitä.

Laite sisältää Tripadvisor matkustajaluokituksia. Tripadvisor luokitukset näkyvät automaattisesti hakutuloksissa ravintoloiden, hotellien ja nähtävyyksien kohdalla. Voit myös etsiä lähellä olevia Tripadvisor kohdepisteitä ja lajitella etäisyyden tai suosituimmuuden mukaan.

Tripadvisor kohdepisteiden etsiminen

- 1 Valitse **Haku > Tripadvisor**.
- 2 Valitse luokka.
Lähellä olevien luokan Tripadvisor kohdepisteiden luettelo tulee näyttöön.
- 3 Voit lajitella tulokset etäisyyden tai suosituimmuuden mukaan valitsemalla **Lajittele tulokset** (valinnainen).

Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen

Laite säilyttää viimeisimmät 50 löytämäsi sijaintia.

Valitse **Haku > Viimeisimmät**.

Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen

Valitse **Haku > Viimeisimmät >  > Tyhjennä > Kyllä**.

Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen

Nyksijainti-sivulla voit näyttää tietoja nykyisestä sijainnista. Tämä on hyödyllinen ominaisuus, jos joudut kertomaan sijaintisi esimerkiksi ensiapuhenkilökunnalle.

Valitse ajoneuvo kartassa.

Hätäpalvelujen ja huoltoasemien etsiminen

Minne?-sivulla voit etsiä lähellä olevia sairaaloita, poliisiasemia tai huoltoasemia.

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse **Sairaalat, Poliisiasemat, Polttoaine** tai **Tiepalvelut**.
HUOMAUTUS: jotkin palveluluokat eivät ole käytettävissä kaikilla alueilla.
Valitun palveluluokan sijaintiluettelo avautuu lähimmät sijainnit ylimpänä.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Navigoi sijaintiin valitsemalla **Aja**.
 - Voit näyttää puhelinnumeron ja muut sijainnin tiedot valitsemalla **i**.

Ajo-ohjeiden saaminen nykyisijaintiin

Jos sinun on annettava ajo-ohjeet nykyiseen sijaintiisi, laite antaa ajo-ohjeita.

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse **☰** > **Ohjeet luokseni**.
- 3 Valitse aloituspaikka.
- 4 Valitse **Valitse**.

Pikakuvakkeen lisääminen

Minne?-valikkoon voi lisätä pikakuvakkeita. Pikakuvake voi viitata sijaintiin, luokkaan tai hakutyökaluun.

Minne?-valikossa voi olla enintään 36 pikakuvaketta.

- 1 Valitse **Haku** > **Lisää pikavalinta**.
- 2 Valitse kohde.

Pikakuvakkeen poistaminen

- 1 Valitse **Haku** > **☰** > **Poista pikakuvake**.
- 2 Valitse poistettava pikakuvake.
- 3 Vahvista valitsemalla pikakuvake uudelleen.
- 4 Valitse **Valmis**.

Sijaintien tallentaminen

Sijainnin tallentaminen

- 1 Hae sijaintia (*Sijainnin etsiminen luokan mukaan, sivu 47*).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **i** > **Tallenna**.
- 4 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.

Nykyisen sijainnin tallentaminen

- 1 Kosketa ajoneuvokuvaketta kartassa.
- 2 Valitse **Tallenna**.
- 3 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.
- 4 Valitse **OK**.

Tallennetun sijainnin muokkaaminen

- 1 Valitse **Haku > Tallennettu**.
- 2 Valitse tarvittaessa luokka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **i**.
- 5 Valitse **☰** > **Muokkaa**.
- 6 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse **Nimi**.
 - Valitse **Puhelinnumero**.
 - Valitsemalla **Luokat** voit liittää luokkia tallennettuun sijaintiin.
 - Valitsemalla **Karttasymboli** voit vaihtaa tallennetun sijainnin symbolin kartassa.
- 7 Muokkaa tietoja.
- 8 Valitse **Valmis**.

Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin

Voit järjestää tallennettuja sijainteja lisäämällä mukautettuja luokkia.

HUOMAUTUS: luokat näkyvät tallennettujen sijaintien valikossa, kun olet tallentanut vähintään 12 sijaintia.

- 1 Valitse **Haku > Tallennettu**.
- 2 Valitse sijainti.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **☰** > **Muokkaa > Luokat**.
- 5 Anna yksi tai useampia luokan nimiä pilkulla erotettuina.
- 6 Valitse ehdotettu luokka tarvittaessa.
- 7 Valitse **Valmis**.

Tallennetun sijainnin poistaminen

HUOMAUTUS: poistettuja sijainteja ei voi palauttaa.

- 1 Valitse **Haku > Tallennettu**.
- 2 Valitse **☰** > **Poista tallennetut paikat**.
- 3 Valitse poistettavien tallennettujen sijaintien valintaruudut ja valitse **Poista**.

Ajajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset

⚠ HUOMIO

Ajajan hälytykset ja nopeusrajoitustoiminnot ovat viitteellisiä. Ajaja on aina vastuussa nopeusrajoitusten noudattamisesta ja ajoturvallisuudesta. Garmin ei vastaa mahdollisista liikennesakoista tai maksuista, joita kuljettaja voi saada, jos hän ei noudata kaikkia sovellettavia liikennelakeja ja -merkkejä.

Laitte sisältää toimintoja, jotka voivat edistää ajoturvallisuutta, vaikka ajaisit tutussa paikassa. Laitteesta kuuluu kunkin hälytyksen yhteydessä äänimerkki tai ilmoitus ja siinä näkyvät kunkin hälytyksen tiedot. Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä kunkin hälytystyyppin äänimerkin tai ilmoituksen. Kaikki hälytykset eivät ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Koulualue tai lähellä oleva koulu: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys edessäpäin olevaan kouluun tai koulualueeseen ja nopeusrajoitus (jos se on käytettävissä).

Pieni nopeusrajoitus: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy edessäpäin oleva pieni nopeusrajoitus, jotta voit valmistautua vähentämään nopeutta.

Ylinopeushälytys: laitteesta kuuluu äänimerkki ja nopeusrajoituskuvakkeessa näkyy punainen reunus, kun ylität nykyisen tien ilmoitetun nopeusrajoituksen.

Tasoristeys: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys edessäpäin olevaan tasoristeykseen.

Ylityspaikka eläimille: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys edessäpäin olevaan ylityspaikkaan eläimille.

Mutka: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys tiessä olevaan mutkaan.

Hitaampi liikenne: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys hitaampaan liikenteeseen, kun lähestyt sitä suurella nopeudella. Laitteen tarvitsee vastaanottaa liikennetietoja, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta.

Ajajan hälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Voit poistaa käytöstä yksittäisiä ajajan äänihälytyksiä. Näkyvä hälytys näkyy, vaikka äänihälytys olisi poistettu käytöstä.

- 1 Valitse  > **Kuljettajan avustus** > **Ajajan hälytykset**.
- 2 Valitse kunkin hälytyksen valintaruutu tai poista valinta.

Liikennevalo- ja nopeusvalvontakamerat

HUOMAUTUS


Garmin ei vastaa liikennevalo- tai nopeusvalvontakameratietokannan tarkkuudesta tai niiden käyttämisen seurauksista.

HUOMAUTUS: tämä ominaisuus ei ole käytettävissä kaikilla alueilla ja kaikissa tuotemalleissa.

Tietoja liikennevalo- ja nopeusvalvontakameroiden sijainnista on saatavilla joillakin alueilla joihinkin tuotemalleihin. Laitte hälyttää, kun lähestyt ilmoitettua nopeusvalvonta- tai liikennevalokameraa.

- Joillakin alueilla laite saa reaaliaikaisesti tiedot liikennevalo- ja nopeusvalvontakameroista ollessaan yhdistettynä älypuhelimeseen, jossa on käynnissä Tread sovellus.
- Voit päivittää laitteeseen tallennetun kameratietokannan Garmin Express™ ohjelmistolla (garmin.com/express). Päivitä laite säännöllisesti, jotta saat ajantasaisimmat kameratiedot käyttöösi.

Polttoaineseuranta

Voit määrittää laitteen arvioimaan polttoaineen käytön, varoittamaan kun lähestyt arvioitua jäljellä olevaa ajomatkaa ja ehdottamaan polttoainepisteitä arvioitun jäljellä olevan ajomatkan perusteella. Kun polttoaineseuranta on käytössä,  ilmaisee polttoaineen nykyisen tilan.

Valkoinen: polttoaineseuranta ei ole käytössä tai laitetta ei ole liitetty telineeseen.

Vihreä: arvioitu jäljellä oleva ajomatka ylittää polttoainesäiliön varoitustason.


Keltainen: arvioitu jäljellä oleva ajomatka alittaa polttoainesäiliön varoitustason.

Punainen: säiliön arvioitu jäljellä oleva ajomatka on 0.

Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön

Laitteen on oltava mönkijä-, traktorimönkijä-, moottorikelkka- tai moottoripyörätilassa ja telineessä, jotta voit ottaa käyttöön polttoaineseurannan.

Kun otat polttoaineseurannan käyttöön, matkatietokoneen näyttöön tulee näkyviin polttoainemittari (*Matkan tietosivun tarkasteleminen, sivu 22*).

- 1 Täytä polttoainesäiliö.
- 2 Valitse  > **Polttoaineasetukset** > **Polttoaineseuranta**.
- 3 Valitse **Matka tankillisella**.
- 4 Anna matka, johon tankillinen riittää ajoneuvossa, ja valitse **Valmis**.

Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen

Voit määrittää laitteen varoittamaan sinua, kun polttoaine on vähissä.

HUOMAUTUS: laitteen on oltava telineessä, jotta se antaa varoituksia polttoaineen vähyydestä.

- 1 Ota polttoaineseuranta käyttöön (*Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön, sivu 56*).
- 2 Valitse **Jäljellä polttoainevaroitukseen**.
- 3 Anna matka ja valitse **Valmis**.

Kun tankissa on vain sen verran polttoainetta jäljellä, että pystyt ajamaan antamasi matkan, karttasivulle tulee näkyviin varoitus polttoaineen vähyydestä.

Polttoainesäiliön mittarin nollaaminen

Voit seurata jäljellä olevaa polttoainemäärää tarkemmin, kun nollaat polttoainesäiliön mittarin täytön jälkeen.

Valitse  > **Polttoaineasetukset** > **Nollaa polttoainesäiliö**.

Kypärälakien ilmoitusten tarkasteleminen

Kun käytät moottoripyöräprofiilia, Tread laitteessa saattaa näkyä ilmoituksia kypärälaeista ja silmien suojaamisesta. Ilmoitukset näkyvät, kun laite hakee satelliitteja ensimmäisen kerran ja kun lähestyt laitetta käyttäessäsi paikkaa, jossa on käytössä moottoripyörien turvallisuussääntöjä.


HUOMAUTUS

Garmin suosittelee kypärää kaikille ajajille turvallisuuden vuoksi. Ilmoitukset kypärälaeista ovat viitteellisiä ja voivat muuttua. Lisäksi niitä ei saa pitää lakineuvontana. Ilmoitukset kypärälaeista ovat käytettävissä ainoastaan Yhdysvalloissa ja Kanadassa.

Näytä lisätietoja valitsemalla ilmoitus.

Kypärälakien etsiminen

Voit etsiä kypärälakeja osavaltion tai provinssin mukaan.

- 1 Valitse  > **Kypäräopastus**.
- 2 Valitse alue tai maa.

Asetukset

Kartta- ja ajoneuvoasetukset

Valitse  > **Karttanäyttö**.

Kartan ajoneuvokuvake: määrittää ajoneuvokuvakkeen, joka osoittaa sijaintisi kartassa.

Karttanäkymä: määrittää perspektiivin kartassa.

Kartan yksityiskohtat: määrittää kartan yksityiskohtien määrän. Mitä enemmän yksityiskohtia näytetään, sitä hitaammin kartta piirtyy.

Kartan teema: karttatietojen värin muuttaminen.

Karttatasot: määrittää karttasivulla näkyvät tiedot (*Karttatasojen mukauttaminen, sivu 23*).

Automaattinen zoom: valitsee automaattisesti optimaalisen käytön mukaisen zoomaustason kartassa. Kun tämä ei ole käytössä, lähentäminen ja loitontaminen on tehtävä manuaalisesti.

Ohita seuraavan pysähdyksen vahvistus: määrittää vahvistuksen näkymään, kun ohitat sijainnin reitillä.

Kartat: määrittää, mitä asennettuja karttoja laite käyttää.

Karttojen ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön laitteeseen asennettuja karttatuotteita.

VIHJE: voit ostaa lisää karttatuotteita osoitteesta <http://buy.garmin.com>.

1 Valitse  > **Karttanäyttö** > **Kartat**.

2 Valitse kartta.

Navigointiasetukset

Valitse  > **Navigointi**.

Laskentatila: määrittää reitin laskentatavan.

Pois reitiltä, uudelleenlaskenta: määrittää uudelleenlaskennan asetukset navigoitaessa poissa aktiiviselta reitiltä.

Vältettävät: määrittää reitillä vältettävät tien ominaisuudet.

Mukautettavat vältettävät reitit: voit välttää tiettyjä teitä tai alueita.

Tietullit: määrittää maksullisten teiden välttämisasiasetukset.

Tietullit ja -maksut: määrittää maksullisten teiden ja tietullitarrojen välttämisasiasetukset.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Ympäristövyöhykkeet: määrittää vältettävien reittien asetukset alueilla, joissa saattaa olla tätä ajoneuvoa koskevia ympäristö- tai päästörajoituksia.

Restricted Mode -tila: poistaa käytöstä kaikki toiminnot, jotka edellyttävät merkittäviä käyttäjän toimia.

Simuloitu GPS: katkaisee GPS-signaalin vastaanoton ja säästää akun virtaa.

Laskentatilan asetukset

Valitse  > **Navigointi** > **Laskentatila**.

Reitin laskenta perustuu reitin nopeusrajoituksiin ja ajoneuvon kiihdytystietoihin.


Nopeampi: laskee reittejä, jotka ovat nopeita ajaa, vaikka etäisyys ei ehkä olekaan lyhyin.

Lyhyempi matka: laskee reittejä, joiden pituus on lyhin mahdollinen, vaikka ajoaika ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.

Linnuntietä: laskee suoran linjan sijainnistasi määränpäähän.

Simuloidun sijainnin asettaminen

Jos olet sisätiloissa tai laite ei vastaanota satelliittisignaaleja, voit suunnitella reittejä simuloidusta sijainnista GPS-simulaattorilla.

- 1 Valitse  > **Navigointi** > **Simuloitu GPS**.
- 2 Valitse päävalikosta **Näytä kartta**.
- 3 Valitse alue napauttamalla karttaa kaksi kertaa.
Sijainnin osoite ilmestyy näytön alareunaan.
- 4 Valitse sijainnin kuvaus.
- 5 Valitse **Aseta sijainti**.

Bluetooth Asetukset

Valitse  > **Langattomat verkot**.

Bluetooth: voit ottaa käyttöön langattoman Bluetooth tekniikan.

Etsi laitteita: hakee lähellä olevia Bluetooth laitteita.

Lempinimi: voit kirjoittaa lempinimen, jonka avulla laitteet tunnistetaan muissa laitteissa, joissa on langatonta Bluetooth tekniikkaa.

Wi-Fi Asetukset

Langattoman verkon asetuksista voit hallita Wi-Fi verkkoja.

Valitse  > **Langattomat verkot**.

Wi-Fi: ottaa käyttöön Wi-Fi radion.

Tallennetut verkot: voit muokata tai poistaa tallennettuja verkkoja.

Hae verkkoja: hakee läheisiä Wi-Fi verkkoja ([Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon, sivu 61](#)).

Ajoturvallisuusjärjestelmän asetukset

Valitse  > **Kuljettajan avustus**.

Ajajan hälytykset: voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä edessäpäin olevien alueiden tai tieolosuhteiden hälytykset ([Ajajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset, sivu 55](#)).

Ylinopeushälytys: hälyttää, kun ylität nopeusrajoituksen.

Laskevan nopeuden merkkiäni: hälyttää, kun nopeusrajoitus laskee.

Reitin esikatselu: näyttää reitin pääteiden esikatselun, kun aloitat navigoinnin.

Huomiohälytykset: hälyttää, kun lähestyt nopeusvalvonta- tai liikennevalokameroita.

Näyttöasetukset

Valitse  > **Näyttö**.

Suunta: voit määrittää näytön pysty- tai vaakasuuntaiseksi.

HUOMAUTUS: tämä ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa tuotemalleissa.


Väritila: voit valita päivä- tai yöväritilan. Jos valitset Automaattinen-vaihtoehdon, laite siirtyy automaattisesti päivä- ja yöväriin kellonajan mukaan.

Kirkkaus: voit säätää näytön kirkkautta.

Näytön aikakatkaus: voit määrittää, miten pian laite siirtyy lepotilaan, kun sitä ei käytetä ja se käyttää akkuvirtaa.

Kuvankaappaus: voit ottaa kuvan laitteen näytöstä. Kuvankaappaukset tallennetaan laitteen muistiin Screenshot-kansioon.

Liikenneasetukset

Valitse päävalikosta  > **Liikenne**.

Liikenne: ottaa liikenteen käyttöön.

Nyk. palveluntarjoaja: määrittää liikennetietojen toimittajan. Automaattinen valitsee parhaat käytettävissä olevat liikennetiedot automaattisesti.

Tilaukset: näyttää nykyiset liikennetilaukset.

Optimoi reitti: laite voi käyttää optimoituja vaihtoehtoisia reittejä automaattisesti tai pyydettyäessä (*Ruuhkien välttäminen reitillä, sivu 42*).

Liikennehälytykset: määrittää ruuhkan vakavuuden, jonka yhteydessä laite näyttää liikennehälytyksen.

Yksikkö- ja aika-asetukset

Avaa yksiköiden ja ajan asetussivu valitsemalla päävalikosta  > **Yksiköt & aika**.

Kellonaika: määrittää laitteen ajan.

Ajan esitys: voit valita 12- tai 24-tuntisen kellon tai UTC-kellon.

Yksikkö: määrittää etäisyyksien mittayksikön.

Sijaintimuoto: määrittää maantieteellisten koordinaattien yhteydessä käytettävän koordinaattien muodon ja datumin.

Ajan asettaminen

1 Valitse päävalikosta aika.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit määrittää ajan automaattisesti GPS-tietojen avulla valitsemalla **Automaattinen**.
- Voit määrittää ajan manuaalisesti vetämällä numeroita ylös tai alas.

Kieli- ja näppäimistöasetukset

Voit avata kieli- ja näppäimistöasetukset valitsemalla päävalikosta  > **Kieli ja näppäimistö**.

Puheen kieli: määrittää äänikehotteiden kielen.

Tekstin kieli: määrittää kaiken näytössä olevan tekstin valitulle kielelle.

HUOMAUTUS: tekstin kielen vaihtaminen ei vaihda käyttäjän antamien tietojen tai karttatietojen (kuten kadunnimet) kieltä.

Näppäimistön kieli: ottaa käyttöön näppäimistön kielet.

Laite- ja yksityisyysasetukset

Valitse  > **Laite**.

Tietoja: näyttää ohjelmistoversion, laitetunnuksen ja muita tietoja ohjelmistosta.

Säädöstiedot: näyttää lainsäädännölliset tiedot.

Käyttöoikeussopimukset: näyttää käyttöoikeussopimukset.

HUOMAUTUS: tarvitset näitä tietoja järjestelmän ohjelmiston päivitykseen ja karttatietojen ostamiseen.

Ohjelmistojen käyttöoikeudet: näyttää ohjelmistojen käyttöoikeustiedot.


Laitteen tietojen ilmoittaminen: jakaa nimettömiä tietoja laitteen parantamiseksi.

Matkahistoria: sallii laitteen tallentaa tiedot paikoista, joissa käyt. Siten voit tarkastella matkalokia, käyttää matkahistoriatoimintoa sekä käyttää myTrends™ toiminnon ehdottamia reittejä.

Nollaa: voit tyhjentää matkustushistorian, nollata asetukset tai poistaa kaikki käyttäjätiedot.

Asetusten palauttaminen

Voit palauttaa tietyn asetusluokan tai kaikkien asetusten oletusarvot.

- 1 Valitse .
- 2 Valitse tarvittaessa asetusluokka.
- 3 Valitse  > **Palauta**.

Laitteen tiedot

Lainsäädännöllisten e-label-tietojen ja yhdenmukaisuustietojen tarkasteleminen

- 1 Pyyhkäise asetusvalikossa valikon alareunaan.
- 2 Valitse **Laite** > **Säädöstiedot**.

Tread Tekniset tiedot

Vesitiiviyys	IEC 60529 IPX7 ¹
Käyttölämpötila	-20–55 °C (-4–131 °F)
Latauslämpötila	0–45 °C (32–113 °F)
Virrantulo (ajoneuvon virtajohto, moottoripyörä tai ulkoinen virtalähde)	12–24 Vdc
Akun tyyppi	Litiumioniakku
Akun jännitealue	3,5–4,1 V
Langattomat taajuudet/yhteyksikäytännöt	Enintään 2,4 GHz (nimellinen 18 dBm)

Ryhmälätkin tekniset tiedot

Vesitiiviyys	IEC 60529 IPX7 ¹
Käyttölämpötila	-20–55 °C (-4–131 °F)
Langattomat taajuudet (Yhdysvallat)	151,82–154,6 MHz, 31,7 dBm
Langattomat taajuudet (Eurooppa, Lähi-itä ja Aasia)	169,4125–169,4625 MHz, 26,98 dBm
Langattomat taajuudet (Uusi-Seelanti)	160,175–160,5750 MHz, 22 dBm
Langattomat taajuudet (Australia)	151,15–152,15 MHz, 17,3 dBm

Laitteen lataaminen

HUOMAUTUS: tämä luokan III tuote tarvitsee rajoitetun virtalähteen (LPS).

Voit ladata laitteen akun seuraavilla tavoilla.

- Liitä laite valinnaiseen verkkovirtalatureihin.

Voit ostaa koti- ja toimistokäyttöön sopivan hyväksytyt Garmin AC-DC-sovittimen Garmin myyjältä tai osoitteesta www.garmin.com. Laite saattaa latautua hitaasti, kun se on liitetty kolmannen osapuolen sovittimeen.

¹ Laite kestää satunnaisen upottamisen enintään 1 metrin syvyiseen veteen enintään 30 minuutiksi. Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/waterrating.

Laitteen huolto

Garmin tukikeskus

Osoitteessa support.garmin.com on ohjeita ja tietoja, kuten tuoteoppaita, usein kysytyjä kysymyksiä, videoita ja asiakastuki.

Kartta- ja ohjelmistopäivitykset

Varmista paras mahdollinen navigointikokemus pitämällä laitteen kartat ja ohjelmisto ajan tasalla.

Karttapäivitykset sisältävät laitteessa käytettävien karttojen teiden ja sijaintien viimeisimmät muutokset. Kun pidät kartat ajan tasalla, laite löytää myös hiljattain lisätyt sijainnit ja pystyy laskemaan reitit mahdollisimman tarkasti. Karttapäivitykset ovat suuria, ja niiden asentaminen kestää useita tunteja.

Ohjelmistopäivitykset sisältävät muutoksia ja parannuksia laitteen ominaisuuksiin ja toimintoihin.


Ohjelmistopäivitykset ovat pieniä, ja niiden asentaminen kestää muutaman minuutin.

Voit päivittää laitteen kahdella tavalla.

- Voit yhdistää laitteen Wi-Fi verkkoon ja tehdä päivityksen suoraan laitteesta (suositus). Käyttämällä tätä vaihtoehtoa voit päivittää laitteen kätevästi liittämättä sitä tietokoneeseen.
- Voit liittää laitteen tietokoneeseen ja päivittää sen Garmin Express sovelluksella (garmin.com/express).

Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon

Kun käynnistät laitteen ensimmäisen kerran, se kehottaa yhdistämään Wi-Fi verkkoon ja rekisteröimään laitteen. Voit myös yhdistää Wi-Fi verkkoon asetusvalikosta.

- 1 Valitse  > **Langattomat verkot**.
- 2 Ota tarvittaessa käyttöön Wi-Fi tekniikka valitsemalla **Wi-Fi**.
- 3 Valitse **Hae verkkoja**.
Laitte näyttää lähellä olevien Wi-Fi verkkojen luettelon.
- 4 Valitse verkko.
- 5 Anna tarvittaessa verkon salasana ja valitse **Valmis**.

Laitte yhdistää verkkoon, ja verkko lisätään tallennettujen verkkojen luetteloon. Laitte yhdistää tähän verkkoon automaattisesti uudelleen ollessaan verkon alueella.



Karttojen ja ohjelmiston päivittäminen Wi-Fi verkon kautta

HUOMAUTUS

Laitteen tarvitsee ehkä ladata suurikokoisia tiedostoja kartta- ja ohjelmistopäivitysten yhteydessä. Operaattorin normaalit datarajoitukset ja -maksut ovat voimassa. Pyydä operaattorilta lisätietoja datarajoituksista tai -maksuista.

Voit päivittää kartat ja ohjelmiston yhdistämällä laitteen Wi-Fi verkon kautta Internetiin. Siten voit pitää laitteen ajan tasalla liittämättä sitä tietokoneeseen.

1 Yhdistä laite Wi-Fi verkkoon (*Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon, sivu 61*).

Kun olet yhteydessä Wi-Fi verkkoon, laite tarkistaa saatavilla olevat päivitykset. Kun päivitys on saatavilla,  ilmestyy päävalikon  kuvakkeeseen.

2 Valitse > **Päivitykset**.

Laite tarkistaa saatavilla olevat päivitykset. Kun päivitys on saatavilla, **Päivitys saatavilla** -teksti ilmestyy Kartta- tai Ohjelmisto-kohtaan.

3 Valitse vaihtoehto:

- Jos haluat asentaa kaikki saatavilla olevat päivitykset, valitse **Asenna kaikki**.
- Jos haluat asentaa ainoastaan karttapäivitykset, valitse **Kartta > Asenna kaikki**.
- Jos haluat asentaa ainoastaan ohjelmistopäivitykset, valitse **Ohjelmisto > Asenna kaikki**.

4 Lue käyttöoikeussopimukset ja hyväksy ne valitsemalla **Hyväksy kaikki**.

HUOMAUTUS: jos et hyväksy käyttöehtoja, voit valita Hylkää. Tämä keskeyttää päivityksen. Et voi asentaa päivityksiä, ellei hyväksy käyttöoikeussopimuksia.

5 Liitä laite ulkoiseen virtalähteeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla ja valitse **Jatka** (*Laitteen lataaminen, sivu 60*).

Saat parhaan tuloksen käyttämällä USB-seinälaturia, jonka sähkövirta on vähintään 1 A. Monet älypuhelimien, tablettien tai kannettavien medialaitteiden USB-verkkovirtalaturit saattavat olla yhteensopivia.

6 Pidä laite liitettynä ulkoiseen virtalähteeseen ja Wi-Fi verkon käyttöalueella, kunnes päivitys on valmis.

VIHJE: jos karttapäivitys keskeytyy tai se peruutetaan, ennen kuin se on valmis, laitteesta saattaa puuttua karttatietoja. Jos haluat korjata puuttuvat karttatiedot, päivitä kartat uudelleen Wi-Fi verkon tai Garmin Expressin kautta.

Tuotepäivitykset



Asenna tietokoneeseen Garmin Express (www.garmin.com/express).

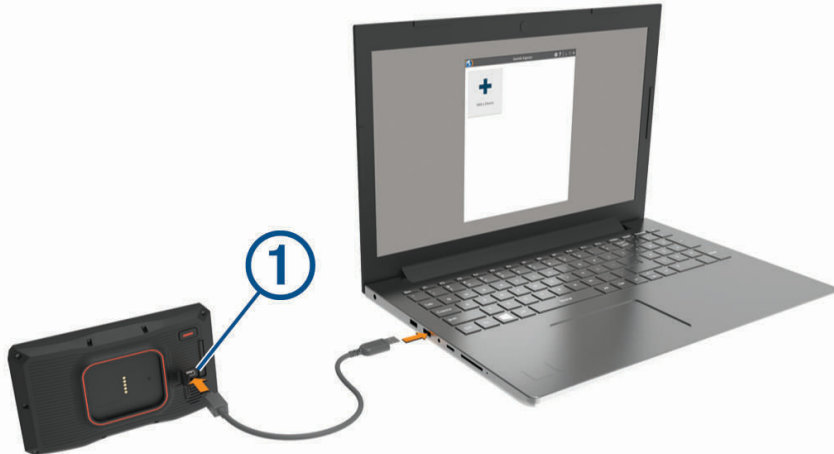
Tämä helpottaa näiden palvelujen käyttöä Garmin laitteissa:

- Ohjelmistopäivitykset
- Karttapäivitykset
- Tuotteen rekisteröiminen

Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen: Garmin Express


Garmin Express sovelluksella voit ladata ja asentaa uusimmat kartta- ja ohjelmistopäivitykset laitteeseesi.

- 1 Jos Garmin Express sovellusta ei ole asennettu tietokoneeseen, siirry osoitteeseen garmin.com/express ja asenna se näytön ohjeiden mukaisesti.
- 2 Avaa  Garmin Express sovellus.
- 3 Liitä laite tietokoneeseen mini-USB-kaapelilla.
Liitä kaapelin pienempi pää Tread laitteen mini-USB-porttiin  ja suurempi pää tietokoneen vapaaseen USB-porttiin.



- 4 Kun Tread laite kehottaa siirtymään tiedonsiirtotilaan, valitse **Kyllä**.
- 5 Valitse Garmin Express sovelluksessa **Lisää laite**.
Garmin Express sovellus hakee laitteen ja näyttää sen nimen ja sarjanumeron.
- 6 Lisää laite Garmin Express sovellukseen valitsemalla **Lisää laite** ja seuraamalla näytön ohjeita.
Kun määrittely on valmis, Garmin Express sovellus näyttää laitteeseen saatavilla olevat päivitykset.

Päivityksiä saatavilla

Viimeisin tarkistus: Juuri nyt 

Arvioitu asennusaika: 1 tunti ja 37 minuuttia

[Näytä tiedot](#)

[Asenna kaikki](#)

- 7 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat asentaa kaikki saatavilla olevat päivitykset, valitse **Asenna kaikki**.
 - Jos haluat asentaa tietyn päivityksen, valitse **Näytä tiedot** ja valitse haluamasi päivityksen vierellä **Asenna**.Garmin Express sovellus lataa ja asentaa päivitykset laitteeseen. Karttapäivitykset ovat erittäin suuria, ja tämä saattaa kestää kauan, jos Internet-yhteys on hidas.
HUOMAUTUS: jos karttapäivitys ei mahdu laitteen sisäiseen tallennustilaan, ohjelmisto saattaa kehottaa lisäämään laitteeseen tallennustilaa asettamalla microSD kortin ([Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten, sivu 74](#)).
- 8 Viimeistele päivitysten asennus seuraamalla näytön ohjeita.
Päivityksen aikana Garmin Express sovellus saattaa esimerkiksi opastaa irrottamaan laitteen ja liittämään sen uudelleen.

Laitteen huoltaminen

HUOMAUTUS

Älä pudota laitetta.

Älä säilytä laitetta erittäin kuumissa tai kylmissä paikoissa, koska laite saattaa vahingoittua pysyvästi.

Älä koskaan käytä kosketusnäyttöä kovalla tai terävällä esineellä. Muutoin näyttö voi vahingoittua.

Kotelon puhdistaminen

HUOMAUTUS

Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita ja liuottimia, jotka voivat vahingoittaa muoviosia.

- 1 Puhdista laitteen kotelo (ei kosketusnäyttöä) miedolla puhdistusnesteellä kostutetulla liinalla.
- 2 Pyyhi laite kuivaksi.

Kosketusnäytön puhdistaminen

- 1 Käytä pehmeää, puhdasta, nukkaamatonta liinaa.
- 2 Kostuta liina kevyesti vedellä tarvittaessa.
- 3 Jos käytät kostutettua liinaa, sammuta laite ja irrota se virtalähteestä.
- 4 Pyyhi näyttö varovasti liinalla.

Varkauksien välttäminen

- Irrota laite ja teline näkyviltä, kun et käytä laitetta.
- Pyyhi imukupin jälki tuulilasista.
- Älä säilytä laitetta hansikaslokerossa.
- Rekisteröi laite Garmin Express ohjelmistolla (garmin.com/express).

Laitteen uudelleenkäynnistäminen

Voit käynnistää laitteen uudelleen, jos se lakkaa toimimasta.

Paina virtapainiketta 12 sekuntia.

Laitteen irrottaminen telineestä

- 1 Paina telineen vapautuskielekettä tai -painiketta.
- 2 Kallista laitteen yläosaa alaspäin ja nosta laite telineestä.

Vianmääritys


Laite ei löydä satelliittisignaaleja.

- Vie laite ulos pysäköintihallista ja pois korkeiden rakennusten tai puiden läheltä.
- Pysy paikallasi muutaman minuutin ajan.

Akku ei pysy ladattuna kovin kauan

- Vähennä näytön kirkkautta (*Näyttöasetukset*, sivu 58).
- Lyhennä näytön aikakatkaisua (*Näyttöasetukset*, sivu 58).
- Vähennä äänenvoimakkuutta (*Äänenvoimakkuuden säätäminen*, sivu 3).
- Poista Wi-Fi-radio käytöstä, kun et käytä sitä (*Wi-Fi Asetukset*, sivu 58).
- Siirrä laite virransäästötilaan, kun et käytä sitä (*Virran kytkeminen ja katkaiseminen*, sivu 1).
- Älä altista laitetta ääriämpötiloille.
- Älä jätä laitetta suoraan auringonpaisteeseen.

Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen

- Valitse  > **Langattomat verkot**.
Bluetooth asetuksen on oltava käytössä.
- Ota langaton Bluetooth tekniikka käyttöön puhelimessa ja tuo puhelin enintään 10 metrin (33 jalan) päähän laitteesta.
- Varmista, että puhelin on yhteensopiva.
Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/bluetooth.
- Tee pariliitos uudelleen.
Jotta voit tehdä pariliitoksen uudelleen, sinun on ensin purettava puhelimen ja laitteen pariliitos (*Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta, sivu 38*) ja tehtävä pariliitos uudelleen (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 35*).

Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa

Useimmissa tietokoneissa laite käyttää MTP (Media Transfer Protocol) -tilaa. MTP-tilassa laite näkyy kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä.

Laite ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa

Tietokoneissa Mac® ja joissakin Windows® tietokoneissa liitetty laite käyttää USB-massamuistitilaa. USB-massamuistitilassa laite näkyy siirrettävänä levynä tai taltiona eikä kannettavana laitteena. Versiota Windows XP Service Pack 3 vanhemmat käyttöjärjestelmän Windows versiot käyttävät USB-massamuistitilaa.

Laite ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä tai taltiona

- 1 Irrota USB-kaapeli tietokoneesta.
- 2 Sammuta laite.
- 3 Liitä USB-kaapeli laitteeseen ja tietokoneen USB-porttiin.

VIHJE: USB-kaapeli on liitettävä tietokoneen USB-porttiin, ei USB-keskittimeen.

Laite käynnistyy automaattisesti MTP- tai USB-massamuistitilassa. Laitteen näyttöön tulee kuva tietokoneeseen liitetystä laitteesta.

HUOMAUTUS: jos tietokoneeseen on yhdistetty useita verkkoasemia, Windows ei välttämättä pysty määrittämään Garmin asemien tunnuskirjaimia. Lisätietoja asemakirjainten määrittämisestä on käyttöjärjestelmän ohjeessa.

Liite

Tread laitteen kiinnittäminen autossa

HUOMAUTUS

Tarkista paikalliset tuulilasikiinnitykseen liittyvät lait, ennen kuin kiinnität laitteen.

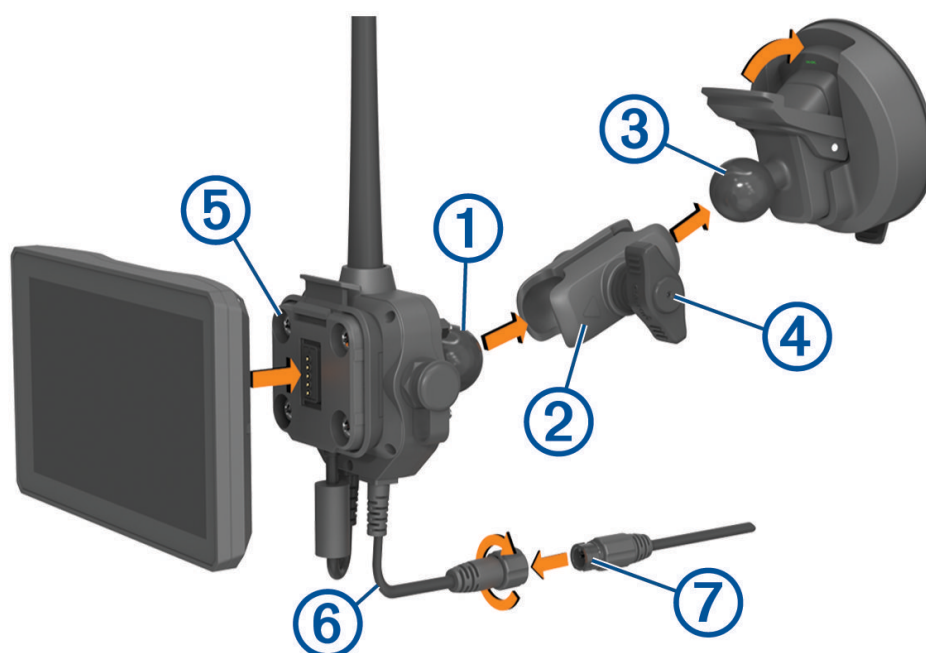
VAROITUS

Älä käytä imukuppi kiinnitystä moottoripyörässä.

Lue lisätietoja varoituksista ja muista tärkeistä seikoista laitteen mukana toimitetusta *Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja* -oppaasta.

HUOMAUTUS: imukuppitelinettä ja auton virtajohtoa ei toimiteta kaikkien laitemallien mukana. Voit ostaa lisävarusteita osoitteesta garmin.com.

1 Kohdistusta ryhmälennkitelineen pallokanta ① kaksikantaiseen pallokantavarteeseen ②.



- 2 Kohdistusta imukupin pallo ③ kaksikantaiseen pallokantavarteeseen.
- 3 Kiristä nuppia ④ hiukan.
- 4 Poista imukupista kirkas muovisuojus.
- 5 Puhdista ja kuivaa tuulilasi ja imukuppi nukkaamattomalla liinalla.
- 6 Paina imukuppi tuulilasiin ja käännä vipu taaksepäin tuulilasia kohti.
- 7 Käännä Group Ride -telinettä ⑤ tarvittaessa siten, että antenni on ylöspäin, säädä teline sopivaan asentoon katselua ja käyttöä varten ja kiristä nappi.
- 8 Aseta laitteen alaosa ryhmälennkitelineeseen.
- 9 Paina laitetta ryhmälennkitelineeseen, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 10 Liitä ryhmälennkiradion virtajohto ⑥ auton virtajohdon liitäntään ⑦.
- 11 Kiristä holkki liitettyjen virtajohtojen ympärille.
- 12 Liitä auton virtajohdon toinen pää ajoneuvon vapaaseen virtapistoraasiaan.

Tread Base Edition laitteen kiinnittäminen autossa

HUOMAUTUS

Tarkista paikalliset tuulilasikiinnitykseen liittyvät lait, ennen kuin kiinnität laitteen.

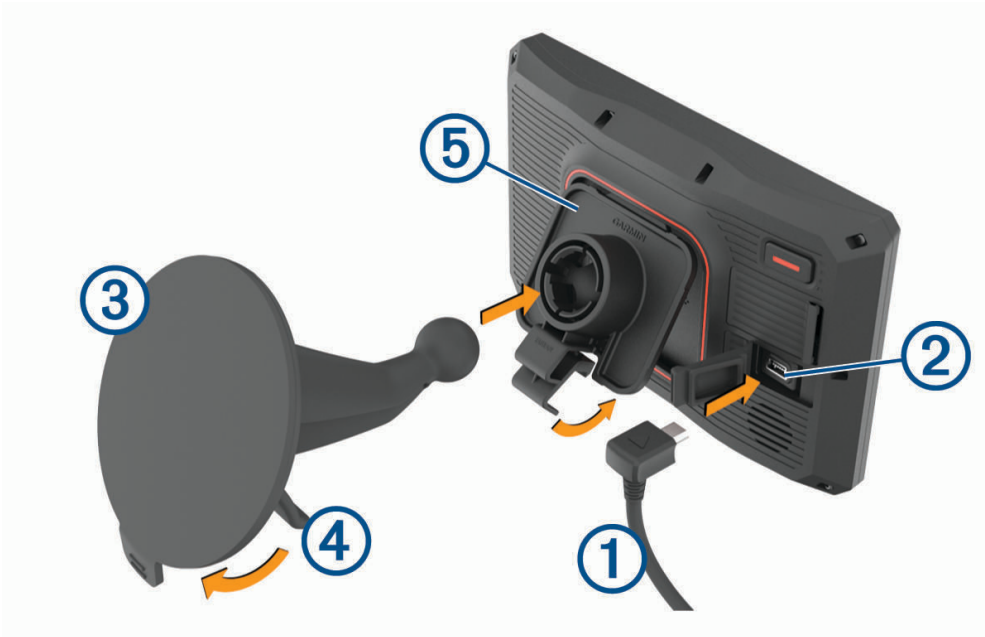
VAROITUS

Älä käytä imukuppi kiinnitystä moottoripyörässä.

Lue lisätietoja varoituksista ja muista tärkeistä seikoista laitteen mukana toimitetusta *Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja* -oppaasta.

HUOMAUTUS: autotelinettä ei toimiteta kaikkien laitemallien mukana. Voit ostaa lisävarusteita osoitteesta garmin.com.

1 Liitä auton virtajohto ① laitteen porttiin ②.



- 2 Irrota imukupista kirkas muovisuojus ③.
- 3 Puhdista ja kuivaa tuulilasi ja imukuppi nukkaamattomalla liinalla.
- 4 Paina imukuppi tuulilasiin ja käännä vipu ④ taaksepäin tuulilasia kohti.
- 5 Napsauta teline ⑤ kiinni imukupin varteen.
- 6 Aseta laitteen alaosa telineeseen.
- 7 Paina laitetta telakkaan, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 8 Liitä ajoneuvon virtajohto virtaliitäntään.

Garmin PowerSwitch

VAROITUS

Garmin suosittelee, että laitteen asentaa kokenut asentaja, joka tuntee sähköjärjestelmät. Jos virtajohto liitetään väärin, ajoneuvo tai akku voi vahingoittua tai joku voi loukkaantua.

Yhdistetyn Garmin PowerSwitch laitteen avulla voi hallita esimerkiksi valoja ja tuulettimia Tread laitteesta.

Huomioitavaa kiinnitettäessä

- Laite on kiinnitettävä lähelle akkua ja mukana toimitetun virtajohdon ulottuville.
- Kiinnityspinnan on kestävä laitteen paino.
- Paikassa on oltava tarpeeksi tilaa kaapeleiden ohjaamiseen ja liittämiseen.

Laitteen kiinnittäminen

Ennen kuin kiinnität laitteen, valitse kiinnityspaikka ja hanki kiinnityspinnan mukaiset tarvikkeet.

HUOMAUTUS

Varo johtoja, mittareita, turvatyynyjä ja niiden kansia, ilmastointia ja muita vastaavia, kun poraat aloitusreikiä ja kiinnität telinettä ajoneuvoon. Garmin ei vastaa mistään asennuksen aiheuttamista vahingoista ja muista seurauksista.

- 1 Aseta teline valitsemaasi kohtaan.



- 2 Merkitse ruuvien paikat ① telineen avulla.
- 3 Poraa aloitusreiät (valinnainen).
Joihinkin kiinnitysmateriaaleihin aloitusreiät on porattava. Älä poraa telineen läpi.
- 4 Kiinnitä teline pintaan tukevasti kiinnityspinnan mukaisilla tarvikkeilla.

Etukannen avaaminen

Etukansi on avattava sähköliitännöiden tekemistä varten.

1 Nosta etukannen salppaa ① ja kierrä sitä vastapäivään.



2 Vedä etukansi irti laitteesta.



Lisävarusteiden liittäminen

HUOMAUTUS

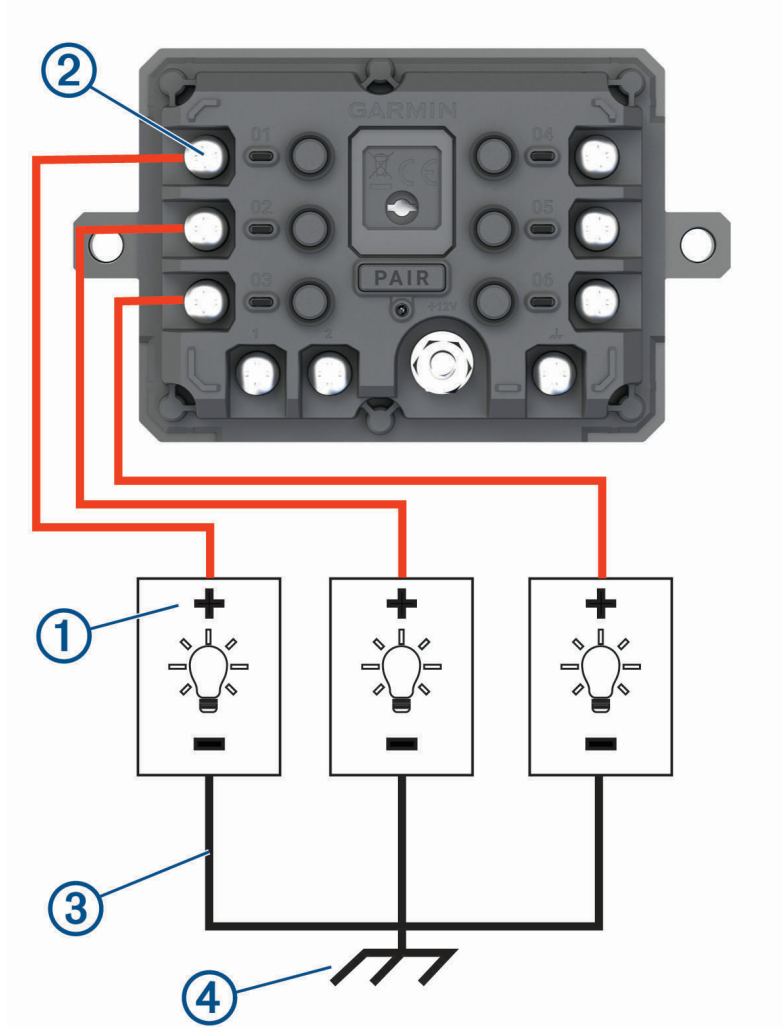
Älä käytä laitetta vinssin ohjaukseen tai virransaantiin. Tämän ilmoituksen laiminlyönti voi vioittaa ajoneuvoa tai laitetta.

Älä liitä virtalähdettä lisälähtöliitäntään. Tämän ilmoituksen laiminlyönti voi vioittaa ajoneuvoa tai laitetta.

Lisävarusteiden vaatimukset:

- Varmista kunkin lisävarusteen ampeerimäärä ennen kytkentää Garmin PowerSwitch laitteeseen. Järjestelmän tukemien lisävarusteiden ampeerimäärä voi olla kussakin kanavassa 30 A ja koko järjestelmässä enintään 100 A.
- Käytä 10 AWG:n (6 mm²:n) johtoja lisävarusteissa, joiden ampeerimäärä on 20–30 A.
- Käytä 12 AWG:n (4 mm²:n) johtoja lisävarusteissa, joiden ampeerimäärä on 10–20 A.
- Käytä 14 AWG:n (2,5 mm²:n) johtoja lisävarusteissa, joiden ampeerimäärä on alle 10 A.
- Käytä kaikissa lisävarustekytkennoissä oikeankokoisia liittimiä.
- Varmista, että kaikki puristusliitokset ovat tukevia.

1 Liitä lisävarusteen plusjohto ① johonkin Garmin PowerSwitch laitteen lisävarusteliitännöistä ②.



2 Kytke miinus- tai maadoitusjohto ③ ajoneuvon rungossa olevaan maalaamattomaan maadoituspintaan ④, maadoitettuun haaroittimeen tai suoraan akun miinusnapaan.

HUOMAUTUS

Älä kytke lisävarusteen maadoitusjohtoja Garmin PowerSwitch laitteen maadoitusnapaan (GND). Tämän ilmoituksen laiminlyönti voi aiheuttaa vammoja, vaurioittaa omaisuutta tai heikentää laitteen toimintaa.

- 3 Varmista, että kaikki sähköliitännät ovat tiukkoja eivätkä löysty käytön aikana.

Hallintatulon liittäminen

Kun liität ohjausliitännöihin, Garmin PowerSwitch laite pystyy käynnistämään mukautettavia lähtöjä. Liittämällä ajoneuvon käynnistyskytkimen esimerkiksi hallintatuloliitännään voit käynnistää lisävarusteet automaattisesti aina, kun käynnistät ajoneuvon. Ohjausliitännät tunnistavat signaalit välillä 3,3–18 V. Voit määrittää lähtötoiminnot Garmin PowerSwitch sovelluksella.

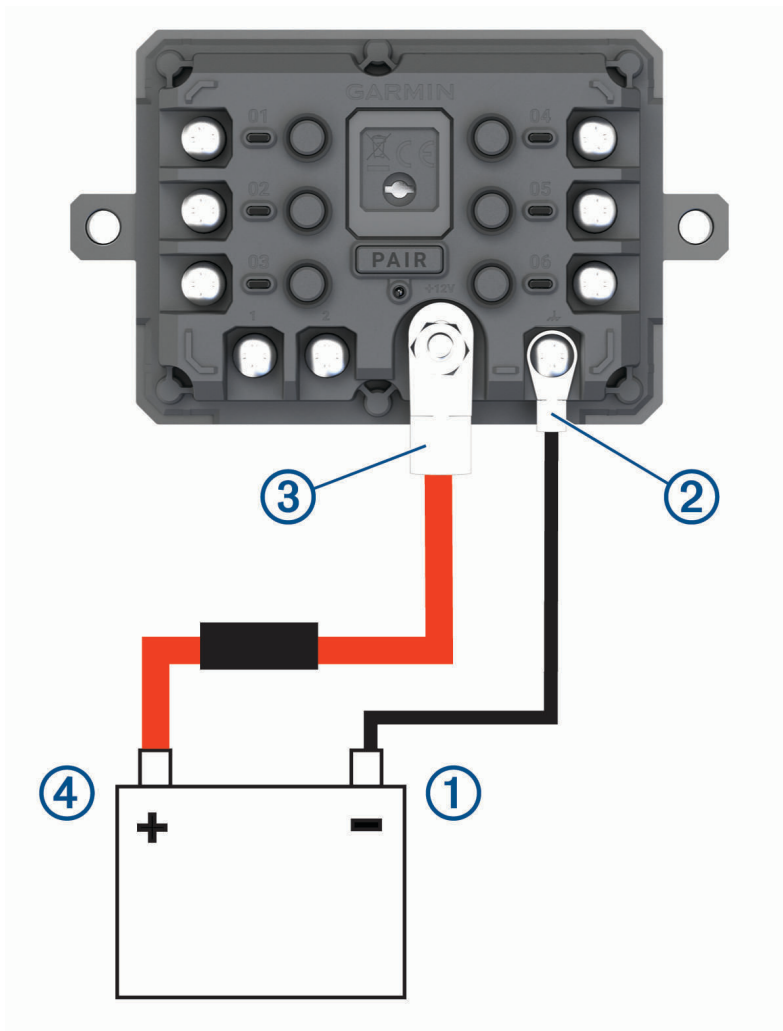
Liitä ohjausjohto ajoneuvon ohjauslähteestä jompaankumpaan Garmin PowerSwitch laitteen ohjausliitännään.

Laitteen liittäminen ajoneuvon virtalähteeseen

Irrota varoitus laitteen +12V-liitännästä, ennen kuin liität laitteen ajoneuvon virtalähteeseen.

Varmista aina, että kaikki sähköliitännät ovat tukevia eivätkä löysty laitteen käytön aikana.

- 1 Kiinnitä mukana toimitetun maadoitusjohdon pää, jossa on suurempi rengas, ① ajoneuvon akun miinusnapaan.



- 2 Liitä maadoitusjohdon pää, jossa on pienempi rengas, laitteen **GND**-liitännään ②.

- 3 Liitä mukana toimitetun 12V-kaapelin pää, jossa on pienempi rengas, laitteen **+12V**-liitäntään ③.
- 4 Kiristä +12V-liitäntään $\frac{3}{8}$ -tuumainen mutteri enimmäiskireyteen 4,52 N-m (40 lbf-in.).
Varmista, että mutterin löysääminen ei onnistu käsin.

HUOMAUTUS

Älä kiristä +12V-liitäntää liian tiukalle, ettei liitäntä vioitu.

- 5 Liitä 12V-kaapelin pää, jossa on suurempi rengas ④, ajoneuvon akun plusnapaan.

Pariliitos Garmin navigaattoriin

Garmin PowerSwitch laitteen voi pariliittää yhteensopivaan Garmin navigaattoriin.

- 1 Kytke virta Garmin PowerSwitch laitteeseen ja tuo yhteensopiva Garmin navigaattori enintään 1 metrin (3,3 jalan) päähän siitä.
- 2 Avaa yhteensopivassa navigaattorissa Garmin PowerSwitch sovellus.
- 3 Viimeistele pariliitos ja määritys näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.

Esiin tulee sovellusten päävalikko. Kun laitteet on pariliitetty, ne muodostavat yhteyden toisiinsa automaattisesti ollessaan käynnissä ja tarpeeksi lähellä toisiaan.

Garmin PowerSwitch - tekniset tiedot

Mitat (S x L x K)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 tuumaa)
Käyttölämpötila	-25–85 °C (-13–185 °F)
Langaton taajuus	2,4 GHz (nimellinen 10 dBm)
Virrantulo	12–16 V laitteen mukana toimitettavalla ajoneuvon virtajohdolla.
Lisävarusteen enimmäislähtöteho	30 A
Järjestelmän enimmäislähtöteho	100 A
Virrankulutus kaikki lähdöt sammuksissa	3 mA
Vesitiiviys	IEC 60529 IPX7 ²

Garmin PowerSwitch ei pysy yhteydessä

- Varmista, että Garmin PowerSwitch laite saa virtaa.
- Varmista, että ajoneuvon akku antaa vähintään 12 voltin tehon.
Jos Garmin PowerSwitch laite saa alle 12 V virtaa, se sammuu automaattisesti ajoneuvon akun säästämiseksi.
- Varmista, että Bluetooth tekniikka on käytössä pariliitetyssä navigaattorissa tai älypuhelimessa.
- Siirrä navigaattori tai älypuhelin lähemmäs Garmin PowerSwitch laitetta.


Langattomat kamerat

Laite voi näyttää videosyötteen yhdestä tai useasta yhdistetystä langattomasta kamerasta.

² Laite kestää satunnaisen upottamisen enintään 1 metrin syvyiseen veteen enintään 30 minuutiksi. Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/waterrating.

Kameran pariliittäminen Garmin navigaattoriin

Kameran voi pariliittää yhteensopivaan Garmin navigaattoriin. Katso yhteensopivien Garmin laitteiden luettelo tuotesivulta osoitteessa garmin.com/bc40.

- 1 Päivitä navigaattori uusimpaan ohjelmistoversioon.
Laitteesi ei välttämättä tue BC 40 kameraa, jos sen ohjelmisto ei ole ajan tasalla. Lisätietoja ohjelmiston päivittämisestä on navigaattorin käyttöoppaassa.
- 2 Asenna paristot kameraan.
Kamera siirtyy pariliitostilaan automaattisesti. Merkkivalo vilkkuu sinisenä, kun kamera on pariliitostilassa. Kamera pysyy pariliitostilassa kahden minuutin ajan. Kun kamera poistuu pariliitostilasta, voit irrottaa paristot ja asentaa ne uudelleen.
- 3 Tuo yhteensopiva Garmin navigaattori ajoneuvon ulkopuolella 1,5 metrin (5 jalan) etäisyydelle kamerasta ja käynnistä navigaattori.
Laite havaitsee kamerasi automaattisesti ja kehottaa muodostamaan siihen pariliitoksen.
- 4 Valitse **Kyllä**.
VIHJE: jos navigaattori ei havaitse kameraa automaattisesti, muodosta pariliitos manuaalisesti valitsemalla  > **Langattomat kamerat** > **Lisää uusi kamera**.
Laite muodostaa pariliitoksen kameraan.
- 5 Anna kameralle nimi (valinnainen).
Käytä kuvailevaa nimeä, joka ilmaisee kamerasi sijainnin selvästi.
- 6 Valitse **Valmis**.

Langattoman kamerasi tarkasteleminen

VAROITUS

Oikein käytettynä pystyt seuraamaan tilanteita paremmin tämän laitteen avulla. Epäasianmukainen käyttö voi haitata keskittymistä, mikä voi aiheuttaa onnettomuuden, joka voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin. Kun ajoneuvo liikkuu, katso laitetta vain vilkaisemalla, jotta keskittymisesi ei häiriinny.


Valitse aloitusnäytössä tai kartassa .

Opastusviivojen kohdistaminen

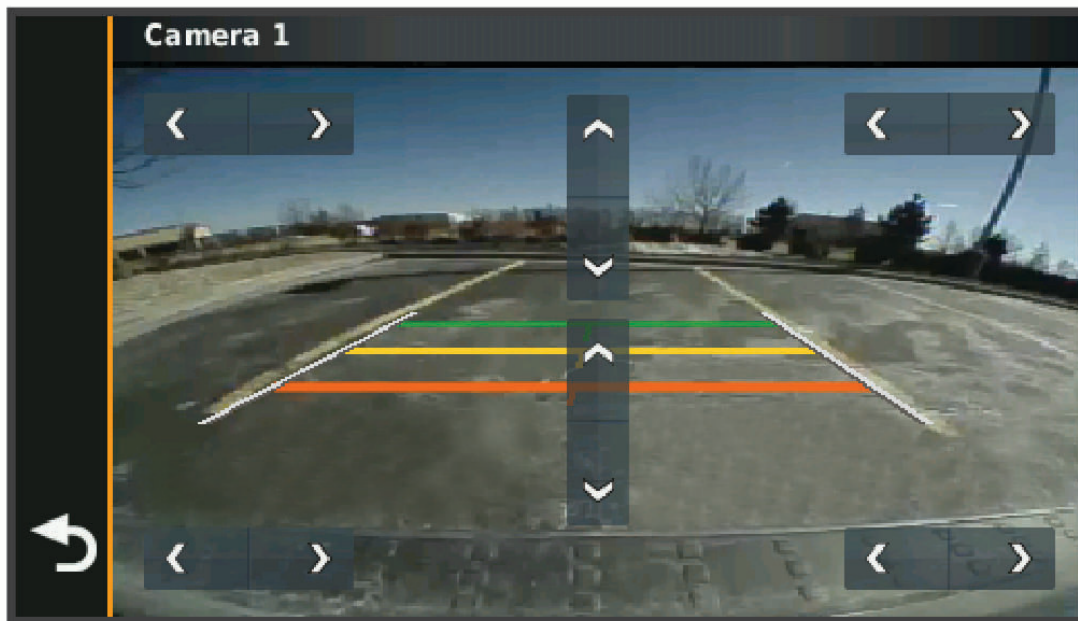
Varmista tietojen paras mahdollinen tarkkuus kohdistamalla opastusviivat ajoneuvon ulkoreunojen mukaan. Kohdista opastusviivat erikseen kutakin peruutuskameraa varten. Kohdista opastusviivat uudelleen, kun muutat kamerakulmaa.

- 1 Pysäköi ajoneuvo siten, että kuljettajan sivu on lähellä jalkakäytävän tai ajotien reunaa tai pysäköintiruudun viivojen suuntaisesti.

VIHJE: ajoneuvo kannattaa ehkä ajaa pysäköintiruutuun ja sen jälkeen sen edessä olevaan ruutuun. Siten taemman pysäköintiruudun viivoja voi käyttää viitepisteinä kohdistuksen avuksi.

- 2 Valitse pariliitetyssä Garmin navigaattorissa  > **Langattomat kamerat**.
- 3 Valitse pariliitetyn kameras nimi ja valitse **Opastusviivat** > **Säädä opastusviivoja**.
- 4 Siirrä kuljettajan sivun valkoista opastusviivaa näytön kulmissa olevilla nuolilla.

Opastusviivan tulisi olla suoraan jalkakäytävän tai ajotien reunan tai pysäköintiruudun viivan yläpuolella.



- 5 Voit siirtää värillisiä etäisyysviivoja ylös- tai alaspäin näytön keskellä olevilla nuolilla. Kohdista punainen etäisyysviiva ajoneuvon taaimaiseen osaan. Se voi olla takapuskuri, vetokoukku tai jokin muu ajoneuvon ulkoneva osa.
- 6 Pysäköi ajoneuvo siten, että matkustajan sivu on lähellä jalkakäytävän tai ajotien reunaa tai ajotien reunaa tai pysäköintiruudun viivoja, ja kohdista matkustajan sivun valkoinen opastusviiva. Opastusviivojen tulisi olla keskenään symmetrisiä.

Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten

Voit lisätä laitteen tallennustilaa karttoja ja muita tietoja varten asettamalla muistikortin. Voit ostaa muistikortteja tietokonetarvikeliikkeestä tai ostaa osoitteesta www.garmin.com/maps muistikortin, jolla on esiladattuja Garmin karttaohjelmistoja. Laitteessa käytetään microSD muistikortteja, joiden koko on 4–256 Gt.

- 1 Etsi kartta ja muistikorttipaikka laitteesta ([Laitteen esittely, sivu 1](#)).
- 2 Avaa suojus microSD korttipaikasta.

3 Työnnä microSD korttipaikan suojusta laitteen reunaa kohti.



- 4 Vedä microSD korttipaikan suojus ylös.
- 5 Aseta microSD kortti paikkaan.
HUOMAUTUS: varmista, että microSD kortti on tiukasti korttipaikan liitäntöjä vasten.
- 6 Sulje SD-kortin suojus.
- 7 Työnnä SD-kortin suojusta laitteen keskiosaa kohti.

Tietojen hallinta

Laitteessa on muistikorttipaikka.

HUOMAUTUS: laite tukee Windows 7:ää ja uudempia sekä Mac OS 10.7:ää ja uudempia.

Tietoja muistikorteista

Voit ostaa muistikortteja tietokonetarvikeliikkeestä tai ostaa esiladattuja Garmin-karttaohjelmistoja (www.garmin.com). Muistikorteille voi tallentaa tiedostoja, kuten karttoja ja mukautettuja kohdepisteitä.

Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Voit liittää laitteen tietokoneeseen USB-kaapelilla.

- 1 Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- 2 Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin.
- 3 Kun Tread laite kehottaa siirtymään tiedonsiirtotilaan, valitse **Kyllä**.

Laitteen näyttöön tulee kuva tietokoneeseen liitetystä laitteesta.

Tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan laite näkyy kannettavana laitteena, siirrettävänä levynä tai siirrettävänä taltiona.

GPX-tiedostojen siirtäminen tietokoneesta

Apple tietokoneisiin tarvitaan ehkä kolmannen osapuolen ohjelmisto, kuten Android File Transfer, laitteen tiedostojen lukemiseen ja tallentamiseen.

Jos olet jo luonut reittejä, joita haluat käyttää laitteessa, voit siirtää GPX-tiedostoja suoraan tietokoneesta.

- 1 Liitä laite tietokoneeseen ([Laitteen liittäminen tietokoneeseen, sivu 75](#)).

Laite näkyy kannettavana laitteena.

- 2 Avaa tiedostoselain tietokoneessa.
- 3 Valitse GPX-tiedosto.
- 4 Valitse **Muokkaa > Kopioi**.
- 5 Siirry laitteen GPX-kansioon.
- 6 Valitse **Muokkaa > Liitä**.

Tietojen siirtäminen tietokoneesta

- 1 Liitä laite tietokoneeseen ([Laitteen liittäminen tietokoneeseen, sivu 75](#)).

Tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan laite näkyy kannettavana laitteena, siirrettävänä levynä tai siirrettävänä taltiona.

- 2 Avaa tiedostoselain tietokoneessa.
- 3 Valitse tiedosto.
- 4 Valitse **Muokkaa > Kopioi**.
- 5 Siirry kansioon laitteessa.

HUOMAUTUS: älä sijoita tiedostoja siirrettävän levyn tai taltion Garmin kansioon.

- 6 Valitse **Muokkaa > Liitä**.

USB-kaapelin irrottaminen

Jos laite on liitetty tietokoneeseen siirrettävänä laitteena tai taltiona, laite on poistettava tietokoneesta turvallisesti, jotta tietoja ei häviäisi. Jos laite on liitetty Windows tietokoneeseen kannettavana laitteena, laitteen turvallinen poistaminen ei ole välttämätöntä.

- 1 Valitse toinen seuraavista vaihtoehdoista:
 - Valitse tietokoneen Windows ilmaisinalueelta **Poista laite turvallisesti** -kuvake ja valitse laite.
 - Valitse Apple tietokoneessa laite ja valitse **Arkisto > Anna levy**.
- 2 Irrota kaapeli tietokoneesta.

BaseCamp™ tietojen lisääminen Garmin Explore sovellukseen

Voit viedä BaseCamp datatiedostoja ja tuoda niitä Garmin Explore sovellukseen käytettäväksi Tread laitteessa.

- 1 Tietojen tuominen BaseCamp sovelluksesta:
 - Jos käytät Apple tietokonetta, katso kohtaa [Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta Apple tietokoneessa, sivu 77](#).
 - Jos käytät PC-tietokonetta, katso kohtaa [Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta PC-tietokoneessa, sivu 76](#).
- 2 Tuo BaseCamp tietosi Garmin Explore sivustoon ([Tietojen tuominen palveluun Garmin Explore, sivu 77](#)).
- 3 Synkronoi Garmin Explore tietosi Tread laitteeseesi ([Garmin Explore tilin tietojen synkronointi, sivu 47](#)).


Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta PC-tietokoneessa

- 1 Valitse vaihtoehto:
 - Voit viedä kaikki tietokoneeseen tallennetut BaseCamp tiedot valitsemalla **Oma kokoelma** ja valitsemalla **Tiedosto > Vie > Vie Oma kokoelma**.
 - Voit viedä yhden tai usean luettelossa olevan kohteen valitsemalla kohteet ja valitsemalla **Tiedosto > Vie > Vie valinta**.
- 2 Kirjoita nimi, valitse paikka vietävälle tiedostolle, valitse tiedostomuoto ja valitse **Tallenna**.

Tietojen vienti BaseCamp sovelluksesta Apple tietokoneessa

- 1 Valitse vaihtoehto:
 - Voit viedä kaikki tietokoneeseen tallennetut BaseCamp tiedot valitsemalla ensin **Oma kokoelma** ja sitten **Tiedosto > Vie Oma kokoelma**.
 - Voit viedä vähintään yhden kohteen tai luettelon valitsemalla kohteet ja valitsemalla **Tiedosto > Vie valitut käyttäjätiedot**.
- 2 Kirjoita nimi.
- 3 Valitse viedyn tiedoston sijainti.
- 4 Valitse tiedostomuoto.
- 5 Valitse **Vie**.

Tietojen tuominen palveluun Garmin Explore

- 1 Siirry osoitteeseen explore.garmin.com ja kirjaudu tilillesi.
- 2 Valitse **Kartta**-välilehti.
- 3 Valitse .
- 4 Seuraa näytön ohjeita.

GPS-signaalin tilan näyttäminen

Paina -painiketta kolme sekuntia.

Lisäkarttojen ostaminen

- 1 Siirry laitteen tuotesivulle osoitteessa garmin.com.
- 2 Valitse **Kartta**-välilehti.
- 3 Seuraa näytön ohjeita.

