GARMIN.



GARMIN DRIVE[™] 51/5S/61

Käyttöopas

© 2017 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. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman yhtiön Garmin nimenomaista lupaa.

Garmin Drive[™], Garmin Express[™] ja myTrends[™] ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman yhtiön Garmin nimenomaista lupaa.

Android[™] on Google Inc:n tavaramerkki. Apple[®] ja Mac[®] ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Sana Bluetooth[®] ja vastaavat logot ovat Bluetooth SIG Inc:n omaisuutta, ja yhtiöllä Garmin on lisenssi niiden käyttöön. Foursquare[®] on Foursquare Labs Inc:n tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. microSDH[®] ja microSDHC-logo ovat SD-3C LLC:n tavaramerkkejä. TripAdvisor[®] on TripAdvisor LLC:n rekisteröity tavaramerkki. Windows[®], Windows Vista[®] ja Windows XP[®] ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Sisällysluettelo

Aloitus	1
Laitteiden yleiskuvaus	. 1
Garmin Drive 51/5S laitteen yleiskuvaus	1
Garmin Drive 61 laitteen esittely	1
Garmin Drive laitteen kiinnittäminen ajoneuvoon ja liittäminen	
virtalähteeseen	1
Virran kytkeminen ja katkaiseminen	1
GPS-signaalien hakeminen	1
Tilarivin kuvakkeet	1
Näyttöpainikkeiden käyttäminen	2
Äänenvoimakkuuden säätäminen	2
Näytön kirkkauden säätäminen	2
Kuliettaian tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ia	
hälvtykset	2
Kuliettaian äänihälvtysten ottaminen käyttöön ja poistaminen	_
käytöstä	2
Liikennevalo- ja nopeusvalvontakamerat	2
	2
Navigoiminen maaranpaanan	2
Reitit	.2
Reitin aloittaminen	3
Reitin aloittaminen kartan avulla	3
Palaaminen kotiin	.3
Reittisi kartalla	3
Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen	3
Koko reitin näyttäminen kartassa	3
Saapuminen määränpäähän	3
Pysäköiminen määränpään lähelle	4
Määränpään etsiminen Garmin kellon avulla	.4
Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen	.4
Aktiivisen reitin muuttaminen	4
Sijainnin lisääminen reitille	.4
Reitin muodostaminen	4
Kiertotien käyttäminen	5
Reitin laskentatilan vaihtaminen	5
Reitin pysäyttäminen	5
Suositeltujen reittien käyttäminen	5
Vilveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen	5
	5
l ietullien valttaminen	5
l ietullitarrojen välttäminen	5
l ien ominaisuuksien välttäminen	5
Ympäristövyöhykkeiden välttäminen	.5
Mukautettavat vältettävät reitit	5
Navigoiminen poissa tieltä	6
Sijaintien etsiminen ja tallentaminen	6
Kohdepisteet	6
Sijainnin etsiminen hakupalkilla	6
Sijainnin etsiminen luokan mukaan	6
Hakeminen luokasta	6
Navigoiminen paikassa sijaitseviin kohdepisteisiin	6
Sijaintihaun tulokset	7
Sijaintihaun tulokset kartassa	7
Hakualueen muuttaminen	.7
Pysäköinti	7
Pysäköintipaikkojen etsiminen nykyisen sijainnin läheltä	7
Pysäköintipaikkojen etsiminen tietyn sijainnin läheltä	7
Pysäköintivärien ja -symbolien merkitys	7
Hakutyökalut	8
Osoitteen etsiminen	8
Risteyksen etsiminen	8
Kaupungin etsiminen	8
Paikan etsiminen koordinaateilla	8
Foursquare	8

Yhdistäminen Foursquare tiliisi8Foursquare kohdepisteiden hakeminen8Foursquare sijainnin tietojen tarkasteleminen8Sijainnin ilmoittaminen: Foursquare8TripAdvisor8TripAdvisor kohdepisteiden etsiminen8Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen8
Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen
Pikakuvakkeen poistaminen 9 Sijaintien tallentaminen 9 Sijainnin tallentaminen 9 Nykyisen sijainnin tallentaminen 9 Tallennetun sijainnin muokkaaminen 9 Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin 9
Tallennetun sijainnin poistaminen 9 Kartan käyttäminen 9 Karttatyökalut 9 Karttatyökalun tarkasteleminen 9 Karttatatyökalun tarkasteleminen 9 <tr< td=""></tr<>
Edessä olevat. 10 Edessäpäin olevien sijaintien näyttäminen. 10 Edessä olevat -luokkien mukauttaminen. 10 Matkan tiedot. 10 Matkatietoien näyttäminen kattassa. 10
Matkatietojen näyttäminen kartassa 10 Matkan tietosivun tarkasteleminen 10 Matkalokin näyttäminen 10 Matkan tietojen tyhjentäminen 10 Bessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen 10
Liikenteen näyttäminen kartalla
Kartan perspektiivin muuttaminen
Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen 11 Garmin reaaliaikaiset palvelut 11 Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen 11 Sijainnin lähettäminen älypuhelimesta laitteeseen 11 Smartphone Link sovelluksen yhteyden katkaiseminen 12
Liikenne
Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella 12 Liikennevastaanotintilaukset
Sovellusten käyttäminen 12 Sovellusten käyttäminen 13 Käyttöoppaan tarkasteleminen laitteessa 13 Watch Link 13 Määrittäminen: 13
Kuljettajan hälytysten vastaanottaminen kelloon
kutsuminen 13 LiveTrack jakamisen aloittaminen 13 Sääennusteen tarkasteleminen 14 Säätietojen näyttäminen jonkin toisen kaupungin läheltä 14 Säätutkan tarkasteleminen 14
i

Säähälytysten tarkasteleminen	14
Tieolosuhteiden tarkistaminen	14
Matkasuunnittelu	.14
Matkan suunnitteleminen	14
Matkan sijaintien muokkaaminen ja järjestäminen	
uudelleen	14
Matkan varrella olevien nähtävyyksien etsiminen	14
Matkan reititysasetusten muuttaminen	14
Tallennetun matkan navigoiminen	14
Aktiivisen reitin muokkaaminen ja tallentaminen	15
photoLive-liikennekamerat	15
photoLive-liikennekameroiden tarkasteleminen ja	
tallentaminen	.15
photoLive-liikennekameroiden näyttäminen kartassa	15
Liikennekameran tallentaminen	15
Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen	15
Garmin Drive asetukset	15
Kartta- ja ajoneuvoasetukset	15
Karttoien ottaminen käyttöön	15
Navigointiasetukset	15
Laskentatilan asetukset	15
Simuloidun sijainnin asettaminen	16
Aioturvallisuusiäriestelmän asetukset	16
Peruutuskameran asetukset	16
hahvCam asetukset	16
Nävttöasetukset	16
Liikenneasetukset	16
Yksikkö- ja aika-asetukset	16
Aian asettaminen	16
Kieli- ja nännäimistöasetukset	16
Huomiohälvtysten asetukset	16
Laite- ja yksityisyysäsetukset	17
Asetusten nalauttaminen	17
Asetusten palauttaminen	17
Asetusten palauttaminen	17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot	17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot	17 17 17 17
Asetusten palauttaminen	17 17 17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto	17 17 17 17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus	17 17 17 17 17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset	17 17 17 17 17 17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express	17 17 17 17 17 17 17 17
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen telineestä	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen imukupista	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Mjoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Imukupin irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Imukupin irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tulilasista Joneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laitte ei lövdä satelliittisionaaleia	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen tulilasista Imukupin irrottaminen tulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja. Laite ei lataudu ajoneuvossa Akku ei pysy ladattuna kovin kauan	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tulilasista Imukupin irrottaminen tulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja. Laite ei lataudu ajoneuvossa Akku ei pysy ladattuna kovin kauan Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen tulilasista Telineen irrottaminen tulilasista Moneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja Laite ei nuodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen, telineen ja imukupin irrottaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älvouhelimen akun	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen hataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Imukupin irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja Laite ei nuodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen akun lataustasoon	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja Laite ei nuodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen akun lataustasoon	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot. Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei löydä satelliittisignaaleja Laite ei lätaudu ajoneuvossa Akku ei pysy ladattuna kovin kauan Laitte ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen akun lataustasoon	17 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 10 11 12 13 14
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Imukupin irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei lätaudu ajoneuvossa Akku ei pysy ladattuna kovin kauan Laitte ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen akun lataustasoon. Liite Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten Sitajon ballinta	17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Asetusten palauttaminen Laitteen tiedot Säädös- ja yhdenmukaisuustiedot Tekniset tiedot Laitteen lataaminen Laitteen huolto Garmin tukikeskus Kartta- ja ohjelmistopäivitykset Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express Laitteen huoltaminen Kotelon puhdistaminen Kosketusnäytön puhdistaminen Varkauksien välttäminen Laitteen asetusten nollaaminen Laitteen irrottaminen telineestä Telineen irrottaminen tuulilasista Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen Vianmääritys Imukuppi ei pysy tuulilasissa Laite ei lätaudu ajoneuvossa Akku ei pysy ladattuna kovin kauan Laitte ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen akun lataustasoon. Liite Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten Tietojen hallinta Tietoja muistikortaista	17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19

Laitteen liittäminen tietokoneeseen	19
Tietojen siirtäminen tietokoneesta	19
USB-kaapelin irrottaminen	19
GPS-signaalin tilan näyttäminen	20
Lisäkarttojen ostaminen	20
Lisävarusteiden ostaminen	20
Hakemisto	21

Aloitus

▲ VAROITUS

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

- Päivitä laitteen kartat ja ohjelmisto (*Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express*, sivu 17).
- Laitteen asentaminen ajoneuvoon ja liittäminen virtalähteeseen (*Garmin Drive laitteen kiinnittäminen ajoneuvoon ja liittäminen virtalähteeseen*, sivu 1).
- GPS-signaalien hakeminen (*GPS-signaalien hakeminen*, sivu 1).
- Äänenvoimakkuuden (Äänenvoimakkuuden säätäminen, sivu 2) ja näytön kirkkauden säätäminen (Näytön kirkkauden säätäminen, sivu 2).
- Navigoiminen määränpäähän (Reitin aloittaminen, sivu 3).

Laitteiden yleiskuvaus

Garmin Drive 51/5S laitteen yleiskuvaus



1	Virtapainike
2	USB-virta- ja dataportti
3	Kartta- ja tietomuistikorttipaikka

Garmin Drive 61 laitteen esittely



1	Virtapainike
2	USB-virta- ja dataportti
3	Kartta- ja tietomuistikorttipaikka

Garmin Drive laitteen kiinnittäminen ajoneuvoon ja liittäminen virtalähteeseen

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

Lataa laite, jotta voit käyttää sitä akkuvirralla.

1 Liitä ajoneuvon virtajohto ① laitteen USB-porttiin.



- 2 Paina telinettä ② imukupin ③ päälle niin, että se napsahtaa paikalleen.
- 3 Paina imukuppi tuulilasiin ja käännä vipu ④ taaksepäin tuulilasia kohti.
- 4 Kohdista telineen yläreunassa oleva kieleke laitteen takana olevaan paikkaan.
- **5** Paina telineen alaosaa laitteeseen, kunnes se napsahtaa paikalleen.
- 6 Liitä ajoneuvon virtajohdon toinen pää ajoneuvon vapaaseen virtapistorasiaan.

Virran kytkeminen ja katkaiseminen

- Käynnistä laite painamalla virtapainiketta tai liittämällä laite virtalähteeseen.
- Siirrä laite virransäästötilaan painamalla virtapainiketta, kun laite on käynnissä.

Virransäästötilassa näyttö on pimeänä ja laite käyttää erittäin vähän virtaa, mutta sen voi herättää nopeasti käyttöä varten.

VIHJE: voit nopeuttaa laitteen latausta siirtämällä laitteen virransäästötilaan, kun lataat akkua.

 Voit sammuttaa laitteen kokonaan painamalla virtapainiketta, kunnes näyttöön tulee kehote, ja valitsemalla Sammuta.

Kehote näkyy viiden sekunnin kuluttua. Jos vapautat virtapainikkeen, ennen kuin näet kehotteen, laite siirtyy virransäästötilaan.

GPS-signaalien hakeminen

Kun käynnistät navigaattorin, GPS-vastaanottimen on määritettävä nykyinen sijainti hakemalla satelliittitietoja. Satelliittisignaalien hakuaika 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 minuutteja.

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

III 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.

11	GPS-signaalin tila. GPS-tarkkuuden ja haettujen satelliittien tietojen tarkasteleminen (<i>GPS-signaalin tilan näyttäminen</i> , sivu 20).	
9:10 ^A	Nykyinen aika. Valitsemalla tämän voit määrittää ajan (<i>Ajan asettaminen</i> , sivu 16).	
-	Akun lataustaso.	

•	LiveTrack tietojen jakaminen. Kutsuttujen katselijoiden määrä näkyy kuvakkeessa. Valitsemalla tämän voit avata LiveTrack sovelluksen (<i>LiveTrack</i> , sivu 13).
۲	Smartphone Link tila. Valitsemalla tämän voit yhdistää Smartphone Link sovellukseen ja vastaanottaa reaaliaikaisia liikenne- tietoja ja muita reaaliaikaisia palveluja (<i>Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen</i> , sivu 11). Kun kuvake on sininen, laite on yhteydessä Smartphone Link sovellukseen.
53°	Lämpötila. Valitsemalla tämän voit näyttää sääennusteen (Sääennusteen tarkasteleminen, sivu 14).

Näyttöpainikkeiden käyttäminen

Näyttöpainikkeilla voit käyttää laitteen sivuja, valikkoja ja valikkokohtia.

- Palaa edelliseen valikkonäyttöön valitsemalla 5.
- Palaa päävalikkoon pikaisesti painamalla S-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 🔧.

Näytön kirkkauden säätäminen

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

Kuljettajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset

HUOMAUTUS

Kuljettajan hälytykset ja nopeusrajoitustoiminnot ovat viitteellisiä. 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.

Laite 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 joidenkin kuljettajan hälytysten äänimerkit. 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.
- Väärä suunta yksisuuntaisella kadulla: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy koko näytön kokoinen varoitus, jos ajat väärään suuntaan yksisuuntaisella kadulla. Näytön reunat ovat punaiset ja näytön yläreunassa näkyy hälytys niin kauan kuin poistut yksisuuntaiselta kadulta tai vaihdat ajosuuntaa.

- Tasoristeys: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys edessäpäin olevaan tasoristeykseen.
- Ylityspaikka eläimille: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys edessäpäin olevaan ylityspaikkaan eläimille.
- Mutka: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys tiessä olevaan mutkaan.
- Hitaampi liikenne: laitteesta kuuluu äänimerkki ja siinä näkyy etäisyys hitaampaan liikenteeseen, kun lähestyt sitä suurella nopeudella. Laitteen tarvitsee vastaanottaa liikennetietoja, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta (*Liikenne*, sivu 12).
- Väsymysvaroitus: laitteesta kuuluu äänimerkki, ja se ehdottaa edessäpäin olevia levähdyspaikkoja, kun olet ajanut yli kahden tunnin ajan pysähtymättä.

Kuljettajan äänihälytysten ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä joidenkin kuljettajan hälytysten äänimerkit. Näkyvä hälytys näkyy, vaikka äänimerkki olisi poistettu käytöstä.

- 1 Valitse Asetukset > Kuljettajan avustus > Kuljettajan 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. Laite 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 11).

HUOMAUTUS: vaihtoehto on käytettävissä ainoastaan Garmin Drive tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

 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 päivityksineen ilman tilausta.

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

Navigoiminen määränpäähän

Reitit

Reitti on väylä nykyisestä sijainnistasi vähintään yhteen määränpäähän.

 Laite laskee suositeltavan reitin määränpäähän määrittämiesi asetusten mukaan, kuten reitin laskentatilan (*Reitin laskentatilan vaihtaminen*, sivu 5) ja vältettävien kohteiden mukaan (*Viiveiden, tiemaksujen ja alueiden välttäminen*, sivu 5).

- Voit aloittaa navigoinnin määränpäähän nopeasti käyttämällä suositeltua reittiä tai valita vaihtoehtoisen reitin (*Reitin* aloittaminen, sivu 3).
- Jos haluat käyttää tai välttää tiettyjä teitä, voit mukauttaa reittiä (*Reitin muodostaminen*, sivu 4).
- Voit lisätä reitille useita määränpäitä (*Sijainnin lisääminen reitille*, sivu 4).

Reitin aloittaminen

- 1 Valitse **Minne?** ja etsi sijainti (*Sijaintien etsiminen ja tallentaminen*, sivu 6).
- 2 Valitse sijainti.
- 3 Valitse vaihtoehto:
 - Aloita navigointi käyttämällä suositeltua reittiä valitsemalla Aja.
 - Valitse vaihtoehtoinen reitti valitsemalla ¥ ja valitsemalla reitti.
 - Vaihtoehtoiset reitit näkyvät kartan oikealla puolella.
 - Voit muokata reitin kulkua valitsemalla Y > Muokkaa reittiä ja lisäämällä reitille muotopisteitä (*Reitin* muodostaminen, sivu 4).

Laite laskee reitin sijaintiin ja opastaa sinua ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla (*Reittisi kartalla*, sivu 3). Reitillä olevien pääteiden esikatselu näkyy kartan reunassa usean sekunnin ajan.

Jos sinun tarvitsee pysähtyä muissa määränpäissä, voit lisätä ne reitille (*Sijainnin lisääminen reitille*, sivu 4).

Reitin aloittaminen kartan avulla

Voit aloittaa reitin valitsemalla sijainnin kartassa.

- 1 Valitse Katso karttaa.
- 2 Näytä etsittävä alue vetämällä ja zoomaamalla karttaa.
- Tarvittaessa voit suodattaa näkyvät kohdepisteet luokan mukaan valitsemalla Q.

Sijaintimerkinnät (III 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 määränpäähän ääniopasteiden ja kartan tietojen avulla. Seuraavan käännöksen tai liittymän tai muun toiminnon ohjeet näkyvät kartan yläreunassa.



- Reitin seuraava toiminto. Osoittaa seuraavan käännöksen, liittymän tai muun toiminnon ja käytettävän kaistan, jos tieto on saatavilla.
 Etäisyys seuraavaan toimintoon.
 Seuraavaan toimintoon liittyvän kadun tai liittymän nimi.
 Reitti korostettuna kartassa.
 Reitin seuraava toiminto. Kartassa olevat nuolet osoittavat tulevien toimintojen sijainnin.
 Ajoneuvon nopeus.
 Ajamasi tien nimi.
- Arvioitu saapumisaika.
 VIHJE: voit muuttaa kentässä näkyviä tietoja koskettamalla kenttää (Kartan tietokentän muuttaminen, sivu 10).

Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen

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

- 1 Valitse kartassa vaihtoehto:
 - Voit näyttää edessäpäin olevat käännökset ja ajo-ohjeet navigoidessasi valitsemalla : > Käännökset.
 Karttatyökalu näyttää seuraavat neljä käännöstä tai ajoohjeet kartan vierellä. Luettelo päivittyy automaattisesti, kun navigoit reittiä.
 - Voit näyttää koko reitin käännökset ja ajo-ohjeet valitsemalla kartan yläreunan tekstipalkin.
- 2 Valitse käännös 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 🧷

Saapuminen määränpäähän

Kun lähestyt määränpäätä, laite opastaa sinut perille näyttämällä tietoja.

- Imoittaa määränpään sijainnin kartassa, ja ääniopastus ilmoittaa, että lähestyt määränpäätä.
- Kun lähestyt joitakin määränpäitä, laite kehottaa automaattisesti etsimään pysäköintipaikkaa. Voit etsiä lähellä olevia pysäköintialueita valitsemalla Kyllä (*Pysäköiminen määränpään lähelle*, sivu 4).
- Jos joudut pysäköimään tai pysähtymään kauemmas määränpäästä, voit jatkaa määränpäähän jalan käyttämällä Garmin Drive laitetta tai yhteensopivaa Garmin kelloa, jossa on Connect IQ[™] (Määränpään etsiminen Garmin kellon avulla, sivu 4).
- 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 määränpäitä, laite kehottaa automaattisesti etsimään pysäköintipaikkaa.

- 1 Valitse vaihtoehto:
 - Etsi pysäköintitilaa läheltä valitsemalla kehotettaessa **Kyllä**.
 - Jos laite ei anna kehotetta, valitse Minne? > Kategoriat > Pysäköinti ja valitse 9 > 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 seuraavaksi pysähdykseksi.

Laite opastaa sinut pysäköintialueelle.

Kun olet pysäköinyt ajoneuvon, voit jatkaa määränpäähän jalan käyttämällä Garmin Drive laitetta tai yhteensopivaa Garmin kelloa, jossa on Connect IQ (*Määränpään etsiminen Garmin kellon avulla*, sivu 4). Laite tai Garmin kello voi myös opastaa sinut takaisin kyseiseen pysäköintipaikkaan, kun olet palaamassa ajoneuvon luo (*Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen*, sivu 4).

Määränpään etsiminen Garmin kellon avulla

Määritä Watch Link (Määrittäminen: Watch Link, sivu 13).

HUOMAUTUS: ominaisuus on käytettävissä ainoastaan Garmin Drive malleissa, jotka tukevat langatonta Bluetooth[®] tekniikkaa. Tämä tarkoittaa malleja, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

Yhteensopivan Garmin kellon avulla voit navigoida ajoneuvon luota määränpäähän tai määränpäästä takaisin ajoneuvon luo. Ominaisuus on erityisen kätevä, kun etsit paikkaa suuremmasta kokonaisuudesta tai kun joudut pysäköimään kauemmas määränpäästä ja jatkamaan navigointia jalan.

HUOMAUTUS: gPS-tekniikka tarvitsee hyvän näkyvyyden taivaalle. Watch Link sovellus ei välttämättä pysty opastamaan sisätiloissa, kuten kauppakeskuksessa tai lentokentällä.

1 Käynnistä kellon Watch Link sovellus ja valitse Etsi määränpää.

Kello hakee GPS-signaalin ja alkaa opastaa sinua määränpäähän.

2 Kävele määränpäätä kohti.



Määränpään osoitin ① näyttää suunnan määränpäähän suhteessa liikkumissuuntaan ②. Kun määränpään osoitin näkyy ympyrän yläreunassa, liikut määränpään suuntaan. Jäljellä oleva matka määränpäähän ③ näkyy ympyrän alapuolella. Edistymispalkki ④ näyttää etenemisesi määränpäätä kohti.

Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen

Kun irrotat Garmin Drive laitteen ulkoisesta virtalähteestä, se tallentaa nykyisen sijaintisi pysäköintipaikaksi. Jos Watch Link on määritetty, laite lähettää pysäköintipaikan sijainnin yhteensopivaan Garmin kelloosi (*Määrittäminen: Watch Link*, sivu 13). Voit navigoida takaisin pysäköintipaikkaan joko Garmin Drive laitteen tai kellon Watch Link sovelluksen avulla.

VIHJE: jos Garmin Drive laite on liitetty kytkimelliseen virtalähteeseen, laite tallentaa pysäköintipaikan aina, kun sammutat ajoneuvon. Jos laite on liitetty virtalähteeseen, jossa ei ole kytkintä, ajoneuvon virtajohto tarvitsee irrottaa aina, kun haluat tallentaa pysäköintipaikan.

- Valitse Garmin Drive laitteessa Sovellukset > Viimeisin paikka > Aja.
- Käynnistä kellossa Watch Link sovellus, valitse Etsi auto ja kävele pysäköintipaikkaa kohti.

HUOMAUTUS: ominaisuus on käytettävissä ainoastaan Garmin Drive malleissa, jotka tukevat langatonta Bluetooth tekniikkaa. Tämä tarkoittaa malleja, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.



Määränpään osoitin ① näyttää suunnan määränpäähän suhteessa liikkumissuuntaan ②. Kun määränpään osoitin näkyy ympyrän yläreunassa, liikut määränpään suuntaan. Jäljellä oleva matka määränpäähän ③ näkyy ympyrän alapuolella. Edistymispalkki ④ näyttää etenemisesi määränpäätä kohti.

Aktiivisen reitin muuttaminen

Sijainnin lisääminen reitille

Jotta voit lisätä sijainnin reitille, sinun on navigoitava reittiä (*Reitin aloittaminen*, sivu 3).

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

VIHJE: jos haluat luoda monimutkaisia reittejä, jotka sisältävät useita määränpäitä tai aikataulutettuja pysähdyksiä, voit suunnitella, ajoittaa ja tallentaa reittejä matkasuunnittelulla (*Matkan suunnitteleminen*, sivu 14).

- 1 Valitse kartassa **5** > Minne?.
- 2 Hae sijaintia (Sijaintien etsiminen ja tallentaminen, sivu 6).
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse Aja
- 5 Valitse vaihtoehto:
 - Voit lisätä sijainnin seuraavaksi määränpääksi reitille valitsemalla Lisää seuraavaksi pysähdykseksi.
 - Voit lisätä sijainnin reitin loppuun valitsemalla Lisää viimeiseksi pysähdykseksi.
 - Voit lisätä sijainnin ja muuttaa reitin määränpäiden järjestystä valitsemalla Lisää aktiiviselle reitille.

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

Reitin muodostaminen

Jotta voit muodostaa reitin, sinun on aloitettava reitti (*Reitin aloittaminen*, sivu 3).

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

- 1 Valitse jokin kartan kohta.
- **2** Valitse کھر.

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 x
- 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 9).

- 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 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 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 pysäyttäminen

Valitse kartassa : > Pysäytä.

Suositeltujen reittien käyttäminen

Tämän toiminnon käyttäminen edellyttää vähintään yhden sijainnin tallentamista ja matkustushistoriaominaisuuden käyttöönottoa (*Laite- ja yksityisyysasetukset*, sivu 17).

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 12).

Laite optimoi reitin oletusarvoisesti ja välttää ruuhkia automaattisesti. Jos olet poistanut asetuksen käytöstä liikenneasetuksista (*Liikenneasetukset*, sivu 16), 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.

Ympäristövyöhykkeiden välttäminen

Laite voi välttää alueita, joilla on voimassa ajoneuvoa koskevia ympäristö- tai päästörajoituksia.

- 1 Valitse Asetukset > Navigointi > Ympäristövyöhykkeet.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat, että laite kysyy aina ennen reitittämistä ympäristövyöhykkeelle, valitse Kysy aina.
 - · Voit välttää ympäristövyöhykkeitä aina valitsemalla Vältä.
 - Voit sallia ympäristövyöhykkeet aina valitsemalla Salli.
- 3 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 Valmis.

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.

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 x
 - 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.

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 hakuehtoja voit hakea kaikista sijaintiedoista nopeasti (*Sijainnin etsiminen hakupalkilla*, sivu 6).
- Voit selata tai hakea esiladattuja kohdepisteitä luokan mukaan (*Kohdepisteet*, sivu 6).
- Hae Foursquare[®] kohdepisteitä ja ilmoita sijaintisi niissä (*Foursquare kohdepisteiden hakeminen*, sivu 8).
- Etsi hakutyökaluilla tiettyjä sijainteja, kuten osoitteita, risteyksiä tai maantieteellisiä koordinaatteja (*Hakutyökalut*, sivu 8).
- Hae jonkin toisen kaupungin tai alueen läheltä (*Hakualueen muuttaminen*, sivu 7).
- Tallenna suosikkisijaintejasi, jotta löydät ne myöhemmin nopeasti (*Sijaintien tallentaminen*, sivu 9).
- Palaa viimeksi löytyneisiin sijainteihin (*Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen*, sivu 8).

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.
- 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 talonumero, 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 määränpäätä.

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

Navigoiminen paikassa sijaitseviin kohdepisteisiin

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

Voit luoda reitin suuremmassa 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 () > Tutustu paikkaan.

Sijaintihaun tulokset

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



	-
1	Avaa asetusvalikko valitsemalla sijainti.
20	Valitsemalla tämän voit näyttää valitun sijainnin yksityiskoh- taiset 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 **A**. 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 **9 Etsi läheltä:**.
- 3 Valitse jokin vaihtoehto.

Pysäköinti

Garmin Drive laite sisältää yksityiskohtaisia pysäköintitietoja, joiden avulla voit etsiä läheisiä pysäköintipaikkoja vapaiden pysäköintipaikkojen todennäköisyyden, pysäköintialueen tyypin, hinnan tai hyväksyttyjen maksutapojen perusteella.

Joillakin alueilla on käytettävissä reaaliaikaisia pysäköintitietoja, kun Garmin Drive laite on yhteydessä Smartphone Link

(Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11). 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 tyypin (katu tai alue), suhteelliset hintatiedot ja maksun tyypin.

Värien ja symbolien selite näkyy laitteessa.

Valitse pysäköintihaun tuloksista ().

Hakutyökalut

Hakutyökaluilla voit hakea tietyntyyppisiä sijainteja vastaamalla näyttöön tuleviin kehotteisiin.

Osoitteen etsiminen

HUOMAUTUS: vaiheiden järjestys saattaa vaihdella laitteeseen ladattujen karttatietojen mukaan.

- 1 Valitse Minne?.
- 2 Voit tarvittaessa etsiä läheltä toista kaupunkia tai aluetta valitsemalla **◊ Etsi läheltä:**.
- 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 7).
 - 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 älypuhelimen 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 (Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11).
- **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 1

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 () > 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 näyttöön.

3 Voit lajitella tulokset etäisyyden tai suosituimmuuden mukaan valitsemalla Lajittele tulokset (valinnainen).

Vasta löydettyjen sijaintien tarkasteleminen

Laite säilyttää viimeisimmät 50 löytämääsi sijaintia.

Valitse Minne? > Viimeisimmät

Viimeksi löydettyjen paikkojen luettelon tyhjentäminen

Valitse Minne? > Viimeisimmät > = > Tyhjennä > Kyllä.

Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen

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

Valitse ajoneuvo kartassa.

Hätäpalvelujen ja huoltoasemien etsiminen

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

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse Sairaalat, Poliisiasemat, Polttoaine tai Tiepalvelut. HUOMAUTUS: jotkin palveluluokat eivät ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Valitun palveluluokan sijaintiluettelo avautuu lähimmät sijainnit ylimpänä.

- Valitse sijainti.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Navigoi sijaintiin valitsemalla Aja.
 - Voit näyttää puhelinnumeron ja muut sijainnin tiedot valitsemalla **1**.

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.

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 6).

- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse () > Tallenna.
- 4 Kirjoita nimi ja valitse Valmis.

Nykyisen sijainnin tallentaminen

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

Tallennetun sijainnin muokkaaminen

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

Tallennetun sijainnin poistaminen

HUOMAUTUS: poistettuja sijainteja ei voi palauttaa.

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

Kartan käyttäminen

Kartan avulla voit navigoida reittejä (*Reittisi kartalla*, sivu 3) 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 -näkymästä 3D-näkymään valitsemalla ▲.
 - Voit suodattaa näkyvät kohdepisteet luokan mukaan valitsemalla **Q**.
 - Aloita reitti valitsemalla sijainti kartassa ja valitsemalla **Aja** (*Reitin aloittaminen kartan avulla*, sivu 3).

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 10).
- Käännökset: näyttää edessäpäin olevien reitin käännösten luettelon (*Käännösten ja ajo-ohjeiden tarkasteleminen*, sivu 3).
- Matkatiedot: näyttää mukautettavia matkatietoja, kuten nopeuden tai matkan (*Matkatietojen näyttäminen kartassa*, sivu 10).
- Volyymi: säätää pää-äänenvoimakkuutta.
- Kirkkaus: säätää näytön kirkkautta.
- LiveTrack: voit aloittaa ja lopettaa LiveTrack jaon (*LiveTrack*, sivu 13).
- Liikenne: näyttää reitin tai alueen liikenneolosuhteet (Edessäpäin olevan liikenteen tarkasteleminen, sivu 10).
- Sää: näyttää alueen sääolosuhteet.
- photoLive: näyttää reaaliaikaiset liikennekamerat photoLivetilauksestasi (photoLive-liikennekamerat, sivu 15).
- Ilmoita kamera: voit ilmoittaa valvonta- tai liikennevalokamerasta. Työkalu on käytettävissä ainoastaan, kun laitteessa on valvonta- tai liikennevalokameratietoja ja olet yhteydessä Smartphone Link sovellukseen (Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11).

Karttatyökalun tarkasteleminen

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

Karttatyökalujen ottaminen käyttöön

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

- 1 Valitse kartasta : > Ø.
- 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 valtatietä, voit näyttää tietoja myös edessäpäin olevista liittymistä ja kaupungeista sekä niiden palveluista hiukan samalla tavalla kuin valtatien 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 **Ŧ**.
 HUOMAUTUS: tämä asetus on käytettävissä ainoastaan, kun ajat valtatiellä tai kun reitti sisältää valtatien.
- **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 Valmis.

Matkan tiedot

Matkatietojen näyttäminen kartassa

Lisää matkatietotyökalu karttatyökaluvalikkoon, jotta voit näyttää matkatiedot kartassa (*Karttatyökalujen ottaminen käyttöön*, sivu 9).

Valitse kartassa :> Matkatiedot.

Matkatietokenttien mukauttaminen

Lisää matkatietotyökalu karttatyökaluvalikkoon, jotta voit mukauttaa matkatietojen karttatyökalussa näkyviä tietoja (*Karttatyökalujen ottaminen käyttöön*, sivu 9).

- 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

Laite luo matkalokin eli tallentaa ajetun 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.

- 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
 3 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 kaksiulotteisena (2D) ajosuunta kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla Pohjoinen ylös voit näyttää kartan kaksiulotteisena pohjoinen kartan yläreunassa.
 - Valitsemalla 3D voit näyttää kartan kolmiulotteisena.
- 3 Valitse Tallenna.

Reaaliaikaiset palvelut, Liikenne ja älypuhelinominaisuudet

HUOMAUTUS: älypuhelinominaisuudet ovat käytettävissä ainoastaan Garmin Drive malleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

Pariliitä Garmin Drive laite älypuhelimeen 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 12).
- Reaaliaikaiset pysäköintitiedot: lähettää laitteeseen reaaliaikaisia pysäköintitrenditietoja, kun niitä on käytettävissä (*Pysäköinti*, sivu 7).

Garmin reaaliaikaiset palvelut: tilauksettomia ja maksullisia palveluja, jotka lähettävät laitteeseen reaaliaikaisia tietoja esimerkiksi liikennevalo- ja nopeuskameroista sekä liikennekameroista (Garmin reaaliaikaiset palvelut, sivu 11).

- Säätiedot: lähettää reaaliaikaisia säätietoja ja -hälytyksiä laitteeseen (Sääennusteen tarkasteleminen, sivu 14).
- LiveTrack: voit jakaa matkasi valitsemiesi yhteyshenkilöiden kanssa reaaliaikaisesti (*LiveTrack*, sivu 13).
- Watch Link: näyttää jalankulkijoiden navigointiohjeet määränpäähän tai pysäköintipaikkaan käyttämällä yhteensopivaa Garmin kelloa, jossa on Connect IQ (*Watch Link*, sivu 13).
- Lähetä sijainteja laitteeseen: voit lähettää sijainteja älypuhelimesta navigaattoriin.
- Foursquare sijainnin ilmoittaminen: voit ilmoittaa Foursquare sijainteja navigointilaitteen avulla (*Sijainnin ilmoittaminen: Foursquare*, sivu 8).

Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen

Garmin Drive laite on pariliitettävä puhelimeen ja yhdistettävä Smartphone Link sovellukseen, jotta voit käyttää joitakin ominaisuuksia, kuten Live-liikennepalvelua ja pysäköintitietoja. Kun laitteet on pariliitetty, ne muodostavat yhteyden toisiinsa automaattisesti ollessaan käynnissä ja tarpeeksi lähellä toisiaan.

- Asenna älypuhelimeen Garmin Smartphone Link sovellus. Voit etsiä Smartphone Link sovelluksen älypuhelimen sovelluskaupasta tai ladata sen osoitteesta garmin.com
- /smartphonelink.
 2 Valitse Garmin Drive laitteessa Sovellukset > Smartphone
- Link > Yhdistä.3 Avaa älypuhelimessa Garmin Smartphone Link sovellus ja
- hyväksy käyttöoikeussopimus.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Jos pariliität Apple[®] älypuhelimeen, tee pariliitos näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.
 - Jos pariliität Android[™] älypuhelimeen, tee vaiheet 5–8.
- 5 Valitse Android älypuhelimessa Näytä Bluetooth-asetukset. Älypuhelimen Bluetooth asetukset avautuvat.
- 6 Hae tarvittaessa lähellä olevia laitteita.
- 7 Valitse Bluetooth laiteluettelosta Garmin Drive laitteen nimi.
- VIHJE: Garmin Drive laitteen Bluetooth nimi näkyy Garmin Drive näytössä. Valitse älypuhelimen käyttöjärjestelmän mukainen laitteen nimi.

8 Viimeistele pariliitos seuraamalla näytön ohjeita.

Garmin reaaliaikaiset palvelut

Garmin reaaliaikaisten palvelujen käyttäminen edellyttää, että laite on yhteydessä Smartphone Link (Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11).

Garmin reaaliaikaisten palvelujen kautta saat laitteeseen reaaliaikaisia tietoja esimerkiksi liikenneolosuhteista, säästä sekä liikennevalo- ja nopeuskameroista. Jotkin palvelut edellyttävät maksullista tilausta.

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 saattavat näkyä ainoastaan, kun laite on yhteydessä Smartphone Link sovellukseen.

Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen

Jotkin Garmin Drive reaaliaikaiset palvelut edellyttävät maksullista tilausta. Smartphone Link sovelluksessa voit ostaa tilauksen. Tilaus on sidottu älypuhelimen 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.

Sijainnin lähettäminen älypuhelimesta laitteeseen

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

- 4 Valitse Garmin Drive 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 Garmin Drive laitteen hiljattain löytyneisiin sijainteihin.

Smartphone Link sovelluksen yhteyden katkaiseminen

Voit katkaista yhteyden puhelimeen tilapäisesti tai purkaa pariliitoksen pysyvästi. Laite ei vastaanota tietoja Smartphone Link sovelluksesta, kun puhelimen yhteys on katkaistu.

1 Valitse Sovellukset > Smartphone Link > 3.

- **2** Valitse puhelimen nimi.
- **3** Valitse vaihtoehto:
 - Voit katkaista laitteen yhteyden puhelimeen tilapäisesti poistamalla **Smartphone Link** -valinnan.

Kun haluat taas vastaanottaa Smartphone Link tietoja, valitse valintaruutu, jotta laite saa yhteyden Smartphone Link sovellukseen.

• Voit purkaa puhelimen ja laitteen pariliitoksen pysyvästi valitsemalla **Poista pariliitos**.

Puhelimella ei ole enää lupaa yhdistää laitteeseen. Jos haluat yhdistää puhelimeen myöhemmin, pariliitä puhelin ja laite uudelleen.

Jos purit pariliitoksen puhelimeen, avaa älypuhelimen Bluetooth asetukset ja poista Garmin Drive laite pariliitettyjen laitteiden luettelosta. Tämä voi estää ongelmia, jos haluat pariliittää laitteet uudelleen myöhemmin. Lisätietoja pariliitettyjen laitteiden poistamisesta on älypuhelimen käyttöoppaassa.

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 16). Liikennekartassa voit etsiä alueelta mahdollisia ruuhkia.

Laitteen tarvitsee vastaanottaa liikennetietoja, jotta se voi näyttää niitä.

- Tuotemallit, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S, vastaanottavat liikennetietoja ilman tilausta Smartphone Link sovelluksen kautta (*Liikennetietojen vastaanottaminen Smartphone Link sovelluksella*, sivu 12).
- Kaikki tuotemallit voivat vastaanottaa liikennetietoja lisävarusteena hankittavan liikennevastaanotinkaapelin kautta (*Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella*, sivu 12). 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

HUOMAUTUS: smartphone Link liikennetiedot ovat käytettävissä ainoastaan tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

Laite voi vastaanottaa liikennetietoja ilman tilausta Smartphone Link sovelluksen kautta.

- 1 Yhdistä laite Smartphone Link (*Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen*, sivu 11).
- 2 Valitse Garmin Drive 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 (*Garmin Drive laitteen kiinnittäminen ajoneuvoon ja liittäminen virtalähteeseen*, sivu 1).

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

Liikennevastaanotintilaukset

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

Liikennetilausten tarkasteleminen

Valitse Asetukset > Liikenne > Tilaukset.

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.

Liikennetilauskoodia 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.

Liikenteen ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä liikennetiedot.

- 1 Valitse Asetukset > Liikenne.
- 2 Valitse Liikenne-valintaruutu.

Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.

- 1 Valitse päävalikosta Sovellukset > Liikenne.

Liikennetapahtumien hakeminen

- 1 Valitse päävalikosta Sovellukset > Liikenne.
- 2 Valitse > Ilmoitukset.
- 3 Valitse kohde luettelosta.
- **4** 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 (Kielija näppäimistöasetukset, sivu 16).
- 2 Voit hakea tekstiä käyttöoppaasta valitsemalla Q (valinnainen).

Watch Link

Watch Link sovellus laajentaa Garmin Drive laitteen navigointiominaisuudet yhteensopivaan Garmin kelloon, jossa on Connect IQ.

HUOMAUTUS: ominaisuus edellyttää Garmin kelloa, jossa voi käyttää Connect IQ sovelluksia, ja älypuhelinta. Ominaisuus on käytettävissä ainoastaan Garmin Drive tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

Etsi määränpää: opastaa määränpäähän kellon näytössä. Ominaisuus on erityisen kätevä, kun joudut pysäköimään kauemmas määränpäästä ja jatkamaan navigointia jalan (Määränpään etsiminen Garmin kellon avulla, sivu 4).

Etsi auto: opastaa sinut ajoneuvon viimeisimpään tallennettuun pysäköintipaikkaan (*Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen*, sivu 4).

Kuljettajan varoitukset: kello värisee ja sen näytössä näkyy hälytyskuvake, kun laitteessa näkyy kuljettajan hälytys (Kuljettajan hälytysten vastaanottaminen kelloon, sivu 13).

Määrittäminen: Watch Link

Tee seuraavat toimet, jotta voit määrittää Watch Link sovelluksen:

- Pariliitä Garmin Drive laite älypuhelimen Smartphone Link sovellukseen (Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11).
- Pariliitä yhteensopiva Garmin kello älypuhelimen Garmin Connect[™] Mobile sovellukseen. Lisätietoja on kellon käyttöoppaassa.

Watch Link ominaisuus lähettää älypuhelimen avulla tietoja Garmin Drive laitteesta yhteensopivan Connect IQ kellon Watch Link sovellukseen.

- 1 Avaa älypuhelimessa Garmin Connect Mobile sovellus.
- 3 Valitse Connect IQ[™] -kauppa.
- 4 Hae Watch Link sovellusta ja valitse Lataa. Connect IQ Watch Link sovellus asennetaan kelloon.
- 5 Avaa älypuhelimessa Smartphone Link sovellus.
- 6 Valitse Watch Link.

VIHJE: Watch Link-vaihtoehto näkyy ehkä vasta, kun pyyhkäiset vasemmalle tai oikealle.

- 7 Valitse kello luettelosta ja valitse **Jatka**.
- 8 Kun määritys on valmis, valitse OK.

Kun puhelin muodostaa yhteyden Garmin Drive laitteeseen, kellon Watch Link sovellus käynnistyy automaattisesti.

Kuljettajan hälytysten vastaanottaminen kelloon

Määritä Watch Link (*Määrittäminen: Watch Link*, sivu 13).

Yhteensopiva Garmin kello voi näyttää määritettyjä kuljettajan hälytyksiä Garmin Drive laitteesta. Voit valita, mitkä hälytykset näkyvät kellossa.

- 1 Valitse Garmin Drive laitteessa Sovellukset > Watch Link.
- 2 Valitse, mitä hälytyksiä haluat vastaanottaa kelloon.

3 Käynnistä kellon Watch Link sovellus ja valitse **Kuljettajan varoitukset**.

Kun navigoit Garmin Drive laitteen avulla, kello värisee ja näyttää määritetyt kuljettajan hälytykset.

LiveTrack

HUOMAUTUS

Ole varovainen, kun jaat sijaintitietoja.

LiveTrack toiminnolla voit jakaa matkasi älypuhelimen 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 älypuhelinta, jossa on Smartphone Link sovellus. Ominaisuus on käytettävissä ainoastaan tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

LiveTrack jakamisen määrittäminen ja katselijoiden kutsuminen

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

- 1 Yhdistä Smartphone Link (Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen, sivu 11).
- 2 Avaa älypuhelimen 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 13).

Voit aloittaa LiveTrack tietojen jakamisen Garmin Drive laitteessa tai Smartphone Link sovelluksessa.

- Valitse Garmin Drive laitteessa Sovellukset > LiveTrack > Käynnistä LiveTrack.
- Avaa älypuhelimen 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.

mäkyy Garmin Drive 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 Garmin Drive laitteessa tai Smartphone Link sovelluksessa.

- Valitse Garmin Drive laitteessa Sovellukset > LiveTrack > Pysäytä LiveTrack.
- Avaa älypuhelimen Smartphone Link sovellus ja valitse LiveTrack > Pysäytä LiveTrack.

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

Sääennusteen tarkasteleminen

Laitteen on vastaanotettava säätietoja, jotta voit käyttää tätä toimintoa. Voit vastaanottaa säätietoja yhdistämällä laitteen Smartphone Link sovellukseen (*Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen*, sivu 11). Ominaisuus on käytettävissä ainoastaan tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

1 Valitse Sovellukset > Sää.

Laite 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 Linkin kautta, jotta voit käyttää tätä ominaisuutta.

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.

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. Kiertomatkalla lähtöpiste voi olla sama kuin lopullinen määränpää.

- 1 Valitse Sovellukset > Matkasuunnittelu > Uusi matka.
- 2 Valitse Valitse lähtöpaikka.
- 3 Valitse sijainti lähtöpisteeksi ja valitse Valitse.
- 4 Valitse Valitse määränpää.
- 5 Valitse sijainti määränpääksi ja valitse Valitse.
- 6 Voit lisätä sijainteja (valinnainen) valitsemalla Lisää sijainti.
- 7 Kun olet lisännyt kaikki tarvittavat sijainnit, valitse Seuraava
 > Tallenna.
- 8 Kirjoita nimi ja valitse Valmis.

Matkan sijaintien muokkaaminen ja järjestäminen uudelleen

- 1 Valitse Sovellukset > Matkasuunnittelu > Tallennetut matkat.
- 2 Valitse tallennettu matka.
- 3 Valitse sijainti.
- 4 Valitse vaihtoehto:

 - Voit lisätä uuden sijainnin valitun sijainnin jälkeen valitsemalla ⊕.
 - Voit poistaa sijainnin valitsemalla x

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 > Matka-asetukset > Ehdota nähtävyyksiä.
- 2 Näytä lisätietoja valitsemalla nähtävyys.
- 3 Lisää nähtävyys 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 = > Matka-asetukset.
- 4 Valitse vaihtoehto:
 - Voit lisätä muodostuspisteitä matkalle valitsemalla **Muodosta reitti** ja seuraamalla näytön ohjeita (*Reitin muodostaminen*, sivu 4).
 - 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.

photoLive-liikennekamerat

Jotta voit käyttää tätä ominaisuutta, sinun on oltava yhteydessä Smartphone Link sovellukseen ja tarvitset photoLive-palvelun tilauksen (*Garmin reaaliaikaisten palvelujen tilaaminen*, sivu 11). Ominaisuus on käytettävissä ainoastaan tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.

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 kameran sijainnin osoittavan kartan vierelle. Voit näyttää täysikokoisen kuvan valitsemalla kuvan esikatselun.

5 Voit tallentaa kameran valitsemalla Tallenna (valinnainen). Kameran esikatselun pikkukuva lisätään photoLivesovelluksen päänäyttöön.

photoLive-liikennekameroiden näyttäminen kartassa

photoLive-karttatyökalu näyttää edessäpäin tien varrella olevat liikennekamerat.

1 Valitse kartassa :> photoLive.

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

2 Jos tien varrelta 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 (*Laite- ja yksityisyysasetukset*, sivu 17).

Voit näyttää aiemmat reitit ja pysähtymispaikat kartassa. Valitse **Sovellukset > Käydyt paikat**.

Garmin Drive asetukset

Kartta- ja ajoneuvoasetukset

Valitse Asetukset > Kartta ja ajoneuvo.

Ajoneuvo: muuttaa kuvakkeen, joka osoittaa sijaintisi kartassa.

- Karttanäkymä: määrittää perspektiivin kartassa.
- Kartan yksityiskohdat: määrittää kartan yksityiskohtien määrän. Mitä enemmän yksityiskohtia näytetään, sitä hitaammin kartta piirtyy.

Kartan teema: karttatietojen värin muuttaminen.

- Karttatyökalut: määrittää karttatyökaluvalikossa näkyvät pikavalinnat.
- Karttatasot: määrittää karttasivulla näkyvät tiedot (*Karttatasojen mukauttaminen*, sivu 10).
- Automaattinen zoom: valitsee automaattisesti optimaalisen käytön mukaisen zoomaustason kartassa. Kun tämä ei ole käytössä, lähentäminen ja loitontaminen on tehtävä manuaalisesti.

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.

Vältettävät: määrittää reitillä vältettävät tien ominaisuudet.

- Mukautettavat vältettävät reitit: voit välttää tiettyjä teitä tai alueita.
- Tietullit: määrittää maksullisten teiden välttämisasetukset.

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

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

- Ympäristövyöhykkeet: määrittää vältettävien reittien asetukset alueilla, joissa saattaa olla tätä ajoneuvoa koskevia ympäristö- tai päästörajoituksia.
- Restricted Mode -tila: poistaa käytöstä kaikki toiminnot, jotka edellyttävät merkittäviä käyttäjän toimia.
- Simuloitu GPS: katkaisee GPS-signaalin vastaanoton ja säästää akun virtaa.

Laskentatilan asetukset

Valitse 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 määränpäähän.

Simuloidun sijainnin asettaminen

Jos olet sisätiloissa tai laite ei vastaanota satelliittisignaaleja, voit suunnitella reittejä simuloidusta sijainnista GPSsimulaattorilla.

- 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.

Ajoturvallisuusjärjestelmän asetukset

Valitse Asetukset > Kuljettajan avustus.

- Kuljettajan äänihälytykset: ottaa käyttöön äänimerkin kussakin kuljettajan hälytystyypissä (*Kuljettajan tarkkaavaisuutta edistävät toiminnot ja hälytykset*, sivu 2).
- Väsymysvaroitus: hälyttää, kun olet ajanut pitkään ilman taukoja.
- Huomiohälytykset: hälyttää, kun olet mukautettujen kohdepisteiden tai liikennevalokameroiden lähellä.

HUOMAUTUS: läheisyyspisteiden hälytykset näkyvät vain, kun mukautettuja kohdepisteitä on ladattu. Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Peruutuskameran asetukset

Peruutuskameran asetuksista voit hallita pariliitettyjä Garmin peruutuskameroita ja kamera-asetuksia. Tämä valikko näkyy navigaattorissa ainoastaan, kun siihen on liitetty langattoman kameran vastaanotinkaapeli. Peruutuskameran käyttöoppaassa on lisätietoja kameroiden pariliitoksesta ja kamera-asetuksista. Osoitteessa garmin.com/backupcamera voit ostaa Garmin peruutuskameran.

Valitse **Asetukset** > **Peruutuskamera** ja valitse pariliitetty kamera.

Pura pariliitos: poistaa kameran pariliitoksen. Kamera on pariliitettävä uudelleen, jotta sitä voi tarkastella uudelleen tässä laitteessa ja tällä kaapelilla.

Nimeä uud.: voit nimetä pariliitetyn kameran uudelleen.

Opastusviivat: näyttää tai piilottaa opastusviivat. Voit myös muuttaa niiden sijaintia.

babyCam asetukset

babyCam asetuksista voit hallita pariliitettyjä Garmin babyCam[™] kameroita ja kamera-asetuksia. Tämä valikko näkyy navigaattorissa ainoastaan, kun siihen on liitetty langattoman kameran vastaanotinkaapeli. Kameran käyttöoppaassa on lisätietoja kameroiden pariliitoksesta ja kamera-asetuksista. Osoitteessa garmin.com/babycam voit ostaa Garmin babyCam kameran.

Valitse Asetukset > babyCam ja valitse pariliitetty kamera.

Virta-asetukset: voit määrittää, miten kauan video näkyy näytössä.

- Käännä video: voit kääntää videon oikein päin tai muuttaa sen peilikuvaksi.
- Tasaus: näyttää babyCam videon, jonka avulla voit kohdistaa kameran.
- Takapenkin tarkistusmuistutus: muistuttaa tarkistamaan takapenkin matkustajien varalta, ennen kuin poistut ajoneuvosta.

Pura pariliitos: poistaa kameran pariliitoksen. Nimeä uud.: voit nimetä pariliitetyn kameran uudelleen.

Näyttöasetukset

Valitse **Asetukset** > **Näyttö**.

- Suunta: voit määrittää näytön pysty- tai vaakasuuntaiseksi.
- HUOMAUTUS: tämä ominaisuus ei ole käytettävissä kaikissa tuotemalleissa.
- Väritila: voit valita päivä- tai yöväritilan. Jos valitset Automaattinen-vaihtoehdon, laite siirtyy automaattisesti päivä- ja yöväreihin 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 Screenshotkansioon.

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**: määrittää laitteen käyttämään optimoituja vaihtoehtoisia reittejä automaattisesti tai pyydettäessä (*Ruuhkien välttäminen reitillä*, sivu 5).
- Liikennehälytykset: määrittää ruuhkan vakavuuden, jonka yhteydessä laite näyttää liikennehälytyksen.
- Traffic Voice Prompts: ottaa käyttöön liikennetapahtumien ääniopasteet.

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 äänikehotteiden kielen.

Tekstin kieli: määrittää kaiken näytössä olevan tekstin valitulle kielelle.

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

Näppäimistön kieli: ottaa käyttöön näppäimistön kielet.

Huomiohälytysten asetukset

HUOMAUTUS: läheisyyspisteiden hälytykset näkyvät vain, kun mukautettuja kohdepisteitä on ladattu.

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Valitse Asetukset > Kuljettajan avustus > Huomiohälytykset.

Ääni: voit määrittää laitteen antamien läheisyyspistehälytysten tyypit.

Hälytykset: voit määrittää läheisyyspisteet, jotka laukaisevat hälytyksen.

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.

- 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.

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

Käyttölämpötila	–20–55 °C (–4–131 °F)
Latauslämpötila	0–45 °C (32–113 °F)
Radiotaajuus/yhteys- käytäntö	2,4 GHz (3 dBm)
Virrantulo	Ajoneuvon virta laitteen mukana toimitettavan virtajohdon kautta. Verkkovirta valinnaisen lisä- varusteen avulla (vain koti- tai toimistokäyt- töön).
Akun tyyppi	Ladattava litiumioni

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 kysyttyjä kysymyksiä, videoita ja asiakastuki.

Kartta- ja ohjelmistopäivitykset

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

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

Ohjelmistopäivitykset sisältävät muutoksia ja parannuksia laitteen ominaisuuksiin ja toimintoihin. Ohjelmistopäivitykset ovat pieniä, ja niiden asentaminen kestää muutaman minuutin.

Voit liittää laitteen tietokoneeseen ja päivittää sen Garmin Express sovelluksella (garmin.com/express).

Karttojen ja ohjelmistojen päivittäminen:Garmin Express

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

- 1 Jos Garmin Express sovellusta ei ole asennettu tietokoneeseen, siirry osoitteeseen garmin.com/express ja asenna se näytön ohjeiden mukaisesti.
- Avaa Sarmin Express sovellus.
- 3 Liitä laite tietokoneeseen mini-USB-kaapelilla.

Liitä kaapelin pienempi pää Garmin Drive laitteen mini-USBporttiin (1) ja suurempi pää tietokoneen vapaaseen USBporttiin.



- 4 Valitse Garmin Express sovelluksessa Lisää laite. Garmin Express sovellus hakee laitteen ja näyttää sen nimen ja sarjanumeron.
- 5 Lisää laite Garmin Express -sovellukseen valitsemalla Lisää laite ja seuraamalla näytön ohjeita.

Kun määritys on valmis, Garmin Express sovellus näyttää laitteeseen saatavilla olevat päivitykset.

Päivityksiä saatavilla	Asenna kaikki
Viimeisin tarkistus: Juuri nyt 🖒	
Arvioitu asennusaika: 1 tunti ja 37 minuuttia Näytä tiedot	

- 6 Valitse vaihtoehto:
 - Jos haluat asentaa kaikki saatavilla olevat päivitykset, valitse Asenna kaikki.
 - Jos haluat asentaa tietyn päivityksen, valitse Näytä tiedot ja valitse haluamasi päivityksen vierellä Asenna.

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

HUOMAUTUS: jos karttapäivitys ei mahdu laitteen sisäiseen tallennustilaan, ohjelmisto saattaa kehottaa lisäämään

laitteeseen tallennustilaa asettamalla microSD[®] kortin (*Muistikortin asettaminen karttoja ja tietoja varten*, sivu 19).

7 Viimeistele päivitysten asennus seuraamalla näytön ohjeita. Päivityksen aikana Garmin Express sovellus saattaa esimerkiksi opastaa irrottamaan laitteen ja liittämään sen uudelleen.

Asentaminen: Garmin Express

Garmin Express sovellus on saatavilla Windows[®] ja Mac[®] tietokoneisiin.

- 1 Siirry tietokoneessa osoitteeseen garmin.com/express.
- **2** Valitse vaihtoehto:
 - Voit tarkistaa järjestelmävaatimukset ja varmistaa Garmin Express sovelluksen yhteensopivuuden tietokoneen kanssa valitsemalla Järjestelmävaatimukset.
 - Asenna Windows tietokoneeseen valitsemalla Windowslataus.
 - Asenna Mac tietokoneeseen valitsemalla Mac-lataus.
- **3** Avaa ladattu tiedosto ja asenna ohjelmisto seuraamalla näytön ohjeita.

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.

Älä altista laitetta vedelle.

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.
- 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 tarvitset ehkä kolikon.

- 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 (Garmin Drive laitteen kiinnittäminen ajoneuvoon ja liittäminen virtalähteeseen, sivu 1).

Laite ei löydä satelliittisignaaleja.

- Varmista, että simuloitu GPS ei ole käytössä (Navigointiasetukset, sivu 15).
- 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 18).
- 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 16).
- Lyhennä näytön aikakatkaisua (Näyttöasetukset, sivu 16).
- Vähennä äänenvoimakkuutta (Äänenvoimakkuuden säätäminen, sivu 2).
- Poista Wi-Fi-radio käytöstä, kun et käytä sitä ().

- Siirrä laite virransäästötilaan, kun et käytä sitä (*Virran kytkeminen ja katkaiseminen*, sivu 1).
- Älä altista laitetta äärilämpötiloille.
- Älä jätä laitetta suoraan auringonpaisteeseen.

Laite ei muodosta yhteyttä puhelimeen tai Smartphone Link sovellukseen

- Varmista, että Garmin Drive tuotemalli on yhteensopiva.
 Smartphone Link ominaisuudet ovat käytettävissä ainoastaan tuotemalleissa, joiden nimi päättyy kirjaimiin LMT-S.
- Jos puhelin on yhdistetty aiemmin, valitse Sovellukset > Smartphone Link > 3.

Bluetooth asetuksen on oltava käytössä.

- Ota langaton Bluetooth tekniikka käyttöön puhelimessa 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 (*Smartphone Link sovelluksen yhteyden katkaiseminen*, sivu 12) ja tehtävä pariliitos uudelleen (*Yhdistäminen Smartphone Link sovellukseen*, sivu 11).

Smartphone Link sovellus vaikuttaa älypuhelimen 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 älypuhelimen 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 Garmin Drive 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 päivitetyt 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 - 32 Gt.

- 1 Etsi kartta ja muistikorttipaikka laitteesta (*Laitteiden* yleiskuvaus, sivu 1).
- 2 Aseta muistikortti muistikorttipaikkaan.
- 3 Paina sitä sisäänpäin, kunnes se naksahtaa paikalleen.

Tietojen hallinta

Laitteeseen voi tallentaa tiedostoja. Laitteessa on muistikorttipaikka.

HUOMAUTUS: laite ei ole yhteensopiva Windows 95-, 98-, Meja 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 muistikorteille voi tallentaa myös esimerkiksi karttoja, kuvia, geokätköjä, reittejä, reittipisteitä ja mukautettuja kohdepisteitä.

Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Voit liittää laitteen tietokoneeseen USB-kaapelilla.

- 1 Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- 2 Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin.

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*, sivu 19).

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.

GPS-signaalin tilan näyttäminen Paina III-painiketta kolme sekuntia.

- Lisäkarttojen ostaminen 1 Siirry laitteen tuotesivulle osoitteessa garmin.com.
- 2 Valitse Kartat-välilehti.
- 3 Seuraa näytön ohjeita.

Lisävarusteiden ostaminen

Siirry osoitteeseen garmin.com/accessories.

Hakemisto

Symbolit

2D-karttanäkymä 10 3D-karttanäkymä 10

Α

aika-asetukset 16 ajo-ohjeet 3 ajoneuvon virtajohto 1 akku lataaminen 1, 17, 18 maksimoiminen 18 ongelmat 18 asetukset 15–17 asetusten palauttaminen 17

В

Bluetooth tekniikka 11, 19

Е

edessä olevat 10 mukauttaminen 10

F

Foursquare 8

G

Garmin Connect 11 Garmin Express 18 ohjelmiston päivittäminen 17 Garmin reaaliaikaiset palvelut 11 geokätkentä 8 GPS 1, 20

Н

hakualueen muuttaminen 7 hakupalkki 6 hälytykset 2 läheisyyspisteet 16 ääni 16 hätäpalvelut 8

L

imukuppi 18

J

jakaminen, LiveTrack 13, 14

Κ

kamerat 16 nopeus 2 punainen valo 2 varmuuskopio 16 kartat 3, 9, 10, 15 ostaminen 20 päivittäminen 17 reittien näyttäminen 3 symbolit 3 tasot 10 teema 15 tietokenttä 3, 10 työkalut 9 yksityiskohtien määrä 15 karttanäkymä 2D 10 3D 10 karttatasot, mukauttaminen 10 kieli näppäimistö 16 ääni 16 kiertotiet 5 kirkkaus 2 kohdepisteet 6,8 paikat 7 koordinaatit 8 kosketusnäytön puhdistaminen 18 koti palaaminen 3 sijainnin muokkaaminen 3 kuljettajan hälytykset 2, 13

kuvakkeet, tilarivi 1 kuvaotokset 16 Käyttöoikeussopimukset 17 käyttöopas 13 käännösluettelo 3

L

laitteen huoltaminen 18 laitteen kiinnittäminen autoilu 1 imukuppi 1, 18 irrottaminen telineestä 18 laitteen lataaminen 1, 17, 18 laitteen puhdistaminen 18 laitteen tunnus 17 langaton kamera 16 leveys- ja pituuspiiri 8 liikenne 10, 12, 16 kamerat 15 kartta 10, 12 ruuhkien etsiminen 10, 12 tapahtumat 10, 12 tilausten lisääminen 12 vaihtoehtoinen reitti 5 vastaanotin 12 liikennekamerat, tarkasteleminen 15 liikennevalokamerat 2 lisävarusteet 20 LiveTrack 13, 14 läheisyyspisteiden hälytykset, asetukset 16

Μ

matkahistoria 17 matkaloki, tarkasteleminen 10 matkan tiedot 10 nollaaminen 10 tarkasteleminen 10 matkasuunnittelu 14, 15 matkan muokkaaminen 14 muodostuspisteet 14 microSD kortti 19 microSD-kortti 1 muistikortti 1, 19 asentaminen 19 muokkaaminen, tallennetut matkat 14 myTrends, reitit 5 määränpäät 15. Katso sijainnit saapuminen 3,4

Ν

navigointi 3, 4, 6 asetukset 15 pois tieltä 6 navigointi poissa tieltä 6 nollaaminen laite 18 matkatiedot 10 nopeusvalvontakamerat 2 nykyinen sijainti 8 Nykysijainti 8,9 näppäimistö asettelu 16 kieli 16 nävttö, kirkkaus 2 näyttöasetukset 16 näytön painikkeet 2

0

ohjelmisto päivittäminen 17 versio 17 osoitteet, etsiminen 8

P .

paikat 7 paikkojen etsiminen. 6–8, 11 *Katso myös* sijainnit kaupungit 8 koordinaatit 8 luokat 6 osoitteet 8

risteykset 8 palaaminen kotiin 3 . pariliitos kello 13 puhelin 11, 19 yhteyden katkaiseminen 12 peruutuskamera 16 photoLive 15 . Pikahaku 6 pikavalinnat lisääminen 9 poistaminen 9 poistaminen, matkat 14 polttoaine, asemat 8 puhelin, pariliitos 11, 19 pysäköinti 4,7 viimeisin paikka 4 päivittäminen kartat 17 ohielmisto 17

R

reitin muodostaminen 4 reitit 2 aloittaminen 3, 7 ehdotettu 5 laskenta 5 laskentatila 14, 15 lopettaminen 5 muodostaminen 4 myTrends 5 näyttäminen kartassa 3 pisteen lisääminen 4, 15 risteykset, etsiminen 8

S

satelliittisignaalit etsiminen 1 tarkasteleminen 20 seuraava käännös 3 sijainnit 8, 15 haku 6,8 nykyinen 8, 9 paikat 7 simuloitu 16 tallentaminen 9 vasta löydetyt 8 sijainti 7 simuloidut sijainnit 16 Smartphone Link 11, 12 yhdistäminen 11 sulake, vaihtaminen 18 sää 14 tieolosuhteet 14 tutka 14

Т

tallennetut sijainnit 14 luokat 9 muokkaaminen 9 poistaminen 9 tallentaminen, nykyinen sijainti 9 tekniset tiedot 17 teline, poistaminen 18 telineen irrottaminen 18 tiedostot, siirtäminen 19 tieolosuhteet, sää 14 tietokone, yhdistäminen 19 tietulli, välttäminen 5 tilaukset, Yhtiön Garmin reaaliaikaiset palvelut 11 TripAdvisor 8 tunnusnumero 17 tuotetuki 13 työkalut, kartat 9 U unitila 1

USB, irrottaminen 19

v

varkaus, välttäminen **18** vasta löydetyt sijainnit **8** vasta loydetyt sijainnit 8 vianmääritys 18, 19 virtajohdot 17 ajoneuvo 1 sulakkeen vaihtaminen 18 virtapainike 1 vältettävät 5 alue 5, 6 poistaminen 6 poistaminen käytöstä 6 tie 5 tien ominaisuudet 5 tietulli 5

W

Watch Link 4, 13

Υ

yhteyden katkaiseminen, Bluetooth laite **12** Yhtiön Garmin reaaliaikaiset palvelut, tilaaminen **11**

Ä äänenvoimakkuus, säätäminen 2 ääni, läheisyyspisteet 16

support.garmin.com



Joulukuu 2019 190-02118-00_0F