

# zūmo<sup>®</sup> 300 sarja Käyttöopas



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.

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

Bluetooth<sup>®</sup> sana ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omaisuutta, ja Garminilla on lisenssi niiden käyttöön. microSD™ on SD-3C:n tavaramerkki. Windows<sup>®</sup> ja Windows NT<sup>®</sup> ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Mac<sup>®</sup> on Apple Computer, Inc:n tavaramerkki. HD Radio tekniikka on valmistettu iBiquity Digital Corporationin lisenssillä. Patentti Yhdysvalloissa ja muualla. HD Radio<sup>®</sup> ja HD-logo ovat iBiquity Digital Corporationin omistamia tavaramerkkejä.

# Sisällysluettelo

Aloitus1	
Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään1	
Tietoja virtatelineen kaapeleista1	
Onjaustankoalustan asentaminen	
Virtajontojen liittaminen moottoripyorateiineeseen	
Alustan liittäminen moollonpyoraleimeeseen	
Austan millanninen moottorinvörätelineeseen 2	
Laitteen irrottaminen moottorinvörätelineestä	,
Laitteen kiinnittäminen autossa	,
Tuki ja päivitykset	5
Garmin Expressin määrittäminen	5
nüMaps Guarantee™3	5
Tietoja nüMaps Lifetime™3	5
Siirtyminen lepotilaan ja poistuminen siitä	
Laitteen sammuttaminen	5
Laitteen asetusten nollaaminen	)
Nayton kirkkauden saataminen	
Aanenvoimakkuuden saataminen	) 
CDS signadion bekominon	)
Kulkuvälinetilet	) 1
Akun tiedot 3	
Aian asettaminen 3	
Nävttöpainikkeiden kävttäminen	5
Näyttönäppäimistön käyttäminen 4	
Tietoja pikakuvakkeista 4	ł
Oikotien lisääminen 4	ł
Pikakuvakkeen poistaminen 4	
Paikkojen etsiminen4	
Sijainnit4	
Sijainnit	
Sijainnit	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Haa työkaluja       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintiitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Bistevksen etsiminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5	
Sijainnit4Sijainnin etsiminen luokan mukaan4Sijainnin etsiminen hakupalkilla4Hakualueen muuttaminen4Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen4Sijaintitietojen muokkaaminen4Kohdepisteen luokitteleminen5Hae työkaluja5Osoitteen etsiminen5Risteyksen etsiminen5Kaupungin etsiminen5Paikan etsiminen koordinaateilla5Sijaintien etsiminen kartan avulla5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5	
Sijainnit4Sijainnin etsiminen luokan mukaan4Sijainnin etsiminen hakupalkilla4Hakualueen muuttaminen4Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen4Sijaintitietojen muokkaaminen4Kohdepisteen luokitteleminen5Hae työkaluja5Osoitteen etsiminen5Risteyksen etsiminen5Kaupungin etsiminen5Paikan etsiminen koordinaateilla5Sijaintien etsiminen kartan avulla5Kotisijainnin tallentaminen5Kotisijainnin tietojen muokkaaminen5Kotisijainnin tietojen muokkaaminen5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Kotisijainnin tietojen muokkaaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Sijaintien etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien       5         Visuköintipaikan	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen koordinaateilla       5         Sijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Simuloidun sijainnin asettaminen       5         Simuloidun sijaintien settaminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Simuloidun sijainnin asettaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Kotisijainnin tietojen muokkaaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       <	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintin tallentaminen       5         Sijaintin tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5 <td></td>	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5 <td></td>	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Sijaintien etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kotiin       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Supainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Kaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kotiin       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Supersköintipaikan etsiminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5 </td <td></td>	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Kotisijainnin tietojen muokkaaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       6	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       6         Sijainnin lähettäminen tallennettuun sijaintiin <td></td>	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Riaupungin etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kordinaateilla       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       6         Suykyisen sijainnin muokkaaminen	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kartan avulla       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Vasta löydettyjen sijaintien luettelon tyhjentäminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       6	
Sijainnit       4         Sijainnin etsiminen luokan mukaan       4         Sijainnin etsiminen hakupalkilla       4         Hakualueen muuttaminen       4         Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen       4         Sijaintitietojen muokkaaminen       4         Kohdepisteen luokitteleminen       5         Hae työkaluja       5         Osoitteen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Risteyksen etsiminen       5         Paikan etsiminen koordinaateilla       5         Sijaintien etsiminen kotiin       5         Kotisijainnin tallentaminen       5         Palaaminen kotiin       5         Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen       5         Sijaintien etsiminen       5         Sijaintien tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       5         Sijainnin tallentaminen       6         Sijainnin l	

	<b>—</b>	_
	Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin	.6
	Reitin ajaminen mutkaisilla teillä	.6
	Reitti kartassa	6
1	Novigointikaton kövttöminon	
1	Naviguintikartan kayttaninten	4
1	Pisteen lisaaminen reitille	. 7
1	Reitillä olevan pisteen ohittaminen	. 7
1	Kiertotien käyttäminen	. 7
	Reitin pysäyttäminen	7
2	Suggitaltuion roittion köyttöminan	7
2		
2	l letoja liittymapalveluista	1
2	Liittymäpalvelujen etsiminen	.7
2	Navigoiminen liittymään	.7
2	Tien ominaisuuksien välttäminen	7
3	Tiotoja mukautottavieta vältattävietä roitojetä	7
3		
3	Alueen valttaminen	. 7
3	Tien välttäminen	. 7
2	Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä	.7
5	Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen	. 8
3	Kiertoteiden lisätietoien ottaminen käyttöön	Q
3	Tiette ien elusiden biettingen	. 0
3	neuyjen alueiden kiertaminen	. ŏ
3	Navigoiminen poissa tieltä	.8
3	Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön	. 8
2	Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen	. 8
ა ი	Kentteeluut	•
3	NarilaSivul	0
3	Kartan mukauttaminen	. 8
3	Karttatasojen mukauttaminen	. 8
3	Matkalokin näyttäminen	. 8
4	Kartan tietokentän muuttaminen	.8
4	Karttanainikkeiden mukauttaminen	8
	Kartan näävalikan muuttaminan	0
7		. 0
4	Kartan perspektiivin muuttaminen	8
4	Reitin aktiivisuuden näyttäminen	. 8
4	Käännösluettelon näyttäminen	. 8
т л	Seuraavan käännöksen sivun tarkasteleminen	. 9
4	Ristevsten tarkasteleminen	q
4	Liikonnohälytyeton tarkastolominon	õ
4		. 9
4	Matkan tietojen nayttaminen	.9
4	Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen	. 9
5	Läheisten palvelujen etsiminen	9
5	Ajo-ohjeiden saaminen nykysijaintiin	. 9
5	Handafree feininget	•
5	Handstree-toiminnot	9
5	Langattoman Bluetooth tekniikan ottaminen käyttöön	.9
5	Tietoja langattomista kuulokkeista	9
5	Langaton kuuloke ja pariliitos	9
5	Tietoia handsfree-nuheluista	9
5	Dubolimon liittöminon	0
5		3
5	Soluaminen	10
5	Puhelun vastaanottaminen	10
5	Puheluhistorian käyttäminen	10
5	Puheluasetusten käyttäminen	10
5	Kotinumeron tallentaminen	10
5	Vhtevden katkaiseminen Bluetooth laitteesta	10
5	Pariliitetyn Plueteeth leitteen neistaminen	10
5	Parimetyn Bluetootn lanteen poistarninen	10
5	Sovellusten käyttäminen	10
5	Ohieen käyttäminen	10
6	Objective de la construction de	10
6	Matkan auunnittalaminen	10
6	watkan suunnitteieminen	10
Â	Matkan ajoittaminen	10
6	Matkan kulkuvälinetilan vaihtaminen	10
0	Tallennetun matkan navigoiminen	10
6	Tallennetun matkan muokkaaminen	11
6	TracBack®	11
6	Hiliattain tallennetun jälion souraaminen	11
6	Liliottain tallonnatun jäljen tallantaminan maturiai	11
0		
o	kengaspaine	11

Renyaspametunnistimien maanttaminen	11
Tunnistimien asentaminen renkaisiin	11
Rengaspainehälytykset	12
Rengaspainetunnistimen lepotila	12
Kompassin käyttäminen	12
VIRB™ etäkäyttö	12
VIRB toimintakameran hallinta	12
Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen	12
Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen	12
Huoltohistorian kirjaaminen	12
Huoltoluokkien lisääminen	12
Huelteluekkien neieteminen	12
	12
Huoitotietojen poistaminen	12
Huoltotietojen muokkaaminen	12
Maailmankellon käyttäminen	12
Maailmankartan tarkasteleminen	13
Hälytyksen määrittäminen	13
Laskimen käyttäminen	13
Mittojen muuntaminen	13
Valuuttakurssien määrittäminen	13
Language Guiden käyttäminen	13
Language Guiden ostaminen	13
Kielten valitseminen Language Guidessa	12
Sanoion ja ilmaustan kääntäminen	10
	10
Kaksikielisen sanakirjan kayllaminen	13
Tietoja liikenteestä	13
Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella	13
Liikennevastaanotin	13
Tietoja liikennekuvakkeesta	14
Liikenne reitillä	14
Poitin liikenteen tarkasteleminen	1/
Reitin liikenteen välttäminen manuaalisesti	14
Reitin likenteen valtaninen manuaalisesti	14
Veihteehteisen veitin käyttäminen	4.4
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen	14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla	14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella	14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen	14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa	14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot	14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen. Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetilaukset.	14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen. Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetilaukset. Tilauksen aktivoiminen.	14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen. Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetilaukset. Tilauksen aktivoiminen. Liikennetietoien poistaminen käytöstä	14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen. Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetilaukset. Tilauksen aktivoiminen. Liikennetietojen poistaminen käytöstä.	14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä	14 14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b>	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja mulstikorteista	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot. Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot. Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot. Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot. Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen <b>Laitteen mukauttaminen</b>	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot. Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käytöön	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 55 5 5 15 15 15
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 55 5 5 5
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tiedostotyypit Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen siirtäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset Bluetooth asetukset Bluetooth asetukset	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen siirtäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä Liikenneasetukset	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetielaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen siirtäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä Liikenneasetukset Liikenneasetukset Liikenneasetukset	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiedot Liikennetielaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen siirtäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen <b>Laitteen mukauttaminen</b> Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käyttöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Liikenne alueella Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetiedot Liikennetielojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen siirtäminen tietokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Tiedostojen poistaminen käytöön Navigointiasetukset Laskentatila Näyttöasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä Liikenneasetukset Jietoja liikennetilauksista trafficTrends™	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen Liikenteen näyttäminen kartalla Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa Liikennetiedot Liikennetilaukset Tilauksen aktivoiminen Liikennetietojen poistaminen käytöstä <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen Tietojen poistaminen Leokoneesta USB-kaapelin irrottaminen Laitteen mukauttaminen Kartta- ja ajoneuvoasetukset Karttojen ottaminen käytöön Navigointiasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä Liikenneasetukset Bluetooth poistaminen käytöstä Liikenneasetukset Tietoja liikennetilauksista trafficTrends™ Yksikkö- ja aika-asetukset	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetiedot. Liikennetietojen poistaminen käytöstä. <b>Tietojen hallinta.</b> Tietojen hallinta. Tietoja muistikorteista. Muistikortin asettaminen. Laitteen liittäminen tietokoneesta. USB-kaapelin irrottaminen. Tiedostojen poistaminen. Laitteen mukauttaminen. Kartta- ja ajoneuvoasetukset. Karttojen ottaminen käyttöön. Navigointiasetukset. Bluetooth poistaminen käytöstä. Liikenneasetukset. Bluetooth poistaminen käytöstä. Liikenneasetukset. Sluetooth poistaminen käytöstä. Liikenneasetukset. Karttoja liikennetilauksista. trafficTrends™. Yksikkö- ja aika-asetukset. Kieli- ja näppäimistöasetukset. Kieli- ja näppäimistöasetukset. Kanta- setukset. Kanta- setuk	14444444444444444444444444444444444444
Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen. Liikenteen näyttäminen kartalla. Liikenne alueella. Ruuhkien etsiminen. Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa. Liikennetiedot. Liikennetiedot. Liikennetietojen poistaminen käytöstä. <b>Tietojen hallinta</b> Tietojen hallinta. Tietoja muistikorteista Muistikortin asettaminen Laitteen liittäminen tietokoneeseen. Tietojen siirtäminen tietokoneesta. USB-kaapelin irrottaminen. Laitteen mukauttaminen. Kartta- ja ajoneuvoasetukset. Karttojen otaminen käyttöön. Navigointiasetukset. Bluetooth asetukset. Bluetooth asetukset. Tietoja liikennetiauksista. trafficTrends™ Yksikkö- ja aika-asetukset. Laite- ja yksityisyysasetukset. Kartta- ja ajopäimistöasetukset. Kartta- ja ajopäimistöasetukset. Laikenneasetukset. Liikenneasetukset. Liikenneasetukset. Kartta- ja ajopäimistöasetukset. Liikenneasetukset. Liikenneasetukset. Liikenneasetukset. Kieli- ja näppäimistöasetukset. Laite- ja yksityisyysasetukset. Laite- ja yksityisyysasetukset.	14444444444444444444444444444444444444

Asetusten palauttaminen	16
Liite	16
Virtajohdot	16
Laitteen lataaminen	16
Laitteen huoltaminen	16
Kotelon puhdistaminen	16
Kosketusnäytön puhdistaminen	16
Varkauksien välttäminen	16
Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen	17
Kiinnittäminen kojelautaan	17
Laitteen, telakan ja telineen irrottaminen	17
Laitteen irrottaminen telakasta	17
Telakan irrottaminen telineestä	17
Imukupin irrottaminen tuulilasista	17
Lisäkarttojen ostaminen	17
Valvontakamerat	17
Mukautetut kohdepisteet	17
POI Loaderin asentaminen	17
POI Loaderin ohjetiedostojen käyttäminen	17
Mukautettujen kohdepisteiden (POI) etsiminen	17
Lisävarusteiden ostaminen	17
Vianmääritys	17
Laite ei löydä satelliittisignaaleja	17
Laite ei lataudu ajoneuvossa	17
Akku ei pysy ladattuna kovin kauan	17
Akun varaustila ei näy oikein	18
Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa	18
Laite ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa	18
Laite ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä	
siirrettävänä levynä tai taltiona	18
Hakemisto	19

# Aloitus

#### 

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

## Laitteen kiinnittäminen moottoripyörään

#### Tietoja virtatelineen kaapeleista

**A VAROITUS** 

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

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

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



#### 1 Moottoripyörän telakka

② Paljaat johtimet ja sisäinen sulake virtaliitäntää varten (moottoripyörän virtalähteeseen)

#### Ohjaustankoalustan asentaminen

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

#### U-pultin ja ohjaustankoalustan asentaminen

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



2 Kiinnitä alusta kiristämällä mutterit.

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

Ohjaustankoalustan asentaminen kytkin-/jarrukiristimeen

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



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

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

#### Virtajohtojen liittäminen moottoripyörätelineeseen

1 Työnnä virtajohdon liitin ① moottoripyörätelineen ylemmästä aukosta yläpuolelta.



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



4 Pujota suojus (5) ylemmästä aukosta ja paina se paikalleen.



#### Alustan liittäminen moottoripyörätelineeseen

#### ILMOITUS

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

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



2 Kiinnitä alusta kiristämällä mutterit.

#### Alustan liittäminen ohjaustankoalustaan

1 Kohdista ohjaustankoalustan (1) ja alustan (2) pallo kaksikantaiseen pallokantavarteen (3).



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

#### Laitteen asentaminen moottoripyörätelineeseen

1 Aseta laitteen alaosa telineeseen.



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

# Laitteen irrottaminen moottoripyörätelineestä

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

## Laitteen kiinnittäminen autossa

## ILMOITUS

Tarkista paikalliset tuulilasikiinnitykseen liittyvät lait, ennen kuin kiinnität laitteen.

#### **A VAROITUS**

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

#### Älä käytä imukuppikiinnitystä moottoripyörässä.

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

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



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

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

## Tuki ja päivitykset

Garmin Expressin avulla voit käyttää näitä palveluja laitteessa helposti.

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

#### Garmin Expressin määrittäminen

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

#### nüMaps Guarantee™

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

#### Tietoja nüMaps Lifetime™

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

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

## Siirtyminen lepotilaan ja poistuminen siitä

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

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

Paina virtapainiketta 1.



## Laitteen sammuttaminen

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

#### Laitteen asetusten nollaaminen

Voit nollata laitteen, jos se lakkaa toimimasta.

Paina virtapainiketta 10 sekuntia.

## Näytön kirkkauden säätäminen

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

## Äänenvoimakkuuden säätäminen

- 1 Valitse Voimakkuus.
- **2** Valitse vaihtoehto:
  - Säädä äänenvoimakkuutta liukusäätimellä.
  - Voit mykistää laitteen valitsemalla ¾.
  - Katso lisää vaihtoehtoja valitsemalla

## Tilarivin kuvakkeet

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

	GPS-signaalin tila.
*	Tekniikan Bluetooth <sup>®</sup> tila (näkyy, kun Bluetooth on käytössä).
600	Kulkuvälinetilan osoitin.
<b>9:10</b> A	Nykyinen aika.
	Akun tila.

#### **GPS-signaalien hakeminen**

Etsi satelliitteja, jotta voit navigoida laitteen avulla. **HIII** tilarivillä osoittaa satelliittisignaalin voimakkuuden (katso Tilarivin kuvakkeet). Satelliittien hakeminen voi kestää useita minuutteja.

- 1 Käynnistä laite.
- 2 Mene tarvittaessa ulos aukealle paikalle, pois korkeiden rakennusten ja puiden luota.

#### **GPS-signaalin tilan näyttäminen** Paina **ull**-painiketta kolme sekuntia.

## Kulkuvälinetilat

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

Reittien ja navigoinnin laskentatapa vaihtelee kulkuvälinetilan mukaan.

## Kulkuvälinetilan valitseminen

Valitse 🏍

#### Akun tiedot

Kun laite liitetään virtalähteeseen, sen akku alkaa latautua.

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

#### Ajan asettaminen

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

- 1 Valitse 9:104.
- 2 Aseta aika vieritettävien numeroiden avulla.

## Näyttöpainikkeiden käyttäminen

- Palaa edelliseen valikkonäyttöön valitsemalla 5.
- Palaa päävalikkoon pikaisesti painamalla 
   painiketta pitkään.
- Voit näyttää lisää vaihtoehtoja valitsemalla ↑ tai ↓.

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

## Näyttönäppäimistön käyttäminen

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

- · Kirjoita kirjain tai numero valitsemalla merkki näppäimistöllä.
- Jos haluat valita kirjainsarjan kirjaimen, valitse kirjainsarja, kuten **A-I**.
- Lisää välilyönti valitsemalla \_\_\_\_\_.
- Valitsemalla 🛿 voit poistaa hakumerkinnän.
- Poista merkki <-painikkeella.</li>
- Valitsemalla voit kirjoittaa välimerkkejä ja muita erikoismerkkejä.
- Valitsemalla + voit muuttaa kirjainkokoa.

## Tietoja pikakuvakkeista

#### Oikotien lisääminen

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

Minne?-valikossa voi olla enintään 36 pikakuvaketta.

1 Valitse Minne? > Lisää pikakuvake.

2 Valitse kohde.

#### Pikakuvakkeen poistaminen

- 1 Valitse Minne? > > > Poista pikakuvake.
- 2 Valitse poistettava pikakuvake.
- 3 Vahvista valitsemalla pikakuvake uudelleen.

# Paikkojen etsiminen

## Sijainnit

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

#### Sijainnin etsiminen luokan mukaan

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

#### Hakeminen luokasta

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

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



5 Valitse asianmukainen määränpää tarvittaessa.

#### Sijainnin etsiminen hakupalkilla

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

- 1 Valitse Minne?.
- 2 Valitse hakupalkissa Aloita haku.
- 3 Kirjoita koko hakusana tai sen osa.

Ehdotetut hakusanat tulevat näkyviin hakupalkin alle.

- 4 Valitse vaihtoehto:
  - Jos haluat etsiä yrityksen tyyppiä, anna luokan nimi (esim. elokuvateatterit).
  - Jos haluat etsiä yritystä nimen mukaan, kirjoita nimi tai sen osa.
  - Jos haluat etsiä osoitetta läheltäsi, anna kadunnumero ja kadun nimi.
  - Jos haluat etsiä osoitetta toisesta kaupungista, anna kadunnumero, kadun nimi, kaupunki ja osavaltio.
  - Jos haluat etsiä kaupungin, anna kaupunki ja osavaltio.
  - Jos haluat etsiä koordinaatteja, anna leveys- ja pituusastekoordinaatit.
- 5 Valitse vaihtoehto:
  - Jos haluat etsiä ehdotetulla hakusanalla, valitse hakusana.
  - Jos haluat etsiä kirjoittamallasi tekstillä, valitse Q.
- 6 Valitse tarvittaessa sijainti.

#### Hakualueen muuttaminen

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

#### Suljetusta tai puuttuvasta sijainnista ilmoittaminen

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

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

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

#### Sijaintitietojen muokkaaminen

Voit muuttaa hakutuloksissa näkyvän sijainnin osoitetta tai puhelinnumeroa.

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

## Kohdepisteen luokitteleminen

Voit määrittää kohdepisteelle tähtiluokituksen.

- 1 Hae sijaintia (Sijainnin etsiminen luokan mukaan).
- 2 Valitse sijainti hakutuloksista.
- 3 Valitse 6.
- 4 Voit luokitella kohdepisteen valitsemalla tähtiä.

Tähtiluokitus päivittyy laitteessa.

## Hae työkaluja

Hakutyökaluilla voit hakea tietyntyyppisiä sijainteja vastaamalla näyttöön tuleviin kehotteisiin.

#### Osoitteen etsiminen

**HUOMAUTUS:** vaiheiden järjestys saattaa vaihdella laitteeseen ladattujen karttatietojen mukaan.

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

#### Risteyksen etsiminen

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

#### Kaupungin etsiminen

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

#### Paikan etsiminen koordinaateilla

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

- 1 Valitse Minne? > Luokat > Koordinaatit.
- 3 Valitse leveyspiirien koordinaatit.
- 4 Anna uudet koordinaatit ja valitse Valmis.
- 5 Valitse pituuspiirien koordinaatit.
- 6 Anna uudet koordinaatit ja valitse Valmis.
- 7 Valitse Katso kartalla.

#### Sijaintien etsiminen kartan avulla

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

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

- **4** Valitse vaihtoehto:
  - Valitse paikkamerkki.
  - · Valitse piste, kuten katu, risteys tai osoite.
- 5 Saat tarvittaessa lisätietoja valitsemalla sijainnin kuvauksen.

## Kotisijainnin tallentaminen

Voit määrittää kotisijainniksi osoitteen, johon useimmiten palaat.

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

Sijainti tallennetaan nimellä Koti Tallennettu-valikkoon.

#### Palaaminen kotiin

Valitse Minne? > Menen kotiin.

#### Kotisijainnin tietojen muokkaaminen

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

## Vasta löydettyjen määränpäiden etsiminen

Laite tallentaa viimeksi löydetyt 50 määränpäätä.

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

## Pysäköintipaikan etsiminen

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

## Simuloidun sijainnin asettaminen

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

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

## Sijaintien tallentaminen

#### Sijainnin tallentaminen

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

#### Nykyisen sijainnin tallentaminen

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

## Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin

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

## Tallennetun sijainnin muokkaaminen

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

#### Luokkien liittäminen tallennettuun sijaintiin

Voit järjestää tallennettuja sijainteja lisäämällä mukautettuja luokkia.

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

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

#### Tallennetun sijainnin jakaminen

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

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

#### Sijainnin lähettäminen laitteeseen

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

- 1 Liitä laite tietokoneeseen (Laitteen liittäminen tietokoneeseen).
- 2 Asenna tarvittaessa Garmin Communicator -laajennus. HUOMAUTUS: lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com /communicator.
- 3 Etsi tietokoneessa jokin sijainti tuetussa sivustossa.
- 4 Valitse sivustossa Lähetä GPS-laitteeseen.

**HUOMAUTUS:** joissakin sivustoissa painike tai linkki näyttää erilaiselta.

5 Seuraa näytön ohjeita.

## Tallennetun sijainnin poistaminen

HUOMAUTUS: poistettuja sijainteja ei voi palauttaa.

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

# Navigointi

## **Reitin aloittaminen**

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

#### Reitin laskentatilan vaihtaminen

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

#### Valitse Asetukset > Navigointi > Laskentatila.

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

#### Useiden reittien esikatselu

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

#### Reitin aloittaminen tallennettuun sijaintiin

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

#### Reitin ajaminen mutkaisilla teillä

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

HUOMAUTUS: tämä toiminto ei ole käytössä kaikissa malleissa.

- 1 Valitse Asetukset > Navigointi > Laskentatila > Mutkaiset tiet > Tallenna.
- 2 Valitsemalla Asetukset > Navigointi > Vältettävät > Valtatiet voit välttää valtateitä reitillä (valinnainen).

Tämä voi lisätä mutkaisten teiden määrää reiteillä, mutta samalla pitkien reittien ajoaika tai -matka voi kasvaa merkittävästi.

3 Aloita reitti.

## Reitti kartassa

#### ILMOITUS

Nopeusrajoituskuvake on viitteellinen. Kuljettaja on aina vastuussa nopeusrajoitusten noudattamisesta ja ajoturvallisuudesta. Garmin ei vastaa mahdollisista liikennesakoista tai maksuista, joita kuljettaja voi saada, jos hän ei noudata kaikkia sovellettavia liikennelakeja ja -merkkejä.

Reitti on merkitty punaisella viivalla. Määränpään merkkinä on ruutulippu.

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

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



## Navigointikartan käyttäminen

- 1 Valitse päävalikosta Näytä kartta.
- 2 Jos zoomaussäätimet on piilotettu, näytä ne valitsemalla kartta.
- 3 Valitse kartta.
- 4 Valitse vaihtoehto:
  - Lähennä tai loitonna valitsemalla 🚭 tai 🤜.

  - Voit vaihtaa Pohjoinen ylös -näkymästä 3D-näkymään valitsemalla (0).
  - Voit lisätä tai poistaa karttatasoja valitsemalla 4
  - Voit näyttää tietyt luokat valitsemalla Q.
  - Voit keskittää kartan nykyiseen sijaintiin valitsemalla 5.
  - Voit näyttää kartan ja navigointiominaisuuksien pikakuvakkeet valitsemalla

#### Pisteen lisääminen reitille

Pisteitä voi lisätä ainoastaan reitin navigoimisen aikana.

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

#### Reitillä olevan pisteen ohittaminen

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

Valitse kartassa = > Ohita.

#### Kiertotien käyttäminen

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

Valitse navigoinnin aikana => Kiertotie.

#### Reitin pysäyttäminen

Valitse kartasta 🗷.

#### Suositeltujen reittien käyttäminen

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

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

Näet suositellun reitin sijaintiin valitsemalla navigointipalkin.

## Tietoja liittymäpalveluista

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

Palvelut näkyvät välilehdissä luokittain.

	þ	Polttoaine
۳1		Ruoka
ľ	9	Majoitus
<b>†</b>	Î	Saniteettitilat

#### Liittymäpalvelujen etsiminen

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

#### Navigoiminen liittymään

- 1 Valitse kartassa = > Liittymäpalvelut > 16.
- 2 Valitse Aja.

## Tien ominaisuuksien välttäminen

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

## Tietoja mukautettavista vältettävistä reiteistä

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

#### Alueen välttäminen

- 1 Valitse Asetukset > Navigointi > Mukautettavat vältettävät reitit.
- 2 Valitse tarvittaessa Lisää vältettävä reitti.
- 3 Valitse Lisää vältettävä alue.
- 4 Valitse vältettävän alueen vasen ylänurkka ja valitse Seuraava.
- 5 Valitse vältettävän alueen oikea alanurkka ja valitse Seuraava.

Valittu alue näkyy kartalla varjostettuna.

6 Valitse Valmis.

#### Tien välttäminen

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

#### Mukautetun vältettävän poistaminen käytöstä

Voit poistaa mukautetun vältettävän reitin käytöstä poistamatta itse reittiä.

- 1 Valitse Asetukset > Navigointi > Mukautettavat vältettävät reitit.
- 2 Valitse vältettävä reitti.
- 3 Valitse = > Ei käytössä.

## Mukautettavien vältettävien reittien poistaminen

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

## Kiertoteiden lisätietojen ottaminen käyttöön

Valitse Asetukset > Navigointi > Kiertoteiden lisätiedot.

#### Tiettyjen alueiden kiertäminen

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

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

## Navigoiminen poissa tieltä

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

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

## Polttoaineseurannan ottaminen käyttöön

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

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

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

#### Polttoaineen vähyyden varoituksen määrittäminen

Voit määrittää laitteen varoittamaan sinua, kun polttoaine on vähissä.

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

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

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

# Karttasivut

## Kartan mukauttaminen

#### Karttatasojen mukauttaminen

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

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

#### Matkalokin näyttäminen

Laite luo matkalokin eli tallentaa ajetun matkan.

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

#### Kartan tietokentän muuttaminen

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

#### Karttapainikkeiden mukauttaminen

Voit lisätä pääkartan oikeaan reunaan enintään kaksi kuvaketta.

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

#### Painikkeiden poistaminen kartasta

Voit poistaa kaikki painikkeet kartan oikeasta reunasta.

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

#### Kartan päävalikon muuttaminen

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

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

#### Kartan perspektiivin muuttaminen

- Valitse Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Ajokarttanäkymä.
- 2 Valitse vaihtoehto:
  - Valitsemalla Jälki 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.

## Reitin aktiivisuuden näyttäminen

#### Käännösluettelon näyttäminen

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

- 1 Kun navigoit reittiä, valitse kartan yläpuolella oleva tekstipalkki.
- 2 Valitse käännös.

Käännöksen tiedot tulevat näyttöön. Risteyksen kuva tulee näyttöön, jos risteys on päätien varrella.

#### Koko reitin nävttäminen kartassa

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

#### Seuraavan käännöksen sivun tarkasteleminen

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

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

Valitsemalla kartassa 🗰 voit näyttää seuraavan käännöksen kartassa.

#### Risteysten tarkasteleminen

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

Valitsemalla kartassa IIII voit näyttää risteyksen, jos se on näytettävissä.

#### Liikennehälytysten tarkasteleminen

Reitin navigoimisen aikana navigointipalkkiin voi ilmestyä liikennehälytys.

Näytä lisätietoja valitsemalla hälytys.

#### Matkan tietojen näyttäminen

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

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

Valitse kartassa **> Ajotietokone**.



#### Matkan tietojen tyhjentäminen

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

## Nykyisen sijainnin tietojen tarkasteleminen

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

Valitse ajoneuvo kartassa.

#### Läheisten palvelujen etsiminen

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

- 1 Valitse ajoneuvo kartassa.
- 2 Valitse luokka.

#### Ajo-ohjeiden saaminen nykysijaintiin

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

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

## Handsfree-toiminnot

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

### Langattoman Bluetooth tekniikan ottaminen käyttöön

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

## Tietoja langattomista kuulokkeista

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

#### Langaton kuuloke ja pariliitos

HUOMAUTUS: vain yksi kuuloke voi olla aktiivisena kerralla.

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

- 1 Aseta kuuloke ja Bluetooth<sup>®</sup> laite enintään 10 metrin (33 jalan) etäisyydelle toisistaan.
- 2 Ota langaton tekniikka käyttöön laitteessa.
- 3 Ota langaton Bluetooth tekniikka käyttöön kuulokkeessa.
- 4 Valitse Asetukset > Bluetooth > Etsi laitteita.

Lähellä olevien Bluetooth laitteiden luettelo tulee nävttöön.

- 5 Valitse kuuloke luettelosta.
- 6 Valitse OK.

Laite lähettää navigointiohjeet kuulokkeeseen, kun navigoit reittiä.

## Tietoja handsfree-puheluista

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

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

Puhelin ei välttämättä tue kaikkia laitteen handsfreepuhelintoimintoja.

#### Puhelimen liittäminen

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

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

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

#### Soittaminen

#### Numeron valitseminen

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

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

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

#### Kohteeseen soittaminen

- 1 Valitse Puhelin > Selaa luokkia.
- 2 Valitse kohdepiste (Sijainnit).
- 3 Valitse Soitto.

#### Puhelun vastaanottaminen

Kun vastaanotat puhelun, valitse Vastaa tai Hylkää.

#### Puheluhistorian käyttäminen

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

#### 1 Valitse Puhelin > Puheluhistoria.

2 Valitse luokka.

Näyttöön tulee puheluluettelo, jossa viimeisimmät puhelut näkyvät ylimpinä.

**3** Valitse puhelu.

#### Puheluasetusten käyttäminen

- 1 Valitse kartasta puhelun aikana 🥑.
- 2 Valitse vaihtoehto.
  - Voit siirtää äänet puhelimeen valitsemalla Puhelin.
     VIHJE: käytä tätä toimintoa, jos haluat katkaista virran laitteesta ja jatkaa puhelua tai jos haluat puhua rauhassa.

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

- Voit mykistää mikrofonin valitsemalla Mykistä.
- Lopeta puhelu valitsemalla Lopeta.

#### Kotinumeron tallentaminen

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

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

#### Soittaminen kotiin

Soittaminen kotiin edellyttää kotisijainnin puhelinnumeron määrittämistä.

Valitse Tallennetut > Koti > > Soitto.

## Yhteyden katkaiseminen Bluetooth laitteesta

Voit väliaikaisesti katkaista Bluetooth laitteen yhteyden poistamatta sitä pariliitettyjen laitteiden luettelosta. Bluetooth

laite voi silti myöhemmin muodostaa automaattisesti yhteyden zümo laitteeseen.

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

## Pariliitetyn Bluetooth laitteen poistaminen

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

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

# Sovellusten käyttäminen

## Ohjeen käyttäminen

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

#### Ohjeaiheiden etsiminen

Valitse **Sovellukset** > **Ohje** > **Q**.

## Matkan suunnitteleminen

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

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

#### Matkan ajoittaminen

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

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

#### Matkan kulkuvälinetilan vaihtaminen

- Voit muuttaa tallennetun matkan kulkuvälinetilan.
- 1 Valitse Sovellukset > Matkasuunnittelu.
- **2** Valitse matka.
- 3 Valitse = > Kulkuvälinetila.
- **4** Valitse kulkuvälinetila.
- 5 Valitse Tallenna.

#### Tallennetun matkan navigoiminen

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

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

#### Tallennetun matkan muokkaaminen

- 1 Valitse Sovellukset > Matkasuunnittelu.
- 2 Valitse tallennettu matka.
- 3 Valitse .
- 4 Valitse vaihtoehto:
  - Valitse Muuta matkan nimi.
  - Valitsemalla Muokkaa määränpäitä voit lisätä ja poistaa paikkoja tai muuttaa niiden järjestystä.
  - Valitse Poista matka.
  - Valitsemalla Optimoi järjestys voit järjestää matkan pysähdykset tehokkaimmin.

## **TracBack**®

#### Hiljattain tallennetun jäljen seuraaminen

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

1 Valitse TracBack.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

2 Valitse Aja.

#### Hiljattain tallennetun jäljen tallentaminen matkaksi

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

1 Valitse TracBack.

Hiljattain tallennettu jälki ilmestyy karttaan.

- 2 Valitse Tallenna matkana.
- 3 Kirjoita nimi ja valitse Valmis.

## Rengaspaine

#### 

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

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

#### Rengaspainetunnistimien määrittäminen

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

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

1 Irrota suojus ① tunnistimesta ② kiertämällä suojusta vastapäivään.



- 2 Jos olet jo asettanut pariston tunnistimeen, poista se.
- 3 Valitse zūmo laitteessa Sovellukset > Rengaspaine.
- 4 Valitse ajoneuvoprofiili, joka vastaa ajoneuvosi rengaskokoonpanoa.
- **5** Tuo tunnistin zūmo laitteen lähelle.
- 6 Valitse zūmo laitteessa sen renkaan vierellä oleva numero, jonka kanssa pariliität tunnistimen.
- 7 Aseta paristo (3) 30 sekunnin kuluessa paristopidikkeeseen (4) pluspuoli ylöspäin.



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

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

- 8 Anna renkaan suosituspaine.
- 9 Anna renkaan vähimmäispaine.

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

- 10 Aseta tunnistimen suojus paikalleen ja kiristä se.
- **11** Kiinnitä tunnistimeen numerotarra, joka vastaa vaiheessa 6 valitsemaasi renkaan numeroa.
- 12 Toista tämä kunkin jäljellä olevan tunnistimen kohdalla.

#### Tunnistimien asentaminen renkaisiin

#### **▲ VAROITUS**

Rengaspaineen seurantajärjestelmää käytetään ainoastaan metallisten renkaiden venttiilien varsien yhteydessä. Rengaspaineen tunnistinten asentaminen muihin kuin metallisiin venttiilien varsiin saattaa vahingoittaa renkaita tai venttiilien varsia, mikä voi aiheuttaa vakavia vammoja tai kuoleman.

#### ILMOITUS

Voit estää tunnistinten ja ajoneuvon vahingoittumisen varmistamalla, että asennetut tunnistimet eivät häiritse jarrujen, jousituksen osien tai muiden ajoneuvon osien toimintaa. Jos asennettu tunnistin häiritsee ajoneuvon osien toimintaa, älä aja niin kauan kuin tunnistin on asennettuna. Mahdollinen renkaiden tärinä tai epätasainen kuluminen voidaan välttää, jos ajoneuvon renkaat tasapainotetaan tunnistimien asentamisen jälkeen.

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

- 1 Irrota nykyiset venttiilien varsien suojukset ajoneuvon renkaista.
- 2 Valitsemalla zūmo laitteessa Sovellukset > Rengaspaine voit näyttää ajoneuvoprofiilikaavion.
- **3** Asenna tunnistimet renkaiden venttiilien varsiin kiristämällä ne myötäpäivään.

**HUOMAUTUS:** tunnistimet on asennettava oikeaan renkaaseen ajoneuvoprofiilikaavion ja tunnistimiin määrityksen yhteydessä kiinnitettyjen numerotarrojen mukaan.

4 Pyöritä renkaita käsin ja tarkista, että tunnistimilla on tarpeeksi tilaa eivätkä ne häiritse ajoneuvon käyttöä.

#### Rengaspainehälytykset

Laite käyttää hälytyksiin ponnahdusilmoituksia, kuvakkeita kartassa ja symboleja rengaspainesovelluksessa.

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

(!)	Alhainen rengaspaine
	Tunnistimen paristo vähissä
×	Tunnistinta ei liitetty

#### Rengaspainetunnistimen lepotila

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

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

## Kompassin käyttäminen

HUOMAUTUS: kompassi voi määrittää suuntasi vain, kun liikut.

Voit navigoida GPS-kompassin avulla.

Valitse Sovellukset > Kompassi.

## VIRB™ etäkäyttö

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

#### VIRB toimintakameran hallinta

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

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

## Viimeisimmän pysäköintipaikan etsiminen

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

Valitse Sovellukset > Viimeisin paikka.

# Aikaisempien reittien ja määränpäiden tarkasteleminen

Tämän toiminnon käyttäminen edellyttää matkustushistoriaominaisuuden ottamista käyttöön katso (Laiteja yksityisyysasetukset).

Voit näyttää aiemmat reitit ja pysähtymispaikat kartassa.

Valitse Sovellukset > Käydyt paikat.

### Huoltohistorian kirjaaminen

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

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

#### Huoltoluokkien lisääminen

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

#### Huoltoluokkien poistaminen

Kun poistat huoltoluokan, myös kyseisen luokan huoltotietueet poistetaan.

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

#### Huoltoluokkien nimeäminen uudelleen

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

#### Huoltotietojen poistaminen

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

#### Huoltotietojen muokkaaminen

Voit muokata kommentin, matkamittarin lukeman ja huoltopäivämäärän tietuetta.

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

## Maailmankellon käyttäminen

1 Valitse Sovellukset > Maailmankello.

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

#### Maailmankartan tarkasteleminen

Valitse Sovellukset > Maailmankello > . Yöaika näkyy kartan varjostetussa osassa.

## Hälytyksen määrittäminen

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

## Laskimen käyttäminen

Valitse Sovellukset > Laskin.

## Mittojen muuntaminen

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

#### Valuuttakurssien määrittäminen

Tämä toiminto ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Voit itse päivittää yksikkömuuntimen valuuttakursseja.

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

## Language Guiden käyttäminen

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

Valitse Sovellukset > Language Guide.

#### Language Guiden ostaminen

Laite sisältää valmiiksi Language Guiden rajoitetun esittelyversion.

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

#### Kielten valitseminen Language Guidessa

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

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

#### Sanojen ja ilmausten kääntäminen

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

#### Kaksikielisen sanakirjan käyttäminen

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

# Tietoja liikenteestä

#### ILMOITUS

Garmin ei vastaa liikennetietojen tarkkuudesta eikä ajantasaisuudesta.

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

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

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

## Liikennetietojen vastaanottaminen liikennevastaanottimella

#### ILMOITUS

Lämmitettävät (pinnoitetut) tuulilasit voivat heikentää liikennevastaanottimen suorituskykyä.

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

Laite voi vastaanottaa liikennesignaaleja liikennetietoja lähettäviltä asemilta.

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

- 1 Liitä liikennepalvelua tukeva virtajohto ulkoiseen virtalähteeseen.
- 2 Liitä liikennepalvelua tukeva virtajohto laitteeseen.

Kun olet liikennetilauksen kattavuusalueella, laite näyttää liikennetietoja.

## Liikennevastaanotin



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

#### Tietoja liikennekuvakkeesta

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

Harmaa: liikennetiedot eivät ole saatavilla.

- Keltainen: liikenne etenee, mutta on hiukan ruuhkaista. Tiellä on jonkin verran ruuhkaa.
- Punainen: liikenne ei etene tai etenee erittäin hitaasti. Tiellä on vakavia ruuhkia.

Vihreä: liikenne sujuu normaalisti.

## Liikenne reitillä

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

Liikennekuvake <br/>
vaihtaa väriä sen mukaan, millaiset liikenneolosuhteet reitillä tai ajettavalla tiellä on.

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

#### Reitin liikenteen tarkasteleminen

- 1 Valitse reitin navigoimisen aikana 👘.
- 2 Valitse Liikenne reitillä.

Liikennetapahtumaluettelo tulee näyttöön sen mukaan, missä kohdassa reittiä tapahtumat sijaitsevat.

3 Valitse tapahtuma.

#### Reitin liikenteen välttäminen manuaalisesti

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

#### Vaihtoehtoisen reitin käyttäminen

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

#### Liikenteen näyttäminen kartalla

Liikenne- ja ruuhkatiedot näkyvät liikennekartalla värikoodattuina.

- Valitse kartasta n.
- 2 Valitse Tapahtumat.

## Liikenne alueella

#### Ruuhkien etsiminen

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

#### Liikennetapahtuman näyttäminen kartassa

- Valitse kartasta 🚔.
- 2 Valitse Tapahtumat.
- 3 Valitse liikennekuvake.

## Liikennetiedot

Liikenneselitteessä esitellään liikennekartassa käytettävät kuvakkeet ja värit.

- 1 Valitse kartassa  $\equiv$  > Liikenne.
- 2 Valitse Selite.

## Liikennetilaukset

#### Tilauksen aktivoiminen

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

#### Tilauksen lisääminen

Voit ostaa muiden alueiden tai maiden liikennetilauksia.

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

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.

## Liikennetietojen poistaminen käytöstä

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

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

# Tietojen hallinta

## **Tietojen hallinta**

Laitteeseen voi tallentaa tiedostoja. Laitteessa on muistikorttipaikka.

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

## **Tiedostotyypit**

Laite tukee seuraavia tiedostotyyppejä.

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

## Tietoja muistikorteista

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

#### Muistikortin asettaminen

- Laite tukee microSD™ ja microSDHC-muistikortteja.
- 1 Aseta muistikortti laitteen muistikorttipaikkaan.
- 2 Paina sitä sisäänpäin, kunnes se naksahtaa paikalleen.

## Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Voit liittää laitteen tietokoneeseen mukana toimitetulla USBkaapelilla.

- 1 Liitä USB-kaapelin pienempi liitin laitteen liitäntään.
- 2 Liitä USB-kaapelin kookkaampi pää tietokoneen USB-porttiin. Laitteen näyttöön tulee kuva tietokoneeseen liitetystä laitteesta.

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

## Tietojen siirtäminen tietokoneesta

1 Liitä laite tietokoneeseen (Laitteen liittäminen tietokoneeseen).

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

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

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

6 Valitse Muokkaa > Liitä.

#### USB-kaapelin irrottaminen

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

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

## Tiedostojen poistaminen

#### ILMOITUS

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

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

# Laitteen mukauttaminen

#### Kartta- ja ajoneuvoasetukset

Valitse Asetukset > Kartta ja ajoneuvo.

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

Ajokarttanäkymä: määrittää perspektiivin kartassa.

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

Kartan teema: karttatietojen värin muuttaminen.

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

Karttatasot: määrittää karttasivulla näkyvät tiedot (Karttatasojen mukauttaminen).

Päävalikot: määrittää kartan päävalikon asettelun.

Kartat: määrittää, mitä asennettuja karttoja laite käyttää.

#### Karttojen ottaminen käyttöön

Voit ottaa käyttöön laitteeseen asennettuja karttatuotteita. VIHJE: voit ostaa lisää karttatuotteita osoitteesta www.garmin.com/us/maps.

1 Valitse Asetukset > Kartta ja ajoneuvo > Kartat.

**2** Valitse kartta.

## Navigointiasetukset

Valitse Asetukset > Navigointi.

Laskentatila: määrittää reittisuosituksen.

- Pois reitiltä, uudelleenlaskenta: määrittää, miten laite laskee reitin uudelleen, jos poikkeat reitiltä.
- Vältettävät: määrittää reitillä vältettävät tien ominaisuudet.
- Mukautettavat vältettävät reitit: voit välttää tiettyjä teitä tai alueita.
- Kiertoteiden lisätiedot: määrittää kiertotien pituuden.
- Turvallisuustila: poistaa käytöstä kaikki toiminnot, jotka edellyttävät käyttäjän toimia ja saattaisivat häiritä ajamista.
- Simuloitu GPS: katkaisee GPS-signaalin vastaanoton ja säästää akun virtaa.

#### Laskentatila

#### Valitse Asetukset > Navigointi > Laskentatila.

Reitin laskenta perustuu reitin nopeusrajoituksiin ja ajoneuvon kiihdytystietoihin.

- Nopeampi matka: laskee reittejä, jotka ovat nopeita ajaa, vaikka etäisyys ei ehkä olekaan lyhyin.
- Lyhyempi matka: laskee reittejä, joiden pituus on lyhin mahdollinen, vaikka ajoaika ei ehkä olekaan lyhin mahdollinen.

Linnuntie: laskee suoran linjan sijainnistasi määränpäähän.

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

**HUOMAUTUS:** tämä toiminto ei ole käytössä kaikissa malleissa.

#### Näyttöasetukset

Avaa näytön asetussivu valitsemalla päävalikosta Asetukset > Näyttö.

- Väritila: näytön kirkkauden muuttaminen. Kirkkauden vähentäminen säästää akun virtaa.
- Näytön aikakatkaisu: voit määrittää, miten pitkän ajan kuluttua käyttämättömänä oleva laite siirtyy lepotilaan.
- Kirkkaus: näytön kirkkauden säätäminen.
- Kuvaotos: voit ottaa kuvan laitteen näytöstä. Kuvaotokset tallennetaan laitteen muistiin Screenshot-kansioon.

## **Bluetooth asetukset**

#### Valitse Asetukset > Bluetooth.

Bluetooth: ottaa käyttöön langattoman Bluetooth tekniikan.

Etsi laitteita: etsii läheisiä Bluetooth laitteita.

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

## Bluetooth poistaminen käytöstä

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

#### Liikenneasetukset

Avaa liikenneasetussivu valitsemalla päävalikosta Asetukset > Liikenne.

Liikenne: ottaa liikenteen käyttöön.

Tilaukset: näyttää nykyiset liikennetilaukset.

trafficTrends: katso kohtaa trafficTrends™.

#### Tietoja liikennetilauksista

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

#### Liikennetilausten tarkasteleminen

Valitse Asetukset > Liikenne > Tilaukset.

#### trafficTrends™

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

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

#### trafficTrends toiminnon poistaminen käytöstä

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

Valitse Asetukset > Liikenne > trafficTrends.

## Yksikkö- ja aika-asetukset

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

Nykyinen aika: määrittää laitteen ajan.

**Aikamuoto**: voit valita 12- tai 24-tuntisen kellon tai UTC-kellon. **Yksikkö**: määrittää etäisyyksien mittayksikön.

## Kieli- ja näppäimistöasetukset

Valitse Asetukset > Kieli ja näppäimistö.

Puheen kieli: määrittää äänikehotteiden kielen.

Tekstin kieli: määrittää kaiken näytössä olevan tekstin valitulle kielelle.

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

Näppäimistön kieli: määrittää näppäimistön kielen.

Näppäimistöasettelu: määrittää näppäimistöasettelun.

Tilaan mukautuva näppäimistö: vaihtaa näppäimistöasettelua, kun kulkuvälinetilaa vaihdetaan.

## Laite- ja yksityisyysasetukset

Avaa laitteen asetussivu valitsemalla Asetukset > Laite.

- Tiedot: näyttää ohjelmistoversion, laitetunnuksen ja muita tietoja ohjelmistosta.
- Käyttöoikeussopimukset: näyttää käyttöoikeussopimukset.
- **HUOMAUTUS:** tarvitset näitä tietoja järjestelmän ohjelmiston päivitykseen ja karttatietojen ostamiseen.
- Sijaintiraportti: jakaa sijaintitietosi yhtiön Garmin kanssa sisällön parantamiseksi.
- Matkahistoria: laite voi tallentaa tietoja toimintoja myTrends, Käydyt paikat ja Matkaloki varten.
- Tyhjennä matkahistoria: tyhjentää toimintojen myTrends, Käydyt paikat ja matkalokin matkahistorian.

## Läheisyyshälytysten asetukset

Valitse Asetukset > Läheisyyshälytykset.

Ääni: voit määrittää laitteen antamien läheisyyspistehälytysten tyypit.

Hälytykset: voit määrittää läheisyyspisteet, jotka laukaisevat hälytyksen.

## Asetusten palauttaminen

Voit palauttaa tietyn asetusluokan tai kaikkien asetusten oletusarvot.

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

# Liite

## Virtajohdot

Laitteen voi liittää virtalähteeseen neljällä tavalla.

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

#### Laitteen lataaminen

Voit ladata laitteen akun seuraavilla tavoilla:

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

## Laitteen huoltaminen

## ILMOITUS

#### Älä pudota laitetta.

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

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

#### Kotelon puhdistaminen

#### ILMOITUS

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

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

#### Kosketusnäytön puhdistaminen

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

#### Varkauksien välttäminen

- Irrota laite ja teline näkyviltä, kun et käytä laitetta.
- Pyyhi imukupin jälki tuulilasista.
- Älä säilytä laitetta hansikaslokerossa.
- Rekisteröi laite osoitteessa http://my.garmin.com.

# Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen

#### ILMOITUS

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

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

1 Kierrä kärkiosa (1) auki.



VIHJE: kärjen irrottamiseen tarvitset ehkä kolikon.

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

## Kiinnittäminen kojelautaan

#### ILMOITUS

Kiinnitysliiman irrottaminen on erittäin hankalaa asennuksen jälkeen.

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

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

## Laitteen, telakan ja telineen irrottaminen

#### Laitteen irrottaminen telakasta

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

#### Telakan irrottaminen telineestä

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

#### Imukupin irrottaminen tuulilasista

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

## Lisäkarttojen ostaminen

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

## Valvontakamerat

#### ILMOITUS

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

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

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

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

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

## Mukautetut kohdepisteet

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

#### **POI Loaderin asentaminen**

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

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

#### POI Loaderin ohjetiedostojen käyttäminen

Lisätietoja POI Loaderista on ohjetiedostossa.

Kun POI Loader on auki, valitse Ohje.

#### Mukautettujen kohdepisteiden (POI) etsiminen

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

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

#### Lisävarusteiden ostaminen

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

# Vianmääritys

### Laite ei löydä satelliittisignaaleja.

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

#### Laite ei lataudu ajoneuvossa

- Tarkista ajoneuvon virtajohdon sulake (Ajoneuvon virtajohdon sulakkeen vaihtaminen).
- Varmista, että ajoneuvo on käynnissä ja antaa virtaa virtalähteeseen.
- Varmista, että ajoneuvon sisälämpötila on 0 45 °C (32 -113 °F).
- · Varmista, että ajoneuvon virtaliitännän sulake ei ole rikki.

#### Akku ei pysy ladattuna kovin kauan

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

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

## Akun varaustila ei näy oikein

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

## Laite ei näy siirrettävänä levynä tietokoneessa

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

## Laite ei näy kannettavana laitteena tietokoneessa

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

## Laite ei näy tietokoneessa kannettavana laitteena eikä siirrettävänä levynä tai taltiona

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

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

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

## Hakemisto

#### Symbolit

2D-karttanäkymä 8 3D-karttanäkymä 8

#### Α

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

#### В

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

#### Е

ekstrat, mukautetut kohdepisteet 17

#### G

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

#### Η

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

## I.

imukuppi 17

#### Κ

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

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

#### L

käännösluettelo 8

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

### M

matkahistoria 16 matkaloki, tarkasteleminen 8 matkan tiedot, tarkasteleminen 9 matkasuunnittelu 10 matkan muokkaaminen 11 matkatiedot, nollaaminen 9 matkatietokone 9 tietojen nollaaminen 9 matkojen nimeäminen uudelleen 11 microSD-kortti, asentaminen 14 moottoripyöräteline, kaapelit 1 muistikortti 14 mukautetut kohdepisteet 17 mukauttaminen, vältettävät 7 muuntaminen valuutta, muuntaminen 13 yksiköt 13 myTrends, reitit 7 määränpäät. *Katso* sijainnit

#### Ν

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

#### 0

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

#### F

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

valitseminen 10 vastaaminen 10 äänivalinta 10 pysäköinti 5 viimeisin paikka 12

#### R

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

#### S

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

#### Т

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

#### U

USB, irrottaminen 15

#### V

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

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

#### Υ

yhteyden katkaiseminen, laite Bluetooth 10 yksikkömuunnin 13

#### Ä

äänenvoimakkuus, säätäminen 3 ääni, läheisyyspisteet 16 ääniopastus 9

# www.garmin.com/support



1-800-800-1020



