

zūmo[®] 300 sarja
Käyttöopas



Kaikki oikeudet pidätetään. Tekijänoikeuslain 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.

TracBack®, Garmin®, Garmin logo ja zūmo® ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. BaseCamp™, HomePort™, myGarmin™, myTrends™, nüMaps Guarantee™, nüMaps Lifetime™ ja trafficTrends™ ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman Garminin nimenomaista lupaa.

Bluetooth® sana ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omaisuutta, ja Garminilla on lisenssi niiden käyttöön. microSD™ on SD-3C:n tavaramerkki. Windows® ja Windows NT® ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Mac® on Apple Computer, Inc:n tavaramerkki.

HD Radio tekniikka on valmistettu iBiquity Digital Corporationin lisenssillä. Patentti Yhdysvalloissa ja muualla. HD Radio® ja HD-logo ovat iBiquity Digital Corporationin omistamia tavaramerkkejä.

Sisällysluettelo

Aloitus	1	Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin.....	6
Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään.....	1	Reitin ajaminen mutkaisilla teillä.....	6
Tietoja virtatelineen kaapeleista.....	1	Reitti kartassa.....	6
Ohjaustankoalustan asentaminen.....	1	Navigointikartan käyttäminen.....	7
Virtajohtojen liittäminen moottoripyörätelineeseen.....	1	Pisteen lisääminen reitille.....	7
Alustan liittäminen moottoripyörätelineeseen.....	2	Reitillä olevan pisteen ohittaminen.....	7
Alustan liittäminen ohjaustankoalustaan.....	2	Kiertotien käyttäminen.....	7
Laitteen asentaminen moottoripyörätelineeseen.....	2	Reitin pysäyttäminen.....	7
Laitteen irrottaminen moottoripyörätelineestä.....	2	Suositeltujen reittien käyttäminen.....	7
Laitteen kiinnittäminen autossa.....	2	Tietoja liittymäpalveluista.....	7
Tuki ja päivitykset.....	3	Liittymäpalvelujen etsiminen.....	7
Garmin Expressin määrittäminen.....	3	Navigoiminen liittymään.....	7
nūMaps Guarantee™.....	3	Tien ominaisuuksien välttäminen.....	7
Tietoja nūMaps Lifetime™.....	3	Tietoja mukautettavista vältettävistä reiteistä.....	7
Siirtyminen lepotilaan ja poistuminen siitä.....	3	Alueen välttäminen.....	7
Laitteen sammuttaminen.....	3	Tien välttäminen.....	7
Laitteen asetusten nollaaminen.....	3	Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä.....	7
Näytön kirkkauden säätäminen.....	3	Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen.....	8
Äänenoimakkuuden säätäminen.....	3	Kiertoteiden lisätietojen ottaminen käyttöön.....	8
Tilarivin kuvakkeet.....	3	Tiettyjen alueiden kiertäminen.....	8
GPS-signaalien hakeminen.....	3	Navigoiminen poissa tieltä.....	8
Kulkuvälinetilat.....	3	Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön.....	8
Akun tiedot.....	3	Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen.....	8
Ajan asettaminen.....	3	Karttasivut	8
Näyttöpainikkeiden käyttäminen.....	3	Kartan mukauttaminen.....	8
Näyttönäppäimistön käyttäminen.....	4	Karttatasojen mukauttaminen.....	8
Tietoja pikakuvakkeista.....	4	Matkalokin näyttäminen.....	8
Oikotien lisääminen.....	4	Kartan tietokentän muuttaminen.....	8
Pikakuvakkeen poistaminen.....	4	Karttapainikkeiden mukauttaminen.....	8
Paikkojen etsiminen	4	Kartan päävalikon muuttaminen.....	8
Sijainnit.....	4	Kartan perspektiivin muuttaminen.....	8
Sijainnin etsiminen luokan mukaan.....	4	Reitin aktiivisuuden näyttäminen.....	8
Sijainnin etsiminen hakupalkilla.....	4	Käännösluettelon näyttäminen.....	8
Hakualueen muuttaminen.....	4	Seuraavan käännöksen sivun tarkasteleminen.....	9
Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen.....	4	Risteysten tarkasteleminen.....	9
Sijaintitietojen muokkaaminen.....	4	Liikennehälytysten tarkasteleminen.....	9
Kohdepisteen luokittelu.....	5	Matkan tietojen näyttäminen.....	9
Hae työkaluja.....	5	Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen.....	9
Osoitteen etsiminen.....	5	Läheisten palvelujen etsiminen.....	9
Risteyksen etsiminen.....	5	Ajo-ohjeiden saaminen nykyisijaintiin.....	9
Kaupungin etsiminen.....	5	Handsfree-toiminnot	9
Paikan etsiminen koordinaateilla.....	5	Langattoman Bluetooth tekniikan ottaminen käyttöön.....	9
Sijaintien etsiminen kartan avulla.....	5	Tietoja langattomista kuulokkeista.....	9
Kotisijainnin tallentaminen.....	5	Langaton kuuloke ja pariliitos.....	9
Palaaminen kotiin.....	5	Tietoja handsfree-puheluista.....	9
Kotisijainnin tietojen muokkaaminen.....	5	Puhelimen liittäminen.....	9
Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen.....	5	Soittaminen.....	10
Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen.....	5	Puhelun vastaanottaminen.....	10
Pysäköintipaikan etsiminen.....	5	Puheluhistorian käyttäminen.....	10
Simuloidun sijainnin asettaminen.....	5	Puheluasetusten käyttäminen.....	10
Sijaintien tallentaminen.....	5	Kotinumeron tallentaminen.....	10
Sijainnin tallentaminen.....	5	Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta.....	10
Nykyisen sijainnin tallentaminen.....	5	Pariliitetyn Bluetooth laitteen poistaminen.....	10
Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin.....	6	Sovellusten käyttäminen	10
Tallennetun sijainnin muokkaaminen.....	6	Ohjeen käyttäminen.....	10
Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin.....	6	Ohjeaiheiden etsiminen.....	10
Tallennetun sijainnin jakaminen.....	6	Matkan suunnittelemine.....	10
Sijainnin lähettäminen laitteeseen.....	6	Matkan ajoittaminen.....	10
Tallennetun sijainnin poistaminen.....	6	Matkan kulkuvälinetilan vaihtaminen.....	10
Navigointi	6	Tallennetun matkan navigoiminen.....	10
Reitin aloittaminen.....	6	Tallennetun matkan muokkaaminen.....	11
Reitin laskentatilan vaihtaminen.....	6	TracBack®.....	11
Useiden reittien esikatselu.....	6	Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen.....	11
		Hiljattain tallennetun jäljen tallentaminen matkaksi.....	11
		Rengaspaine.....	11

Rengaspainetunnistimien määrittäminen	11	Asetusten palauttaminen	16
Tunnistimien asentaminen renkaisiin	11	Liite	16
Rengaspainehälytykset	12	Virtajohdot	16
Rengaspainetunnistimien lepotila	12	Laitteen lataaminen	16
Kompassin käyttäminen	12	Laitteen huoltaminen	16
VIRB™ etäkäyttö	12	Kotelon puhdistaminen	16
VIRB toimintakameran hallinta	12	Kosketusnäytön puhdistaminen	16
Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen	12	Varkauksien välttäminen	16
Aikaisempien reittien ja määrämpäiden tarkasteleminen	12	Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen	17
Huoltohistorian kirjaaminen	12	Kiinnittäminen kojelautaan	17
Huoltoluokkien lisääminen	12	Laitteen, telakan ja telineen irrottaminen	17
Huoltoluokkien poistaminen	12	Laitteen irrottaminen telakasta	17
Huoltotietojen poistaminen	12	Telakan irrottaminen telineestä	17
Huoltotietojen muokkaaminen	12	Imukupin irrottaminen tuulilasista	17
Maailmankellon käyttäminen	12	Lisäkarttojen ostaminen	17
Maailmankartan tarkasteleminen	13	Valvontakamerat	17
Hälytyksen määrittäminen	13	Mukautetut kohdepisteet	17
Laskimen käyttäminen	13	POI Loaderin asentaminen	17
Mittojen muuntaminen	13	POI Loaderin ohjetiedostojen käyttäminen	17
Valuuttakurssien määrittäminen	13	Mukautettujen kohdepisteiden (POI) etsiminen	17
Language Guiden käyttäminen	13	Lisävarusteiden ostaminen	17
Language Guiden ostaminen	13	Vianmääritys	17
Kielten valitseminen Language Guidessa	13	Laitte ei löydä satelliittisignaaleja	17
Sanojen ja ilmausten kääntäminen	13	Laitte ei lataudu ajoneuvossa	17
Kaksikielisen sanakirjan käyttäminen	13	Akku ei pysy ladattuna kovin kauan	17
Tietoja liikenteestä	13	Akun varaustila ei näy oikein	18
Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella	13	Laitte ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa	18
Liikennevastaanotin	13	Laitte ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa	18
Tietoja liikennekuvakkeesta	14	Laitte ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä	
Liikenne reitillä	14	siirrettävänä levynä tai taltiona	18
Reitin liikenteen tarkasteleminen	14	Hakemisto	19
Reitin liikenteen välttäminen manuaalisesti	14		
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen	14		
Liikenteen näyttäminen kartalla	14		
Liikenne alueella	14		
Ruuhiemien etsiminen	14		
Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa	14		
Liikennetiedot	14		
Liikennetilaukset	14		
Tilauksen aktivoiminen	14		
Liikennetietojen poistaminen käytöstä	14		
Tietojen hallinta	14		
Tietojen hallinta	14		
Tiedostotyypit	14		
Tietoja muistikorteista	14		
Muistikortin asettaminen	14		
Laitteen liittäminen tietokoneeseen	15		
Tietojen siirtäminen tietokoneesta	15		
USB-kaapelin irrottaminen	15		
Tiedostojen poistaminen	15		
Laitteen mukauttaminen	15		
Kartta- ja ajoneuvoasetukset	15		
Karttojen ottaminen käyttöön	15		
Navigointiasetukset	15		
Laskentatila	15		
Näyttöasetukset	15		
Bluetooth asetukset	15		
Bluetooth poistaminen käytöstä	16		
Liikenneasetukset	16		
Tietoja liikennetilauksista	16		
trafficTrends™	16		
Yksikkö- ja aika-asetukset	16		
Kieli- ja näppäimistöasetukset	16		
Laite- ja yksityisyysasetukset	16		
Läheisyshälytysten asetukset	16		

Aloitus

⚠ VAROITUS

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

Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään

Tietoja virtatelineen kaapeleista

⚠ VAROITUS

Garmin® suosittelee, että laitteen asentaa kokenut asentaja, joka tuntee sähköjärjestelmät. Jos virtajohto liitetään väärin paljaisiin johtimiin, 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 | Paljaat johtimet ja sisäinen sulake virtaliitäntää varten (moottoripyörän virtalähteeseen) |

Ohjaustankoalustan asentaminen

Laitte sisältää osat kahta ohjaustankoasennusvaihtoehtoa varten. Mukautettuun asennukseen voidaan tarvita lisätarvikkeita (<http://www.ram-mount.com>).

U-pultin ja ohjaustankoalustan asentaminen

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

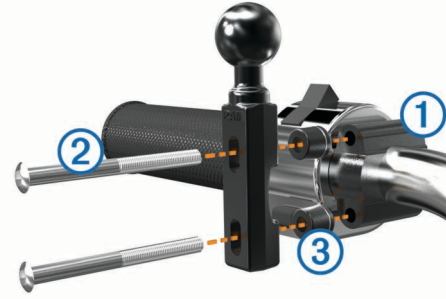


- 2 Kiinnitä alusta kiristämällä mutterit.

HUOMAUTUS: suositeltava kiristysmomentti on 50 lbf-tuuman. Älä ylitä kiristysmomenttia 80 lbf-tuuman.

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 Työnnä 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

ILMOITUS

Suora, jatkuva kosketus alustaan tai moottoripyörän osiin voi vioittaa telineettä 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 Kohdistista ohjaustankoalustan ① ja alustan ② pallo kaksikantaiseen pallokantavarteen ③.



- 2 Aseta pallo kaksikantaiseen pallokantavarteen.
- 3 Kiristä nuppia hiukan.
- 4 Säädä katselukulman ja toiminnan optimoimiseksi.
- 5 Kiinnitä kiinnitys kiristämällä nuppia.
- 6 Kohdistista telakkaan ③ kiinnitetyn alustan pallo kaksikantaisen pallokantavarren toiseen päähän.
- 7 Toista vaiheet 2–4.

Laitteen asentaminen moottoripyörätelineeseen

- 1 Aseta laitteen alaosa telineeseen.



- 2 Kallista laitetta taaksepäin, kunnes se napsahtaa paikalleen.
HUOMAUTUS: jos telineen yläosan salpa jää pystyyn, kun olet asettanut laitteen, paina se alas.

Laitteen irrottaminen moottoripyörätelineestä

- 1 Paina telineen sivussa olevaa painiketta.
- 2 Nosta laite telineestä.
- 3 Aseta suojus paikalleen moottoripyörätelineen kaapelin keskikohdassa olevaan virtaliitäntään ([Virtajohtojen liittäminen moottoripyörätelineeseen](#)).

Laitteen kiinnittäminen autossa

ILMOITUS

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 imukupikiinnitystä moottoripyörässä.

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

- 1 Nosta telakan taustapuolella oleva suojus sivuun.
- 2 Liitä ajoneuvon virtajohto ① mini-USB-liitäntään ② suojuksen alla.



- 3 Poista imukupista kirkas muovisuojaus.
- 4 Puhdista ja kuivaa tuulilasi ja imukuppi nukkaamattomalla liinalla.
- 5 Paina imukuppi ③ tuulilasiin ja käännä vipu ④ taaksepäin tuulilasia kohti.
- 6 Napsauta teline ⑤ kiinni imukupin varteen.
- 7 Aseta laitteen alaosa telineeseen.

- 8 Kallista laitetta taaksepäin, kunnes se napsahtaa paikalleen.
VIHJE: paina laitteen yläosassa olevaa logoa ja pidä samalla kiinni telakan yläosan kielekkeestä.
- 9 Liitä ajoneuvon virtajohto virtaliitäntään.

Tuki ja päivitykset

Garmin Expressin avulla voit käyttää näitä palveluja laitteessa helposti.

- Tuotteen rekisteröiminen
- Ohjelmisto- ja karttapäivitykset
- Tuoteoppaat
- Ajoneuvot, äänet ja muut ekstrat

Garmin Expressin määrittäminen

- 1 Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- 2 Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin.
- 3 Siirry osoitteeseen www.garmin.com/express.
- 4 Seuraa näytön ohjeita.

nüMaps Guarantee™

Laitteellasi voi olla oikeus maksuttomaan karttapäivitykseen 90 päivän kuluessa siitä, kun olet ensimmäisen kerran hakenut satelliitteja ajaessasi. Lue käyttöehdot osoitteessa www.garmin.com/numaps.

Tietoja nüMaps Lifetime™

Mallit, joiden mallinumeron perässä on kirjaimet LM, sisältävät nüMaps Lifetime -tilauksen, jonka ansiosta saat karttapäivityksen laitteeseen neljä kertaa vuodessa. Käyttöehdot ovat osoitteessa <http://www.garmin.com/numapslifetime>.

HUOMAUTUS: jos laitteesi ei sisällä nüMaps Lifetime -tilausta, voit ostaa sen osoitteessa <http://www.garmin.com/numapslifetime>.

Siirtyminen lepotilaan ja poistuminen siitä

Lepotilan avulla voit säästää akun virtaa, kun et käytä laitetta. Lepotilassa laite kuluttaa erittäin vähän virtaa, ja se palautuu heti käyttötilaan.

VIHJE: voit säästää virtaa siirtämällä laitteen lepotilaan, kun lataat akkua.

Paina virtapainiketta ①.



Laitteen sammuttaminen

- 1 Paina virtapainiketta, kunnes näyttöön tulee kehote. Kehote näkyy viiden sekunnin kuluttua. Jos vapautat virtapainikkeen, ennen kuin näet kehoitteen, laite siirtyy lepotilaan.
- 2 Valitse **Ei käytössä**.

Laitteen asetusten nollaaminen



Voit nollata laitteen, jos se lakkaa toimimasta.

Paina virtapainiketta 10 sekuntia.

Näytön kirkkouden säätäminen






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

Äänenvoimakkuuden säätäminen


- 1 Valitse **Voimakkuus**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Säädä äänenvoimakkuutta liukusäätimellä.
 - Voit mykistää laitteen valitsemalla .
 - Katso lisää vaihtoehtoja valitsemalla .


Tilarivin kuvakkeet

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

	GPS-signaalin tila.
	Tekniikan Bluetooth® tila (näkyvä, kun Bluetooth on käytössä).
	Kulkuvälinetilan osoitin.
	Nykyinen aika.
	Akun tila.

GPS-signaalien hakeminen




Etsi satelliitteja, jotta voit navigoida laitteen avulla.  tilarivillä osoittaa satelliittisignaalin voimakkuuden (katso [Tilarivin kuvakkeet](#)). Satelliittien hakeminen voi kestää useita minutteja.

- 1 Käynnistä laite.
- 2 Mene tarvittaessa ulos aukealle paikalle, pois korkeiden rakennusten ja puiden luota.
- 3 Tarvittaessa voit näyttää satelliittisignaalien yksityiskohtaiset tiedot painamalla -painiketta pitkään.

GPS-signaalin tilan näyttäminen

Paina -painiketta kolme sekuntia.

Kulkuvälinetilat

	Moottoripyöräilytila
	Autoilutila
	Pois tieltä -tila (Katso kohtaa Navigoiminen poissa tieltä)


Reittien ja navigoinnin laskentatapa vaihtelee kulkuvälinetilan mukaan.

Kulkuvälinetilan valitseminen

Valitse .

Akun tiedot

Kun laite liitetään virtalähteeseen, sen akku alkaa latautua.





 tilarivillä osoittaa sisäisen akun tilan. Voit parantaa tilan tarkkuutta tyhjentämällä akun aina kokonaan ja lataamalla sen uudelleen. Irrota laite vasta, kun se on täysin latautunut.

Ajan asettaminen

HUOMAUTUS: valitsemalla Automaattinen voit asettaa ajan automaattisesti aina, kun laite käynnistetään.

- 1 Valitse **9:10 A**.
- 2 Aseta aika vieritettävien numeroiden avulla.

Näyttöpainikkeiden käyttäminen

- Palaa edelliseen valikkonäyttöön valitsemalla .
- Palaa päävalikkoon pikaisesti painamalla -painiketta pitkään.
- Voit näyttää lisää vaihtoehtoja valitsemalla  tai .

- Voit vierittää nopeammin painamalla **↑**- tai **↓**-painiketta pitkään.
- Valitsemalla **≡** voit avata nykyisen näytön asetusvalikon.

Näyttönäppäimistön käyttäminen

Lisätietoja näppäimistöasettelun vaihtamisesta on kohdassa **Kieli- ja näppäimistöasetukset (Kieli- ja näppäimistöasetukset)**.

- Kirjoita kirjain tai numero valitsemalla merkki näppäimistöllä.
- Jos haluat valita kirjainsarjan kirjaimen, valitse kirjainsarja, kuten **A-I**.
- Lisää välilyönti valitsemalla **↵**.
- Valitsemalla **✖** voit poistaa hakumerkinnän.
- Poista merkki **✖**-painikkeella.
- Valitsemalla **🌐** voit valita näppäimistön kielitilan.
- Valitsemalla **87%** voit kirjoittaa välimerkkejä ja muita erikoismerkkejä.
- Valitsemalla **↑** voit muuttaa kirjainkokoja.

Tietoja pikakuvakkeista

Oikotien 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.

Paikkojen etsiminen

Sijainnit

Laitteeseen ladatut yksityiskohtaiset kartat sisältävät sijainteja, kuten ravintoloita, hotelleja, autopalveluja ja yksityiskohtaisia tietoja kaduista. Luokkien avulla voit selata lähellä sijaitsevia yrityksiä ja nähtävyyksiä. Voit myös hakea osoitteita, koordinaatteja, kaupunkeja ja risteyksiä.

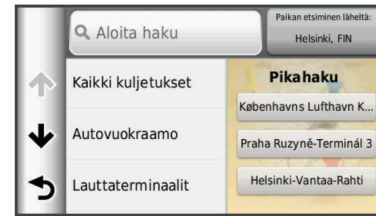
Sijainnin etsiminen luokan mukaan

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

Hakeminen luokasta

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

- 1 Valitse **Minne?**.
- 2 Valitse luokka tai valitse **Luokat**.
- 3 Valitse luokka.
- 4 Valitse tarvittaessa määränpäättä pikahakuluettelosta.



- 5 Valitse asianmukainen määränpää tarvittaessa.

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.
 - Jos haluat etsiä osoitetta läheltäsi, anna kadunnumero ja kadun nimi.
 - Jos haluat etsiä osoitetta toisesta kaupungista, anna kadunnumero, kadun nimi, 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.

Hakualueen muuttaminen

- 1 Valitse päävalikosta **Minne?**.
- 2 Valitse **Paikan etsiminen läheltä**.
- 3 Valitse vaihtoehto.

Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen

Jos hakutulokset sisältävät vanhentuneen tai virheellisen sijainnin, voit ilmoittaa virheestä Garminin ja poistaa sijainnin tulevista hauista.

- 1 Hae sijaintia (**Sijainnin etsiminen hakupalkilla**).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **≡** > **Muokkaa**.
- 5 Valitse **Ilmoita suljetuksi** tai **Ilmoita puuttuvaksi**.

Tiedot lähetetään Garminille, kun liität laitteen myDashboardiin tietokoneesta (**Garmin Expressin määrittäminen**).

Sijaintitietojen muokkaaminen

Voit muuttaa hakutuloksissa näkyvän sijainnin osoitetta tai puhelinnumeroa.

- 1 Hae sijaintia.
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **≡** > **Muokkaa**.
- 5 Valitse **Osoite** tai **Puhelinnumero** ja anna uudet tiedot.

Kohdepisteen luokittelu

Voit määrittää kohdepisteelle tähtiluokituksen.

- 1 Hae sijaintia ([Sijainnin etsiminen luokan mukaan](#)).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Voit luokitella kohdepisteen valitsemalla tähtiä.
Tähtiluokitus päivittyy laitteessa.

Hae työkaluja

Hakutyökaluilla voit hakea tietyntyyppisiä sijainteja vastaamalla näyttöön tuleviin kehoitteisiin.

Osoitteen etsiminen

HUOMAUTUS: vaiheiden järjestys saattaa vaihdella laitteeseen ladattujen karttatietojen mukaan.

- 1 Valitse **Minne?** > **Osoite**.
- 2 Kirjoita osoitteen numero ja valitse **Valmis**.
- 3 Kirjoita kadunnimi ja valitse **Seuraava**.
- 4 Tarvittaessa voit vaihtaa kaupungin tai alueen valitsemalla **Paikan etsiminen läheltä**.
- 5 Valitse tarvittaessa kaupunki tai alue.
- 6 Valitse osoite tarvittaessa.

Risteyksen etsiminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Luokat** > **Risteykset**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse alue tai maa.
 - Vaihda maata tai aluetta valitsemalla **Alue tai maa** ja kirjoittamalla sen nimi.
- 3 Kirjoita ensimmäinen kadunnimi ja valitse **Seuraava**.
- 4 Valitse katu tarvittaessa.
- 5 Kirjoita toinen kadunnimi ja valitse **Seuraava**.
- 6 Valitse katu tarvittaessa.
- 7 Valitse risteys tarvittaessa.

Kaupungin etsiminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Luokat** > **Kaupungit**.
- 2 Valitse **Aloita haku**.
- 3 Kirjoita kaupungin nimi ja valitse **Q**.
- 4 Valitse kaupunki.

Paikan etsiminen koordinaateilla

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

- 1 Valitse **Minne?** > **Luokat** > **Koordinaatit**.
- 2 Valitse tarvittaessa **≡** > **Muoto**, valitse karttatyyppin mukainen koordinaattien muoto ja valitse **Tallenna**.
- 3 Valitse leveyspiirien koordinaatit.
- 4 Anna uudet koordinaatit ja valitse **Valmis**.
- 5 Valitse pituuspiirien koordinaatit.
- 6 Anna uudet koordinaatit ja valitse **Valmis**.
- 7 Valitse **Katso kartalla**.

Sijaintien etsiminen kartan avulla

Karttatietoihin sisältyvien paikkojen, kuten ravintoloiden, sairaaloiden tai huoltoasemien etsiminen edellyttää tien varrella olevien paikkojen tason ottamista käyttöön kartassa ([Karttatasojen mukauttaminen](#)).

- 1 Valitse **Näytä kartta**.
- 2 Näytä etsittävä alue vetämällä ja zoomaamalla karttaa.

- 3 Jos haluat nähdä vain tiettyyn luokkaan kuuluvat paikat, valitse **Q** ja valitse sitten haluamasi luokan kuvake.
Sijaintimerkinnot (**W** tai sininen piste) näkyvät kartassa.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse paikkamerkki.
 - Valitse piste, kuten katu, risteys tai osoite.
- 5 Saat tarvittaessa lisätietoja valitsemalla sijainnin kuvauksen.

Kotisijainnin tallentaminen

Voit määrittää kotisijainniksi osoitteen, johon useimmiten palaat.

- 1 Valitse **Minne?** > **≡** > **Aseta kotisijainti**.
- 2 Valitse **Kirjoita kotiosoite**, **Käytä nykyistä sijaintia** tai **Viimeksi löydetty**.

Sijainti tallennetaan nimellä **Koti Tallennettu**-valikkoon.

Palaaminen kotiin

Valitse **Minne?** > **Menen kotiin**.

Kotisijainnin tietojen muokkaaminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut** > **Koti**.
- 2 Valitse **i**.
- 3 Valitse **≡** > **Muokkaa**.
- 4 Tee muutokset.
- 5 Valitse **Valmis**.

Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen

Laite tallentaa viimeksi löydetty 50 määränpäätä.

- 1 Valitse **Minne?** > **Viimeisimmät**.
- 2 Valitse sijainti.

Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen

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

Pysäköintipaikan etsiminen

- 1 Valitse **Minne?** > **Luokat** > **Pysäköinti**.
- 2 Valitse pysäköintipaikka.

Simuloidun sijainnin asettaminen

Jos olet sisätiloissa tai laite ei vastaanota satelliittisignaaleja, voit määrittää simuloidun sijainnin GPS-simulaattorilla.

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

Sijaintien tallentaminen

Sijainnin tallentaminen

- 1 Hae sijaintia ([Sijainnin etsiminen luokan mukaan](#)).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **i**.
- 4 Valitse **≡** > **Tallenna**.
- 5 Anna tarvittaessa nimi ja valitse **Valmis**.

Nykyisen sijainnin tallentaminen

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

Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse luokka tai valitse **Kaikki tallennetut paikat**.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **Aja**.

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 **Luokat** voit liittää luokkia tallennettuun sijaintiin.
 - Valitsemalla **Vaihda karttasymboli** voit vaihtaa tallennetun sijainnin symbolin kartassa.
- 7 Muokkaa tietoja.
- 8 Valitse **Valmis**.

Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin

Voit järjestää tallennettuja sijainteja lisäämällä mukautettuja luokkia.

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

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

Tallennetun sijainnin jakaminen

Jos tallennat sellaisen yrityksen sijainnin, joka ei sisälly karttatietoihin, voit välittää sijainnin tiedot yhtiölle Garmin tuleviin karttapäivityksiin lisäämistä ja Garmin käyttäjäyhteisössä jakamista varten.

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse tarvittaessa luokka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **i**.
- 5 Valitse **≡** > **Jaa paikka**.

Sijainnin lähettäminen laitteeseen

Voit lähettää sijainteja laitteeseen useista online-lähteistä, kuten <http://connect.garmin.com>.

- 1 Liitä laite tietokoneeseen (**Laitteen liittäminen tietokoneeseen**).
- 2 Asenna tarvittaessa Garmin Communicator -laajennus.
HUOMAUTUS: lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/communicator.
- 3 Etsi tietokoneessa jokin sijainti tuetussa sivustossa.
- 4 Valitse sivustossa **Lähetä GPS-laitteeseen**.
HUOMAUTUS: joissakin sivustoissa painike tai linkki näyttää erilaiselta.
- 5 Seuraa näytön ohjeita.

Tallennetun sijainnin poistaminen

HUOMAUTUS: poistettuja sijainteja ei voi palauttaa.

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

Navigointi

Reitin aloittaminen

- 1 Hae sijaintia (**Sijainnit**).
- 2 Valitse sijainti.
- 3 Valitse **Aja**.

Reitin laskentatilan vaihtaminen

Reitin laskenta perustuu reitin nopeusrajoituksiin ja ajoneuvon kiihdytystietoihin. Laskentatila vaikuttaa ainoastaan autoilureitteihin.

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

- Valitsemalla **Nopeampi matka** -asetuksen voit laskea reittejä, jotka ovat nopeita ajaa, vaikka etäisyys ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.
- Valitsemalla **Lyhyempi matka** -asetuksen voit laskea reittejä, joiden pituus on lyhin mahdollinen, vaikka ajoaika ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.
- Valitsemalla **Linnuntie** voit laskea reitit pisteestä pisteeseen huomioimatta teitä.

Useiden reittien esikatselu

- 1 Hae sijaintia (**Sijainnin etsiminen luokan mukaan**).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse **Reitit**.
- 4 Valitse reitti.
- 5 Valitse **Aja**.

Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin

- 1 Valitse **Minne?** > **Tallennetut**.
- 2 Valitse luokka tai valitse **Kaikki tallennetut paikat**.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **Aja**.

Reitin ajaminen mutkaisilla teillä

Laite voi laskea reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia teitä. Tämä voi lisätä matkan nautittavuutta, mutta samalla lisätä ajoaika tai -matkaa määränpään.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytössä kaikissa malleissa.

- 1 Valitse **Asetukset** > **Navigointi** > **Laskentatila** > **Mutkaiset tiet** > **Tallenna**.
- 2 Valitsemalla **Asetukset** > **Navigointi** > **Vältettävät** > **Valtatiet** voit välttää valtateitä reitillä (valinnainen).
Tämä voi lisätä mutkaisten teiden määrää reiteillä, mutta samalla pitkien reittien ajoaika tai -matka voi kasvaa merkittävästi.
- 3 Aloita reitti.

Reitti kartassa

ILMOITUS

Nopeusrajoituskuvake on viitteellinen. Kuljettaja 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.

Reitti on merkitty punaisella viivalla. Määränpään merkinä on ruutulippu.

Ajaessasi laite ohjaa sinut päämäärään puhuttujen ohjeiden, kartalla olevien nuolien ja karttasivun yläosassa olevien ohjeiden avulla. Jos poikkeat alkuperäiseltä reitiltä, laite laskee reitin uudelleen ja antaa uusia ohjeita.

Kantatiellä ajaessasi näyttöön saattaa tulla tietokenttä, jossa näkyy nykyinen nopeusrajoitus.



Navigointikartan käyttäminen

- 1 Valitse päävalikosta **Näytä kartta**.
- 2 Jos zoomaussäätimet on piilotettu, näytä ne valitsemalla kartta.
- 3 Valitse kartta.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Lähennä tai loitonna valitsemalla tai .
 - Voit kiertää karttanäkymää valitsemalla .
 - Voit vaihtaa Pohjoinen ylös -näkyvästä 3D-näkyväseen valitsemalla .
 - Voit lisätä tai poistaa karttatasoja valitsemalla .
 - Voit näyttää tietyt luokat valitsemalla .
 - Voit keskittää kartan nykyiseen sijaintiin valitsemalla .
 - Voit näyttää kartan ja navigointiominaisuuksien pikakuvakkeet valitsemalla .

Pisteen lisääminen reitille

Pisteitä voi lisätä ainoastaan reitin navigoimisen aikana.

- 1 Valitse kartassa > **Minne?**.
- 2 Hae sijaintia.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse **Aja**.
- 5 Valitse **Lisää aktiiviselle reitille**.

Reitillä olevan pisteen ohittaminen

Jos et halua mennä reitin seuraavaan pisteeseen, voit ohittaa sen. Tällöin laite ei yritä opastaa sinua takaisin ohittamaasi pisteeseen. Ominaisuus ei ole käytettävissä, jos seuraava piste on määränpää.

Valitse kartassa > **Ohita**.

Kiertotien käyttäminen

Reittiä ajettaessa voit käyttää kiertoteitä edessäpäin olevien esteiden, kuten rakennustyömaiden välttämiseksi.

Valitse navigoinnin aikana > **Kiertotie**.

Reitin pysäyttäminen

Valitse kartasta .

Suosittelujen reittien käyttäminen

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

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.

Tietoja liittymäpalveluista

Kun navigoit reittiä, voit etsiä tulevien liittymien lähellä olevia huoltoasemia, ruokapaikkoja, majapaikkoja ja käymälöitä.

Palvelut näkyvät välilehdissä luokittain.

	Polttoaine
	Ruoka
	Majoitus
	Saniteettiilat

Liittymäpalvelujen etsiminen

- 1 Valitse kartassa > **Liittymäpalvelut**.
- 2 Valitse tuleva liittymä nuolilla.
- 3 Valitse liittymäpalvelun välilehti.
- 4 Valitse kohdepiste.

Navigoiminen liittymään

- 1 Valitse kartassa > **Liittymäpalvelut** > .
- 2 Valitse **Aja**.

Tien ominaisuuksien välttäminen

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

Tietoja mukautettavista vältettävistä reiteistä

Mukautettavien vältettävien reittien avulla voit välttää tiettyjä alueita tai teosuuksia. Voit ottaa mukautetut vältettävät käyttöön tai poistaa ne käytöstä aina tarvittaessa.

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 **Valmis**.

Tien välttäminen



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

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 > **Ei käytössä**.

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**.

Kiertoteiden lisätietojen ottaminen käyttöön

Valitse **Asetukset** > **Navigointi** > **Kiertoteiden lisätiedot**.

Tiettyjen alueiden kiertäminen

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

- 1 Valitse määränpää ja valitse **Aja** (**Sijainnin etsiminen hakupalkilla**).
- 2 Valitse kartassa  > **Kiertotie**.
- 3 Valitse **0,5 km**, **2 km**, **5 km** tai **Kiertotie reitin teiden mukaan**.
- 4 Valitse tarvittaessa kierrettävä tie.

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.

Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön

Kun otat polttoaineseurannan käyttöön, matkatietokoneen näyttöön tulee näkyviin polttoainemittari (**Matkan tietojen näyttäminen**).

HUOMAUTUS: ennen kuin voit ottaa polttoaineseurannan käyttöön, laitteen on oltava moottoripyörän tai auton telineessä.

- 1 Täytä polttoainesäiliö.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Jos otat polttoaineseurannan käyttöön ensimmäistä kertaa, valitse **Polttoaineasetukset** > **Polttoaineseuranta** > **Matka tankillisella** ja anna matka, jonka ajoneuvo kulkee tankillisella.
 - Jos olet jo ottanut polttoaineseurannan käyttöön, valitse **Nollaa polttoainesäiliö**, jotta polttoaineseurannan tulos on oikea.

Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen

Voit määrittää laitteen varoittamaan sinua, kun polttoaine on vähissä.

HUOMAUTUS: laitteen on oltava liitettynä moottoripyörän tai autoon, jotta se antaa varoituksen polttoaineen vähyydestä .

- 1 Ota polttoaineseuranta käyttöön (**Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön**).
- 2 Valitse **Polttoainesäiliön varoitus**.
- 3 Anna matkan etäisyys ja valitse **Valmis**.

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

Karttasivut

Kartan mukauttaminen

Karttatasojen mukauttaminen

Voit määrittää, mitkä tiedot näkyvät kartassa, esimerkiksi kohdepisteiden kuvakkeet ja tieolosuhteet.

- 1 Valitse kartasta .
- 2 Valitse **Karttatasot**.
- 3 Valitse kartassa käytettävät tasot ja valitse **Tallenna**.

Matkalokin näyttäminen

Laitte luo matkalokin eli tallentaa ajatun matkan.


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

Kartan tietokentän muuttaminen

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

Karttapainikkeiden mukauttaminen

Voit lisätä pääkartan oikeaan reunaan enintään kaksi kuvaketta.

- 1 Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Karttapainikkeet**.
- 2 Valitse jokin kuvake ja valitse **OK**.
- 3 Valitse .
- 4 Valitse jokin toinen kuvake.

Painikkeiden poistaminen kartasta

Voit poistaa kaikki painikkeet kartan oikeasta reunasta.

- 1 Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Karttapainikkeet**.
- 2 Valitse jokin kuvake ja valitse **OK**.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Kartan päävalikon muuttaminen

Työpöytä näyttää matkan tiedot kartan alaosassa. Voit vaihdella tietojen esitystapaa ja asetelua vaihtamalla työpöytää.

- 1 Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Kojelaudat**.
- 2 Valitse työpöytä nuolilla.
- 3 Valitse **Tallenna**.

Kartan perspektiivin muuttaminen

- 1 Valitse **Asetukset** > **Kartta ja ajoneuvo** > **Ajokarttanäkymä**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Valitsemalla **Jälki ylös** voit näyttää kartan kaksikulotteisena (2D) ajosuunta kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **Pohjoinen ylös** voit näyttää kartan kaksikulotteisena pohjoinen kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla **3D** voit näyttää kartan kolmiulotteisena.


Reitin aktiivisuuden näyttäminen

Käännösluettelon näyttäminen

Kun navigoit reittiä, voit näyttää koko reitin käännökset ja ohjausliikkeet sekä niiden välisen etäisyyden.

- 1 Kun navigoit reittiä, valitse kartan yläpuolella oleva tekstipalkki.
- 2 Valitse käännös.
Käännöksen tiedot tulevat näyttöön. Risteyksen kuva tulee näyttöön, jos risteyks on päätien varrella.


Koko reitin näyttäminen kartassa

- 1 Valitse navigointipalkki kartan yläreunassa, kun navigoit reittiä.
- 2 Valitse  > **Kartta**.

Seuraavan käännöksen sivun tarkasteleminen


Kun navigoit autoilureittiä, seuraavan käännöksen, kaistanvaihdon tai muun ohjausliikkeen esikatselu näkyy kartan vasemmassa yläkulmassa.

Esikatselu sisältää mahdollisuuksien mukaan etäisyyden seuraavaan käännökseen tai ohjausliikkeeseen ja ajokaistan.

Valitsemalla kartassa  voit näyttää seuraavan käännöksen kartassa.

Risteysten tarkasteleminen

Kun navigoit reittiä, voit näyttää pääteiden risteykset. Kun lähestyt risteystä reitillä, kyseisen risteuksen kuva näkyy lyhyesti, jos se on käytettävissä.

Valitsemalla kartassa  voit näyttää risteuksen, jos se on näytettävissä.

Liikennehälytysten tarkasteleminen

Reitin navigoimisen aikana navigointipalkkiin voi ilmestyä liikennehälytys.

Näytä lisätietoja valitsemalla hälytys.

Matkan tietojen näyttäminen


Matkan tietosivulla näkyy nykyinen nopeus. Lisäksi sillä on tietoja matkasta.

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

Valitse kartassa  > **Ajotietokone**.



Matkan tietojen tyhjentäminen

- 1 Valitse kartassa  > **Ajotietokone**.
- 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**.

Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen

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

Valitse ajoneuvo kartassa.


Läheisten palvelujen etsiminen

Nykyisijainti-sivulla voit etsiä lähellä olevia palveluja, kuten polttoainetta, sairaaloita tai poliisiasemia.

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse luokka.

Ajo-ohjeiden saaminen nykysijaintiin

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**.

Handsfree-toiminnot

Voit liittää laitteen langattomaan kuulokkeeseen ja kuunnella navigointipastusta kuulokkeen kautta. Joissakin laitemalleissa voit muodostaa yhteyden matkapuhelimeen, kun olet yhteydessä kuulokkeeseen, ja soittaa ja vastaanottaa puheluita laitteen ja kuulokkeen kautta.

Langattoman Bluetooth tekniikan ottaminen käyttöön

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

Tietoja langattomista kuulokkeista

Laite voi lähettää navigoinnin ääniopastusta langattomiin kuulokkeisiin langattomalla tekniikalla. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.garmin.com/bluetooth>.

Langaton kuuloke ja pariliitos

HUOMAUTUS: vain yksi kuuloke voi olla aktiivisena kerralla.

Muodosta pariliitos laitteen ja yhteensopivan mobiili kuulokkeen kanssa, jotta voit vastaanottaa navigointiohjeita kuulokkeen kautta.

- 1 Aseta kuuloke ja Bluetooth® laite enintään 10 metrin (33 jalan) etäisyydelle toisistaan.
- 2 Ota langaton tekniikka käyttöön laitteessa.
- 3 Ota langaton Bluetooth tekniikka käyttöön kuulokkeessa.
- 4 Valitse **Asetukset** > **Bluetooth** > **Etsi laitteita**.
Lähellä olevien Bluetooth laitteiden luettelo tulee näyttöön.
- 5 Valitse kuuloke luettelosta.
- 6 Valitse **OK**.

Laite lähettää navigointiohjeet kuulokkeeseen, kun navigoit reittiä.

Tietoja handsfree-puheluista

HUOMAUTUS: langaton Bluetooth tekniikka ei ole käytettävissä kaikissa malleissa eikä kaikilla kielillä ja alueilla.

Handsfree-puhelut ovat käytettävissä joissakin malleissa. Laite voi muodostaa langattomalla Bluetooth tekniikalla yhteyden matkapuhelimeen. Tällöin laite on handsfree-laite. Osoitteessa www.garmin.com/bluetooth voit tarkistaa, onko Bluetooth puhelin yhteensopiva laitteen kanssa.

Puhelin ei välttämättä tue kaikkia laitteen handsfree-puhelintoimintoja.

Puhelimen liittäminen

Ennen kuin voit pariliittää laitteen matkapuhelimeen, sinun on muodostettava pariliitos yhteensopivaan langattomaan kuulokkeeseen ja yhdistettävä siihen.

- 1 Aseta puhelin ja laite zūmo® enintään 10 metrin (33 jalan) etäisyydelle toisistaan.
- 2 Valitse zūmo laitteessa **Asetukset** > **Bluetooth** > **Etsi laitteita**.
- 3 Ota puhelimesta käyttöön langaton Bluetooth tekniikka ja määritä puhelin etsintätilaan.

- 4 Valitse zūmo laitteessa **OK**.
Lähellä olevien Bluetooth laitteiden luettelo tulee näyttöön.
- 5 Valitse puhelin luettelosta ja valitse **OK**.
- 6 Seuraa ohjeita puhelimen ja zūmo laitteen näytössä.

Soittaminen

Numeron valitseminen

- 1 Valitse **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 kuluua muutama minuutti, ennen kuin puhelinmuistio on käytettävissä. Jotkin puhelimet eivät tue tätä toimintoa.

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

Kohteeseen soittaminen

- 1 Valitse **Puhelin > Selaa luokkia**.
- 2 Valitse kohdepiste ([Sijainnit](#)).
- 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 kuluua muutama minuutti, ennen kuin puheluhistoria on käytettävissä. Jotkin puhelimet eivät tue tätä toimintoa.

- 1 Valitse **Puhelin > Puheluhistoria**.
- 2 Valitse luokka.
Näyttöön tulee puheluluettelo, jossa viimeisimmät puhelut näkyvät ylimpinä.
- 3 Valitse puhelu.

Puheluasetusten käyttäminen

- 1 Valitse kartasta puhelun aikana .
- 2 Valitse vaihtoehto.
 - Voit siirtää äänet puhelimeen valitsemalla **Puhelin**.
VIHJE: käytä tätä toimintoa, jos haluat katkaista virran laitteesta ja jatkaa puhelua tai jos haluat puhua rauhassa.
VIHJE: tämän toiminnon avulla voit käyttää automaattisia järjestelmiä, kuten vastaajaa.
 - Voit mykistää mikrofonin valitsemalla **Mykistä**.
 - Lopeta puhelu valitsemalla **Lopeta**.

Kotinumeron tallentaminen

VIHJE: kun olet tallentanut kotinumeron, voit muokata sitä valitsemalla tallennettujen sijaintien luettelosta Koti ([Tallennetun sijainnin muokkaaminen](#)).

Valitse **Puhelin > ≡ > Aseta kotinumero**, kirjoita puhelinnumerosi ja valitse **Valmis**.

Soittaminen kotiin

Soittaminen kotiin edellyttää kotisijainnin puhelinnumeron määrittämistä.

Valitse **Tallennetut > Koti > ≡ > Soitto**.

Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta

Voit väliaikaisesti katkaista Bluetooth laitteen yhteyden poistamalla sitä pariliitettujen laitteiden luettelosta. Bluetooth

laite voi silti myöhemmin muodostaa automaattisesti yhteyden zūmo laitteeseen.

- 1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.
- 2 Valitse laite, jonka yhteyden haluat katkaista.
- 3 Poista valinta laitteen valintaruudusta.

Pariliitetyn Bluetooth laitteen poistaminen

Voit poistaa pariliitetyn Bluetooth laitteen, jotta se ei enää muodosta yhteyttä zūmo laitteeseen automaattisesti.

- 1 Valitse **Asetukset > Bluetooth**.
- 2 Valitse poistettava laite
- 3 Valitse **Poista laite**.

Sovellusten käyttäminen

Ohjeen käyttäminen


Valitsemalla **Sovellukset > Ohje** voit näyttää lisätietoja laitteen käyttämisestä.

Ohjeaiheiden etsiminen

Valitse **Sovellukset > Ohje > Q**.

Matkan suunnitteleminen

Matkasuunnittelutoiminnolla voit luoda ja tallentaa matkan, jossa on useita määränpäitä.

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu**.
- 2 Valitse **Uusi matka**.
- 3 Valitse **Valitse lähtöpaikka**.
- 4 Hae sijaintia ([Sijainnin etsiminen luokan mukaan](#)).
- 5 Valitse **Valitse**.
- 6 Voit lisätä sijainteja valitsemalla .
- 7 Valitse **Seuraava**.
- 8 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.

Matkan ajoittaminen

Matkasuunnittelutoiminnolla voit luoda ja tallentaa matkan, jossa on useita määränpäitä.

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu**.
- 2 Valitse matka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Valitse **Lähtöaika**.
 - Valitse **Saapumisaika**.
- 5 Valitse päiväys ja aika sekä **Tallenna**.
- 6 Valitse **Kesto**.
- 7 Valitse, miten kauan viivyt sijainnissa, ja valitse **Tallenna**.
- 8 Toista tarvittaessa vaiheet 3–7 kunkin sijainnin kohdalla.

Matkan kulkuvälinetilan vaihtaminen

Voit muuttaa tallennetun matkan kulkuvälinetilan.

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu**.
- 2 Valitse matka.
- 3 Valitse **≡ > Kulkuvälinetila**.
- 4 Valitse kulkuvälinetila.
- 5 Valitse **Tallenna**.

Tallennetun matkan navigoiminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu**.
- 2 Valitse tallennettu matka.
- 3 Valitse **Aja**.

4 Jos näyttöön tulee kehote, valitse reitti (Reitti kartassa).

Tallennetun matkan muokkaaminen

1 Valitse **Sovellukset > Matkasuunnittelu**.

2 Valitse tallennettu matka.

3 Valitse ☰.

4 Valitse vaihtoehto:

- Valitse **Muuta matkan nimi**.
- Valitsemalla **Muokkaa määränpäitä** voit lisätä ja poistaa paikkoja tai muuttaa niiden järjestystä.
- Valitse **Poista matka**.
- Valitsemalla **Optimoi järjestys** voit järjestää matkan pysähdykset tehokkaimmin.

TracBack®

Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen

TracBack toiminto tallentaa viimeisimmät liikkeesi jäljeksi. Voit palata nykyisen jäljen alkuun.

1 Valitse **TracBack**.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

2 Valitse **Aja**.

Hiljattain tallennetun jäljen tallentaminen matkaksi

Voit tallentaa hiljattain tallennetun jäljen matkaksi ja käyttää sitä myöhemmin navigointiin matkasuunnittelun avulla (**Tallennetun matkan navigoiminen**).

1 Valitse **TracBack**.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

2 Valitse **Tallenna matkana**.

3 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.

Rengaspaine

⚠ VAROITUS

Rengaspaineen seurantajärjestelmä ei korvaa renkaiden normaalia huoltoa, ja kuljettaja vastaa oikean rengaspaineen ylläpidosta, vaikka paine ei olisi laskenut niin paljon, että matalan paineen hälytys käynnistyy. Oikean rengaspaineen laiminlyöminen saattaa vaikeuttaa ajoneuvon ohjausta, mikä voi aiheuttaa vakavia vammoja tai kuoleman.

Garmin rengaspaineen seurantajärjestelmä on saatavilla erikseen lisävarusteena. Rengaspaineen seuranta -ominaisuus ei ole yhteensopiva kaikkien zūmo mallien kanssa. Katso lisätietoja yhteensopivuudesta ja lisävarusteista osoitteesta www.garmin.com/zumo.

Rengaspainetunnistimien määrittäminen

Ennen kuin voit määrittää rengaspainetunnistimet, tarvitset kunkin tunnistimen mukana toimitetun pariston ja numerotarran. Lisäksi tarvitset yhteensopivan zūmo laitteen.

Tunnistimet ovat langattomasti yhteydessä yhteensopivaan zūmo laitteeseen. Voit tarkkailla rengaspaineita zūmo laitteessa, johon saat myös hälytyksen matalasta paineesta.

1 Irrota suojus ① tunnistimesta ② kiertämällä suojusta vastapäivään.



2 Jos olet jo asettanut pariston tunnistimeen, poista se.

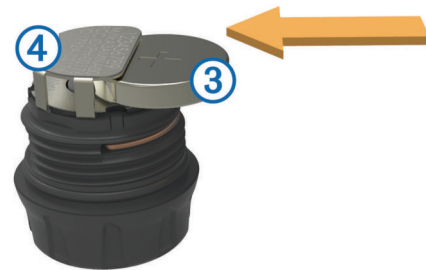
3 Valitse zūmo laitteessa **Sovellukset > Rengaspaine**.

4 Valitse ajoneuvoprofiili, joka vastaa ajoneuvosi rengaskokoonpanoa.

5 Tuo tunnistin zūmo laitteen lähelle.

6 Valitse zūmo laitteessa sen renkaan vierellä oleva numero, jonka kanssa pariliitit tunnistimen.

7 Aseta paristo ③ 30 sekunnin kuluessa paristopidikkeeseen ④ pluspuoli ylöspäin.



zūmo laite hakee tunnistinta ja näyttää vahvistuksen, kun tunnistimen pariliitos onnistuu.

VIHJE: jos tunnistimen pariliitos epäonnistuu, irrota tunnistimen paristo ja toista vaiheet 6 ja 7.

8 Anna renkaan suosituspaine.

9 Anna renkaan vähimmäispaine.

zūmo laite käynnistää matalan paineen hälytyksen, kun tunnistin ilmoittaa, että rengaspaine on pienempi kuin tämä arvo.

10 Aseta tunnistimen suojus paikalleen ja kiristä se.

11 Kiinnitä tunnistimeen numerotarra, joka vastaa vaiheessa 6 valitsemaasi renkaan numeroa.

12 Toista tämä kunkin jäljellä olevan tunnistimen kohdalla.

Tunnistimien asentaminen renkasiin

⚠ VAROITUS

Rengaspaineen seurantajärjestelmää käytetään ainoastaan metallisten renkaiden venttiilien varsien yhteydessä.

Rengaspaineen tunnistinten asentaminen muihin kuin metallisiin venttiilien varsiin saattaa vahingoittaa renkaita tai venttiilien varsia, mikä voi aiheuttaa vakavia vammoja tai kuoleman.

ILMOITUS

Voit estää tunnistinten ja ajoneuvon vahingoittumisen varmistamalla, että asennetut tunnistimet eivät häiritse jarrujen, jousituksen osien tai muiden ajoneuvon osien toimintaa. Jos asennettu tunnistin häiritsee ajoneuvon osien toimintaa, älä aja niin kauan kuin tunnistin on asennettuna.

Mahdollinen renkaiden tärinä tai epätasainen kuluminen voidaan välttää, jos ajoneuvon renkaat tasapainotetaan tunnistimien asentamisen jälkeen.




Ennen kuin asennat tunnistimet renkaisiin, määritä tunnistimet toimimaan zūmo laitteen kanssa.

- 1 Irrota nykyiset venttiilien varsien suojukset ajoneuvon renkaista.
- 2 Valitsemalla zūmo laitteessa **Sovellukset > Rengaspaine** voit näyttää ajoneuvoprofiilikaavion.
- 3 Asenna tunnistimet renkaiden venttiilien varsiiin kiristämällä ne myötöpäivään.
HUOMAUTUS: tunnistimet on asennettava oikeaan renkaaseen ajoneuvoprofiilikaavion ja tunnistimiin määrittämisen yhteydessä kiinnitettyjen numerotarrojen mukaan.
- 4 Pyöritä renkaita käsin ja tarkista, että tunnistimilla on tarpeeksi tilaa eivätkä ne häiritse ajoneuvon käyttöä.

Rengaspainehälytykset

Laitte käyttää hälytyksiin ponnahdusilmoituksia, kuvakkeita kartassa ja symboleja rengaspainesovelluksessa.

Kun tunnistimelle on hälytys, vastaavan renkaan vierellä oleva numero näkyy punaisena rengaspainesovelluksessa. Numeron alapuolella olevat symbolit näkyvät punaisina merkinä kyseisen tunnistimen aktiivisista hälytyksistä.

	Alhainen rengaspaine
	Tunnistimen paristo vähissä
	Tunnistinta ei liitetty

Rengaspainetunnistimen lepotila

Jos rengaspainetunnistin ei havaitse liikettä pitkään aikaan, tunnistin siirtyy virtaa säästävään lepotilaan. Tunnistin ei lähetä tietoja zūmo laitteeseen lepotilassa. Pitkäaikaiset pysähdykset, kuten liikenneuhkat tai rautatieristykset voivat aiheuttaa tunnistimien siirtymisen lepotilaan. Siksi zūmo laite saattaa ilmoittaa, että tunnistimen yhteys on katkaistu.

Kun ajoneuvo liikkuu seuraavan kerran, tunnistin poistuu lepotilasta ja yhdistää automaattisesti uudelleen zūmo laitteeseen. Yhdistäminen uudelleen saattaa kestää enintään 30 sekuntia.

Kompassin käyttäminen

HUOMAUTUS: kompassi voi määrittää suuntasasi vain, kun liikut.

Voit navigoida GPS-kompassin avulla.


Valitse **Sovellukset > Kompassi**.

VIRB™ etäkäyttö

VIRB etäkäyttötoiminnolla voit ohjata VIRB toimintakameraa matkan päästä. Osoitteesta www.garmin.com/VIRB voit ostaa VIRB toimintakameran.

VIRB toimintakameran hallinta

Ennen kuin voit käyttää VIRB etäkäyttötoimintoa, sinun on otettava etäkäyttöasetus käyttöön VIRB kamerassa. Lisätietoja on VIRB kameran käyttöoppaassa.

- 1 Käynnistä VIRB kamera.
- 2 Valitse zūmo laitteessa **Sovellukset > VIRB-etäkäyttö**.
- 3 Odota, kun laite muodostaa yhteyden VIRB kameraan.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Aloita tai lopeta videon tallennus valitsemalla **REC**.
 - Ota valokuva valitsemalla .

Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen

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

Valitse **Sovellukset > Viimeisin paikka**.

Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen

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

Voit näyttää aiemmat reitit ja pysähtymispaikat kartassa.


Valitse **Sovellukset > Käydyt paikat**.

Huoltohistorian kirjaaminen

Voit kirjata päiväyksen ja matkamittarin lukeman, kun ajoneuvolle tehdään huoltotoimia. Laitteessa on useita huoltoluokkia, ja voit lisätä niitä myös itse ([Huoltoluokkien lisääminen](#)).


- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse huoltoluokka.
- 3 Valitse **Lisää tallenne**.
- 4 Kirjoita matkamittarin lukema ja valitse **Seuraava**.
- 5 Kirjoita kommentti (valinnainen).
- 6 Valitse **Valmis**.

Huoltoluokkien lisääminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse  **> Lisää luokka**.
- 3 Kirjoita luokan nimi ja valitse **Valmis**.

Huoltoluokkien poistaminen

Kun poistat huoltoluokan, myös kyseisen luokan huoltotietueet poistetaan.

- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse  **> Poista luokat**.
- 3 Valitse poistettavat huoltoluokat.
- 4 Valitse **Poista**.

Huoltoluokkien nimeäminen uudelleen

- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse uudelleen nimettävä luokka.
- 3 Valitse **Nimeä luokka uudelleen**.
- 4 Kirjoita nimi ja valitse **Valmis**.

Huoltotietojen poistaminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse huoltoluokka.
- 3 Valitse  **> Poista tallenteet**.
- 4 Valitse poistettavat huoltotietueet.
- 5 Valitse **Poista**.

Huoltotietojen muokkaaminen

Voit muokata kommentin, matkamittarin lukeman ja huoltopäivämäärän tietuetta.


- 1 Valitse **Sovellukset > Huoltohistoria**.
- 2 Valitse luokka.
- 3 Valitse kenttä.
- 4 Anna uudet tiedot ja valitse **Valmis**.

Maailmankellon käyttäminen

- 1 Valitse **Sovellukset > Maailmankello**.

- 2 Valitse tarvittaessa kaupunki, kirjoita kaupungin nimi ja valitse **Valmis**.

Maailmankartan tarkasteleminen

Valitse **Sovellukset** > **Maailmankello** > .

Yöaika näkyy kartan varjostetussa osassa.

Hälytyksen määrittäminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Kellohälytys**.
- 2 Määritä aika.
- 3 Valitse **Hälytys käytössä** -valintaruutu.

Laskimen käyttäminen

Valitse **Sovellukset** > **Laskin**.

Mittojen muuntaminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Yksikkömuunnin**.
- 2 Valitse tarvittaessa **Muunna**-painike, mittaluokka ja **Tallenna**.
- 3 Valitse tarvittaessa yksikön painike, mittayksikkö ja **Tallenna**.
- 4 Valitse muunnettavan yksikön alapuolella oleva kenttä.
- 5 Kirjoita numero ja valitse **Valmis**.

Valuuttakurssien määrittäminen

Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Voit itse päivittää yksikkömuuntimen valuuttakursseja.

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Yksikkömuunnin**.
- 2 Valitse **Muunna**-painike.
- 3 Valitse **Valuutta** ja **Tallenna**.
- 4 Valitse tarvittaessa valuutan painike, sitten toinen valuutta ja lopuksi **Tallenna**.
- 5 Valitse näytön alaosassa oleva painike, jossa valuuttakurssit näkyvät.
- 6 Valitse valuutan ruutu.
- 7 Kirjoita arvo ja valitse **Valmis**.
- 8 Valitse **OK**.

Language Guiden käyttäminen

Language Guiden avulla voit etsiä sanoja tai ilmauksia ja kääntää niitä.

Valitse **Sovellukset** > **Language Guide**.


Language Guiden ostaminen

Laitte sisältää valmiiksi Language Guiden rajoitetun esittelyversion.


Voit ostaa koko Language Guiden osoitteesta <http://www.garmin.com/languageguide>.

Kielten valitseminen Language Guidessa


Voit valita kielet, joita haluat käyttää kääntäessäsi sanoja ja ilmauksia.

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Language Guide**.
- 2 Valitse  > **Kieli**.
- 3 Valitse **Mistä**, valitse lähtökieli ja valitse **Tallenna**.
- 4 Valitse **Kohde**, valitse kohdekieli ja valitse **Tallenna**.

Sanojen ja ilmausten kääntäminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Language Guide**.
- 2 Valitse luokka ja aliluokat.
- 3 Valitse tarvittaessa **Q**, kirjoita avainsana ja valitse **Valmis**.
- 4 Valitse sana tai ilmaus.
- 5 Kuuntele käännös valitsemalla .

Kaksikielisen sanakirjan käyttäminen

- 1 Valitse **Sovellukset** > **Language Guide** > **Kaksikieliset sanakirjat**.
- 2 Valitse sanakirja.
- 3 Valitse tarvittaessa **Q**, kirjoita sana ja valitse **Valmis**.
- 4 Valitse sana.
- 5 Kuuntele käännös valitsemalla .


Tietoja liikenteestä

ILMOITUS

Garmin ei vastaa liikennetietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

Liikennetiedot eivät ehkä ole saatavissa kaikilla alueilla tai kaikissa maissa. Lisätietoja liikennevastaanottimista ja taajuusalueista on osoitteessa www.garmin.com/traffic.

Liikennevastaanotin toimitetaan joidenkin laitteiden mukana, se voi sisältyä ajoneuvon virtajohtoon tai laitteeseen, ja se on valinnainen lisävaruste kaikille malleille.

- Laitte on liitettävä ajoneuvon virtalähteeseen, jotta se voi vastaanottaa liikennetietoja.
- Liikennevastaanottimen ja laitteen on oltava liikennetietoja lähettävän radioaseman taajuusalueella, jotta liikennetietoja voidaan vastaanottaa.
- Liikennevastaanottimen mukana mahdollisesti toimitettua tilausta ei tarvitse aktivoida.
-  vaihtaa väriä sen mukaan, millaiset liikenneolosuhteet reitillä tai ajettavalla tiellä on.
- Jos laitteessasi on ulkoinen antenni, se kannattaa pitää liitettynä, jotta liikennetietojen vastaanotto on paras mahdollinen.

Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella

ILMOITUS

Lämmitettävät (pinnoitetut) tuulilasit voivat heikentää liikennevastaanottimen suorituskykyä.

Tarvitset liikennepalvelua tukevan virtajohtoon, jotta voit vastaanottaa liikennetietoja liikennevastaanottimella. Jos laitemalli sisältää elinikäisen liikennepalvelun, käytä laitteen mukana toimitettua ajoneuvon virtajohtoa. Jos laitemalli ei sisällä liikennepalvelua, osta Garmin liikennevastaanotin. Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/traffic.

Laitte voi vastaanottaa liikennesignaaleja liikennetietoja lähettäviltä asemilta.

HUOMAUTUS: joillakin alueilla liikennetietoja voidaan vastaanottaa FM-radioasemilta HD Radio™ tekniikalla.

- 1 Liitä liikennepalvelua tukeva virtajohto ulkoiseen virtalähteeseen.
 - 2 Liitä liikennepalvelua tukeva virtajohto laitteeseen.
- Kun olet liikennetilauksen kattavuusalueella, laite näyttää liikennetietoja.

Liikennevastaanotin



①	Mini-USB-liitin
②	Ulkoisen antennin liitin
③	Sisäinen antenni
④	Virran merkkivalo
⑤	Ajoneuvon muuntaja

Tietoja liikennekuvakkeesta

Kun vastaanotat liikennetietoja, kartassa näkyy liikennekuvake. Liikennekuvakkeen vaihtuva väri osoittaa liikenneolosuhteiden vakavuuden.

Harmaa: liikennetiedot eivät ole saatavilla.


Keltainen: liikenne etenee, mutta on hiukan ruuhkaista. Tiellä on jonkin verran ruuhkaa.

Punainen: liikenne ei etene tai etenee erittäin hitaasti. Tiellä on vakavia ruuhkia.

Vihreä: liikenne sujuu normaalisti.


Liikenne reitillä

Reitin laskemisen aikana laite tarkkailee liikennettä ja optimoi reitin automaattisesti siten, että ajamiseen kuluu mahdollisimman vähän aikaa. Jos reitillä on vakava ruuhka navigoinnin aikana, laite laskee reitin automaattisesti uudelleen.



Liikennekuvake  vaihtaa väriä sen mukaan, millaiset liikenneolosuhteet reitillä tai ajettavalla tiellä on.

Laite opastaa sinut ruuhkan läpi, jos parempaa vaihtoehtoista reittiä ei ole. Viiveaika lisätään arvioituun saapumisaikaasi automaattisesti.


Reitin liikenteen tarkasteleminen

- 1 Valitse reitin navigoimisen aikana .
- 2 Valitse **Liikenne reitillä**.
Liikennetapahtumaluettelo tulee näyttöön sen mukaan, missä kohdassa reittiä tapahtumat sijaitsevat.
- 3 Valitse tapahtuma.

Reitin liikenteen välttäminen manuaalisesti


- 1 Valitse kartasta .
- 2 Valitse **Liikenne reitillä**.
- 3 Nuolten avulla voit näyttää tarvittaessa reitin muut ruuhkat.
- 4 Valitse  > **Vältä**.

Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen

- 1 Kun navigoit autoilureittiä, valitse .
- 2 Valitse **Vaihtoehtoinen reitti**.
- 3 Valitse reitti.


Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.


- 1 Valitse kartasta .
- 2 Valitse **Tapahtumat**.

Liikenne alueella

Ruuhkien etsiminen

- 1 Valitse karttasivulla .
- 2 Valitse **Tapahtumat > Q**.
- 3 Valitse kohde luettelosta.
- 4 Jos ruuhkia on useita, voit näyttää lisää ruuhkia nuolilla.

Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa

- 1 Valitse kartasta .
- 2 Valitse **Tapahtumat**.
- 3 Valitse liikennekuvake.

Liikennetiedot

Liikenneselitteessä esitellään liikennekartassa käytettävät kuvakkeet ja värit.

- 1 Valitse kartassa  > **Liikenne**.
- 2 Valitse **Selite**.


Liikennetilaukset

Tilauksen aktivoiminen

FM-liikennevastaanottimen mukana mahdollisesti toimitettua tilausta ei tarvitse aktivoida. Tilaus aktivoidaan automaattisesti, kun laite hakee satelliittisignaaleja ja vastaanottaa maksullisen palveluntarjoajan liikennesignaaleja.

Tilauksen lisääminen

Voit ostaa muiden alueiden tai maiden liikennetilauksia.

- 1 Valitse päävalikosta **Liikenne**.
- 2 Valitse **Tilaukset** > .
- 3 Kirjoita FM-liikennevastaanottimen tunnus muistiin.
- 4 Osoitteesta www.garmin.com/fmtraffic voit hankkia tilauksen ja 25-merkkisen koodin.

Liikennetilaukskoodia ei voi käyttää uudelleen. Palvelun jokaisen uusimiskerran yhteydessä on hankittava uusi koodi. Jos omistat useita FM-liikennevastaanottimia, kullekin laitteelle on hankittava oma koodi.

- 5 Valitse laitteessa **Seuraava**.
- 6 Anna koodi.
- 7 Valitse **Valmis**.

Liikennetietojen poistaminen käytöstä

- 1 Valitse **Asetukset** > **Liikenne**.
- 2 Poista valinta **Liikenne**-valintaruudusta.

Laite ei enää vastaanota live-liikennetietoja, mutta se välttää edelleen mahdollisia ruuhka-alueita trafficTrends™ toiminnon avulla, jos se on käytössä ([trafficTrends™](#)).

Tietojen hallinta

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.

Tiedostotyypit

Laite tukee seuraavia tiedostotyypppejä.

- Kartat ja GPX-reittipistetiedostot myGarmin™ karttaohjelmistosta, mukaan lukien MapSource®, BaseCamp™ ja HomePort™ ([Mukautetut kohdepisteet](#)).
- GPI - mukautettujen kohdepisteiden (POI) tiedostot Garmin POI Loader -ohjelmasta ([POI Loaderin asentaminen](#)).

Tietoja muistikorteista

Voit ostaa muistikortteja tietokonetarvikeliikkeestä tai ostaa esiladattuja Garmin karttaohjelmistoja (www.garmin.com/trip_planning). Kartta- ja tiedontalennuksen lisäksi muistikorteille voi tallentaa myös esimerkiksi kartoja, kuvia, geokätköjä, reittejä, reittipisteitä ja mukautettuja kohdepisteitä.

Muistikortin asettaminen

Laite tukee microSD™ ja microSDHC-muistikortteja.

- 1 Aseta muistikortti laitteen muistikorttipaikkaan.
- 2 Paina sitä sisäänpäin, kunnes se naksauttaa paikalleen.

Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Voit liittää laitteen tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

- 1 Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- 2 Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin.
Laitteen näyttöön tulee kuva tietokoneeseen liitetystä laitteesta.
Tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan laite näkyy kannettavana laitteena, siirrettävänä levynä tai siirrettävänä taltiona.

Tietojen siirtäminen tietokoneesta

- 1 Liitä laite tietokoneeseen ([Laitteen liittäminen tietokoneeseen](#)).
Tietokoneen käyttöjärjestelmän mukaan laite näkyy kannettavana laitteena, siirrettävänä levynä tai siirrettävänä taltiona.
- 2 Avaa tiedostoselain tietokoneessa.
- 3 Valitse tiedosto.
- 4 Valitse **Muokkaa > Kopioi**.
- 5 Siirry kansioon laitteessa.
HUOMAUTUS: älä sijoita tiedostoja siirrettävän levyn tai taltion Garmin kansioon.
- 6 Valitse **Muokkaa > Liitä**.

USB-kaapelin irrottaminen

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

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

Tiedostojen poistaminen

ILMOITUS

Jos et ole varma tiedoston käyttötarkoituksesta, älä poista sitä. Laitteen muistissa on tärkeitä järjestelmätiedostoja, joita ei saa poistaa.

- 1 Avaa **Garmin** asema tai -taltio.
- 2 Avaa kansio tai taltio tarvittaessa.
- 3 Valitse tiedosto.
- 4 Paina näppäimistön **Delete**-näppäintä.

Laitteen mukauttaminen

Kartta- ja ajoneuvoasetukset

Valitse **Asetukset > Kartta ja ajoneuvo**.

Ajoneuvo: muuttaa kuvakkeen, joka osoittaa sijaintisi kartassa. Lisää kuvakkeita on osoitteessa <http://www.garmin.com>.

Ajokarttanäkymä: määrittää perspektiivin kartassa.

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

Kartan teema: karttatietojen värin muuttaminen.

Karttapainikkeet: määrittää kartassa käytettävät kuvakkeet. Kartassa voi olla enintään kaksi kuvaketta.

Karttatasot: määrittää karttasivulla näkyvät tiedot ([Karttatasojen mukauttaminen](#)).

Päävalikot: määrittää kartan päävalikon asetelun.

Kartat: määrittää, mitä asennettuja karttoja laite käyttää.

Karttojen ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön laitteeseen asennettuja karttatuotteita.

VIHJE: voit ostaa lisää karttatuotteita osoitteesta www.garmin.com/us/maps.

- 1 Valitse **Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Kartat**.
- 2 Valitse kartta.

Navigointiasetukset

Valitse **Asetukset > Navigointi**.

Laskentatila: määrittää reittisuosituksen.

Pois reitiltä, uudelleenlaskenta: määrittää, miten laite laskee reitin uudelleen, jos poikkeat reitiltä.

Vältettävät: määrittää reitillä vältettävät tien ominaisuudet.

Mukautettavat vältettävät reitit: voit välttää tiettyjä teitä tai alueita.

Kiertoteiden lisätiedot: määrittää kiertotien pituuden.

Turvallisuustila: poistaa käytöstä kaikki toiminnot, jotka edellyttävät käyttäjän toimia ja saattaisivat häiritä ajamista.

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

Laskentatila

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 sijainnistasia määränpään.

Mutkaiset tiet: laskee reittejä, joilla käytetään ensisijaisesti mutkaisia teitä.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytössä kaikissa malleissa.

Näyttöasetukset

Avaa näytön asetussivu valitsemalla päävalikosta **Asetukset > Näyttö**.

Väritila: näytön kirkkauden muuttaminen. Kirkkauden vähentäminen säästää akun virtaa.

Näytön aikakatkaisu: voit määrittää, miten pitkän ajan kuluttua käyttämättömänä oleva laite siirtyy lepotilaan.

Kirkkaus: näytön kirkkauden säätäminen.

Kuvaotos: voit ottaa kuvan laitteen näytöstä. Kuvaotokset tallennetaan laitteen muistiin **Screenshot**-kansioon.

Bluetooth asetukset

Valitse **Asetukset > Bluetooth**.

Bluetooth: ottaa käyttöön langattoman Bluetooth tekniikan.

Etsi laitteita: etsii läheisiä Bluetooth laitteita.

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

Bluetooth poistaminen käytöstä

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

2 Valitse **Bluetooth**.

Liikenneasetukset

Avaa liikenneasetussivu valitsemalla päävalikosta **Asetukset** > **Liikenne**.

Liikenne: ottaa liikenteen käyttöön.

Tilaukset: näyttää nykyiset liikennetilaukset.

trafficTrends: katso kohtaa **trafficTrends™**.

Tietoja liikennetilauksista

Voit hankkia lisää tilauksia tai jatkaa tilausta, jos tilaus päättyy. Siirry osoitteeseen <http://www.garmin.com/traffic>.

Liikennetilauksen tarkasteleminen

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

trafficTrends™

Kun trafficTrends on käytössä, laite laskee tehokkaita reittejä aiempien liikennetietojen avulla.

HUOMAUTUS: laite saattaa laskea reittejä eri tavoin eri viikonpäivien tai kellonaikojen liikennetrendien mukaan.

trafficTrends toiminnon poistaminen käytöstä

Voit estää laitetta tallentamasta tai jakamasta liikennetietoja poistamalla trafficTrends toiminnon käytöstä.

Valitse **Asetukset** > **Liikenne** > **trafficTrends**.

Yksikkö- ja aika-asetukset

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

Nykyinen aika: määrittää laitteen ajan.

Aikamuoto: voit valita 12- tai 24-tuntisen kellon tai UTC-kellon.

Yksikkö: määrittää etäisyyksien mittayksikön.

Kieli- ja näppäimistöasetukset

Valitse **Asetukset** > **Kieli ja näppäimistö**.

Puheen kieli: määrittää äänikehotteiden kielen.

Tekstin kieli: määrittää kaiken näytössä olevan tekstin valitulle kielelle.

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

Näppäimistön kieli: määrittää näppäimistön kielen.

Näppäimistöasettelu: määrittää näppäimistöasettelun.

Tilaan mukautuva näppäimistö: vaihtaa näppäimistöasettelua, kun kulkuvälinettä vaihdetaan.

Laite- ja yksityisyysasetukset

Avaa laitteen asetussivu valitsemalla **Asetukset** > **Laite**.

Tiedot: näyttää ohjelmistoversion, laitetunnuksen ja muita tietoja ohjelmistosta.

Käyttöoikeussopimukset: näyttää käyttöoikeussopimukset.

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

Sijaintiraportti: jakaa sijaintitietosi yhtiön Garmin kanssa sisällön parantamiseksi.

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

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

Läheisyshälytysten asetukset

Valitse **Asetukset** > **Läheisyshälytykset**.

Ääni: voit määrittää laitteen antamien läheisyshälytysten tyyppiä.

Hälytykset: voit määrittää läheisyshälytykset, jotka laukaisevat hälytyksen.

Asetusten palauttaminen

Voit palauttaa tietyn asetusluokan tai kaikkien asetusten oletusarvot.

1 Valitse **Asetukset**.

2 Valitse tarvittaessa asetusluokka.

3 Valitse **≡** > **Palauta**.

Liite

Virtajohdot

Laitteen voi liittää virtalähteeseen neljällä tavalla.

- Moottoripyörän virtajohto
- Ajoneuvon virtajohto
- USB-kaapeli
- Muuntaja (valinnainen lisävaruste)

Laitteen lataaminen

Voit ladata laitteen akun seuraavilla tavoilla:

- Liitä laite ajoneuvon virtajohtoon.
- Liitä laite moottoripyörän virtajohtoon.
- Liitä laite tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.
- Liitä laite valinnaiseen muuntajaan.

Laitteen huoltaminen

ILMOITUS

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

ILMOITUS

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 osoitteessa <http://my.garmin.com>.

Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen

ILMOITUS

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 Kierrä kärkiosa ① auki.



VIHJE: kärjen irrottamiseen tarvitet ehkä kolikon.

- 2 Irrota kärkiosa, hopeoitu kärki ② ja sulake ③.
- 3 Asenna 2 A:n pikasulake.
- 4 Kiinnitä hopeoitu kärki kärkiosaan.
- 5 Kierrä kärkiosa takaisin kiinni ajoneuvon virtajohtoon ④.

Kiinnittäminen kojelautaan

ILMOITUS

Kiinnitysliiman irrottaminen on erittäin hankalaa asennuksen jälkeen.

Kiinnityslevyllä voit kiinnittää laitteen kojelautaan tiettyjen paikallisten säädösten noudattamiseksi. Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com.

- 1 Puhdista ja kuivaa kojelauta kiinnityslevyn kiinnityskohdasta.
- 2 Irrota suojus levyn alapinnan tarrapinnasta.
- 3 Aseta levy kojelautaan.
- 4 Irrota kirkas muovisuojaus levyn yläpinnasta.
- 5 Aseta imukupikiinnitys levyn päälle.
- 6 Käännä vipua alaspäin (levyä kohti).

Laitteen, telakan ja telineen irrottaminen

Laitteen irrottaminen telakasta

- 1 Paina telakan yläosan kielekettä.
- 2 Kallista laitetta eteenpäin.

Telakan irrottaminen telineestä

- 1 Käännä telakkaa vasemmalle tai oikealle.
- 2 Paina, kunnes telakka irtoaa telineen pallokannasta.

Imukupin irrottaminen tuulilasista

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

Lisäkartojen ostaminen

- 1 Siirry laitteen tuotesivulle osoitteessa (www.garmin.com).
- 2 Valitse **Kartat**-välilehti.
- 3 Seuraa näytön ohjeita.

Valvontakamerat

ILMOITUS

Garmin ei vastaa mukautetun kohdepisteen tai valvontakameratietokannan tarkkuudesta tai niiden käyttämisen seurauksista.

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

Joillakin alueilla joihinkin tuotemalleihin on saatavilla tietoja valvontakameroiden sijainneista ja nopeusrajoituksista. Osoitteesta www.garmin.com/safetycameras voit tarkistaa saatavuuden ja yhteensopivuuden tai ostaa tilauksen taikka kertapäivityksen. Voit ostaa uuden alueen tai laajentaa nykyistä tilausta milloin tahansa.

Voit päivittää nykyisen valvontakameratilauksen valvontakameratiedot osoitteessa <http://my.garmin.com>. Päivitä laite säännöllisesti, jotta saat ajantasaisimmat valvontakameratiedot käyttöösi.

Valvontakameroiden perustiedot toimitetaan joillakin alueilla joidenkin laitteiden mukana. Mukana toimitetut tiedot eivät sisällä päivityksiä eivätkä tilausta.

Mukautetut kohdepisteet

Mukautetut POI-pisteet ovat kartan mukautettuja pisteitä. Niihin voi määrittää hälytyksiä, jotka ilmaisevat kohteen lähestymisen ja määritetyn ajonopeuden mahdollisen ylityksen.

POI Loaderin asentaminen

Voit luoda tai ladata mukautettuja POI-luetteloita tietokoneessa ja asentaa niitä laitteeseen POI Loader -ohjelmistolla.

- 1 Siirry osoitteeseen www.garmin.com/poiloader.
- 2 Seuraa näytön ohjeita.

POI Loaderin ohjetiedostojen käyttäminen

Lisätietoja POI Loaderista on ohjetiedostossa.

Kun POI Loader on auki, valitse **Ohje**.

Mukautettujen kohdepisteiden (POI) etsiminen

Lataa laitteeseen mukautettuja kohdepisteitä POI Loader -ohjelmistolla, jotta voit etsiä mukautettuja kohdepisteitä (**POI Loaderin asentaminen**).

- 1 Valitse **Minne?** > **Luokat**.
- 2 Vieritä Muut luokat -kohtaan ja valitse luokka.

Lisävarusteiden ostaminen

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

Vianmääritys

Laite ei löydä satelliittisignaaleja.

- Varmista, että simuloitu GPS ei ole käytössä (**Navigointiasetukset**).
- 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**).
- Varmista, että ajoneuvo on käynnissä ja antaa virtaa virtalähteeseen.
- Varmista, että ajoneuvon sisälämpötila on 0 - 45 °C (32 - 113 °F).
- Varmista, että ajoneuvon virtaliitännän sulake ei ole rikki.

Akku ei pysy ladattuna kovin kauan

- Vähennä näytön kirkkautta (**Näyttöasetukset**).
- Lyhennä näytön aikakatkaisua (**Näyttöasetukset**).
- Vähennä äänenvoimakkuutta (**Äänenvoimakkuuden säätäminen**).

- Poista langaton Bluetooth tekniikka käytöstä ([Bluetooth poistaminen käytöstä](#)).
- Siirrä laite lepotilaan, kun et käytä sitä ([Siirtyminen lepotilaan ja poistuminen siitä](#)).
- Pidä laite poissa ääriämpötiloista.
- Älä jätä laitetta suoraan auringonpaisteeseen.

Akun varaustila ei näy oikein

- 1 Anna laitteen varauksen purkautua kokonaan.
- 2 Lataa laite täyteen keskeyttämättä latausta.

Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa

Useimmissa Windows tietokoneissa laite käyttää MTP (Media Transfer Protocol) -tilaa. MTP-tilassa laite näkyy kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä. MTP-tilaa tukevat Windows 7, Windows Vista® ja Windows XP Service Pack 3, jossa on Windows Media Player 10.

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 tietokoneen USB-porttiin ja laitteeseen.

VIHJE: liitä laite suoraan tietokoneen USB-porttiin äläkä USB-keskittimeen.

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

Hakemisto

Symbolit

2D-karttanäkymä 8
3D-karttanäkymä 8

A

aika-asetukset 3, 16
ajo-ohjeet 8
akku
lataaminen 3, 16, 17
ongelmat 18
asetukset 15, 16
asetusten palauttaminen 16

B

Bluetooth tekniikka 9
asetukset 15
laitteen yhteyden katkaiseminen 10
ottaminen käyttöön 9
pariliitetyn laitteen poistaminen 10
poistaminen käytöstä 16

E

ekstrat, mukautetut kohdepisteet 17

G

Garmin Express 3
laitteen rekisteröiminen 3
ohjelmiston päivittäminen 3
geokätkentä 5
GPS 3

H

hakualueen muuttaminen 4
hakupalkki 4
handsfree-puhelut 9
huoltohistoria
luokat 12
muokkaaminen 12
poistaminen 12
tietueet 12
hälytykset
liikenne 9
läheisyyspisteet 16
valvontakamerat 16
ääni 16
hälytys 13

I

imukuppi 17

K

kaapelit
moottoripyöräteline 1
virta 16
kamerat, valvonta 17
kartan perspektiivi 8
kartat 15
liikenneolosuhteet 14
nüMaps Guarantee 3
nüMaps Lifetime 3
ostaminen 17
päivittäminen 3
reittien näyttäminen 9
selaaminen 5
teema 15
tietojen asettelu 8
virheiden ilmoittaminen 4
yksityiskohtien määrä 15
kartta 7
tietokenttä 8
karttanäkymä
2D 8
3D 8
kello 12
kieli
näppäimistö 16
ääni 16
kiertoteiden lisätiedot 8

kiertotiet 7
lisätiedot 8
kirkkaus 3
Kohdepiste. 17 *Katso myös* kohdepiste (POI)
kohdepisteet
ekstrat 17
luokitus 5
mukautetut 17
POI Loader 17
kohdepisteet (POI Loader) 17
kojelautakiinnitys 17
kompassi 12
koordinaatit 5
kosketusnäytön puhdistaminen 16
koti
palaaminen 5
puhelinnumero 10
sijainnin muokkaaminen 5
sijaintien asettaminen 5
soittaminen 10
kulkuvälinelilat 3
autoilu 3
moottoripyöräily 3
vaihtaminen 10
kuuloke, pariliitos 9
kuvakkeet, liikenne 14
kuvaotokset 15
käyttäjätiedot 14
poistaminen 15
Käyttöoikeussopimukset 16
käännösluettelo 8

L

laitteen huoltaminen 16
laitteen kiinnittäminen
autoilu 2
imukuppi 17
irrottaminen telineestä 2, 17
kojelauta 17
moottoripyöräily 1
laitteen lataaminen 3, 16, 17
laitteen mukauttaminen 15
laitteen puhdistaminen 16
laitteen rekisteröiminen 3
laitteen tunnus 16
langaton kuuloke 9
laskin 13
lepotila 3, 12
leveys- ja pituuspiiri 5
liikenne 13, 14, 16
hälytykset 9
kuvakkeet 14
poistaminen käytöstä 14
reitin uudelleenlaskenta 14
reittien uudelleenlaskenta 14
ruuhkien etsiminen 14
tapahtumat 14
tiedot 14
tilauksen aktivoiminen 14
tilausten lisääminen 14
trafficTrends 16
vaihtoehtoinen reitti 14
vastaanotin 13
välttäminen 14
liittymäpalvelut 7
etsiminen 7
lisävarusteet 17
luokitus, kohdepisteet 5
läheisyyspisteiden hälytykset, asetukset 16

M

matkahistoria 16
matkaloki, tarkasteleminen 8
matkan tiedot, tarkasteleminen 9
matkasuunnittelu 10
matkan muokkaaminen 11
matkatiedot, nollaaminen 9
matkatietokone 9
tietojen nollaaminen 9
matkojen nimeäminen uudelleen 11

microSD-kortti, asentaminen 14
moottoripyöräteline, kaapelit 1
muistikortti 14
mukautetut kohdepisteet 17
mukauttaminen, vältettävät 7
muuntaminen
valuutta, muuntaminen 13
yksiköt 13
myTrends, reitit 7
määränpäät. *Katso* sijainnit

N

navigointi 6
asetukset 15
pois tieltä 8
reittien esikatselu 6
navigointi poissa tieltä 8
nollaaminen
laite 3
matkatiedot 9
nykyinen sijainti 9
Nykysijainti 5, 9
nüMaps Guarantee 3
nüMaps Lifetime 3
näppäimistö 4
asettelu 16
kieli 16
näyttö, kirkkaus 3
näyttöasetukset 15
näytön painikkeet 3

O

ohje. 10 *Katso myös* tuotetuki
ohjelmisto
päivittäminen 3
versio 16
osoitteet, etsiminen 5

P

paikkojen etsiminen. 4 *Katso myös* sijainnit
kartan käyttäminen 5
kartan selaaminen 5
kaupungit 5
koordinaatit 5
luokat 4
osoitteet 5
risteykset 5
palaaminen kotiin 5
pariliitos
kuuloke 9
pariliitetyn laitteen poistaminen 10
puhelin 9
yhteyden katkaiseminen 10
paristo
maksimoiminen 17
ongelmat 17
Pikahaku 4
pikakuvakkeet 4
lisääminen 4
poistaminen 4
POI Loader 17
POI-virheiden ilmoittaminen 4
poistaminen
huoltoluokat 12
huoltotietueet 12
kaikki käyttäjätiedot 15
matkat 11
pariliitetty Bluetooth laite 10
polttoaine, seuranta 8
polttoaine vähissä 8
puheen kieli 16
puhelin, pariliitos 9
puheluihin vastaaminen 10
puhelut 9
historia 10
koputus 10
koti 10
liittimet 10
mykistäminen 10
soittaminen 10

valitseminen **10**
vastaaminen **10**
äänivalinta **10**
pysäköinti **5**
viimeisin paikka **12**

R

reitit
aloittaminen **6**
ehdotettu **7**
esikatselu **6**
laskenta **6**
laskentatila **6, 15**
lasketaan uudelleen **14**
myTrends **7**
näyttäminen kartassa **9**
pisteen lisääminen **7**
pisteen ohittaminen **7**
pysäyttäminen **7**
rengaspaine
hälytykset **12**
lepotila **12**
profiilit **11**
tunnistimet **11**
risteykset, etsiminen **5**
risteysnäkymä **9**

S

satelliittisignaalit
etsiminen **3**
tarkasteleminen **3**
seuraava käännös **9**
sijainnit **4, 5, 12**
haku **5**
kodin asettaminen **5**
lähettäminen laitteeseen **6**
muokkaaminen **4**
nykyinen **5, 9**
simuloitu **5**
soittaminen **10**
tallentaminen **5, 6**
vasta löydetyt **5**
sijaintien lähettäminen **6**
simuloidut sijainnit **5**
sulake, vaihtaminen **17**

T

tallennetut sijainnit **6, 10**
luokat **6**
muokkaaminen **6**
poistaminen **6**
Tallennetut sijainnit **6**
tallentaminen, nykyinen sijainti **5**
telakan irrottaminen **17**
teline, poistaminen **17**
tiedostot
siirtäminen **15**
tuetut tyypit **14**
tietokone, liittäminen **15, 18**
TracBack **11**
trafficTrends **16**
poistaminen käytöstä **16**
tunnusnumero **16**
tuotetuki **10**
tuotteen rekisteröiminen **3**

U

USB, irrottaminen **15**

V

valitseminen **10**
valvontakamerat, tilaukset **17**
varkaus, välttäminen **16**
vasta löydetyt sijainnit **5**
vianmääritys **17, 18**
VIRB etäkäyttö **12**
virtajohdot **16**
sulakkeen vaihtaminen **17**
virtapainike **3**
vältettävät
alue **7**

mukauttaminen **7**
poistaminen **8**
poistaminen käytöstä **7**
tie **7**
tien ominaisuudet **7**

Y

yhteyden katkaiseminen, laite Bluetooth **10**
yksikkömuunnin **13**

Ä

äänenvoimakkuus, säätäminen **3**
ääni, läheisyyspisteet **16**
ääniopastus **9**

www.garmin.com/support

 +43 (0) 820 220230	 + 32 2 672 52 54
 0800 770 4960	 1-866-429-9296
 +385 1 5508 272 +385 1 5508 271	 +420 221 985466 +420 221 985465
 + 45 4810 5050	 + 358 9 6937 9758
 + 331 55 69 33 99	 + 39 02 36 699699
 (+52) 001-855-792-7671	 0800 0233937
 +47 815 69 555	 00800 4412 454 +44 2380 662 915
 (+35) 1214 447 460	 +386 4 27 92 500
 0861 GARMIN (427 646) +27 (0)11 251 9999	 +34 93 275 44 97
 + 46 7744 52020	 +886 2 2642-9199 ext 2
 0808 238 0000 +44 (0) 870 8501242	 +49 (0)180 6 427646 20 ct./Anruf. a. d. deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 60 ct./Anruf
 913-397-8200 1-800-800-1020	

