



ZÜMO® 396

Käyttöopas

© 2018 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® ja Garmin logo ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. zūmo®, Garmin Express™ ja TracBack® ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman yhtiön Garmin nimenomaista lupaa.

Android™ on Google Inc:n tavaramerkki. Bluetooth® sana 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. microSD® on SD-3C:n tavaramerkki. Windows® on Microsoft Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Mac® on Apple Computer Inc:n tavaramerkki. Pandora-logot ovat Pandora Media Inc:n tavaramerkkejä. Pandora on käytettävissä vain tietyissä maissa. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.pandora.com/legal>. TripAdvisor® on TripAdvisor LLC:n rekisteröity tavaramerkki. Windows®, Windows Vista® ja Windows XP® ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Wi-Fi® on Wi-Fi Alliancen rekisteröity tavaramerkki.

Sisällysluettelo

Asennus	1
Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään	1
Moottoripyörän virtateline	1
Ohjaustankoalustan asentaminen	1
Virtajohtojen liittäminen moottoripyörätelineeseen	1
Alustan liittäminen moottoripyörätelineeseen	2
Alustan liittäminen ohjaustankoalustaan	2
Laitteen asentaminen moottoripyörätelineeseen	2
Laitteen irrottaminen moottoripyörätelineestä	2
Laitteen kiinnittäminen autossa	2
Aloitus	3
Laitteen esittely	3
Virran kytkeminen ja katkaiseminen	3
GPS-signaalien hakeminen	3
Tilarivin kuvakkeet	3
Näyttöpainikkeiden käyttäminen	3
Äänenvoimakkuuden säätäminen	3
Äänimikserin käyttäminen	3
Näytön kirkkauden säätäminen	3
Ajajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset	4
Ajajan hälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä	4
Liikennevalo- ja nopeusvalvontakamerat	4
Tapahtumien tunnistus ja ilmoitukset	4
Tapahtumien yhteyshenkilön määrittäminen	4
Tapahtumailmoituksen peruuttaminen	5
Tapahtumailmoitusten poistaminen käytöstä	5
Kypärälakien ilmoitusten tarkasteleminen	5
Kypärälakien etsiminen	5
Navigoiminen määränpähän	5
Reitit	5
Reitin aloittaminen	5
Reitin laskentatilan vaihtaminen	5
Reitin ajaminen käyttämällä reititystä vaihtelevassa maastossa	5
Reitin aloittaminen kartan avulla	5
Palaaminen kotiin	5
Reittisi kartalla	6
Aktiivinen kaistavahti	6
Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen	6
Koko reitin näyttäminen kartassa	6
Saapuminen määränpähän	6
Pysäköiminen määränpään lähelle	6
Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen	6
Aktiivisen reitin muuttaminen	6
Sijainnin lisääminen reitille	6
Reitin muodostaminen	6
Kiertotien käyttäminen	7
Reitin pysäyttäminen	7
Suosittelujen reittien käyttäminen	7
Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen	7
Ruuhkien välttäminen reitillä	7
Tietullien välttäminen	7
Tietullitarrojen välttäminen	7
Tien ominaisuuksien välttäminen	7
Mukautettavat vältettävät reitit	7
Navigoiminen poissa tieltä	8
Polttoaineseuranta	8
Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön	8
Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen	8
Polttoainesäiliön mittarin nollaaminen	8
Dynaamisten polttoainepisteiden ottaminen käyttöön	8

Sijaintien etsiminen ja tallentaminen	8
Kohdepisteet	8
Sijainnin etsiminen hakupalkilla	8
Sijainnin etsiminen luokan mukaan	9
Hakeminen luokasta	9
Navigoiminen paikassa sijaitseviin kohdepisteisiin	9
Sijaintihaun tulokset	9
Sijaintihaun tulokset kartassa	9
Hakualueen muuttaminen	9
Pysäköinti	9
Pysäköintipaikkojen etsiminen nykyisen sijainnin läheltä	10
Pysäköintipaikkojen etsiminen tietyn sijainnin läheltä	10
Pysäköintivärien ja -symbolien merkitys	10
Hakutyökalut	10
Osoitteen etsiminen	10
Risteyksen etsiminen	10
Kaupungin etsiminen	10
Paikan etsiminen koordinaateilla	10
Foursquare	10
Yhdistäminen Foursquare tiliisi	10
Foursquare kohdepisteiden hakeminen	10
Foursquare sijainnin tietojen tarkasteleminen	10
Sijainnin ilmoittaminen: Foursquare	10
TripAdvisor®	10
TripAdvisor kohdepisteiden etsiminen	11
Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen	11
Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen	11
Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen	11
Hätäpalvelujen ja polttoaineen etsiminen	11
Ajo-ohjeiden saaminen nyky sijaintiin	11
Pikakuvakkeen lisääminen	11
Pikakuvakkeen poistaminen	11
Sijaintien tallentaminen	11
Sijainnin tallentaminen	11
Nykyisen sijainnin tallentaminen	11
Tallennetun sijainnin muokkaaminen	11
Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin	11
Tallennetun sijainnin poistaminen	11
Kartan käyttäminen	11
Karttatyökalut	12
Karttatyökalun tarkasteleminen	12
Karttatyökalujen ottaminen käyttöön	12
Edessä olevat	12
Edessäpäin olevien sijaintien näyttäminen	12
Edessä olevat -luokkien mukauttaminen	12
Matkan tiedot	12
Matkatietojen näyttäminen kartassa	12
Matkan tietosivun tarkasteleminen	12
Matkalokin näyttäminen	12
Matkan tietojen tyhjentäminen	12
Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen	13
Liikenteen näyttäminen kartalla	13
Liikennetapahtumien hakeminen	13
Kartan mukauttaminen	13
Karttatasojen mukauttaminen	13
Kartan tietokentän muuttaminen	13
Kartan perspektiivin muuttaminen	13
Reaaliaikaiset palvelut, Liikenne ja älypuhelinominaisuudet	13
Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen	13
Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet	13
Garmin reaaliaikaiset palvelut	14
Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen	14
Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos	14

Sijainnin lähettäminen älypuhelimesta laitteeseen	14	photoLive-liikennekameroiden tarkasteleminen ja tallentaminen	20
Älykkäät ilmoitukset	14	photoLive-liikennekameroiden näyttäminen kartassa	20
Ilmoitusten vastaanottaminen	14	Liikennekameran tallentaminen	20
Ilmoitusluettelon tarkasteleminen	15	Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen	20
Handsfree-puhelut	15	zūmo asetukset	20
Soittaminen	15	Kartta- ja ajoneuvoasetukset	20
Puhelun vastaanottaminen	15	Karttojen ottaminen käyttöön	20
Puheluhistorian käyttäminen	15	Navigointiasetukset	20
Puheluasetusten käyttäminen	15	Laskentatilan asetukset	21
Kotinumeron tallentaminen	15	Simuloidun sijainnin asettaminen	21
Apple laitteen Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen	15	Bluetooth asetukset	21
Yhteyden muodostaminen Apple laitteen Smartphone Link sovellukseen	15	Wi-Fi® asetukset	21
Handsfree-puheluiden poistaminen käytöstä Apple laitteessa	15	Ajoturvallisuusjärjestelmän asetukset	21
Apple laitteen Smartphone Link tietojen ja älykkäiden ilmoitusten poistaminen käytöstä	16	Näyttöasetukset	21
Android™ älypuhelimien Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen	16	Liikenneasetukset	21
Yhdistäminen Android-älypuhelimien Smartphone Link -sovellukseen	16	Yksikkö- ja aika-asetukset	21
Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä Android älypuhelimessa	16	Ajan asettaminen	21
Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta	16	Kieli- ja näppäimistöasetukset	21
Pariliitetyn puhelimen poistaminen	16	Laite- ja yksityisyysasetukset	22
Liikenne	16	Asetusten palauttaminen	22
Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella	16	Laitteen tiedot	22
Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella	17	Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot	22
Liikennevastaanotintilaukset	17	Tekniset tiedot	22
Liikenteen ottaminen käyttöön	17	Laitteen lataaminen	22
Liikenteen näyttäminen kartalla	17	Laitteen huolto	22
Liikennetapahtumien hakeminen	17	Garmin tukikeskus	22
Sovellusten käyttäminen	17	Kartta- ja ohjelmistopäivitykset	22
Käyttöoppaan tarkasteleminen laitteessa	17	Yhdistäminen Wi-Fi verkkoon	22
Matkasuunnittelu	17	Karttojen ja ohjelmiston päivittäminen Wi-Fi verkon kautta	22
Matkan suunnitteleminen	17	Tuotepäivitykset	23
Matkan sijaintien muokkaaminen ja järjestäminen uudelleen	17	Laitteen huoltaminen	23
Matkan varrella olevien nähtävyyksien etsiminen	17	Kotelon puhdistaminen	23
Matkan reititysasetusten muuttaminen	18	Kosketusnäytön puhdistaminen	23
Tallennetun matkan navigoiminen	18	Varkauksien välttäminen	23
Aktiivisen reitin muokkaaminen ja tallentaminen	18	Laitteen asetusten nollaaminen	23
Reitin jakaminen	18	Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen	23
LiveTrack	18	Laitteen irrottaminen telineestä	23
LiveTrack jakamisen määrittäminen ja katselijoiden kutsuminen	18	Telineen irrottaminen imukupista	23
LiveTrack jakamisen aloittaminen	18	Imukupin irrottaminen tuulilasista	24
Jäljet	18	Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen	24
Jälkitietojen tarkasteleminen ja tallentaminen	18	Vianmääritys	24
Mediasoitin	19	Imukuppi ei pysy tuulilasissa	24
Mediasoitintyökalun lisääminen karttaan	19	Laite ei löydä satelliittisignaaleja	24
Medialähteen vaihtaminen	19	Laite ei lataudu ajoneuvossa	24
Pandora palvelu	19	Akku ei pysy ladattuna kovin kauan	24
Kompassin käyttäminen	19	Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen	24
TracBack®	19	Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa	24
Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen	19	Laite ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa	24
Hiljattain tallennetun jäljen tallentaminen matkaksi	19	Laite ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä tai taltiona	24
Säännusteen tarkasteleminen	19	Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimien akun lataustasoon	24
Säätiöiden näyttäminen jonkin toisen kaupungin läheltä	19	Liite	25
Säätutkan tarkasteleminen	19	Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten	25
Säähälytysten tarkasteleminen	19	Tietojen hallinta	25
Tieolosuhteiden tarkistaminen	20	Tietoja muistikorteista	25
Kiertomatkatähtien luominen	20	Laitteen liittäminen tietokoneeseen	25
photoLive-liikennekamerat	20	Tietojen siirtäminen tietokoneesta	25
		USB-kaapelin irrottaminen	25
		GPS-signaalin tilan näyttäminen	25
		Lisäkartojen ostaminen	25

Lisävarusteiden ostaminen	25
Hakemisto	26

Asennus

Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään

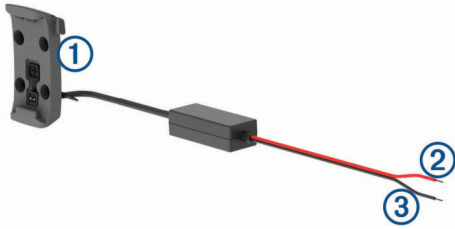
Moottoripyörän virtateline

⚠ VAROITUS

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

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

Laitte on kiinnitettävä moottoripyörässä sopivaan ja turvalliseen kohtaan, jossa virtalähde on käytettävissä ja kaapelit voidaan ohjata turvallisesti.



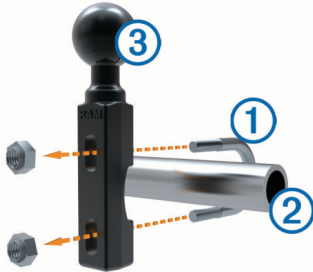
①	Moottoripyörän telakka
②	Järjestelmän virta 12–24 Vdc (punainen) HUOMAUTUS: joissakin malleissa punainen järjestelmän virtajohto saattaa sisältää sulakkeen. Kaapelit, joissa ei ole sisäistä sulaketta, on suojattu sisäisesti.
③	Järjestelmän maadoitus (musta)

Ohjaustankoalustan asentaminen

Laitte sisältää osat kahta ohjaustankoasennusvaihtoehtoa varten. Mukautettuun asennukseen voidaan tarvita lisätarvikkeita.

U-pultin ja ohjaustankoalustan asentaminen

- 1 Aseta U-pultti ① ohjaustangon ② ympärille ja pujota pultin päät ohjaustankoalustan ③ läpi.

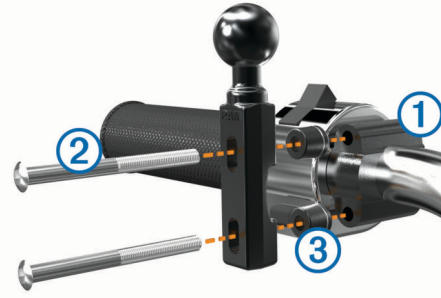


- 2 Kiinnitä alusta kiristämällä mutterit.

HUOMAUTUS: suositeltu kiristysmomentti on 50 lbf-tuumaa (5,65 N-m). Älä ylitä kiristysmomenttia 80 lbf-tuumaa (9,04 N-m).

Ohjaustankoalustan asentaminen kytkin-/jarrukiristimeen

- 1 Irrota kytkin-/jarrukiristimen ① kaksi alkuperäistä pulttia.



HUOMAUTUS: laitteen mukana toimitetaan sekä 1/4 tuuman vakiopultit että M6-pultit. Käytä samankokoisia pultteja kuin kytkin-/jarrukiristimen alkuperäiset pultit.

- 2 Pujota uudet pultit ② ohjaustankoalustan, välikkeiden ③ ja kytkin-/jarrukiristimen läpi.
- 3 Kiinnitä alusta kiristämällä pultit.

Virtajohtojen liittäminen moottoripyörätelineeseen

- 1 Työnä virtajohtojen liitin ① moottoripyörätelineeseen ylemmästä aukosta yläpuolelta.



- 2 Pujota johto alaspäin aukon alaosaan ② asti ja vedä kaapeli tiukalle.
- 3 Kiinnitä johto kiristämällä musta ruuvi ③ telineen taustapuolelle ④.



- 4 Pujota suojus ⑤ ylemmästä aukosta ja paina se paikalleen.



Alustan liittäminen moottoripyörätelineeseen

HUOMAUTUS

Suora, jatkuva kosketus alustaan tai moottoripyörän osiin voi vioittaa telinettä ajan myötä. Estä nämä viat käyttämällä telineen ja alustan välissä asennusvälikkeitä ja varmistamalla, että mikään laitteen tai telineen kohta ei kosketa moottoripyörää.

- 1 Pujota M4 x 20 mm:n kupukantaruuvit ① aluslevyjen ②, telakan, välikkeiden ③ ja alustan ④ läpi.



- 2 Kiinnitä alusta kiristämällä mutterit.

Alustan liittäminen ohjaustankoalustaan

- 1 Kohdista ohjaustankoalustan ① ja alustan ② pallo kaksikantaisen pallokantavarren ③ päihin.



- 2 Aseta pallot kaksikantaiseen pallokantavarteeseen.
- 3 Kiristä nuppia hiukan.
- 4 Säädä katselukulman ja toiminnan optimoimiseksi.
- 5 Kiinnitä kiinnitys kiristämällä nuppia.

Laitteen asentaminen moottoripyörätelineeseen

- 1 Aseta laitteen vasen reuna telakkaan.



- 2 Työnnä laitteen oikeaa reunaa eteenpäin, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 3 Jos telineen salpa ① jää pystyyn, kun olet asettanut laitteen, paina se alas.

Laitteen irrottaminen moottoripyörätelineestä

- 1 Paina telineen alapuolella olevaa vapautuspainiketta.
- 2 Nosta laite telineestä.

Laitteen kiinnittäminen autossa

HUOMAUTUS

Tarkista paikalliset tuulilasikiinnitykseen liittyvät lait, ennen kuin kiinnität laitteen.

VAROITUS

Tämä tuote sisältää litiumioniakun. Voit välttää henkilövahingot ja tuotteen vaurioitumisen säilyttämällä laitetta suojattuna suoralta auringonvalolta.

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 ajoneuvon virtajohto ① telineen porttiin ②.



- 2 Poista imukupista ③ kirkas muovisuojus.
- 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 varteeseen.
- 6 Aseta laitteen toinen reuna telakkaan.
- 7 Paina laitetta telakkaan, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 8 Liitä ajoneuvon virtajohto virtaliitäntään.

Aloitus

VAROITUS

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

- Päivitä laitteen kartat ja ohjelmisto (*Tuotepäivitykset*, sivu 23).
- Kiinnitä laite ja liitä se virtalähteeseen.
- Pariliitä Bluetooth® puhelin ja kuuloke (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos*, sivu 14) (optional).
- GPS-signaalien hakeminen (*GPS-signaalien hakeminen*, sivu 3).
- Säädä näytön kirkkautta (*Näytön kirkkauden säätäminen*, sivu 3).
- Navigoiminen määränpähän (*Reitin aloittaminen*, sivu 5).

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 kehoite, ja valitsemalla **Sammuta**.
Kehoite näkyy viiden sekunnin kuluttua. Jos vapautat virtapainikkeen, ennen kuin näet kehoitteen, laite siirtyy virransäästötilaan.

GPS-signaalien hakeminen

Kun käynnistät navigaattorin, GPS-vastaanottimen on määritettävä nykyinen sijainti hakemalla satelliittitietoja. Satelliittisignaalien 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, satelliittisignaalien 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</i> , sivu 25).
Bluetooth	Bluetooth tekniikan tila. Valitsemalla tämän voit näyttää Bluetooth asetukset (<i>Bluetooth asetukset</i> , sivu 21).
Wi-Fi	Wi-Fi-signaalin voimakkuus. Valitsemalla tämän voit muuttaa Wi-Fi-asetuksia (<i>Wi-Fi® asetukset</i> , sivu 21).
☎	Yhteydessä handsfree-puheluihin. Valitsemalla tämän voit soittaa puhelun (<i>Handsfree-puhelut</i> , sivu 15).
🚲	Aktiivinen kulkuvälinetila. Valitsemalla tämän voit vaihtaa kulkuvälinetila.
9:10A	Nykyinen aika. Valitsemalla tämän voit määrittää ajan (<i>Ajan asettaminen</i> , sivu 21).
🔋	Akun varaustaso.
👁	LiveTrack tietojen jakaminen. Kutsuttujen katselijoiden määrä näkyy kuvakkeessa. Valitsemalla tämän voit avata LiveTrack sovelluksen (<i>LiveTrack</i> , sivu 18).
📱	Smartphone Link tila. Valitsemalla tämän voit yhdistää Smartphone Link sovellukseen ja vastaanottaa reaaliaikaisia liikennetietoja ja muita reaaliaikaisia palveluja (<i>Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen</i> , sivu 13). Kun kuvake on sininen, laite on yhteydessä Smartphone Link sovellukseen.
53°C	Lämpötila. Valitsemalla tämän voit näyttää sääennusteen (<i>Sääennusteen tarkasteleminen</i> , sivu 19).
🔥	Polttoaineen tila. Valitsemalla tämän voit näyttää polttoaineen seurantatiedot (<i>Polttoaineseuranta</i> , sivu 8).

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 **Volyymi**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Säädä äänenvoimakkuutta liukusäätimellä.
 - Voit mykistää laitteen valitsemalla 🔇.
 - Katso lisää vaihtoehtoja valitsemalla 🔊.

Äänimikserin käyttäminen

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

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

Näytön kirkkauden säätäminen

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

Ajajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset

HUOMAUTUS

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 ja parantaa tehokkuutta, 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.

Nopeusrajoitus ylitetty: 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 on vastaanotettava liikennetietoja, jotta tätä ominaisuutta voi käyttää (*Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella, sivu 16*).

Väsymysvaroitus: laitteesta kuuluu äänimerkki, ja se ehdottaa edessäpäin olevia levähdyspaikkoja, kun olet ajanut yli kahden tunnin ajan pysähtymättä.

Ajajan hälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

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

- 1 Valitse **Asetukset > Kuljettajan avustus > Ajajan äänihälytykset**.
- 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.

- Reaaliaikaiset liikennevalo- ja valvontakameratiedot ovat saatavissa tilattavana reaaliaikaisena Garmin palveluna Smartphone Link sovelluksen kautta (*Garmin reaaliaikaiset palvelut, sivu 14*).
- Laitteessasi on oltava aktiivinen tilaus, jotta voit ladata ja tallentaa valvontakameratietoja ja käyttää ajantasaisia

liikennevalo- ja nopeusvalvontakameroiden sijaintitietoja. Osoitteesta garmin.com/speedcameras voit tarkistaa saatavuuden ja yhteensopivuuden tai ostaa tilauksen taikka kertapäivityksen. Voit ostaa uuden alueen tai laajentaa nykyistä tilausta milloin tahansa.

HUOMAUTUS: joillakin alueilla jotkin tuotepaketit sisältävät esiladatut liikennevalo- ja nopeusvalvontakameratiedot maksuttomine elinikäisine päivityksineen.

- Voit päivittää laitteeseen tallennetun kameratietokannan Garmin Express™ ohjelmistolla (garmin.com/express). Päivitä laite säännöllisesti, jotta saat ajantasaisimmat kameratiedot käyttöösi.

Tapahtumien tunnistus ja ilmoitukset

⚠ VAROITUS

Laitteesta voit lähettää sijaintisi hätäyhteyshenkilölle. Tämä on lisäominaisuus, eikä sitä pidä käyttää ensisijaisena menetelmänä hätäavun saamiseksi. Smartphone Link sovellus ei ota yhteyttä hätäpalveluihin puolestasi.

zūmo laite tunnistaa mahdollisia ajoneuvotapahtumia sisäisten anturien avulla.

- Jos olet määrittänyt tapahtumien yhteyshenkilön, laite voi lähettää hänelle automaattisen tekstiviestin havaitessaan tapahtuman ja ajoneuvon pysähtymisen. Siten yhteyshenkilö saa tiedon tilanteestasi, jos et voi soittaa tai lähettää viestiä. Ominaisuus edellyttää Smartphone Link yhteyttä ja aktiivista mobiilidatayhteyttä, jotta viesti voidaan lähettää.
- Jos et ole määrittänyt tapahtumien yhteyshenkilöä, laite näyttää automaattisesti lähimmän osoitteen tai maantieteelliset koordinaatit havaitessaan tapahtuman. Tämä on hyödyllinen ominaisuus, jos joudut kertomaan sijaintisi esimerkiksi ensiapuhenkilökunnalle. Voit avata Nykysijainti-sivun valitsemalla **Enemmän**.

Tapahtumien yhteyshenkilön määrittäminen

Tee seuraavat toimet, jotta voit määrittää tapahtumien yhteyshenkilön:

- Yhdistä laite Smartphone Link (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 13*).
- Valitse **Asetukset > Bluetooth**, valitse puhelimen nimi ja varmista, että **Puhelut**-vaihtoehto on valittu.

Laitteen on voitava käyttää Smartphone Link sovellusta ja älypuhelimien puhelinmuistiota, kun määrität tapahtumien yhteyshenkilöä. Jos et halua käyttää laitetta handsfree-puheluihin, voit poistaa Puhelut-vaihtoehdon käytöstä, kun olet määrittänyt tapahtumien yhteyshenkilön.

- 1 Valitse **Asetukset > Kuljettajan avustus > Tapahtumailmoitus > Jatka**. Näyttöön tulee älypuhelimien yhteystietojen luettelo.
- 2 Valitse yhteystieto ja valitse **Seuraava**.
- 3 Varmista yhteyshenkilön puhelinnumero ja valitse **Seuraava**.
- 4 Kirjoita nimesi tai lempinimesi ja valitse **Valm..**
- 5 Tarkista esimerkkiviesti ja valitse **Seuraava**.
- 6 Ilmoita yhteyshenkilölle näytön ohjeiden mukaan, että olet lisännyt hänet tapahtumien yhteyshenkilöksi.
HUOMAUTUS: tapahtumailmoitus sisältää kirjoittamasi nimen tai lempinimen, mutta sitä ei lähetetä puhelinnumerostasi. Viesti lähetetään kolmannen osapuolen palvelun kautta. Ilmoita yhteyshenkilölle, että tapahtumailmoitus tulee vieraasta numerosta.
- 7 Valitse **OK**.
- 8 Tarkista tiedot ja valitse **Tallenna**.

Tapahtumailmoituksen peruuttaminen

Kun laite havaitsee tapahtuman, se ilmoittaa viestillä ja äänikehoteella, että ilmoitus lähetetään tapahtumien yhteyshenkilölle. 60 sekunnin laskuri käynnistyy, kun laite havaitsee tapahtuman, ja laite lähettää ilmoituksen automaattisesti, kun laskurin aika on kulunut. Voit peruuttaa ilmoituksen, jos et halua lähettää sitä.

Valitse **Peruuta**, ennen kuin laskurin aika on kulunut.

Tapahtumailmoitusten poistaminen käytöstä

Kun tapahtumailmoitukset ovat poissa käytöstä, laite ei lähetä tekstiviesti-ilmoitusta havaittuaan tapahtuman.

- 1 Valitse **Asetukset > Kuljettajan avustus > Tapahtumailmoitus**.
- 2 Poista valinta **Tapahtumantunnistuksen tekstiviesti - valintaruudusta**.

Kypärälakien ilmoitusten tarkasteleminen

zūmo laitteessa saattaa näkyä ilmoituksia kypärälakeista ja silmien suojauksesta, 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 kypärälakeista ovat viitteellisiä ja voivat muuttua. Lisäksi niitä ei saa pitää lakineuvontana. Ilmoitukset kypärälakeista ovat käytettävissä ainoastaan Yhdysvalloissa ja Kanadassa.

Näytä lisätietoja valitsemalla ilmoitus.

Kypärälakien etsiminen

Voit etsiä kypärälakeja osavaltion tai provinssin mukaan.

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

Navigoiminen määränpään

Reitit

Reitti on väylä nykyisestä sijainnista vähintään yhteen määränpään.

- Laite laskee suositeltavan reitin määränpään määrittämiesi asetusten mukaan, kuten reitin laskentatilan (**Reitin laskentatilan vaihtaminen**, sivu 5) ja vältettävien kohteiden mukaan (**Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen**, sivu 7).
- Voit aloittaa navigoinnin määränpään nopeasti käyttämällä suositeltua reittiä tai valita vaihtoehdoisen reitin (**Reitin aloittaminen**, sivu 5).
- Jos haluat käyttää tai välttää tiettyjä teitä, voit mukauttaa reittiä.
- Voit lisätä reitille useita määränpäitä.

Reitin aloittaminen

- 1 Valitse **Minne?** ja etsi sijainti.
- 2 Valitse sijainti.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Aloita navigointi käyttämällä suositeltua reittiä valitsemalla **Aja**.
 - Valitse vaihtoehtoinen reitti valitsemalla **Y** ja valitsemalla reitti.Vaihtoehtoiset reitit näkyvät kartan oikealla puolella.
- Voit muokata reitin kulkua valitsemalla **Y > Muokkaa reittiä** ja lisäämällä reitille muotopisteitä.

Laite laskee reitin sijaintiin ja opastaa sinua ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla (**Reittisi kartalla**, sivu 6). Reitillä olevien pääteiden esikatselu näkyy kartan reunassa usean sekunnin ajan.

Jos sinun tarvitsee pysähtyä muissa määränpäissä, voit lisätä ne reitille.

Reitin laskentatilan vaihtaminen

- 1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Laskentatila**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitsemalla **Nopeampi matka** voit laskea reittejä, jotka ovat nopeita ajaa, vaikka etäisyys ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.
 - Valitsemalla **Garmin Adventurous Routing™** voit laskea reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia teitä.
 - Valitsemalla **Linnuntie** voit laskea reitit pisteestä pisteeseen huomioimatta teitä.
 - Valitsemalla **Lyhyempi matka** voit laskea reittejä, joiden pituus on lyhin mahdollinen, vaikka ajoaika ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.

Reitin ajaminen käyttämällä reititystä vaihtelevassa maastossa

Laite voi laskea reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia ja mäkiä teitä sekä mahdollisimman vähän valtateitä. Tämä voi lisätä matkan nautittavuutta, mutta samalla lisätä ajoaikaa tai -matkaa määränpään.

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

- 1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Laskentatila > Garmin Adventurous Routing™ > Tallenna**.
- 2 Valitse **Garmin Adventurous Routing™**.
- 3 Voit lisätä tai vähentää mutkaisuutta **Ensisijaisesti mutkia** liikusäätimellä.
- 4 Voit lisätä tai vähentää mäkiä **Ensisijaisesti mäkiä** liikusäätimellä.
- 5 Voit lisätä tai vähentää valtateiden määrää **Vältä suuria valtateitä** liikusäätimellä.
- 6 Aloita reitti (**Reitin aloittaminen**, sivu 5).

Reitin aloittaminen kartan avulla

Voit aloittaa reitin valitsemalla sijainnin kartassa.

- 1 Valitse **Katso karttaa**.
- 2 Näytä etsittävä alue vetämällä ja zoomaamalla karttaa.
- 3 Tarvittaessa voit suodattaa näkyvät kohdepisteet luokan mukaan valitsemalla **Q**.
Sijaintimerkinnot (📍 tai sininen piste) näkyvät kartassa.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse paikkamerkki.
 - Valitse piste, kuten katu, risteys tai osoite.
- 5 Valitse **Aja**.

Palaaminen kotiin

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

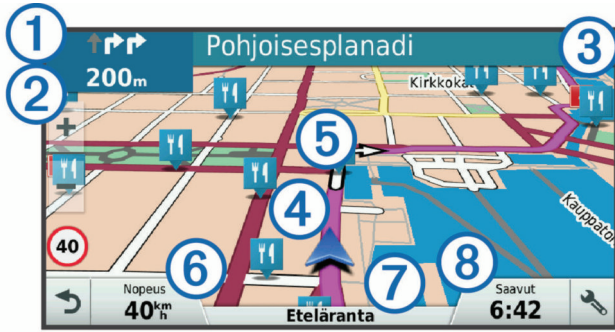
- 1 Valitse **Minne? > Menen kotiin**.
- 2 Anna kotisijainti tarvittaessa.

Kotisijainnin muokkaaminen

- 1 Valitse **Minne? > ≡ > Aseta kotisijainti**.
- 2 Anna kotisijainti.

Reittisi kartalla

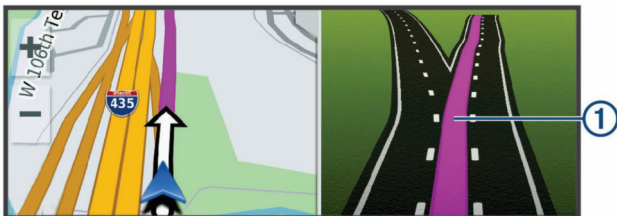
Laite opastaa sinua ajaessasi määränpään ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla. Seuraavan käynnöksen tai liittymän tai muun toiminnon ohjeet näkyvät kartan yläreunassa.



①	Reitin seuraava toiminto. Osoittaa seuraavan käynnöksen, 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	Ajamasien tien nimi.
⑧	Arvioitu saapumisaika. VIHJE: voit muuttaa kentässä näkyviä tietoja koskettamalla kenttää.

Aktiivinen kaistavahti

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



Käynnösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen

Reitin navigoinnin aikana voit tarkastella edessäpäin olevia käynnöksiä, kaistanvaihtoja tai muita reitin ajo-ohjeita.

1 Valitse kartassa vaihtoehto:

- Voit näyttää edessäpäin olevat käynnökset ja ajo-ohjeet navigoidessasi valitsemalla **Käynnökset**. Karttatyökalu näyttää seuraavat neljä käynnöstä tai ajo-ohjeet kartan vierellä. Luettelo päivittyy automaattisesti, kun navigoit reittiä.
- Voit näyttää koko reitin käynnökset ja ajo-ohjeet valitsemalla kartan yläreunan tekstipalkin.

2 Valitse käynnös 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 **Koko reitti**.

Saapuminen määränpään

Kun lähestyt määränpäättä, laite opastaa sinut perille näyttämällä tietoja.

- **Pysäköinti** 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 6)**.
- Kun pysähdyt määränpäässä, laite lopettaa reitin automaattisesti. Jos laite ei havaitse saapumistasi automaattisesti, voit lopettaa reitin valitsemalla **Pysäytä**.

Pysäköiminen määränpään lähelle

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

1 Valitse vaihtoehto:

- Etsi pysäköintialue läheltä valitsemalla kehoitettaessa **Kyllä**.
- Jos laite ei anna kehoitetta, valitse **Minne? > Kategoriat > Pysäköinti** ja valitse **Määränpää**.

2 Valitse **Suodata pysäköinti** ja suodata pysäköintipaikat yhden tai usean luokan perusteella valitsemalla saatavuus, tyyppi, hinta tai maksutapa (valinnainen).

HUOMAUTUS: yksityiskohtaiset pysäköintitiedot eivät ole saatavilla kaikilla alueilla eivätkä kaikkien pysäköintipaikkojen yhteydessä.

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

Laite opastaa sinut pysäköintialueelle.

Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen

Kun irrotat laitteen ajoneuvotelineestä ja laite on vielä käynnissä, nykyinen sijaintisi tallennetaan pysäköintipaikaksi.

Valitse **Sovellukset > Viimeisin paikka**.

Aktiivisen reitin muuttaminen

Sijainnin lisääminen reitille

Jotta voit lisätä sijainnin reitille, sinun on navigoitava reittiä (**Reitin aloittaminen, sivu 5**).

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

VIHJE: jos haluat luoda monimutkaisia reittejä, jotka sisältävät useita määränpäättä tai aikataulutettuja pysähdyksiä, voit suunnitella, ajoittaa ja tallentaa reittejä matkasuunnittelulla (**Matkan suunnittelu, sivu 17**).

1 Valitse kartassa **Minne?**

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 määränpääden järjestystä valitsemalla **Lisää aktiiviselle reitille**.

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

Reitin muodostaminen

Jotta voit muodostaa reitin, sinun on aloitettava reitti (**Reitin aloittaminen, sivu 5**).


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

1 Valitse jokin kartan kohta.

2 Valitse .


Laite siirtyy reitin muodostustilaan.

3 Valitse jokin sijainti kartalla.

VIHJE: valitsemalla  voit lähentää karttaa ja valita tarkemman sijainnin.

Laite laskee reitin uudelleen siten, että se kulkee valitun sijainnin kautta.

4 Valitse tarvittaessa vaihtoehto:

- Voit lisätä muodostuspisteitä reitille valitsemalla lisää sijainteja kartassa.
- Voit poistaa muodostuspisteen valitsemalla .

5 Kun reitin muodostus on valmis, 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  > **Vaihda reitti**.

VIHJE: jos Vaihda reitti -työkalu ei ole karttatyökalujen valikossa, voit lisätä sen (*Karttatyökalujen ottaminen käyttöön, sivu 12*).

2 Valitse vaihtoehto:

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

Reitin pysäyttäminen

Valitse kartassa  > **Pysäytä**.

Suosittelujen reittien käyttäminen

Tämän toiminnon käyttäminen edellyttää vähintään yhden sijainnin tallentamista ja matkustushistoriaominaisuuden käyttöönottoa (*Laite- ja yksityisyysasetukset, sivu 22*).

Toiminnon myTrends™ avulla laite pyrkii ennustamaan määränpään matkustushistorian, viikonpäivän ja kellonajan perusteella. Kun olet ajanut tallennettuun sijaintiin useita kertoja, kartan navigointipalkissa voidaan näyttää kyseinen sijainti, arvioitu ajoaika sekä liikennetiedot.

Näet suositellun reitin sijaintiin valitsemalla navigointipalkin.

Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen

Ruuhkien välttäminen reitillä

Jotta voit välttää ruuhkia, sinun on vastaanotettava liikennetietoja (*Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella, sivu 16*).

Laite optimoi reitin oletusarvoisesti ja välttää ruuhkia automaattisesti. Jos olet poistanut asetuksen käytöstä liikenneasetuksista (*Liikenneasetukset, sivu 21*), 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 **Asetukset > 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

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Laitteen karttatiedot saattavat sisältää yksityiskohtaisia tietullitarratietoja joissakin maissa. Voit välttää tietullitarroja tai sallia ne kussakin maassa.

1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Tietullit ja -maksut > Tietullitarrat**.

2 Valitse maa.

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**.

Tien ominaisuuksien välttäminen

1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Vältettävät**.

2 Valitse reiteillä vältettävät tien ominaisuudet ja valitse **Tallenna**.

Mukautettavat vältettävät reitit

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

Tien välttäminen

1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Mukautettavat vältettävät reitit**.

2 Valitse **Lisää vältettävä tie**

3 Valitse vältettävän tieosuuden aloituspiste ja sen jälkeen **Seuraava**.

4 Valitse tieosuuden lopetuspiste ja sen jälkeen **Seuraava**.

5 Valitse **Valm..**

Alueen välttäminen

1 Valitse **Asetukset > 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 **Valm..**

Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä

Voit poistaa mukautetun vältettävän reitin käytöstä poistamatta itse reittiä.

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

Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen

- 1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Mukautettavat vältettävät reitit**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Poista kaikki mukautetut vältettävät valitsemalla **☒**.
 - Poista yksi mukautettu vältettävä valitsemalla se ja valitsemalla **☰ > Poista**.

Navigoiminen poissa tieltä

Jos et navigoi teitä pitkin, voit käyttää Pois tieltä -tilaa.

- 1 Valitse **Asetukset > Navigointi**.
- 2 Valitse **Laskentatila > Linnuntie > Tallenna**.
Seuraava reitti lasketaan suorana viivana sijaintiin.

Polttoaineseuranta

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

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

Vihreä: arvioitu jäljellä oleva ajomatka ylittää polttoainesäiliön varoitustason.

Oranssi: arvioitu jäljellä oleva ajomatka alittaa polttoainesäiliön varoitustason.

Punainen: säiliön arvioitu jäljellä oleva ajomatka on 0.

Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön

Laitteen on oltava moottoripyörätilassa tai linnuntietilassa ja moottoripyörätelineessä, jotta voit ottaa käyttöön polttoaineseurannan.

Kun otat polttoaineseurannan käyttöön, matkatietokoneen näyttöön tulee näkyviin polttoainemittari (*Matkan tietosivun tarkasteleminen, sivu 12*).

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

Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen

Voit määrittää laitteen varoittamaan sinua, kun polttoaine on vähissä.

HUOMAUTUS: laitteen on oltava moottoripyörätelineessä, jotta se antaa varoituksen polttoaineen vähyydestä .

- 1 Ota polttoaineseuranta käyttöön (*Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön, sivu 8*).
- 2 Valitse **Jäljellä polttoainevaroitukseen**.
- 3 Anna matkan etäisyys ja valitse **Valm..**

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 täyten jälkeen.

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

Dynaamisten polttoainepisteiden ottaminen käyttöön

Ennen kuin voit ottaa dynaamiset polttoainepisteet käyttöön, laitteen pitää olla moottoripyörätilassa moottoripyörätelineessä ja polttoaineseurannan täytyy olla käytössä.

Voit määrittää laitteen ehdottamaan polttoainepisteitä arvioidun jäljellä olevan ajomatkan perustella.

Valitse **Sovellukset > Polttoaineasetukset > Dynaamiset polttoainepisteet**.

Sijaintien etsiminen ja tallentaminen

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

- Kirjoittamalla hakuetoja voit hakea kaikista sijaintiedoista nopeasti (*Sijainnin etsiminen hakupalkilla, sivu 8*).
- Voit selata tai hakea esiladattuja kohdepisteitä luokan mukaan (*Kohdepisteet, sivu 8*).
- Hae Foursquare® kohdepisteitä ja ilmoita sijaintisi niissä (*Foursquare kohdepisteiden hakeminen, sivu 10*).
- Etsi hakutyökaluilla tiettyjä sijainteja, kuten osoitteita, risteyskiä tai maantieteellisiä koordinaatteja (*Hakutyökalut, sivu 10*).
- Hae jonkin toisen kaupungin tai alueen läheltä (*Hakualueen muuttaminen, sivu 9*).
- Tallenna suosikkisijaintejasi, jotta löydät ne myöhemmin nopeasti (*Sijaintien tallentaminen, sivu 11*).
- Palaa viimeksi löytyneisiin sijainteihin (*Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen, sivu 11*).

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 hakupalkilla

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

- 1 Valitse **Minne?**.
- 2 Valitse hakupalkissa **Aloita 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.

Sijainnin etsiminen luokan mukaan

- 1 Valitse **Minne?**.
- 2 Valitse luokka tai valitse **Kategoriat**.
- 3 Valitse tarvittaessa aliluokka.
- 4 Valitse sijainti.

Hakeminen luokasta

Kun olet tehnyt kohdepistehaun, joissakin luokissa saattaa näkyä pikahakuluettelo, jossa näkyvät viimeisimmät neljä valitsemaasi määränpäättä.

- 1 Valitse **Minne? > Kategoriat**.
- 2 Valitse luokka.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse määränpää näytön oikean reunan pikahakuluettelosta.
Pikahakuluettelo sisältää valitusta luokasta viimeksi löydetty sijainnit.
 - Valitse tarvittaessa aliluokka ja määränpää.

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 **Minne? > Aloita haku**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Hae paikkaa kirjoittamalla sen nimi tai osoite, valitsemalla Q ja siirtymällä vaiheeseen 3.
 - Hae kohdepistettä kirjoittamalla sen nimi, valitsemalla Q ja siirtymällä vaiheeseen 5.
- 3 Valitse paikka.
Paikan alapuolelle tulee näkyviin luettelo luokkia, kuten ravintolat, vuokra-autot tai terminaalit.
- 4 Valitse luokka.
- 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.

Tutustuminen paikkaan

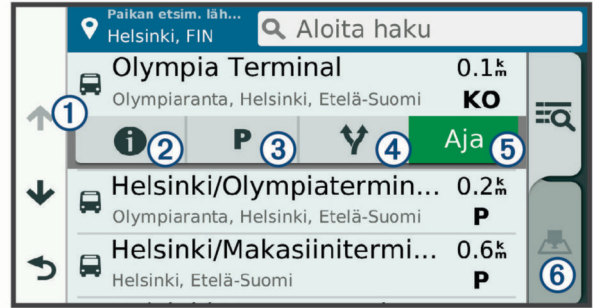
HUOMAUTUS: ominaisuus ei ehkä ole käytettävissä kaikilla alueilla eikä kaikissa tuotemalleissa.

Voit näyttää kussakin paikassa sijaitsevien kohdepisteiden luettelon.

- 1 Valitse paikka.
- 2 Valitse **i** > **Tutustu paikkaan**.

Sijaintihaun tulokset

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



①	Avaa asetusvalikko valitsemalla sijainti.
② i	Valitsemalla tämän voit näyttää valitun sijainnin yksityiskohtaiset tiedot.
③ P	Valitsemalla tämän voit etsiä pysäköintialueita sijainnin läheltä.
④ Y	Valitsemalla tämän voit näyttää vaihtoehtoiset reitit sijainteihin.
⑤ Aja	Valitsemalla tämän voit aloittaa navigoinnin sijaintiin käyttäen suositeltua reittiä.
⑥ 🗺️	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 **Minne?**.
- 2 Valitse **📍**.
- 3 Valitse jokin vaihtoehto.

Pysäköinti

zūmo laite sisältää yksityiskohtaisia pysäköintitietoja, joiden avulla voit etsiä läheisiä pysäköintipaikkoja vapaiden pysäköintipaikkojen todennäköisyyden, pysäköintialueen tyyppin, hinnan tai hyväksytyjen maksutapojen perusteella.

Joillakin alueilla on käytettävissä reaaliaikaisia pysäköintitietoja, kun zūmo laite on yhteydessä Smartphone Link ([Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen](#)).

sivu 13). Kun laite vastaanottaa reaaliaikaisia pysäköintitietoja, voit tarkastella reaaliaikaisia pysäköintitrendejä.

HUOMAUTUS: yksityiskohtaiset pysäköintitiedot eivät ole saatavilla kaikilla alueilla eivätkä kaikkien pysäköintipaikkojen yhteydessä. Garmin ei vastaa reaaliaikaisten pysäköintitietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Pysäköintipaikkojen etsiminen nykyisen sijainnin läheltä

1 Valitse **Minne?** > **Kategoriat** > **Pysäköinti**.

2 Valitse **Suodata pysäköinti** ja suodata pysäköintipaikat yhden tai usean luokan perusteella valitsemalla saatavuus, tyyppi, hinta tai maksutapa (valinnainen).

HUOMAUTUS: yksityiskohtaiset pysäköintitiedot eivät ole saatavilla kaikilla alueilla eivätkä kaikkien pysäköintipaikkojen yhteydessä.

3 Valitse pysäköintipaikka.

4 Valitse **Aja**.

Pysäköintipaikkojen etsiminen tietyn sijainnin läheltä

1 Etsi sijaintia.

2 Valitse sijainti hakutuloksista.

3 Valitse **P**.

Näyttöön tulee luettelo valitun sijainnin lähellä olevista pysäköintialueista.

4 Valitse **Suodata pysäköinti** ja suodata pysäköintipaikat yhden tai usean luokan perusteella valitsemalla saatavuus, tyyppi, hinta tai maksutapa (valinnainen).

HUOMAUTUS: yksityiskohtaiset pysäköintitiedot eivät ole saatavilla kaikilla alueilla eivätkä kaikkien pysäköintipaikkojen yhteydessä.

5 Valitse pysäköintipaikka.

6 Valitse **Aja**.

Pysäköintivärien ja -symbolien merkitys

Yksityiskohtaisia pysäköintitietoja sisältävät pysäköintipaikat on värikoodattu sen mukaan, miten todennäköisesti niistä löytyy pysäköintitilaa. Symbolit osoittavat käytettävissä olevan pysäköintitilan tyyppin (katu tai alue), suhteelliset hintatiedot ja maksun tyyppin.

Värien ja symbolien selite näkyy laitteessa.

Valitse pysäköintihaun tuloksista **i**.

Hakutyökalut

Hakutyökaluilla voit hakea tietyn tyyppisiä sijainteja vastaamalla näyttöön tuleviin kehotteisiin.

Osoitteen etsiminen

HUOMAUTUS: vaiheiden järjestys saattaa vaihdella laitteeseen ladattujen karttatietojen mukaan.

1 Valitse **Minne?**.

2 Tarvittaessa voit muuttaa hakualuetta valitsemalla **Etsi läheltä:** (*Hakualueen muuttaminen, sivu 9*).

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 **Minne?** > **Kategoriat** > **Risteykset**.

2 Lisää katutiedot näytön ohjeiden mukaan.

3 Valitse risteys.

Kaupungin etsiminen

1 Valitse **Minne?** > **Kategoriat** > **Kaupungit**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Valitse kaupunki lähellä olevien kaupunkien luettelosta.
- Voit hakea toisen sijainnin läheltä valitsemalla **Etsi läheltä:** (*Hakualueen muuttaminen, sivu 9*).
- Voit hakea kaupunkia nimellä valitsemalla **Aloita haku**, kirjoittamalla kaupungin nimen ja valitsemalla **Q**.

Paikan etsiminen koordinaateilla

Voit etsiä sijainnin leveys- ja pituuspiirien koordinaateilla. Tämä on hyödyllistä geokätkennässä.

1 Valitse **Minne?** > **Kategoriat** > **Koordinaatit**.

2 Valitse tarvittaessa **📍** ja muuta koordinaattien muotoa tai datumia.

3 Anna pituus- ja leveysasteen koordinaatit.

4 Valitse **Katso kartalla**.

Foursquare

Foursquare on sijaintiperustainen yhteisöpalvelu. Laite sisältää esiladattuja Foursquare kohdepisteitä, jotka osoittaa hakutuloksissa näkyvä Foursquare logo.

Jos haluat käyttää lisäominaisuuksia, voit yhdistää Foursquare tiliisi yhteensopivan älypuhelimien Smartphone Link -sovelluksella. Kun yhdistät Foursquare tiliisi Smartphone Link -sovelluksella, voit tarkastella Foursquare sijainnin tietoja, ilmoittaa sijaintisi ja hakea kohdepisteitä verkon Foursquare tietokannasta.

Yhdistäminen Foursquare tiliisi

1 Yhdistä laite Smartphone Linkiin (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 13*).

2 Avaa Smartphone Link -sovellus älypuhelimessa.

3 Avaa Smartphone Link -sovelluksen asetukset ja valitse **Foursquare®** > **Kirjaudu**.

4 Anna Foursquare kirjautumistietosi.

Foursquare kohdepisteiden hakeminen

Voit hakea laitteeseen ladattuja Foursquare kohdepisteitä. Kun yhdistät Foursquare tiliisi Smartphone Link -sovelluksella, haku näyttää uusimmat tulokset verkon Foursquare tietokannasta ja mukautetut tulokset Foursquare käyttäjätililtäsi.

Valitse **Minne?** > **Kategoriat** > **Foursquare®**.

Foursquare sijainnin tietojen tarkasteleminen

Ennen kuin voit tarkastella Foursquare sijainnin tietoja, sinun on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on Smartphone Link, ja kirjauduttava Foursquare tilillesi.

Voit tarkastella yksityiskohtaisia Foursquare sijainnin tietoja, kuten käyttäjien luokituksia sekä ravintoloiden hinta- ja aukiolotietoja.

1 Valitse sijaintihaun tuloksista Foursquare kohdepiste.

2 Valitse **i**.

Sijainnin ilmoittaminen: Foursquare

Ennen kuin voit ilmoittaa sijaintisi Foursquare palvelulla, sinun on yhdistettävä tuettuun puhelimeen, jossa on Smartphone Link, ja kirjauduttava Foursquare tilillesi.

1 Valitse **Sovellukset** > **Foursquare®** > **Ilmoita sijainti**.

2 Valitse kohdepiste.

3 Valitse **i** > **Ilmoita sijainti**.

TripAdvisor®

Laite sisältää TripAdvisor kohdepisteitä ja niiden luokituksia. TripAdvisor luokitukset näkyvät automaattisesti hakutuloksissa vastaavien kohdepisteiden kohdalla. Voit myös etsiä lähellä

olevia TripAdvisor kohdepisteitä ja lajitella etäisyyden tai suosituimmuuden mukaan.

TripAdvisor kohdepisteiden etsiminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Kategoriat** > **TripAdvisor**.
- 2 Valitse luokka.
Lähellä olevien luokan TripAdvisor kohdepisteiden luettelo tulee näytöön.
- 3 Voit lajitella tulokset etäisyyden tai suosituimmuuden mukaan valitsemalla **Lajittele tulokset** (valinnainen).

Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen

Laite säilyttää viimeisimmät 50 löytämäsi sijaintia.

Valitse **Minne?** > **Viimeisimmät**.

Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen

Valitse **Minne?** > **Viimeisimmät** > **≡** > **Tyhjennä** > **Kyllä**.

Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen

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

Valitse ajoneuvo kartassa.

Hätäpalvelujen ja polttoaineen etsiminen

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

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse **Sairaalat**, **Poliisiasemat** tai **Polttoaine**.
Valitun palveluluokan sijaintiluettelo avautuu lähimmät sijainnit ylämpänä.
- 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 **Minne?** > **Lisää pikakuvake**.
- 2 Valitse kohde.

Pikakuvakkeen poistaminen

- 1 Valitse **Minne?** > **≡** > **Poista pikakuvake**.
- 2 Valitse poistettava pikakuvake.
- 3 Vahvista valitsemalla pikakuvake uudelleen.
- 4 Valitse **Tallenna**.

Sijaintien tallentaminen

Sijainnin tallentaminen

- 1 Hae sijaintia (*Sijainnin etsiminen luokan mukaan, sivu 9*).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.

- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **≡** > **Tallenna**.
- 5 Kirjoita tarvittaessa nimi ja valitse **Valm..**

Nykyisen sijainnin tallentaminen

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

Tallennetun sijainnin muokkaaminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse tarvittaessa luokka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **i**.
- 5 Valitse **≡** > **Muokkaa**.
- 6 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse **Nimi**.
 - Valitse **Puhelinnumero**.
 - Valitsemalla **Kategoriat** voit liittää luokkia tallennettuun sijaintiin.
 - Valitsemalla **Vaihda karttasymboli** voit vaihtaa tallennetun sijainnin symbolin kartassa.
- 7 Muokkaa tietoja.
- 8 Valitse **Valm..**

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 **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse sijainti.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **≡** > **Muokkaa** > **Kategoriat**.
- 5 Anna yksi tai useampia luokan nimiä pilkulla erotettuina.
- 6 Valitse ehdotettu luokka tarvittaessa.
- 7 Valitse **Valm..**

Tallennetun sijainnin poistaminen

HUOMAUTUS: poistettuja sijainteja ei voi palauttaa.

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse **≡** > **Poista tallennetut paikat**.
- 3 Valitse poistettavien tallennettujen sijaintien valintaruudet ja valitse **Poista**.

Kartan käyttäminen

Kartan avulla voit navigoida reittejä (*Reittisi kartalla, sivu 6*) tai näyttää kartan ympäristöstäsi, kun mikään reitti ei ole aktiivinen.

- 1 Valitse **Katso karttaa**.
- 2 Valitse jokin kartan kohta.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Voit siirtää karttaa vasemmalle, oikealle, ylös ja alas vetämällä.
 - Lähennä tai loitonna valitsemalla **+** tai **-**.
 - Voit vaihtaa North Up -näkyvästä 3D-näkymään valitsemalla **▲**.
 - Voit suodattaa näkyvät kohdepisteet luokan mukaan valitsemalla **Q**.

- Aloita reitti valitsemalla sijainti kartassa ja valitsemalla **Aja** (*Reitin aloittaminen kartan avulla, sivu 5*).

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.

Vaihda reitti: voit valita kiertotien tai ohittaa sijainteja reitillä.

Edessä olevat: näyttää edessäpäin reitillä tai tiellä olevat sijainnit (*Edessä olevat, sivu 12*).

Käännökset: näyttää edessäpäin olevien reitin käännosten luettelon (*Käännosten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen, sivu 6*).

Matkatiedot: näyttää mukautettavia matkatietoja, kuten nopeuden tai matkan (*Matkatietojen näyttäminen kartassa, sivu 12*).

Volyyymi: säätää pää-äänenvoimakkuutta.

Kirkkaus: säätää näytön kirkkautta.

Puhelin: näyttää viimeisimpien puheluiden luettelon yhdistetystä puhelimesta ja puhelun aikana puheluasetukset (*Puheluasetusten käyttäminen, sivu 15*).

LiveTrack: voit aloittaa ja lopettaa LiveTrack jaon (*LiveTrack, sivu 18*).



Liikenne: näyttää reitin tai alueen liikenneolosuhteet (*Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen, sivu 13*).

Sää: näyttää alueen sääolosuhteet.

photoLive: näyttää reaaliaikaiset liikennekamerat photoLive-tilauksestasi (*photoLive-liikennekamerat, sivu 20*).


Ilmoita kamera: voit ilmoittaa valvonta- tai liikennevalokamerasta. Työkalu on käytettävissä ainoastaan, kun laitteessa on valvonta- tai liikennevalokameratietoja ja olet yhteydessä Smartphone Link sovellukseen (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 13*).

Karttatyökalun tarkasteleminen

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

Karttatyökalujen ottaminen käyttöön

Vain useimmin käytetyt karttatyökalut ovat oletusarvoisesti käytössä karttatyökalujen valikossa. Valikkoon voi lisätä enintään 12 työkalua.


- 1 Valitse kartasta  > .
- 2 Valitse kunkin lisättävän työkalun valintaruutu.
- 3 Valitse **Tallenna**.



Edessä olevat

Edessä olevat -työkalu antaa tietoja edessäpäin olevista sijainneista reitillä tai tiellä, jolla ajat. Voit tarkastella edessäpäin olevia kohdepisteitä, kuten ravintoloita, huoltoasemia ja levähdysalueita. Kun ajat valtatieä, voit näyttää tietoja myös edessäpäin olevista liittymistä ja kaupungeista sekä niiden palveluista hiukan samalla tavalla kuin valtatie varrella olevista tienviitoista.

Voit mukauttaa kolmea Edessä olevat -työkalussa näkyvää luokkaa.

Edessäpäin olevien sijaintien näyttäminen

- 1 Valitse kartassa  > **Edessä olevat**.
- 2 Valitse vaihtoehto:



- Voit näyttää kunkin luokan seuraavan edessäpäin olevan sijainnin valitsemalla tarvittaessa .
- Voit näyttää edessäpäin olevien liittymien tai kaupunkien tiedot ja palvelut valitsemalla .

HUOMAUTUS: tämä asetus on käytettävissä ainoastaan, kun ajat valtatiellä tai kun reitti sisältää valtatieä.

- 3 Valitsemalla kohteen voit näyttää kyseisen luokan, liittymän tai kaupungin sijaintiluettelon.

Edessä olevat -luokkien mukauttaminen

Voit muuttaa Edessä olevat -työkalussa näkyviä sijaintiluokkia.

- 1 Valitse kartassa  > **Edessä olevat**.
- 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 **Valm..**

Matkan tiedot


Matkatietojen näyttäminen kartassa

Lisää matkatietotyökalu karttatyökaluvalikkoon, jotta voit näyttää matkatiedot kartassa (*Karttatyökalujen ottaminen käyttöön, sivu 12*).

Valitse kartassa  > **Matkatiedot**.

Matkatietokenttien mukauttaminen

Lisää matkatietotyökalu karttatyökaluvalikkoon, jotta voit mukauttaa matkatietojen karttatyökalussa näkyviä tietoja (*Karttatyökalujen ottaminen käyttöön, sivu 12*).

- 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.

HUOMAUTUS: jos pysähdyt usein, jätä laitteen virta kytketyksi, jotta se voi mitata matkalla kuluneen ajan tarkasti.


Valitse kartassa **Nopeus**.

Matkalokin näyttäminen

Laitte luo matkalokin eli tallentaa ajatun matkan.


- 1 Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Karttatasot**.
- 2 Valitse **Matkaloki**-valintaruutu.

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 matkatiedot**.
 - Voit nollata maksiminopeuden valitsemalla **Nollaa maksiminopeus**.
 - Nollaa matkamittari valitsemalla **Nollaa matka B**.


Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen

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 **Sovellukset > Liikenne**.
- 2 Tarvittaessa voit näyttää liikennekartan selitteen valitsemalla  > **Selite**.

Liikennetapahtumien hakeminen

- 1 Valitse päävalikosta **Sovellukset > 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 kohdepisteiden kuvakkeet ja tieolosuhteet.

- 1 Valitse **Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Karttatasot**.
- 2 Valitse karttaan sisällytettävät tasot ja valitse **Tallenna**.

Kartan tietokentän muuttaminen

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

Kartan perspektiivin muuttaminen

- 1 Valitse **Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Karttanäkymä**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitsemalla **Reitti ylös** voit näyttää kartan kaksiuotteisena (2D) ajosuunta kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **Pohjoinen ylös** voit näyttää kartan kaksiuotteisena pohjoinen kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **3D** voit näyttää kartan kolmiuotteisena.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Reaaliaikaiset palvelut, Liikenne ja älypuhelinominaisuudet

Pariliitä zūmo laite älypuheliimeen ja muodosta yhteys Smartphone Link sovellukseen, jotta voit käyttää kaikkia laitteen ominaisuuksia. Smartphone Link sovelluksen avulla laite voi vastaanottaa reaaliaikaisia tietoja, kuten reaaliaikaisia liikennetietoja, pysäköintitrendejä, liikennevalo- ja nopeusvalvontakameratietoja sekä muita reaaliaikaisia palveluja.

Reaaliaikaiset liikennetiedot: lähettää laitteeseen reaaliaikaisia liikennetietoja esimerkiksi liikennetapahtumista ja ruuhkista, tietöistä sekä suljetuista teistä (*Liikenne*, sivu 16).

Reaaliaikaiset pysäköintitiedot: lähettää laitteeseen reaaliaikaisia pysäköintitrenditietoja, kun niitä on käytettävissä (*Pysäköinti*, sivu 9).

Garmin reaaliaikaiset palvelut: maksuttomia ja maksullisia palveluja, jotka lähettävät laitteeseen reaaliaikaisia tietoja esimerkiksi liikennevalo- ja nopeuskameroista sekä liikennekameroista (*Garmin reaaliaikaiset palvelut*, sivu 14).

Sää tiedot: lähettää reaaliaikaisia sää tietoja ja -hälytyksiä laitteeseen (*Sääennusteen tarkasteleminen*, sivu 19).

LiveTrack: voit jakaa matkasi valitsemiesi yhteyshenkilöiden kanssa reaaliaikaisesti (*LiveTrack*, sivu 18).

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

Handsfree-puhelut: voit soittaa ja vastaanottaa puheluita laitteella ja käyttää sitä handsfree-kaiutinpuhelimenä.

Lähetä sijainteja laitteeseen: voit lähettää sijainteja älypuhelimesta navigaattoriin.

Foursquare sijainnin ilmoittaminen: voit ilmoittaa Foursquare sijainteja navigointilaitteen avulla (*Sijainnin ilmoittaminen: Foursquare*, sivu 10).

Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen

zūmo laite on pariliitettävä puhelimeen ja yhdistettävä Smartphone Link sovellukseen, jotta voit käyttää joitakin ominaisuuksia, kuten reaaliaikaisia liikennetietoja, pysäköintitietoja, handsfree-puheluita ja muita yhteysominaisuuksia.

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




- 1 Asenna Smartphone Link sovellus puhelimen sovelluskaupasta.
- 2 Tuo zūmo laite ja puhelin enintään 3 metrin (10 jalan) päähän toisistaan.
- 3 Valitse zūmo laitteessa **Asetukset > Bluetooth** ja valitse **Bluetooth**-valintaruutu.
- 4 Valitse **Etsi laitteita**.
- 5 Ota puhelimesta käyttöön langaton Bluetooth tekniikka ja määritä puhelin etsintätilaan.
Lisätietoja on puhelimen käyttöoppaassa.
- 6 Valitse zūmo laitteesta **OK**.
zūmo laite alkaa etsiä lähellä olevia Bluetooth laitteita, ja Bluetooth laitteiden luettelo ilmestyy sen näyttöön. Puhelimesi pitäisi ilmestyä näyttöön viimeistään minuutin kuluttua.
- 7 Valitse puhelin luettelosta ja valitse **OK**.
- 8 Vahvista pariliitospyyntö puhelimesta.
- 9 Avaa puhelimesta Smartphone Link sovellus.
Jos pariliität Apple® laitteeseen, turvakoodi näkyy zūmo näytössä.
- 10 Näppäile turvakoodi tarvittaessa puhelimeen 30 sekunnin kuluessa.



Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet

Tilakuvakkeet näkyvät kunkin pariliitetyn laitteen vierellä Bluetooth asetuksissa.

Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

- 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
	Smartphone Link ominaisuudet ja palvelut

	Mediatiedostojen suoratoisto
	Kuuloke on yhdistetty

Garmin reaaliaikaiset palvelut

Garmin reaaliaikaisten palvelujen käyttäminen edellyttää, että laite on yhteydessä Smartphone Link (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 13*).

Garmin reaaliaikaiset palvelut ovat maksuttomia ja tilattavia palveluja, joiden kautta saat laitteeseen reaaliaikaisia tietoja esimerkiksi liikenneolosuhteista, säästä sekä liikennevalo- ja nopeuskameroista.

Jotkin palvelut, kuten sääpalvelu, ovat saatavilla erillisinä sovelluksina laitteessa. Jotkin muut palvelut, kuten liikennetiedot, täydentävät laitteen nykyisiä navigointiominaisuuksia. Garmin reaaliaikaisia palveluja edellyttävien ominaisuuksien kohdalla näkyy Smartphone Link symboli. Lisäksi kyseiset palvelut näkyvät ainoastaan, kun laite on yhteydessä Smartphone Link sovellukseen.

Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen



Jotkin zūmo reaaliaikaiset palvelut edellyttävät maksullista tilausta. Smartphone Link sovelluksessa voit ostaa elinikäisen tilauksen. Tilaus on sidottu älypuhelimien sovelluskaupan tiliisi.

- 1 Avaa älypuhelimessa Smartphone Link sovellus.
- 2 Valitse **Oma tili**.
Näyttöön tulee käytettävissä olevien palvelujen ja tilaushintojen luettelo.
- 3 Valitse palvelu.
- 4 Valitse hinta.
- 5 Valitse **Tilaa**.
- 6 Tee ostos näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.

Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos

zūmo 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 Smartphone Link sovellus. Voit muodostaa yhteyden Smartphone Link sovellukseen pariliitoksen aikana tai myöhemmin.

- 1 Ota puhelimesta käyttöön langaton Bluetooth tekniikka ja määritä puhelin etsintätilaan.
Lisätietoja on puhelimen käyttöoppaassa.
- 2 Tuo zūmo laite ja puhelin enintään 3 metrin (10 jalan) päähän toisistaan.
- 3 Valitse zūmo laitteessa **Asetukset > Bluetooth >** .
- 4 Pariliitä puhelin laitteeseen näytön ohjeiden mukaisesti.
- 5 Valitse zūmo laitteessa .
VIHJE: jos Bluetooth aloitusasetusnäyttö ei tule näkyviin, voit pariliittää kuulokkeen valitsemalla **Asetukset > Bluetooth > Etsi laitteita**.
- 6 Pariliitä kuuloke laitteeseen näytön ohjeiden mukaisesti.
- 7 Asenna Smartphone Link sovellus (valinnainen) puhelimen sovelluskaupasta ja avaa se.
Jos pariliität Apple laitteeseen, turvakoodi näkyy zūmo näytössä.
- 8 Näppäile turvakoodi tarvittaessa puhelimeen 30 sekunnin kuluessa.

Sijainnin lähettäminen älypuhelimesta laitteeseen

Voit hakea sijaintia puhelimen Smartphone Link sovelluksessa ja lähettää sen zūmo laitteeseen.


- 1 Avaa älypuhelimessa Smartphone Link sovellus.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Etsi lähellä oleva sijainti valitsemalla **Etsi läheisiä paikkoja** ja kirjoittamalla osoite tai paikan nimi tai jommankumman osa.
 - Voit etsiä lähellä olevan Foursquare kohdepisteen valitsemalla **Foursquare** ja valitsemalla kohdepisteen luettelosta.
 - Voit valita sijainnin kartasta valitsemalla **Valitse sijainti** ja koskettamalla sijaintia kartassa.
 - Voit etsiä osoitteen yhteystietoluettelostasi valitsemalla **Yhteystiedot** ja valitsemalla yhteyshenkilön nimen.

Valittu sijainti ilmestyy karttaan.

3 Valitse **Lähetä**.

Smartphone Link sovellus lähettää sijainnin zūmo laitteeseen.


4 Valitse zūmo laitteessa vaihtoehto:

- Aloita navigointi sijaintiin valitsemalla **Aja**.
- Voit näyttää sijainnin tiedot tai tallentaa sijainnin suosikiksi valitsemalla .
- Voit hyväksyä sijainnin aloittamatta navigointia valitsemalla **OK**.

Sijainti ilmestyy zūmo laitteen hiljattain löytyneisiin sijainteihin.

Älykkäät ilmoitukset

Kun laite on yhteydessä Smartphone Link sovellukseen, voit tarkastella zūmo 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 Smartphone Link sovellukseen.  näkyy värillisenä Bluetooth asetuksissa, kun älykkäät ilmoitukset ovat käytössä (*Bluetooth toiminnon tilakuvakkeet, sivu 13*).

Ilmoitusten vastaanottaminen

VAROITUS

Älä lue ilmoituksia äläkä vastaa niihin ajaessasi.

Jotta zūmo laite voi vastaanottaa ilmoituksia, sinun tarvitsee yhdistää se älypuhelimeen ja Smartphone Link sovellukseen.

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 puhelimesta.
- 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 äläkä vastaa niihin ajaessasi.

Jotta zūmo laite voi vastaanottaa ilmoituksia, sinun tarvitsee yhdistää se älypuhelimeen ja Smartphone Link sovellukseen. Kun tarkastelet karttaa, uudet ilmoitukset näkyvät näytön reunassa karttatyökalussa. Jos laite liikkuu, sinun on varmistettava, että olet matkustaja etkä kuljettaja, ennen kuin voit tarkastella ilmoituksia.

- Voit ohittaa ilmoituksen valitsemalla **X** tai odottamalla, että ponnahdusikkuna sulkeutuu.
Ponnahdusikkuna sulkeutuu, mutta ilmoitus pysyy aktiivisena puhelimesa.
- Voit näyttää ilmoituksen valitsemalla ilmoitustekstin.
- Voit kuunnella ilmoituksen valitsemalla **Toista viesti**.
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.

Ilmoitusluettelon tarkasteleminen

Voit näyttää kaikkien aktiivisten ilmoitusten luettelon.

1 Valitse **Sovellukset** > **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 voi käyttää, emme voi taata minkään tietyn puhelin- tai kuulokemallin yhteensopivuutta. Kaikki ominaisuudet eivät välttämättä ole käytettävissä puhelimesi kanssa.

Laite voi muodostaa langattomalla Bluetooth tekniikalla yhteyden matkapuhelimeen ja langattomiin kuulokkeisiin tai kypärään. Tällöin laite on handsfree-laite. Osoitteessa www.garmin.com/bluetooth voit tarkistaa, onko Bluetooth laite yhteensopiva laitteen kanssa.

Soittaminen

Numeron valitseminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Puhelin** > **Soita**.
- 2 Anna luku.
- 3 Valitse **Soita**.

Soittaminen puhelinluettelossa olevalle yhteyshenkilölle

Puhelinluettelo ladataan puhelimesta laitteeseen aina, kun puhelin ja laite muodostavat yhteyden toisiinsa. Saattaa kulua muutama minuutti, ennen kuin puhelinmuistio on käytettävissä. Jotkin puhelimet eivät tue tätä toimintoa.

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Puhelin** > **Puhelinluettelo**.
- 2 Valitse yhteystieto.
- 3 Valitse **Soitto**.

Kohteeseen soittaminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Puhelin** > **Selaa luokkia**.
- 2 Valitse kohdepiste.
- 3 Valitse **Soitto**.

Puhelun vastaanottaminen

Kun vastaanotat puhelun, valitse **Vastaa** tai **Hylkää**.

Puheluhistorian käyttäminen

Puheluhistoria ladataan puhelimesta laitteeseen aina, kun puhelin ja laite muodostavat yhteyden toisiinsa. Saattaa kulua muutama minuutti, ennen kuin puheluhistoria on käytettävissä. Jotkin puhelimet eivät tue tätä toimintoa.

1 Valitse **Sovellukset** > **Puhelin** > **Puheluhistoria**.

2 Valitse luokka.

Näyttöön tulee puheluluettelo, jossa viimeisimmät puhelut näkyvät ylimpinä.

3 Valitse puhelu.

Puheluasetusten käyttäminen

Voit valita puhelun aikana puheluasetukset kartasta.

- Voit siirtää äänet puhelimeen valitsemalla **!**.

VIHJE: käytä tätä toimintoa, jos haluat katkaista virran laitteesta ja jatkaa puhelua tai jos haluat puhua rauhassa.

- Voit käyttää näppäimistöä valitsemalla **⋮**.

VIHJE: tämän toiminnon avulla voit käyttää automaattisia järjestelmiä, kuten vastaajaa.

- Voit mykistää mikrofonin valitsemalla **🔇**.
- Voit katkaista puhelun valitsemalla **📞**.

Kotinumeron tallentaminen

VIHJE: kun olet tallentanut kotinumeron, voit muokata sitä valitsemalla tallennettujen sijaintien luettelosta **Koti** (*Tallennetun sijainnin muokkaaminen*, sivu 11).

1 Valitse **Sovellukset** > **Puhelin** > **☰** > **Aseta kotinumero**.

2 Kirjoita puhelinnumero:

3 Valitse **Valm.**

Soittaminen kotiin

Soittaminen kotiin edellyttää kotisijainnin puhelinnumeron määrittämistä.

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

Apple laitteen Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen

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

Yhteyden muodostaminen Apple laitteen Smartphone Link sovellukseen

Jotta voit yhdistää Smartphone Link sovellukseen, sinun tarvitsee pariliittää zūmo laite puhelimeen ja muodostaa niiden välille yhteys.

Jos et yhdistänyt Smartphone Link sovellukseen pariliitoksen aikana, saat käyttöösi lisää Bluetooth ominaisuuksia yhdistämällä siihen. Smartphone Link sovellus on yhteydessä puhelimeen Bluetooth Smart tekniikalla. Kun yhdistät Apple laitteen Smartphone Link sovellukseen ensimmäisen kerran, sinun tarvitsee antaa Bluetooth Smart turvakoodi.

- 1 Asenna Smartphone Link sovellus puhelimen sovelluskaupasta.

HUOMAUTUS: puhelimen käyttöjärjestelmä tarvitsee ehkä päivittää uusimpaan versioon.


- 2 Avaa puhelimesa Smartphone Link sovellus.
Turvakoodi näkyy zūmo laitteen näytössä.
- 3 Näppäile koodi puhelimeen.

Handsfree-puheluiden poistaminen käytöstä Apple laitteessa

Voit poistaa handsfree-puhelut käytöstä ja pysyä yhteydessä puhelimeen Smartphone Link tietoja ja ilmoituksia varten.

- 1 Valitse **Asetukset** > **Bluetooth**.

2 Valitse handsfree-puheluihin käyttämäsi puhelimen nimi.

VIHJE: puhelin voi muodostaa yhteyden handsfree-puheluihin ja -tietoihin kahdella eri nimellä. Handsfree-puheluihin käytettävän puhelimen nimen vierellä näkyy .



3 Poista valinta **Puhelut**-valintaruudusta.

Apple laitteen Smartphone Link tietojen ja älykkäiden ilmoitusten poistaminen käytöstä

Voit poistaa käytöstä Smartphone Link tiedot ja älykkäät ilmoitukset, mutta pysyä yhteydessä puhelimeen handsfree-puheluita varten.

1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

2 Valitse Smartphone Link tietoihin ja ilmoituksiin yhteydessä olevan puhelimen nimi.

VIHJE: puhelin voi muodostaa yhteyden handsfree-puheluihin ja -tietoihin kahdella eri nimellä. Tietoihin ja ilmoituksiin käytettävän puhelimen nimen vierellä näkyvät sininen  ja .



3 Poista valinta **Älypuhelinpalvelut**-valintaruudusta.

Apple laitteen ilmoitusluokkien näyttäminen ja piilottaminen

Voit suodattaa laitteessa näkyviä ilmoituksia näyttämällä tai piilottamalla luokkia.

1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

2 Valitse Smartphone Link tietoihin ja ilmoituksiin yhteydessä olevan puhelimen nimi.

VIHJE: puhelin voi muodostaa yhteyden handsfree-puheluihin ja -tietoihin kahdella eri nimellä. Tietoihin ja ilmoituksiin käytettävän puhelimen nimen vierellä näkyvät värilliset  ja .

3 Valitse **Älykkäät ilmoitukset**.

4 Valitse kunkin näytettävän ilmoituksen valintaruutu.

Android™ älypuhelimien Bluetooth ominaisuuksien määrittäminen

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

Yhdistäminen Android-älypuhelimien Smartphone Link -sovellukseen

Jotta voit yhdistää Smartphone Link sovellukseen, sinun tarvitsee pariliittää zūmo laite puhelimeen ja muodostaa niiden välille yhteys.

Jos et yhdistänyt Smartphone Link sovellukseen pariliitoksen aikana, saat käyttöösi lisää Bluetooth ominaisuuksia yhdistämällä siihen.

1 Asenna Smartphone Link sovellus puhelimen sovelluskaupasta.

2 Avaa puhelimesta Smartphone Link sovellus.

Bluetooth ominaisuuksien poistaminen käytöstä Android älypuhelimessa

Voit poistaa käytöstä tiettyjä Bluetooth ominaisuuksia ja pysyä yhteydessä toisiin.

1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

2 Valitse puhelimen nimi.

3 Valitse vaihtoehto:

- Voit poistaa handsfree-puhelut käytöstä poistamalla valinnan **Puhelut**-valintaruudusta.
- Voit poistaa Smartphone Link tiedot ja älykkäät ilmoitukset käytöstä poistamalla valinnan **Smartphone Link** -valintaruudusta.
- Voit poistaa tietyn sovelluksen ilmoitukset käytöstä Smartphone Link sovelluksen asetuksista.

Android älypuhelimien ilmoitusten näyttäminen ja piilottaminen

Smartphone Link sovelluksessa voit valita, minkä tyyppisiä ilmoituksia zūmo laitteessa näkyy.

1 Avaa puhelimesta Smartphone Link sovellus.


2 Valitse .

3 Varmista, että **Älykkäät ilmoitukset** -valintaruutu on valittu.

4 Valitse **Ilmoitukset**-osasta **Asetukset**.

Näet luettelon ilmoitusluokista ja sovelluksista.

5 Valitse vaihtoehto:

- Voit ottaa ilmoituksen käyttöön tai poistaa sen käytöstä luokan tai sovelluksen nimen vierellä olevasta kytkimestä.
- Voit lisätä sovelluksen luetteloon valitsemalla .

Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta

Voit väliaikaisesti katkaista Bluetooth laitteen yhteyden poistamatta sitä pariliitettujen laitteiden luettelosta. Bluetooth laite voi silti myöhemmin muodostaa automaattisesti yhteyden zūmo laitteeseen.

1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

2 Valitse laite, jonka yhteys katkaistaan.

3 Poista valinta pariliitetyn laitteen vierellä olevasta valintaruudusta.

Pariliitetyn puhelimen poistaminen

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

1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

2 Valitse puhelin ja valitse **Poista pariliitos**.

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 21*). Liikennekartassa voit etsiä alueelta mahdollisia ruuhkia.

Laitteen tarvitsee vastaanottaa liikennetietoja, jotta se voi näyttää niitä.

- Laite vastaanottaa maksuttomia liikennetietoja Smartphone Link sovelluksen kautta (*Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella, sivu 16*).
- Kaikki tuotemallit voivat vastaanottaa liikennevastaanotinkaapelin lisävarusteena hankittavan liikennevastaanotinkaapelin kautta (*Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanotimella, sivu 17*). Jos haluat etsiä ja ostaa yhteensopivan liikennevastaanotinkaapelin, siirry tuotesivulle osoitteessa garmin.com.

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

Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella

Laite voi vastaanottaa maksuttomia liikennetietoja Smartphone Link sovelluksen kautta.

1 Yhdistä laite Smartphone Link (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 13*).

- Valitse zūmo laitteessa **Asetukset** > **Liikenne** ja varmista, että **Liikenne**-valintaruutu on valittu.

Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella

HUOMAUTUS

Lämmitettävät (pinnoitetut) tuulilasit voivat heikentää liikennevastaanottimen suorituskykyä.

Liikennevastaanotin vastaanottaa liikennetietoja radioteitse lähetetyn signaalin kautta alueilla, joilla palvelu on saatavilla. Liikennevastaanotinkaapeli on hankittavissa lisävarusteena kaikkiin tuotemalleihin. Jos haluat etsiä ja ostaa yhteensopivan liikennevastaanotinkaapelin, siirry tuotesivulle osoitteessa garmin.com. Liikennetiedot eivät ole saatavissa kaikilla alueilla.

Liitä laite ajoneuvon virtalähteeseen liikennevastaanotinkaapelilla (*Laitteen kiinnittäminen autossa*, sivu 2).

Kun olet liikennepalvelun kattamalla alueella, laite voi näyttää liikennetietoja ja auttaa välttämään ruuhkia.

Liikennevastaanotintilaukset

Useimmat liikennevastaanottimet sisältävät alueellisen liikennetietotilauksen. Lisäksi liikennevastaanottiimeen voi lisätä lisäalueiden tilauksia. Lisätietoja on osoitteessa garmin.com/traffic.

Liikennetilauksen tarkasteleminen

Valitse **Asetukset** > **Liikenne** > **Tilaukset**.

Tilauksen lisääminen

Voit ostaa muiden alueiden tai maiden liikennetilauksia.

- Valitse päävalikosta **Liikenne**.
- Valitse **Tilaukset** > **+**.
- Kirjoita FM-liikennevastaanottimen tunnus muistiin.
- Osoitteesta www.garmin.com/fmtraffic voit hankkia tilauksen ja 25-merkkisen koodin.
Liikennetilauksikoodia ei voi käyttää uudelleen. Palvelun jokaisen uusimiskerran yhteydessä on hankittava uusi koodi. Jos omistat useita FM-liikennevastaanottimia, kullekin laitteelle on hankittava oma koodi.
- Valitse laitteessa **Seuraava**.
- Anna koodi.
- Valitse **Valm..**

Liikenteen ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä liikennetiedot.

- Valitse **Asetukset** > **Liikenne**.
- Valitse **Liikenne**-valintaruutu.

Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.

- Valitse päävalikosta **Sovellukset** > **Liikenne**.
- Tarvittaessa voit näyttää liikennekartan selitteen valitsemalla **≡** > **Selite**.

Liikennetapahtumien hakeminen

- Valitse päävalikosta **Sovellukset** > **Liikenne**.
- Valitse **≡** > **Ilmoitukset**.
- Valitse kohde luettelosta.
- Jos tapahtumia on useita, voit näyttää lisää tapahtumia nuolilla.

Sovellusten käyttäminen

Käyttöoppaan tarkasteleminen laitteessa

Voit tarkastella koko käyttöopasta laitteen näytössä monilla kielillä.

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

Matkasuunnittelu

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

Matkasuunnittelulla voi myös muokata aktiivista reittiä ja tallentaa sen.

Matkan suunnitteleminen

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

- Valitse **Sovellukset** > **Matkasuunnittelu** > **Uusi matka**.
- Valitse **Valitse lähtöpaikka**.
- Valitse sijainti lähtöpisteeksi ja valitse **Valitse**.
- Valitse **Valitse määränpää**.
- Valitse sijainti määränpäiksi ja valitse **Valitse**.
- Voit lisätä sijainteja (valinnainen) valitsemalla **Lisää sijainti**.
- Kun olet lisännyt kaikki tarvittavat sijainnit, valitse **Seuraava** > **Tallenna**.
- Kirjoita nimi ja valitse **Valm..**

Matkan sijaintien muokkaaminen ja järjestäminen uudelleen

- Valitse **Sovellukset** > **Matkasuunnittelu** > **Tallennetut matkat**.
- Valitse tallennettu matka.
- Valitse sijainti.
- Valitse vaihtoehto:
 - Voit siirtää sijaintia ylös- tai alaspäin valitsemalla **↕** ja vetämällä sijainnin uuteen kohtaan matkalla.
 - Voit lisätä uuden sijainnin valitun sijainnin jälkeen valitsemalla **⊕**.
 - Voit poistaa sijainnin valitsemalla **✖**.

Matkan määränpäiden järjestyksen optimoiminen

Laite voi lyhentää ja tehostaa reittiä optimoimalla matkan määränpäiden järjestyksen automaattisesti. Lähtöpiste ja lopullinen määränpää eivät muutu, kun optimoit järjestyksen.

Kun muokkaat matkaa, valitse **↶** > **Optimoi järjestys**.


Matkan varrella olevien nähtävyyksien etsiminen

Laite voi ehdottaa kiinnostavia tai suosittuja nähtävyyksiä lisättäväksi matkaan.

- Kun muokkaat matkaa, valitse **↶** > **Ehdota nähtävyyksiä**.
- Näytä lisätietoja valitsemalla nähtävyyys.
- Lisää nähtävyyys matkaan valitsemalla **Valitse**.

Matkan reititysasetusten muuttaminen

Voit mukauttaa reitin laskentatapaa, kun aloitat matkan.

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu > Tallennetut matkat**.
- 2 Valitse tallennettu matka.
- 3 Valitse autoprofiilin kuvake ja ajoneuvo, jota aiot käyttää matkalla (valinnainen).
- 4 Valitse .
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Voit lisätä muodostuspisteitä matkalle valitsemalla **Muodosta reitti** ja seuraamalla näytön ohjeita.
 - Voit muuttaa matkan laskentatilaa valitsemalla **Reittisuositus** (*Reitin laskentatilan vaihtaminen, sivu 5*).

Tallennetun matkan navigoiminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu > Tallennetut matkat**.
- 2 Valitse tallennettu matka.
- 3 Valitse **Aja**.
- 4 Valitse ensimmäinen sijainti, johon navigoidaan, ja valitse **Aloita**.

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

Aktiivisen reitin muokkaaminen ja tallentaminen

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

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu > Oma aktiivinen reitti**.
- 2 Muokkaa reittiä matkasuunnittelulla.

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

Reitin jakaminen

Voit jakaa reittejä muiden zūmo laitteiden kanssa.

- 1 Valitse **Sovellukset > Jaa reitti**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit jakaa reitin Smartphone Linkin kautta valitsemalla **Smartphone Link**.
 - Voit jakaa reitin Bluetooth yhteyden kautta valitsemalla **Bluetooth**.
 - Voit kopioida reitin microSD kortille valitsemalla **Muistikortti**.
- 3 Valitse reitti.
- 4 Valitse **Valm..**
- 5 Jaa tiedot zūmo laitteen näytön ohjeiden mukaisesti.

LiveTrack

HUOMAUTUS

Ole varovainen, kun jaat sijaintitietoja.

LiveTrack toiminnolla voit jakaa matkasi älypuhelimien ja yhteisöpalvelujen (kuten Facebook ja Twitter) yhteyshenkilöiden kanssa. Kun jaat matkaasi, katselijat voivat seurata nykyistä sijaintiasi, viimeksi käytyjä paikkoja ja viimeaikaisten matkojesi reittiä reaaliaikaisesti.

Tämä ominaisuus edellyttää älypuhelinla, jossa on Smartphone Link sovellus.

LiveTrack jakamisen määrittäminen ja katselijoiden kutsuminen

Kun käytät LiveTrack ominaisuutta ensimmäisen kerran, sinun tarvitsee määrittää ominaisuus ja kutsua katselijoita.

- 1 Yhdistä **Smartphone Link** (*Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos, sivu 14*).
- 2 Avaa älypuhelimien Smartphone Link sovellus ja valitse **LiveTrack**.
- 3 Anna käyttäjätunnus ja valitse **Seuraava**.
- 4 Määritä vähintään yksi kutsuttava yhteyshenkilö.

Voit kirjoittaa yhteyshenkilön nimen tai sähköpostiosoitteen.
- 5 Valitse **Käynnistä LiveTrack**.

Sovellus alkaa jakaa LiveTrack tietojasi. Kutsutut katselijat saavat sähköpostitse linkin, jonka kautta he voivat tarkastella LiveTrack tietojasi.
- 6 Valitsemalla  voit jakaa LiveTrack linkin yhteisöpalveluun, viestisovellukseen tai muuhun jakosovellukseen (valinnainen).

LiveTrack jakamisen aloittaminen

HUOMAUTUS


Ole varovainen, kun jaat sijaintitietoja.

Määritä LiveTrack ominaisuus, jotta voit aloittaa tietojen jakamisen (*LiveTrack jakamisen määrittäminen ja katselijoiden kutsuminen, sivu 18*).

Voit aloittaa LiveTrack tietojen jakamisen zūmo laitteessa tai Smartphone Link sovelluksessa.

- Valitse zūmo laitteessa **Sovellukset > LiveTrack > Käynnistä LiveTrack**.
- Avaa älypuhelimien Smartphone Link sovellus ja valitse **LiveTrack > Käynnistä LiveTrack**.

LiveTrack tietojesi katselulinkki julkaistaan määrittämiesi yhteisöpalvelujen tileillä, ja linkin sisältävä sähköpostiviesti lähetetään kutsumillesi yhteyshenkilöille. Kun jaat tietojasi, katselijat voivat seurata linkkiä napsauttamalla nykyistä sijaintiasi, viimeksi käytyjä paikkoja ja viimeaikaisten matkojesi reittiä reaaliaikaisesti.

 näkyy zūmo tilarivillä, kun LiveTrack jako on aktiivinen. Myös kutsuttujen katselijoiden määrä näkyy.

VIHJE: liveTrack jakoistunto päättyy oletusarvoisesti automaattisesti 24 tunnin kuluttua. Voit jatkaa LiveTrack jakoistuntoa Smartphone Link sovelluksessa valitsemalla **LiveTrack > Jatka LiveTrack-harjoitusta**. Voit myös lopettaa jakamisen milloin tahansa.

LiveTrack jakamisen pysäyttäminen

Voit lopettaa LiveTrack tietojen jakamisen milloin tahansa zūmo laitteessa tai Smartphone Link sovelluksessa.

- Valitse zūmo laitteessa **Sovellukset > LiveTrack > Pysäytä LiveTrack**.
- Avaa älypuhelimien Smartphone Link sovellus ja valitse **LiveTrack > Pysäytä LiveTrack**.

Katselijat saavat ilmoituksen, että LiveTrack istunto on päättynyt. He eivät voi enää seurata sijaintiasi.

Jäljet

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

Jälkitietojen tarkasteleminen ja tallentaminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Jäljet > Aktiiviset**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit näyttää kaikki jälkien osat valitsemalla **Kaikki osat**.
 - Voit näyttää tietyn jäljen osan valitsemalla osan.

Jälki ilmestyy karttaan.

3 Valitse .

4 Valitse vaihtoehto:

- Voit tallentaa jäljen valitsemalla **Tallenna jälki**.
- Voit tallentaa jäljen matkana valitsemalla **Tallenna matkana**.
- Voit näyttää jäljen korkeuskäyrän valitsemalla **Korkeusprofiili**.

Mediasoitin

Mediasoitinella voi toistaa musiikkia tai ääntä seuraavista lähteistä:


- zūmo laitteeseen tallennetut musiikkitiedostot
- pariliitetyn älypuhelimien Bluetooth ääni
- Pandora® internet radio

Mediasoitintyökalun lisääminen karttaan

Mediasoitin-karttatyökalulla voit hallita mediasoitinta kartasta.

1 Valitse **Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Karttatyökalut > Mediasoitin**.

2 Avaa kartta.

3 Valitse  > **Mediasoitin**.

Mediasoitimen säätimet ilmestyvät karttaan.

Medialähteen vaihtaminen

Voit vaihtaa laitteessasi toistettavan median lähdettä.

1 Valitse **Sovellukset > Mediasoitin > ⋮**.

2 Valitse medialähde.

Pandora palvelu

Pandora on maksuton yksilöity radio, jonka kautta voit nauttia musiikista vaivattomasti ja loputtomasti. Pandora integrointiin tarvitaan yhteensopiva mobiililaitte, johon on asennettu Pandora sovellus. Lisätietoja yhteensopivista mobiililaitteista on osoitteessa www.pandora.com/everywhere/mobile.

HUOMAUTUS: Pandora on tällä hetkellä käytettävissä Yhdysvalloissa, Australiassa ja Uudessa-Seelannissa.

Pandora sovelluksen lataaminen

Ennen kuin voit käyttää laitteessa Pandora palvelua, sinun on ladattava ja asennettava Pandora sovellus älypuheliimeen.

1 Avaa yhteensopivassa älypuhelimessa sovelluskauppa ja etsi hakuehdolla Pandora.

2 Asenna Pandora sovellus.

Lisätietoja on älypuhelimien tai mobiilimedialaitteen käyttöoppaassa.

Käyttäminen: Pandora






Ennen kuin voit käyttää Pandora palvelua, sinun on pariliitettävä yhteensopiva älypuhelin laitteeseen ([Puhelimen ja kuulokkeen pariliitos](#), sivu 14).

1 Valitse laitteessa **Sovellukset > Pandora®**.

2 Yhdistä yhteensopiva älypuhelin laitteeseen.

3 Käynnistä Pandora sovellus älypuhelimessa.

4 Valitse zūmo laitteessa vaihtoehto:

- Toista kappale valitsemalla .
- Keskeytä kappale valitsemalla .
- Ohita kappale valitsemalla .
- Jos pidät kappaleesta, valitsemalla  kuulet lisää samankaltaisia kappaleita.
- Jos et pidä kappaleesta, voit estää sen toistamisen myöhemmin valitsemalla .

Aseman vaihtaminen

1 Valitse **Sovellukset > Pandora®**.

2 Valitse .

3 Valitse asema.

Kompassin käyttäminen

HUOMAUTUS: kompassi voi määrittää suuntasasi vain, kun liikut.

Voit navigoida GPS-kompassin avulla.

Valitse **Sovellukset > Kompassi**.

TracBack®

Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen

TracBack toiminto tallentaa viimeisimmät liikkeesi osuudeksi.

Sen avulla voit palata aiempaan sijaintiisi.

1 Valitse **Sovellukset > 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 matkan navigoiminen](#), sivu 18).

1 Valitse **TracBack**.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

2 Valitse  > **Tallenna matkana**.

3 Kirjoita nimi ja valitse **Valm..**

Sääennusteen tarkasteleminen

Laitteen on vastaanotettava säätietoja, jotta voit käyttää tätä toimintoa. Voit vastaanottaa säätietoja yhdistämällä laitteen Smartphone Link sovellukseen ([Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen](#), sivu 13).

1 Valitse **Sovellukset > 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 **Sovellukset > 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

Sinun on ostettava Sään lisätiedot -sovellus Smartphone Linkin kautta, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta.

Voit näyttää animoidun, värikoodatun tutkakartan sääolosuhteista sekä sääkuvakkeen kartassa. Sääkuvake muuttuu ja osoittaa säätilan paikan lähellä, esimerkiksi sateen, lumisateen ja ukkosmyrskyt.

1 Valitse **Sovellukset > Sää**.

2 Valitse tarvittaessa kaupunki.

3 Valitse  > **Säätutka**.

Säähälytysten tarkasteleminen

Sinun on ostettava Sään lisätiedot -sovellus Smartphone Link sovelluksen kautta, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta.

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 **Sovellukset** > **Sää**.
- 2 Valitse tarvittaessa kaupunki.
- 3 Valitse ☰ > **Säähälytykset**.

Tieolosuhteiden tarkistaminen

Sinun on ostettava Sään lisätiedot -sovellus Smartphone Linkin kautta, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta.

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Sää**.
- 2 Valitse tarvittaessa kaupunki.
- 3 Valitse ☰ > **Tieolosuhteet**.

Kiertomatkarkeitin luominen

Laitte voi luoda kiertomatkarkeitin käyttämällä määritettyä aloituspaikkaa ja matkaa, kestoja tai määränpäätä.

- 1 Valitse aloitusnäytössä **Sovellukset** > **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 Anna matka, kesto tai määränpää.
- 7 Valitse vaihtoehto:
 - Jos annoit matkan tai keston, valitse **Valm.** > **Laske**.
 - Jos valitsit määränpään, valitse **Valitse**.
- 8 Valitse reitti ja valitse **Aja**.

photoLive-liikennekamerat

Jotta voit käyttää tätä ominaisuutta, sinun on oltava yhteydessä Smartphone Link sovellukseen ja tarvittavat photoLive-palvelun tilauksen (*Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen, sivu 14*).

photoLive-liikennekamerat näyttävät reaaliaikaista liikennekamerakuvaa suurilta teiltä ja suurista risteyksistä.

photoLive-palvelu ei ole käytettävissä kaikkialla.

photoLive-liikennekameroiden tarkasteleminen ja tallentaminen

Voit tarkastella lähellä olevien liikennekameroiden reaaliaikaista kuvaa. Voit myös tallentaa liikennekameroita alueilta, joilla ajat usein.

- 1 Valitse **Sovellukset** > **photoLive**.
- 2 Valitse **Lisää koskettamalla**.
- 3 Valitse tie.
- 4 Valitse liikennekameran sijainti.

Kameran reaaliaikaisen kuvan esikatselu ilmestyy kamerasijainnin osoittavan kartan vierelle. Voit näyttää täysikokoisen kuvan valitsemalla kuvan esikatselun.
- 5 Voit tallentaa kamerasijainnin valitsemalla **Tallenna** (valinnainen).

Kameran esikatselun pikkukuva lisätään photoLive-sovelluksen päänäyttöön.

photoLive-liikennekameroiden näyttäminen kartassa
photoLive-karttatyökalu näyttää edessäpäin tien varrella olevat liikennekamerat.

- 1 Valitse kartassa 🗺️ > **photoLive**.

Laitte näyttää reaaliaikaisen kuvan lähimmästä edessäpäin tien varrella olevasta liikennekamerasta ja etäisyyden kameraan. Kun ohitat kamerasijainnin, laite lataa tien varrella olevan seuraavan kamerasijainnin reaaliaikaisen kuvan.

- 2 Jos tien varrella ei löydy kameroita, voit tarkastella tai tallentaa lähellä olevia liikennekameroita valitsemalla **Paikanna kamera** (valinnainen).

Liikennekameran tallentaminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **photoLive**.
- 2 Valitse **Lisää koskettamalla**.
- 3 Valitse tie.
- 4 Valitse risteys.
- 5 Valitse **Tallenna**.

Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen

Tämän toiminnon käyttäminen edellyttää matkustushistoriaominaisuuden ottamista käyttöön (*Laitte- ja yksityisyysasetukset, sivu 22*).

Voit näyttää aiemmat reitit ja pysähtymispaikat kartassa.

Valitse **Sovellukset** > **Käydyt paikat**.

zūmo asetukset

Kartta- ja ajoneuvoasetukset

Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo**.

Ajoneuvo: määrittää ajoneuvokuvakkeen, joka osoittaa sijaintisi kartassa.

Karttanäkymä: määrittää perspektiivin kartassa.

Kartan yksityiskohdat: määrittää kartan yksityiskohtien määrän. Mitä enemmän yksityiskohtia näytetään, sitä hitaammin kartta piiryy.

Kartan teema: karttatietojen värin muuttaminen.

Karttatyökalut: määrittää karttatyökaluvalikossa näkyvät pikavalinnat.

Karttatasot: määrittää karttasivulla näkyvät tiedot (*Karttatasojen mukauttaminen, sivu 13*).

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

Ohita seur. pysähdysten 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 **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Kartat**.
- 2 Valitse kartta.

Navigointiasetukset

Valitse **Asetukset** > **Navigointi**.

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

Laskentatila: määrittää reitin laskentatavan.

Garmin Adventurous Routing™: määrittää reittiasetukset mutkaisten teiden, mäkien ja valtateiden navigointia varten.

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 välttämisesetukset.

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

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

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 **Asetukset > Navigointi > Laskentatila**.

Reitin laskenta perustuu reitin nopeusrajoituksiin ja ajoneuvon kiihdytystietoihin.

Nopeampi matka: 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.

Linnuntie: laskee suoran linjan sijainnistasi määränpään.

Garmin Adventurous Routing™: laskee reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia teitä.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Simuloidun sijainnin asettaminen

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

1 Valitse **Asetukset > Navigointi > Simuloitu GPS**.

2 Valitse päävalikosta **Katso karttaa**.

3 Valitse alue napauttamalla karttaa kaksi kertaa. Sijainnin osoite ilmestyy näytön alareunaan.

4 Valitse sijainnin kuvaus.

5 Valitse **Aseta sijainti**.

Bluetooth asetukset

Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

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 **Asetukset > Wi-Fi**.

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 22*).

Ajoturvallisuusjärjestelmän asetukset

Valitse **Asetukset > Kuljettajan avustus**.

Ajajan äänihälytykset: äänihälytyksen ottaminen käyttöön ajajan hälytyksissä (*Ajajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset, sivu 4*).

Ylinopeushälytys: hälyttää, kun ylität nopeusrajoituksen.

Väsytysvaroitus: hälyttää, kun olet ajanut pitkään ilman taukoja.

Automaattinen tapahtumientunnistus: määrittää laitteen tunnistamaan mahdollisen ajoneuvotapahtuman.

Tapahtumailmoitus: voit määrittää yhteyshenkilön, jolle ilmoitetaan, kun laite havaitsee mahdollisen ajoneuvotapahtuman.

Huomiohälytykset: hälyttää, kun lähestyt nopeusvalvonta- tai liikennevalokameroita.

Näyttöasetukset

Valitse **Asetukset > Näyttö**.

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

Kirkkaus: voit säätää näytön kirkkautta.

Näytön aikakatkaisu: 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 **Asetukset > 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 pyydetessä (*Ruuhkien välttäminen reitillä, sivu 7*).

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

Yksikkö- ja aika-asetukset

Avaa yksiköiden ja ajan asetussivu valitsemalla päävalikosta **Asetukset > 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 **Asetukset > Kieli ja näppäimistö**.

Puheen kieli: määrittää äänikehoteiden 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 kiellet.

Laite- ja yksityisyysasetukset

Valitse **Asetukset** > **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.


Laitteen tietojen ilmoittaminen: jakaa nimettömiä tietoja laitteen parantamiseksi.

Matkahistoria: laite voi tallentaa tietoja toimintoja myTrends, Käydyt paikat ja Matkaloki varten.

Tyhjennä matkahistoria: tyhjentää toimintojen myTrends, Käydyt paikat ja matkalokin matkahistorian.

Asetusten palauttaminen

Voit palauttaa tietyn asetusluokan tai kaikkien asetusten oletusarvot.

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

Laitteen tiedot

Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot

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

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
Pariston tyyppi	Litiumioniakku
Akun jännitealue	3,5–4,1 V
Langattomat taajuudet/yhteyskäytännöt	Wi-Fi: 2,4 GHz (nimellinen 15 dBm) Bluetooth: 2,4 GHz (nimellinen 9 dBm)

Laitteen lataaminen

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

Voit ladata laitteen akun seuraavilla tavoilla.

- Liitä laite ajoneuvon virtalähteeseen.
- Liitä laite valinnaiseen verkkovirtalaturiin.

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

Laitteen huolto

Garmin tukikeskus

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

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

Kartta- ja ohjelmistopäivitykset

Varmista paras mahdollinen navigointikokemus pitämällä laitteen kartat ja ohjelmisto ajan tasalla. Karttapäivitysten ansiosta uusimmat saatavilla olevat karttatiedot ovat käytettävissä laitteessa. Ohjelmistopäivitykset sisältävät ominaisuuksien ja suorituskyvyn parannuksia.

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. Käyttämällä tätä vaihtoehtoa voit asentaa karttatiedot muistikortille, jos päivitettyt kartat eivät mahdu sisäiseen tallennustilaan.

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 **Asetukset** > **Wi-Fi**.
- 2 Ota tarvittaessa käyttöön Wi-Fi tekniikka valitsemalla **Wi-Fi**.
- 3 Valitse **Hae verkkoja**.
Laite näyttää lähellä olevien Wi-Fi verkkojen luettelon.
- 4 Valitse verkko.
- 5 Anna tarvittaessa verkon salasana ja valitse **Valm..**

Laite yhdistää verkkoon, ja verkko lisätään tallennettujen verkkojen luetteloon. Laite 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 22*).

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

- 2 Valitse **Asetukset** > **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 22*).

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 ohjelmistolla voit ladata ja asentaa uusimmat kartta- ja ohjelmistopäivitykset laitteeseesi. Garmin Express on saatavilla Windows® ja Mac® tietokoneisiin.

- 1 Siirry tietokoneessa osoitteeseen www.garmin.com/express.



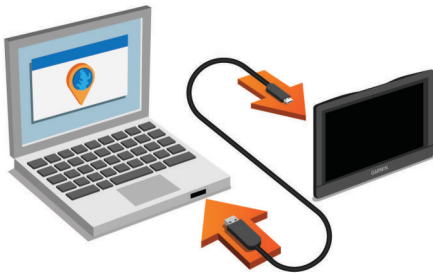
- 2 Valitse vaihtoehto:

- Asenna Windows tietokoneeseen valitsemalla **Windows-lataus**.
- Asenna Mac tietokoneeseen valitsemalla **Mac-lataus**.

- 3 Avaa ladattu tiedosto ja asenna ohjelmisto seuraamalla näytön ohjeita.

- 4 Käynnistä Garmin Express.

- 5 Liitä zūmo laite tietokoneeseen USB-kaapelilla.



- 6 Kun zūmo laite kehottaa siirtymään tiedonsiirtotilaan, valitse **Kyllä**.

- 7 Valitse tietokoneessa **Lisää laite**.

Garmin Express ohjelmisto tunnistaa laitteen.

- 8 Valitse **Lisää laite**.

- 9 Rekisteröi laite ja lisää se Garmin Express ohjelmistoon näytön ohjeiden mukaisesti.

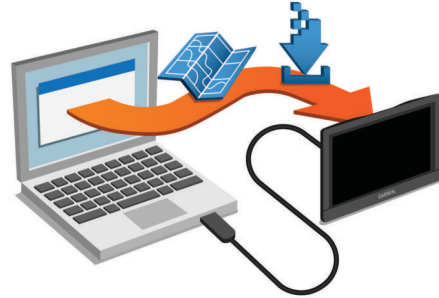
Kun asennus on valmis, Garmin Express hakee laitteen kartta- ja ohjelmistopäivitykset.

- 10 Valitse vaihtoehto:

- Jos haluat asentaa kaikki saatavilla olevat päivitykset, valitse **Asenna kaikki**.

- Jos haluat asentaa yksittäisen päivityksen, valitse **Näytä tiedot** ja valitse sitten haluamasi päivitys.

HUOMAUTUS: jos karttapäivitys ei mahdu laitteen sisäiseen tallennustilaan, ohjelmisto saattaa kehottaa lisäämään laitteeseen tallennustilaa asettamalla microSD kortin (*Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten, sivu 25*).



Garmin Express ohjelmisto lataa ja asentaa päivitykset laitteeseen. Karttapäivitykset ovat erittäin suuria, ja tämä saattaa kestää kauan, jos Internet-yhteys on hidas.

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 asetusten nollaaminen

Voit nollata laitteen, jos se lakkaa toimimasta.

Paina virtapainiketta 12 sekuntia.

Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen

Laitteen irrottaminen telineestä

- 1 Paina telineen vapautuskielekettä tai -painiketta.

- 2 Kallista laitteen alaosaa ylöspäin ja nosta laite telineestä.

Telineen irrottaminen imukupista

- 1 Käännä laitteen telinettä vasemmalle tai oikealle.

2 Paina, kunnes telineen pallokanta irtoaa imukupista.

Imukupin irrottaminen tuulilasista

- 1 Käännä imukupin vipua itseäsi kohti.
- 2 Vedä imukupin kielekettä itseäsi kohti.

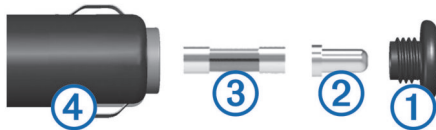
Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen

HUOMAUTUS

Kun vaihdat sulaketta, älä hävitä pieniä osia ja varmista, että kiinnität ne takaisin paikoilleen. Ajoneuvon virtajohto ei toimi oikein, jos se on koottu väärin.

Jos laite ei lataudu ajoneuvossa, voi olla tarpeen vaihtaa ajoneuvosovittimen kärjessä oleva sulake.

- 1 Avaa kärkiosa ① kiertämällä sitä vastapäivään.



VIHJE: kärjen irrottamiseen tarvittavat ehkä kolikon.

- 2 Irrota kärkiosa, hopeoitu kärki ② ja sulake ③.
- 3 Aseta paikalleen saman kokoinen (esimerkiksi 1 A tai 2 A) uusi pikasulake.
- 4 Kiinnitä hopeoitu kärki kärkiosaan.
- 5 Paina kärkiosa paikalleen ja lukitse se takaisin ajoneuvon virtajohtoon ④ kiertämällä sitä myötäpäivään.

Vianmääritys

Imukuppi ei pysy tuulilasissa

- 1 Puhdista imukuppi ja tuulilasi alkoholilla.
- 2 Kuivaa puhtaalla, kuivalla kankaalla.
- 3 Kiinnitä imukuppi (*Laitteen kiinnittäminen autossa*, sivu 2).

Laite ei löydä satelliittisignaaleja.

- Varmista, että simuloitu GPS ei ole käytössä (*Navigointiasetukset*, sivu 20).
- Vie laite ulos pysäköintihallista ja pois korkeiden rakennusten tai puiden läheltä.
- Pysy paikallasi muutaman minuutin ajan.

Laite ei lataudu ajoneuvossa

- Tarkista ajoneuvon virtajohdon sulake (*Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen*, sivu 24).
- Varmista, että ajoneuvo on käynnissä ja antaa virtaa virtalähteeseen.
- Varmista, että ajoneuvon sisälämpötila on teknisissä tiedoissa mainitun latauslämpötilan rajoissa.
- Varmista, että ajoneuvon virtaliitännän sulake ei ole rikki.

Akku ei pysy ladattuna kovin kauan

- Vähennä näytön kirkkautta (*Näyttöasetukset*, sivu 21).
- Lyhennä näytön aikakatkaisua (*Näyttöasetukset*, sivu 21).
- Vähennä äänenvoimakkuutta (*Äänenvoimakkuuden säätäminen*, sivu 3).
- Poista Wi-Fi-radio käytöstä, kun et käytä sitä (*Wi-Fi® asetukset*, sivu 21).
- Siirrä laite virransäästötilaan, kun et käytä sitä (*Virran kytkeminen ja katkaiseminen*, sivu 3).

- Älä altista laitetta ääriämpötiloille.
- Älä jätä laitetta suoraan auringonpaisteeseen.

Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen

- Valitse **Asetukset > Bluetooth**. Bluetooth asetuksen on oltava käytössä.
- Ota langaton Bluetooth tekniikka käyttöön puhelimesta ja tuo puhelin enintään 10 metrin (33 jalan) päähän laitteesta.
- Avaa älypuhelimessa Smartphone Link sovellus ja käynnistä Smartphone Link taustapalvelut uudelleen valitsemalla ►.
- 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 16) ja tehtävä pariliitos uudelleen (*Pariliitos puhelimeen ja yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen*, sivu 13).

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.

Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimien akun lataustasoon

Smartphone Link sovellus käyttää langatonta Bluetooth tekniikkaa tietojen lähettämiseen laitteesta ja tietojen vastaanottamiseen laitteeseen. On normaalia, että aktiivinen Bluetooth yhteys kuluttaa akun virtaa. Lisäksi sovellus tarkistaa käytettävissä olevien palvelujen päivitykset ajoittain, mikä saattaa kuluttaa lisää akun virtaa.

Voit vähentää sovelluksen käyttämän akkuvirran määrää muuttamalla akun käyttöasetuksia Smartphone Link sovelluksessa.

- 1 Valitse älypuhelimien Smartphone Link sovelluksessa ⚙️.

2 Vieritä **Akunkäyttö**-osaan ja valitse **Asetukset**.

3 Valitse vähintään yksi vaihtoehto:

- Poista valinta **Automaattinen Bluetooth-yhteys** -valintaruudusta.

Poistamalla tämän asetuksen käytöstä saatat säästää hiukan akkuvirtaa, mutta se myös estää sovellusta yhdistämästä zūmo laitteeseen automaattisesti. Kun asetus on poissa käytöstä, sinun on valittava Smartphone Link päävalikosta ► aina, kun haluat yhdistää laitteen Smartphone Link sovellukseen.

- Poista valinta **Reaaliaikaisten palvelujen tarkistus** -valintaruudusta.

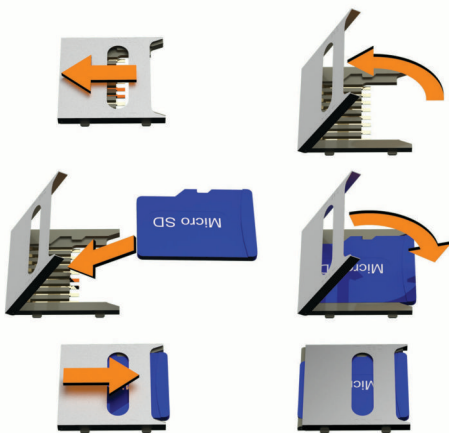
Joissakin älypuhelimissa tämän asetuksen poistaminen käytöstä saattaa vähentää sovelluksen käyttämää akkuvirtaa merkittävästi. Kun asetus on poissa käytöstä, Smartphone Link päävalikko tarvitsee päivittää manuaalisesti, jotta saat päivitetty tiedot käytettävissä olevista reaaliaikaisista palveluista.

Liite

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 4–64 Gt.

- Etsi kartta ja muistikorttipaikka laitteesta (*Laitteen esittely*, sivu 3).
- Avaa suojus microSD korttipaikasta.
- Työnnä microSD korttipaikan suojusta laitteen keskiosaa kohti.



- Vedä microSD korttipaikan suojus ylös.
- Aseta microSD kortti paikkaan.
HUOMAUTUS: varmista, että microSD kortti on tiukasti korttipaikan liitäntöjä vasten.
- Sulje SD-kortin suojus.
- Työnnä SD-kortin suojusta laitteen ulkoreunaa kohti, kunnes se napsahtaa.

Tietojen hallinta

Laitteeseen voi tallentaa tiedostoja. Laitteessa on muistikorttipaikka.

HUOMAUTUS: laite ei ole yhteensopiva Windows 95-, 98-, Me- ja Windows NT® eikä Mac OS 10.3 -käyttöjärjestelmien ja niitä aiempien kanssa.

Tietoja muistikorteista

Voit ostaa muistikortteja tietokonetarvikeliikkeestä tai ostaa esiladattuja Garmin karttaohjelmistoja (www.garmin.com). Kartta- ja tiedontallennuksen lisäksi muistikortteille voi tallentaa myös esimerkiksi karttoja, kuvia, geokätköjä, reittejä, reittipisteitä ja mukautettuja kohdepisteitä.

Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Voit liittää laitteen tietokoneeseen USB-kaapelilla.

- Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin.
- Kun zūmo 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.

Tietojen siirtäminen tietokoneesta

- Liitä laite tietokoneeseen (*Laitteen liittäminen tietokoneeseen*, sivu 25).

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

- Avaa tiedostoselain tietokoneessa.
- Valitse tiedosto.
- Valitse **Muokkaa > Kopioi**.
- Siirry kansioon laitteessa.

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

- 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 tietokoneeseen Windows kannettavana laitteena, turvallinen poistaminen ei ole välttämätöntä.

- Valitse toinen seuraavista vaihtoehdoista:
 - Valitse tietokoneen Windows ilmaisinalueelta **Poista laite turvallisesti** -kuvake ja valitse laite.
 - Vedä tietokoneessa Mac taltion symboli roskakoriin.
- Irrota kaapeli tietokoneesta.

GPS-signaalin tilan näyttäminen

Paina -painiketta kolme sekuntia.

Lisäkartojen ostaminen

- Siirry laitteen tuotesivulle osoitteessa garmin.com.
- Valitse **Kartat**-välilehti.
- Seuraa näytön ohjeita.

Lisävarusteiden ostaminen

Siirry osoitteeseen garmin.com/accessories.

Hakemisto

Symbolit

2D-karttanäkymä **13**
3D-karttanäkymä **13**

A

aika-asetukset **21**
ajajan hälytykset **4**
ajo-ohjeet **6**
akku
 lataaminen **22, 24**
 maksimoiminen **24**
 ongelmat **24**
aktiivinen kaistavahti **6**
asetukset **20–22**
asetusten palauttaminen **22**

B

Bluetooth **21**
Bluetooth tekniikka **13, 15, 24**
 kuulokkeen pariliitos **14**
 laitteen yhteyden katkaiseminen **16**
 puhelimien liittäminen **14**
Bluetooth-tekniikka
 puhelimien liittäminen **13**
 puhelinten hallinta **15, 16**
 puheluiden poistaminen käytöstä **15, 16**

E

edessä olevat **12**
 mukauttaminen **12**

F

Foursquare **10**

G

Garmin Connect **13**
Garmin Express, ohjelmiston päivittäminen **23**
Garmin reaaliaikaiset palvelut **14**
geokätkentä **10**
GPS **3, 25**

H

hakualueen muuttaminen **9**
hakupalkki **8**
handsfree-puhelut **13, 15, 16**
hälytykset
 läheisyyspisteet **21**
 ääni **21**
häätäpalvelut **11**

I

ilmoitukset **5, 13–16**
imukuppi **24**

J

jakaminen **18**
 LiveTrack **18**
jäljet **18**

K

kaapelit, moottoripyöräteline **1**
kamerat
 nopeus **4**
 punainen valo **4**
kartat **5, 11, 12, 20**
 ostaminen **25**
 päivittäminen **22, 23**
 reittien näyttäminen **6**
 symbolit **6**
 tasot **13**
 teema **20**
 tietokenttä **6, 12, 13**
 työkalut **12**
 yksityiskohtien määrä **20**
karttanäkymä
 2D **13**
 3D **13**
karttatasot, mukauttaminen **13**

kieli

näppäimistö **21**
 ääni **21**
kiertotiet **7**
kirkkaus **3**
kohdepisteet **8–11**
 paikat **9**
kompassi **19**
koordinaatit **10**
kosketusnäytön puhdistaminen **23**
koti
 palaaminen **5**
 puhelinnumero **15**
 sijainnin muokkaaminen **5**
 soittaminen **15**
Kuuloke, pariliitos **14**
kuvakkeet, tilarivi **3**
kuvaotokset **21**
kypärälait **5**
Käyttöoikeussopimukset **22**
käyttöopas **17**
käännösluettelo **6**

L

laitteen huoltaminen **23**
laitteen kiinnittäminen
 autoilu **2**
 imukuppi **24**
 irrottaminen telineestä **2, 23**
 moottoripyöräily **1**
laitteen lataaminen **22, 24**
laitteen puhdistaminen **23**
laitteen tunnus **22**
leveys- ja pituuspiiri **10**
liikenne **13, 16, 17, 21**
 kamerat **20**
 kartta **13, 17**
 ruuhkien etsiminen **13, 17**
 tapahtumat **13, 17**
 tilausten lisääminen **17**
 vaihtoehtoinen reitti **7**
 vastaanotin **17**
liikennekamerat, tarkasteleminen **20**
liikennevalokamerat **4**
lisävarusteet **25**
LiveTrack **18**

M

matkahistoria **22**
matkaloki, tarkasteleminen **12**
matkan tiedot **12**
 nollaaminen **12**
 tarkasteleminen **12**
matkasuunnittelu **17, 18**
 matkan muokkaaminen **17**
 muodostuspisteet **18**
mediasoitin **19**
microSD kortti **25**
microSD-kortti **3**
moottoripyöräteline **1**
 kaapelit **1**
muistikortti **3, 25**
 asentaminen **25**
muokkaaminen, tallennetut matkat **18**
myTrends, reitit **7**
määränpäät **20**. *Katso* sijainnit
 saapuminen **6**

N

navigointi **6, 9**
 asetukset **20**
 pois tieltä **8**
navigointi poissa tieltä **8**
nollaaminen
 laite **23**
 matkatiedot **12**
nopeusvalvontakamerat **4**
nykyinen sijainti **11**
Nyksisijainti **11**

näppäimistö

asettelu **21**
kieli **21**
näyttö, kirkkaus **3**
näyttöasetukset **21**
näytön painikkeet **3**

O

ohjelmisto
 päivittäminen **22, 23**
 versio **22**
osoitteet, etsiminen **10**

P

paikat **9**
paikkojen etsiminen. **8, 9, 11, 14** *Katso myös*
 sijainnit
 kaupungit **10**
 koordinaatit **10**
 luokat **9**
 osoitteet **10**
 risteykset **10**
palaaminen kotiin **5**
pariliitos
 Kuuloke **14**
 puhelin **13, 14, 24**
 yhteyden katkaiseminen **16**
photoLive **20**
Pikahaku **9**
pikavalinnat
 lisääminen **11**
 poistaminen **11**
poistaminen
 matkat **17**
 pariliitetty Bluetooth-laite **16**
polttoaine
 asemat **11**
 jäljitys **8**
 seuranta **8**
polttoaine vähissä **8**
puhelin
 pariliitos **13, 14, 24**
 yhteyden katkaiseminen **16**
puhelinluettelo **15**
puheluihin vastaaminen **15**
puhelut **15**
 historia **15**
 koti **15**
 liittimet **15**
 mykistäminen **15**
 soittaminen **15**
 valitseminen **15**
 vastaaminen **15**
 äänivalinta **15**
pysäköinti **6, 9, 10**
 viimeisin paikka **6**
päivittäminen
 kartat **22, 23**
 ohjelmisto **22, 23**

R

reitien muodostaminen **6**
reitit **5, 20**
 aloittaminen **5, 9**
 ehdotettu **7**
 laskenta **5**
 laskentatila **5, 18, 21**
 lopettaminen **7**
 muodostaminen **6**
 myTrends **7**
 näyttäminen kartassa **6**
 pisteen lisääminen **6, 18**
 reititys vaihtelevassa maastossa **5**
risteykset, etsiminen **10**

S

satelliittisignaalit
 etsiminen **3**
 tarkasteleminen **25**
seuraava käännös **6**

sijainnit **10, 20**
haku **8, 10**
nykyinen **11**
paikat **9**
simuloitu **21**
soittaminen **15**
tallentaminen **11**
vasta löydetyt **11**
sijainti **10**
simuloidut sijainnit **21**
Smartphone Link **13, 14, 16**
liittäminen **14, 16**
puheluiden poistaminen käytöstä **15, 16**
yhdistäminen **13, 15**
sulake, vaihtaminen **24**
sää **19**
tieolosuhteet **20**
tutka **19**

T

tallennetut sijainnit **18**
luokat **11**
muokkaaminen **11**
poistaminen **11**
tallentaminen
nykyinen sijainti **11**
sijainnit **18**
tapahtumailmoitus **4, 5**
tapahtumien yhteyshenkilö **4**
tekniset tiedot **22**
teline, poistaminen **23**
telineen irrottaminen **23**
tiedostot, siirtäminen **25**
tieolosuhteet, sää **20**
tietokone
liittäminen **24**
yhdistäminen **25**
tietulli, välttäminen **7**
tilaukset, Yhtiön Garmin reaaliaikaiset palvelut
14
TracBack **19**
TripAdvisor **10, 11**
tunnusnumero **22**
tuotetuki **17**
työkalut, kartat **12**

U

unitila **3**
USB, irrottaminen **25**

V

valitseminen **15**
varkaus, välttäminen **23**
vasta löydetyt sijainnit **11**
vianmääritys **24**
virtajohdot **22**
sulakkeen vaihtaminen **24**
virtapainike **3**
vältettävät
alue **7**
poistaminen **8**
poistaminen käytöstä **8**
tie **7**
tien ominaisuudet **7**
tietulli **7**

W

Wi-Fi **21, 22**

Y

yhdistäminen **22**
yhteyden katkaiseminen, laite Bluetooth **16**
Yhtiön Garmin reaaliaikaiset
palvelut, tilaaminen **14**

Ä

äänenvoimakkuus, säätäminen **3**
ääni, läheisyyspisteet **21**

