



maps + more Naudotojo žinynas

Lietuvių



Šių gaminių negalima šalinti kartu su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis. Tai galioja pačiam gaminiui, taip pat ir visiems šiuo simboliu pažymėtiems priedams. Perbrauktos šiukšlinės ant ratukų simbolis reiškia, kad Europos Sąjungoje šį gaminį reikia šalinti atskirai nuo buitinių atliekų.

Bendrovės informacija

Garmin Würzburg GmbH

Beethovenstraße 1a+b

D-97080 Würzburg

Visi techniniai duomenys, brėžiniai ir pan. yra ginami autorių teisių įstatymo. Be aiškaus raštiško Garmin Würzburg GmbH sutikimo draudžiama bet kokiu tikslu dauginti ar platinti bet kokias šio dokumento dalis, neatsižvelgiant į dauginimo ir platinimo būdą ar priemones (elektronines ar mechanines). Visi techniniai duomenys, piešiniai ir pan., ginami autorių teisių įstatymų.

© 2012, Garmin Würzburg GmbH

Visos teisės saugomos.

Turinio rodyklė

1	Jvada	s		9
	1.1	Apie šį ž	inyną	9
		1.1.1	Šusitarimai	9
		1.1.2	Simboliai	9
	1.2	Teisinės	nuorodos	9
		1.2.1	Garantija	9
		1.2.2	Prekių ženklai	10
	1.3	Klausima	ai dėl gaminio	10
2	Prieš	pradėda	ami	10
	2.1	Tiekimo	komplektas	
	2.2	Navigaci	jos jrenginio aprašymas	11
	2.3	Svarbios	saugos nuorodos	11
		2.3.1	Navigacijos saugos nuorodos	12
		2.3.2	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos	12
	2.4	Navigaci	nių sistemų sumontavimas / išmontavimas	13
		2.4.1	Navigacijos įrenginio išmontavimas	13
		2.4.2	Navigacijos įrenginio sumontavimas	14
		2.4.3	Atminties kortelė	15
	2.5	Navigaci	ja su GPS	16
3	Navig	jacijos j	renginio įjungimas ir išjungimas	16
	3.1	Automob	pilyje sumontuotas įrenginys	17
		3.1.1	Įrenginio įjungimas	17
		3.1.2	Ekrano užsklanda	17
		3.1.3	Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas	18
		3.1.4	Įrenginio išjungimas	18
	3.2	Nesumo	ntuotas įrenginys	18
		3.2.1	Įrenginio įjungimas	18
		3.2.2	Ekrano užsklanda	19
		3.2.3	Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas	19
	~ ~	3.2.4	Įrenginio išjungimas	
	3.3	Pirmasis –	navigacijos įrenginio paleidimas	
	3.4	Zinynas.		
	3.5	Parinktys	S	
4	Apsa	uga slap	otažodžiu	21
	4.1	Apsaugo	os slaptažodžiu suaktyvinimas	
		4.1.1	Slaptažodžio keitimas	
	4.2	Apsaugo	os slaptažodžiu atšaukimas	
	4.3	Pamirso	te slaptazodį?	
5	Navig	jacinės :	sistemos valdymas	22
	5.1	Informac	lja	
	5.2	Ekrano k	(laviatura	
		5.2.1		
		5.2.2	Duomenų įvedimas	

	5.3	Parinktys		30
	5.4	Meniu		30
6	Valdy	mas bal	su	30
	6.1	Valdymo	balsu suaktyvinimas	30
	6.2	Naudoti v	/aldymą balsu	30
	6.3	Pagalba.		31
	6.4	Valdymo	balsu išjungimas	31
	6.5	Valdymo	balsu konfigūravimas	31
7	Navig	jacija		32
	7.1	Navigacij	os programos paleidimas	32
	7.2	Tikslo įve	dimas	33
		7.2.1	Tikslo šalies įvedimas	34
		7.2.2	Tikslo įvedimas balsu	34
		7.2.3	Tikslo adreso įvedimas	36
		7.2.4	Nurodyti koordinates	37
		7.2.5	Specialieji objektai	38
		7.2.6	Specialieji objektal sparciojoje prielgoje	42
		7.2.7	Informacija apie tiksią	43
		7.2.8	Adresynas	43
		7.2.9	Paskulli lieji liksiai	44
		7.2.10	Navigavimas namo	40
		7.2.11	Tikslo nurodymas žemėlanvie	40
		7 2 13	Maršruto peržiūra	40
	73	Tikslu tva	irkymas	<u>4</u> 9
	1.0	731	Išsaugoti tiksla	49
		732	Tikslo ištrvnimas iš sarašo Adresvnas	50
		7.3.3	Namu adreso nustatvmas	50
		7.3.4	Namu adreso keitimas	51
	7.4	Pėdsakai	ir maršrutai su etapais	52
		7.4.1	Pradinio punkto nurodymas	52
		7.4.2	Maršruto punktų įvedimas	53
		7.4.3	Maršruto punktų apdorojimas	53
		7.4.4	Maršrutų tvarkymas	54
		7.4.5	Maršruto arba pėdsako įkėlimas	54
		7.4.6	Maršruto apskaičiavimas ir rodymas	55
		7.4.7	Maršruto imitavimas	55
		1.4.8	Marsruto peržiūra	56
8	Parin	ktys, kito	os funkcijos	58
9	Darba	as su žer	nėlapiu	61
	9.1	Navigacij	os žemėlapio pasirinkimas	61
	9.2	Žemėlapi	s režime Standartinė	61
	9.3	Žemėlapi	s režime Peržiūra	62

	9.4	Žemėlap	pis režimu Navigacija	64
		9.4.1	Navigacija režimu Automobilis	65
		9.4.2	Navigacija režimu Pėsčiasis	69
		9.4.3	Navigacija režimu Kelio protokolas	71
		9.4.4	Navigacija režimu Bekelė	71
		9.4.5	Žemėlapio režime Navigacija parinktys	72
		9.4.6	Baigti navigaciją	72
	9.5	Żemėlap	pis režime Tikslo paieška	72
		9.5.1	Darbas režime Tikslo paieška	74
	0.0	Ēž		74
	9.0		Deduti gelime večiueti etetume	
		9.0.1	Rouyli gallinią vaziuoli alsiunią	
		9.0.2	soo gaiimas vaziuoli atsiumas zemelapio	77
			Koniiguraviinas	
10	Naud	ingos fu	unkcijos	77
	10.1	Maršruto	o profiliai	77
		10.1.1	Maršruto profilių nustatymai	77
		10.1.2	Pagrindinis profilis	78
		10.1.3	Naujo maršruto profilio sukūrimas	78
		10.1.4	Maršruto profilio pasirinkimas	79
		10.1.5	Maršruto profilių tvarkymas	79
	10.2	MyPOIs	: Savi specialieji objektai	81
		10.2.1	Savų tikslų sukūrimas	81
		10.2.2	Savų specialiųjų objektų piktogramos	82
		10.2.3	POI-Import: savų specialiųjų tikslų perkėlimas į	
			navigacijos įrenginį	82
	10.3	Pedsaka	al	83
	10.4	Iranspo	rto priemones statymas salia tiksio	
		10.4.1	I oliau eiti pesciomis	
		10.4.2	Automobilių stovejimo aikstelės palėska	84
		10.4.3	Atgai į tiksią	85
		10 4 4	E Ikrova šalia tikslo	85
	10 5	Šalia		86
	10.0	MyBest	POI [.] Specialieji objektaj maršrute	
	10.0	10 6 1	Specialiuju objektu rodvmas maršrute	
		10.6.2	Navigacija link tikslo.	
		10.6.3	Kategoriju nustatvmas	
	10 7	Sightsee	eina	89
	10.8	lšvvka p	o įžvmias vietas	91
	10.9	Avarine	pagalba	92
	10.10	GPS bū	sena. dabartinės buvimo vietos išsaugojimas	93
	10.11	Blokuoti		93
	10.12	Kelio ap	rašymas	94
	10.13		🎔 Įspėjimas dėl degalų	95
	10.14	Optinė a	automobilio statymo sistema (OPS), Statymo	
		pagalbin	ninkas	97
	10.15	Durelių s	stebėjimas	98

	10.16	E Spe	ecialios funkciios elektromobiliams	98
		10.16.1	Keletas sustojimu maršrutas	
		10.16.2	Ispėiimas apie galima atstuma.	. 100
		10.16.3	Privačios įkrovos stotys	101
	10.17	Spe	ecialios funkcijos dujiniams automobiliams	103
		10.17.1	Keletas sustojimų marsrutas	103
	40.40	10.17.2	Įspejimas apie galimą atstumą	104
	10.18	TMC (EI	smo pranesimas(-ų)	105
		10.18.1	Perziura IMC	106
		10.18.2	Eismo pranesimų rodymas	107
		10.18.3	issamus atskiro pranesimo rodymas	109
	10.10	10.18.4		109
	10.19	Keliones	zurnalas	110
11	Autor	nobilis .		.111
	11.1	Informac	inis kompiuteris	111
		11.1.1	Borto kompiuterio atidarymas	111
		11.1.2	Laiko tarpo pasirinkimas	112
		11.1.3	Borto kompiuterio grąžinimas į pradinę būklę	112
	11.2	OD CN	Būsena	112
		11.2.1	Lango Būsena atidarymas	112
		11.2.2	Lango Būsena konfigūravimas	. 113
	11.3	Think Bl	ue. Treneris.	. 113
		11.3.1	Programėlės Think Blue. Treneris. atidarymas	113
		11.3.2	Būsena	113
		11.3.3	Analizė	116
		11.3.4	Degalų taupymo patarimai	118
		1135	E Energijos taupymo patarimai	118
		11.3.6	Programėlės Think Blue Treneris gražinimas i pradine	
		11.0.0	būkle	118
		E Du		440
	11.4	Pro	grameles elektromobilians	
		11.4.1	Programelių elektromobiliams audarymas	
		11.4.2	Energ. monitorius	
		11.4.3		121
		11.4.4	кекирегасіја	126
12	Media	a		.126
	12.1	Automot	oilinio radijo valdymas	127
		12.1.1	Dažnių juostos pasirinkimas	128
		12.1.2	Tam tikro dažnio nustatymas	128
		12.1.3	Stoties pasirinkimas	129
		12.1.4	Nuskaityti: paieška dažnių juostoje	129
		12.1.5	Stočių sąrašas	129

	12.2	Media le	eistuvas	130
		12.2.1	Palaikomi garso failai	132
		12.2.2	Medijos šaltinio pasirinkimas	132
		12.2.3	Failu parinkimas atkūrimui	133
		12.2.4	Atkūrimo režimo pasirinkimas	133
		12.2.5	Atkūrimo valdvmas	134
	12.3	Radiio ir	medijos grotuvo parinktys	135
		12.3.1	Eismo pranešimas(-u) (TP)	135
		12.3.2	Garsas	135
		12.3.3	Garsumas	136
	12.4	Paveiks	lėliai	136
		12.4.1	Tinkami failai	136
		12.4.2	Vaizdu žiūrvklės atidarvmas	137
		12.4.3	Vaizdo failo pasirinkimas	137
		12.4.4	Vaizdu žiūrvklės valdvmas	137
		12.4.5	Atkūrimo režimo pasirinkimas	138
	12.5	Vaizdu ž	žiūrvklės parinktys	138
		12.5.1	Skaidrių peržiūra (Skaidrių demonstravimas)	138
		12.5.2	Ekrano užsklandos fonas.	139
12		uiu ropi	ku modulio	120
15	12 1	Riveteet		1/1
	13.1	13 1 1	Bluetooth irenginiu paieška ir priiungimas	1/12
		12 1 2	Atjungimas nuo mobiliojo tolofono	1/2
		13.1.2	Irenginio sujungimas	1/13
		13.1.5	Mobilioio telefono suaktuvinimas	1/1
		13.1.4		1/15
		13.1.5	lkelti telefonu knyga	1/6
		13.1.0	lkelti skambučju archvva	1/17
	13.2	Skambu	ičio priėmimas	147
	13.2	SMS pri	ámimas	1/18
	13.0	Skambir	nimas	148
	10.4	13 4 1	Skambinimas naudojantis valdymu balsu	148
		13.4.2	Telefono numerio rinkimas	140
		13.4.3	Sparčiojo rinkimo numerio rinkimas	150
		13 4 4	Skambinimas kontaktui iš telefonu knygos	150
		13.4.5	Skambinimas naskutiniajam našnekovuji	150
		1346	Pokalbio mobiliuoju telefonu perėmimas	151
	13.5	Pokalhio	metu	151
	10.0	13 5 1	Navigacijos programos ikėlimas i pirma plana	151
		13.5.2	Skaitmenu ivedimas	151
		1353	Mikrofono pritildymas	152
		13.5.4	Pokalbio perdavimas i mobiluii telefona	152
		13 5 5	Pokalbio bainimas	152
	13.6	Naudino	ins funkciins	152
	10.0	13.6.1	Navigacija link kontakto iš telefonu knygos	152
		1362	Pranešimu atidarymas	153

	13.7	Laisvų ra	ankų modulio konfigūravimas	
		13.7.1 [°]	Spartusis rinkimas	
		13.7.2	Nustatymai	154
14	Live	Services		155
	14.1	Kaina		
		14.1.1	Duomenų perdavimo kainos	
		14.1.2	Naudojimosi Live paslauga kainos	
	14.2	Naudojin	nosi Live paslauga salygos	
	14.3	Live pasl	laugų naudojimas	157
		14.3.1	Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas	157
		14.3.2	Oras	157
		14.3.3	Vietinė paieška	159
		14.3.4	Eismo pranešimas(-ų)	160
	14.4	Live pasl	laugų konfigūravimas	161
15	Navig	jacijos s	istemos konfigūravimas	161
16	Pried	as	_	163
	16 1	Navigaci	ios irenginio techniniai duomenys	163
	16.2	Program	inės irangos ir duomenų galutinio vartotojo sutartis	164
	16.3	Atitikties	deklaracija	
17	Gedir	mų šalin	imas	
18	Rakta	ažodžiai		

1 Įvadas

1.1 Apie šį žinyną

1.1.1 Susitarimai

Kad būtų lengviau skaityti ir didesniam aiškumui šiame žinyne naudojami šie stiliai:

Pusjuodis ir kursyvas:	Gaminio žymėjimams.
DIDŽIOSIOS RAIDĖS:	Langams ir dialogų pavadinimams.
Pusjuodis:	Svarbioms teksto dalims paryškinti.
Pabrauktas:	Klavišams, įvesties laukeliams ir kitiems naudotojo sąsajos elementams žymėti.
Pabrauktas ir kursyvas:	Navigacijos įrenginio valdymo elementams žymėti.

1.1.2 Simboliai

Šie simboliai nurodo tam tikrus teksto skirsnius:



Programinės įrangos valdymo nuorodos ir patarimai



Tolesnė informacija ir paaiškinimai



Įspėjamosios nuorodos

Antraštėse pateikiami simboliai nurodo, kad atitinkamas skyrius galioja tik tam tikriems automobiliams.



Galioja tik elektromobiliams



Galioja tik dujiniams automobiliams



Galioja tik benzininiams ar dyzeliniams automobiliams

1.2 Teisinės nuorodos

1.2.1 Garantija

Mes pasiliekame teisę keisti dokumentacijos ir programinės įrangos turinį be išankstinio perspėjimo. Garmin Würzburg GmbH neprisiima jokios atsakomybės už žinyno turinio teisingumą ar už nuostolius, kylančius dėl šio žinyno naudojimo. Kad ateityje galėtumėme pasiūlyti Jums dar efektyvesnius gaminius, visuomet būsime dėkingi už nurodytas klaidas arba patobulinimo pasiūlymus.

1.2.2 Prekių ženklai

Visi žinyne minimi ir, gali būti, trečiųjų šalių saugomi prekių ženklai yra be apribojimų ginami galiojančių prekių ženklų apsaugos įstatymų ir įregistruotų jų savininkų turtinių teisių. Visi čia pateikti prekių ženklai, prekiniai ar įmonių pavadinimai yra prekių ženklai arba registruojami dabartinių savininkų prekių ženklai. Visos čia neišvardintos teisės yra ginamos.

Jei šiame žinyne naudojami prekių ženklai nėra aiškiai pažymėti, tai nereiškia, kad jie nėra ginami trečiųjų šalių teisių.

- Microsoft, Outlook, Excel, Windows yra Microsoft Corporation priklausantys prekių ženklai.
- NAVIGON yra Garmin Würzburg GmbH priklausantis prekės ženklas.

1.3 Klausimai dėl gaminio

Turite klausimų dėl mūsų gaminio? Aplankykite mūsų svetainę <u>www.garmin.com/pid</u> ir spustelėkite "Klientų aptarnavimo tarnyba". Čia rasite dažnai užduodamų klausimų sritį (FAQ Center) ir sužinosite, kaip galite susisiekti su mumis telefonu arba el. paštu.

2 Prieš pradėdami

2.1 Tiekimo komplektas

Patikrinkite, ar siunta yra visiškai sukomplektuota. Jei siunta nėra visiškai sukomplektuota, nedelsdami kreipkitės į pardavėją, iš kurio įsigijote šį gaminį.

Kartu su įsigytu gaminiu gaunate:

- Navigacijos įrenginį
- Automobilinį laikiklį
- USB laidą
- Iliustruotą sumontavimo instrukciją

2.2 Navigacijos įrenginio aprašymas



2.3 Svarbios saugos nuorodos

Savo pačių saugumui, prieš pradėdami naudoti navigacinę sistemą, atidžiai perskaitykite šias saugos nuorodas ir įspėjimus.

2.3.1 Navigacijos saugos nuorodos

Naudodamiesi navigacinėmis sistemomis, už saugumą atsakote patys.

\triangle	Dėmesio! Kad apsaugotumėte save ir kitus nuo avarijų, netvarkykite navigacinės sistemos važiuodami!
\land	Dėmesio! į ekraną žiūrėkite tik esant saugiai eismo situacijai!
\land	Dėmesio! Kelio žymėjimui ir eismo ženklams teikiama pirmenybė, lyginant su navigacinės sistemos nurodymais.
\land	Dėmesio! Laikykitės navigacinės sistemos nurodymų tik tuomet, kai tai leidžia eismo sąlygos ir taisyklės! Navigacinė sistema nuves Jus link tikslo net ir tada, jei nukrypsite nuo apskaičiuoto maršruto.
\land	Dėmesio! Jei navigacijos įrenginį naudojate automobilyje, jį sumontuokite tik kartu pateikiamame automobiliniame laikiklyje.
\land	Dėmesio! Kiekvieną kartą prieš važiuodami patikrinkite, ar tvirtai laikosi laikiklis.
	Nuoroda: Jei nesupratote nurodymo arba nesate tikri, ką reikėtų daryti artimiausioje sankryžoje, galite sparčiai susiorientuoti pažvelgę į žemėlapį arba rodykles.
	-
2.3.2	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos
2.3.2	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos Dėmesio! Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis nėra atsparus vandeniui ir nėra apsaugotas nuo vandens purslų.
2.3.2	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos Dėmesio! Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis nėra atsparus vandeniui ir nėra apsaugotas nuo vandens purslų. Dėmesio! Jokiu būdu neatidarykite navigacijos įrenginio korpuso.
2.3.2 <u> </u>	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos Dėmesio! Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis nėra atsparus vandeniui ir nėra apsaugotas nuo vandens purslų. Dėmesio! Jokiu būdu neatidarykite navigacijos įrenginio korpuso. Dėmesio! Saugokite navigacijos įrenginį nuo per didelio karščio ar šalčio. Įrenginys gali sugesti arba gali sutrikti jo funkcijos (žr. "Navigacijos įrenginio techniniai duomenys", 163 psl.).
2.3.2 1 1 1 1 1 1 1	Navigacijos įrenginio saugos nuorodos Dėmesio! Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis nėra atsparus vandeniui ir nėra apsaugotas nuo vandens purslų. Dėmesio! Jokiu būdu neatidarykite navigacijos įrenginio korpuso. Dėmesio! Saugokite navigacijos įrenginį nuo per didelio karščio ar šalčio. Įrenginys gali sugesti arba gali sutrikti jo funkcijos (žr. "Navigacijos įrenginio techniniai duomenys", 163 psl.). Dėmesio! Saugokite navigacijos įrenginį nuo didelių temperatūros svyravimų. Dėl jų gali susidaryti kondensatas.

2.4 Navigacinių sistemų sumontavimas / išmontavimas

Automobilyje jau numatyta vieta įrengti navigacijos įrenginį. Prietaisų skydelio viduryje yra navigacijos įrenginio laikiklio įstatymo vieta. Šiuo laikikliu navigacijos įrenginiui tiekiamas maitinimas. Eismo duomenis radijo ryšiu priimami per automobilinio radijo anteną. Navigacijos įrenginiu galima valdyti automobilinį radiją, taip pat jame pateikiami automobilio duomenys, pavyzdžiui, degalų sąnaudos, degalų kiekis bake, sūkiai ir pan.

2.4.1 Navigacijos įrenginio išmontavimas

Pradėjus naudotis nauju automobiliu navigacijos įrenginys jau yra jame sumontuotas iš anksto. Tačiau, saugantis vagysčių, rekomenduojame išmontuoti navigacijos įrenginį pastačius automobilį.



Navigacijos įrenginio išėmimas iš laikiklio

- 1. Paspauskite mygtuką laikiklio viršuje (žr. pav.).
- 2. Truputį truktelėkite apatinį navigacijos įrenginio kraštą iš laikiklio.
- 3. Iš viršaus išimkite įrenginį.

Laikiklio nuėmimas



- 1. Paspauskite mygtuką laikiklio kojelėje (žr. pav.).
- 2. Laikydami mygtuką nuspaustą išimkite laikiklį iš angos.

Dangčio uždėjimas

- 1. Uždėkite dangtį ant angos.
- 2. Iki galo įspauskite dangtį į angą.

2.4.2 Navigacijos įrenginio sumontavimas



Dangčio nuėmimas

Prietaisų skydelio viduryje yra anga navigacijos įrenginio laikikliui įstatyti.

Nuimkite dangtį nuo angos prietaisų skydelyje.

Laikiklio įdėjimas

- 1. Tinkamai įdėkite laikiklį į jam numatytą angą.
- 2. Spauskite laikiklį į angą, kol pajusite ir išgirsite jį užsifiksuojant.

Navigacijos įrenginio įdėjimas į laikiklį

Ant galinės navigacijos įrenginio pusės pamatysite apskritimą su dviem įdubom.

- Užkabinkite navigacijos įrenginį uždėdami viršutines įdubas ant laikiklio viršutinės iškyšos.
- 2. Įspauskite įrenginį į laikiklį taip, kad jis užsifiksuotų spragtelėdamas.

Navigacijos įrenginio prijungimas prie maitinimo

Navigacijos įrenginiui maitinimas tiekiamas per laikiklį, jei jis prijungtas prie cigarečių degiklio ar radijo lizdo. Tuo pačiu įkraunamas įrenginio akumuliatorius, kad įrenginį būtų galima naudoti ir ne automobilyje, pavyzdžiui, navigacijai pėsčiomis.



Nuoroda: Esant tuščiam akumuliatoriui įkrovos laikas trunka maždaug 3 valandas. Visiškai įkrovus akumuliatorių įrenginį galima eksploatuoti iki 3 valandų, atsižvelgiant į įrenginio konfigūraciją.

Eismo pranešimas(-ų) (TMC)

Navigacijos įrenginyje yra integruotas TMC imtuvas. Sumontavus automobilyje įrenginys gali priimti esamus eismo pranešimus. Jei reikia, galima greitai pakeisti maršrutą, pvz., kad apvažiuotumėte kamštį.

2.4.3 Atminties kortelė

Naudojant navigacinę sistemą atminties kortelė nereikalinga, kadangi visi navigacijai būtini duomenys yra saugomi vidiniame atminties įrenginyje.



Nuoroda: Jei įsigijote papildomus žemėlapius, juos reikia įrašyti į vidinę navigacijos įrenginio atmintį. Į atminties kortelėje esančius navigacijos duomenis atsižvelgiama nebus. Atminties kortelės lizdas numatytas tik duomenims, kuriuos galima leisti naudojant grotuvą ar vaizdų žiūryklę.

Kai prijungsite navigacinę sistemą USB laidu prie savo kompiuterio, vidinis atminties įrenginys bus atpažintas kaip 'NAVIGON' tvarkyklė. Atminties kortelės lizdas bus atpažintas kaip 'NAVIGON SD' SD tvarkyklė.

Sparčiai ir patogiai išsaugosite duomenis, įkelsite programinės įrangos ir navigacijos žemėlapių atnaujinimus naudodami programą **Fresh**, kurią galite nemokamai atsisiųsti iš tinklalapio <u>www.garmin.com/pid</u>.



Dėmesio! Jei pradėjote naudoti kortelėje esančius duomenis, pavyzdžiui, leidžiate muziką ar rodote paveikslėlius, neištraukite kortelės iš įrenginio. Galite prarasti duomenis.



Nuoroda: Atminties kortelės pakeitimas atpažįstamas tik įjungus įrenginį. Jei atminties kortelė neatpažįstama, tada įdėkite ją dar kartą, kai įrenginys įjungtas.

2.5 Navigacija su GPS

GPS remiasi mažiausiai 24 palydovų, besisukančių aplink žemę ir nuolat siunčiančių informaciją apie savo padėtį ir laiką, duomenimis. GPS imtuvas gauna šiuos duomenis ir, remdamasis skirtingų palydovų padėties ir laiko duomenimis, apskaičiuoja savo geografinę padėtį.

Pakankamai tiksliai padėčiai nustatyti būtini mažiausiai trijų palydovų duomenys. Remiantis keturių arba daugiau palydovų duomenimis galima apskaičiuoti aukštį virš jūros lygio. Padėties nustatymo tikslumas yra iki trijų metrų.

Kai navigacinė sistema nustato Jūsų buvimo padėtį, ją galima naudoti kaip pradinį punktą keliui apskaičiuoti.

Jūsų navigacijos įrenginio žemėlapiuose yra visų skaitmeniniu būdu sukauptų specialiųjų objektų, gatvių ir vietovių geografinės koordinatės. Taip navigacijos įrenginys gali apskaičiuoti kelią nuo išvykimo punkto iki tikslo.

Maždaug kartą per sekundę apskaičiuojama dabartinė padėtis ir atvaizduojama žemėlapyje. Taip žemėlapyje galite stebėti savo judėjimą.

3

Navigacijos įrenginio įjungimas ir išjungimas

Navigacijos įrenginys turi keturias skirtingas būsenas:

- Ij: navigacijos įrenginys įjungtas, jį galima naudoti.
- Ekrano užsklanda: navigacijos įrenginys įjungtas. Tačiau matote tik ekrano užsklandą. Kol rodoma ekrano užsklanda, įrenginio naudoti negalima.

Ekrano užsklanda galima tik jei įrenginys sumontuotas automobilyje.

Jei navigacijos metu įjungsite ekrano užsklandą, ir toliau girdėsite navigacijos nurodymus.

Jei jjungiant ekrano užsklandą buvo leidžiama muzika, ją girdėsite ir toliau.

- Pristabdyti: jei navigacijos įrenginį jjungsite į pristabdymo režimą, kitą kartą įjungus jis įsijungs labai sparčiai ir tame pačiame lange, kuris buvo aktyvus išjungiant. Tačiau ir pristabdymo režimu naudojama šiek tiek energijos. Priklausomai nuo akumuliatoriaus būklės, jis gali išsikrauti po keleto dienų ar dviejų savaičių.
- Išj: jei išjungsite įrenginį, jis nenaudos energijos. Todėl akumuliatorius gali išsikrauti tik po keleto mėnesių. Jjungus pakartotinai įrenginys pasileis iš naujo ir tai gali užtrukti (maždaug 60 sekundžių). Išliks Jūsų nustatymai, taip pat išsaugoti tikslai bei maršrutai.

Navigacijos įrenginio įjungimo ir išjungimo būdai priklauso nuo to, ar įrenginys sumontuotas automobilyje, ar ne.

3.1 Automobilyje sumontuotas įrenginys

Jei navigacijos įrenginys sumontuotas automobilyje, jo nereikia nei jjungti, nei išjungti.

3.1.1 Įrenginio įjungimas

Navigacijos įrenginys įsijungia pasukus uždegimo raktelį.



Nuoroda: Įrenginys įsijungia ir tuomet, kai sumontuojamas užvestame automobilyje.

Jei prieš tai navigacijos įrenginys buvo įjungtas į pristabdymo režimą, pasirodys paskutinysis matytas langas.

Jei prieš tai įrenginys buvo išjungtas, praeis keletas sekundžių, kol programa įsikraus iš naujo. Tada atsivers langas **Pradėti**.

Jei norite įjungti įrenginį kai variklis išjungtas, spauskite mygtuką

(<u>/j.//šj.</u>) tol, kol įsijungs įrenginys.

3.1.2 Ekrano užsklanda

Ekrano užsklandos įjungimas

Ekrano užsklandą galima įjungti tik esant šioms sąlygoms:

Įrenginys sumontuotas automobilyje ir įjungtas.

Pasuktas automobilio uždegimo raktelis.

- Trumpai spauskite mygtuką () (<u>li./lši.</u>). arba
- Lange PRADETI bakstelekite U (Išjungti).

Pasirodys ekrano užsklanda. Joje matysite datą, laiką ir lauko temperatūrą.

Naudodamiesi programa *Fresh* galite įdiegti funkciją, kuria galite patys pasirinkti ekrano užsklandos vaizdą. *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.



Taip pat ir pačių pasirinktame vaizde bus rodoma data, laikas ir lauko temperatūra. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Ekrano užsklandos fonas", 139 psl.

Ekrano užsklandos išjungimas

- Trumpai spauskite mygtuką () (<u>li./lši.</u>). arba
- Bakstelėkite ties bet kuria ekrano užsklandos vieta.

Ekrano užsklanda bus išjungta. Vėl matysite langą, kuris buvo aktyvus prieš įjungiant ekrano užsklandą.



Nuoroda: Paprastai ekrano užsklanda išjungiama ir ištraukus uždegimo raktelį.

3.1.3 Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas

Kai ištrauksite automobilio uždegimo raktelį, po kiek laiko pasirodys pranešimas, kad įrenginys bus greitai įjungtas į pristabdymo režimą.

 Bakstelėkite <u>Pristabdyti</u> arba palaukite, kol įrenginys pats pereis į pristabdymo režimą.

3.1.4 Įrenginio išjungimas

Jei navigacijos įrenginys sumontuotas automobilyje, jo nereikia išjungti. Tačiau jei ilgesnį laiką neketinate naudoti įrenginio, galite jį išjungti patys.

 Spauskite mygtuką (¹) (<u>II./Iśi.</u>) tol, kol įrenginys išsijungs (mažiausiai 5 sekundes).

3.2 Nesumontuotas įrenginys

Žinoma, galite ijungti ir išjungti įrenginį ir j jis nesumontuotas automobilyje

3.2.1 Įrenginio įjungimas

Trumpai spauskite mygtuką () (<u>*lj./lšj.*</u>).

Jei prieš tai navigacijos įrenginys buvo įjungtas į pristabdymo režimą, pasirodys paskutinysis matytas langas.

Jei prieš tai įrenginys buvo išjungtas, praeis keletas sekundžių, kol programa įsikraus iš naujo. Tada atsivers langas **Pradėti**.

Pamiršote slaptažodį?

Gali pasitaikyti, kad suaktyvinę apsaugą slaptažodžiu pamiršite slaptažodį.

 Jei pamiršote slaptažodį. atlikite veiksmus, aprašytus skyriuje "Pamiršote slaptažodį?", 22 psl.

3.2.2 Ekrano užsklanda

Jei navigacijos įrenginiui netiekiamas maitinimas iš automobilio, ekrano užsklanda negalima.

3.2.3 Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas

- Trumpai spauskite mygtuką (¹) (<u>Ii./Iši.</u>). arba
- Lange Pradėti bakstelėkite U (lšjungti).

Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.

 Palaukite, kol įrenginys pereis į pristabdymo režimą arba bakstelėkite <u>Pristabdyti</u>.

3.2.4 Įrenginio išjungimas

- Spauskite mygtuką () (<u>Ii./Iši.</u>) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
 arba
- 1. Trumpam, daugiausiai (1 sekundę) spauskite mygtuką (1) (*<u>li./lši.</u>*).

Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.

2. Bakstelėkite <u>Išjungti</u>.

3.3 Pirmasis navigacijos įrenginio paleidimas

Kai navigacijos įrenginį įjungsite pirmą kartą, Jūsų pareikalaus nustatyti šiuos nustatymus:

- kalbą, kuria norite naudoti programą;
- tsižvelgimą į sparčiosios įkrovos stotis;
- ilgio vienetus atstumo parametrams;
- laiko parametrų formatą;
- datos duomenų formatą,
- temperatūros matavimo vienetus.

Atsivers langas PRADĖTI.

		<u>∎</u> ≉⊫ <u>&</u> 1∃	3:13
	O OO	O Media	
		S	
		l d	
	Navigacija	Telefonas	
し し		more	

Lange PRADĖTI rasite visas navigacijos įrenginio programas.

- Navigacija, žr. 32 psl.
- Automobilis, žr. 111 psl.
- Media, žr. 126 psl.
 Telefonas, žr. 139 psl.





Nuoroda: Jei navigacijos įrenginio nenaudojote ilgesnį laiką, gali būti, kad akumuliatorius visiškai išsikrovė.

Jei naudojate tinklo adapterį arba prijungėte įrenginį prie kompiuterio, prieš įjungiant jį reikėtų keletą minučių įkrauti.

3.4 Žinynas

Navigacijos įrenginyje yra įrašytos turimo žinyno ištraukos, aprašančios svarbiausias navigacijos įrenginio funkcijas.

Žinyną atversite taip:

- Lange PRADĖTI bakstelėkite more > Žinynas. Atsivers langas TURINIO RODYKLĖ.
- Bakstelėkite skyriaus, kurį norite perskaityti, pavadinimą. Bus rodomas skyriaus turinys.

Klavišais 🔼 (<u>Aukštyn</u>) ir 💟 (<u>Žemyn</u>) galite paslinkti ekrano puslapį aukštyn arba žemyn.

Klavišais 🚺 (<u>I kairę</u>) ir ≥ (<u>I dešinę</u>) galite atversti ankstesnį arba sekantį skyrių.

- Bakstelėkite <u>Turinio rodyklė</u>, kad atvertumėte langą TURINIO RODYKLĖ.
- Norėdami užverti žinyną ir vėl patekti į langą PRADĖTI, bakstelėkite klavišą X (Uždaryti).

3.5 Parinktys

Kai kuriuose languose yra parinktys, kuriomis naudodamiesi galite pasiekti kitas funkcijas.



Visų galimų parinkčių aprašymą rasite skyriuje "Parinktys, kitos funkcijos", 58 psl.

4 Apsauga slaptažodžiu

Nustatydami slaptažodį apsaugosite navigacijos įrenginį nuo nekompetentingo naudojimo. Slaptažodžio visada bus prašoma, jei įrenginys bus jjungtas nesumontuotas jūsų mašinoje.

Jei įrenginys sumontuojamas mašinoje, iš automobilio jis gauna individualų numerį. Todėl įrenginys gali nustatyti, ar sumontuotas "teisingame" automobilyje. Šiame automobilyje slaptažodžio bus prašoma tik vieną kartą.

4.1 Apsaugos slaptažodžiu suaktyvinimas

 Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Parinktys</u> > <u>Apsauga slaptažodžiu</u>.
 Ataivora laptažo Navias si aptažopis.

Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.

- 2. Laukelyje <u>Naujas slaptažodis</u> nurodykite slaptažodį ir bakstelėkite <u>Toliau</u>.
- 3. Dar kartą nurodykite šį slaptažodį laukelyje Patvirtinkite slaptažodį.
- 4. Bakstelėkite Suaktyvinti.



Nuoroda: Slaptažodis turi būti sudarytas iš 4 skaitmenų.

4.1.1 Slaptažodžio keitimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Parinktys</u> > <u>Apsauga slaptažodžiu</u>. Atsivers langas ĮVESKITE SLAPTAŽODĮ.
- 2. Laukelyje <u>Iveskite slaptažodi</u> nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
- Bakstelėkite <u>Pakeisti slaptažodi</u>.
 Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.
- Laukelyje <u>Naujas slaptažodis</u> nurodykite slaptažodį ir bakstelėkite <u>Toliau</u>.
- 5. Dar kartą nurodykite šį slaptažodį laukelyje Patvirtinkite slaptažodį.
- 6. Bakstelėkite Suaktyvinti.



Nuoroda: Naujas slaptažodis turi būti sudarytas iš 4 skaitmenų.

4.2 Apsaugos slaptažodžiu atšaukimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Parinktys</u> > <u>Apsauga slaptažodžiu</u>. Atsivers langas **JVESKITE SLAPTAŽOD**J.
- 2. Laukelyje <u>Iveskite slaptažodi</u> nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
- 3. Bakstelėkite Išjungti.

4.3 Pamiršote slaptažodį?

Jei tris kartus klaidingai įvesite slaptažodį, atsivers langas su tolesniais nurodymais.

Laikykitės ekrane pateikiamų nurodymų.

5 Navigacinės sistemos valdymas

5.1 Informacija

Viršutiniame daugelio langų krašte bus rodomas laikas. Jei įrenginys sumontuotas automobilyje ir uždegimo raktelis pasuktas, matysite ir lauko temperatūrą.

Taip pat čia yra ir įvairios piktogramos, rodančios informaciją.

GPS

Piktograma GPS gali rodyti šias GPS signalo gavimo būkles:

Néra GPS (Néra simbolio): įmontuotas GPS imtuvas neveikia. Jei problema išlieka, kreipkitės į mus (žr. "Klausimai dėl gaminio", 10 psl.).



Nėra signalo: Gaunami duomenys iš mažiau negu trijų palydovų. Negalima apskaičiuoti padėties.



Yra GPS signalas: Gauti duomenys iš mažiau negu 3 palydovų. Negalima apskaičiuoti padėties.



Daugiau informacijos apie GPS būseną rasite skyriuje "GPS būsena, dabartinės buvimo vietos išsaugojimas", 93 psl.

Kelio protokolas

Piktograma 🕵 (Kelio protokolo žymėjimas) nurodo, kad jau pažymėtas vienas pėdsakas.



Daugiau informacijos apie pėdsakus rasite skyriuje "Pėdsakai", 83 psl.

Kompasas

Piktograma **Kompasas** galima tik žemėlapio vaizde. Piktograma parodo, kuria kryptimi judate. Kompasas gali rodyti šias pasaulio šalis: Š, ŠV, R, PR, P, PV, V, ŠV.

Piktogramos Kompasas įjungimas ir išjungimas

Piktogramos Kompasas rodymą galima įjungti arba išjungti.

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u>.
- Vartykite klavišais (<u>| kairę</u>) ir (<u>| dešinę</u>), kol pamatysite nustatymą <u>Rodyti kompasą</u>.
 Šiuo metu galicianti puotatyma roikšmė ura papyškinta (raudana).

Šiuo metu galiojanti nustatymo reikšmė yra paryškinta (raudona).

- Norėdami pakeisti reikšmes, bakstelėkite klavišą Veikėvi.
- Bakstelėkite <u>Gerai</u>.

Energija

Piktograma Energija gali rodyti šias įmontuoto akumuliatoriaus būkles:

- Irenginys sumontuotas automobilyje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Akumuliatorius yra visiškai įkrautas.
- Įrenginys sumontuotas automobilyje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Akumuliatorius kraunamas.
- Įrenginys sumontuotas automobilyje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Negalima įkrauti akumuliatoriaus, nes jo temperatūra yra per aukšta arba per žema.
- Įrenginys gauna maitinimą iš vidinio akumuliatoriaus. Akumuliatorius yra pakankamai įkrautas.
- Įrenginys gauna maitinimą iš vidinio akumuliatoriaus. Akumuliatorius yra nepakankamai įkrautas.

Live Services



Ši pastraipa Jums aktuali, tik jei Jūsų navigacijos įrenginys yra jau sujungtas su išmaniuoju telefonu, palaikančiu dalijimąsi internetu.



Nuoroda: Piktograma <u>Live Services</u> bus nerodoma, jei *Live* paslaugų nustatymuose parametras <u>Naudoti Live paslaugas</u> bus nustatytas į <u>Ne</u> (žr. "Live paslaugų konfigūravimas", 161 psl.).

Piktograma Live Services nurodo Live paslaugų buvimą. Gali būti vaizduojamos šios būklės:



(Raudona) **Nėra Live paslaugų**: Ryšys su *Live* serveriu dar neužmegztas. Tai gali būti dėl šių priežasčių:

- Tarp navigacijos įrenginio ir išmanioio telefono nėra "Bluetooth" ryšio (žr. "Bluetooth ryšys", 141 psl.).
- Jei kaip interneto prieigos taškas nėra pasirinktas joks išmanusis telefonas (žr. "Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas", 157 psl.).



(Raudona) **Ryšys užmegztas**: skaičius piktogramoje nurodo, kuris išmanusis telefonas pasirinktas kaip interneto prieigos taškas. Ryšys su *Live* serveriu neužmegztas. Tai gali būti dėl šių priežasčių:

Tarp navigacijos įrenginio ir išmaniojo telefono užmegztas "Bluetooth" ryšys, tačiau išmanusis telefonas yra sukonfigūruotas taip, kad neleidžia kitam įrenginiui naudotis savo interneto ryšiu (nėra dalijimosi internetu). Tikslesnės informacijos rasite savo išmaniojo telefono naudotojo žinyne.

- Mobilusis ryšys nutrūko.
- ► *Live* serveris neatsako.

I

(Šviesiai pilka) **Live paslaugos parengtos**: Ryšys su *Live* serveriu užmegztas. Galite naudotis *Live* paslaugomis. Skaičius nurodo, kuris iš dviejų išmaniųjų telefonų jau yra suaktyvintas kaip interneto prieigos taškas.

Eismo pranešimas(-ų)

тмс

Navigacinėje sistemoje yra integruotas TMC imtuvas, kuriuo gaunami aktualūs eismo pranešimai. Jei reikia, navigacinė sistema gali greitai pakeisti maršrutą, pvz., kad apvažiuotumėte kamštį.



Nuoroda: Šią funkciją galima naudoti tik tada, kai šalyje, į kurią keliaujate, siunčiami TMC eismo pranešimai. Tai įmanoma ne visose šalyse.

Piktograma TMC gali rodyti šias TMC imtuvo būkles:

THE

leškoma stoties (raudona spalva): TMC imtuvas pasiruošęs priimti pranešimus, tačiau nėra stoties, siunčiančios TMC signalus. Nėra eismo pranešimų.

Ieškoma stoties: TMC imtuvas pasiruošęs priimti pranešimus, tačiau nėra stoties, siunčiančios TMC signalus. Tačiau nėra eismo pranešimų. Taip gali būti, pvz., važiuojant tuneliu.

TMC pristabdymo režime (pilka spalva): negalima priimti eismo pranešimų.



Nuoroda: TMC imtuvas naudoja automobilinio radijo anteną. Piktograma **leškoma stoties** gali pasirodyti ir tada, kai navigacijos įrenginys nesumontuots automobilyje.

_	_	
	•	
	-	
_	_	

TMC veikimo aprašymą rasite skyriuje "TMC (Eismo pranešimas(-ų)", 105 psl.

Traffic Live

Eismo informaciją galite gauti arba iš *Live* paslaugų (Traffic Live) arba iš radijo siųstuvų (TMC) (žr. "Live paslaugų konfigūravimas", 161 psl.). Jei informaciją gausite iš *Live* paslaugų, pasirodys piktograma **Traffic** Live.

Piktograma **Traffic Live** gali rodyti šias eismo pranešimų priėmimo būkles:

(Raudona) Ryšys užmegztas: paskutinysis mėginimas iškviesti eismo informaciją iš Live serverio nepavyko. Taip gali būti, pvz., važiuojant tuneliu.



(Šviesiai pilka) Paslauga Traffic Live parengta: galima iškviesti eismo informacija. Pateikti pranešimai yra aktualūs.

Eismo pranešimas(-ų) (TP)

Automobilio radijas gali išjungti muziką ar navigacijos nurodymus ir vietoje jų transliuoti eismo pranešimus, jei jie transliuojami.

Piktograma TP gali rodyti šias būkles:

Nėra TP (Nėra simbolio): eismo pranešimai nejjungti.



TP pristabdymo režime (balta): eismo pranešimai įjungti. Jei eismo pranešimas užbaigtas, vėl bus naudojamas pradinis garso šaltinis.



leškoma stoties (raudona): ieškoma stoties, kuria siunčiami eismo pranešimai.

Bluetooth / Telefonas

Navigacijos įrenginyje yra integruotas Bluetooth laisvųjų rankų modulis. Taip galite jį naudoti kaip laisvųjų rankų įrangą net dviems mobiliesiems telefonams su Bluetooth funkcija.

Piktograma Telefonas gali rodyti šias laisvųjų rankų modulio būkles:

Bluetooth nenustatytas (Nėra simbolio): Bluetooth funkcija yra išjungta.



Neprijungtas (raudonas mobilusis telefonas): navigacijos įrenginys neturi Bluetooth ryšio su kitu įrenginiu.



Ξ,

Prijungtas (baltas mobilusis telefonas): navigacijos įrenginys yra sujungtas su mobiliuoju telefonu ir jį galima naudoti kaip laisvųjų rankų įrangą. Skaičius nurodo, kuris iš dviejų telefonų jau yra aktyvus.

Vyksta pokalbis (žalias mobilusis telefonas): navigacinės sistemos laisvųjų rankų įranga jau naudojama skambinimui. Skaičius nurodo, kuriuo iš dviejų telefonų vyksta pokalbis.

Garso išjungimas

Piktograma Garso išjungimas gali rodyti šias būkles:

Nėra simbolio: navigacijos programa nepritildyta.



Nuoroda: Ši piktograma parodo tik navigacijos įrenginio nurodymų pritildymą. Ji nenurodo laisvųjų rankų modulio garsumo.

i

Navigacijos nurodymų reguliavimo garsumas aprašytas skyriuje "Navigacija režimu Automobilis", pastraipoje "Garsumas", 68 psl.

Kelionės žurnalas

Piktograma Kelionės žurnalas gali rodyti šias būkles:

Nėra simbolio: Kelionės žurnalas nesuaktyvintas. Kelionės nebus registruojamos.



Kelionės žurnalas: Kelionės žurnalas suaktyvintas. Prieš kiekvieną kelionę Jūsų prašys įvesti įrašus į kelionės žurnalą (kelionės priežastis, kilometražas ir pan.). Tačiau galite ir neleisti kelionės registravimo.



Kelionės žurnalo aprašymą rasite skyriuje "Kelionės žurnalas", 110 psl.

Media

Kai navigacijos įrenginys sumontuotas automobilyje ir maitinimas tiekiamas iš automobilio, juo galima valdyti įmontuotą automobilinį radiją. Piktograma **Media** nurodo, kuris garso šaltinis jau aktyvus.

Nėra simbolio: radijas išjungtas arba navigacijos įrenginiui netiekiamas maitinimas iš automobilio.

- **FM**: esamas garso šaltinis yra radijas. Jis nustatytas FM signalams priimti.
- **AM**: esamas garso šaltinis yra radijas. Jis nustatytas AM signalams priimti.
- **DAB** (balta): esamas garso šaltinis yra radijas. Jis nustatytas DAB signalams priimti.
- DAB (raudona): esamas garso šaltinis yra radijas. Jis nustatytas DAB signalams priimti. Ši piktograma pasirodo, kai negalima priimti DAB signalo, o pasirinkta stotis nepriimama ir FM bangomis.



Garso AUX-IN įvestis: esamas garso šaltinis yra išorinis įrenginys, prijungtas prie automobilinio radijo jungtimi AUX.



BT-Garso įrašai: dabartinis garso šaltinis yra išorinis įrenginys (mobilusis arba išmanusis telefonas), kuris sujungtas su navigacijos jrenginiu naudojant Bluetooth.



CD: esamas garso šaltinis yra CD, kuris įdėtas į automobilinį radiją.

SD kortelė: esamas garso šaltinis yra kortelė "MicroSD", kuri įdėta į navigacijos įrenginį.

5.2 Ekrano klaviatūra

Jei reikia įvesti tekstą, ekrane pasirodys klaviatūra.

Ekrano klaviatūroje galite įvesti raides ir skaitmenis pirštais. Galima įvesti tik didžiąsias raides.

Nurodydami vietovės ir gatvės pavadinimą nenaudokite specialiųjų simbolių ir umliautų. Navigacijos sistema pati patikslins adresą. Jei, pvz., ieškote vietovės "Bärnau", paprasčiausiai įveskite "Barnau". Tačiau specialiųjų simbolių gali prireikti žymint išsaugotus tikslus ir maršrutus.

5.2.1 Specialieji mygtukai

iveda tarpelį.

💌 ištrina simbolį priešais įvedimo žymiklį.

123 atveria skaitmenų klaviatūrą.

Lotyniškos, graikiškos raidės, kirilica

ABC atveria lotyniškų raidžių klaviatūrą.

A6B atveria kirilicos klaviatūrą.

ABF atveria graikiškų raidžių klaviatūrą.



Nuoroda: Visada yra mažiausiai 2 raidinės klaviatūros.

Adresams, taip pat specialiųjų objektų pavadinimams įvesti standartiškai atsiveria klaviatūra su atitinkamos šalies raidynu.

Jei norite įrašyti tikslą į parankinius, taip pat jei norite nurodyti specialiųjų objektų kategoriją arba šalį, standartiškai atsiveria naudotojo sąsajos kalbos klaviatūra.

Galite perjungti iš graikiškos arba kirilicos klaviatūros į lotyniškąją. Taip pat daugelį adresų galite įvesti transliteruodami arba naudotojo sąsajos kalba. Pavyzdys: naudotojo sąsajos kalba yra vokiečių. Jūs norite naviguoti į Maskvą. Turite šias galimybes:

- ▶ "Москва" (kirilica)
- "Moskva " (transliteruota)
- "Moskau" (vokiškai)



Nuoroda: Gatves ir vietovių pavadinimus galima įvesti naudotojo sąsajos kalba tik tuo atveju, jei jie šia kalba pateikti žemėlapyje.

Nuoroda: Galima sukonfigūruoti išdėstymą lotyniškų raidžių klaviatūrai.

- Lange **Navigacija** bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Klaviatūros išdėstymas (lotynų)</u>.
- Nurodykite, kokį išdėstymą norite naudoti (<u>QWERTZ</u>, <u>QWERTY</u>, <u>ABCDEF</u>, <u>AZERTY</u>).

Umliautai, diakritiniai ženklai ir kiti rašmenys

Kiekvienam žingsniui yra tolesnė klaviatūra su specialiaisiais simboliais.

SYM atveria klaviatūrą su lotyniškais specialiaisiais simboliais.

ЕЙЪ atveria klaviatūrą su kirilicos specialiaisiais simboliais.

AlΩ atveria klaviatūrą su graikiškais specialiaisiais simboliais.

Įvedus specialųjį simbolį vėl automatiškai pasirodys raidžių klaviatūra.

5.2.2 Duomenų įvedimas

Dažnai yra pateikiami sąrašai, iš kurių galite pasirinkti įvestį. Taip gali būti, pvz., įvedant vietovę.

Įvedus pirmąją pavadinimo raidę, pasirodo didžiausia konkrečios šalies vietovė, kurios pavadinimas prasideda šia raide.

Įvedus kitas pavadinimo raides, po kiekvienos įvesties pasirodo pirmoji šalies vietovė, kurios pavadinimas prasideda šiomis raidėmis.

 Jei rodoma reikiama vietovė, bakstelėkite (Gerai), kad užbaigtumėte vietovės įvedima.

Bet kuriuo metu galite atverti vietovių, kurių pavadinimai prasideda anksčiau įvestomis raidėmis, arba kurių pavadinime yra įvestas tekstas, sąrašą. Kuo daugiau raidžių įvesite, tuo trumpesnis bus sąrašas.

Norėdami parodyti šį sąrašą, bakstelėkite (<u>Atidaryti sąrašą</u>).

Klavišais 🔼 (Aukštyn) ir 💟 (Žemyn) galite slinkti sąrašą.

Norėdami perimti įvestį iš sąrašo, bakstelėkite ties ja.

Perėmus įvestį sąrašas užsivers. Taip pat užsibaigs ir vietovės įvedimas.

Norėdami uždarvti saraša neperėme iokios ivesties, bakstelėkite Uždarvti saraša).

Nuoroda: Sarašas atsiveria automatiškai, tik įvedus 4 arba mažiau ivesčiu.

5.3 Parinktys

Kai kuriuose languose yra parinktys, kuriomis naudodamiesi galite pasiekti kitas funkcijas.



Visu galimu parinkčiu aprašyma rasite skyriuje "Parinktys, kitos funkcijos", 58 psl.

5.4 Meniu

Palietus kai kuriuos klavišus atsiveria meniu

Norėdami vykdyti funkcija, bakstelėkite meniu punkta.

Jei norite uždaryti meniu nevykdę jokios funkcijos, bakstelėkite klavišą, kuriuo atvėrėte meniu

Valdymas balsu 6

Nuoroda: Funkcija Valdymas balsu galima ne kiekviena kalba.



Daug savo navigacijos irenginio funkcijų galite patogiai iškviesti įvesties balsu pagalba.

6.1 Valdymo balsu suaktyvinimas

Daugelyje langų valdymas balsu yra jjungtas savaime. Pirmiausia tuose languose, kuriuose laukiama iš Jūsų atsako, pvz., jei gautas naujas eismo pranešimas, liečiantis Jūsų maršrutą.

6.2 Naudoti valdyma balsu

Jei funkcijas galima iškviesti lange įvesties balsu pagalba, kairiajame

viršutiniame lango kampe bus rodoma piktograma (Valdymas balsu iiungtas).

Pavienis garso signalas ir piktograma navigacinė sistema laukia įvesties balsu.



(Kalbėti) praneša, kad

Valdymas balsu

Ištarkite komandą.

Išgirsite teigiamo patvirtinimo garsą (du aukšti tonai) ir funkcija bus vykdoma.

Jei navigacinė sistema nesuprato Jūsų nurodymo arba jei kurį laiką nieko nesakėte, pasigirs neigiamas patvirtinimo signalas (du trumpi žemi tonai).

Dar kartą ištarkite komandą.

Jei navigacinė sistema nesuprato Jūsų nurodymo arba jei kurį laiką nieko nesakėte, pasirodys nuoroda "Ištarkite Pagalba".



Nuoroda: Laukiant įvesčių balsu navigacijos nurodymai, įspėjimai ir grotuvas bus pritildyti.

6.3 Pagalba

Jei norite sužinoti, kokios galimos įvestys balsu, paprasčiausiai ištarkite "Pagalba". Beveik visuose languose, kuriuose palaikomas valdymas balsu, navigacinė sistema nurodys, kokias komandas ir kokiuose languose galite ištarti.

6.4 Valdymo balsu išjungimas

Valdymas balsu išjungiamas, jei:

- navigacijos įrenginį valdote pirštais, kai įrenginys laukia įvesties balsu;
- yra įeinantis skambutis, taip pat telefoninio pokalbio metu, jei navigacijos įrenginys naudojamas kaip laisvųjų rankų įrenginys.

6.5 Valdymo balsu konfigūravimas

Galite sukonfigūruoti, kokioms užduotims norite naudoti valdymą balsu.

 Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkciju</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Naudoti valdymą balsu</u>.

Nurodykite, kokioms užduotims norite naudoti valdymą balsu:

- <u>Visos</u>: Galite naudoti visas valdymo balsu funkcijas.
- <u>Atsakyti</u>: Galite nurodyti adresus ir atsakyti į navigacijos įrenginio klausimus.
- <u>Nurodyti adresą</u>: Valdyme balsu galite nurodyti tik adresą.



Išsamios informacijos apie navigacijos tikslo adreso įvestį balsu rasite skyriuje "Tikslo įvedimas balsu", 34 psl.



Išsamios informacijos apie skambinimą balsu rasite skyriuje "Skambinimas naudojantis valdymu balsu", 148 psl.

Asistento valdymo balsu garsumą galima reguliuoti nepriklausomai nuo navigacijos programos garsumo. Taip pat galite išklausyti įvesčių reikalavimus net pritildę navigacijos nurodymus.

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Pagalbininko garsumas</u>.
- 2. Nustatykite asistento garsumą.



Nuoroda: Informacijos apie navigacinės sistemos konfigūraciją rasite skyriuje "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 161 psl.

7 Navigacija

Naudodamiesi navigacinėmis sistemomis, už saugumą atsakote patys.



Dėmesio! Būtinai laikykitės visų saugos nuorodų, pateiktų skyriuje "Svarbios saugos nuorodos", 11 psl.

Sutrikęs GPS signalo gavimas

Jei sutrinka GPS signalo gavimas (pvz., važiuojant tuneliu), navigacija tęsiama. Navigacinė sistema apskaičiuoja spėjamą Jūsų buvimo vietą pagal maršruto duomenis ir ankstesnį važiavimą. Kai vėl priimamas GPS signalas, navigacija tęsiama pagal faktinius GPS duomenis.

Norimos vietovės pasiekimas

Pasiekę numatytą vietovę išgirsite atitinkamą pranešimą.

Žemėlapyje dar bus rodoma esama Jūsų buvimo vieta (raudona rodyklė) ir tikslo vėliavėlė.

7.1 Navigacijos programos paleidimas

Jūs jjungėte navigacijos įrenginį. Atvertas langas PRADĖTI.

Bakstelėkite <u>Navigacija</u>.

Atsivers langas **NAVIGACIJA**. Iš čia galite pasiekti visas navigacijos programos funkcijas.

Atgal į puslapį Pradėti

Į langą **Pradėti** visada pateksite bakstelėję klavišą **BBB** (<u>Pradėti</u>). Dabartinė programa nebus užbaigta.

GPS imtuvo parengimas



Nuoroda: Kad GPS duomenys būtų priimami nepriekaištingai, GPS imtuvas turi turėti gerą palydovų matomumą. Tuneliai, ankštos gatvės tarp aukštų pastatų arba atspindžiai ant namų priekio gali riboti GPS signalą ar net jį blokuoti. Jei GPS imtuvas arba navigacijos įrenginys yra automobilyje, silpnas GPS signalas gali būti dėl metalizuotos priekinio stiklo dangos arba priekinio stiklo šildymo.

Įjungus navigacijos įrenginį pradedamas GPS imtuvo parengimas.

Pirmasis integruoto GPS imtuvo parengimas atliekamas iškart po navigacijos programos paleidimo. Parengimas gali užtrukti iki 5 minučių.

Vėliau įjungus navigacijos įrenginį GPS signalas pradedamas gauti po trumpesnio laiko tarpo.

Jei navigacijos įrenginys nebuvo įjungtas ilgiau negu vieną savaitę, kitas parengimas gali trukti iki 10 minučių.



Nuoroda: Iškart po to, kai piktograma <u>GPS</u> parodys būseną Yra GPS signalas, po keleto minučių galima sumažinti padėties nustatymo tikslumą.

Dešiniajame viršutiniame ekrano kampe matysite piktogramą <u>GPS</u>. Kai bus gauti duomenys iš mažiausiai trijų palydovų, ši piktograma pasikeis



🔊 (Yra GPS signalas).



Nuoroda: Parengimas įvyks greičiau, jei nepradėsite kelionės iki parengimo pabaigos.



Daugiau informacijos apie piktogramą <u>GPS</u> rasite skyriuje "GPS", 23 psl.

Atgal į puslapį Navigacija

Langas Navigacija atsivers paleidus navigacijos programą.

Jei atidarytas kitas navigacijos programos langas, bakstelėkite (<u>Atgal</u>). Pateksite į ankstesnį langą.

 Vėl bakstelėkite (<u>Atgal</u>) ir kartokite, kol atsivers langas Navigacija.

7.2 Tikslo įvedimas

Po užrašu <u>Naujas tikslas</u> nurodykite tikslus, į kuriuos dar neteko naviguoti, arba kurių neišsaugojote. Čia galite:

- nurodyti tikslų adresus (žr. "Tikslo adreso įvedimas", 36 psl.).
- nurodyti tikslų koordinates (žr. "Nurodyti koordinates", 37 psl.).
- ▶ pasirinkti specialiuosius objektus (žr. "Specialieji objektai", 38 psl.).

 pasirinkti sparčiosios prieigos tikslą (žr. "Specialieji objektai sparčiojoje prieigoje", 42 psl.).

Po užrašu Mano tikslai yra šie tikslų arba adresų sąrašai:

 ADRESYNAS: visi tikslai, kurie įvesti ir išsaugoti (žr. "Adresynas", 43 psl.).

Be to, į sąrašą ADRESYNAS galima įrašyti iki trijų specialiųjų objektų.

- Mano adresas: adresai, išsaugoti kaip namų adresai (žr. "Namų adreso nustatymas ", 50 psl.).
- <u>Mano automobilis</u>: išlipus iš automobilio, jo buvimo vieta bus išsaugota automatiškai.
- <u>Mano pradinis punktas</u>: bus automatiškai išsaugotas paskutiniosios navigacijos pradžios punktas.
- PASKUTINIEJI TIKSLAI: Tikslai, link kurių jau kartą vyko navigacija (žr. "Paskutinieji tikslai", 44 psl.).
- [KELTI ADRESAI: tikslai, importuoti į navigacijos įrenginį iš per "Bluetooth" prijungto mobiliojo telefono telefonų knygos (žr. "Įkelti adresai iš telefonų knygos", 45 psl.).

7.2.1 Tikslo šalies įvedimas

kairiajame viršutiniame kampe, languose ADRESAS, SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) MIESTE ir SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) VISOJE ŠALYJE yra klavišas <u>Šalis</u>. Jis rodo šalių, kuriose dabar galima įvesti navigacijos tikslus, vėliavas.

Jei Jūsų tikslas yra kitoje šalyje, darykite taip:

- 1. Bakstelėkite klavišą Šalis.
- 2. Nurodykite šalies, kurioje yra Jūsų tikslas, pavadinimą.

Ant klavišo bus rodoma tikslo šalies vėliava.

Nuoroda: Bus pateikiamos tik tos šalys, kurių žemėlapiai yra navigacijos įrenginyje.

7.2.2 Tikslo įvedimas balsu

Ypač patogu nurodyti tikslo adresą balsu.

1. Lange Navigacija bakstelėkite ties Valdymas balsu.

Atsivers langas VALDYMAS BALSU.

Adreso įvedimas

2. Ištarkite "Adresas".

Viršuje bus rodoma šalis, kurioje esančius adresus galite nurodyti.

 Bakstelėkite šalį, jei Jūsų tikslo adresas yra kitoje šalyje. Laikykitės navigacinės sistemos nurodymų. Bus reikalaujama pateikti adreso duomenis šia tvarka Miestas > Gatvė > Namo numeris.

3. Laikykitės navigacinės sistemos nurodymų.

Jei pateikėte visus adreso duomenis, žemėlapis atsivers režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

Šalia esančių specialiųjų objektų įvedimas

- 2. Ištarkite "Specialieji objektai (POI) šalia".
- Pasakykite, kokių specialiųjų objektų pageidaujate (pvz., "Viešbučiai ").

Atsivers sąrašas su netoliese esančiais viešbučiais.

4. Pasakykite, viešbučio, link kurio norite naviguoti, eilės numerį.

Jei norite vartyti sąrašą, ištarkite "Aukštyn" arba "Žemyn".

Jei pasirinkote tikslą, žemėlapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

Tikslo iš adresyno arba iš telefonų knygos įvedimas

- 2. Ištarkite "Mano tikslai".
- Atsivers sąrašas. Jame bus tikslai iš sąrašo ADRESYNAS, iš Outlook ir iš prijungto mobiliojo telefono knygelės įkelti tikslai.
- 4. Pasakykite, tikslo, link kurio norite naviguoti, eilės numerį.

Jei norite vartyti sąrašą, ištarkite "Aukštyn" arba "Žemyn".

Jei pasirinkote tikslą, žemėlapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.



Nuoroda: Funkcija **Valdymas balsu** galima ne kiekviena kalba. Kalboms, kuriomis funkcija nepalaikoma, klavišą <u>Valdymas balsu</u> pakeis klavišas <u>Rodyti žemėlapį</u>.

7.2.3 Tikslo adreso įvedimas

1. Lange NAVIGACIJA bakstelėkite Naujas tikslas > Nurodyti adresą.

Nuoroda: Šis aprašymas remiasi <u>Pirm. nurodykite miestą</u>, kaip adreso įvesties tvarka.



Jei navigacijos įrenginyje yra šalies, kurioje paprastai pirmiausia įvedama gatvė (pvz., Švedijos, Norvegijos ir pan.) žemėlapis, galite pasirinkti įvesties tvarką <u>Pirm. nurodykite gatvę</u>.

Eilės tvarką galite nustatyti lange **NAVIGACIJA**, <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Adreso duomenų įvedimo tvarka</u>.

Atminkite, kad įvesties tvarka <u>Pirm. nurodykite gatvę</u> galima ne visoms šalims. Tokiu atveju turėsite pirmiausia nurodyti gatvę.

Atsivers langas ADRESAS.

- 1. Nurodykite tikslo vietovės pavadinimą arba pašto indeksą.
- 2. Nurodykite tikslo gatvės pavadinimą.
- Nurodykite namo numerį. Jei namo numerio nežinote, palikite šį laukelį tuščią.

Jei nežinote namo numerio, tačiau žinote šalia esančio skersgatvio pavadinimą, bakstelėkite laukelį <u>Skersgatvis</u> ir nurodykite jo pavadinimą.

Navigacinė sistema apskaičiuos maršrutą iki abiejų nurodytų gatvių sankryžos.

Atsivers langas IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

 Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.



Nuoroda: klavišas <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> galimas tik jei įvedėte visus adreso duomenis. Taip pat galite keisti šį nustatymą ir pasirinkę <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u> > <u>Suaktyvinti MyRoutes</u>.

 Norėdami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelėkite <u>Pradėti</u> <u>navigaciją</u>.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Kartais tikslo negalima vienareikšmiškai nusakyti, kadangi gali kartotis pateiktas vietovės ir gatvių pavadinimų derinys.
Tokiu atveju atsivers langas, kuriame bus rodomi visi Jūsų įvestį atitinkantys adresai su papildoma informacija.

Bakstelėkite adresą, link kurio norite naviguoti.

Jei įvestas namo numeris nepažymėtas žemėlapyje, lange bus tik adresas su namo numeriu, esančiu arčiausiai įvestojo.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

Nuoroda: Nebūtina nurodyti visų adreso duomenų. Taip pat galite



(Pradėti navigacija) ir anksčiau.

Jei nurodysite tik miestą, navigacijos įrenginys apskaičiuos maršrutą iki miesto centro.

Jei nurodysite tik miestą ir gatvę, tačiau nenurodysite nei namo numerio, nei skersgatvio, navigacijos įrenginys apskaičiuos geriausią maršrutą iki šios gatvės.

7.2.4 Nurodyti koordinates

bakstelėti

Taip pat galite nurodyti geografines savo tikslo koordinates. Koordinates galite nurodyti dešimtainėmis laipsnių dalimis arba laipsniais, minutėmis ir sekundėmis.

1. Lange Navigacija bakstelėkite <u>Naujas tikslas</u> > <u>Nurodyti</u> <u>koordinates</u>.

Atsivers langas NURODYTI KOORDINATES.

Įvestis dešimtainėmis laipsnių dalimis

- Nurodykite platumą laipsniais. Norėdami nurodyti pietinę platumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.
- 3. Nurodykite ilgumą laipsniais.

Norėdami nurodyti vakarinę ilgumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.

Įvestis minutėmis / sekundėmis

2. Nurodykite platumą laipsniais.

Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



Šalia įvesties langelio esantis klavišas (Š P) nurodo, ar tai šiaurinė, ar pietinė platuma. Aktyvus nustatymas paryškintas (raudona).

- Norėdami pakeisti esamą nustatymą, bakstelėkite klavišą.
- 3. Nurodykite ilgumą laipsniais.

Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



Šalia įvesties langelio esantis klavišas (R V) nurodo, ar tai rytinė, ar vakarinė ilguma. Aktyvus nustatymas paryškintas (raudona).

Norėdami pakeisti esamą nustatymą, bakstelėkite klavišą.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.
- Norėdami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelėkite <u>Pradėti</u> <u>navigaciją</u>.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Įkrova</u> > <u>Įkrova šalia tikslo</u>.



Nuoroda: Jei tikslo punkto, kurio koordinates įvedėte, nėra žemėlapyje esančiame kelių tinkle, vyks navigacija iki artimiausio žemėlapyje esančio kelio punkto, kurį nustatė pasirinktas maršruto profilis. Nuo šio punkto navigacija automatiškai pereina į režimą **Bekelė** (žr. "Navigacija režimu Bekelė", 71 psl.).

7.2.5 Specialieji objektai

Specialieji objektai, taip pat sutrumpintai vadinami POI (Point Of Interest), yra naudingi adresai, suskirstyti į katalogus pagal tam tikrus kriterijus.

Specialiesiems objektams priskiriami oro uostai, keltai, restoranai, viešbučiai, degalinės, viešosios įstaigos, gydytojų kabinetai, ligoninės, prekybos centrai ir kt.

Specialieji objektai gali būti vaizduojami žemėlapyje simboliais. Norėdami nustatyti, kokias kategorijas vaizduoti žemėlapyje, lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Žemėlapis</u> > <u>Rodomos kategorijos</u>.



Nuoroda: Jei nustatėte savus specialiuosius objektus, jie yra kategorijoje MyPOIs. Daugiau informacijos apie savų specialiųjų objektų nustatymą rasite skyriuje "MyPOIs: Savi specialieji objektai", 81 psl.

Šalia esantys specialieji objektai

Šalia esantys specialieji objektai, yra objektai, esantys tam tikru spinduliu nuo dabartinės Jūsų buvimo vietos. Taip galite, pvz., lengvai rasti artimiausią degalinę, nesvarbu kur būsite.

Nuoroda: Padėčiai nustatyti būtinas pakankamo stiprumo GPS signalas. Pakankamo stiprumo GPS signalą atpažinsite pagal simbolį



🚺 (Yra GPS signalas).

Jei GPS signalo stiprumas nepakankamas, bus atliekama specialiųjų tikslų, esančių šalia paskutiniosios žinomos buvimo vietos, paieška. Jei paskutinioji buvimo vieta nežinoma, funkcija **Specialieji objektai (POI) šalia** nebus prieinama. Daugiau informacijos rasite skyriuje "GPS imtuvo parengimas", 33 psl.



Nuoroda: Sparčiojoje prieigoje yra 3 kategorijų šalia esantys specialieji objektai, juos galima surasti sparčiai ir be jokių papildomų įvesčių.

Daugiau informacijos rasite skyriuje "Specialieji objektai sparčiojoje prieigoje", 42 psl.

1. Lange **Navigacija** bakstelėkite <u>Naujas tikslas</u> > <u>Specialieji objektai</u> (POI) > <u>šalia</u>.

Atsivers langas SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA.

- Nurodykite, kokios kategorijos specialųjį objektą norite surasti. Kategorijos objektų, kurių šalia nėra, nurodyti negalėsite. Jei pasirinktoje kategorijoje yra antrinė kategorija atsivers sąrašas Antrinė kategorija.
- Nurodykite, kokios antrinės kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas <u>Tikslas</u>. Jame yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys šios kategorijos specialieji objektai.

- 4. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:
 - Bakstelėkite (<u>Uždaryti sąrašą</u>).

Pasirodys klaviatūra.

- Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.
- ► Bakstelėkite (<u>Atidaryti sąrašą</u>).

Sąraše yra tik tikslai, kurių pavadinimai prasideda įvestomis raidėmis arba šios raidės yra jų pavadinimuose.

5. Bakstelėkite tikslo pavadinimą.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.
- 6. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

Valstybinės svarbos specialusis objektas

Valstybinės svarbos specialieji objektai yra oro uostai, įžymios vietos ir nacionalinės svarbos paminklai, dideli uostai ir kt. Žinomas įžymias vietas galite rasti ir tuomet, jei nežinote, kurioje vietoje jos yra.

 Lange Navigacija bakstelėkite <u>Naujas tikslas</u> > <u>Specialieji objektai</u> (POI) > <u>visoje šalyje</u>.

Atsivers langas SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) VISOJE ŠALYJE.

2. Nurodykite, kokios kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas <u>Tikslas</u>. Jame yra pagal abėcėlę išdėstyti šios kategorijos specialieji objektai.

- 3. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:
 - Bakstelėkite (<u>Uždaryti sąrašą</u>).

Pasirodys klaviatūra.

- Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.
 - Bakstelėkite 🧮 (<u>Atidaryti sąrašą</u>).

Sąraše yra tik tikslai, kurių pavadinimai prasideda įvestomis raidėmis arba šios raidės yra jų pavadinimuose.

4. Bakstelėkite tikslo pavadinimą.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.
- 5. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

i

Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

Tam tikros vietovės specialieji objektai

Tam tikros vietovės specialieji objektai gali būti labai naudingi naviguojant svetimame mieste.

 Lange Navigacija bakstelėkite <u>Naujas tikslas</u> > <u>Specialieji objektai</u> (POI) > <u>mieste</u>.

Atsivers langas SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) MIESTE.

- 2. Nurodykite tikslo vietovės pavadinimą arba pašto indeksą.
- Nurodykite, kokios kategorijos specialųjį objektą norite surasti. Kategorijos objektų, kurių konkrečiame mieste nėra, nurodyti negalėsite.

Jei pasirinktoje kategorijoje yra antrinė kategorija atsivers sąrašas Antrinė kategorija.

 Nurodykite, kokios antrinės kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas <u>Tikslas</u>. Jame yra pagal abėcėlę surūšiuoti šios kategorijos specialieji objektai.

- 5. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:
 - Bakstelėkite (<u>Uždaryti sąrašą</u>).

Pasirodys klaviatūra.

- Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.
- Bakstelėkite (<u>Atidaryti sąrašą</u>).

Sąraše yra tik tikslai, kurių pavadinimai prasideda įvestomis raidėmis arba šios raidės yra jų pavadinimuose.

6. Bakstelėkite tikslo pavadinimą.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

 Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.

Kartais tikslo neįmanoma vienareikšmiškai nusakyti, kartais konkrečiame mieste gali būti keletas restoranų tuo pačiu pavadinimu.

Tokiu atveju atsivers langas, kuriame bus rodomi visi Jūsų įvestį atitinkantys tikslai su papildoma informacija.

- Bakstelėkite tikslą, link kurio norite naviguoti.
- 7. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.6 Specialieji objektai sparčiojoje prieigoje

Sparčiojoje prieigoje yra 3 kategorijų specialieji objektai. Šalia Jūsų esančius šių kategorijų objektus galite peržiūrėti sparčiai ir be jokių papildomų įvesčių.

 Norėdami nustatyti, kokios kategorijos arba antrinės kategorijos turi būti sparčiojoje prieigoje, lange NAVIGACIJA bakstelėkite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Bendrai.

Nuoroda: Padėčiai nustatyti būtinas pakankamo stiprumo GPS signalas. Pakankamo stiprumo GPS signalą atpažinsite pagal simbolį



i

🗴 (Yra GPS signalas).

Jei GPS signalo stiprumas nepakankamas, bus atliekama specialiųjų tikslų, esančių šalia paskutiniosios žinomos buvimo vietos, paieška. Jei paskutinioji buvimo vieta nežinoma, funkcija **Specialieji objektai (POI) šalia** nebus prieinama.r

Daugiau informacijos rasite skyriuje "GPS imtuvo parengimas", 33 psl.

1. Lange Navigacija bakstelėkite ties <u>Naujas tikslas</u>. Atsidarvs meniu Naujas TiKsLas. Srityje <u>Sparčioji prieiga</u> pateiktos kategorijų, kurių specialiesiems objektams galima sparčioji prieiga, piktogramos.

- bakstelėkite kategoriją, kurioje norite ieškoti specialiojo objekto. Atsivers sąrašas. Jame yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys šios kategorijos specialieji objektai.
- Bakstelėkite tikslo pavadinimą, norėdami pradėti navigaciją link jo. Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

i

Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.7 Informacija apie tikslą

Navigacinės sistemos duomenų banke įrašyta smulkesnė informacija apie daugumą nurodytų tikslų.

Pvz., įrašytas daugelio restoranų darbo laikas. Galite paskambinti ir, pvz., rezervuoti stalelį.

Atidarytas vienas iš aprašytų langų tikslui įvesti.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Informacija</u>.

Atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**. Jame yra visa informacija, turima navigacinės sistemos duomenų banke apie nurodytą tikslą.

- Norėdami vėl uždaryti langą INFORMACIJA APIE TIKSLĄ, bakstelėkite <u>Uždaryti.</u>
- Jei norite pamatyti tikslą žemėlapyje, bakstelėkite (Parodyti žemėlapyje).
- Norėdami išsaugoti tikslą sąraše ADRESYNAS, bakstelėkite

(Išsaugoti tikslą).

► Jei norite skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelėkite

(Skambinti).



Nuoroda: Funkcija <u>Skambinti</u> galima tik tada, kai navigacinė sistema sujungta su mobiliuoju telefonu Bluetooth ryšiu.

Daugiau informacijos apie ryšį su mobiliuoju telefonu rasite skyriuje "Bluetooth ryšys", 141 psl.

7.2.8 Adresynas

Į sąrašą **Adresynas** galite įrašyti tikslus, link kurių norėsite važiuoti dar kartą.

Į sąrašą ADRESYNAS galima įrašyti iki 500 tikslų.

Adresyno objektus, pažymėtus kaip įkrovos stotis, atpažinsite pagal simbolius (<u>Iprastinė įkrovos vieta</u>) arba (<u>Sparčiosios</u> <u>įkrovos vieta</u>). Namų adresai visada vaizduojami namuku (<u>M</u>), net jei taip pat yra pažymėti kaip įkrovos stotys.



Informacijos apie tikslų išsaugojimą rasite skyriuje "Išsaugoti tikslą", 49 psl.

- 1. Lange Navigacija bakstelėkite Mano tikslai > Adresynas.
- 2. Bakstelėkite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.
- 3. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.



Nuoroda: Parankiniai vaizduojami žemėlapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

7.2.9 Paskutinieji tikslai

Navigacinė sistema įrašo 12 paskutiniųjų tikslų, link kurių buvo pradėta navigacija, sąraše **PASKUTINIEJI TIKSLAI**.

- 1. Lange Navigacija bakstelėkite Mano tikslai > Paskutinieji tikslai.
- 2. Bakstelėkite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

 Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>. 3. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.10 Įkelti adresai iš telefonų knygos

Galite įkelti į navigacijos įrenginį per Bluetooth prijungto mobiliojo telefono telefonų knygą. Telefonų knygos adresus rasite sąraše **įKELTI** ADRESAI IŠ TELEFONŲ KNYGOS.

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Mano tikslai</u> > <u>Ikelti adresai</u> > <u>Iš</u> telefonų knygos.
- 2. Iš telefonų knygos pasirinkite norimą kontaktą.
- 3. Bakstelėkite adresą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Klaviše <u>Suaktyvinti MyRoutes</u> nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų (<u>Taip</u>) arba ne (<u>Ne</u>).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite <u>Suaktyvinti</u> <u>MyRoutes</u>.
- 4. Bakstelėkite Pradėti navigaciją.

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite <u>Stov. aikšt. Jkrova</u> > <u>Jkrova šalia tikslo</u>.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.11 Navigavimas namo

Galite irašvti adresa, kaip namu adresa, Naviguoti namo galite pradėti bet kada, paspaude tik viena klaviša.



- Informacijos apie namų adreso išsaugojimą rasite skyriuje "Namų adreso nustatymas", 50 psl.
 - Lange Navigacija bakstelėkite ties Namo.

Jei dar nejvedete adreso, tai bus nurodyta dialogo lange.

Prasideda navigacija. Galioja toks pats maršruto profilis, kaip ir paskutiniosios navigacijos.

7.2.12 Tikslo nurodymas žemėlapyje

Navigacijos tiksla galite nurodyti tiesiogiai žemėlapyje. Kartu su vietovėmis ir gatvėmis, galite greitai parinkti ir specialiuosius objektus.

1. Lange NAVIGACIJA bakstelėkite ties Rodyti žemėlapį.

arba

Jei tai galima Jūsų navigacijos irenginyje ir Jūsų kalba:

- Lange Navigacija bakstelekite Daugiau funkciju > Rodyti žemelapj. •
- 2. Bakstelėkite (Tikslo paieška).

Žemėlapis atsiveria režimu Tikslo paieška.

3. Bakstelėkite punktą, link kurio norite naviguoti.



Nuoroda: Skyriuje "Žemėlapis režime Tikslo paieška", 72 psl., galite sužinoti, kaip pakeisti rodomą žemėlapio atkarpą, kad gerai matytusi Jūsų tikslas.

Tikslo punktas, kurį bakstelėjote, pasirodys po kryžiuku.

Apatiniame ekrano trečdalyje bus rodomos tikslo punkto geografinės koordinatės ir atitinkamas adresas.

4. Bakstelėkite

(Gerai).

Atsivers langas TIKSLAS ŽEMĖLAPYJE. Kairiajame viršutiniame kampe rodomas detalūs pasirinkto tikslo punkto adreso duomenys.

5. Bakstelėkite Nuvesti mane ten.

Žemėlapis atsiveria režime Peržiūra. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.13 Maršruto peržiūra

Žemėlapis atvertas režime Peržiūra.

Navigacijos tikslas pažymėtas maža vėliavėle.



Išsamios informacijos rasite skyriuje "Žemėlapis režime Peržiūra", 62 psl.

Maršruto profilis

Maršrutas apskaičiuojamas remiantis maršruto profiliu. Dešinėje žemėlapio pusėje rodomas esamas maršruto profilis.

Maršruto profilis atsižvelgia į keliavimo ypatumus. Dviratininko maršruto profilis neįtrauks į skaičiavimą autostradų, tačiau įtrauks kelius, kuriais draudžiamas automobilių eismas. Be to, dviratininko atvykimo laikas skaičiuojamas kitaip, negu, pavyzdžiui, motociklininko.



Nuoroda: Jei pasirinksite pėsčiojo profilį, prasidės specialiai pėstiesiems sukurtas maršruto apskaičiavimas (žr. "Navigacija režimu Pėsčiasis", 69 psl.).

 Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilį, bakstelėkite klavišą <u>Maršruto profilis</u>.



Informacijos apie maršruto profilių kūrimus ir pasirinkimą, rasite skyriuje "Maršruto profiliai", 77 psl.

Kelio aprašymas

 Jei norite pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Kelio aprašymas</u>.



Informacijos apie lango **KELIO APRAŠYMAS** funkcijas rasite skyriuje "Kelio aprašymas", 94 psl.

MyRoutes

Jei suaktyvinta funkcija **MyRoutes**, remdamasi nustatytu maršruto profiliu navigacinė sistema apskaičiuos iki trijų maršrutų ir parodys juos žemėlapyje skirtingomis spalvomis (mėlyna, žalia, raudona) ir skaičiais. Kiekvienam yra klavišas su tuo pačiu numeriu ir tos pačios spalvos simboliu.

Apskaičiuodama atvykimo laiką arba kelionės trukmę navigacinė sistema atsižvelgia ir į kitus faktorius, tokius, kaip pvz., savaitės diena arba dienos metas, taip pat ankstesnį vairavimo stilių.

Maršrutas, geriausiai atitinkantis pasirinktą maršruto profilį, bus pažymėtas žyma "MyRoute".



Nuoroda: Net jei suaktyvinta funkcija **MyRoutes**, kartais galima apskaičiuoti tik vieną ar jokio papildomo maršruto. Ant atitinkamo klavišo bus rodoma <u>Nėra daugiau pasiūlymu</u>.

Pradėti navigaciją

 Norėdami pradėti navigaciją, bakstelėkite maršruto kurį norite naudoti navigacijai, klavišą.

Eismo kliūtys maršrute

Jei pasirinkote maršrutą, kuriam yra praneštų eismo kliūčių, gali būti, kad prieš navigacijos pradžią atsivers langas **Peržiūra TMC** (žr. "Peržiūra TMC", 106 psl).

 Pasirinkite, ar norite naudoti pradinį maršrutą (<u>Dabartinis</u> <u>maršrutas</u>), ar apvažiavimą (<u>Alternatyvus maršr.</u>).

🖤 Įspėjimas apie galimą atstumą

Šalia maršruto bus rodomas simbolis 🚺 (Įspėjimas apie galimą atstumą), esant šioms aplinkybėms:

- Tikslas yra toliau už galimą nuvažiuoti atstumą.
- Su turima įkrova galbūt ir pasieksite tikslą, tačiau nebepasieksite jokios įkrovos stoties.

Jei pasirinksite maršrutą su galimo nuvažiuoti atstumo įspėjimu, bus klausiama, ar apskaičiuoti Keletas sustojimų maršrutą.



Keletas sustojimų maršrute atsižvelgiama į įkrovos stotis maršrute ir suplanuojami reikiami sustojimai, jei tikslas nepasiekiamas be papildomos įkrovos. Maršrute bus atsižvelgiama į visas privačias įkrovos stotis (Adresynas) ir žemėlapyje pažymėtas viešąsias įkrovos stotis. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Keletas sustojimų maršrutas", 98 psl.



Nuoroda: Eismo pranešimai (TMC) galimi tik ribotai.

Nėra GPS signalo

Jei gaunamas nepakankamo stiprumo GPS signalas, pasirodo šis pranešimas: "Laukiama GPS signalo… "

Turite šias galimybes:

- Palaukite. Kai tik GPS signalo stiprumo pakaks esamai padėčiai nustatyti, bus apskaičiuotas maršrutas ir prasidės navigacija.
- Bakstelėkite <u>Atšaukti</u>. Vėl atsivers langas, kuriame įvedėte savo tikslą. Jūsų tikslas išsaugotas sąraše PASKUTINIEJI TIKSLAI.

Bakstelėkite Demonstracija. Maršrutas bus skaičiuojamas nuo • vietovės centro, kaip išvykimo punkto. Tada bus imituoiama navigacija šiuo maršrutu.

Norėdami užbaigti demonstracija, bakstelėkite



Nuoroda: Jei pasirinkote tiksla iš žemėlapio, klavišo Demonstracija nebus

7.3 Tikslu tvarkymas

Kiekvieną įvestą tikslą, taip pat tikslus iš sąrašų PASKUTINIEJI TIKSLAI ir JKELTI ADRESAI galite įrašyti į sąrašą ADRESYNAS. Tai ypač tikslinga, jei šį tiksla rinksitės dažniau.



Nuoroda: Parankiniai vaizduojami žemėlapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

7.3.1 Išsaugoti tiksla

- 1. Iveskite tiksla (žr. "Tikslo adreso ivedimas". 36 psl. arba "Specialieji obiektai", 38 psl.). Nebakstelėkite klavišo Pradėti navigacija!
- 2. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti tikslą. arba
- 1. Jei pasirinkote tiksla iš sarašo PASKUTINIEJI TIKSLAI arba IKELTI ADRESAI (žr. "Paskutinieji tikslai", 44 psl. arba "Ikelti adresai iš telefonų knygos", 45 psl.). Nebakstelėkite klavišo Pradėti navigacija!
- Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti Adresyne.
- Iveskite tikslo pavadinima.
- 4. Bakstelėkite Išsaugoti.
- Atsivers langas **Ikrovos stotis** Čia galėsite nustatyti, ar 5 įvestas tikslas yra įkrovos stotis, kurioje galima įkrauti automobili (Iprastinė ikrovos vieta arba Sparčiosios ikrovos vieta), ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant "Multi-Stop" maršruta jis bus itrauktas kaip galima ikrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiuju objektų kategorijos Ikrovos stotis saraše, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
 - Bakstelėkite Gerai.

7.3.2 Tikslo ištrynimas iš sąrašo Adresynas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Mano tikslai</u> > <u>Adresynas</u>. Atsivers sąrašas ADRESYNAS.
- Pasirinkite tikslą, kurį norite ištrinti. Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLA.
- 3. Bakstelėkite Parinktys > Pašalinti tikslą.

7.3.3 Namų adreso nustatymas

Visada galėsite labai greitai pradėti navigaciją link namų adreso, lange Navigacija bakstelėdami <u>Namo</u>.

Vieną tikslą iš galite nustatyti kaip namų adresą. Adresą galite įvesti rankiniu būdu arba pasirinkti iš sąrašo **Adresynas**.

Namų adresas saugomas sąraše ADRESYNAS ir pažymėtas namuku.



Nuoroda: Namų adresas bus vaizduojamas ir žemėlapyje namuku.



Namų adresas bus naudojamas apskaičiuojant ir vaizduojant žemėlapio vaizdą **360° galimas važiuoti atstumas**. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Rodyti galimą važiuoti atstumą", 75 psl.

Namų adreso įvedimas

1. Lange NAVIGACIJA bakstelėkite ties Namo.

Atsidarys langas su šiuo pranešimu:

"Ar norite dabar nurodyti adresą?"

Jei adresyne jau yra įrašų, bus rodomas šis pranešimas:

"Ar norite jvesti adresą, ar norite pasirinkti iš Adresyno?"

Šiuo metu galiojanti reikšmė yra paryškinta (raudona).

- Jei parinktis <u>Nurodyti adresą</u> NEPARYŠKINTA, bakstelėkite
 (Keisti).
- Bakstelėkite <u>Gerai</u>. Atsivers langas **ADRESAS**.
- Nurodykite savo namų adresą (taip pat žr. "Tikslo adreso įvedimas", 36 psl.).
- Bakstelėkite <u>Namų adresas</u>, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.

- 5. Atsivers langas **IKROVOS STOTIS**. Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslo vietovėje galite įkrauti automobilį (<u>Iprastinė įkrovos vieta</u> arba <u>Sparčiosios įkrovos vieta</u>) ar ne (<u>Ne</u>). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant "Multi-Stop" maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima įkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiųjų objektų kategorijos <u>Ikrovos stotis</u> sąraše, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
 - Bakstelėkite <u>Gerai</u>.

Namų adreso pasirinkimas iš adresyno

1. Lange Navigacija bakstelėkite ties Namo.

Atsidarys langas su šiuo pranešimu:

"Ar norite įvesti adresą, ar norite pasirinkti iš Adresyno?"

Jei adresyne dar nėra įrašų, bus rodomas šis pranešimas:

"Ar norite dabar nurodyti adresą?"

Tokiu atveju namų adresą turite įvesti rankiniu būdu (žr. "Namų adreso įvedimas", 50 psl.).

- Jei parinktis <u>Adresynas</u> NEPARYŠKINTA, bakstelėkite
- 2. Bakstelėkite Gerai.

Atsivers sąrašas ADRESYNAS.

 Pasirinkite tikslą, kurį norite nustatyti kaip namų adresą (taip pat žr. "Adresynas", 43 psl.).

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

- Bakstelėkite <u>Namų adresas</u>, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.
- 5. Atsivers langas **[KROVOS STOTIS.** Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslo vietovėje galite įkrauti automobilį (<u>lprastinė įkrovos vieta</u> arba <u>Sparčiosios įkrovos vieta</u>) ar ne (<u>Ne</u>). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant "Multi-Stop" maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima įkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiųjų objektų kategorijos <u>[krovos stotis</u> sąraše, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
 - Bakstelėkite <u>Gerai</u>.

7.3.4 Namų adreso keitimas

Bet kada galite įrašyti kitą adresą, kaip namų adresą. Darykite taip:

 Ištrinkite savo namų adresą iš sąrašo ADRESYNAS (žr. "Tikslo ištrynimas iš sąrašo Adresynas", 50 psl.). Nurodykite naują namų adresą (žr. "Namų adreso nustatymas", 50 psl.).

Nuoroda: Bet kada galite įrašyti ir adresą iš sąrašo ADRESYNAS, kaip naują namų adresą.



- Sąraše ADRESYNAS pasirinkite adresą, kurį norite naudoti kaip naują namų adresą.
- Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Namų adresas</u>.

7.4 Pėdsakai ir maršrutai su etapais

Galite planuoti maršrutą net ir neturėdami GPS signalo, pvz., patogiai įsitaisę namuose. Nustatytus maršrutus galite įrašyti ir taip suplanuoti kiek tik norite maršrutų, pvz., atostogoms.

1. Lange Navigacija bakstelėkite ties Daugiau funkcijų.

Atsiveria parinkčių sąrašas.

 Bakstelėkite parinktį <u>Maršrutai ir kelio protokolai</u>. Atsivers langas **Maršrutai ir kelio protokolai**.

7.4.1 Pradinio punkto nurodymas

Pradinis maršruto punktas yra punktas, nuo kurio norite pradėti kelionę. Tai ne visuomet turi būti dabartinė buvimo vieta. Jei namuose suplanavote kelionę šalyje, į kurią nuskrisite lėktuvu, pradinis maršruto punktas gali būti pvz., viešbutis.

Pradinis punktas yra svarbus tik tuomet, jei norite peržiūrėti suplanuotą maršrutą žemėlapyje, tačiau tuo metu nėra GPS signalo arba esate ne pradiniame punkte. Jūsų nurodytas pradinis punktas taip pat turės slenkantį numerį "0".

Kai pradėsite navigaciją, maršrutui apskaičiuoti kaip pradinis punktas bus naudojama dabartinė Jūsų buvimo vieta.

Pirmasis etapas yra važiavimas link maršruto punkto, pažymėto slenkančiu numeriu "1".

1. Bakstelėkite laukelį Nurodyti pradinį punktą.

Atsidarys meniu PRADINIS PUNKTAS.

Jei norite nurodyti savo dabartinę buvimo vietą kaip pradinį punktą:

2. Bakstelėkite meniu punktą Dabartinė vietovė.

Jei norite nurodyti kitą pradinį punktą:

- 2. Bakstelėkite atitinkamą klavišą.
- Nurodykite pradinį punktą (žr. atitinkamas skyriaus "Tikslo įvedimas" pastraipas, 33 psl.).

4. Bakstelėkite

(Nust. prad. punkta).

Pasirinktas pradinis punktas dabar bus rodomas šalia klavišo <u>0</u> (Pradinis punktas).

Pradinio punkto keitimas

Bakstelėkite pradinį punktą (klavišas <u>0</u>).

Atsidarys meniu **Pradinis PUNKTAS**. Dabar galite nurodyti kitą pradinį punktą. Darykite, kaip aprašyta aukščiau.

7.4.2 Maršruto punktų įvedimas

Maršruto punktai yra tikslai, link kurių norite naviguoti.

Prieš kiekvieną maršruto punktą yra matyti slenkantis numeris ant klavišo.

- Bakstelėkite laukelį <u>Pridėti maršruto punktą</u>. Atsidarys meniu **Maršruto punktas**.
- 2. Bakstelėkite norimo tikslo įvedimo būdo klavišą.
- Nurodykite maršruto punktą (žr. atitinkamas skyriaus "Tikslo įvedimas" pastraipas, 33 psl.).
- 4. Bakstelėkite

(Pridéti)	۱.

Pasirinktas maršruto punktas dabar bus rodomas šalia savo slenkančio numerio.

Šiuos veiksmus kartokite kiekvienam kitam tikslui, kurį norite įtraukti į maršrutą.

7.4.3 Maršruto punktų apdorojimas

Maršruto punktus galima pašalinti iš maršruto. Galima savo nuožiūra keisti maršruto punktų išdėstymo eilės tvarką.



Nuoroda: Pradinio punkto (slenkantis numeris "0") negalima nei perstumti, nei pašalinti. Tačiau galite padaryti kitą maršruto punktą pradiniu, jei pradiniam punktui nepasirinkote nustatymo <u>Dabartinė vietovė</u>.

Bakstelėkite punktą, kurį norite apdoroti.

Kontekstiniame meniu yra šie klavišai:



Perkelti maršruto punktą j priekj: Perstumia pasirinktą maršruto punktą į priekį (pvz.: iš 2 maršruto punkto į 1 maršruto punktą).

Perkelti maršruto punktą atgal: Perstumia pasirinktą maršruto punktą atgal (pavyzdžiui: iš 2 maršruto punktą i 3 maršruto punktą).

ÎÎÎ

Pašalinti: pašalina pasirinktą maršruto punktą. Dialogo lange bus reikalaujama patvirtinti pašalinimą.

 Jei vėl norite uždaryti kontekstinį meniu, bakstelėkite šalia simbolių kairėje pusėje esantį skaičių.

7.4.4 Maršrutų tvarkymas

Kiekvieną suplanuotą maršrutą galite išsaugoti atitinkamu pavadinimu.



Nuoroda: Bus išsaugomi tik pradinis ir maršruto punktai, o ne apskaičiuotas maršrutas. Jei norite įkelti išsaugotą maršrutą, prieš navigaciją būtina jį apskaičiuoti iš naujo.

Išsaugotus maršrutus galima įkelti, pervadinti arba pašalinti.

Maršruto išsaugojimas

Atvertas langas **MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI**. Nurodėte pradinį punktą ir mažiausiai vieną maršruto punktą.

- 1. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti maršrutą.
- 2. Nurodykite maršruto pavadinimą.
- 3. Bakstelėkite



Jei jau yra maršrutas šiuo pavadinimu, apie tai bus priminta.

- Bakstelėkite <u>Taip</u>, kad perrašytumėte maršrutą. arba
- Bakstelėkite <u>Ne</u>, jei norite įvesti naują pavadinimą.

Dabar tikslas yra įtrauktas į sąrašą **Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai**. Dialogo langas užsidarys.

7.4.5 Maršruto arba pėdsako įkėlimas

 Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai</u>. Atsivers sąrašas **Išsaugoti maršr. IR KELIO PROTOKOLAI**. Ten abėcėlės tvarka bus rodomi visi išsaugoti maršrutai arba pėdsakai. Simbolis, esantis prieš pavadinimą parodo, ar kalbama apie maršrutą () arba apie pėdsaką ().

Jei norite įkelti maršrutą:

2. Bakstelėkite maršrutą, kurį norite įkelti.

3. Bakstelėkite

(<u>Įkelti maršrutą</u>).

Atsivers langas **MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI**. Yra įtraukti pradinis ir įkelto maršruto punktai. Pradedant navigaciją pradinis punktas bus pakeistas dabartine buvimo vieta. Navigacija pradedama link pirmojo maršruto punkto.

Jei norite įkelti pėdsaką:

2. Bakstelėkite pėdsaką, kurį norite įkelti.

⇒

3. Bakstelėkite <u>[kelti kelio protokolą</u>.

Atsivers langas **MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI**. Kaip pradinis punktas įvesta dabartinė Jūsų buvimo vieta. Įkeltas pėdsakas yra įvestas kaip 1 maršruto punktas. Navigacija pirmiausiai vyks link pradinio pėdsako punkto.

Informacijos apie navigaciją palei pažymėtus punktus rasite skyriuje "Navigacija režimu Kelio protokolas", 71 psl.

7.4.6 Maršruto apskaičiavimas ir rodymas

Suplanuotą maršrutą galima apskaičiuoti ir parodyti žemėlapyje ir be GPS signalo, kad galėtumėte apžvelgti maršrutą.

Atvertas langas **MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI**. Yra įtraukti pradinis punktas ir mažiausiai vienas maršruto punktas.

Bakstelėkite <u>Rodyti maršrutą</u>.

Žemėlapis atsiveria režime Peržiūra.

Pradinis ir maršruto punktai pažymėti mažomis vėliavėlėmis. Kiekvienam etapui nurodytas atstumas ir numatoma kelionės trukmė.

7.4.7 Maršruto imitavimas

Galima tik imituoti navigaciją suplanuotu maršrutu.



i

Nuoroda: Imitacijai neprireiks GPS signalo.

Jei suplanavote maršrutą su keletu etapų, bus imituojamas tik pirmasis etapas.

Jūs suplanavote ir parodėte maršrutą.

- 1. Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Imitatorius</u>.
 - Jei suplanavote maršrutą su daugiau negu vienu maršruto punktu, o funkcija MyRoutes įjungta, Jūsų pareikalaus pasirinkti maršrutą imitacijai.

Imitacijai maršrutas bus apskaičiuojamas iš naujo.

 Bakstelėkite maršruto kurį norite naudoti navigacijai imituoti, klavišą.



Daugiau informacijos apie funkciją **MyRoutes** rasite skyriuje "MyRoutes", 56 psl.

Imitacijos užbaigimas

Imitaciją galima užbaigti bet kuriuo metu.

Bakstelėkite (Atgal).

Atsivers langas MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI.

7.4.8 Maršruto peržiūra

Jūs suplanavote ir parodėte maršrutą. Žemėlapis atvertas režime **Peržiūra**.

Maršruto profilis

Maršruto profilis atsižvelgia į keliavimo ypatumus. Dviratininko maršruto profilis neįtrauks į skaičiavimą autostradų, tačiau įtrauks kelius, kuriais draudžiamas automobilių eismas. Be to, dviratininko atvykimo laikas skaičiuojamas kitaip, negu, pavyzdžiui, motociklininko.



Nuoroda: Jei pasirinksite pėsčiojo profilį, prasidės specialiai pėstiesiems sukurtas maršruto apskaičiavimas (žr. "Navigacija režimu Pėsčiasis", 69 psl.).

 Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilį, bakstelėkite klavišą <u>Maršruto profilis</u>.



Informacijos apie maršruto profilių kūrimus ir pasirinkimą, rasite skyriuje "Maršruto profiliai", 77 psl.



Nuoroda: Jei įkelsite maršrutą, kuris sukurtas kito gamintojo, ne GARMIN, gali būti, kad negalėsite pakeisti šio maršruto profilio.

Kelio aprašymas

Jei norite pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Kelio</u> <u>aprašymas</u>.



Informacijos apie lango **KELIO APRAŠYMAS** funkcijas rasite skyriuje "Kelio aprašymas", 94 psl.

MyRoutes

Jei suaktyvinta funkcija **MyRoutes**, remdamasi nustatytu maršruto profiliu navigacinė sistema apskaičiuos iki trijų maršrutų ir parodys juos žemėlapyje skirtingomis spalvomis (mėlyna, žalia, raudona) ir skaičiais. Kiekvienam maršrutui yra klavišas su tuo pačiu numeriu ir tos pačios spalvos simboliu.

Apskaičiuodama atvykimo laiką arba kelionės trukmę navigacinė sistema atsižvelgia ir į kitus faktorius, tokius, kaip pvz., savaitės diena arba dienos metas, taip pat ankstesnį vairavimo stilių.

Maršrutas, geriausiai atitinkantis pasirinktą maršruto profilį, bus pažymėtas žyma "MyRoute".



Nuoroda: Funkciją **MyRoutes** galima naudoti tik maršrutuose su vienu maršruto punktu. Maršrutams su dviem ar daugiau maršruto punktų apskaičiuojamas tik vienas maršrutas, neatsižvelgiant į tai, ar ši funkcija suaktyvinta, ar ne.



Nuoroda: Net jei suaktyvinta funkcija **MyRoutes**, kartais galima apskaičiuoti tik vieną ar jokio papildomo maršruto. Ant atitinkamo klavišo bus rodoma <u>Néra daugiau pasiūlymu</u>.

Pradėti navigaciją

 Norėdami pradėti navigaciją, bakstelėkite maršruto kurį norite naudoti navigacijai, klavišą.

Eismo kliūtys maršrute

Jei pasirinkote maršrutą, kuriam yra praneštų eismo kliūčių, gali būti, kad prieš navigacijos pradžią atsivers langas **Peržiūra TMC** (žr. "Peržiūra TMC", 106 psl.).

 Pasirinkite, ar norite naudoti pradinį maršrutą (<u>Dabartinis</u> <u>maršrutas</u>), ar apvažiavimą (<u>Alternatyvus maršr.</u>).

🗉 🚾 Įspėjimas apie galimą atstumą

Šalia maršruto bus rodomas simbolis <mark>4</mark> (**Įspėjimas apie galimą atstumą**), esant šioms aplinkybėms:

- Su turima automobilio įkrova nepasieksite tikslo.
- Su turima įkrova galbūt ir pasieksite tikslą, tačiau nebepasieksite jokios įkrovos stoties.

Jei pasirinksite maršrutą su galimo nuvažiuoti atstumo įspėjimu, bus klausiama, ar apskaičiuoti Keletas sustojimų maršrutą.



Nuoroda: Keletas sustojimų maršrute atsižvelgiama į įkrovos stotis maršrute ir suplanuojami reikiami sustojimai, jei tikslas nepasiekiamas be papildomos įkrovos. Maršrute bus atsižvelgiama į visas privačias įkrovos stotis (Adresynas) ir žemėlapyje pažymėtas viešąsias įkrovos stotis.

Eismo pranešimai (TMC) galimi tik ribotai.



Daugiau informacijos rasite skyriuje "Keletas sustojimų maršrutas", 98 psl.



Nuoroda: Jei suplanuotame maršrute yra pėdsakas, nebus pateikiami galimo nuvažiuoti atstumo įspėjimai. Taip pat nebus galima apskaičiuoti Keletas sustojimų maršruto.

Nėra GPS signalo

Jei gaunamas nepakankamo stiprumo GPS signalas, pasirodo šis pranešimas: "Laukiama GPS signalo..."

Turite šias galimybes:

- Palaukite. Kai tik GPS signalo stiprumo pakaks esamai padėčiai nustatyti, bus apskaičiuotas maršrutas ir prasidės navigacija.
- ▶ Bakstelėkite <u>Atšaukti</u>. Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**.

8 Parinktys, kitos funkcijos

Kai kuriuose languose galėsite pasiekti kitas funkcijas.

 Lange Navigacija bakstelėkite ties <u>Daugiau funkcijų</u>. arba

Bakstelėkite Parinktys.

- 2. Bakstelėkite parinktį, kurią norite atlikti.
- Jei norite uždaryti parinkčių sąrašą nevykdę jokios parinkties, vėl bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> arba <u>Parinktys</u>.
- <u>360° galimas važiuoti atstumas</u>: Vaizduoja įkrovos būklę kaip veiksmų sritį

žemėlapyje (žr. " Žemėlapio vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas", 74 psl.).

- <u>Avarinė pagalba</u>: atveria langą, kuriame galite sparčiai ir lengvai rasti greta esančių įstaigų, kurių gali prireikti avarijos atveju, adresus ir telefonus (žr. "Avarinė pagalba", 92 psl.).
- <u>Blokuoti</u>: atveria langą, kuriame galite blokuoti priešais Jus esančią atstumo atkarpą, t.y., apskaičiuoti maršrutą aplink šią atkarpą, pvz., jei per radiją buvo pranešta apie šioje atkarpoje susidariusį eismo kamštį (žr. (žr. "Blokuoti", 93 psl.)
- <u>Diena/Naktis</u>: pakeičia ekrano režimą iš "Diena" į "Naktis" ir atv. Piktograma vaizduoja esamą nustatytą režimą.
- <u>Dvimatis / trimatis</u>: pakeičia vaizdą iš dvimačio į trimatį ir atv. Piktograma vaizduoja esamą nustatytą režimą.

- Eismas: atveria langą EISMO PRANEŠIMAS(-Ų), kuriame išvardinti esami pranešimai (žr. "TMC (Eismo pranešimas(-ų)", 105 psl.)
- <u>Gaminio informacija</u>: parodo programinės ir technologinės įrangų versijos numerius ir autorių teisių informaciją.
- <u>Gamyklos nustatymai</u>: atstato visus nustatymus į pradinius gamyklos nustatymus. Bus pašalinti išsaugoti maršrutai ir tikslai. Programa bus paleidžiama iš naujo ir viskas bus taip pat kaip pirmą kartą paleidus įrenginį.
- <u>GPS būsena</u>: atveria langą **GPS būsena**. Čia galite susipažinti su GPS signalo gavimo detalėmis. Taip pat galite išsaugoti dabartinės Jūsų buvimo vietos duomenis (žr. "GPS būsena, dabartinės buvimo vietos išsaugojimas", 93 psl.).
- Imitatorius: imituoja navigaciją nurodytu maršrutu. Šią imitaciją galima atlikti ir be GPS signalo. Maršrutams su keletu etapų, bus imituojamas tik pirmasis etapas.
- <u>Išsaugoti Adresyne</u>: Įrašo nurodytą tikslą į sąrašą **ADRESYNAS** (žr. "Išsaugoti tikslą", 49 psl.).
- <u>Išsaugoti esamą vietą</u>: atveria langą **Išsaugoti ткslą, ка**р. Čia, sąraše ADRESYNAS galite įrašyti dabartinę savo buvimo vietą, suteikdami jai tam tikrą pavadinimą.
- <u>Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai</u>: atsivers langas, į kurį galite įkelti išsaugotą maršrutą ar pėdsaką.
- <u>Išsaugoti maršrutą</u>: atveria langą, kuriame galite išsaugoti suplanuotą maršrutą atitinkamu pavadinimu (žr. "Maršruto išsaugojimas", 54 psl.).
- <u>Išsaugoti tikslą</u>: įrašo nurodytą adresą į sąrašą **ADRESYNAS** (žr. "Išsaugoti tikslą", 49 psl.).
- <u>Išvyka po jžymias vietas</u>: atsidarys langas **Išvyka po jžymias vietas**. Čia galite pasirinkti apžvalgines ekskursijas ir pradėti navigaciją viena jų (žr. "Išvyka po įžymias vietas", 91 psl.).
- <u>Kelio aprašymas</u>: parodo detalų maršruto aprašymą su visais punktais, link kurių reikia pasukti (žr. "Kelio aprašymas", 94 psl.).
- Maršrutai ir kelio protokolai: atsidarys langas MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI. Čia galite planuoti maršrutą, tvarkyti suplanuotą maršrutą ir pradėti navigaciją suplanuotu maršrutu (žr. "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.).

- <u>Maršruto profilis</u>: atveria langą **Maršruto ProfiLis**. Čia galite susipažinti su maršruto apskaičiavimo parinktimis ir, jei reikia, jas pakeisti.
- <u>MyReport</u>: atsidarys langas **MyReport**. Jame galima pranešti apie eismo stebėjimo ir reguliavimo įrenginių pakeitimus Garmin Würzburg.
- <u>MyRoutes</u>: atveria žemėlapį režime **Peržiūra**. Gausite nuo dviejų iki trijų kelionės pratęsimo pasiūlymų. Pasirinkite vieną iš pasiūlytų maršrutų.
- <u>Namų adresas</u>: išsaugo pasirinktą adresą kaip Jūsų namų adresą. Tuomet visada galėsite labai greitai pradėti navigaciją link šio tikslo, lange **Navigacija** bakstelėdami <u>Namo</u>.
- Naujas maršrutas: panaikina pradinį ir visus maršruto punktus iš lango MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI, todėl dabar galite planuoti naują maršrutą. Jei reikia, išsaugokite anksčiau suplanuotą maršrutą!
- Nustatymai: atsidarys langas Nustatymai. Čia galite konfigūruoti navigacijos sistemą (žr. "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 161 psl.).
- Parodyti žemėlapyje: parodo įvestą adresą žemėlapyje.
- <u>Pašalinti tiksla</u>: pašalina pasirinktus sąrašų (**PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **ADRESYNAS** tikslus, pagal tai, kur atvėrėte parinktis). Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.
- <u>Pašalinti viska</u>: pašalina visus sąrašų (**PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **ADRESYNAs** tikslus, pagal tai, kur atvėrėte parinktis). Sąrašai dabar bus tušti. Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.
- <u>Pervardyti</u>: atveria langą, kuriame galite keisti pasirinkto tikslo arba maršruto pavadinimą.
- <u>Pradėti įrašymą, Sustabdyti įrašymą</u>: pradeda arba užbaigia pėdsako žymėjimą (žr. "Pėdsakai", 83 psl.).
- <u>Praleisti dabartinį tikslą</u>: bakstelėkite šį klavišą, norėdami praleisti kitą maršruto punktą. Šis klavišas suaktyvintas tik tada, kai Jums lieka dar mažiausiai 2 maršruto punktai (žr. "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.).
- <u>Pridėti prie maršruto</u>: atveria maršruto planavimą. Nurodytas adresas įtraukiamas kaip maršruto punktas (žr. "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.).
- <u>Rodyti žemėlapį</u>: atveria žemėlapį režimu **Standartinė** (žr. "Žemėlapis režime Standartinė", 61 psl.).

- <u>Specialieji objektai maršrute</u>: atveria sąrašą su specialiaisiais objektais, esančiais Jūsų maršrute. Rodomus objektus galite pasirinkti kaip tarpinius tikslus ir naviguoti link jų (žr. "MyBest POI: Specialieji objektai maršrute", 86 psl.).
- <u>Stovėjimo aikštelės</u>: pradeda ieškoti šalia tikslo esančių stovėjimo aikštelių. Jei pasirinkote norimą aikštelę, galite naviguoti link jos.
- <u>Tarpinis tikslas</u>: nustato pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą. Pirmiausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą. Po to galite tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

Žinynas: atveria navigacijos įrenginio žinyną (žr. "Žinynas", 20 psl.).

9 Darbas su žemėlapiu

9.1 Navigacijos žemėlapio pasirinkimas

Kiekvienai šaliai yra atskiras navigacijos žemėlapis. Tačiau navigaciją galima vykdyti ir per keletą vieno žemyno šalių, jei saugomuose žemėlapiuose galima apskaičiuoti per jas einantį maršrutą.

Net jei Jūsų navigacijos įrenginyje yra keleto žemynų žemėlapiai, jis gali dirbti tik su vieno žemyno žemėlapiu.

 Norėdami pamatyti, kuris žemėlapis šiuo metu yra naudojamas, lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Žemėlapis</u>. Taip pat galite pasirinkti kitą žemyną, kurio šalių žemėlapius turite navigacijos įrenginyje.

9.2 Žemėlapis režime Standartinė

Tada žemėlapis visada bus režime **Standartinė**, jei neatliksite navigacijos, nebus skaičiuojamas maršrutas ir žemėlapyje nebus ieškoma tikslo.

Esant šioms aplinkybėms pats žemėlapis pereina į režimą Standartinė.

- Važiuoti pradedate, kai atvertas langas NAVIGACIJA. Po kiek laiko įvyksta šis pasikeitimas.
- Navigacijos tikslą pasieksite režime Automobilis.

Žemėlapį atversite taip:

 Lange NAVIGACIJA bakstelėkite ties <u>Rodyti žemėlapi</u>. arba

Jei tai galima Jūsų navigacijos įrenginyje ir Jūsų kalba:

Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Rodyti žemėlapi</u>.



Nuoroda: Jei Jūsų buvimo vietai nusakyti nepakanka GPS gaunamo signalo, žemėlapis bus atvertas režime **Tikslo paieška**.



Paprastai šis rodinys pasižymi šiomis savybėmis:

- Apatiniojo trečdalio viduryje vaizduojama dabartinė Jūsų padėtis (raudona rodyklė). Pavaizduota žemėlapio ištrauka vedama į priekį Jums važiuojant, todėl Jūsų padėtį visada galima matyti ekrane.
- Žemėlapio mastelis keičiasi atsižvelgiant į Jūsų greitį.

Žemėlapio režime Standartinė parinktys

Bakstelėkite <u>Parinktys</u>.

Atsidarys langas su keletu klavišų.

Svarbiausias navigacijos funkcijas pasieksite naudodami klavišus su piktogramomis.

Daugiau funkcijų rasite bakstelėję klavišus <u>Tikslas</u>, <u>Maršrutas</u>, <u>Paslaugos</u> arba <u>Bendrai</u>.



Visų galimų parinkčių aprašymą rasite skyriuje "Parinktys, kitos funkcijos", 58 psl.

9.3 Žemėlapis režime Peržiūra

Jūs nurodėte tikslą ir bakstelėjote <u>Pradėti navigacija</u>. arba

Jūs suplanavote arba įkėlėte maršrutą ir bakstelėjote Rodyti maršrutą.



Žemėlapis atsiveria režime Peržiūra.

- 1 Klaviše Artico profilis) rodomas esamas maršruto profilis. Piktograma nurodo judėjimo priekį, kuriuo remiasi profilis, būdą (žr. "Maršruto profiliai", 77 psl.).
 - Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilį, bakstelėkite simbolį.
- 2 Kiekvienam maršrutui (mėlyna, žalia, raudona) yra klavišas su tuo pačiu numeriu ir tos pačios spalvos simboliu. Ant kiekvieno klavišo rodomas numatomas atvykimo laikas, bendras atstumas ir numatoma kelionės trukmė.

Jei maršrutui yra eismo pranešimų, jų skaičius bus rodomas mažame eismo skydelyje ant klavišo. Jei maršrutui yra eismo pranešimų, jų skaičius bus rodomas mažame eismo skydelyje ant klavišo.

Maršrutas, geriausiai atitinkantis pasirinktą maršruto profilį, bus pažymėtas žyma "MyRoute".

Jei funkcija **MyRoutes** nesuaktyvinta, bus vaizduojamas tik vienas maršrutas.

Jei bakstelėsite klavišą, prasidės navigacija atitinkamu maršrutu.

3 Rodoma esama padėtis (raudona rodyklė).

Jei rodote suplanuotą arba įkeltą maršrutą, o pateiktas pradinis punktas nėra esama Jūsų padėtis, gali būti, kad peržiūroje esama padėtis nerodoma.

4 Jei suaktyvinta funkcija MyRoutes, žemėlapyje bus rodomi daugiausiai trys sunumeruoti maršrutai skirtingomis spalvomis (mėlyna, žalia, raudona) ir numeriais.

Šiais atvejais bus rodomas tik maršrutas:

- Funkcija MyRoutes yra išjungta.
- Suplanavote maršrutą su daugiau negu vienu maršruto punktu.

- Suaktyvintas maršruto profilis su greičio profiliu <u>Pėsčiasis</u>.
- Maršruto profilyje yra pedsakas.
- Suplanavote Keletas sustojimų maršrutą, žr. 98 psl.
- CNG Suplanavote Keletas sustojimų maršrutą, žr. 103 psl.
- 5 Tikslas žymimas maža vėliavėle.

Jei rodote suplanuotą arba įkeltą maršrutą, vėliavėle žymimi pradinis ir maršruto punktai.

Jei maršrutą susideda iš keleto etapų, paryškinamas kiekvieno etapo atstumas ir numatoma kelionės trukmė.

Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilį, bakstelėkite klavišą

(Maršruto profilis) (žr. iliustr., 1 punktą).

Norėdami pradėti navigaciją, bakstelėkite maršruto kurį norite

naudoti navigacijai, klavišą (žr. iliustr., 2 punktą).

Jei rodote suplanuotą arba įkeltą maršrutą, maršrutas gali būti apskaičiuojamas iš naujo. Jūsų buvimo vieta įtraukiama į apskaičiavimą kaip pradinis punktas. Navigacija pradedama link pirmojo įvesto maršruto punkto.

- Norėdami pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Kelio aprašymas</u> (žr. "Kelio aprašymas", 94 psl.).
- Norėdami pamatyti žemėlapį režimu Tikslo paieška, bakstelėkite
 (<u>Tikslo paieška</u>) (žr. "Žemėlapis režime Tikslo paieška", 72 psl.).

9.4 Žemėlapis režimu Navigacija

Tai, kokiu būdu būsite nuvesti iki tikslo, priklausys nuo įvairių veiksnių (pasirinkto maršruto profilio, dabartinės buvimo vietos, maršruto planavimo būdo, eismo pranešimų maršrute ir pan.). Jūsų navigacinė sistema automatiškai pasirenka optimalų maršruto būdą.

9.4.1 Navigacija režimu Automobilis

Peržiūrėjus maršrutą žemėlapyje režimu **Peržiūra** prasideda navigacija. Žemėlapis atsiveria režime **Navigacija**.



1

Jei yra informacijos apie eismo ženklus, kurių Jums reikia laikytis, ši informacija bus rodoma ekrano viršuje.

- Jei norite pritemdyti eismo ženklus, bakstelėkite rodinį.
- 2 Atsivers juosta **Specialieji objektai maršrute**. Jei eismo ženklas jau rodomas (žr. 1 punktą), šis klavišas nebus matomas.



Funkcijos **Specialieji objektai maršrute** veikimo aprašymą rasite skyriuje "Specialieji objektai maršrute", 86 psl.

- 3 Taip pat rodomi galiojantys greičio apribojimai.
- 4 Mažame rodyklės laukelyje bus rodomi vienas po kito atliktini veiksmai.
- 5 Dabartinė Jūsų buvimo vieta rodoma žemėlapyje (raudona rodyklė). Dėl nuolat kintančios žemėlapio atkarpos dabartinė Jūsų buvimo vieta visada bus pavaizduota žemėlapyje.

6 Didelis rodyklės laukelis rodo artimiausios sankryžos, kurioje turėsite pasukti, schemą. Apačioje rodomas atstumas iki šios sankryžos.

Artėjant prie sankryžos papildomai pasirodo atstumo duomenys juosta.



Kuo labiau juosta užpildyta, tuo arčiau sankryža.

Jei ilgai nereikės sukti, pasirodys tik rodyklė su atstumo duomenimis apačioje, parodančiais kiek ilgai turėsite važiuoti tiesiai.

- Norėdami išklausyti dabartines važiavimo nuorodas bakstelėkite didelį rodyklės laukelį.
- 7

Jei pranešta apie eismo trikdį Jūsų maršrute, pasirodys laukelis **Eismo** pranešimas(-ų).

Jei laukelyje **Eismo pranešimas(-ų)** rodomas nuotolio rodmuo, dar neapskaičiuotas šio eismo trikdžio apvažiavimo maršrutas.

 Norėdami atverti langą PERŽiŪRA TMC, bakstelėkite laukelį Eismo pranešimas(-ų). Jame rodoma žemėlapio atkarpa su kelio atkarpa, kurią liečia eismo pranešimas ir galimas apvažiavimas.

Jei nematyti nuotolio rodmens, vadinasi visi Jūsų maršruto trikdžiai, apie kuriuos buvo pranešta ir dėl kurių galėjote sugaišti daugiau laiko, yra apvažiuoti.

 Norėdami atverti langą EISMO PRANEŠIMAS(-ų), bakstelėkite Eismo pranešimas(-ų) laukelį (žr. "Eismo pranešimų rodymas", 107 psl.).



Nuoroda: Praneštų eismo trikdžių apvažiavimo maršrutai gali būti apskaičiuojami automatiškai (žr. "TMC nustatymai", 109 psl.).

Kai priartėsite prie savojo tikslo, ekrane bus rodomas klavišas <u>Stovėjimo aikštelės</u>.

Jei bakstelėsite laukelį Stovėjimo aikštelės, turėsite dvi galimybes:

- Galite pasirinkti automobilių stovėjimo aikštelę, iš kurios tęsite kelionę pėsčiomis.
- Pasistatę automobilį galite išsaugoti savo dabartinę buvimo vietą ir tęsti navigaciją pėsčiomis.



Funkcijos <u>Stovėjimo aikštelės</u> veikimo aprašymą rasite skyriuje "Transporto priemonės statymas šalia tikslo", 84 psl.

9 Kai priartėsite prie įžymios vietos Sightseeing, ekrane vietoje aukščio

virš jūros lygio arba greičio (10 punktas) bus rodomas klavišas <u>Sightseeing</u>. Nuotolio duomenys parodys, už kokio atstumo yra įžymi vieta (linija oru). Kai bakstelėsite klavišą <u>Sightseeing</u>, atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ** (žr. "Informacijos apie įžymią vietą Sightseeing rodymas", 90 psl.).



Funkcijos <u>Sightseeing</u> veikimo aprašymą rasite skyriuje "Sightseeing", 89 psl.

- 10 Čia bus rodomas aukštis virš jūros lygio ir dabartinis Jūsų greitis.
- 11 Maršrutas žymimas (mėlyna spalva).
- 12 Laukelyje **Viso** matysite likusį atstumą iki tikslo ir numatomą atvykimo laiką.
 - Bakstelėkite ties atvykimo laiku, jei vietoje jo norite pamatyti kelionės trukmę.
 - Jei vėl norite pamatyti numatomą atvykimo laiką, dar kartą bakstelėkite informacinį laukelį.
- 13 Jei atliekate maršruto su keletu etapų navigaciją, laukelyje Etapas matysite likusį atstumą iki kito tarpinio tikslo ir numatomą atvykimo laiką.
 - Bakstelėkite ties atvykimo laiku, jei vietoje jo norite pamatyti kelionės trukmę.
 - Jei vėl norite pamatyti numatomą atvykimo laiką, dar kartą bakstelėkite informacinį laukelį.
- 14 Viršutiniame gatvės laukelyje yra atkarpos, kurią turėsite tuojau pravažiuoti, pavadinimas.
- 15 Apatiniame gatvės laukelyje yra atkarpos, kurioje šiuo metu esate pavadinimas.
- 16 Prieš daugumą sankryžų nebus rodoma 10 ir 12 punktų informacija. Vietoje to bus rodoma, kurios eismo juostos veda į Jūsų tikslą.
 - Norėdami pašalinti eismo juostų informaciją, bakstelėkite laukelį.



Nuoroda: Daugelio aukščiau paminėtų sričių rodmenis galima konfigūruoti per <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> ><u>Navigacija</u>. Kai kurie rodmenys veikia tik tuomet, jei žemėlapiuose yra atitinkamos informacijos.



Nuoroda: Jei bakstelėsite didelį rodyklės laukelį, bus pakartota šiuo metu galiojanti važiavimo nuoroda.



Nuoroda: Jei išeisite iš už žemėlapyje pažymėtų kelių ribų, navigacija pereis į režimą Bekelė (žr. "Navigacija režimu Bekelė", 71 psl.).

 Norėdami pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Maršrutas</u> > <u>Kelio aprašymas</u>, (žr. "Kelio aprašymas", 94 psl.). Norėdami pamatyti žemėlapį režimu Tikslo paieška, bakstelėkite (<u>Tikslo paieška</u>) (žr. "Žemėlapis režime Tikslo paieška", 72 psl.).

Garsumas

Klausomų važiavimo nurodymų garsumą galima reguliuoti navigacijos metu.

Jei įrenginys sumontuotas automobilyje

 Garsumą galite reguliuoti radiju tuo pat metu klausydamiesi navigacijos nurodymų.

Pavyzdžiui, bakstelėkite didelį rodyklės laukelį (žr. 6 punktą iliustracijoje, esančioje šio skyriaus pradžioje). Bus ištartas esamas nurodymas.

Jei įrenginys nesumontuotas automobilyje

1. Bakstelėkite (Garsumas).

Atsidarys garsumo juostelė. Joje yra trys klavišai, skirti reguliuoti garsumą:



 Dar kartą bakstelėkite (Garsumas) arba palaukite keletą sekundžių.

Garsumo juostelė užsidarys.

Reality View

Žemėlapio režimas pasikeis į **Reality View**, jei važiuodami automagistrale priartėsite prie vieno iš šių punktų:

- automagistralių sankirtos;
- automagistralių susiliejimo.
- išvažiavimą iš automagistralės, kuriuo turite važiuoti.



Režime **Reality View** aiškiai parodoma, kokių kelio ženklų ir eismo juostų reikia laikytis.

Šis rodmuo liks nepakitęs, kol pravažiuosite parodytą vietą. Tada žemėlapis vėl pereis į režimą **Navigacija**.

 Norėdami anksčiau pereiti į režimą Navigacija, bakstelėkite į bet kurį punktą žemėlapyje.



Nuoroda: Ne visoms automagistralių sankirtoms ir susiliejimams galimas režimas **Reality View**. Tai priklauso nuo naudojamų žemėlapių.

9.4.2 Navigacija režimu Pėsčiasis

Šis režimas bus suaktyvintas, jei pasirinksite navigaciją pėsčiojo

maršruto profiliu. Šį profilį atpažinsite pagal simbolį 📩 (Pėsčiasis).

Peržiūrėjus maršrutą žemėlapyje režimu Peržiūra prasideda navigacija.

Gausite maršruto pasiūlymą, kuris bus apskaičiuotas remiantis suskaitmenintu gatvių tinklu. Be to, bus rodoma, kurioje pusėje yra Jūsų tikslas. Jei nukrypsite nuo siūlomo maršruto, pvz., norėdami pasirinkti gražesnį kelią per parką, vis vien matysite, kurioje pusėje yra Jūsų tikslas.

Atminkite, kad:

- Negausite jokių navigacijos nurodymų. Tačiau artėdami prie tikslo gausite pranešimą.
- Pavaizduota žemėlapio ištrauka vedama į priekį Jums važiuojant, todėl Jūsų padėtį visada galima matyti ekrane.
- Jei nukrypsite nuo apskaičiuoto maršruto, jis nebus apskaičiuojamas iš naujo.
- Jei naviguosite maršrutu arba seksite kitais maršruto punktais, po pranešimo prasidės navigacija link kito maršruto punkto.
- Į eismo pranešimus nebus atsižvelgiama.



Nuoroda: Pėsčiųjų režime nepamirškite, kad įrenginį turėtumėte laikyti rankoje taip, kad viršutinė įrenginio dalis būtų neuždengta. Kadangi ten yra GPS imtuvas, tai gali paveikti GPS signalo stiprumą.



- 1 Čia bus pavaizduotas rodomos žemėlapio atkarpos mastelis. Liniuotės ilgis atitinka parodytą atstumą.
- 2 Maršrutas, kuris apskaičiuotas vietoje suskaitmeninto gatvių tinklo, bus pažymėtas mėlyna spalva.
- 3 Rodoma esama padėtis (raudona rodyklė). Taip galite stebėti kuria kryptimi judate.
- 4 Atkarpa, kurią jau nukeliavote, pažymėta žalia spalva.
- 5 Kompasas rodys šiaurę.
- 6 Bus rodoma kryptis, vedanti link tikslo (raudonas trikampis).
- 7 Šiame laukelyje matysite likusį atstumą iki tikslo (linija ore).

Žemėlapio valdymas

<u>Sumažinti</u>: bus vaizduojama didesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.



Padidinti: bus vaizduojama mažesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite daugiau detalių.

AUTO

<u>Centruoti padėti</u>: navigacijos pėsčiųjų režimu metu galite perstumti pavaizduotą žemėlapio atkarpą, kad galėtumėte peržiūrėti aplinką. Tokiu atveju dabartinė Jūsų buvimo padėtis nebebus vaizduojama rodomoje žemėlapio atkarpoje.

 Jei dabartinės Jūsų buvimo padėties nematyti rodomoje žemėlapio atkarpoje, bakstelėkite klavišą <u>Centruoti padėti</u>.

Dabartinė Jūsų buvimo padėtis vėl bus rodoma žemėlapyje.

<u>Apskaičiuoti iš naujo</u>: Maršrutas apskaičiuojamas iš naujo. Šią funkciją naudokite, jei nutolote nuo apskaičiuoto maršruto ir norite gauti naują maršruto pasiūlymą.

9.4.3 Navigacija režimu Kelio protokolas

Šis režimas bus suaktyvintas, jei suplanavote navigaciją su pėdsaku (žr. "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.).

Peržiūrėjus maršrutą žemėlapyje režimu Peržiūra prasideda navigacija.

Navigacija pirmiausiai vyks nuo dabartinės buvimo vietos iki įkelto pėdsako pradžios. Ši navigacija atitinka pasirinkto maršruto profilio navigaciją (žr. "Navigacija režimu Automobilis", 65 psl. ir "Navigacija režimu Pėsčiasis", 69 psl.).

Kai pasieksite pirmąjį pažymėtą savo pėdsako punktą, navigacija pereis į režimą **Kelio protokolas**.

Navigacija režimu **Kelio protokolas** atliekama taip pat kaip ir režimu **Pėsčiasis** (žr. "Navigacija režimu Pėsčiasis", 69 psl.).

Yra tik keletas mažų skirtumų:

- Nebus galima funkcija <u>Apskaičiuoti iš naujo</u>.
- Jei po pėdsako bus kitų maršruto punktų, navigacija vėl pereis į pradinį pasirinktą režimą.

9.4.4 Navigacija režimu Bekelė

Nuoroda: Šis režimas bus neaktyvus, jei pasirinksite navigaciją pėsčiojo maršruto profiliu. Šį profilį atpažinsite pagal simbolį



🕅 (Pėsčiasis).

Taip pat jis nebus aktyvus, jei naviguosite palei pėdsaką (žr. "Navigacija režimu Kelio protokolas", 71 psl.).

Jei nurodėte tikslą, kuris nėra suskaitmenintame gatvių tinkle, pirmiausia navigacija vyks režimu **Automobilis** iki suskaitmeninto gatvių tinklo punkto, esančio arčiausiai Jūsų tikslo. Nuo čia navigacija bus tęsiama režimu **Bekelė**.

Jei dabartinė padėtis navigacijos pradžioje nėra suskaitmenintame gatvių tinkle, pirmiausia navigacija vyks režimu **Bekelė** iki arčiausio suskaitmeninto gatvių tinklo punkto, esančio arčiausiai Jūsų tikslo. Tada navigacija bus tęsiama režimu **Automobilis**.

Navigacija režimu **Bekelė** atliekama taip pat kaip ir režimu **Pėsčiasis** (žr. "Navigacija režimu Pėsčiasis", 69 psl.).

Yra tik keletas mažų skirtumų:

- Nevaizduojamas kelias atgal.
- Nebus galima funkcija <u>Apskaičiuoti iš naujo</u>.

9.4.5 Žemėlapio režime Navigacija parinktys

Bakstelėkite <u>Parinktys</u>.

Atsidarys langas su keletu klavišų.

Svarbiausias navigacijos funkcijas pasieksite naudodami klavišus su piktogramomis.

Daugiau funkcijų rasite bakstelėję klavišus <u>Tikslas, Maršrutas,</u> <u>Paslaugos</u> arba <u>Bendrai</u>.



Visų galimų parinkčių aprašymą rasite skyriuje "Parinktys, kitos funkcijos", 58 psl.

9.4.6 Baigti navigaciją

Visuose režimuose navigacija užbaigiama vienodai.

 Norėdami užbaigti demonstraciją, bakstelėkite (<u>Atgal</u>). Dialogo langas pareikalaus patvirtinimo.

9.5 Žemėlapis režime Tikslo paieška

Režimu **Tikslo paieška** galite ieškoti navigacijos tikslo ar tarpinio tikslo. Jei navigacija jau vyksta, gali būti rodomas visas maršrutas.

 Viršutiniame žemėlapio krašte bakstelėkite (<u>Tikslo</u> <u>paieška</u>).

Žemėlapis atsiveria režimu Tikslo paieška.

Jei ant žemėlapio matote kryžiuką, reiškia žemėlapis veikia režimu **Tikslo paieška**. Adresų laukelyje rasite koordinates ir, galbūt, gatvės pavadinimą po kryžiuku.

Net Jums esant kelyje žemėlapis nepasikeis. Jis visuomet suorientuotas taip, kad viršuje būtų rodoma šiaurė.




<u>Sumažinti</u>: bus vaizduojama didesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.

Padidinti: bus vaizduojama mažesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite daugiau detalių.



<u>Mastelis</u> / <u>Perkelti</u>: jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymėti žemėlapio atkarpą pirštu.

Pažymėkite žemėlapio atkarpą iš kairės viršuje į dešinę žemyn, tada atkarpa bus rodoma per visą ekraną.

Pažymėkite žemėlapio atkarpą iš dešinės apačioje į kairę aukštyn, tada atkarpa sumažės.

No.

<u>Mastelis</u> / <u>Perkelti</u>: jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymėti pavaizduotą žemėlapio atkarpą pirštu. Paprasčiausiai stumtelėkite žemėlapį norima kryptimi.



<u>Visas maršrutas</u>: sumažina žemėlapį taip, kad matytųsi visas maršrutas.

Dabartinė vietovė: parenka vaizduojamą žemėlapio atkarpą taip, kad jos centre būtų dabartinė buvimo vieta.

9.5.1 Darbas režime Tikslo paieška

1. Bakstelėkite punktą, link kurio norite naviguoti.

Tikslo punktas, kurį bakstelėjote, pasirodys po kryžiuku.

Apatiniame ekrano trečdalyje bus rodomos tikslo punkto geografinės koordinatės ir atitinkamas adresas.

2. Bakstelėkite V (Gerai).

Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.

- <u>Nuvesti mane ten</u>: pradeda navigaciją į pasirinktą punktą. Jei jau vyksta navigacija, ji bus nutraukta.
- <u>MyReport</u>: atsidarys langas **MyReport**. Jame galima pranešti apie eismo stebėjimo ir reguliavimo įrenginių pakeitimus Garmin Würzburg.
- <u>Tarpinis tikslas</u>: nustato pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą. Pirmiausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą. Po to galite tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

Ši funkcija suaktyvinama tik tuo atveju, jei jau vyksta navigacija.

- <u>Pridėti prie maršruto</u>: Į maršruto planavimą įterpia pasirinktą punktą, kaip galutinį taip, kad po pradinio punkto arba po kitų maršruto punktų bus vedama link šio tikslo.
- <u>Išsaugoti</u>: atsidarys langas Išsaugoti TIKSLĄ, KAIP. Galite įvesti pavadinimą, kuriuo nurodytas punktas bus išsaugotas sąraše ADRESYNAS (žr. "Išsaugoti tikslą", 49 psl.).
- <u>leškoti šalia</u>: atsidarys langas SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA. Galite ieškoti tikslų, esančių šalia įvestų punktų (žr. "Šalia esantys specialieji objektai", 39 psl.).
 - Norėdami užbaigti režimą Tikslo paieška, bakstelėkite
 (Atgal). Vėl sugrįšite į langą, iš kurio paleidote šį režimą.

9.6 E Žemėlapio vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas

Žemėlapio vaizdavimas **360° galimas važiuoti atstumas** rodo galimą veiksmų sritį žemėlapyje. Bus atsižvelgiama į esamą automobilio įkrovą ir energijos sąnaudas. Galimo nuvažiuoti atstumo ribose esanti sritis yra paryškinta. Važiuojant rodinys atnaujinamas.

Nuoroda: Galimas nuvažiuoti atstumas bus rodomas tik esant šioms sąlygoms:



- Navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį.
- Pasuktas automobilio uždegimo raktelis.
- GPS signalo patenka padėčiai nustatyti.

9.6.1 Rodyti galimą važiuoti atstumą

 Lange NAVIGACIJA bakstelėkite <u>Daugiau funkciju</u> > <u>360° galimas važiuoti atstumas</u>.

Galima pasirinkti tris skirtingus vaizdavimo būdus.



Galima sukonfigūruoti galima nuvažiuoti atstumo vaizdavimą. Daugiau informacijos rasite skyriuje "360° galimas važiuoti atstumas žemėlapio konfigūravimas", 77 psl.

Vienos krypties



Paryškinta vietovė nurodo, kiek toliausiai galite nuvažiuoti nuo dabartinės savo buvimo vietos.

Patikimas grįžimas



Paryškinta vietovė nurodo, kiek dar galite nuvažiuoti nuo dabartinės savo buvimo vietos, kad grįždami dar galėtumėte saugiai pasiekti namų adresą.

Nuoroda: Atgalinės kelionės veiksmų sritis gali būti rodoma tik tokiu atveju, kai nurodytas namų adresas dar pasiekiamas.

Asmeninę įkrovos stotį nustatykite kaip namų adresą, kad į tai būtų galima atsižvelgti važiuojant atgal.

Jei nėra nurodyto jokio namų adreso, atgalinės kelionės adresu bus laikoma dabartinė jūsų buvimo vieta.

Abu variantai



Didesnė iš šių dviejų pažymėtų vietų atitiks rodinį Vienos krypties.

Mažesné iš dviejų pažymėtų vietų nurodo, kiek dar galite nuvažiuoti nuo dabartinės savo buvimo vietos, kad grįždami dar galėtumėte saugiai pasiekti namų adresą.



Nuoroda: Atgalinės kelionės veiksmų sritis gali būti rodoma tik tokiu atveju, kai nurodytas namų adresas dar pasiekiamas.

Jei nėra nurodyto jokio namų adreso, atgalinės kelionės adresu bus laikoma dabartinė jūsų buvimo vieta.

9.6.2 360° galimas važiuoti atstumas žemėlapio konfigūravimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Žemėlapis</u>.
- Parametre <u>360° galimas važiuoti atstumas</u> nustatykite, kaip galimas važiuoti atstumas turi būti vaizduojamas žemėlapyje.
 - <u>Vienos krypties</u>: nurodomas didžiausias galimas važiuoti atstumas.
 - <u>Patikimas grįžimas</u>: nurodomas didžiausias galimas važiuoti atstumas, atsižvelgiant į kelionę atgal iki namų adreso.
 - Abu variantai: rodomi abu galimi važiuoti atstumai.

10 Naudingos funkcijos

10.1 Maršruto profiliai

Maršruto profilis nustato įvairių keliavimo būdų ypatumus, į kuriuos reikia atsižvelgti, apskaičiuojant maršrutą. Dviratininko maršruto profilis neįtrauks į skaičiavimą autostradų, tačiau įtrauks kelius, kuriais draudžiamas automobilių eismas. Be to, dviratininko atvykimo laikas skaičiuojamas kitaip, negu, pavyzdžiui, motociklininko.

10.1.1 Maršruto profilių nustatymai

Maršruto profilis susideda iš daugelio nustatymų:

- <u>Greičio profilis</u>: nustato judėjimo į priekį būdą (pvz., <u>Dviratis</u>, <u>Pėsčiasis</u>, <u>Automobilis</u>, ...).
- <u>Maršruto tipas</u>: nustato maršruto tipą, remiantis kuriuo reikia jį skaičiuoti (pvz., <u>Trumpas maršrutas</u>, <u>Greitas maršrutas</u>, ...).
- <u>Atsižvelgti j eismo informacija</u> nustato, ar reikia naudoti šio tipo eismo pranešimus.
- <u>Greitkeliai</u>, <u>Keltai</u>, <u>Šalutinės gatvės</u>: nustato, ar naudoti šio tipo kelius.
- <u>Mokamų kelių naudojimas</u>: nustato, ar apskaičiuojant maršrutą reikia naudoti mokamus kelius.

•



Atsivers langas MOKAMŲ KELIŲ NAUDOJIMAS.

 Pritaikykite atskirus nustatymus savo poreikiams (<u>Taip</u>, <u>Ne</u>, <u>Visuomet klausti</u>) (taip pat žr. "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 161 psl.).

Jei suaktyvinsite nustatymą <u>Visuomet klausti</u>, kiekvieną kartą, kai Jūsų maršrutas galės vesti per mokamus kelius, bus reikalaujama patvirtinti esamą nustatymą.

Kiekvienam nustatymui yra klavišas 🔟 (Pagalba). Jei jį bakstelėsite, rasite pasirinkto nustatymo paaiškinimą.

Galimų nustatymų skaičius priklauso nuo pasirinkto greičio profilio. Pavyzdžiui, greičio profiliui <u>Pėsčiasis</u> negalimi nustatymai <u>Greitkeliai</u> ir <u>Mokamų kelių naudojimas</u>.

10.1.2 Pagrindinis profilis

Kiekvienam greičio profiliui jau yra nustatytas pagrindinis profilis.

🐼 <u>Dviratis</u>



Pėsčiasis



<u>Sunkvežimis</u>



Motociklas



<u>Automobilis</u>

Negalima keisti pagrindinio profilio greičio profilio. Kitus nustatymus galite pritaikyti savo poreikiams.

Negalima pervadinti arba ištrinti pagrindinių profilių.

Jei norite turėti skirtingų profilių, pavyzdžiui, keletui transporto priemonių, galite susikurti savo profilį.

10.1.3 Naujo maršruto profilio sukūrimas

Galite sukurti savo maršruto profilį. Tai gali būti naudinga, jei, pvz., naudojate du automobilius ir tik vienas jų turi vinjetę Austrijos keliams.

1. Bakstelėkite Parinktys > Nustatymai.

Jei atvėrėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Nustatymai</u>.

 Bakstelėkite klavišą (<u>Dabartinis maršruto profilis</u>). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.

- Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurio pagrindu norite sukurti naują profilį, žymėjimu.
- 4. Bakstelėkite Parinktys > Kopijuoti.
- 5. Įveskite maršruto profilio pavadinimą.
- 6. Bakstelėkite Išsaugoti.
- 7. Pritaikykite maršruto profilį savo poreikiams.
- Bakstelėkite <u>Gerai</u>.

Naujas maršruto profilis bus rodomas sąraše $\ensuremath{\textbf{Maršruto profiliai}}$.

10.1.4 Maršruto profilio pasirinkimas

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> >
 <u>Parinktys</u>)

 (Dabartinis maršruto profilis).

Jei atvėrėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Maršrutas</u> > <u>Dabartinis maršruto profilis</u>.

- 2. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite naudoti, žymėjimu.
- 3. Bakstelėkite (<u>Atgal</u>).

10.1.5 Maršruto profilių tvarkymas

Naudotojo nustatytus maršruto profilius galima apdoroti, pervadinti ir ištrinti.

Maršruto profilio apdorojimas

1. Bakstelėkite Parinktys > Nustatymai.

Jei atvėrėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Nustatymai</u>.

- Bakstelėkite klavišą (<u>Dabartinis maršruto profilis</u>). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
- 3. Bakstelėkite klavišą 🖉 (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia maršruto profilio, kurį norite apdoroti.
- 4. Nustatykite norimus nustatymus.
- 5. Bakstelėkite Gerai.

Nustatymas <u>Mokamų kelių naudojimas</u> susideda iš keleto atskirų nustatymų. Pvz., galite kiekvienai šaliai nustatyti, ar navigacijai naudoti mokamus kelius.

 Bakstelėkite klavišą (<u>Redaguoti</u>), esantį šalia nustatymo <u>Mokamų kelių naudojimas</u>.

Atsivers langas MOKAMŲ KELIŲ NAUDOJIMAS.

2. Pritaikykite atskirus nustatymus savo poreikiams (<u>Taip</u>, <u>Ne</u>, <u>Visuomet klausti</u>).

Jei suaktyvinsite nustatymą <u>Visuomet klausti</u>, kiekvieną kartą, kai maršruto peržiūroje bus ketinama įtraukti mokamą kelią, Jūsų paklaus, ar naudoti šio tipo kelius. Taip pat galite nustatyti šį nustatymą ir būsimoms kelionėms.

Maršruto profilio pervadinimas

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u>.

Jei atvėrėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Nustatymai</u>.

- Bakstelėkite klavišą (<u>Dabartinis maršruto profilis</u>). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
- 3. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite pervadinti, žymėjimu.
- 4. Bakstelėkite Parinktys > Pervardyti.
- 5. Įveskite naują maršruto profilio pavadinimą.
- 6. Bakstelėkite Išsaugoti.



Nuoroda: Negalima pervadinti pagrindinių profilių.

Maršruto profilio ištrynimas

- Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u>. Jei atvėrėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Bendrai</u> > <u>Nustatymai</u>.
- Bakstelėkite klavišą (<u>Dabartinis maršruto profilis</u>). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
- 3. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite ištrinti, žymėjimu.
- Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Pašalinti</u>. Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinima.
- 5. Bakstelėkite Taip.



Nuoroda: Negalima ištrinti pagrindinių profilių.

10.2 MyPOIs: Savi specialieji objektai

Galite sukurti failą su savo specialiaisiais objektais. Šie failai turi būti saugomi Jūsų navigacinėje sistemoje tam tikrame aplanke.

Jei norite navigacijai pasirinkti savo specialiuosius objektus, juos rasite tarp specialiųjų objektų, kategorijoje **MyPOIs**. Kiekvienas failas su savais specialiaisiais objektais bus įtrauktas į sąrašą kaip antrinė kategorija. Kiekviena antrinė kategorija gali turėti savo sukurtą piktogramą, kuria žemėlapyje vaizduojami Jūsų tikslai.

Navigacijos įrenginys gali nuskaityti daugiausiai iki 10.000 specialiųjų objektų. Šie tikslai turi būti padalinti į daugiausia 40 antrinių kategorijų.

10.2.1 Savų tikslų sukūrimas

 Bet kuria dokumentų redagavimo programa, kuri gali koduoti duomenis koduote UTF8 (pvz., MS Notepad, Microsoft Word), atidarykite tuščią dokumentą.



Nuoroda: Šis aprašymas remiasi "MS Notepad" naudojimu kaip dokumentų redagavimo programa. Naudojant kitas redagavimo

programas duomenų įrašymas ir UTF8 kodavimas (4-9 punktais) gali skirtis nuo aprašymo.

- 2. Kiekvienam tikslui nustatykite duomenų masyvą (eilutę) šia forma:
 - Ilguma laipsniais. Norėdami nurodyti vakarinę ilgumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą. Ilguma laipsniais turi būti nurodoma dešimtainėmis laipsnių dalimis, vietoje dešimtainio kablelio rašykite tašką.
 - Kablelis (kaip sąrašo skyriklis)
 - Platuma laipsniais. Norėdami nurodyti pietinę platumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą. Platuma laipsniais turi būti nurodoma dešimtainėmis laipsnių dalimis, vietoje dešimtainio kablelio rašykite tašką.
 - Kablelis (kaip sąrašo skyriklis)
 - Tikslo pavadinimas. Rinkitės bet kokį pavadinimą, tačiau jame neturi būti kablelio. Jei būtina naudoti kablelį, prieš jį parašykite pasvirąjį brūkšnį.
 - Kablelis (kaip sąrašo skyriklis)
 - PHONENUMBER=
 - ▶ Telefono numeris. Šis laukelis gali būti tuščias.
 - ► Tildė ('~')
 - Papildoma informacija. Šis laukelis gali būti tuščias.
 - "Enter" (kad pradėtumėte naują duomenų masyvą)

Duomenų masyve neturi būti adreso. Adresas bus rodomas automatiškai, kai pasirinksite šį tikslą navigacijai.

Pavyzdžiui:

9.94302,49.79906,Garmin Würzburg GmbH,PHONENUMBER=+4 9 931~Best Navigation Devices

- 2 veiksmą kartokite kiekvienam kitam tikslui, kurį norite išsaugoti šiame faile.
- 4. Spustelėkite Failas > Įrašyti.
- 5. Pasirinkite aplanką, į kurį įrašysite failą.
- 6. Laukelyje Failo tipas pasirinkite parinktį Visi failai.
- Failo pavadinimo laukelyje nurodykite norimą pavadinimą su plėtiniu '.csv', pvz., 'XYZ.csv'. Atminkite, kad failo pavadinimas navigacinėje sistemoje bus rodomas kaip antrinė kategorija! Kai išsaugosite failą pavadinimu 'XYZ.csv', šio failo tikslai bus rodomi antrinėje kategorijoje XYZ.
- 8. Laukelyje Kodavimas pasirinkite parinktį UTF-8.
- 9. Bakstelėkite <u>Irašyti</u>.

10.2.2 Savų specialiųjų objektų piktogramos

Kiekvienai savų specialiųjų objektų antrinei kategorijai galite sukurti piktogramą, kuria žemėlapyje vaizduojami šios antrinės kategorijos tikslai.

Šios piktogramos turi būti grafiniai failai, pasižymintis šiomis savybėmis:

- ► Failo formatas **bmp** (Bitmap) arba **png** (Portable Network Graphic)
- Dydis maks. 40x25 pikselių

Grafiniai failai turi būti išsaugoti tame pačiame aplanke, kaip ir failai su specialiaisiais objektais.

Failų pavadinimas turi būti toks pats kaip ir kategorijos pavadinimas. Pavvzdžiui:

Antrinės kategorijos **XYZ** tikslai išsaugoti faile 'XYZ.csv'. Žemėlapyje jie pavaizduoti piktograma 'XYZ.bmp'.

10.2.3 POI-Import: savų specialiųjų tikslų perkėlimas į navigacijos įrenginį

Jūsų sukurtus failus su specialiaisiais tikslais ir susijusiomis piktogramomis reikia perkelti ir į navigacijos įrenginį. Tai galite patogiai padaryti naudodami *Fresh* programinę įrangą, kurią galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.

10.3 Pėdsakai

Galite atkurti bet kurią nukeliauto kelio atkarpą, net jei ji yra už suskaitmeninto kelių tinklo ribų.

Pavyzdžiui, galite pažymėti dviračių taką, kad galėtumėte juo keliauti kitą kartą.

Pėdsakai išsaugomi formatu KML. KML yra plačiai paplitęs duomenų formatas. Savo pėdsakus galėsite peržiūrėti ir pvz., programoje Google Earth savo kompiuteryje.

Pėdsako pažymėjimas

Galite pažymėti pėdsaką, jei žemėlapis atvertas režimuose **Navigacija** arba **Standartinė**.

1. Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Paslaugos</u> > <u>Pradėti įrašymą</u>.

Atsivers langas PRADĖTI ĮRAŠYMĄ.

2. Įveskite suplanuoto pėdsako pavadinimą.



Nuoroda: Pėdsakams pavadinti galite naudoti tik lotynų abėcėlės raides.

3. Bakstelėkite Pradėti įrašymą.

Pagal dabartinę Jūsų buvimo vietą navigacijos įrenginys nustatys visą atkarpą, kurią norite atkurti.

Kai pasirodys žymėjimas, dešiniajame viršutiniame ekrano kampe pasirodys piktograma et (Kelio protokolo žymėjimas).

Pažymėta atkarpa bus išsaugota sąraše **Išsaugoti макšr. ir кецю ркотокоца**, KML formatu. Iš čia ją galite bet kada įkelti.

Žymėjimo pabaiga

1. Bakstelėkite Parinktys > Paslaugos > Sustabdyti įrašymą.

Žymėjimas bus sustabdytas. Pažymėta atkarpa bus išsaugota sąraše **Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai**, KML formatu. Iš čia ją vėliau galite bet kada įkelti.



Nuoroda: Išjungę navigacijos įrenginį pėdsako žymėjimą tik nutrauksite. Jei norite sustabdyti pėdsako žymėjimą, būtinai atlikite aukščiau aprašytus veiksmus.

Pėdsako naudojimas navigacijai

Išsaugotus pėdsakus galite įkelti ir naudoti maršrutui planuoti (žr. "Maršruto arba pėdsako įkėlimas", 54 psl.).



Nuoroda: Maršrutui planuoti tinka visi pėdsakai, pažymėti KML formatu. Jei norite į savo navigacinę sistemą įkelti kitų kūrėjų pėdsakus, naudokite **Fresh**.



Nuoroda: Jei naviguojate palei pažymėtą pėdsaką, nebus tikrinama, ar įeinantys TMC pranešimai liečia Jūsų pėdsaką.

10.4 Transporto priemonės statymas šalia tikslo

Jei priartėsite prie savojo tikslo, ekrane pasirodys klavišas

(<u>Stovėjimo aikštelės</u>). Šis klavišas liks ir pasiekus savo tikslą, kol būsite netoli jo ir neužversite žemėlapio.



Nuoroda: Elektromobil<u>iuose vietoj</u>e klavišo

(Stovėjimo

aikštelės) pasirodo klavišas 🖳 P (S

(Stov. aikšt. Įkrova).

Galimi šie tolesni žingsniai

10.4.1 Toliau eiti pėsčiomis

Pamatysite automobilių stovėjimo aikštelę, pastatysite savo transporto priemonę ir tęsite kelionę link tikslo pėsčiomis.

- 1. Bakstelėkite klavišą 🕑 (Stove
 - (Stovėjimo aikštelės).
- 2. Bakstelėkite Pėsčiųjų režimas.

Pasirodys šis pranešimas: "Buvo išsaugota dabartinė jūsų vietovė. Ją rasite sąraše 'Adresynas', ties 'Mano automobilis'. Taip bet kada galėsite lengvai rasti savo automobilį."

3. Bakstelėkite Gerai.

Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tęsiama link tikslo režimu Pėsčiasis.

10.4.2 Automobilių stovėjimo aikštelės paieška

Norite, kad Jus nuvestų link automobilių stovėjimo aikštelės netoli Jūsų tikslo. Nuo čia pageidaujate toliau keliauti pėsčiomis.

- 1. Bakstelėkite klavišą 🖳 💾 (<u>Stovėjimo aikštelės</u>).
- 2. Bakstelėkite Aut. stov. aikšt. netoli tikslo.

Atsivers sąrašas. Jame rasite automobilių stovėjimo aikšteles, išdėstytas eilės tvarka pagal atstumą nuo Jūsų tikslo.

 Bakstelėkite stovėjimo aikštelę, kurioje norite statyti savo automobilį.

Bus rodoma papildoma informacija apie šią stovėjimo aikštelę.

4. Bakstelėkite Pridėti.

- Iki pasirinktos stovėjimo aikštelės bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profilį.
- 6. Bakstelėkite Gerai.

Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tęsiama link tikslo režimu Pėsčiasis.

Clever Parking: aktuali informacija apie galimybes pasistatyti transporto priemonę

Kai kurios stovėjimo galimybės pažymėtos maža žvaigždute (pvz.,

R lai reiškia, kad žinoma daugiau informacijos, pvz., darbo laikas ar nejgaliesiems arba moterims skirtų vietų skaičius.



Nuoroda: Informacija iš Clever Parking neįeina į standartinį paslaugų rinkinį. Tačiau ją galite lengvai įsigyti naudodamiesi programa *Fresh*. Taip pat ši informacija bus nuolat atnaujinama. *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.

10.4.3 Atgal į tikslą

Jūs pasiekėte savo tikslą. Navigacija baigta. Tačiau dėl kurios nors priežasties pavažiavote toliau, galbūt neradote kur sustoti. Dabar norėtumėte vėl sugrįžti prie tikslo.

1. Bakstelėkite klavišą

(Stovėjimo aikštelės).

2. Bakstelėkite Paskutinysis tikslas.

Iki pradinio tikslo bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profilį.

10.4.4

Įkrova šalia tikslo

Norite, kad Jus nuvestų link įkrovos stoties netoli Jūsų tikslo. Nuo čia pageidaujate toliau keliauti pėsčiomis.

- 1. Bakstelėkite klavišą P (Stov. aikšt. Įkrova).
- 2. Bakstelėkite Įkrova šalia tikslo.

Atsivers sąrašas. Jame rasite įkrovos stotis, išdėstytas eilės tvarka pagal atstumą nuo Jūsų tikslo.

3. Bakstelėkite įkrovos stotį, kurioje norite įkrauti savo automobilį.

Bus rodoma papildoma informacija apie šią įkrovos stotį.

4. Bakstelėkite Pridėti.

- Iki pasirinktos įkrovos stoties bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profilį.
- 6. Bakstelėkite Gerai.

Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tęsiama link tikslo režimu Pėsčiasis.

10.5 Šalia

Navigacijos metu arba atvėrę žemėlapį klavišu <u>Rodyti žemėlapį</u>, galite peržiūrėti specialiuosius objektus, parankinius ir matomos žemėlapio atkarpos eismo pranešimus.



Nuoroda: Ši funkcija neveiks, jei žemėlapis atvertas režime Tikslo paieška, Peržiūra arba Reality View.

 Žemėlapyje bakstelėkite piktogramą, vaizduojančią specialųjį tikslą, adresyną ar eismo pranešimą.

Atsivers sąrašas **ŠALIA**. Jame bus visi specialieji tikslai, adresynai ar eismo pranešimai, kurie yra netoli taško, kurį bakstelėjote.

 Norėdami gauti išsamią informaciją apie juos, bakstelėkite sąrašo įrašą.

Turite šias galimybes:

 Norėdami nustatyti pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą, bakstelėkite <u>Tarpinis tikslas</u>. Pirmiausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą.

Po to galite tęsti navigaciją į pradinį tikslą. Klavišas <u>Tarpinis tikslas</u> veiks tik navigacijos metu.

- Norėdami naviguoti link pasirinkto punkto, bakstelėkite <u>Pradėti</u> <u>navigaciją</u>.
- Norėdami vėl uždaryti sąrašą, bakstelėkite <u>Atšaukti</u>.

10.6 MyBest POI: Specialieji objektai maršrute



Nuoroda: Ši funkcija galima tik vykstant navigacijai režimu Automobilis (žr. "Navigacija režimu Automobilis", 65 psl.).

Funkcijai **Specialieji objektai maršrute** galite nustatyti 3 specialiųjų objektų kategorijas. Navigacijos metu galite sparčiai parodyti specialiuosius objektus, esančius palei Jūsų maršrutą ir atitinkančius šią kategoriją ir pasirinkti juos kaip tarpinį tikslą.

10.6.1 Specialiųjų objektų rodymas maršrute

1. Bakstelėkite klavišą V (<u>Specialieji objektai maršrute</u>), kuris

rodomas žemėlapio viršuje (žr. 2 punktą "Navigacija režimu Automobilis", 65 psl.).

Atsivers juosta Specialieji objektai maršrute.



Joje rodomos 3 įvestų specialiųjų objektų kategorijų piktogramos. Kiekvienai kategorijai rodomas atstumas iki artimiausio specialiojo objekto. Be to, maršruto žymėjimas parodo, ar specialusis objektas yra dešinėje (____) ar kairėje (___) Jūsų kelio pusėje.

Nuoroda: Po keleto sekundžių juosta Specialieji objektai maršrute vėl užsidarys.



Jei reikia, kad juosta būtų atidaryta, bakstelėkite klavišą

(Fiksuoti).

Klavišas pasikeis į

(<u>Užfiksuota</u>).

 Bakstelėkite vieną iš kategorijų, jei norite parodyti sąrašą su kitais šios kategorijos specialiaisiais objektais.





1

Viršutinėje ekrano dalyje pateiktos kategorijų, kuriose yra specialiųjų objektų, piktogramos. Pasirinktos kategorijos piktograma yra paryškinta.

 Bakstelėkite kategorijos, kurios specialiuosius objektus norite parodyti, piktogramą.

- 2 Sąraše yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys (oro linija) 5 šios kategorijos specialieji objektai, esantys Jūsų maršrute. Arčiausiai esantis specialusis objektas sąraše yra pirmasis.
- 3 <u>Valdymas balsu</u>: atsiveria langas VALDYMAS BALSU, kuriame galite inicijuoti specialiųjų objektų paiešką balsu (taip pat žr. "Valdymas balsu", 30 psl.).



Nuoroda: Jei konkrečiai naudotojo sąsajai nėra valdymo balsu, klavišas <u>Valdymas balsu</u> bus neaktyvus.

- 4 Kiekvienam specialiajam objektui gali būti rodoma papildoma informacija.
 - Bakstelėkite klavišą III (Informacija), dešinėje, šalia atitinkamo specialiojo objekto (taip pat žr. "Informacija apie tikslą", 43 psl.).
- 5 Kairiajame ekrano krašte bus rodoma maršruto ir dabartinės Jūsų buvimo vietos schema. Be to, maršruto žymėjimas parodo atstumą nuo išvardintų tikslų iki Jūsų buvimo vietos. Žymos rodo, ar tam tikras tikslas yra dešinėje (___) ar kairėje (__) jūsų kelio pusėje.

10.6.2 Navigacija link tikslo

 Specialiųjų objektų sąraše bakstelėkite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Pasirinktas tikslas bus pridėtas kaip tarpinis tikslas. Maršrutas apskaičiuojamas iš naujo. Pasiekus tarpinį tikslą galima tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

10.6.3 Kategorijų nustatymas

Galite nustatyti, kokios iš 3 kategorijų ar pakategorijų galite naudoti specialiesiems objektams maršrute.

- Sąraše SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE bakstelėkite <u>Nustatymai</u>. Atsivers langas Nustatymai: SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE.
- Bakstelėkite klavišą (Sąrašas) šalia kategorijos, kurią norite keisti.

Atsiveria specialiųjų objektų kategorijų sąrašas.

Jei kategorijai yra pakategorijų, šalia jų kairėje bus vėl rodomas

klavišas 🗮 (<u>Sąrašas</u>). Bakstelėkite jį, kad parodytumėte pakategorijas.

- 3. Pasirinkite kategoriją.
- 4. Bakstelėkite <u>Gerai</u>. Atsivers langas **Nustatymai: Specialieji objektai maršrute**.
- 5. Bakstelėkite Gerai.

- Atsivers sąrašas SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE. Jei naujai įvestai kategorijai maršrute yra specialiųjų objektų, jie jau bus rodomi sąraše.
- Norėdami vėl uždaryti sąrašą, bakstelėkite (<u>Atgal</u>). Atsiveria žemėlapis.

10.7 Sightseeing

Įžymios vietos **Sightseeing** yra atskira specialiųjų objektų kategorija. Galite nustatyti nuorodas į šias įžymias vietas, kai prie jų priartėsite.



Nuoroda: Nuorodos galimos tik navigacijos metu arba, kai žemėlapis atvertas režimu Standartinė.

Nuorodų į įžymias vietas Sightseeing suaktyvinimas

Galite nustatyti, ar turėtumėte gauti nuorodas į įžymias vietas Sightseeing.

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u> > <u>Informacija apie 'Sightseeing' tikslus</u>.
- 2. Pasirinkite vieną iš šių nustatymų:
 - <u>Ne</u>: negausite nuorodų į įžymias vietas Sightseeing.
 - <u>Tik ekrane</u>: Kai priartėsite prie įžymios vietos Sightseeing,

žemėlapyje bus rodomas klavišas (<u>Sjekm</u>), (<u>Sightseeing</u>), kuriuo galite atidaryti langą **InFormacija Apie Tikslą**.

Svarbių tikslų informacija balsu: Jei pasirodys klavišas

3,3 km (Sightseeing), pasaulinio masto įžymioms vietoms galima išklausyti aprašymą.

Informacija balsu visiems tikslams: Jei pasirodys klavišas

3,3 km (Sightseeing), visoms šios kategorijos įžymioms vietoms galima išklausyti aprašymą.



Nuoroda: Komplekte yra tik ribotas **Sightseeing** įžymių vietų skaičius. Naujinį su daugeliu kitų įžymių vietų 18-oje Europos šalių ir itin išsamią informaciją apie kiekvieną **Sightseeing** galite lengvai gauti naudodamiesi programine įranga *Fresh. Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.



Nuoroda: Aprašymai galimi ne visomis kalbomis. Tokiu atveju nebus galimi nustatymai <u>Svarbių tikslų informacija balsu</u> ir <u>Informacija balsu</u> visiems tikslams.



Nuoroda: Kai navigacija vyksta režimu **Pėsčiasis**, nuorodą gausite tik jei Jūsų tikslas yra **Sightseeing** ir kai prie jo priartėsite.

Informacijos apie įžymią vietą Sightseeing rodymas

- Jūs nustatėte, kad norite būti informuojamas apie įžymias vietas Sightseeing (žr. "Nuorodų į įžymias vietas Sightseeing suaktyvinimas", 89 psl.).
- Žemėlapis atvertas režimuose Navigacija arba Standartinė.

Kai priartėsite prie įžymios vietos **Sightseeing**, ekrane bus rodomas

klavišas **3,3 km** (<u>Sightseeing</u>). Nuotolio duomenys parodys, už kokio atstumo yra tikslas (linija oru). Atsižvelgiant į nustatymus, galima papildomai išklausyti ir tikslo aprašymą.

Bakstelėkite klavišą



Atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**. Greta aprašymo jame bus ir daugiau informacijos, pvz., adresai, telefono numeriai ar darbo laikas. Turite šias galimybes:

- Bakstelėkite klavišą ¹ (<u>Informacija balsu</u>), jei norite pradėti klausytis aprašymo arba jį sustabdyti.
- Jei norite, kad įžymi vieta būtų rodoma žemėlapyje, bakstelėkite klavišą
 (Parodyti žemėlapyje).
- Jei norite, kad įžymi vieta būtų išsaugota sąraše Adresynas,

bakstelėkite klavišą 🗖 (lšsaugoti tikslą).

 Jei norite, kad įžymi vieta būtų rodoma per visą ekraną, bakstelėkite įžymios vietos iliustraciją.

Norėdami vėl uždaryti vaizdo per visą ekraną režimą, vėl bakstelėkite paveikslėlį.

- Navigacijos metu bakstelėkite <u>Tarpinis tikslas</u>, kad pridėtumėte įžymią vietą kaip tarpinį tikslą.
- Jei nevyksta navigacija: bakstelėkite <u>Pradėti navigacija</u>, kad pradėtumėte navigaciją iki šios įžymios vietos.
- Norėdami vėl uždaryti langą INFORMACIJA APIE TIKSLĄ ir grįžti prie žemėlapio vaizdo, bakstelėkite <u>Uždaryti</u>.

10.8 lšvyka po įžymias vietas

Išvyka po įžymias vietas yra iš anksto nustatyti maršrutai su ekskursijų po kraštovaizdžio, kultūros ar turistines vietas, kurias galima priskirti įvairioms kategorijoms.



Nuoroda: Navigacinėje programoje yra tik ribotas apžvalginių ekskursijų skaičius. Atnaujinimą su daugiau negu 100 apžvalginių ekskursijų galite gauti naudodamiesi *Fresh*. Programą *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.

 Lange Navigacija bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Išvyka po</u> <u>ižymias vietas</u>.

Atsivers langas IŠVYKA PO ĮŽYMIAS VIETAS.

- Įveskite šalį, kurioje norite ieškoti ekskursijų po įžymias vietas (žr. "Tikslo įvedimas", 33 psl.).
- 3. Nurodykite, kokios kategorijos maršrutą norite surasti.

Atsivers sąrašas **PAVADINIMAS**. Jame yra pagal abėcėlę surūšiuoti šios kategorijos maršrutai.

4. Bakstelėkite maršruto pavadinimą.

Atsivers langas **DETALŪS MARŠRUTO DUOMENYS**.

Bus rodomas maršruto pavadinimas, ilgis, numatoma kelionės trukmė ir trumpas aprašymas.

 Jei norite gauti išsamų maršruto aprašymą, bakstelėkite Informacija.

Norėdami vėl atverti langą **DETALŪS MARŠRUTO DUOMENYS**, bakstelėkite <u>Uždaryti</u>.

Ant klavišo <u>Pradėti nuo ...</u> nurodyta, nuo kurio maršruto punkto jis prasideda.

- <u>Pirmojo</u>: nuo dabartinės buvimo vietos būsite nuvesti į numatytą ekskursijos po įžymias vietas pradžios punktą. Tada prasidės navigacija pasirinkta ekskursija.
- <u>Arčiausiojo</u>: nuo dabartinės buvimo vietos būsite nuvesti į patogiausioje vietoje esantį pasirinktos ekskursijos maršruto pradžios punktą. Tada prasidės navigacija pasirinkta ekskursija.

Patogiausias pradžios punktas

- žiediniame maršrute yra arčiausiai esantis maršruto punktas,
- kitokiame maršrute artimiausias maršruto galutinis punktas (pradžios arba pabaigos).
- Norėdami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelėkite klavišą <u>Pradėti nuo ...</u>.

6. Bakstelėkite Maršruto planavimas.

Atsivers langas **MARŠRUTAI IR KELIO PROTOKOLAI** (taip pat žr. "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.).

Galite peržvelgti atskirus pasirinktos ekskursijos etapus ir sužinoti, kokia eilės tvarka bus važiuojama per šiuos etapus.



Taip pat galite apdoroti atskirus etapus. Galite pridėti naujų etapų, juos šalinti ir keisti etapų eilės tvarką. Išsamios informacijos apie maršruto apdorojimą rasite skyriuje "Pėdsakai ir maršrutai su etapais", 52 psl.

Bakstelėkite <u>Rodyti maršrutą</u>.

Žemėlapis atsiveria režimu **Peržiūra** ir galite pradėti navigaciją maršrutu.



Išsamios informacijos apie navigacijos pradžią ir žemėlapį režimu **Peržiūra** rasite skyriuje "Žemėlapis režime Peržiūra", 62 psl.

10.9 Avarinė pagalba

Jei įvyko avarija arba gedimas, gali prireikti išsikviesti avarinės pagalbos tarnybą ir nurodyti dabartinę buvimo vietą.

Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Avarinė pagalba</u>.

Jei jau atliekate navigaciją:

Bakstelėkite <u>Daugiau funkcijų</u> > <u>Paslaugos</u> > <u>Avarinė pagalba</u>.

Atsivers langas **Avarınė pagalba**.

Jei padėčiai nustatyti pakanka gaunamo GPS signalo, bus rodomas dabartinės jūsų buvimo vietos adresas ir geografinės koordinatės.

Jei norite pamatyti savo dabartinę buvimo vietą žemėlapyje,

bakstelėkite Parodyti žemėlapyje).

Apatinėje lango dalyje rasite 4 kategorijų klavišus: <u>Degalinė</u>, <u>Policija</u>, <u>Ligoninė</u>, <u>Vaistinė</u>.

Bakstelėkite atitinkamą klavišą.

Bus rodomos pasirinktos kategorijos artimiausia pagalbos įstaiga. Jūs sužinosite pavadinimą, adresą, telefono numerį (jei žinomas) ir ar toli nuo Jūsų yra pagalbos įstaiga.

Turite šias galimybes:

- Norėdami pamatyti savo buvimo vietą ir pagalbos įstaigą žemėlapyje, bakstelėkite klavišą <u>Žemėlapis</u>. Taip galite peržiūrėti kelią iki jų.
- Bakstelėkite <u>Pradėti navigacija</u>. Tuomet programa Jus tiesiai nuves link parodytos pagalbos įstaigos.
- Norėdami skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelėkite klavišą <u>Skambinti.</u>

Nuoroda: Funkcija <u>Skambinti</u> galima tik tada, kai navigacinė sistema sujungta su mobiliuoju telefonu Bluetooth ryšiu.

Daugiau informacijos apie ryšį su mobiliuoju telefonu rasite skyriuje "Bluetooth ryšys", 141 psl.

 Klavišais (<u>Aukštyn</u>) ir (<u>Žemyn</u>) galite pasirinkti kitas pasirinktos kategorijos pagalbos įstaigas.

Pagalbos įstaigos bus rūšiuojamos pagal jų atstumą nuo dabartinės Jūsų buvimo vietos.

 Spausdami klavišą (Atgal) vėl pateksite į langą Avarınė PAGALBA.

Nuoroda: Bus rodomos tik pagalbos įstaiga, esanti ne toliau kaip 50 km nuo Jūsų buvimo vietos.

10.10 GPS būsena, dabartinės buvimo vietos išsaugojimas

Lange **GPS būsena** rasite duomenų, kuriuos navigacijos sistema apdoroja iš gautų GPS signalų, apžvalgą.

GPS būseną galite pasiekti naudodamiesi įvairių langų parinktimis.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>GPS būsena</u>.

Dabartinę buvimo vietą galite išsaugoti sąraše ADRESYNAS.

- Bakstelėkite <u>Išsaugoti esamą vietą</u>. Atsidarys langas **Išsaugoti tikslą, kaip**.
- 2. Įveskite tikslo pavadinimą.
- 3. Bakstelėkite Išsaugoti.

10.11 Blokuoti

Navigacijos metu bet kada galite blokuoti priešais Jus esančią atstumo atkarpą, t.y., apskaičiuoti maršrutą aplink šią atkarpą, pvz., jei per radiją buvo pranešta apie šioje atkarpoje susidariusį eismo kamštį.



Nuoroda: Blokavimas galioja tik šiai navigacijai. Naujoje navigacijoje jos jau nebebus.

jūs jau atliekate navigaciją. Žemėlapis atvertas režime Navigacija.

- Bakstelėkite <u>Parinktys</u>. Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.
- Bakstelėkite <u>Blokuoti</u>. Atsidarys meniu **BLOKUOTI**. Jame yra klavišai su nurodytais įvairiais atstumais.
- 3. Nurodykite, kokį atstumą norite blokuoti.



Nuoroda: Jei jau važiuojate greitkeliu, aplinkinis maršrutas prasidės ties artimiausiu išvažiavimu. Ant klavišo nurodyta iki kurio įvažiavimo galioja blokavimas.

Maršrutas apskaičiuojamas iš naujo. Užblokuota kelio atkarpa bus apvažiuojama. Žemėlapyje ji žymima raudona spalva.

Blokavimo atšaukimas

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Atšaukti blokavimą</u>.

Blokavimo nebėra. Maršrutas apskaičiuojamas iš naujo. Kelio atkarpą, kurios blokavimas buvo atšauktas, vėl galima įtraukti į apskaičiavimą.

10.12 Kelio aprašymas

Prieš pradėdami navigaciją arba bet kada navigacijos metu galite peržiūrėti detalų apskaičiuoto maršruto kelio aprašymą. Šiame sąraše lentelėje yra pateikti visi važiavimo nurodymai.

Žemėlapis atvertas režime Peržiūra.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Kelio aprašymas</u>.

Žemėlapis atvertas režimuose Navigacija arba Reality View.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Maršrutas</u> > <u>Kelio aprašymas</u>.

Atsivers langas KELIO APRAŠYMAS.



- 1 Artimiausios sankryžos, kurioje turėsite pasukti, schema.
- 2 Atstumas iki šios sankryžos.
- 3 Važiavimo nurodymai ir, galbūt, gatvės, į kurią turėsite pasukti, pavadinimas.

4 Galima nurodyti, ar pageidaujate važiuoti šia maršruto atkarpa, ar ne.

(Leisti): ši atkarpa turi įeiti į maršrutą.

(<u>Drausti</u>): ši atkarpa neturi įeiti į maršrutą.

Maršruto atkarpos blokavimas

- Bakstelėkite į maršruto atkarpą, kuria nenorite važiuoti, taip, kad šalia jos atsirastų piktograma (<u>Drausti</u>).
- 2. Bakstelėkite (Pakeisti maršrutą).

Navigacinė sistema apskaičiuos apvažiavimo maršrutą, leidžiantį apvažiuoti šią maršruto atkarpą. Lange **Kelio Aprašymas** bus rodomi nauji važiavimo nurodymai.

 Norėdami vėl uždaryti langą KELIO APRAŠYMAS, bakstelėkite (Atgal).

Blokavimų atšaukimas ir pradinio maršruto naudojimas

Bet kuriuo metu galite atšaukti atkarpos blokavimą.

 Lange KELIO APRAŠYMAS bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Apskaičiuoti</u> pradinį maršrutą.

10.13 💿 🚾 Įspėjimas dėl degalų

Įspėjimas apie degalų lygį bake aktyvus, kai žemėlapis atvertas režimuose **Standartinė** arba **Navigacija**. Jis pasirodo tuo pat metu, kai automobilio prietaisų skydelyje pasirodo degalų lygio bake rodmuo.

Dujomis varomuose automobiliuose įspėjimas apie degalų lygį gali būti rodomas tiek dujų, tiek įprastinių degalų bakui. Tada bus ieškoma kurios nors tinkamos degalinės.



Nurodytas likęs atstumas, kurį galima nuvažiuoti, priklauso nuo dabartinių degalų sąnaudų.

Jei norite įsipilti degalų vėliau, bakstelėkite <u>Atšaukti</u>.

Navigacijos metu (žemėlapis režimu Navigacija)

- Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelėkite <u>leškoti</u>. Atsivers sąrašas SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE. Jame rodomos arčiausiai Jūsu maršruto esančios degalinės.
- Bakstelėkite degalinės, į kurią norite važiuoti, pavadinimą. Degalinė bus pridėta kaip tarpinis tikslas. Bus pradėta navigacija link jos. Įsipylus degalų galima tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

Be navigacijos (žemėlapis režimu Standartinė)

- Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelėkite <u>leškoti</u>. Atsivers langas SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA. Jame rodomos aplinkui esančios degalinės.
- Bakstelėkite degalinės, į kurią norite važiuoti, pavadinimą. Bus pradėta navigacija link degalinės.

10.14 Optinė automobilio statymo sistema (OPS), Statymo pagalbininkas



Nuoroda: Mašinos pastatymo pagalbininkas galimas tik jei automobilyje yra atitinkami jutikliai. Kai kuriose mašinose yra tik galiniai jutikliai, tuo tarpu kitose atstumas prieš automobilio priekį ar galą padalinamas į keletą skirtingų zonų. Priklausomai nuo automobilio modelio pastatymo pagalbininkas gali atrodyti skirtingai, negu pavaizduotas šiame skyriuje. Tačiau bet kokiu atveju, jo funkcijos yra tokios, kaip aprašytos čia.

0

Nuoroda: Informacijos apie pastatymo pagalbininką taip pat rasite savo automobilio žinyne, skyriuje "OPS" arba "Optinė automobilio statymo sistema".

Mašinos statymo pagalbininkas užtikrina saugumą manevruojant, ypač - statant mašiną. Jis parodo atstumą iki kliūčių ir jų vietą už automobilio ir prieš jį.

Mašinos statymo pagalbininkas suaktyvinamas važiuojant labai lėtai arba įjungiant atbulinės eigos pavarą.

Vieta už automobilio ir prieš jį padalinama į keletą zonų. Kiekviena zona stebima jutiklių.



Artėjant prie kliūčių, atstumas nuo kliūties iki kiekvieno jutiklio vaizduojamas geltonomis juostelėmis. Jei prie kliūties labai priartėjate, juostelė tampa raudona.

Pasirodžius pirmai spalvotai juostelei pasigirsta ir garso signalas. Garso signalas susideda iš aukšto tono signalų sekos. Kuo labiau artėjate prie kliūties, tuo trumpesni tarpai tarp signalų. Kai pasirodo pirma raudona juostelė, pasigirsta nenutrūkstamas signalas.

 Jei norite išjungti mašinos statymo pagalbininką, bakstelėkite ekraną.



Dėmesio! Labai siauros, aštriakampės ar labai žemos kliūtys gali būti rodomos neteisingai. Gali būti neatpažįstamos aukštos, kliūtis, pavyzdžiui, šakos. Mašinos statymo pagalbininko naudojimas jokiu būdu neatleidžia vairuotojo nuo prievolės būti atsargiam.



Nuoroda: Optinis ir akustinis mašinos statymo pagalbininko rodmenys bus pertraukiami arba nerodomi, jei prie navigacijos įrenginio yra prijungtas mobilusis telefonas ir juo skambinama.

10.15 Durelių stebėjimas

Durų stebėjimo sistema visada perspėja apie atidarytas duris.



Kai durys yra atidarytos, jos vaizduojamos kaip atidarytos ir paryškinamos spalva.

Jei norite išjungti durų stebėjimo sistemą, bakstelėkite ekraną.



Dėmesio! Durų stebėjimo sistema jokiu būdu neatleidžia vairuotojo nuo prievolės būti atsargiam.

Nuoroda: Durų stebėjimo sistemos veikimas pertraukiamas arba nerodomas, jei:



 prie navigacijos įrenginio yra prijungtas mobilusis telefonas ir juo skambinama,

suaktyvintas mašinos statymo pagalbininkas.

10.16 C Specialios funkcijos elektromobiliams

10.16.1 Keletas sustojimų maršrutas

Nuoroda: Ši funkcija galima, tik jei



- navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį,
- pasuktas automobilio užvedimo raktelis,
- GPS signalo stiprumo pakanka esamai buvimo vietai nustatyti.

Keletas sustojimų maršrute atsižvelgiama į įkrovos stotis maršrute ir suplanuojami reikiami sustojimai, jei tikslas nepasiekiamas be papildomos įkrovos. Maršrute bus atsižvelgiama į visas privačias įkrovos stotis (Adresynas) ir žemėlapyje pažymėtas viešąsias įkrovos stotis.

Esant toliau išvardintoms aplinkybėms siūloma apskaičiuoti Keletas sustojimų maršrutą:

- Su turima automobilio įkrova nepasieksite tikslo.
- Su turima įkrova galbūt ir pasieksite tikslą, tačiau nebepasieksite jokios įkrovos stoties.

Šis pasiūlymas pasirodo prieš navigacijos pradžią lange, kuriame galite nuspręsti, ar naudosite Keletas sustojimų, ar dabartinį maršrutą.

 Bakstelėkite <u>Keletas sustojimų maršrutas</u>, kad būtų apskaičiuojams maršrutas su būtinais sustojimais automobiliui įkrauti.



Nuoroda: Jei Keletas sustojimų maršruto tikslas nėra įrašyta viešoji ar privati įkrovos stotis, prieš navigacijos pradžią jūsų bus klausiama, ar galėsite ten įkrauti automobilį (žr. "Keletas sustojimų maršruto tikslo išsaugojimas kaip privačios įkrovos stoties", 101 psl.).



Nuoroda: Keletas sustojimų maršruto apskaičiavimas gali užtrukti ilgiau negu įprastinio.

Nuoroda: Jei regione, kuriame važiuojate, įkrovos stočių tinklas yra retas, gali būti, kad nepavyks apskaičiuoti jokio Keletas sustojimų maršruto.



Jei kaip tikslą įvedėte visą adresą arba specialųjį objektą, galite nustatyti, ar ten yra galimybė įkrauti automobilį. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Privačios įkrovos stotys", 101 psl.

Eismo pranešimas(-ų)

Jei navigacijos metu pasirodo su Keletas sustojimų maršrutu susijęs eismo pranešimas, dešiniajame ekrano krašte pasirodys klavišas <u>Eismo</u> <u>pranešimas(-ų)</u>. Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatiniu režimu (žr. "Peržiūra TMC", skyriuje "Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai", 106 psl.).

10.16.2 Įspėjimas apie galimą atstumą

Nuoroda: Ši funkcija galima, tik jei:

- GPS signalo patenka padėčiai nustatyti.
- navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį,
- pasuktas automobilio užvedimo raktelis,
- nustatymuose suaktyvintas įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą.

Sistema nuolat apskaičiuoja galimą nuvažiuoti atstumą ir įspėja, kai iki atvykimo į tikslą, kitą tarpinį tikslą ar kitą įkrovos stotį lieka tik nedidelis galimas nuvažiuoti atstumas.



Nuoroda: Likęs galimas nuvažiuoti atstumas gali būti bet kada rodomas lange INFORMACINIS KOMPIUTERIS.

 Lange PRADÉTI bakstelékite <u>Automobilis</u> > <u>Informacinis kompiuteris</u> (taip pat žr. "Informacinis kompiuteris", 111 psl.).

Įspėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u>.
- 2. Parametro Ispėjimas apie galimą atstumą vertę nustatykite į Taip.

Įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą navigacijos metu

Gausite įspėjimą šiais atvejais:

- Galimo nuvažiuoti atstumo ribose yra tik viena įkrovos stotis arba namų adresas
- Kita įkrovos stotis ir namų adresas yra už galimo nuvažiuoti atstumo ribų
- Atvykus į tikslą dar lieka nedidelis galimas nuvažiuoti atstumas. Kita įkrovos stotis arba namų adresas dar yra galimo nuvažiuoti atstumo ribose.
- Atvykus į tikslą dar lieka nedidelis galimas nuvažiuoti atstumas. Kita įkrovos stotis ir namų adresas yra už galimo nuvažiuoti atstumo ribų.

Tai gali būti, jei, pavyzdžiui, važiuodami įjungsite oro kondicionierių ar šildymą ir naudosite daugiau energijos negu navigacijos pradžioje.



Nuoroda: Įkrovos stočių tinklas nuolat plečiamas. Apskaičiuodamas maršrutą navigacijos įrenginys gali atsižvelgti tik į tas įkrovos stotis, kurios įvestos į žemėlapį (viešosios įkrovos stotys) arba jūsų išsaugotos sąraše ADRESYNAS kaip įkrovos stotys (privačios įkrovos stotys), žr. "Privačios įkrovos stotys", 101 psl.). Jei įkrovos stotis yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiama ar norėsite toliau važiuoti į šią įkrovos stotį.

 Bakstelėkite <u>Apskaičiuoti</u>, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.

Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradedama navigacija į įkrovos stotį.

Įkrovus automobilį bus galima tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

Įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą nevykdant navigacijos

Gausite įspėjimą šiais atvejais:

- Galimo nuvažiuoti atstumo ribose yra tik viena įkrovos stotis arba namų adresas
- Kita įkrovos stotis ir namų adresas yra už galimo nuvažiuoti atstumo ribų

Jei įkrovos stotis yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiama ar norėsite toliau važiuoti į šią įkrovos stotį.

 Bakstelėkite <u>Apskaičiuoti</u>, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.

Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradedama navigacija į įkrovos stotį.

10.16.3 Privačios įkrovos stotys

Navigacijos tikslus galite išsaugoti kaip privačias įkrovos stotis. Dažniausiai tai bus giminaičių, antrojo būsto ar darbovietės adresai.

Į privačias įkrovos stotis atsižvelgiama apskaičiuojant Keletas sustojimų maršrutus ir įspėjimus apie galimą nuvažiuoti atstumą. Jei ieškosite įkrovos stoties šalia dabartinės buvimo vietos, į įkrovos stočių sąrašą bus įtrauktos tiek viešosios, tiek ir privačios įkrovos stotys.

Keletas sustojimų maršruto tikslo išsaugojimas kaip privačios įkrovos stoties

Jei Keletas sustojimų maršruto tikslas nėra įrašyta viešoji ar privati įkrovos stotis, prieš navigacijos pradžią jūsų bus klausiama, ar galėsite ten įkrauti automobilį.

Bakstelėkite <u>Ne</u>, jei ten negalima įkrauti automobilio.

Tikslas nebus išsaugotas kaip įkrovos stotis. Apskaičiuojant Keletas sustojimų maršrutą bus atsižvelgiama į šalia tikslo esančią įkrovos stotį.

 Bakstelėkite <u>Tik šį karta</u>, jei ten galite įkrauti automobilį, tačiau nenorite išsaugoti šio adreso.

Tikslas nebus išsaugotas kaip įkrovos stotis. Tačiau vykdant dabartinę navigaciją jis bus traktuojamas kaip įkrovos stotis.

 Bakstelėkite <u>Visada (kaip adresyną)</u>, jei ten visada galite įkrauti automobilį.

Tikslas išsaugotas sąraše ADRESYNAS kaip Privati įkrovos stotis. Bet kurios būsimos navigacijos metu jis bus traktuojamas kaip įprastinė įkrovos stotis.

Adresyno objektų žymėjimas kaip įkrovos stočių

Visus adresyno objektus galite pažymėti kaip įkrovos stotis. Taip pat galite išsaugoti savo navigacijos tikslą sąraše **Adresynas** (žr. "Išsaugoti tikslą", 49 psl.).

- 1. Lange Navigacija bakstelėkite Mano tikslai > Adresynas.
- Bakstelėkite adresyno objektą, kurį norite pažymėti kaip įkrovos stotį.

Atsivers langas Išsamūs DUOMENYS APIE TIKSLĄ.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Jkrovos stotis</u>.

Atsivers langas **[KROVOS STOTIS**.

- Bakstelėkite <u>Ne</u>, jei šiame adresyno objekte nėra galimybės įkrauti automobilį.
- Bakstelėkite <u>Iprastinė įkrovos vieta</u>, jei šiame adresyno objekte galite įkrauti automobilį įprastine sparta. Tai įmanoma daugelyje buitinių kištukinių lizdų ir daugelyje viešųjų įkrovos stočių, kur naudojama kintamoji elektros srovė (AC).

Adresyno objektas bus išsaugotas kaip įkrovos stotis. Sąraše Adresynas jis bus pažymėtas simboliu 😰 (Įprastinė įkrovos vieta).

 Bakstelėkite <u>Sparčiosios įkrovos vieta</u>, jei šiame adresyno objekte galite įkrauti automobilį didele sparta. Paprastai tai galima įkrovos stotyse su nuolatine srove (DC) ir kombinuotąja jungtimi.

Adresyno objektas bus išsaugotas kaip įkrovos stotis. Sąraše **Adresynas** jis bus pažymėtas simboliu **(Sparčiosios įkrovos** vieta).

4. Bakstelėkite Gerai.



Nuoroda: Namų adresas visada vaizduojamas namuku net jei taip pat yra pažymėtas kaip įkrovos stotis.

10.17 CMC Specialios funkcijos dujiniams automobiliams



Nuoroda: Toliau aprašytose funkcijose atsižvelgiama tik į su dujų bake likusiomis dujomis galimą nuvažiuoti atstumą. Į benzino lygį bake apskaičiuojant galimą nuvažiuoti atstumą neatsižvelgiama.

10.17.1 Keletas sustojimų maršrutas

Nuoroda: Ši funkcija galima, tik jei

- navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį,
- pasuktas automobilio užvedimo raktelis,
- ▶ GPS signalo stiprumo pakanka esamai buvimo vietai nustatyti.

Keletas sustojimų maršrutai yra maršrutai su tarpiniais sustojimais degalinėse su dujų įsipylimo automatais.

Esant toliau išvardintoms aplinkybėms galima apskaičiuoti Keletas sustojimų maršrutą:

- Su turimu dujų kiekiu bake nepasieksite tikslo.
- Su turimu dujų kiekiu bake galbūt ir pasieksite tikslą, tačiau nebepasieksite jokios degalinės su dujų įsipylimo automatu.

Šis pasiūlymas pasirodo prieš navigacijos pradžią lange, kuriame galite nuspręsti, ar naudosite Keletas sustojimų, ar ne.

 Bakstelėkite <u>Keletas sustojimų maršrutas</u>, kad būtų apskaičiuojams maršrutas su būtinais sustojimais dujoms įsipilti.



Nuoroda: Keletas sustojimų maršruto apskaičiavimas gali užtrukti ilgiau negu įprastinio.

Keletas sustojimųmaršrutų suaktyvinimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u>.
- 2. Parametro Keletas sustojimų maršrutai vertę nustatykite į Taip.

Eismo pranešimas(-ų)

Jei navigacijos metu pasirodo su Keletas sustojimų maršrutu susijęs eismo pranešimas, dešiniajame ekrano krašte pasirodys klavišas <u>Eismo pranešimas(-ų)</u>. Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatiniu režimu (žr. "Peržiūra TMC", skyriuje "Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai", 106 psl.).

10.17.2 Įspėjimas apie galimą atstumą

Nuoroda: Ši funkcija galima, tik jei:

- GPS signalo patenka padėčiai nustatyti,
- navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį,
- pasuktas automobilio užvedimo raktelis,
- nustatymuose suaktyvintas įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą.

Sistema nuolat apskaičiuoja galimą nuvažiuoti atstumą su bake likusiu dujų kiekiu ir įspėja, kai iki atvykimo į tikslą ar artimiausią degalinę su dujų įsipylimo automatą lieka labai nedidelis galimas nuvažiuoti atstumas. Tai bus atliekama, jei atstumas iki tikslo arba iki degalinės su dujų įsipylimo automatu sudarys daugiau negu 90 % atstumo, galimo nuvažiuoti su dujų kiekiu bake.



Nuoroda: Likęs galimas nuvažiuoti atstumas gali būti bet kada rodomas lange INFORMACINIS KOMPIUTERIS.

 Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Informacinis kompiuteris</u> (taip pat žr. "Informacinis kompiuteris", 111 psl.).

Įspėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u>.
- 2. Parametro Ispėjimas apie galimą atstumą vertę nustatykite į Taip.

Įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą navigacijos metu

Gausite įspėjimą šiais atvejais:

- Su turimu dujų kiekiu bake galimas nuvažiuoti atstumas mažėja taip, kad vos pasieksite savo tikslą.
- Naviguojate maršrutu su keletu etapu. Su turimu dujų kiekiu bake galimas nuvažiuoti atstumas mažėja taip, kad vos pasieksite kitą tarpinį tikslą.
- Su turimu dujų kiekiu bake galimas nuvažiuoti atstumas mažėja taip, kad vos pasieksite kitą degalinę su dujų įsipylimo automatu.

Tai gali nutikti, jei važiuodami naudojate daugiau dujų, negu navigacijos pradžioje.

Jei degalinė su dujų įsipylimo automatu yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiama ar norėsite toliau važiuoti į degalinę su dujų įsipylimo automatu.

 Bakstelėkite <u>Apskaičiuoti</u>, jei norite įvesti sustojimą degalinėje.
 Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradedama navigacija į degaline.

Įsipylus dujų bus galima tęsti navigaciją į pradinį tikslą.

Įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą nevykdant navigacijos

Gausite įspėjimą, jei su turimu dujų kiekiu bake galimas nuvažiuoti atstumas mažės taip, kad vos pasieksite kitą degalinę su dujų įsipylimo automatu.

Jei degalinė su dujų įsipylimo automatu yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiama ar norėsite toliau važiuoti į degalinę su dujų įsipylimo automatu.

▶ Bakstelėkite <u>Apskaičiuoti</u>, jei norite įvesti sustojimą degalinėje.

Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradedama navigacija į degalinę.

10.18 TMC (Eismo pranešimas(-ų)

Dėl integruoto TMC imtuvo, navigacijos sistema gauna esamus eismo pranešimus. Jei reikia, galima greitai pakeisti maršrutą, pvz., kad apvažiuotumėte kamštį.

Nuoroda: Daugelyje Europos šalių TMC paslauga galima naudotis nemokamai. Kai kuriose šalyse siūlomi mokama PremiumTMC (tik ši paslauga, arba kaip papildoma), kuri gali būti kur kas spartesnė ir pateikti naujesnę informaciją.



Komplekte jau yra "TrafficMaster" (JK) ir "ViaMichelin" (P) "PremiumTMC" paslauga.

Daugiau PremiumTMC paslaugų galite lengvai užsisakyti naudodamiesi programa *Fresh*. *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.

Galite gauti eismo pranešimus iš *Live* serverio. Be kita ko, čia įvertinami ir anonimiškus įvairių *Live* paslaugų naudotojų "Floating Car Data".

Taip galėsite sparčiau ir patikimiau atpažinti ir apvažiuoti kamščius. "Floating Car Data" duomenų įvertinimas padės ir patikimiau apskaičiuoti numatomą atvykimo laiką.



Nuoroda: Iš kokio šaltinio navigacijos įrenginys gauna pranešimus sužinosite pagal atitinkamą piktogramą (**TMC** arba **Traffic Live**) ekrano viršuje, dešinėje (žr. "Eismo pranešimas(-ų)", 25 psl.).

Kai nebesinaudosite *Live* paslaugomis, daugiau negausite jokių eismo pranešimų.

- Eismo informacijos šaltinis nustatymą nustatykite į radijo stotys.
- Jei norite vėl naudotis *Live* paslaugomis, o nustatymas <u>Eismo</u> informacijos šaltinis nustatytas į radijo stotys, turite vėl nustatyti šį nustatymą į <u>Live paslaugos</u> (žr. "Live paslaugų konfigūravimas", 161 psl.).

10.18.1 Peržiūra TMC

Jei navigacijos metu pasirodo su Jūsų maršrutu susijęs eismo pranešimas, dešiniajame ekrano krašte pasirodys klavišas <u>Eismo pranešimas(-ų)</u>.

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai

Jei nustatymui <u>Perskaičiuoti maršrutą iš naujo</u> pasirinkote reikšmę <u>Automatiškai</u>, ant klavišo nebus atstumo duomenų. Eismo kliūtis bus automatiškai apvažiuojama, taip trumpinant kelionės trukmę. Priešingu atveju, šis pranešimas bus ignoruojamas.

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Pagal užklausą

Jei pasirinkote reikšmę <u>Pagal užklausą</u>, ant klavišo bus rodomas atstumas iki eismo kliūties, apie kurią buvo pranešta.



Nuoroda: Jei navigacijos metu Keletas sustojimų maršrute pasitaikys eismo pranešimas, eismo kliūtis bus automatiškai apvažiuojama, taip trumpinant kelionės trukmę.

Jei atstumas bus mažesnis negu 50 km, klavišas bus raudonas.

(a)

25 km

Bakstelėkite klavišą

(Eismo pranešimas(-ų).

Atsivers langas **PERŽiūRA TMC**. Jame rodoma žemėlapio atkarpa su kelio atkarpa, kurią liečia eismo pranešimas. Jei dėl kliūties galite prarasti nemažai laiko, taip pat bus rodomas ir galimas apvažiavimas.



<u>Sumažinti</u>: bus vaizduojama didesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.

Ð

<u>Padidinti</u>: bus vaizduojama mažesnė žemėlapio atkarpa, tačiau matysite daugiau detalių.

(AUTO

Pradinė žemėlapio atkarpa: bus vėl rodoma pradinė žemėlapio atkarpa.

- Bakstelėkite maršruto, kuriuo norite toliau važiuoti, klavišą. arba
- Bakstelėkite klavišą <u>Išsamiau</u>.
 Atsivers langas EISMO PRANEŠIMAS(-ų) (žr. "Eismo pranešimų rodymas", 107 psl.).

Nuoroda: Jei bakstelėsite eismo simboli lango Peržiūra TMC



žemėlapio atkarpoje (paveikslėlyje: 🔊), atsivers langas su išsamia informacija apie šį pranešimą (žr. "Išsamus atskiro pranešimo rodymas", 109 psl.).

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Pagal užklausą

Klavišas <u>Eismo pranešimas(-ų)</u> rodomas žalia spalva, kai eismo kliūtys jau apvažiuotos.

Bakstelėkite klavišą ¹/₂/₂ (<u>Eismo pranešimas(-ų)</u>.

Atsivers langas **Peržiūra TMC** (žr. aukščiau). Galite būti vedami į pradinį maršrutą arba tęsti apvažiavimą.

10.18.2 Eismo pranešimų rodymas

Šiuo metu galiojančius eismo pranešimus galite pasiekti naudodamiesi įvairių langų parinktimis.

Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Eismas</u>.

Atsivers langas EISMO PRANEŠIMAS(-Ų).

Klavišais 🔼 (<u>Aukštyn</u>) ir 💟 (<u>Žemyn</u>) galite vartyti pranešimų sąrašą.

Norėdami vėl uždaryti langą EISMO PRANEŠIMAS(-ų), bakstelėkite
 (Atgal).



- Pagal piktogramą TMC sužinosite, kad išvardinti pranešimai atėjo iš radijo siųstuvų. Jei eismo pranešimai remiasi *Live* paslaugomis, vietoje to matysite piktogramą Traffic Live (žr. "Eismo pranešimas(-ų)", 25 psl.).
- 2 Klavišas <u>Eismo pranešimas(-ų)</u> parodys, kokio pobūdžio eismo pranešimai pateikiami ir kiek jų yra.pobūdžio eismo pranešimai pateikiami ir kiek jų yra.
 - Norėdami nustatyti, kokius pranešimus rodyti, bakstelėkite <u>Eismo</u> pranešimas(-ų).
- 3 Šis žymėjimas parodo, kad šis pranešimas pateiktas "Premium TMC" paslaugos tiekėjo.
- 4 Čia pamatysite, ar kliūtis yra rimta:

Raudona: Konkrečios kelio atkarpos nepasieksite dėl kliūties, arba pasieksite tik sugaišę daug laiko (daugiau negu 30 minučių). Tai gali būti dėl, pvz., keleto juostų blokavimo, įvykus avarijai.

Geltona: Del kliūties atkarpa netaps nepravažiuojama, tačiau galite sugaišti daug laiko (10-30 minučių). Tai gali būti dėl pvz., lėto eismo.

Nespalvota: Kliūtis nelaikoma rimta. Tai gali būti jei buvo pranešta apie sklandaus eismo sutrikimą mažoje atkarpoje, sugedo avarinės pagalbos telefono įrenginys arba uždarytos stovėjimo aikštelės.

- 5 Čia pamatysite ar toli esate nuo kliūties. Jei kliūtis yra ne Jūsų maršrute arba jei šiai kliūčiai jau apskaičiuotas apvažiavimo maršrutas, bus rodomas atstumas tiesia linija.
- 6 Čia pamatysite, kurioje šalyje yra kliūtis.



Nuoroda: Dauguma radijo stočių praneša tik apie savo šalies eismo kliūtis.
- 7 Čia vaizduojama kliūtis, apie kurią buvo pranešta, kaip eismo ženklas.
- 8 Čia rodomi keliai, kuriuose yra kliūtis.
- 9 Čia pamatysite, kurioje kelio atkarpoje yra kliūtis.
- 10 Kliūtis maršrute navigacijos sistema gali Vengti (

Ignoruoti (). Klavišas parodys dabartinę būseną. Norėdami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelėkite klavišą.

11 (Parodyti žemėlapyje): Šis klavišas atsiras tik tada, kai bus nors vienas su jūsų maršrutu susijęs eismo pranešimas. Bakstelėkite klavišą, kad atvertumėte langa Peržiūra TMC (žr. "Peržiūra TMC", 106 psl.).

10.18.3 Išsamus atskiro pranešimo rodymas

Bakstelėkite pranešimą, kurį norite peržiūrėti išsamiau.

Jei atveriamas detalus vaizdas, navigacinė sistema perskaito atitinkamą eismo pranešimą. Tačiau perskaityti galima ne visomis kalbomis.

 Norėdami pamatyti reikiamą atkarpą žemėlapyje, bakstelėkite klavišą (Parodyti žemėlapyie).

10.18.4 TMC nustatymai

i

Lange EISMO PRANEŠIMAS(-Ų) bakstelėkite ties <u>Nustatymai</u>.

Lange **TMC NUSTATYMAI** galite nustatyti TMC stotį ir sukonfigūruoti, ar Jūsų maršrutą liečiančių eismo pranešimų gavimas paveiks maršruto sudarymą ir kaip paveiks.

Reguliavimo režimas

Bakstelėkite <u>Reguliavimo režimas</u> ir nustatykite, kaip reikia nustatyti stotį, iš kurios gausite eismo pranešimus.

- <u>Automatiškai</u>: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą stotį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema ieškos kitos stoties.
- <u>Užfiksuoti stoti</u>: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą stotį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema ieškos tos pačios stoties kitu dažniu.
- <u>Užfiksuoti dažnj</u>: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą dažnį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema neieškos kitos stoties.

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo

Bakstelėkite <u>Perskaičiuoti maršrutą iš naujo</u> ir nustatykite, kaip reikia atsižvelgti į naujus eismo pranešimus, liečiančius Jūsų maršrutą.

- <u>Automatiškai</u>: apvažiavimo maršrutas apskaičiuojamas automatiškai. Jums bus pranešta apie naują maršruto apskaičiavimą.
- <u>Pagal užklausa</u>: navigacijos įrenginys informuos apie eismo pranešimą, susijusį su Jūsų maršrutu. Ekrane, laukelyje <u>Eismo</u> <u>pranešimas(-ų)</u> bus rodomas atstumas iki eismo kliūties, apie kurią buvo pranešta.

Bakstelėkite laukelį <u>Eismo pranešimas(-u)</u>. Galėsite nuspręsti, ar reikia apskaičiuoti apvažiavimo maršrutą.

10.19 Kelionės žurnalas

Navigacijos įrenginyje galite pildyti kelionės žurnalą. Kelionės žurnalas registruojamas faile <u>"*Logbook.xls*</u>". Jį galima atverti su programa "Microsoft Excel". Kiekviena užregistruota kelionė šiame faile įtraukiama kaip naujas įrašas lentelės gale.

Po pirmojo kelionės įregistravimo bus sukuriamas failas "<u>Logbook.xls</u>" aplanke "NAVIGON\Logbook". Jei norite panaikinti, perstumti ar pervadinti šį failą, po kito kelionės įregistravimo bus sukurtas naujas failas.

Kelionių registravimas

Galite automatiškai registruoti visas keliones.

- Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Navigacija</u>.
- 2. Kelionės žurnalas nustatymą nustatykite į Taip.
- 3. Bakstelėkite Gerai.

Nuo šiol bus registruojama kiekviena tolesnė kelionė, kol vėl nustatysite <u>Kelionės žurnalas</u> nustatymą į <u>Ne</u>. Bet kokiu atveju, iš registro visada galite pašalinti atskiras keliones.



Navigacinė sistema registruoja visas keliones net kai nesinaudojate navigacija. Žinoma, turi būti įjungta navigacinė sistema ir priimamas GPS signalas.

Prieš kelionę

Jei registruojate savo keliones kelionės žurnale, prieš kelionės pradžią atsivers langas, kuriame galite įvesti reikiamus šios kelionės duomenis. Taip pat galite nustatyti, kad ši kelionė nebus registruojama.

- Jei norite neregistruoti šios kelionės, bakstelėkite (<u>Atšaukti</u>). arba
- Laukelyje <u>Kelionės tikslas</u> bakstelėkite vieną iš galimų kelionės tikslų.
- Laukelyje <u>Kelionės žurnalo įrašas</u> nurodykite šio įrašo pavadinimą, pvz., "Kelionė pas klientą X".
- 3. Bakstelėkite Spidometro rodmenys.
- 4. Įveskite savo transporto priemonės kilometražą.
- Bakstelėkite <u>Pradėti</u>. Prasideda navigacija.

11 Automobilis

Jei automobilyje tinkamai įrengtas laikiklis ir įdėtas navigacijos įrenginys, galite naudotis daugeliu naujų funkcijų ir valdyti automobilio duomenis bei įvertinti savo važiavimo stilių.

Šias funkcijas galite naudoti jei yra šios sąlygos:

- Navigacijos įrenginio laikiklis tinkamai įrengtas automobilyje (žr. "Navigacijos įrenginio sumontavimas", 14 psl.).
- Navigacijos įrenginys tinkamai įdėtas į laikiklį (žr. "Laikiklio įdėjimas", 14 psl.)
- Pasuktas automobilio uždegimo raktelis.

11.1 Informacinis kompiuteris

Borto kompiuteryje rodomi Jūsų automobilio važiavimo ir degalų sąnaudų duomenys.

11.1.1 Borto kompiuterio atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **Pradėti**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Informacinis kompiuteris</u>. Atsivers langas INFORMACINIS KOMPIUTERIS.

Borto kompiuteryje bus rodomi šie duomenys:

- Vidutinis greitis
- Nuvažiuotas atstumas

- Likęs atstumas
- Vidutinės degalų sąnaudos
- Važiavimo trukmė
- Dabartinės degalų sąnaudos

Transporto priemonėse su gamtinių dujų įranga bus rodomas visas likęs važiuoti atstumas. Atskirus likusio atstumo duomenis

dujoms ir benzinui gausite bakstelėję piktogramą 🛈 (Info).

Pagal informaciją apatiniame ekrano krašte sužinosite, ar rodomi duomenys susiję su dabartiniu važiavimu (**Nuo pradžios**), ar laiko tarpsniu nuo paskutiniojo duomenų nustatymo iš naujo (**Ilgalaikis**).

11.1.2 Laiko tarpo pasirinkimas

Lange **INFORMACINIS KOMPIUTERIS** bakstelėkite klavišą **Periodas** (jis pažymėtas <u>Nuo pradžios</u> arba <u>Ilgalaikis</u>).

Pasirinkite, kurio laiko tarpo duomenis rodyti:

- <u>Nuo pradžios</u>: šis laiko tarpas atitinka atminties įrenginį 1 prietaisų skydelio daugiafunkciniame rodinyje. Šis laiko tarpas visada prasideda iš naujo, kai uždegimo raktelis 2 arba daugiau valandų buvo ištrauktas iš spynelės.
- <u>Ilgalaikis</u>: šis laiko tarpas atitinka atminties įrenginį 2 prietaisų skydelio daugiafunkciniame rodinyje. Jis visada prasideda viršijus didžiausią reikšmę. Tikslesnės informacijos rasite savo automobilio naudojimo instrukcijoje.

11.1.3 Borto kompiuterio grąžinimas į pradinę būklę

Borto kompiuterio grąžinimas į pradinę būklę veikia taip pat, kaip ir programėlės **Think Blue. Treneris.** duomenų grąžinimo į pradinę būklę (žr. "Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę", 118 psl.).

11.2 OD CNG Būsena

Navigacijos įrenginyje gali būti vaizduojami du apvalūs prietaisų skydeliai. Galite nustatyti, kokis prietaisas turi būti juose vaizduojamas.

11.2.1 Lango Būsena atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **Pradėti**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Būsena</u>. Atsivers langas **Būsena**. Jame rodomi du apvalūs prietaisų skydeliai.

11.2.2 Lango Būsena konfigūravimas

Navigacijos įrenginyje gali būti vaizduojami šie prietaisai:

- Apsukų skaičiaus matuoklis
- Aušinimo skysčio temperatūra
- Išorės temperatūra



Nuoroda: Gali būti, kad Jūsų automobilyje veikia ne visi prietaisai, kuriuos gali rodyti navigacijos įrenginys. Tokiu atveju, pasirinkimas bus apribotas.

- Lange Būsena bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>1 prietaisas</u>, kad sukonfigūruotumėte kairįjį apvalų prietaisų skydelį. arba
- Lange Būsena bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>2 prietaisas</u>, kad sukonfigūruotumėte dešinįjį apvalų prietaisų skydelį. arba
- Lange Būsena bakstelėkite apvalų prietaisų skydelį, jei norite jį sukonfigūruoti iš naujo.

Atsivers sąrašas **1 PRIETAISAS** arba **2 PRIETAISAS**. Jame bus pateikiami visi prietaisai, kurie gali būti pavaizduoti. Šiuo metu vaizduojamas prietaisas bus paryškintas.

- 2. Bakstelėkite prietaisą, kuris turi būti vaizduojamas.
- 3. Bakstelėkite Gerai.

11.3 Think Blue. Treneris.

Programėlės **Think Blue. Treneris.** funkcijos vaizduoja ir vertina jūsų vairavimo stilių: greitėjimą, stabdymą ir pavarų perjungimą (automobiliuose su rankine pavarų dėže). Šios funkcijos padės važiuoti tausojant aplinką ir pinigus.

11.3.1 Programėlės Think Blue. Treneris. atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADETI bakstelekite <u>Automobilis</u> > <u>Think Blue. Treneris.</u>.

Atsivers langas **Būsena**. Čia galite atverti kitas programėlės **Think Blue. Treneris.** funkcijas arba grąžinti programėlę į pradinę būklę.

11.3.2 Būsena

Lange **Būsena** rodomas jūsų važiavimo stiliaus įvertinimas ir informacija apie energijos sąnaudas. Lango centre esantis irisas rodo jūsų važiavimo stiliaus ekologiškumą. Kuo mėlynesnė iriso spalva, tuo geresnis jūsų vairavimo stilius.



1 Išoriniame iriso rate vaizduojamas greičio didinimas. Stabdymas ir greičio didinimas turi itin didelį poveikį energijos sąnaudoms kuo silpnesnis ir mažesnis greičio didinimas ir stabdymas, tuo jūsų vairavimo stilius yra efektyvesnis.

> Pakraščiuose esantys rato lankai vaizduoja idealų važiavimą. Jei dėl apdairaus vairavimo greitis yra tolygus, pilkus lankus uždengs spalvoti.

Kuo smarkiau didinate greitį, tuo labiau į apačią persikelia mėlyni rato lankai. Kuo smarkiau stabdote, tuo labiau lankai persikelia į viršų. Kuo labiau jūsų vairavimo stilius skiriasi nuo idealaus, tuo lankų spalva yra pilkesnė.

Stipriai stabdydami ir didindami greitį naudojate daug energijos. Todėl vairuodami apdairiai išvengsite didelių netolygumų.

2 Iriso viduje esantys segmentai vaizduoja Blue Score eigą per praėjusį laiko tarpą.

> Kiekviename segmente vaizduojama kelių sekundžių trukmė. Kuo didesnė mėlynų segmentų dalis, tuo didesnis Blue Score konkrečiu laikotarpiu. Kai užpildyti visi rato segmentai, seni segmentai naikinami ir vietoje jų vaizduojami nauji.

Dabartinis segmentas yra vaizduojamas balta spalva. Jo vietoje pasirodys paskutiniojo vertinto laiko tarpo įvertis.

Pradedant naują kelionę žymėjimas irgi pradedamas iš naujo, t.y., kai uždegimas buvo išjungtas ilgiau negu 2 valandas arba trumpų kelionių kompiuteris buvo nustatytas į pradinę būklę (žr. "Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę", 118 psl.).

- 3 Iriso viduryje gali būti vaizduojama:
 - Pavaros perjungimo rekomendacijos (tik automobiliuose su mechanine pavarų dėže). Kuo tiksliau laikysitės šių rekomendacijų, tuo didesnis Blue Score.

- Patarimas važiuoti apdairiai. Šis patarimas pasirodo, jei dažnai staiga stabdote ir didinate greitį. Kuo tolygiau važiuosite, tuo didesnis bus Blue Score.
- Patarimas dėl didelio greičio. Šis patarimas pasirodo, kai greitis veikia didesnes energijos sąnaudas. Kuo rečiau rodomas šis patarimas, tuo didesnis Blue Score.
- Nuoroda, kad jau važiuojate itin ekologiškai.

Ši nuoroda rodoma riedant arba atleidus greičio pedalą.

Ši nuoroda rodoma riedant arba vykstant rekuperacijai.

Kuo dažniau rodoma ši nuoroda, tuo didesnis Blue Score.

Iriso viduryje esanti spalva vaizduoja vidutinė visų parodytų įvertinimų

vidurkį (žr. 2 punktą). Kuo vidurys mėlynesnis, tuo didesnisBlue Score šiuo laikotarpiu.

4 Skiltyje <u>Blue Score</u> rodomas jūsų Blue Score. Kuo labiau tausodami aplinką važiavote, tuo didesnis Blue Score.

Gali būti rodomi trijų skirtingų laiko tarpų Blue Score.

- Vid. nuo pradžios: rodomas vidutinis Blue Score nuo kelionės pradžios. Jei norite pradėti naują kelionę Nuo pradžios, grąžinkite atitinkamas datas programėlėje *Think Blue. Treneris.* į pradinę būklę (žr. 118 psl.).
- Vid. 5 minutės: rodomas vidutinis Blue Score per paskutiniąsias penkias važiavimo minutes.
- dabar: rodomas paskutiniojo įvertinimo ciklo Blue Score. Vaizduojama prieš rato viduryje esantį baltą segmentą

(žr. 2 punktą).

OD

Bakstelėkite skiltį <u>Blue Score</u>, kad būtų rodomas kitų laiko tarpų Blue Score.

5 Skiltyje <u>Sąnaudos</u> pateikiamas degalų arba elektros energijos sąnaudos. Gali būti rodomos dvi skirtingos vertės:

- Vid. nuo pradžios: rodomos vidutinės sąnaudos nuo kelionės pradžios.
- dabar: rodo dabartines sąnaudas.

Bakstelėkite skiltį <u>Sąnaudos</u>, kad būtų rodomi atitinkami kiti sąnaudų duomenys.

- 6 Klavišas <u>Režimas</u> atveria sąrašą su visomis programėlės *Think Blue. Treneris.* funkcijomis. Čia galite atidaryti kitas funkcijas.
- 7 Klavišu <u>Atstatyti</u> atveriamas langas, kuriame nurodoma, kad pageidaujate grąžinti kelionės datas su automobilio valdymo elementais į pradinę būklę (taip pat žr. "Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę", 118 psl.).

11.3.3 Analizė

Lange **ANALIZĖ** yra įvairių funkcijų, kuriomis naudodamiesi galite analizuoti savo vairavimo stilių.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Think Blue. Treneris.</u>. Atsivers langas BŪSENA.
- 3. Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Režimas</u> > <u>Analizė</u>.

Atsivers langas ANALIZĖ.

- Jei norite atverti kitą programos *Think Blue. Treneris.* funkciją, bakstelėkite <u>Režimas</u>.
- Klavišu <u>Atstatyti</u> atveriamas langas, kuriame nurodoma, kad pageidaujate grąžinti kelionės datas su automobilio valdymo elementais į pradinę būklę (taip pat žr. "Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę", 118 psl.).

Blue Score

Ši funkcija vaizduoja vidutinį Blue Score ir jo kitimą. Ekologišku vairavimo stiliumi pamėginkite gauti kuo didesnį Blue Score.

Lange **BLUE SCORE** matysite, kaip kito Blue Score per paskutiniąsias 30 kelionės minučių. Vaizduojama tik laiko atkarpa, kai variklis užvestas, o automobilis važiuoja.



► Lange ANALIZE bakstelekite ties Blue Score.

Kiekvienoms iš paskutiniųjų 30 važiavimo minučių juostelėje vaizduojamas šių minučių Blue Score.

Kuo aukštesnė juostelė ir kuo intensyvesnė mėlyna spalva, tuo didesnis Blue Score per atitinkamas minutes. Kuo juostelė mažesnė ir pilkesnė, tuo mažesnis Blue Score.

Bakstelėkite <u>Uždaryti</u>, kad vėl atvertumėte langą ANALIZĖ.

Sąnaudos

Ši funkcija vaizduoja vidutines automobilio degalų / energijos sąnaudas ir jų kitimą. Pamėginkite išlaikyti kuo mažesnes sąnaudas laikydamiesi pritaikyto važiavimo stiliaus.

Grafiškai vaizduojamos degalų sąnaudos per paskutiniąsias 30 važiavimo minučių. Vaizduojama tik laiko atkarpa, kai variklis užvestas, o automobilis važiuoja.



Kiekvienoms iš paskutiniųjų 30 važiavimo minučių juostelėje vaizduojamos vidutinės degalų sąnaudos.

Reikšmės, kurios viršija didžiausias skalės vertes, bus vaizduojamos juostelėje maža rodykle.

Kuo juostelė mėlynesnė, tuo mažesnės atitinkamų minučių sąnaudos. Kuo juostelė pilkesnė, tuo sąnaudos didesnės.

Kai programėlė *Think Blue. Treneris.* grąžinama į pradinę būklę, įrašai visada pradedami iš naujo (žr. "Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę", 118 psl.).

Kai vietoje gamtinių dujų (CNG) pradedamas naudoti benzinas ir atvirkščiai, įrašas visada pradedamas iš naujo. Paketus degalų rūšį programėlė *Think Blue. Treneris.* grąžinama į pradinę būklę.

Bakstelėkite <u>Uždaryti</u>, kad vėl atvertumėte langą ANALIZĖ.

11.3.4 **OD CNG** Degalų taupymo patarimai

Programėlėje **Think Blue. Treneris.** rasite daugybę naudingų patarimų, kuriais vadovaudamiesi optimizuosite savo važiavimo stilių taip, kad naudotumėte kuo mažiau degalų.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Think Blue. Treneris.</u> Atsivers langas Būsena.
- 3. Lange PRADÉTI bakstelėkite <u>Režimas</u> > <u>Degalų taupymo patarimai</u>.

Atsivers langas **DEGALŲ TAUPYMO PATARIMAI**.

Rodomi patarimai. Klavišais \leq (Atgal) ir \geq (Toliau) galite pereiti nuo vieno patarimo prie kito.

 Jei norite atverti kitą programos *Think Blue. Treneris.* funkciją, bakstelėkite <u>Režimas</u>.

11.3.5 Energijos taupymo patarimai

Programėlėje *Think Blue. Treneris.* rasite daugybę naudingų patarimų, kuriais vadovaudamiesi optimizuosite savo važiavimo stilių taip, kad naudotumėte kuo mažiau automobilio akumuliatoriaus energijos.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Think Blue. Treneris.</u>. Atsivers langas BŪSENA.
- 3. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite <u>Režimas</u> > <u>Energijos taupymo</u> <u>patarimai</u>.

Atsivers langas ENERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI.

Rodomi patarimai. Klavišais \leq (Atgal) ir \geq (Toliau) galite pereiti nuo vieno patarimo prie kito.

 Jei norite atverti kitą programos *Think Blue. Treneris.* funkciją, bakstelėkite <u>Režimas</u>.

11.3.6 Programėlės Think Blue. Treneris. grąžinimas į pradinę būklę

Pažymėtus programėlės *Think Blue. Treneris.* duomenis galite bet kada ištrinti ir pradėti įrašus iš naujo.

Automobilio valdymo elementuose kelionės duomenys gali būti pakeisti daugiafunkciniu rodiniu.

- Daugiafunkcinio rodinio valdymo svirtimi pasirinkite rodinį, kurio duomenis norite grąžinti į pradinę būklę.
 - Pasirinkite 1 rodinį, kad atkurtumėte duomenis Nuo pradžios.
 - Pasirinkite 2 rodinį, kad atkurtumėte duomenis Ilgalaikis.
- Daugiafunkcinio rodinio valdymo svirtyje maždaug 2 sekundes spauskite mygtuką "OK / Reset" (gerai / atkurti).



Tikslesnės informacijos rasite savo automobilio naudojimo instrukcijoje.

11.4 • Programėlės elektromobiliams

11.4.1 Programėlių elektromobiliams atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Automobilis</u> > <u>Elektra</u>.

Atidaromos paskutiniosios aktyvios programėlės elektromobiliams.

Apatiniame ekrano krašte rodomas klavišas su aktyvios programėlės pavadinimu: <u>El. tvarkyklė</u>, <u>Energ. monitorius</u> arba <u>Rekuperacija</u>.

Norėdami atverti neaktyvią programėlę, bakstelėkite šį klavišą.

11.4.2 Energ. monitorius

Šioje programėlėje vaizduojamas jūsų automobilio įkrovos ir sąnaudų būklė.

 Atidarykite programėlę Energ. monitorius (žr. "Programėlių elektromobiliams atidarymas", 119 psl.).

Pamatysite animuotą dabartinės jūsų automobilio įkrovos ir sąnaudų būklės vaizdą. Pagal akumuliatoriaus vaizdą sužinosite, ar jis šiuo metu pakankamai įkrautas.

Galima vaizduoti šias būkles:

Važiavimas



Automobilis važiuoja, vairuotojas spaudžia greičio pedalą. Naudojama akumuliatoriaus energija.

Rekuperacija



Automobilis rieda ir stabdomas vairuotojo ar variklio stabdžio. Energija atgaunama (rekuperacija).

Energija netiekiama



Automobilis stovi arba važiuoja iš inercijos, arba variklis išjungtas. Energija nei naudojama, nei atgaunama (rekuperacija).

11.4.3 El. tvarkyklė

Šią programėlę galima naudoti, kad galėtumėte planuoti įkrovą ir oro kondicionavimą pagal išvykimo laiką. Toliau galite nustatyti įkrovos vietas, kad priskirtumėte išvykimo laiką.

 Atverkite langą EL. TVARKYKLĖ (žr. "Programėlių elektromobiliams atidarymas", 119 psl.).

		FM 🗄	📼 🌡 02:53 10.	0°		
		El. tvarkyklė				
		1 išvykimo laikas		2		
		2 išvykimo laikas	Pi 05:45 🚺			
3 -		🛛 🧹 3 išvykimo laikas 🎣 🖡 👼 🛛 F	Pe 07:15 - 🖌	-4		
		\mathcal{G}_{\equiv} įkrovos vietos		1		
5 -		Yra pranešimų				
	El. tvorkyklė Nystatymai 🛛 🔠					
		6				

1 Atsivers langas **įkrovos vietos**. Bakstelėkite šį klavišą, jei norite atlikti vieną iš nurodytų veiksmų:

- Nustatyti naują įkrovos vietą (žr. "Įkrovos vietos įrengimas", 122 psl.).
- Apdoroti naują įkrovos vietą (žr. "Įkrovos vietos apdorojimas", 125 psl.).
- Pašalinti naują įkrovos vietą (žr. "Įkrovos vietos pašalinimas", 125 psl.).
- 2 Atsivers langas Išvykimo LAIKAS. Bakstelėkite šį klavišą, jei norite įvesti išvykimo laiką ir priskirti jam įkrovos vietą (žr. "Išvykimo laiko nustatymas", 123 psl.).
- 3 Šalia išvykimo laiko, kurį norite naudoti, suaktyvinkite žymimąjį laukelį
- 4 Jei išvykimo laikas yra suaktyvintas (žr. 3 punktą), čia pagal savo nustatymus gali būti rodoma įvairi informacija (iš kairės į dešinę).
 - (Kartoti): išvykimo laikas nustatytas kaip tam tikra serija, pavyzdžiui, kiekvieną pirmadienį 7:30 val.). Jei kalbama apie vienkartinį laiką, šis simbolis nerodomas.
 - (Oro kondicionierius): die suaktyvintas oro kondicionierius.

- Q (<u>Ikrauti</u>): suaktyvinta akumuliatoriaus įkrova.
- Savaitgalis: nustatant išvykimo laiką įvesta savaitės diena.
- Laikas valandomis: nustatant išvykimo laiką įvestas laikas valandomis.
- 5 Jei yra klaidų pranešimų, liečiančių akumuliatoriaus įkrovą arba oro kondicionierių, čia bus rodoma <u>Yra pranešimų</u>.
 - Jei norite, kad būtų rodomas pranešimas (-ai), bakstelėkite klavišą
 (Sąrašas).
- 6 Atsivers langas NUSTATYMAI. Šie nustatymai yra pagrindiniai nustatymai, galiojantys visoms įkrovos vietoms (žr. "Nustatymai", 124 psl.).

Įkrovos vietos įrengimas

Galite nustatyti ir įvesti iki 10 įkrovos vietų. Išsaugotoms įkrovos vietoms galima priskirti išvykimo laiką ir atitinkamai apdoroti arba pašalinti. Įkrovos vieta jau nustatyta, tačiau galima keisti jos nustatymus.

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite klavišą E (Sąrašas), dešinėje, šalia įvesties <u>lkrovos vietos</u>.

Atsivers sąrašas **[KROVOS VIETOS**.

.

- Bakstelėkite <u>Pridėti</u>.
- 3. Įveskite įkrovos vietos pavadinimą.
- 4. Bakstelėkite

(Išsaugoti).

Atsivers langas **[krovos vieta**. Čia galite nustatyti šiuos įkrovos vietos nustatymus:

- <u>Oro kondicionierius</u>: suaktyvinkite žymimąjį laukelį ž šalia šio nustatymo, jei automobilio salono temperatūra nuo išvykimo jau pasiekė tam tikrą vertę. Jei norite nustatyti temperatūrą, atlikite skyriuje <u>"Norima temperatūra</u>", 124 psl. nurodytus veiksmus.
- <u>Įkrauti</u>: suaktyvinkite žymimąjį laukelį siai šio nustatymo, jei automobilio akumuliatorius nuo išvykimo turi pasiekti tam tikrą įkrovos būklę. Įkrovos būklė atitinka nustatymo <u>Virš.</u> <u>akumul. jkrovos riba</u> vertę.
- <u>Virš. akumul. įkrovos riba</u>: šis nustatymas aktyvus, tik jei suaktyvintas nustatymas <u>Ikrauti</u>. Čia nustatykite, kokia akumuliatoriaus įkrovos būklė turi būti pasiekta nuo išvykimo. Bakstelėkite nustatymą ir pasirinkite norimą vertę (<u>0 %-100 %</u>).
- <u>Ikrovos srovė</u>: čia nustatykite, kokio stiprumo srove įkrovos vietoje gali būti įkrautas jūsų automobilis. Bakstelėkite nustatymą ir pasirinkite tinkamą vertę (<u>5 A</u>, <u>10 A</u>, <u>13 A</u> ar <u>16 A</u>).

 <u>Naktinis tarifas</u>: suaktyvinkite žymimąjį laukelį salia šio nustatymo, jei įkrovos vietoje yra palankus nakties tarifas. Tada

bakstelėkite nustatyma ir klavišais (Aukštyn) ir

(Žemyn) nustatykite, kada pradeda ir baigia galioti naktinis tarifas. Tada pirmenybė bus teikiama akumuliatoriaus krovimui tuo metu.

 Bakstelėkite <u>Išsaugoti</u>, kad išsaugotumėte įkrovos vietos nustatymus.

Atsivers sąrašas **įkrovos vietos**. Nauja įkrovos vieta bus rodoma sąraše.

6. Bakstelėkite Atgal, kad atvertumėte langą EL. TVARKYKLĖ.

lšvykimo laiko nustatymas

Įkrovos eigos ir oro kondicionavimo parinktims galite nustatyti 3 išvykimo laikus. Kiekvienam išvykimo laikui galite priskirti įkrovos vietą. Taip pat galite nustatyti, ar tai besikartojantis laikas.

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite klavišą (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia išvykimo laiko, kurį norite įvesti.

Atsivers langas Išvykimo LAIKAS.

- Klavišais (<u>Aukštyn</u>) ir (<u>Žemyn</u>) nustatykite laiką valandomis, kai turi būti užbaigta įkrova ar salono oro temperatūros nustatymas.
- 3. Bakstelėdami atitinkamą klavišą nustatykite savaitės dieną.
- 4. Jei norite nustatyti tam tikrą seriją, pavyzdžiui, "kiekvieną

pirmadienį, 7:30 val.", suaktyvinkite klavišą M (Kartoti) ekrano viršuje, dešinėje. Taip pat galite pasirinkti daugiau savaitės dienų, pavyzdžiui, nustatyti "kiekvieną šeštadienį ir sekmadienį 9:00 val.".

5. Nurodykite išvykimo laiką arba kitą įkrovos vietą (žr. sekančią skiltį).

Įkrovos vietos priskyrimas

Kiekvienam išvykimo laikui priskirta nustatyta įkrovos vietą. Galite pakeisti šį priskyrimą.

- Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite klavišą (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia išvykimo laiko, kuriam norite priskirti įkrovos vietą. Atsivers langas lšvykimo LAIKAS.
- 2. Jei norite pasirinkti kitą buvimo vietą, bakstelėkite klavišą

(Priskirti įkrovos vietą).

Atsivers sąrašas **[krovos vietos**.

- Bakstelėkite norimą įkrovos vietą, kad ją pasirinktumėte. Vėl atsivers langas Išvykimo LAIKAS.
- Bakstelėkite <u>Išsaugoti</u>. Atsivers langas EL. TVARKYKLĖ.

Nustatymai



Nuoroda: Toliau nurodytų nustatymų negalima nustatyti atskiroms įkrovos vietoms. Jie vienodai galioja visoms įkrovos vietoms.

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite ties <u>Nustatymai</u>. Atsivers langas NUSTATYMAI.

Nustatymai išdėstyti dviejuose languose. Klavišais

(<u>| kairę</u>) ir



(<u>I dešinę</u>) galite juos vartyti.

Galimi šie nustatymai:

- <u>Norima temperatūra</u>: galite nustatyti salono temperatūrą išvykimo metu, kad būtų pašildyta ar atvėsinta.
- <u>Temperatūros palaikγmas be išorinio maitinimo tiekimo</u>: galite nustatyti, ar išvykimo metu automobilio salonas turi būti šildomas ar šaldomas iki norimos temperatūros tik tuo atveju, jei automobilis prijungtas prie įkrovos stoties (<u>Ne</u>) ar temperatūra turi būti palaikoma ir neprijungus automobilio prie išorinio elektros energijos tiekimo šaltinio (<u>Taip</u>).



Nuoroda: Pasirinkus <u>Taip</u>, gali pasitaikyti, kad oro kondicionierius naudos labai daug akumuliatoriaus energijos. Kad akumuliatorius nebūtų visiškai iškrautas, oro kondicionierius bus išjungtas akumuliatoriaus įkrovai pasiekus tam tikrą vertę. Ši vertė nustatyta nustatyme <u>Apatinė akumul. įkrovos riba</u>.

<u>Apatinė akumul. įkrovos riba</u>: nepriklausomai nuo visų kitų nustatymų, prijungus prie įkrovos stoties akumuliatorius bus įkrautas mažiausiai iki šios vertės. Kol ši vertė nepasiekta, oro kondicionierius nebus įjungiamas.

<u>Ikrovos srovė (Krauti iškart)</u>: čia nustatykite, kokio stiprumo srove turi būti įkrautas jūsų automobilis.

<u>Atkurti gamyklinius nustatymus</u>: šiuo nustatymu galite atkurti visų **EL. TVARKYKLĖ** naudojamų nustatymų gamyklinę būklę. Bus pašalintos visos įkrovos vietos ir išvykimo laikai.

- 1. Bakstelėkite Atkurti gamyklinius nustatymus.
- Patvirtinkite, kad tikrai norite atkurti gamyklinę būklę spausdami <u>Taip</u>.

Įkrovos vietos apdorojimas

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite (Sąrašas), dešinėje, šalia įvesties <u>Ikrovos vietos</u>.

Atsivers sąrašas ĮKROVOS VIETOS.

- Bakstelėkite klavišą 2 (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia įkrovos vietos, kurią norite keisti.
- 3. Atlikite norimus pakeitimus.
- 4. Bakstelėkite Išsaugoti.

Įkrovos vietos pervadinimas

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite (Sąrašas), dešinėje, šalia įvesties <u>Ikrovos vietos</u>.

Atsivers sąrašas ĮKROVOS VIETOS.

- Bakstelėkite klavišą (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia įkrovos vietos, kurią norite pervadinti.
- 3. Bakstelėkite Pervardyti.
- 4. Nurodykite naują pavadinimą.
- 5. Bakstelėkite (Išsaugoti).

Įkrovos vietos pašalinimas



Nuoroda: Negalima pašalinti įkrovos vietos, kuriai priskirtas išvykimo laikas. Pirmiausia turite priskirti išvykimo laiką kitai įkrovos vietai ("Įkrovos vietos priskyrimas", 123 psl.).

 Lange EL. TVARKYKLĖ bakstelėkite (Sąrašas), dešinėje, šalia įvesties <u>Ikrovos vietos</u>.

Atsivers sąrašas ĮKROVOS VIETOS.

- Bakstelėkite klavišą (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia įkrovos vietos, kurią norite pervadinti.
- 3. Bakstelėkite <u>Pašalinti</u>.

Atsivers sąrašas ĮKROVOS VIETOS. Įkrovos vieta pašalinta iš sąrašo.

11.4.4 Rekuperacija

Ši programėlė vaizduoja energijos atgavimą elektromobilyje juostine diagrama per paskutiniąsias 30 minučių, pavyzdžiui, stabdant ar riedant nuo kalno.

 Atverkite langą REKUPERACIJA (žr. "Programėlių elektromobiliams atidarymas", 119 psl.).



 Kiekvienoms paskutiniosioms 30 kelionės minučių juostelėje vaizduojamas vidutinis energijos atgavimas (rekuperacija) per tą laiką.

- 2 Kairėje vaizduojama padidinta dabartinė vertė.
- 3 Juostelėje gali būti vaizduojama daugiausiai 500 Wh. Reikšmės, kurios viršija nurodytąsias, bus vaizduojamos juostelėje maža rodykle (...).

12 Media

Integruotą multimedijos taikomąją programą galima naudoti, jei norite:

- valdyti automobilinį radiją,
- valdyti automobilinio radijo CD grotuvą,
- ▶ leisti atminties kortelės garso failus navigacijos įrenginyje,
- leisti garso failus iš Bluetooth ryšiu prijungto įrenginio (telefono, išmaniojo telefono arba Bluetooth palaikančio MP3 grotuvo),
- leisti garso failus iš įrenginio, prijungto prie automobilio radijo per AUX įvadą,
- rodyti atminties kortelės grafinius failus navigacijos įrenginyje.

12.1 Automobilinio radijo valdymas

Navigacijos įrenginiu galite valdyti pagrindines automobilinio radijo funkcijas.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- 2. Lange PRADĖTI bakstelėkite Media > Radijas.



- 1 Šiuo metu pasirinktos dažnių juostos rodinys (taip pat žr. 10 punktą)
- 2 Stoties logotipas. Logotipas bus rodomas tik tada, jei jis yra.



Nuoroda: Galite turėti dar daugiau logotipų. Logotipų atnaujinimus savo navigacijos įrenginiui galite nesudėtingai atsisiųsti naudodamiesi programa *Fresh*. *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės www.garmin.com/pid.

- 3 Išsaugojimo numeris. Jei stotis saugoma radijuje, čia bus rodomas jos išsaugojimo numeris.
- 4 Stoties pavadinimas. Jei stotis nesiunčia savo pavadinimo, bus rodomas jos dažnis.
- 5 Radijo tekstas. Jei stotis siunčia radijo tekstą, jis bus rodomas čia. Kai priimamas DAB signalas, bus rodomas kūrinio pavadinimas ir atlikėjas, jei pateikiamas.
- 6 <u>leškoti atgal</u>. Leško artimiausio žemesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. "Stoties pasirinkimas", 129 psl.).
- 7 <u>Nuskaityti</u>. Visoje dažnių juostoje ieškoma stoties. Keletą sekundžių leidžiama kiekviena rasta stotis, tada ieškoma toliau.

- 8 <u>leškoti tolyn</u>. Leško artimiausio aukštesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. "Stoties pasirinkimas", 129 psl.).
- 9 <u>Parinktys</u>. Čia galite nustatyti skambėjimo nustatymus. Be to, galite nustatyti, ijungti ar išjungti eismo pranešimus.
- 10 <u>Dažnių juosta</u>. Čia galima nustatyti dažnių juostą. Klaviše rodomas esama dažnių juosta (<u>AM</u>, <u>FM</u> arba <u>DAB</u>).
- 11 <u>Stočių sarašas</u>. Čia galima išsaugoti dabartinę stotį arba ieškoti kitos išsaugotos stoties.

12.1.1 Dažnių juostos pasirinkimas

Klaviše <u>Dažnių juosta</u> rodomas esama dažnių juosta (<u>AM</u>, <u>FM</u> arba <u>DAB</u>).

1. Lange RADIJAS bakstelėkite klavišą Dažnių juosta.

Atsiveria galimų dažnių juostų sąrašas.

 Pasirinkite dažnių juostą, kurios dažniais transliuojamas radijo stotis norite priimti.

Jei pasirinkta DAB, tačiau signalas yra silpnas, radijas automatiškai persijungs į FM dažnių juostą. Nebebus rodoma informacija, pavyzdžiui, dainos pavadinimas ir atlikėjas.

Jei nebus ir FM signalo, bus rodoma piktograma

🕅 (Nepriimamas signalas).

12.1.2 Tam tikro dažnio nustatymas

KK

K

► Lange RADIJAS tol spauskite

(Žemyn), kol atsivers langas DAžNIS.

 \gg

Dažnį galima keisti 0,1 MHz (FM) arba 9 kHz (AM) intervalais, taip pat kanalais (DAB).

Trumpam bakstelėkite



(Aukštyn) arba

(Žemyn), kad pakeistumėte dažnį vienu intervalu.

- Ilgam spauskite klavišą, kad pakeistumėte dažnį keliais intervalais.
- Norėdami vėl patekti į langą RADIJAS, bakstelėkite (Atgal).

12.1.3 Stoties pasirinkimas

Vietoje dažnio nustatymo galite ieškoti stoties rankiniu būdu.



Nuoroda: Automobiliniame radijuje galite nustatyti, ar atliekant stočių paiešką reikia ieškoti visų stočių, ar perjungti tik sąraše saugomas stotis. Tikslesnės informacijos rasite radijo žinyne.

- Lange RADIJAS bakstelėkite (leškoti tolyn), jei norite ieškoti artimiausio aukštesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą.
- Lange RADIJAS bakstelėkite (<u>leškoti atgal</u>), jei norite ieškoti artimiausio žemesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą.

Jei suaktyvintas eismo pranešimų (TP) įjungimas, bus ieškoma tik stočių, kurios siunčia eismo pranešimus.

12.1.4 Nuskaityti: paieška dažnių juostoje

Navigacijos įrenginys turi galimybę automatiškai atlikti paiešką esamoje dažnių juostoje. Keletą sekundžių leidžiama kiekviena rasta stotis, tada ieškoma toliau.

1. Lange RADIJAS bakstelėkite ties Nuskaityti.

Prasideda paieška. Kol vykdoma paieška, klavišas <u>Nuskaityti</u> būna paryškintas (<u>raudona</u>). Kitu atveju viršutiniame ekrano kampe matyti užrašas **Nuskaityti**.

Jei stotis patinka, dar kartą bakstelėkite <u>Nuskaityti</u>.

Paieška bus užbaigta.

12.1.5 Stočių sąrašas

Kiekvienai dažnių juostai yra 12 saugojimo vietų, kuriose galite išsaugoti savo mėgstamas radijo stotis.

Stoties išsaugojimas

Nustatykite stotį, kurią norite išsaugoti. Stotį galima nustatyti navigacijos įrenginyje arba radijuje.

Lange RADIJAS bakstelėkite (Stočių sąrašas).

Atsivers dabartinės radijo dažnių juostos išsaugotų stočių sąrašas.

 Tol spauskite vietą sąraše, kur norite išsaugoti stotį, kol pasigirs patvirtinimo signalas.

Stotis išsaugota.

3. Bakstelėkite <u>Uždaryti</u>.

Vėl atsivers langas **RadiJAS**. Prieš stoties pavadinimą bus rodomas jos numeris sąraše.

lšsaugotos stoties pasirinkimas

Lange RADIJAS bakstelėkite (Stočių sąrašas).

Atsivers dabartinės radijo dažnių juostos išsaugotų stočių sąrašas.

2. Trumpam bakstelėkite stoties, kurios norite klausytis, numerį sąraše.

Šalia stoties pavadinimo pasirodys simbolis 💽 (Dabartinė stotis) ir pradėsite klausytis šios stoties.

3. Bakstelėkite Uždaryti.

Vėl atsivers langas **RADIJAS**. Bus rodomas stoties pavadinimas ir numeris sąraše.

12.2 Media leistuvas

Navigacijos įrenginį galima naudoti kaip medijų grotuvą.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Media</u> > <u>Media leistuvas</u>. Atsivers langas MEDIA LEISTUVAS.



- 1 Visi dabar pasirinkti šaltiniai. Tai pat žr. 10 punktą.
- 2 Medijos informacija (ID3 gairė).

Čia bus rodomi (iš viršaus į apačią) šiuo metu grojamo muzikos kūrinio, atlikėjo, albumo pavadinimas ir albumo viršelis (kairėje viršuje), jei ši informacija saugoma ID3 gairėje. Jei nėra jokios informacijos, rodomas failo ir aplanko, kuriame saugomas failas, pavadinimas.

3 Eigos rodmuo. Nurodo bendrą garso failo ilgį. Kairėje eigos rodmens pusėje bus rodomas dabartinio failo leidimo laikas. Jis bus vaizduojamas ir spalvotai.

Dešinėje eigos rodmens pusėje bus rodomas dabartinio failo likęs leidimo laikas. Jis bus vaizduojamas ir punktyru.

- Bakstelėkite likusį laiką, kad būtų rodoma bendra dabartinio failo trukmė.
- Bakstelėkite bendrą trukmę, kad būtų rodomas likęs dabartinio failo grojimo laikas.
- 4 Atgal
 - Trumpas paspaudimas

Nuo failo pradžios: leidžiamas ankstesnis failas

Nuo failo vidurio: pereiti prie failo pradžios

- Ilgas spaudimas: spartus pakartojimas
- 5 Pradėti / pristabdyti atkūrimą
 - Pradėti atkūrimą
 - ¹¹ Pristabdyti atkūrimą
- 6 Pirmyn
 - Trumpas spaudimas: atkuriamas sekantis failas
 - Ilgas spaudimas: spartus leidimas į priekį
- 7 Atsidarys langas **PRADĖTI**.
- 8 Atveria garsumo juostelę (galima tik jei sistema neprijungta prie radijo).
- 9 Atsidarys langas FAILŲ TVARKYKLĖ. Čia galėsite pasirinkti medijos failus, kuriuos reikia groti arba rodyti. Taip pat čia galite nustatyti atkūrimo eilės tvarką ir kartojimo režimą ir pradėti sparčiąją peržiūrą (perklausą) (Nuskaityti).
- <u>Medijos šaltinis</u>. Klaviše ir viršutiniame dešiniajame ekrano krašte rodomas esamas šaltinis (žr. 1 punktą). Galimi šaltiniai: <u>SD kortelė, CD, BT-Garso jrašai, AUX</u>.
- 11 <u>Parinktys</u>. Nustatymai <u>Garsas</u> ir <u>TP</u> (tik kai sistema sujungta su radiju), žr. "Radijo ir medijos grotuvo parinktys", 135 psl.
- 12 Atgal į paskutinį atvertą langą.

12.2.1 Palaikomi garso failai

Be to, galite valdyti garso CD, įdėtų į navigacijos įrenginio CD grotuvą, leidimą. Be to, galite leisti šių formatų garso failus:

MP3, WMA, OGG Vorbis, AAC, FLAC

12.2.2 Medijos šaltinio pasirinkimas

Klaviše <u>Medijos šaltinis</u> rodomas esamas šaltinis (<u>AUX</u>, <u>BT</u>, <u>CD</u> arba <u>SD</u>).

1. Lange MEDIA LEISTUVAS bakstelėkite klavišą Medijos šaltinis.

Atsiveria medijos šaltinių sąrašas.

- <u>AUX</u>: išorinis įrenginys, prijungtas prie automobilinio radijo laidų, įkištu į jungtį AUX. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radijo žinyne.
- <u>BT-Garso įrašai</u>: įrenginys (mobilusis arba išmanusis telefonas, Bluetooth palaikantis MP3 grotuvas), kuris sujungtas su navigacijos įrenginiu naudojant Bluetooth. Įrenginys turi palaikyti Bluetooth protokolą A2DP. Jei prie navigacijos įrenginio prijungti du tokie įrenginiai, čia bus pateikiami jie abu.
- <u>CD</u>: CD, kuris įdėtas į automobilinį radiją. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radijo žinyne.
- <u>SD kortelė</u>: SD kortelė, kuri įdėta į navigacijos įrenginį.

Esamas šaltinis pažymėtas spalvotu tašku (raudona).

Bakstelėkite šaltinį, kurio failų norite klausytis.



Išsamios informacijos apie Bluetooth palaikančių įrenginių prijungimą prie navigacijos sistemos rasite skyriuje "Bluetooth ryšys", 141 psl.



Nuoroda: Ne visi Bluetooth palaikantys įrenginiai yra suderinami 100 %. Atsižvelgiant į įrenginį kai kurios funkcijos gali neveikti arba veikti ribotai.



Nuoroda: Kai navigacijos įrenginys nesumontuotas automobilyje, parinktys <u>AUX</u> ir <u>CD</u> nebus pateikiamos.

Jei automobilinio radijo nustatymuose įvadas **AUX** išaktyvintas, parinktis <u>AUX</u> nebus pateikiama. Tikslesnės informacijos rasite radijo žinyne.



Nuoroda: Leidžiant failus su <u>BT-Garso įrašai</u> jų leidimas gali būti pertrauktas, jei atstumas tarp navigacijos įrenginio ir prijungto įrenginio (mobiliojo telefono, išmaniojo telefono ar Bluetooth ryšį palaikančio MP3 grotuvo) yra per didelis arba tarp įrenginių yra kitų daiktų.



Nuoroda: Atminties kortelės pakeitimas atpažįstamas tik įjungus įrenginį. Jei atminties kortelė neatpažįstama, tada įdėkite ją dar kartą, kai įrenginys įjungtas.

12.2.3 Failų parinkimas atkūrimui

Lange Media Leistuvas bakstelėkite (Failų tvarkyklė).
 Atsivers langas Failų tvarkyklė.

Viršuje sąraše yra aplanko, kurio turinys rodomas, pavadinimas. Po juo abėcėlės tvarka išdėstyti antriniai aplankai, tada - dabartinio aplanko failai. Jie yra pažymėti taip:



Aplankas: bus rodomi visi esamo aplanko antriniai aplankai.

Norėdami atverti, bakstelėkite antrinį aplanką.



Nuoroda: Jei antriniame aplanke nėra jokių grotinų garso failų ir jokių tolesnių antrinių aplankų, jis taip pat gali ir neatsiverti.



<u>Failas</u>: Bus rodomi tik tie failai, kuriuos galite leisti grotuvu (žr. "Palaikomi garso failai", 132 psl.)

- Bakstelėkite ¹ (<u>Vienu lygiu aukštyn</u>), kad atvertumėte aukščiau esantį aplanką.
- Jei norite pasirinkti failą groti arba leisti, bakstelėkite pavadinimą. Šalia failo pavadinimo pasirodys simbolis (<u>Dabartinis failas</u>) ir galėsite jo klausytis. Failas liks pasirinktas net jei atversite kitą aplanką.

Norėdami vėl patekti į langą GROTUVAS, bakstelėkite



12.2.4 Atkūrimo režimo pasirinkimas

Esamo aplanko failus galima leisti įvairiais būdais.

1. Lange **Media Leistuvas** bakstelėkite **E** (<u>Failų tvarkyklė</u>).

Atsivers langas FAILŲ TVARKYKLĖ.

Apatiniame lanko krašte matysite atkūrimo režimo klavišus.

Esamas atkūrimo režimas paryškintas spalvotai (raudona).

(<u>Standartinė</u>): dabartinio aplanko kūriniai leidžiami nurodyta eilės tvarka. (<u>Maišymas</u>): dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūriniai leidžiami atsitiktine eilės tvarka.

kūriniai leidžiami nurodyta eilės tvarka. Kai visi kūriniai pagrojami, atkūrimas pradedamas iš naujo.

Nuskaityti

dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūrinių ištraukos. Iš naujo bakstelėkite <u>Nuskaityti</u>, jei norite išklausyti visą kūrinį.



Nuoroda: Gali būti, kad pasirinktas medijos šaltinis palaiko ne visus navigacijos įrenginio atkūrimo režimus. Tokiu atveju, pasirinkimas bus apribotas.

- 2. Bakstelėkite norimo atkūrimo režimo klavišą.
- 3. Norėdami vėl patekti į langą GROTUVAS, bakstelėkite



12.2.5 Atkūrimo valdymas

Atkūrimą valdyti galite trimis klavišais:



- Trumpas paspaudimas: leidžiamas ankstesnis failas Nuo failo pradžios: leidžiamas ankstesnis failas Nuo failo vidurio: pereiti prie failo pradžios
- Ilgas spaudimas: spartus pakartojimas
- (Leisti): pradedamas arba tęsiamas dabartinio failo atkūrimas.
 - (Pertrauka): nutraukiamas dabartinio failo atkūrimas.

```
(Toliau)
```

- Trumpas spaudimas: atkuriamas sekantis failas
- Ilgas spaudimas: spartus leidimas į priekį

12.3 Radijo ir medijos grotuvo parinktys

Taikomosios radijo programos parinktyse galite reguliuoti garso skambėjimą ir nustatyti, ar įjungti radijo stoties eismo pranešimus.



Nuoroda: Parinktys galimos tik jei navigacijos įrenginys sumontuotas automobilyje.

12.3.1 Eismo pranešimas(-ų) (TP)

Automobilio radijas gali išjungti muziką ar navigacijos nurodymus ir vietoje jų transliuoti eismo pranešimus, jei jie transliuojami.

Kai eismo pranešimai įjungti, viršutiniame ekrano krašte bus matoma piktograma **TP**.

- Lange RADIJAS arba MEDIA LEISTUVAS bakstelėkite ties <u>Parinktys</u>. Atsiveria galimų parinkčių sąrašas. Šalia įvesties TP matysite, ar suaktyvintas eismo pranešimų įjungimas.
- 2. Norėdami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelėkite įvestį TP.

Kai **TP** suaktyvinta ir išsiųstas eismo pranešimas, pasirodys pranešimo langas.

Jei nenorite išklausyti pranešimo, bakstelėkite <u>Atšaukti</u>.

12.3.2 Garsas

Navigacijos įrenginyje galite reguliuoti garso aukštumą, gilumą ir balansą.

 Lange Radijas arba Media Leistuvas bakstelėkite Parinktys > Garsas.

Atsivers langas GARSAS.



- 1 Garso aukštumo ir gilumo reikšmės bus spalvotai vaizduojamos vertikalioje skalėje (raudona).
- 2 Automobilio vidaus schemoje bus spalvotai vaizduojamas balansas (raudona).
- 3 Jei įrengtas galinis garsiakalbis, bus vaizduojamas ir priekio-galo balanso reguliatorius.

Garso skambėjimą galima reguliuoti taip:

- 1. Stumdykite spalvotus žymėjimus, kol būsite patenkinti skambėjimu.
- Bakstelėkite <u>Gerai</u>.

12.3.3 Garsumas

Radijo ir medijos grotuvo garsumą galima reguliuoti atskirai.

Jei įrenginys sumontuotas automobilyje

 Garsumą galite reguliuoti radiju, kai atvertas langas MEDIA LEISTUVAS arba RADIJAS ir tuo metu nesakomi jokie navigacijos nurodymai.

Jei įrenginys nesumontuotas automobilyje

1. Bakstelėkite (Garsumas).

Atsidarys garsumo juostelė. Joje yra trys klavišai, skirti reguliuoti garsumą:



 Dar kartą bakstelėkite (Garsumas) arba palaukite keletą sekundžių.

Garsumo juostelė užsidarys.

12.4 Paveikslėliai

Navigacijos įrenginys gali rodyti vaizdų failus, kurie saugomi įdėtoje atminties kortelėje.

12.4.1 Tinkami failai

Vaizdų žiūryklėje gali būti atkuriami šių formatų failai: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF.

Tinkamų vaizdų žiūryklei failų matmenys neturi būti didesni negu 2048 x 1536 pikselių.

Be to, yra ir apribojimų failų dydžiui:Failo formatasMaks. dydisJPG, JPEG, BMP4 MBKeisti visus1 MB

12.4.2 Vaizdų žiūryklės atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,
- 2. Lange PRADĖTI bakstelėkite Media > Paveikslėliai.

12.4.3 Vaizdo failo pasirinkimas

Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite ties <u>Naršyti</u>.

Atsivers langas **DABARTINIS APLANKAS**. Viršuje rodomas dabartinio aplanko pavadinimas. Apačioje išvadinti failai ir antriniai aplankai. Jie yra pažymėti taip:

Paveikslėlių failas: rodomi tik vaizdo žiūryklės palaikomi failai, žr. "Tinkami failai", 136 psl.).

Po kiek laiko vietoje simbolio 🔟 bus rodomas vaizdas miniatiūros forma.

 \Box

()

Aplankas: bus rodomi visi esamo aplanko antriniai aplankai.

- Norėdami atverti, bakstelėkite antrinį aplanką.
- Bakstelėkite ¹ (<u>Vienu lygiu aukštyn</u>), kad atvertumėte aukščiau esantį aplanką.
- Bakstelėkite vaizdo failą, kad jį parodytumėte.
- ► Jei norite vėl uždaryti langą DABARTINIS APLANKAS nepasirinkę jokio

failo, bakstelėkite (Uždaryti).

12.4.4 Vaizdų žiūryklės valdymas

Lange PAVEIKSLĖLIAI vaizdus valdyti galite trimis klavišais:

(<u>Atgal</u>): rodo ankstesnį vaizdą

(Per visą ekraną): perjungia režimą Per visą ekraną. Čia bakstelėkite bet kurią ekrano vietą, jei norite vėl uždaryti šį režimą.

(Toliau): rodo sekantį vaizdą

12.4.5 Atkūrimo režimo pasirinkimas

Galima keisti vaizdų peržiūrėjimo eilės tvarką.

1. Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite ties Naršyti.

Atsivers langas FAILŲ TVARKYKLĖ.

Apatiniame lanko krašte matysite atkūrimo režimo klavišus.

(<u>Standartinė</u>): visi atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi vienas po kito. Kai parodomi visi aplanko vaizdai, pereinama į kitą aplanką.

(<u>Maišymas</u>): visi atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi atsitiktine tvarka.

- Jei norite nustatyti atitinkamą režimą, bakstelėkite vieną iš paminėtų klavišų.
- 3. Norėdami vėl patekti į langą PAVEIKSLĖLIAI, bakstelėkite



12.5 Vaizdų žiūryklės parinktys

Naudodamiesi vaizdų žiūryklės parinktimis galite pradėti skaidrių peržiūrą arba pakeisti ekrano užsklandos fono paveikslėlį.

12.5.1 Skaidrių peržiūra (Skaidrių demonstravimas)

Atminties kortelėje esančius vaizdus galite peržiūrėti kaip skaidrių peržiūrą. Ekrane nebus jokių valdymo elementų.



Nuoroda: Jei navigacijos įrenginys sumontuotas automobilyje, važiuojant skaidrių peržiūra negalima.

Skaidrių peržiūra

 Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Skaidrių</u> <u>demonstravimas</u>.

Prasideda skaidrių peržiūra. Atminties kortelėje esantys vaizdai rodomi vienas po kito. Kai parodomi visi aplanko vaizdai, pereinama į kito aplanko vaizdus.

 Jei norite užbaigti skaidrių peržiūrą, bakstelėkite bet kurią ekrano vietą.

Skaidrių peržiūra atsitiktine tvarka

 Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Skaidrių peržiūros</u> maišymas.

Prasideda skaidrių peržiūra. Atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi atsitiktine tvarka.

 Jei norite užbaigti skaidrių peržiūrą, bakstelėkite bet kurią ekrano vietą.

12.5.2 Ekrano užsklandos fonas



Nuoroda: Ši funkcija neįeina į standartinį paslaugų rinkinį. Tačiau ją galite lengvai įdiegti naudodamiesi programa *Fresh*. *Fresh* galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės <u>www.garmin.com/pid</u>.

Visus atminties kortelės paveikslėlius galite panaudoti kaip ekrano užsklandos foną.



Daugiau informacijos apie ekrano užsklandą rasite skyriuje "Ekrano užsklanda", 17 psl.

Paveikslėlio pasirinkimas ekrano užsklandos fonui

- 1. Pasirinkite paveikslėlį kurį norite naudoti ekrano užsklandos fonui (žr. "Vaizdo failo pasirinkimas", 137 psl.).
- Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Pasirinkti</u> pristabdymo paveikslėlį.

Paveikslėlis bus naudojamas kaip ekrano užsklandos fonas.

Ekrano užsklandos atkūrimas

 Lange PAVEIKSLĖLIAI bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Atkurti pristabdymo</u> paveikslėlį.

Ekrano užsklandai vėl bus naudojama standartinė grafika.

13 Laisvųjų rankų modulis

Navigacijos įrenginyje yra laisvųjų rankų modulis, kuris palaiko Bluetooth ryšį su Bluetooth funkciją turinčiais mobiliaisiais telefonais, MP3 grotuvais ir ausinėmis. Jį galima vienu metu prijungti prie dviejų mobiliųjų telefonų arba MP3 grotuvų.

Jei nustatėte ryšį su mobiliuoju telefonu, galite naudoti navigacijos įrenginį kaip savo mobiliojo telefono laisvųjų rankų įrangą.

Jei užmezgėte ryšį su išmaniuoju telefonu, kuris navigacijos įrenginiui gali suteikti interneto ryšį (dalijimasis interneto ryšiu), galėsite pasiekti naujausias *Live Services* internetines paslaugas.



Nuoroda: Ne visi Bluetooth palaikantys įrenginiai yra suderinami 100 %. Atsižvelgiant į įrenginį kai kurios funkcijos gali neveikti arba veikti ribotai. Taip pat gali nutikti, kad nebus galima prijungti įrenginio (mobiliojo telefono, išmaniojo telefono arba Bluetooth ryšį palaikančio MP3 grotuvo), jei jau yra prijungtas tam tikras įrenginys.

Laisvų rankų modulio atidarymas

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz., (Pagrindinis meniu).
- 2. Lange PRADĖTI bakstelėkite ties Telefonas.

Atsivers langas LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS.

Jei laisvųjų rankų modulį paleisite pirmą kartą, atsivers langas, kuriame galėsite ieškoti Bluetooth funkciją palaikančių įrenginių.

- Bakstelėkite <u>Taip</u>, jei dabar norite pradėti paiešką ir nustatyti ryšį su ausinėmis arba mobiliuoju telefonu. Kai navigacijos įrenginys aptiks Bluetooth įrenginį, galėsite pradėti prijungimą (žr. "Įrenginių prijungimas", 142 psl.).
- Jei norite nustatyti ryšį vėliau, bakstelėkite <u>Ne</u> (žr. "Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas", 142 psl.)

Laisvųjų rankų modulio elementai

Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS pasieksite visas funkcijas.

1 –	Prijungtas įreng	jinys:		
2 -		Nokia N70		
		A <u>t</u>	€t	ŝ
	Klaviatūra	Telefony knyga	Skambučių archyvas	Nustatymai
3 —	НОМЕ	OFFICE		
4 -	Parinktys 🛛 🕄			
				6

 Laisvųjų rankų modulio būsenos rodmuo. Šį būsenos rodmenį galite matyti ir navigacinėje programoje (žr. "Bluetooth / Telefonas", 26 psl.).

2 Klavišais <u>1 Telefonas</u> ir <u>2 Telefonas</u> galima pasirinkti suaktyvintus telefonus (žr. "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).

5

Šiuo metu suaktyvintų telefonų klavišai rodomi nuspausti (čia: <u>1 Telefonas</u>). Suaktyvintų telefonų pavadinimai rodomi šalia klavišų.

Šie klavišai gali būti įvairių spalvų:

- Žalia, kai mobilusis telefonas prijungtas kaip "1 Telefonas" arba kaip "2 Telefonas".
- ▶ Balta, kai nėra prijungto jokio mobiliojo telefono.
- 3 Sparčiojo rinkimo klavišai. Žr. "Spartusis rinkimas", 153 psl.
- 4 Nuveda atgal į paskutinį atvertą langą.
- 5 Atsidarys langas PATIKIMI ĮRENGINIAI. Galite nustatyti, kokius įrenginius prijungti prie laisvųjų rankų modulio (žr. "Įrenginio sujungimas", 143 psl.).
- 6 Kai paliesite šį klavišą, vėl pateksite į langą **Pradėti**.

Be to, matomi toliau išvardinti klavišai:

- <u>Klaviatūra</u>: Atveria klaviatūrą, kuria naudodamiesi galite rinkti telefono numerius (žr. "Telefono numerio rinkimas", 149 psl.).
- <u>Telefonų knyga</u>: atveria aktyvių telefonų telefonų knygas (žr. "Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos", 150 psl., ir "Navigacija link kontakto iš telefonų knygos", 152 psl.).

<u>Skambučių archyvas</u>: Atveria aktyvių telefonų skambučių archyvą (žr. "Skambinimas paskutiniajam pašnekovui", 150 psl.).

<u>Valdymas balsu</u>: atveria langą **VALDYMAS BALSU**, kuriame galite inicijuoti skambinimą balsu (žr. "Skambinimas naudojantis valdymu balsu", 148 psl.).



Nuoroda: Jei nėra Bluetooth ryšio su mobiliuoju telefonu arba konkrečiai naudotojo sąsajai nėra valdymo balsu, klavišas <u>Nustatymai</u> bus rodomas vietoje klavišo <u>Valdymas balsu</u>.

13.1 Bluetooth ryšys

Kad galėtumėte naudoti laisvųjų rankų modulį, jis turi būti prijungtas prie mažiausiai vieno Bluetooth įrenginio.

Nuoroda: Ir navigacijos įrenginys, ir mobilusis telefonas turi būti atitinkamai sukonfigūruoti, kad būtų galima sukurti Bluetooth ryšį tarp abiejų įrenginių.



Informacijos apie navigacijos įrenginio konfigūraciją rasite skyriuje "Nustatymai", 154 psl.

Informacijos apie mobiliojo telefono konfigūravimą rasite telefonų gamintojų žinynuose.

13.1.1 Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas

Prijungimas reiškia veiksmą, kai du Bluetooth įrenginiai sukuria uždarą ryšį. Abu įrenginiai turi perduoti vienas kitam tą patį kodą. Kodas ir prijungimo duomenys yra saugomi abiejuose įrenginiuose, kad prijungimą reikėtų atlikti tik vieną kartą. Prijungti įrenginiai saugomi sąraše **PATIKIMI ĮRENGINIAI**.

Navigacijos įrenginys gali automatiškai prisijungti prie paskutiniojo įrenginio, su kuriuo buvo nustatytas ryšys, jei jis yra netoli.

Navigacijos įrenginio laisvųjų rankų modulis gali išsaugoti ir tvarkyti net 4 prijungtų mobiliųjų telefonų, arba Bluetooth ryšį palaikančių MP3 grotuvų ryšio duomenis. Galima įkelti ir išsaugoti kartu su ryšio duomenimis kiekvieno prijungto mobiliojo telefono telefonų knygą ir skambučių archyvą.



Nuoroda: Telefonų knyga ir skambučių archyvas prieinami tik jei prijungtas atitinkamas telefonas. Informacijos apie telefonų knygą ir skambučių archyvą rasite skyriuose "Įkelti telefonų knygą", 146 psl. ir "Įkelti skambučių archyvą", 147 psl.

Įrenginių paieška

- 1. Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone, taip pat ir navigacijos įrenginyje yra suaktyvinta Bluetooth funkcija.
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite (Patikimi jrenginiai).

Atsivers langas PATIKIMI ĮRENGINIAI.

3. Bakstelėkite Parinktys > leškoti įrenginių.

Navigacijos įrenginys pradės ieškoti Bluetooth įrenginių ir išvardins atpažintus įrenginius lange **ATPAŽINTI ĮRENGINIAI**.

Įrenginių prijungimas

- 4. Lange **ATPAŽINTI ĮRENGINIAI** bakstelėkite įrenginio, su kuriuo norite nustatyti ryšį, pavadinimą.
- Jei jau prijungėte 4 mobiliuosius telefonus, bus reikalaujama pašalinti įrenginį iš sąrašo PATIKIMI įRENGINIAI (žr. " įrenginio pašalinimas, 145 psl.).
- 5. Navigacijos įrenginys pareikalaus nurodyti kodą.
- Jei nustatėte ryšį su mobiliuoju telefonu, laukelyje <u>Raktas</u> nurodykite kodą (1-16 skaitmenų) ir bakstelėkite (<u>Gerai</u>). Tada įveskite tokį patį kodą mobiliajame telefone.
- Prijungiant modernų išmanųjį telefoną galbūt nereikės įvesti slaptažodžio. Vietoje jo, išmaniajame telefone ir navigacijos įrenginyje bus rodomas numeris. Patikrinkite, ar abu numeriai yra identiški. Tada patvirtinkite tai abiejuose įrenginiuose.

Prijungimas atliktas ir įrenginiai prijungti. Prijungtas įrenginys rodomas sąraše **Ратікімі įrenginiai**. (Žalias simbolis)

13.1.2 Atjungimas nuo mobiliojo telefono



Nuoroda: Jei nesate tikri, kaip atlikti šiuos veiksmus mobiliajame telefone, ieškokite informacijos mobiliojo telefono žinyne.

- Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone, taip pat ir navigacijos įrenginyje yra suaktyvinta Bluetooth funkcija. Kad galėtumėte atjungti mobilųjį telefoną, navigacijos įrenginyje taip pat turi būti suaktyvintos funkcijos <u>Gali būti aptinkamas kitų įtaisų</u> ir <u>Gali</u> <u>prisijungti kiti</u> (žr. "Laisvų rankų modulio konfigūravimas", 153 psl.).
- Mobiliuoju telefonu atlikite kito Bluetooth įrenginio paiešką. Navigacijos įrenginys bus atpažintas kaip Car Phone.
- Pradėkite prisijungimą prie atpažinto įrenginio Car Phone. Mobilusis telefonas pareikalaus nurodyti kodą.
- Nurodykite kodą (1-16 skaitmenų). Navigacijos irenginys pareikalaus nurodyti koda.
- Laukelyje <u>Raktas</u> įveskite tokį patį kodą, kaip ir mobiliajame telefone ir bakstelėkite <u>Gerai</u>.

Prijungimas atliktas ir įrenginiai prijungti. Prijungtas įrenginys rodomas sąraše **PATIKIMI įRENGINIAI**.

- Kai naujas įrenginys yra mobilusis telefonas, šalia jo pavadinimo dešinėje žalia spalva rodomas vienas iš simbolių, pagal tai, ar jis prijungtas kaip <u>1 Telefonas</u> ar kaip <u>2 Telefonas</u>.
- Prijungiant modernų išmanųjį telefoną galbūt nereikės įvesti slaptažodžio. Vietoje jo, išmaniajame telefone ir navigacijos įrenginyje bus rodomas numeris. Patikrinkite, ar abu numeriai yra identiški. Tada patvirtinkite tai abiejuose įrenginiuose.

13.1.3 Įrenginio sujungimas

"Sujungimu" vadinamas tolesnis ryšio tarp dviejų prijungtų Bluetooth įrenginių nustatymas. Slaptažodžio įvesti nebereikia.

- 1. Įsitikinkite, kad Jūsų navigacijos įrenginyje suaktyvinta Bluetooth funkcija.
- Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone yra suaktyvinta Bluetooth funkcija ir nustatymai <u>Gali būti aptinkamas kitų įtaisų</u> bei <u>Gali</u> prisijungti kiti.



Nuoroda: Tiksli šių nustatymų formuluotė atsižvelgiant į gamintoją gali skirtis. Tikslesnės informacijos rasite savo mobiliojo telefono žinyne.

Rankinis sujungimas

Jei jau yra nustatytas Bluetooth ryšys su kitu įrenginiu, prieš prijungiant kitą įrenginį, nebūtina nutraukti šį ryšį. Pradėjus ryšio su kitu įrenginiu nustatymą esamas ryšys bus nutrauktas automatiškai.

Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite (Patikimi jrenginiai).

Atsivers langas **PATIKIMI ĮRENGINIAI**. Šiuo metu prijungti įrenginiai pažymėti žaliu simboliu dešinėje pusėje prie pavadinimo. Neprijungti įrenginiai pažymėti baltu simboliu.

- 3. Nustatykite Bluetooth ryšį:

 - Bakstelėkite simbolį 2 (Sujungti), kad prijungtumėte atitinkamą mobilųjį telefoną kaip "2 Telefonas". Ryšys su įrenginiu, jau prijungtu kaip "2 Telefonas", bus nutrauktas.

Atitinkamas simbolis bus žalias. Navigacijos įrenginys nustatys ryšį su pasirinktu įrenginiu.

 Jei norite vėl patekti atgal į langą _____, bakstelėkite <u>Atgal</u> (LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS).

Jei telefonas, kurį norite sujungti su laisvųjų rankų moduliu, nėra sąraše, atsivers langas, galėsite ieškoti Bluetooth funkciją palaikančių įrenginių (žr. "Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas ", 142 psl.).

Automatinis sujungimas



Nuoroda: Kad būtų galimas automatinis prijungimas, navigacijos įrenginys turi būti išsaugotas Jūsų mobiliajame telefone, Bluetooth nustatymuose kaip "įgaliotas" arba "įgaliotas įrenginys" (tikslus apibūdinimas gali kisti, atsižvelgiant į gamintoją). Tikslesnės informacijos rasite savo mobiliojo telefono žinyne.

Jei įrenginys, su kuriuo norite nustatyti ryšį, buvo vienas iš dviejų paskutiniųjų prijungtų įrenginių ir suaktyvintas nustatymas <u>Atkurti</u> <u>paskutinį prisijungimą</u>, ryšys nustatomas automatiškai, kai tik šis bus pasiekiamas.

13.1.4 Mobiliojo telefono suaktyvinimas

Kai laisvųjų rankų modulis prijungtas prie dviejų mobiliųjų telefonų, lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS galite pasirinkti, kuris iš jų turi būti aktyvus telefonas.
Jei norite kam nors skambinti, tai bus atliekama aktyviu telefonu. Tačiau bus pranešama apie neaktyvaus telefono priimamus skambučius ir SMS, juos galima priimti.

Negalėsite naudotis neaktyvaus telefono skambučių archyvu ir telefonų knyga.

Galite suaktyvinti tik prijungtą telefoną.

Bakstelėkite klavišą

(1 Telefonas), arba

2 (2 Telefonas), kad suaktyvintumėte atitinkamą mobilųjį telefoną.

Suaktyvintų telefonų klavišai rodomi nuspausti. Aktyvių telefonų pavadinimai rodomi dešinėje, šalia klavišų.

Jei kol kas nėra prijungto jokio mobiliojo telefono kaip "1 Telefonas" arba "2 Telefonas", simbolis ant atitinkamo klavišo bus vaizduojamas balta spalva. Kai jį bakstelėsite, atsivers langas **PATIKIMI ĮRENGINIAI**. Ten galite prijungti savo mobilųjį telefoną su laisvųjų rankų moduliu (žr. "Įrenginio sujungimas", 143 psl.).

13.1.5 Įrenginio pašalinimas

Galite pašalinti prijungtų įrenginių ryšio duomenis. Įrenginys daugiau nebebus rodomas sąraše **PATIKIMI ĮRENGINIAI**. Jei iš šio įrenginio buvote įkėlę telefonų knygą ir / arba skambučių archyvą, šie duomenys bus pašalinti iš navigacijos įrenginio.

 Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite (Patikimi jrenginiai).

Atsivers langas **PATIKIMI [RENGINIAI**.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Pašalinti įrenginį</u>.

Atsivers langas PAŠALINTI ĮRENGINĮ.

 Bakstelėkite klavišą III (<u>Pašalinti įrengini</u>) dešinėje, šalia įrenginio, kurį norite pašalinti.

Bus reikalaujama patvirtinti pašalinimą.

4. Bakstelėkite Pašalinti.

Įrenginys pašalintas iš sąrašo PATIKIMI ĮRENGINIAI.

13.1.6 Įkelti telefonų knygą

Galima įkelti ir išsaugoti kartu su ryšio duomenimis kiekvieno prijungto mobiliojo telefono iš sąrašo **PATIKIMI ĮRENGINIAI** telefonų knygą ir skambučių archyvą. Mobiliojo telefono telefonų knygą galima pasiekti tik jei navigacijos įrenginys sujungtas su mobiliuoju telefonu, iš kurios ji įkelta. Jei prijungėte kitą telefoną arba nutraukėte ryšį, telefonų knyga ir skambučių archyvu nebegalėsite naudotis.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio telefonų knygą norite įkelti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite klavišą <u>Telefonų</u> knyga.

Prasidės telefono knygos įkėlimas. Atsižvelgiant į telefonų knygos dydį tai gali šiek tiek užtrukti. Kai įkėlimas baigsis, atsivers telefonų knyga.



Nuoroda: Iš mobiliojo telefono knygos bus įkelta daugiausiai 1000 įrašų.



Nuoroda: Atsižvelgiant į telefonų knygos dydį įkėlimas gali šiek tiek užtrukti. Jo metu galite nukelti Bluetooth programą į foną, kad, pvz., navigacijos metu peržiūrėtumėte žemėlapį. Norėdami iškelti į priekinį planą navigacijos programą, lange, kuris rodomas įkelties metu, bakstelėkite klavišą <u>I foną</u>.

Telefonų knygos apdorojimas ir atnaujinimas

Laisvųjų rankų modulyje negalima apdoroti telefonų knygos. Jei norite keisti arba pašalinti telefonų knygos įrašą, turite tai padaryti mobiliajame telefone ir atnaujinti telefonų knygą laisvųjų rankų modulyje. Atnaujinimo metu telefonų knygą įkeliama iš naujo.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio telefonų knygą norite atnaujinti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite klavišą <u>Telefonų</u> knyga.

Atsivers aktyvaus telefono telefonų knyga.

3. Bakstelėkite Parinktys > Atnaujinti.

Prasidės telefono knygos įkėlimas.



Nuoroda: Pašalinti visą telefonų knygą galite tik pašalinę iš sąrašo **PATIKIMI IRENGINIAI** mobilųjį telefoną (žr. "Įrenginio pašalinimas", 145 psl.). Tada bus panaikinti visi ryšio duomenys, telefonų knyga ir skambučių archyvas, todėl po pašalinimo norėdami vėl nustatyti ryšį, turėsite iš naujo atlikti prijungimą.



Daugiau informacijos apie telefonų knygą rasite skyriuje "Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos", 150 psl.

13.1.7 Įkelti skambučių archyvą

Galima įkelti ir išsaugoti kartu su ryšio duomenimis ir kiekvieno prijungto mobiliojo telefono iš sąrašo **PATIKIMI ĮRENGINIAI** skambučių archyvą.

Mobiliojo telefono skambučių archyvą galima pasiekti tik jei navigacijos įrenginys sujungtas su mobiliuoju telefonu, iš kurios ji įkelta. Jei prijungėte kitą telefoną arba nutraukėte ryšį, skambučių archyvu nebegalėsite naudotis.



Nuoroda: Iš mobiliojo telefono skambučių archyvo bus įkelta daugiausiai 20 įrašų.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio skambučių archyvą norite įkelti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite klavišą <u>Skambučių</u> archyvas.

Prasidės skambučių archyvo įkėlimas. Kai įkėlimas baigsis, atsivers skambučių archyvas.

13.2 Skambučio priėmimas

Jei skambinama, pasigirs skambutis ir atsivers langas **GAUNAMAS SKAMBUTIS**. Titulinėje eilutėje bus rodoma, į kurį iš prijungtų telefonų skambinama.

Jei yra atitinkama informacija, bus rodomas skambintojo vardas, pavardė ir numeris (jei rodomas skambintojo numeris, kurio nėra telefonų knygoje, vietoje vardo bus rodoma **Nežinomas numeris**. Jei draudžiama rodyti skambintojo numerį, bus rodoma **Anonimas**).

Norėdami priimti skambutį, bakstelėkite <u>Priimti</u>.

Atsivers langas VYKSTA POKALBIS.

Norėdami atmesti skambutį, bakstelėkite <u>Atmesti</u>.



Nuoroda: Pokalbio metu navigacijos nurodymai bus pritildyti.

13.3 SMS priėmimas

Laisvųjų rankų modulis gali rodyti gaunamus trumpuosius pranešimus (SMS).



Nuoroda: Ne visi mobilieji telefonai palaiko gaunamų SMS rodymą laisvų rankų įrangoje.

Jei gaunamas pranešimas, pasigirs garsinis signalas ir atsivers langas **GAUNAMA SMS**. Titulinėje eilutėje rodoma, į kurį iš prijungtų telefonų buvo išsiųstas pranešimas.

Jei yra atitinkama informacija, bus rodomas siuntėjo vardas, pavardė ir numeris (jei rodomas siuntėjo numeris, kurio nėra telefonų knygoje, vietoje vardo bus rodoma. Jei draudžiama rodyti siuntėjo numerį, bus rodoma **Nežinomas numeris**.). Jei draudžiama rodyti skambinančiojo numerį, bus rodoma **Anonimas**.).

Jei norite dabar perskaityti SMS, bakstelėkite <u>Skaityti</u>.
Atsivers langas SMS. Galite perskaityti pranešimo teksta.

Nuoroda: Kai langas atidarytas, navigacinė sistema taip pat perskaitys tekstą. Tačiau perskaityti galima ne visomis kalbomis.

Jei norite perskaityti pranešimą vėliau, bakstelėkite Atšaukti.

Nuoroda: Taip pat galite nustatyti, kad apie gaunamas SMS būtų pranešama neiškart (žr. "Nustatymai", 154 psl.).

Tačiau galite bet kada atidaryti gautų SMS sąrašą ir peržiūrėti, ar negavote naujų SMS (žr. "Pranešimų atidarymas", 153 psl.).

13.4 Skambinimas

•

Su laisvųjų rankų moduliu skambinti galite įvairiais būdais.

13.4.1 Skambinimas naudojantis valdymu balsu

Ypač patogu skambinti naudojantis valdymu balsu.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- 2. Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite ties Valdymas balsu.
- Tada ištarkite "Skambinti ". Atsivers langas VALDYMAS BALSU.

Skambinimo numerio įvedimas

3. Ištarkite "Telefono numeris".

Pasakykite numerį, kuriuo norite skambinti.



Nuoroda: Turite atskirai tarti skaičius, nors galite ir apjungti keletą numerių į blokus. Pavyzdžiui, sakykite: "devyni-keturi-trys-trys", jei norite ištarti skaičių bloką 9433.

4. Palaukite, kol pasirodys ištarti numeriai.

Kartokite žingsnius nuo 3 iki 4 tol, ekrane bus rodomas visas skambinimo numeris. Jei paskutinė įvestis buvo klaidingai suprasta, ištarkite "Taisymas".

5. Ištarkite "Skambinti".

Bus renkamas nurodytas numeris.

Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

- 3. Ištarkite "Telefonų knyga".
- Ištarkite kontakto, kuriam norite skambinti, vardą. Jei šiam vardui yra nurodyta daugiau įvesčių, atsivers sąrašas su šiomis ivestimis.
- Pasakykite, kontakto, kuriam norite skambinti, eilės numerį.

Jei šiam kontaktui yra nurodytas daugiau negu vienas telefono numeris, atsivers sąrašas su visais jo numeriais.

 Pasakykite, telefono numerio, kuriam norite skambinti, eilės numerį. Bus užmegztas telefono ryšys.



Nuoroda: Funkcija **Valdymas balsu** galima ne kiekviena kalba. Jei ji negalima, lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** pasirodys ne klavišas <u>Valdymas balsu</u>, o klavišas <u>Nustatymai</u>.

13.4.2 Telefono numerio rinkimas

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite klavišą <u>Klaviatūra</u>. Atsivers langas TELEFONO NUMERIS.
- 3. Nurodykite norimą abonento numerį.
- 4. Bakstelėkite Skambinti.

13.4.3 Sparčiojo rinkimo numerio rinkimas

Yra 4 sparčiojo rinkimo klavišai. Šiuos klavišus galima atskirai sukonfigūruoti kiekvienam prijungtam mobiliajam telefonui.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite atitinkamą sparčiojo rinkimo klavišą.



Nuoroda: Kai pasirinkti sparčiojo rinkimo klavišai dar nėra sukonfigūruoti, jie pažymėti tik trimis taškais (...). Kai juos bakstelėsite, atsivers langas **Pakeisti spartųjį rinkimą** (žr. "Spartusis rinkimas", 153 psl.).

13.4.4 Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

Galite perskaityti aktyvaus telefono telefonų knygelės numerius.

- Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS suaktyvinkite mobilujį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių "Mobiliojo telefono suaktyvinimas", 144 psl.).
- 2. Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite ties Telefonų knyga.
 - Jei aktyvaus telefono telefonų knyga dar neįkelta, prasidės įkeltis (žr. "įkelti telefonų knygą", 146 psl.).
- 3. Iš telefonų knygos pasirinkite kontaktą, kuriam norite skambinti.

Atsivers langas **PASIRINKTA TELEFONŲ KNYGOS ĮVESTIS**. Čia bus rodomi visi telefono numeriai ir adresai, išsaugoti pasirinktam kontaktui.

 Bakstelėkite klavišą 2 (Skambinti) šalia telefono numerio, kurį norite rinkti.

13.4.5 Skambinimas paskutiniajam pašnekovui

Sąraše **Skambučių archyvas** yra išeinantys, gauti ir nepriimti aktyvaus telefono skambučiai.



Nuoroda: leinančius ir nepriimtus skambučius galima rinkti tik jei buvo rodomas skambinančiojo numeris.

- 1. Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite ties <u>Skambučių</u> archyvas.
 - Jei aktyvaus telefono skambučių archyvas dar neįkeltas, prasidės įkeltis, žr. "įkelti skambučių archyvą ", 147 psl.

Atsivers sarašas Skambučiu archyvas. Irašai bus surūšiuoti chronologine tvarka, dešinėje pusėje šalia irašo esantis simbolis rodo skambučio tipa.





leinantvs skambučiai)

Išeinantvs skambučiai)

2 Bakstelėkite norima iraša.



Nuoroda: Laisvujų rankų modulyje galėsite naudotis sarašu Skambučių ARCHYVAS tik tol, kol jis bus susietas su mobiliuoju telefonu. Kiekviena karta prieš atveriant sarašas automatiškai atnaujinamas.

13.4.6 Pokalbio mobiliuoju telefonu perėmimas

Navigacijos irenginys automatiškai perima vykstanti pokalbį mobiliuoju telefonu iškart po Bluetooth ryšio tarp abieju irenginiu sukūrimo.

13.5 Pokalbio metu

Jūs skambinate tiesiai per laisvųjų rankų modulį. Atvertas langas VYKSTA POKALBIS

13.5.1 Navigacijos programos ikėlimas i pirma plana

Bet kuriuo metu galite įkelti navigacijos programą į pirmą planą. Jei navigacijos įrenginys jau atlieka navigacija, pokalbio metu galite matyti žemėlapį su navigacijos nurodymais.

Bakstelėkite (Pradėti) > Navigacija.

Jei vyksta telefoninis pokalbis, dešiniajame viršutiniame ekrano kampe

matysite piktograma 🔤 (Vyksta pokalbis). Skaičius nurodo, kuriuo iš prijungtų telefonų vyksta pokalbis (čia: "1 Telefonas").

Norėdami vėl atverti langą VYKSTA POKALBIS, bakstelėkite 88 (Pradėti) > Telefonas.

13.5.2 Skaitmenu ivedimas

Pokalbio metu galite jvesti skaitmenis. To gali prireikti, jei pvz., norite toliau prijungti telefono iranga.

- 1. Bakstelėkite Klaviatūra.
- 2. Nurodykite norimus skaitmenis.
- Norédami vél atverti langa VYKSTA POKALBIS, bakstelékite ♦ (Atgal).

13.5.3 Mikrofono pritildymas

Pokalbio metu galite pritildyti mikrofoną, kad galėtumėte pvz., ko nors paklausti ar pasakyti, tačiau norite, kad Jūsų pašnekovas to negirdėtų.

Norėdami išjungti mikrofoną, lange VYKSTA POKALBIS bakstelėkite
(Garso išjungimas).

Pašnekovas Jūsų nebegirdės. Tai nurodys pakitusi piktograma ant klavišo.

 Norėdami vėl įjungti mikrofoną, bakstelėkite (Garso išjungimas).

13.5.4 Pokalbio perdavimas į mobilųjį telefoną

 Lange VYKSTA POKALBIS bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Naudoti mobilųji</u> telefoną.

Dabar galite tęsti pokalbį tik mobiliuoju telefonu.

13.5.5 Pokalbio baigimas

 Norėdami užbaigti pokalbį, lange VYKSTA POKALBIS, bakstelėkite klavišą <u>Padėti ragelį</u>.

13.6 Naudingos funkcijos

13.6.1 Navigacija link kontakto iš telefonų knygos

Aktyvaus telefono telefonų knygos kontaktų adresus galite naudoti ir kaip navigacijos tikslus.

- 1. Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite ties Telefonų knyga.
- 2. Iš telefonų knygos pasirinkite kontaktą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **PASIRINKTA TELEFONŲ KNYGOS ĮVESTIS**. Čia bus rodoma iki dviejų adresų ir iki keturių telefono numerių, kurie išsaugoti pasirinktam kontaktui.

Bakstelėkite <u>Pradėti navigaciją</u>.

Jei pasirinktam kontaktui nurodytas daugiau negu vienas adresas, bus rodomi visi adresai.

Bakstelėkite adresą, link kurio norite naviguoti.



Navigacijos programoje galite pasirinkti telefonų knygos adresus ir kaip tikslus. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Įkelti adresai iš telefonų knygos", 45 psl.

13.6.2 Pranešimų atidarymas

Galite perskaityti visas aktyvaus telefono pranešimų aplanko SMS.



Nuoroda: Iš mobiliojo telefono pranešimų archyvo bus įkelta daugiausiai 15 SMS.

1. Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>SMS</u> <u>ivestis</u>.

Atsivers sąrašas **SMS įvestis**. Įvestys rūšiuojamos pagal laiką. Piktograma šalia kiekvienos įvesties rodo, ar SMS jau buvo atverta.



(Atidarvtos SMS)

(Alluarylus Sivis)

2. Bakstelėkite norimą įrašą.



Nuoroda: Laisvųjų rankų modulyje galėsite naudotis sąrašu **SMS ĮVESTIS** tik tol, kol jis bus susietas su mobiliuoju telefonu. Kiekvieną kartą prieš atveriant sąrašas automatiškai atnaujinamas.

13.7 Laisvų rankų modulio konfigūravimas

Laisvųjų rankų modulyje yra keletas nustatymų, kuriuos galite pritaikyti individualiai.

13.7.1 Spartusis rinkimas

Navigacijos įrenginio laisvųjų rankų modulyje yra sparčiojo rinkimo klavišai, kuriems galite individualiai priskirti numerius.

 Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Pakeisti</u> spartųjį rinkimą.

Atsivers langas **SPARTUSIS RINKIMAS**.

 Bakstelėkite klavišą E (<u>Redaguoti</u>) dešinėje, šalia telefono numerio, kurį norite nustatyti.

Atsivers langas PAKEISTI SPARTŲJĮ RINKIMĄ.

Sparčiojo rinkimo numerio įvedimas iš naujo arba apdorojimas

- 3. Bakstelėkite klavišą 🖉 (Redaguoti).
- Nurodykite pasirinkto sparčiojo rinkimo pavadinimą ir numerį arba pakeiskite jau esamus.
- 5. Bakstelėkite Gerai.

Numerio iš mobiliojo telefono telefonų knygos perėmimas

- Bakstelėkite klavišą I (lš telefonų knygos). Jei nėra ryšio su mobiliuoju telefonu, šis klavišas bus neaktyvus.
- Pasirinkite kontaktą, kurį norite perimti sparčiajam rinkimui. Atsivers langas PASIRINKITE TELEFONO NUMERĮ. Čia bus rodomi visi telefono numeriai, išsaugoti pasirinktam kontaktui.
- 5. Bakstelėkite skambinimo numerį, kurį norite naudoti sparčiajam rinkimui.

Sparčiojo rinkimo panaikinimas

- 3. Bakstelėkite klavišą 🔟 (<u>Pašalinti</u>).
- 4. Patvirtinkite sparčiojo rinkimo panaikinimą.

Vėl atsivers langas **SPARTUSIS RINKIMAS**. Pasirinktame sparčiajame rinkime nebebus rodomi telefono numeriai ir pavadinimai.

13.7.2 Nustatymai

Lange **NUSTATYMAI** atliekami laisvųjų rankų modulio telefono funkcijų nustatymai.

 Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u>.

Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

Pokalbio telefonu garsumas: Pokalbio garsumą galima reguliuoti nepriklausomai nuo navigacijos programos garsumo.



Nuoroda: Telefoninio pokalbio metu garsumą galima reguliuoti radiju.

<u>Skambučio garsumas</u>: skambėjimo garsumą galima reguliuoti nepriklausomai nuo navigacijos programos garsumo.

<u>Pranešti apie naują SMS</u>: nustatykite, ar reikia pranešti apie gaunamas SMS (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).

<u>"Bluetooth" funkcija</u>: nustatykite, ar suaktyvinti Bluetooth funkciją (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>). Nesuaktyvinus Bluetooth laisvųjų rankų modulio nebus galima sujungti su mobiliuoju telefonu.

<u>Gali prisijungti kiti</u>: nustatykite, ar reikia pradėti prijungimą prie kitų įrenginių (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).

<u>Gali būti aptinkamas kitų įtaisų</u>: nustatykite, ar navigacijos įrenginys turi būti atpažįstamas kitiems Bluetooth ryšį turintiems įrenginiams (ypač mobiliesiems telefonams) (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).

- <u>Atkurti paskutini prisijungima</u>: nustatykite, ar reikia automatiškai atstatyti prijungimą prie paskutiniojo prijungto mobiliojo telefono, kai tik jis vėl taps pasiekiamu (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).
- <u>Rūšiuoti telefonų knygą pagal</u>: nustatykite, pagal ką turi būti rūšiuojama telefonų knyga (<u>Vardai</u> arba <u>Pavardės</u>). Šis nustatymas liečia tik telefonų knygos rodmenis navigacijos įrenginyje.

<u>Automatinis paleidimas</u>: kai pradedamas prijungto įrenginio failų leidimas, nurodykite, ar prijungto Bluetooth palaikančio įrenginio garso failus leisti per navigacijos įrenginio grotuvą (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).



Informaciją apie nustatymų lango valdymą rasite "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 161 psl.



Nuoroda: Kad būtų galima atstatyti paskutinį prijungimą be papildomų užklausų, navigacijos įrenginys turi būti išsaugotas Jūsų mobiliajame telefone kaip "įgaliotas" arba "įgaliotas įrenginys" (tikslus apibūdinimas gali kisti, atsižvelgiant į gamintoją).



Nuoroda: Nustatymai <u>Gali būti aptinkamas kitų įtaisų</u> ir <u>Gali prisijungti</u> <u>kiti</u> veikia tik tada, kai suaktyvinta Bluetooth funkcija.

Jei abu nustatymai yra <u>Taip</u>, Bluetooth ryšį galima inicijuoti ir iš mobiliojo telefono.

14 Live Services

Jei jūsų įrenginys sujungtas su išmaniuoju telefonu ir gali naudotis jo interneto ryšiu (dalijimasis interneto ryšiu), bet kada galite pasiekti naujausias *Live Services* internetines paslaugas.

- Oras: sužinosite, kokie orai šiuo metu bet kuriame kelių tinklo, esančio navigaciniuose žemėlapiuose, taške. Be to, gausite prognozę artimiausioms dienoms.
- Vietinė paieška: jei ieškote tam tikros rūšies tikslų, pvz., tailandiečių restoranų, galite naudoti paslaugą Vietinė paieška. Todėl galėsite naudotis milijonų žmonių visame pasaulyje rekomendacijomis ir įvertinimais.
- Traffic Live: dabar galite gauti eismo pranešimus iš Live serverio. Be kita ko, čia įvertinami ir anonimiškus įvairių Live paslaugų naudotojų "Floating Car Data". Taip galėsite sparčiau ir patikimiau atpažinti ir apvažiuoti kamščius. "Floating Car Data" duomenų įvertinimas padės ir patikimiau apskaičiuoti numatomą atvykimo laiką.

14.1 Kaina

14.1.1 Duomenų perdavimo kainos

Naudojant *Live* paslaugas vykdomas duomenų perdavimas. Mobiliojo ryšio paslaugų teikėjas gali apmokestinti interneto ryšį ir duomenų atsisiuntimą.

Jei per metus nuvažiuojate maždaug 20.000 km (12.500 mi), vidutiniškai naudodamiesi *Live* paslaugomis, galite tikėtis maždaug 5 MB duomenų perdavimo apimties per mėnesį.



Nuoroda: Rekomenduojame sudaryti mobiliojo ryšio paslaugų sutartį su neribotu duomenų srautu.

14.1.2 Naudojimosi Live paslauga kainos

Tam tikrą laiką *Live* paslaugomis galite naudotis nemokamai. Šis bandomasis laikotarpis prasideda nuo pirmojo ryšio su *Live* serveriu užmezgimo.

Pasibaigus bandomajam laikotarpiui naudodamiesi programa *Fresh* galite įsigyti prenumeratą, kuri po vienkartinės įmokos galioja be jokių apribojimų.

Tačiau atminkite, kad pvz., informacija *Traffic Live* paslaugai ne kiekvienoje šalyje pakankamai išsami.



Daugiau informacijos apie *Live* paslaugų buvimą ir apimtį įvairiose šalyse ir prenumeratą sužinosite svetainėje <u>www.garmin.com/pid</u>.

14.2 Naudojimosi Live paslauga sąlygos

- Turite išmanųjį telefoną, palaikantį dalijimąsi internetu, su viena iš šių operacinių sistemų:
 - Apple iOS 5.0 arba naujesnė
 - Android OS 4.0.3 arba naujesnė



Nuoroda: Kai kurie "Android" išmanieji telefonai su tinkančiomis operacinėmis sistemomis nepalaiko Bluetooth profilio PAN. Be šio profilio negalima naudotis *Live* paslaugomis.

- Tarp navigacijos įrenginio ir išmanioio telefono užmegztas Bluetooth ryšys (žr. "Bluetooth ryšys", 141 psl.).
- Suaktyvintas nustatymas <u>Naudoti Live paslaugas</u> (žr. "Live paslaugų konfigūravimas", 161 psl.).

- Išmanusis telefonas yra sukonfigūruotas taip, kad leidžia kitam įrenginiui naudotis savo interneto ryšiu naudojantis Bluetooth. Tikslesnės informacijos rasite savo išmaniojo telefono naudotojo žinyne.
- Kaip interneto prieigos taškas yra pasirinktas išmanusis telefonas (žr. "Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas", 157 psl.).

14.3 Live paslaugų naudojimas

Live paslaugos integruotos į navigacinę programą.

1. Norėdami atverti langą PRADĖTI, bakstelėkite, pvz.,

88 (Pagrindinis meniu).



Lange PRADĖTI bakstelėkite <u>Navigacija</u> > (Live).

Atsivers langas LIVE. Čia galite pasiekti Live nustatymus.

 Sistema patikrins, ar navigacijos įrenginys prijungtas naudojantis Bluetooth prie išmaniojo telefono.

Jei nėra ryšio su išmaniuoju telefonu, bus klausiama, ar norite užmegzti Bluetooth ryšį.

 Bakstelėkite <u>Bluetooth</u>, kad užmegztumėte ryšį (žr. "Bluetooth ryšys", 141 psl.).

Sistema patikrins, ar navigacijos įrenginys gali naudotis išmaniojo telefono interneto ryšiu (dalijimasis internetu).

Jei negalima užmegzti jokio interneto ryšio, gausite nurodymus, kaip atlikti reikiamus veiksmus. Daugiau informacijos rasite skyriuje "Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas", 157 psl.

Atsivers langas **Live**. Čia galite pasiekti visus **Live** nustatymus. Jei interneto ryšys yra prieinamas, galėsite pasiekti visas paslaugas.

14.3.1 Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas

Lange Live šalia klavišo <u>Nustatymai</u> yra klavišas <u>Naudotis internetu per</u> <u>išmanujj</u>.

 Bakstelėkite šį klavišą ir pasirinkite išmanųjį telefoną, kurį norėsite naudoti interneto ryšiui.

14.3.2 Oras

Oras paslauga leidžia sužinoti, kokie orai šiuo metu bet kuriame kelių tinklo, esančio navigaciniuose žemėlapiuose, taške. Be to, gausite prognozę artimiausioms dienoms.

Dabartinės buvimo vietos orų duomenys

Ši funkcija pirmiausia yra įdomi tuo, kad galima gauti prognozę artimiausioms dienoms.

► Lange Navigacija bakstelėkite 🥹 (Live) > Oras.

Atsivers langas **ORAS**. Matysite žemėlapio atkarpą, kurioje vaizduojama Jūsų buvimo vieta. Šalia rasite dabartinius duomenis apie orą ir prognozę ateinančioms dienoms.

Tikslo vietovės orų duomenys

Navigacijos metu bet kada galite iškviesti tikslo vietovės orų duomenis.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Paslaugos</u> > <u>Oras</u>.

Atsivers langas **ORAS**. Matysite žemėlapio atkarpą, kurioje vaizduojamas navigacijos tikslas. Šalia rasite dabartinius duomenis apie orą ir prognozę ateinančioms dienoms.



Nuoroda: Jei suplanavote maršrutą su keletu etapų, bus rodomi navigacijos tikslo, o ne artimiausio etapo tikslo orų duomenys.

Kitos vietovės orų duomenys

Galite iškviesti bet kurio žemėlapyje esančio taško, kurį galima įvesti kaip navigacijos tikslą, orų duomenis.

Be <u>Namo</u> ir <u>Rodyti žemėlapi</u> > <u>Tikslo paieška</u> taip pat galite naudoti įvairius kitus įvesčių būdus, pvz., <u>Nurodyti adresą</u>, <u>Paskutinieji tikslai</u> arba <u>Specialieji objektai (POI)</u>.

Jei įvesite adresą, pakaks nurodyti vietovę. Tačiau galite nurodyti ir gatvę bei namo numerį.



Informacijos apie navigacijos tikslo įvedimą rasite skyriuje "Tikslo jvedimas", 33 psl.

1. Įveskite vietovę, kurios orų duomenis norite gauti, kaip navigacijos

tikslą. Nebakstelėkite

(Pradėti navigaciją)!

 Jei jau buvo atlikta navigacija, bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Tikslas</u> > <u>Iterpti tarpinį tikslą</u> ir įveskite vietovę, kurios orų duomenis.

Nebakstelėkite

(Pradėti navigaciją)!

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Oras</u>.

Atsivers langas **ORAS**. Matysite žemėlapio atkarpą, kurioje vaizduojama nurodyta vieta. Šalia rasite dabartinius duomenis apie orą ir prognozę ateinančioms dienoms.

14.3.3 Vietinė paieška

leškant specialiųjų objektų, paslauga *Vietinė paieška* pateikia rezultatus, kuriuos galite rasti naudodamiesi "Yelp".

Daugelio specialiųjų objektų sąraše rasite "Yelp" naudotojų įvertinimus, šie įvertinimai skiria nuo 1 iki 5 žvaigždučių.

Visada rodomas vidutinis įvertinimas. Jei žvaigždutės nėra, reiškia, kad nebuvo pateiktas įvertinimas.



Nuoroda: "Yelp" leidžia naudotis paslauga **Vietinė paieška** tik laikantis naudojimo sąlygų, kurias rasite tinklalapyje <u>www.garmin.com/pid</u>.

 Lange Navigacija bakstelėkite (Live) > <u>Vietinė paieška</u>. arba

Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite <u>Naujas tikslas</u> > <u>Specialieji objektai</u> (<u>POI</u>) > <u>Vietinė paieška</u>.

Atsivers langas VIETINĖ PAIEŠKA.

2. Nurodykite tikslo vietovės pavadinimą.

Jei norite surasti specialųjį objektą netoli dabartinės buvimo vietos, nereikia nieko įvesti.

Jei tikslo vieta yra užsienyje, galite įvesti ir šalies pavadinimą, pvz., "Paryžius Prancūzija".

Atminkite, kad galite įvesti galite bet ką. Jei suklysite, galbūt gausite ne tokius rezultatus, kokių tikėjotės.

Jei norite pasirinkti iš paskutiniųjų 30 vietos įvesčių, bakstelėkite

(Atidaryti sąrašą).

- 3. Bakstelėkite Market (Gerai).
- 4. Įveskite paieškos žodžius.

Galite visiškai laisvai įvesti norimus paieškos terminus, tačiau rezultatų skaičius labai priklauso nuo reikiamo paieškos termino tikslumo.

Jei norite pasirinkti iš paskutiniųjų 30 paieškos terminų,

bakstelėkite 🧮 (<u>Atidaryti sąrašą</u>).

5. Bakstelėkite Market (Gerai).

Atsivers sąrašas **REZULTATAI**. Jame bus pateikiami rasti specialieji objektai. Šalia kiekvieno specialiojo objekto bus rodomas vidutinis įvertinimas (nuo 1 iki 5 žvaigždučių). Jei žvaigždutės nėra, reiškia, kad nebuvo pateiktas įvertinimas.

6. Bakstelėkite tikslo, į kurį norite naviguoti, pavadinimą.

Atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**. Jame rasite pasirinkto tikslo vidutinį įvertinimą, telefoną ir adresą.

- Jei norite perskaityti šio tikslo įvertinimus arba pamatyti jį žemėlapyje, bakstelėkite 1 (Informacija).
- Jei norite naviguoti link automobilių stovėjimo aikštelės netoli

Jūsų tikslo, bakstelėkite 📕 (Stovėjimo aikštelės).

Jei norite skambinti nurodytu numeriu, bakstelėkite



Nuoroda: Funkcija <u>Skambinti</u> galima tik tada, kai navigacijos įrenginys sujungtas su mobiliuoju telefonu Bluetooth ryšiu.

Ar galima užmegzti "Bluetooth" ryšį ir kaip tai padaryti, aprašyta skyriuje "Bluetooth ryšys", 141 psl.

 Bakstelėkite <u>Pradėti navigaciją</u>. Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapvie.

Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje "Maršruto peržiūra", 47 psl. Ten skaitykite toliau.

14.3.4 Eismo pranešimas(-ų)

Be kita ko, paslauga *Traffic Live* įvertina ir anonimiškus įvairių paslaugos naudotojų "Floating Car Data". Taip užtikrinami šie privalumai:

- Galima sparčiau ir patikimiau apvažiuoti eismo kliūtis, sulėtinančias eismą.
- Sparčiau ir patikimiau sužinoma, kada nebelieka eismo kliūčių. Taip galima išvengti nereikalingų apvažiavimų.
- Galima tiksliau apskaičiuoti numatomą atvykimo laiką.

Naudojant paslaugą *Traffic Live* navigacijos įrenginio valdymas nesikeičia, tik eismo informacijos gavimo šaltiniai yra kiti.



i

Nuoroda: Kai nebegalėsite naudotis *Live* paslaugomis, daugiau negausite jokių eismo pranešimų. Tokiu atveju nustatymą <u>Eismo informacijos šaltinis</u> nustatykite į <u>radijo stotys</u> (žr. "Live paslaugų konfigūravimas", 161 psl.).



TMC veikimo aprašymą rasite skyriuje "TMC (Eismo pranešimas(-ų)", 105 psl.

14.4 Live paslaugų konfigūravimas

Lange NUSTATYMAI atliekami Live paslaugų nustatymai.

- 1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,
- Lange Pradėti bakstelėkite <u>Navigacija</u> > (Live) > <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u>.

Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

<u>Naudoti Live paslaugas</u>: Nustatykite, ar *Live* paslaugos turi būti prieinamos, ar ne (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>).

<u>Eismo informacijos šaltinis</u>: Nustatykite, kuriais eismo informacijos šaltiniais reikia remtis (<u>Live paslaugos</u> arba <u>radijo stotys</u>). *Live* paslaugos analizuodamos eismo situaciją taip pat remiasi daugelio transporto priemonių "Floating Car Data". Todėl paprastai galima pateikti daugiau ir naujesnės informacijos.

<u>Pagerinti kamščių atpažinima</u>: Navigacijos įrenginys perduos anonimiškus "Floating Car Data" į *Live* serverį. Kuo daugiau naudotojų anonimiškai pateikia duomenis "Floating Car Data", tuo geriau galima atpažinti kamščius ir laiku juos apvažiuoti. Be to, galima tiksliau apskaičiuoti numatomą atvykimo laiką. Nustatykite, ar perduoti "Floating Car Data" (<u>Taip</u> arba <u>Ne</u>). "Floating Car Data" niekaip neįmanoma susieti su Jūsų asmeniu.



Informacijos apie lango **NUSTATYMAI** valdymą rasite skyriuje "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 161 psl.

15 Navigacijos sistemos konfigūravimas

Langas **NUSTATYMAI** yra visų pritaikymų, kuriuos galite atlikti su navigacine sistema savo nuožiūra, pradinis punktas.

Nustatymus galite pasiekti naudodamiesi lango **Navigacija** ir įvairių navigacijos programos langų parinktimis.

Bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u>.

Navigacijos programos lange **NUSTATYMAI** yra keletas klavišų: Dabartinis maršruto profilis:, <u>Navigacija</u>, Žemėlapis ir <u>Bendrai</u>.

Bakstelėkite klavišą, norėdami atverti atitinkamą nustatymų langą.



Išsamios informacijos apie maršruto profilių pasirinkimą ir konfigūraciją rasite skyriuje "Maršruto profiliai", 77 psl.

Atskirų langų nustatymai padalinti per keletą langų. Klavišais 🚺 (J



(I dešine) galite juos vartyti. kaire) ir

Kai kuriems nustatymams galimos tik dvi skirtingos reikšmės. Šiuos

nustatymus atpažinsite pagal klavišą 🚺 (Keisti). Matysite visas galimas reikšmes. Šiuo metu galiojanti reikšmė yra paryškinta (raudona).

Norėdami pakeisti galimas reikšmes, bakstelėkite 🚺 (Keisti).

Kai kuriems nustatymams galimos kelios priešingos reikšmės. Šiuos

nustatymus atpažinsite pagal klaviša (Sarašas). Matoma šiuo metu galioianti reikšmė.

1. Bakstelėkite 🧮 (Sarašas).

Atsidaro galimų reikšmių sąrašas. Šiuo metu galiojanti reikšmė yra pažymėta.

- 2. Bakstelėkite norimą reikšmę. Dabar ji bus pažymėta.
- 3. Bakstelėkite Gerai.

Sąrašas vėl užsidarys. Bus rodoma nauja reikšmė.

Kiekvienam nustatymui yra klavišas 🔟 (Pagalba). Jei ji bakstelėsite, rasite pasirinkto nustatymo paaiškinima.

Nustatymu langa galite uždaryti dviem būdais:

- Bakstelėkite Gerai. Perimami Jūsų atlikti pakeitimai.
- Bakstelėkite Atšaukti. Jūsų atlikti pakeitimai neperimami.

16 Priedas

16.1 Navigacijos įrenginio techniniai duomenys

Matmenys		137,7 x 83,3 x 18,2 mm	
Svoris		191 g	
Naudojimo sąlygos	Naudojimo temperatūra	Nuo -10°C iki 70°C (nuo 14°F iki 158°F)	
	Laikymo temperatūra	Nuo -20°C iki 60°C (nuo -4°F iki 140°F)	
	Oro drėgmė	Nuo 0 % iki 90 %, nesikondensuojanti	
Centrinis proces	orius	STM Cartesio 2064 (533MHz)	
Operacinė sister	na	Microsoft Windows CE	
Ekranas		5" skystųjų kristalų ekranas su atspariu jutikliniu valdymo skydu, 320 cd/m², 480 x 272 pikselių (WQVGA)	
Atminties įrenginys	Operatyvinė atmintis	256 MB	
	"Flash " atmintinė	4 GB	
GPS		taip (STM STA5630, ST-AGPS) Įmontuota antena	
TMC		Taip.	
Įrenginio mygtukai		1 (<u><i>Jj./Išj.</i>)</u>	
	Klaviatūra	Ekrano klaviatūra	
I/O	Garsiakalbis	Taip.	
	Atminties kortelė	microSD	
	USB	1 x USB 2.0	
	Bluetooth	įmontuota	
Maitinimas		per automobilinį laikiklį	
Akumuliatorius	Tipas	LilonPo / Lilon, 1200 mAh	
Įkrovimas	Elektroninė įranga	įmontuota	

16.2 Programinės įrangos ir duomenų galutinio vartotojo sutartis

Nuosavybės teisės į jūsų "Garmin" produkte esančią programinę įranga (toliau Programinė iranga) priklauso "Garmin Ltd." arba jos patronuojamoms imonėms (toliau "Garmin"). Jūsų "Garmin" produkte iterpti ar kartu su juo gauti žemėlapių duomenys ("Žemėlapių duomenvs") nuosavvbės teise priklauso "Garmin", "Garmin" taip pat suteikia teise naudoti iš trečiųjų šalių tiekėjų gautą informaciją, tekstą, vaizdus, grafikus, nuotraukas, garso, vaizdo irašus, paveikslėlius ir kitas programas bei duomenis ("Trečiujų šalių duomenys"). "Žemėlapių duomenys" ir "Trečiujų šalių duomenys" yra vadinami vienu žodžiu "Duomenvs", Tiek Programinė iranga, tiek Duomenvs vra saugomi autorių teisių įstatymais ir tarptautinėmis sutartimis dėl autorių teisių. Programinė įranga ir Duomenys yra naudojami įsigijus licenciją; jie nėra parduodami Programinė įranga ir Duomenys yra pateikiami pagal šią licencijos sutarti, jiems taikomos šios salygos, su kuriomis turi sutikti tiek Galutinis vartotojas (toliau – jūs ar jūsų), tiek "Garmin" ir jo licenciju išdavėjai (taip pat jų licencijų išdavėjai bei jų tiekėjai), taip pat patronuoiamosios imonės.

SVARBU: PRIEŠ PRADĖDAMI NAUDOTI ŠĮ PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE ŠIĄ LICENCIJĄ. ŠIO PRODUKTO ĮDIEGIMAS, KOPIJAVIMAS AR KITOKS NAUDOJIMAS REIŠKIA, KAD JŪS PERSKAITĖTE ŠIĄ LICENCIJĄ IR SUTINKATE SU JOJE PATEIKTOMIS SĄLYGOMIS. JEIGU NESUTINKATE, GRĄŽINKITE VISĄ PRODUKTĄ PER 7 DIENAS NUO JO ĮSIGIJIMO DATOS (JEIGU PIRKOTE NAUJĄ) IR ATGAUSITE VISĄ SUMOKĖTĄ SUMĄ IŠ PARDAVĖJO, IŠ KURIO PIRKOTE ŠĮ PRODUKTĄ.

Licencijos terminai ir sąlygos

"Garmin" (toliau – mes arba mus) aprūpina jus laikmena, kurioje yra kompiuterinė programinė įranga (toliau – Programinė įranga) ir įterpti ar kartu pateikti duomenys, įskaitant visus "internetinius" ar elektroninius dokumentus ir spausdintą medžiagą (Licencijos sutartyje visa tai vadinama žodžiu "Produktas"), ir suteikia jums ribotą, neišimtinę licenciją, leidžiančią naudoti šį Produktą pagal šioje Sutartyje nurodytus terminus ir sąlygas. Sutinkate naudoti šiuos Duomenis kartu su "Garmin" produktu tik asmeniniais tikslais arba, jei taikytina, vidinei jūsų įmonės veiklai, o ne tam, kad teiktumėte paslaugas, bendrai naudotumėtės jais su kitais, perparduotumėte juos ar kitais panašiais tikslais. Todėl, atsižvelgiant į toliau esančiose pastraipose pateiktus apribojimus, šiuos Duomenis galite kopijuoti tik tuomet, kai reikia (i) juos peržiūrėti ir (ii) įrašyti, su sąlyga, kad nepašalinsite pateikiamos informacijos apie autorių teises ir nei Programinėje įrangoje, nei Duomenyse nedarysite jokių pakeitimų. Sutinkate nenaudoti kitų būdų atkurti, kopijuoti, modifikuoti, dekompiliuoti, išskaidyti produktą, keisti jo projektavimą ar kurti bet kurios Produkto dalies išvestinius produktus, taip pat neperduoti ir neplatinti jo jokia forma ir jokiais tikslais, išskyrus atvejus ir tik tokiu mastu, kurį leidžia įstatymai. "Garmin" taip pat pasilieka teisę nutraukti bet kokią trečiųjų šalių tiekiamą informaciją, jei šie tiekėjai nustoja teikti informaciją arba jei dėl kokios nors priežasties "Garmin" sutartis su šiais tiekėjais yra nutraukiama.

Apribojimai. Išskyrus atvejus, kai turite specialų "Garmin" leidimą tai daryti, ir neapsiribodami ankstesnėje pastraipoje pateiktomis nuostatomis, negalite naudoti šių Duomenų su gaminiais, sistemomis ar programomis, įdiegtomis į automobilius ar kitu būdu ryšį su automobiliais palaikančias, taip pat tas, kurios gali vykdyti dispečerines, automobilių parko valdymo ar panašias programas, kai Duomenys yra naudojami automobilių parko dispečeriniuose centruose. Taip pat draudžiama nuomoti ar išperkamąja nuoma siūlyti Duomenis ar "Garmin" produktus kitiems asmenims ar trečiajai šaliai. "Garmin" produktus, kuriuose yra Duomenys, nuomoti savo klientams leidžiama tik konkretų raštišką "Garmin" leidimą turinčioms automobilių nuomos įmonėms.

Garantija nesuteikiama. Šis produktas (taip pat Duomenys) jums yra pateikiamas "toks, koks yra", o jūs sutinkate prisiimti riziką už jo naudojimą. "Garmin" ir jo licencijų išdavėjai (ir jų licencijų išdavėjai bei tiekėjai) nesuteikia jokių garantijų, teisės pateikti pretenzijas ar bet kokių kitų įstatymais ar kitaip aiškiai apibrėžtų ar numanomų sąlygų, įskaitant turinį, kokybę, tikslumą, pilnumą, veiksmingumą, patikimumą, perkamumą ar tinkamumą konkrečiam tikslui, naudingumą, naudojimą ar iš Produkto gaunamus rezultatus, bet jais neapsiribojant, taip pat dėl to, kad Duomenų serveris veiks be pertrūkių ar be klaidų.

Atleidimo nuo atsakomybės ir teisių atsisakymo nuostata. "GARMIN" IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI (TAIP PAT JŲ LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI IR TIEKĖJAI) ATSISAKO BET KOKIŲ AIŠKIAI APIBRĖŽTŲ AR NUMANOMŲ GARANTIJŲ DĖL KOKYBĖS, EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ, PERKAMUMO, TINKAMUMO KONKREČIAM TIKSLUI AR NEPAŽEIDŽIAMUMO. "GARMIN" AR JOS TIEKĖJŲ IR LICENCIJŲ IŠDAVĖJŲ KONSULTACIJA RAŠTU AR SUTEIKTA INFORMACIJA NELAIKOMA GARANTIJA, O JŪS NEPRIVALOTE TOKIA KONSULTACIJA AR INFORMACIJA PASITIKĖTI. ŠI ATLEIDIMO NUO ATSAKOMYBĖS IR TEISIŲ ATSISAKYMO NUOSTATA YRA BŪTINA ŠIOS SUTARTIES SĄLYGA. Kai kuriose valstijose, teritorijose ar šalyse įstatymai neleidžia taikyti tam tikrų išimčių dėl garantijų, todėl aukščiau nurodyta išimtis jums gali būti ir netaikoma. Atsakomybės ribojimas. "GARMIN" IR JOS LICENCIJU IŠDAVĖJAI (TAIP PAT JU LICENCIJU IŠDAVĖJAI IR TIEKĖJAI) NEATSAKO: UŽ VISAS PRETENZIJAS, REIKALAVIMUS AR IEŠKINIUS, NEPRIKLAUSOMAI NUO PRETENZIJOS. REIKALAVIMO AR IEŠKINIO PRIEŽASTIES POBŪDŽIO. DĖL GALIMO INFORMACIJOS NAUDOJIMO AR APDOROJIMO METU TIESIOGIAI AR NETIESIOGIAI PATIRTO NUOSTOLIO, SUŽALOJIMO AR ŽALOS: ARBA DĖL SUMAŽĖJUSIO PELNO. PAJAMU. KONTRAKTU AR SANTAUPU ARBA KITU TIESIOGINĖS. NETIESIOGINĖS. ATSITIKTINĖS, KONKREČIOS AR LOGIŠKAI IŠPLAUKIANČIOS ŽALOS. PATIRTOS DĖL ŠIOS INFORMACIJOS NAUDOJIMO AR NEGALĖJIMO JA NAUDOTIS. VISU DUOMENYSE AR INFORMACIJOJE ESANČIU DEFEKTU AR ŠIU NUOSTATU IR SALYGU PAŽEIDIMO BET KURIUO ATVEJU – DEL KONTRAKTO PAŽEIDIMO AR CIVILINĖS TEISĖS PAŽEIDIMO ARBA DĖL GARANTIJOS. NET JEI "GARMIN" AR JOS LICENCIJU IŠDAVĖJAI BUVO INFORMUOTI APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĖ. BENDRA "GARMIN" IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJŲ ATSAKOMYBĖ DĖL ŠIOJE SUTARTYJE NURODYTU JU ISIPAREIGOJIMU AR KITU ISIPAREIGOJIMU DEL "GARMIN" PRODUKTU. TAIP PAT DUOMENU NEGALI VIRŠYTI 1.00 USD. Kai kuriose valstijose, teritorijose ar šalyse istatymai neleidžia taikyti tam tikrų išimčių dėl garantiju, todėl ankščiau nurodyta išimtis iums gali būti ir netaikoma.

Atleidimas nuo atsakomybės ir patvirtinimas. Nuoroda į bet kokius produktus, paslaugas, procesus, hiperteksto nuorodas į trečiąsias šalis ar kitus Duomenis pagal firmos pavadinimą ar prekės ženklą, gamintoją, tiekėją ir kt. nebūtinai yra ar reiškia, kad "Garmin" ar jos licencijų išdavėjai pritaria jo naudojimui. Atsakomybė už informaciją apie gaminį ir paslaugas tenka produkto pardavėjui.

Eksporto reguliavimas. Sutinkate, kad iš niekur neeksportuosite jokios jums suteiktų Duomenų dalies ar bet kokio kito su jais tiesiogiai susijusio produkto, išskyrus tuos atvejus, kurie neprieštarauja galiojantiems eksporto įstatymams, taisyklėms ir nuostatoms, taip pat gavę visus reikalingus leidimus ir pritarimus, kurių tie įstatymai reikalauja.

Nuostolių padengimas. Sutinkate, kad nereikalausite iš "Garmin" ir jos licencijų išdavėjų (taip pat kiekvieno jų atitinkamų licencijų išdavėjų, tiekėjų, įgaliotinių, padalinių, patronuojamųjų įmonių ir atitinkamų pareigūnų, direktorių, darbuotojų, akcininkų, agentų ir atstovų) kompensuoti bet kokio pobūdžio nuostolius, sužalojimus (taip pat mirtimi pasibaigusius sužalojimus), reikalavimus, ieškinius, sąnaudas, išlaidas ar pretenzijas, įskaitant (bet tuo neapsiribojant) atlyginimus advokatams, atsirandančius dėl (ar susijusius su) jūsų naudojamo Produkto (taip pat Duomenų), taip pat apsaugosite nuo šių dalykų ir nelaikysite už tai atsakingus.

Galiojimo terminas. Sutartis galioja iki tol, kol (i) (jei taikoma), jūsų abonemento laikas yra arba nutraukiamas (jūsų arba "Garmin") arba baigiasi, arba jei (ii) "Garmin" nutraukia šią Sutartį dėl bet kokios priežasties, įskaitant atvejį, kai "Garmin" sužino, kad pažeidėte bet kurią šios Sutarties sąlygą. Be to, ši Sutartis bus nutraukiama iš karto, kai baigsis sutartis, sudaryta tarp "Garmin" ir trečios šalies tiekėjų, kurie suteikia "Garmin" teisę naudotis Duomenimis. Jūs sutinkate, kad nutraukus licenciją sunaikinsite visas Duomenų kopijas. Anksčiau pateikti Teisių reikalauti atlyginti nuostolius ir Atsakomybės apribojimai galioja net ir nutraukus Licenciją.

Visas sutarties tekstas. Šios nuostatos ir sąlygos sudaro visą "Garmin" (ir jos licencijų išdavėjų, taip pat jų licencijų išdavėjų ir tiekėjų) bei jūsų sutarties tekstą, susijusį su čia aptariamu dalyku, ir anuliuoja visa apimtimi bet kokius ir visus anksčiau tarp mūsų dėl šio dalyko buvusius raštiškus ar žodinius susitarimus.

Pagrindinis įstatymas. Minėtoms nuostatoms ir sąlygoms galioja Kanzaso įstatymai, netaikant (i) nuostatų dėl įstatymų konflikto ar (ii) Jungtinių Tautų konvencijos dėl tarptautinio prekių pirkimo–pardavimo sutarčių, kurių atsisakymas yra aiškiai apibrėžtas. Jūs sutinkate, kad visi skundai, ieškiniai ir teismo procesai dėl Duomenų, kuriuos inicijavo "Garmin" ir (arba) jos licenciatai, įskaitant jų licenciatus ir tiekėjus, bus nagrinėjami Kanzaso valstijos teismuose.

Kai galutiniu vartotoju yra valdžios institucija. Jei galutiniu vartotoju vra JAV istaiga, departamentas ar kita šios šalies valdžios institucija. arba institucija, kuri yra dalinai ar visiškai JAV vyriausybės finansuojama, tuomet Produkto ir susijusiu dokumentu naudojimui, dauginimui, atkūrimui, leidimui, modifikavimui, atskleidimui ar perdavimui taikomi DFARS 252.227-7014 1-osios dalies a punkte (1995 m. birželio mėn.) (JAV Gynybos ministerijos (DOD) komercinės kompiuterinės programinės irangos apibrėžimas). DFARS 27.7202 1ojoje dalyje (DOD politika del komercines kompiuterines programines jrangos), FAR 52.227 19-oje dalyje (1987 m. birželio men.) (straipsnis apie komercine kompiuterine programine iranga civilinėms įstaigoms), DFARS 252.227-7015 (1995 m. lapkričio mėn.) (DOD techniniai duomenys - komercinių prekių straipsnis); FAR 52.227-14 I, II ir III papildymuose (1987 m. birželio mėn.) (civilinių institucijų techninių duomenų ir komercinės kompiuterinės programinės irangos straipsnis); ir (arba) FAR 12.211 ir FAR 12.212 (komerciniu prekiu isigijimas), kai taikytina, nustatyti apribojimai. Jei tarp bet kurjos šioje licencijoje išvardintos FAR ir DFARS nuostatos kyla prieštaravimas, bus taikoma ta interpretacija, kuri labiau apriboja valdžios institucijų teises. Rangovas / gamintoias: Garmin International, Inc., 1200 East 151st Street, Olathe, KS 66062, JAV.

"Garmin®" yra "Garmin Ltd." ar jos padalinių JAV ir kitose šalyse registruotasis prekės ženklas. Be aiškiai apibrėžto "Garmin" leidimo šiuos prekės ženklus naudoti yra draudžiama.

16.3 Atitikties deklaracija

Garmin šiuo pareiškia, kad šis gaminys atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir tolesnes susijusias nuostatas.

Išsamią atitikties deklaracijas rasite adresu www.garmin.com/pid.

17 Gedimų šalinimas

Šiame skyriuje rasite problemų, kurios gali kilti naudojant navigacinę sistemą, sprendimus.

Šis sąrašas nepretenduoja į išsamumą. Atsakymus į kitus klausimus rasite Garmin Würzburg GmbH interneto svetainėje (žr. "Klausimai dėl gaminio", 10 psl.).

Aš prijungiau įkroviklį prie navigacijos įrenginio. Ekrane rodoma jungtis prie kompiuterio.

arba

Aš prijungiau navigacijos įrenginį prie kompiuterio, tačiau jis nebuvo atpažintas kaip duomenų keitimosi laikmena.

Įkroviklio USB kištukas neįsikiša iki galo į korpusą.

arba

Netinkamai prijungtas USB kištukas.

1. Ištraukite kištuką.

Navigacijos įrenginys pasileis iš naujo. Palaukite, kol vėl įsikraus navigacijos programa.

 Sklandžiai ir kiek įmanoma iki galo įkiškite įkroviklio USB kištuką į atitinkamą navigacijos įrenginio lizdą (žr. "Navigacijos įrenginio aprašymas", 11 psl.).

Navigacijos įrenginys daugiau į nieką nebereaguoja, ekranas sustingo.

Atstatykite.

- Spauskite mygtuką () (<u>Ij./Išj.</u>) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
- 2. Palaukite keletą sekundžių.
- 3. Spauskite mygtuką 🕐 (<u>*Ii./Iši.*</u>) tol, kol įsijungs įrenginys.

Išliks jūsų nustatymai, taip pat tikslai bei maršrutai.

Man atrodo, kad mano navigacijos įrenginio akumuliatorius palyginti greitai išsikrauna, jei neprijungtas prie išorinio maitinimo šaltinio.

Galima sukonfigūruoti kai kuriuos nustatymus taip, kad energijos būtų naudojama kuo mažiau.

- 1. Lange Navigacija bakstelėkite <u>Parinktys</u> > <u>Nustatymai</u> > <u>Bendrai</u>.
- Nustatykite mažiausius galimus <u>Ekrano ryškumas dieną</u> ir <u>Ekrano</u> <u>ryškumas nakti</u> dydžius.
- 3. Bakstelėkite Gerai.
- 4. Bakstelėkite (<u>Atgal</u>).

Langas NAVIGACIJA vėl atvertas.

Įdėjau atminties kortelę, tačiau ji neatpažįstama. Todėl negaliu leisti muzikos ir peržiūrėti vaizdų.

Pamėginkite padaryti štai ką:

- 1. Patikrinkite, ar atminties kortelė teisingai įdėta į įrenginį.
- Spauskite mygtuką () (<u>li /lši</u>) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
- 3. Palaukite keletą sekundžių.
- 4. Spauskite mygtuką ((<u>*lj./lšj.*</u>) tol, kol įsijungs įrenginys.

Jei kortelė vis tiek neatpažįstama, gali būti, kad ji sugadinta.



Nuoroda: Naudokite tik priedus, kurie Garmin buvo Jūsų numatyti navigacinei sistemai. Garmin Würzburg GmbH neprisiima atsakomybės už klaidas ar nuostolius, kylančius dėl kitokių priedų naudojimo.

18 Raktažodžiai

Α

Adresynas4	3, 49
Blue Score	116
Sąnaudos	117
Analizė	116
Apsauga slaptažodžiu	21
Apsukų skaičiaus matuoklis	112
Atminties kortele 15	5, 169
Atšaukti blokavima	94
Aušinimo skysčio temperatūra	112
Automobilis	
Būsena	112
Informacinis kompiuteris	111
Think Blue. Treneris	113
Analizė	116
Būsena	113
Degalų taupymo patarimai	118
Energijos taupymo patarimai	118
Avarinė pagalba	92

В

Blokuoti	. 93, 95
Blue Score	116
Bluetooth	
Jungiama	142
Suaktyvinti	144
Sujungti	143
Bluetoothžr. Laisvųjų rankų	modulis
Bluetooth ryšys	141

D

Dabartinė vietovė	
Išsaugoti	93
Degalų taupymo patarimai	118
Duomenų įvedimas	29
Durelių stebėjimas	98

Ε

Eismo pranešimas(-ų) Keletas sustojimų maršrutas .99, 103 Perskaičiuoti maršrutą iš naujo110 Peržiūra TMC
Rodyti
Simboliai
Traffic Live160
El. tvarkyklė121
Elektra
El. tvarkyklė121
Energ. monitorius119
Rekuperacija126
Energ. monitorius119
Energija15, 24, 169
Energijos taupymo patarimai118

G

Garantija	9
Garso išjungimas	
Garsumas	
Gedimai	
Gedimų šalinimas	
GPS	
Gavimas su trikdžiais	32
Inicijuoti	
Signalai	16
Simboliai	23
GPS būsena	

I

45
98, 101
101
56
55
111
112

Jspėjimas dėl degalų	95
Išvyka po jžymias vietas	91
Įvedami duomenys	29

J

Jungiama 14	12
-------------	----

Κ

Kaina	156
Keletas sustojimų maršrutas	
Eismo pranešimas(-ų)	99, 103
Liko kuro	98, 103
Kelio aprašymas	
Blokuoti	95
Rodyti	47, 56, 94
Kelio protokolas	
Įkelti	54
Kelio protokolo žymėjimas.	23, 83
Kelionės žurnalas	27, 110
Klaviatūra	
Kompasas	23
Konfigūracija	
Live	161
Konfigūracija	161

L

Laisvųjų rankų modulis

Atidaryti	140
Bluetooth ryšys	141
Garso išjungimas	152
Gaunama SMS	148
Gaunamas skambutis	147
Įkelti skambučių archyvą	147
Įkelti telefonų knygą	146
Įveskite skaitmenis	151
Jungiama	142
Naudoti laisvų rankų modulį	151
Naudoti mobilujį telefoną	152
Nustatymai 153,	154
Padėti ragelį	152
Pašalinti įrenginį	145
Rodyti žemėlapj	151
Simboliai	26

Laisvųjų rankų modulis	
Skambinti	148
Skambinti	149
Skambučių archyvas	150
SMS ivestis	153
Spartusis rinkimas	153
Suaktvvinti	144
Sujungti	143
Telefonu knyga	150
Valdymas balsu	148
Vyksta pokalbis	151
Liko kuro	
360° galimas važiuoti atstumas	74
Ispėjimas apie galima atstuma10	0, 104
Keletas sustojimų maršrutas .98,	103
Live	
Kaina	156
Konfigūracija	161
Nustatymai	161
Prenumerata	156
Simboliai	24

Μ

Mano tikslai	.34
Maršrutai	
Įkelti	.54
Imitatorius	.55
Išsaugoti	.54
Kelio aprašymas	.56
Maršruto profilis	.56
Maršruto punktai	.53
Pradėti navigaciją	.56
Pradinis punktas	.52
Rodyti	.55
Valdyti	.54
Maršrutai ir kelio protokolai	
Įkelti	.54
Planavimas	.52
Maršrutai ir kelio protokolai	.52
Maršruto planavimas	.52
Maršruto profilis47, 56,	77
Maršruto punktai	
Eilės tvarka	.53
Pašalinti	.54
Pradinis punktas	.53
Pridėti	.53

Media

Media leistuvas	130
Eismo pranešimas(-ų)	135
Garsas	135
Medijos šaltinis	132
TP	135
Radijas	127
Eismo pranešimas(-ų)	135
Garsas	135
TP	135
Media	27
Media leistuvas	
Eismo pranešimas(-ų)	135
Garsas	135
Medijos šaltinis	132
TP	135
Media leistuvas	130
Meniu	30
MyPOIs	81
MyRoutes 47	7, 56
-	

Ν

Namo 46	, 50
Namu adresas	
Redaguoti	. 51
Namy adresas 46	, 50
Naudoti valdymą balsu	. 30
Naujas tikslas	. 33
Navigacija	
Atšaukti blokavimą	. 94
Blokuoti	, 95
Kelio aprašymas47	, 56
Maršruto profilis 47	, 56
MyRoutes	, 56
Néra GPS 48	, 58
Pradėti 47	, 56
Pradėti navigaciją 48	, 57
Navigacijos programa	
Pradėti	. 32
Navigacinė sistema	
Aprašymas	. 11
Atminties kortelė	. 15
Energija	. 15
Jdiegimas	. 13
Néra TMC	. 15
Pradėti	. 16

-	
Techniniai duomenys163	3
Tiekimo komplektas10	0
Nurodyti koordinates	7
Nustatymai	
Garsumas68	8
Konfigūracija16	1
Laisvųjų rankų modulis154	4
Live	1
Nustatymai Laisvųjų rankų modulis	
Bluetooth ryšys14	1
Pašalinti jrenginj14	5
Spartusis rinkimas153	3

0

OPS	97
Optinė automobilio statymo sister	na97
Oras	157

Ρ

Pagalbos linija	10
Palaikymas	10
Parinktys	30.58
Paskutinieii tikslai	.44, 49
Paveikslėliai	136
Paveikslėlių žiūryklė	136
Perskaičiuoti maršruta iš naujo	110
	106
	100
mieste	41
šalia	39
Sightseeing	89
Sparčioji prieiga	42
Specialieii obiektai maršrute	86
visoie šalvie	40
Prekiu ženklaj	10
Prenumerate	10
Prenumerata	150
Prietaisai	
Apsukų skaičiaus matuoklis	112
Aušinimo skysčio temperatūra	112
Išorės temperatūra	112
Priežiūra	10
Privati ikrovos stotis	101
1 mati įktovos stolis	101

R

Radijas		
Eismo pranešimas(-ų)	1	135
Garsas	1	135
TP	1	135
Radijas	. 27, 1	127
Reality View		68
Reguliavimo režimas	1	109
Rekuperacija	1	126

S

Šalia	86
Sąnaudos	117
Saugos nuorodos	11
Savi specialieji objektai	81
Šiame žinyne naudojami	
susitarimai	9
Sightseeing	89
Simboliai	
Eismo pranešimas(-ų)	25, 26
Garso išjungimas	26
Kelionės žurnalas	27
Laisvųjų rankų modulis	26
Live	24
Media	27
Radijas	27
TMC	25
TP	26
Traffic Live	25
Skambinti	
Skambinti	149
Skambučių archyvas	150
Spartusis rinkimas	150
Telefonų knyga	150
Valdymas balsu	148
Skambučių archyvas	
Įkelti skambučių archyvą	147
Skambučių archyvas	150
SMS įvestis	153
Spartusis rinkimas	153
Specialieji objektai (POI)	
mieste	41
šalia	39
Sightseeing	89
Sparčioji prieiga	42

Specialieji objektai (POI)	
Specialieji objektai maršrute	86
visoje šalyje	40
Specialieji objektai maršrute	86
Statymo pagalbininkas	97
Stovėjimo aikštelės	
Aut. stov. aikšt. netoli tikslo	84
Clever Parking	85
Jkrova šalia tikslo	85
Paskutinysis tikslas	85
Pėsčiųjų režimas	84
Suaktyvinti	144
Sujungti	143

Т

Techniniai duomenys	.163
Telefonu knyga	aulis
Atnaujinti	146
lkelti telefonu knyga	146
Telefonu knyga	150
Think Blue Treneris	
Analizé	116
Blue Score	116
Sanaudos	.117
Atstatyti	118
Būsena	.113
Degalu taupymo patarimai	.118
Energijos taupymo patarimai	.118
Think Blue. Treneris.	.113
Tiekimo komplektas	10
Tikslas	
Adresynas	43
Įkelti adresai	
Iš telefonų knygos45	, 152
Iš telefonų knygos	.152
lš žemėlapio	46
Išsaugoti	49
Kelio aprašymas	47
Mano tikslai	34
Namo4	ô, 50
Namų adresas4	3, 50
Naujas tikslas	33
Nurodyti koordinates	37
Paskutinieji tikslai	44
Pradėti navigaciją	47

Tikslas	
Sparčioji prieiga	42
Specialieji objektai (POI)	38
mieste	41
šalia	39
Sparčioji prieiga	42
visoje šalyje	40
Valdymas balsu	34
Vietinė paieška	159
TMC	
Perskaičiuoti maršrutą iš naujo	110
Peržiūra TMC	106
Reguliavimo režimas	109
Rodyti	107
Simboliai	25
TMC nustatymai	
Eismo pranešimas(-ų)	109
Perskaičiuoti maršrutą iš naujo	110
Reguliavimo režimas	109
TMC	109
ТР	
Radijas	135
Simboliai	. 26
Traffic Live	
Eismo pranešimas(-ų)	160
Simboliai	. 25

V

Valdymas balsu	30,	34,	148
Vietinė paieška			159

Virtuali klaviatūra	28
Vyksta pokalbis	
Garso išjungimas	152
Įveskite skaitmenis	151
Naudoti laisvų rankų modulį	151
Naudoti mobilųjį telefoną	152
Padėti ragelį	152
Rodyti žemėlapį	151

Ζ

Žemėlapis	
360° galimas važiuoti atstumas	s74
Automobilis	65
Bekelė	71
Kelio protokolas	71
Peržiūra	62
Pėsčiasis	69
Reality View	68
Standartinė	61
Tikslo paieška	72
Žinynas	
Šimboliai	9
Susitarimai	9
Žinynas	20
Žinyne naudojami simboliai	9