



Move&Fun

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 koku 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	Įvadas	9
1.1	Apie šį žinyną.....	9
1.1.1	Sustatarimai.....	9
1.1.2	Simboliai.....	9
1.2	Teisinės nuorodos.....	9
1.2.1	Garantija.....	9
1.2.2	Prekių ženklai.....	10
1.3	Klausimai dėl gaminio.....	10
2	Prieš pradėdami	10
2.1	Tiekimo komplektas.....	10
2.2	Navigacijos įrenginio 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	Navigacinių 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	Navigacija su GPS.....	16
3	Navigacijos įrenginio įjungimas ir išjungimas	16
3.1	Automobilyje 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	Nesumontuotas 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.....	19
3.3	Pirmasis navigacijos įrenginio paleidimas.....	19
3.4	Žinynas.....	20
3.5	Parinktys.....	21
4	Apsauga slaptažodžiu	21
4.1	Apsaugos slaptažodžiu suaktyvinimas.....	21
4.1.1	Slaptažodžio keitimas.....	22
4.2	Apsaugos slaptažodžiu atšaukimas.....	22
4.3	Pamiršote slaptažodį?.....	22
5	Navigacinės sistemos valdymas	22
5.1	Informacija.....	22
5.2	Ekrano klaviatūra.....	28
5.2.1	Specialieji mygtukai.....	28
5.2.2	Duomenų įvedimas.....	29

5.3	Parinktys.....	30
5.4	Meniu	30
6	Valdymas balsu.....	30
6.1	Valdymo balsu suaktyvinimas.....	30
6.2	Naudoti valdymą balsu	30
6.3	Pagalba	31
6.4	Valdymo balsu išjungimas	31
6.5	Valdymo balsu konfigūravimas	31
7	Navigacija.....	32
7.1	Navigacijos programos paleidimas.....	32
7.2	Tikslo įvedimas.....	33
7.2.1	Tikslo šalies įvedimas	34
7.2.2	Tikslo įvedimas balsu	34
7.2.3	Tikslo adreso įvedimas	35
7.2.4	Nurodyti koordinates	37
7.2.5	Specialieji objektai	38
7.2.6	Specialieji objektai sparčiojoje prieigoje	42
7.2.7	Informacija apie tikslą	43
7.2.8	Adresynas	43
7.2.9	Paskutiniai tikslai.....	44
7.2.10	Įkelti adresai iš telefonų knygos	45
7.2.11	Navigavimas namo	45
7.2.12	Tikslo nurodymas žemėlapyje.....	46
7.2.13	Maršruto peržiūra.....	46
7.3	Tikslų tvarkymas.....	49
7.3.1	Išsaugoti tikslą	49
7.3.2	Tikslo ištrynimasis iš sąrašo Adresynas.....	49
7.3.3	Namų adreso nustatymas	50
7.3.4	Namų 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
7.4.8	Maršruto peržiūra.....	56
8	Parinktys, kitos funkcijos.....	58
9	Darbas su žemėlapiu	61
9.1	Navigacijos žemėlapio pasirinkimas.....	61
9.2	Žemėlapis režime Standartinė	61
9.3	Žemėlapis režime Peržiūra	62

9.4	Žemėlapis 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 Bekele	71
9.4.5	Žemėlapio režime Navigacija parinktys	72
9.4.6	Baigti navigaciją	72
9.5	Žemėlapis režime Tikslų paieška	72
9.5.1	Darbas režime Tikslų paieška	73
9.6	E Žemėlapio vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas	74
9.6.1	Rodyti galimą važiuoti atstumą	74
9.6.2	360° galimas važiuoti atstumas žemėlapio konfigūravimas	76
10	Naudingos funkcijos	77
10.1	Maršruto 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	78
10.1.5	Maršruto profilių tvarkymas	79
10.2	MyPOIs: Savi specialieji objektai	80
10.2.1	Savų tikslų sukūrimas	80
10.2.2	Savų specialiųjų objektų piktogramos	82
10.2.3	POI-Import: savų specialiųjų tikslų perkėlimas į navigacijos įrenginį	82
10.3	Pėdsakai	82
10.4	Transporto priemonės statymas šalia tikslo	83
10.4.1	Toliau eiti pėsčiomis	84
10.4.2	Automobilių stovėjimo aikštelės paieška	84
10.4.3	Atgal į tikslą	85
10.4.4	E Įkrova šalia tikslo	85
10.5	Šalia	85
10.6	MyBest POI: Specialieji objektai maršrute	86
10.6.1	Specialiųjų objektų rodymas maršrute	86
10.6.2	Navigacija link tikslo	88
10.6.3	Kategorijų nustatymas	88
10.7	Sightseeing	89
10.8	Išvyka po įžymias vietas	91
10.9	Avarinė pagalba	92
10.10	GPS būsena, dabartinės buvimo vietos išsaugojimas	93
10.11	Blokuoti	93
10.12	Kelio aprašymas	94
10.13	OD CNG Įspėjimas dėl degalų	95
10.14	Optinė automobilio statymo sistema (OPS), Statymo pagalbininkas	97
10.15	Durelių stebėjimas	98

10.16	E	Specialios funkcijos elektromobiliams.....	99
10.16.1		Keletas sustojimų maršrutas.....	99
10.16.2		Ispėjimas apie galimą atstumą.....	100
10.16.3		Privačios įkrovos stotys.....	101
10.17	CNG	Specialios funkcijos dujiniais automobiliams.....	103
10.17.1		Keletas sustojimų maršrutas.....	103
10.17.2		Ispėjimas apie galimą atstumą.....	104
10.18		TMC (Eismo pranešimas(-ų)).....	105
10.18.1		Peržiūra TMC.....	106
10.18.2		Eismo pranešimų rodymas.....	107
10.18.3		Išsamus atskiro pranešimo rodymas.....	109
10.18.4		TMC nustatymai.....	109
10.19		Kelionės žurnalas.....	110
11		Automobilis.....	111
11.1		Informacinis kompiuteris.....	111
11.1.1		Borto kompiuterio atidarymas.....	111
11.1.2		Laiko tarpo pasirinkimas.....	112
11.2	OD CNG	Būsena.....	112
11.2.1		Lango Būseną atidarymas.....	112
11.2.2		Lango Būseną konfigūravimas.....	113
11.3	E	Programėlės elektromobiliams.....	113
11.3.1		Programėlių elektromobiliams atidarymas.....	113
11.3.2		Energ. monitorius.....	114
11.3.3		El. tvarkyklė.....	115
11.3.4		Rekuperacija.....	120
12		Media.....	121
12.1		Automobilinio radijo valdymas.....	121
12.1.1		Dažnių juostos pasirinkimas.....	122
12.1.2		Tam tikro dažnio nustatymas.....	122
12.1.3		Stoties pasirinkimas.....	123
12.1.4		Nuskaityti: paieška dažnių juostoje.....	123
12.1.5		Stočių sąrašas.....	124
12.2		Media leistuvai.....	124
12.2.1		Palaikomi garso failai.....	126
12.2.2		Medijos šaltinio pasirinkimas.....	126
12.2.3		Failų parinkimas atkūrimui.....	127
12.2.4		Atkūrimo režimo pasirinkimas.....	128
12.2.5		Atkūrimo valdymas.....	128
12.3		Radijo ir medijos grotuvo parinktys.....	129
12.3.1		Eismo pranešimas(-ų) (TP).....	129
12.3.2		Garsas.....	129
12.3.3		Garsumas.....	130

12.4	Paveikslėliai.....	131
12.4.1	Tinkami failai.....	131
12.4.2	Vaizdų žiūrųklės atidarymas.....	131
12.4.3	Vaizdo failo pasirinkimas.....	131
12.4.4	Vaizdų žiūrųklės valdymas.....	132
12.4.5	Atkūrimo režimo pasirinkimas.....	132
12.5	Vaizdų žiūrųklės parinktys.....	132
12.5.1	Skaidrių peržiūra (Skaidrių demonstravimas).....	132
12.5.2	Ekrano užsklandos fonas.....	133
13	Laisvųjų rankų modulis.....	134
13.1	Bluetooth ryšys.....	136
13.1.1	Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas.....	136
13.1.2	Atjungimas nuo mobiliojo telefono.....	137
13.1.3	Įrenginio sujungimas.....	138
13.1.4	Mobiliojo telefono suaktyvinimas.....	139
13.1.5	Įrenginio pašalinimas.....	140
13.1.6	Įkelti telefonų knygą.....	140
13.1.7	Įkelti skambučių archyvą.....	141
13.2	Skambučio priėmimas.....	142
13.3	SMS priėmimas.....	142
13.4	Skambinimas.....	143
13.4.1	Skambinimas naudojantis valdymu balsu.....	143
13.4.2	Telefono numerio rinkimas.....	144
13.4.3	Sparčiojo rinkimo numerio rinkimas.....	144
13.4.4	Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos.....	145
13.4.5	Skambinimas paskutiniajam pašnekovui.....	145
13.4.6	Pokalbio mobiliuoju telefonu perėmimas.....	146
13.5	Pokalbio metu.....	146
13.5.1	Navigacijos programos įkėlimas į pirmą planą.....	146
13.5.2	Skaitmenų įvedimas.....	146
13.5.3	Mikrofono pritildymas.....	146
13.5.4	Pokalbio perdavimas į mobilųjį telefoną.....	147
13.5.5	Pokalbio baigimas.....	147
13.6	Naudingos funkcijos.....	147
13.6.1	Navigacija link kontakto iš telefonų knygos.....	147
13.6.2	Pranešimų atidarymas.....	147
13.7	Laisvųjų rankų modulių konfigūravimas.....	148
13.7.1	Spartusis rinkimas.....	148
13.7.2	Nustatymai.....	149
14	Live Services.....	150
14.1	Kaina.....	150
14.1.1	Duomenų perdavimo kainos.....	150
14.1.2	Naudojimosi Live paslauga kainos.....	151
14.2	Naudojimosi Live paslauga sąlygos.....	151

14.3	Live paslaugų naudojimas	151
14.3.1	Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas.....	152
14.3.2	Oras	152
14.3.3	Vietinė paieška	153
14.3.4	Eismo pranešimas(-ų).....	155
14.4	Live paslaugų konfigūravimas.....	155
15	Navigacijos sistemos konfigūravimas	156
16	Priedas	158
16.1	Navigacijos įrenginio techniniai duomenys.....	158
16.2	Programinės įrangos ir duomenų galutinio vartotojo sutartis	159
16.3	Atitikties deklaracija	163
17	Gedimų šalinimas	163
18	Raktažodžiai	165

1 Įvadas

1.1 Apie šį žinyną

1.1.1 Susitarimai

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

<i>Pusjuodis ir kursyvas:</i>	Gaminio žymėjimams.
DIDŽIOSIOS RAIDĖS:	Langams ir dialogų pavadinimams.
Pusjuodis:	Svarbioms teksto dalims paryškinti.
<u>Pabrauktas:</u>	Klavišams, įvesties laukeliams ir kitiems naudotojo sąsajos elementams žymėti.
<u><i>Pabrauktas ir kursyvas:</i></u>	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 benziniams ar dyzeliniams automobiliams

1.2 Teisinės nuorodos

1.2.1 Garantija

Mes pasilikame 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 būsimė 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 www.garmin.com/pid 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

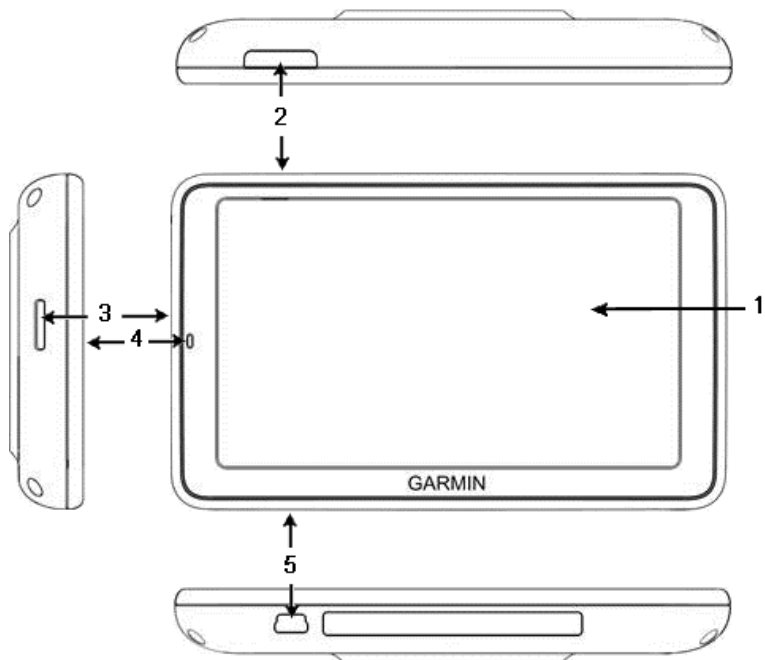
2.1 Tiekimo komplektas




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



- | | | |
|---|---|---|
| 1 | | Jutiklinis ekranas |
| 2 |  | <i>li./iši.</i> |
| 3 |  | microSD atminties kortelės anga |
| 4 | | Mikrofonas |
| 5 |  | USB minilizdas USB laidui / automobilinio įkroviklio lizdas |

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.



Dėmesio! Kad apsaugotumėte save ir kitus nuo avarijų, netvarkykite navigacinės sistemos važiuodami!



Dėmesio! Į ekraną žiūrėkite tik esant saugiai eismo situacijai!



Dėmesio! Kelio žymėjimui ir eismo ženklams teikiama pirmenybė, lyginant su navigacinės sistemos nurodymais.



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.



Dėmesio! Jei navigacijos įrenginį naudojate automobilyje, jį sumontuokite tik kartu pateikiamame automobiliniame laikiklyje.



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 žemėlapių arba rodykles.

2.3.2 Navigacijos įrenginio saugos nuorodos



Dėmesio! Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis nėra atsparus vandeniui ir nėra apsaugotas nuo vandens pusrslų.



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“, 158 psl.).



Dėmesio! Saugokite navigacijos įrenginį nuo didelių temperatūros svyravimų. Dėl jų gali susidaryti kondensatas.



Nuoroda: Sukurkite atsarginę duomenų kopiją išoriniame navigacijos įrenginio atminties įrenginyje.

Tai galite patogiai padaryti naudodami **Fresh** programinę įrangą, kurią galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės www.garmin.com/pid.

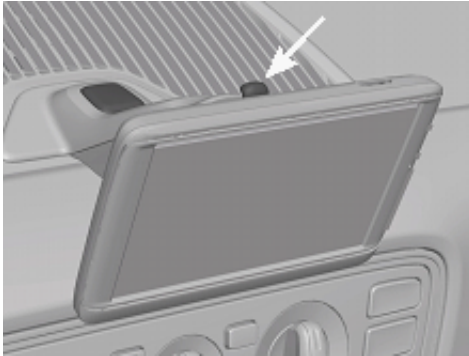
2.4 Navigacinių sistemų sumontavimas / išmontavimas

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 bako, sūkių ir pan.

2.4.1 Navigacijos įrenginio išmontavimas

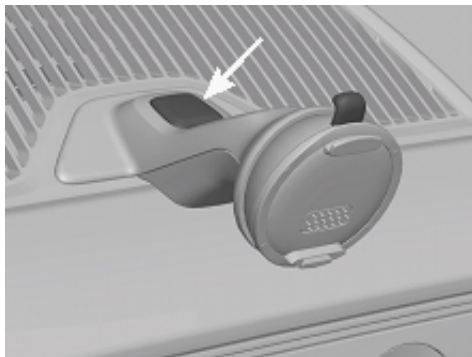
Pradėjus naudotis nauju automobiliu navigacijos įrenginys jau yra jame sumontuotas iš anksto. Tačiau, saugantis vagysčių, rekomenduojame išmontuoti navigacijos įrenginį pastačius automobilį.

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 kojėleje (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



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

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.

1. 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 žiūrėklę.

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' tvarkyklė.

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



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 įjungiant ekrano užsklandą buvo leidžiama muzika, ją girdėsite ir toliau.

- ▶ **Pristabdyti:** jei navigacijos įrenginį įjungsite 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 savaitių.
- ▶ **Išj:** jei išjungsite įrenginį, jis nenaudos energijos. Todėl akumuliatorius gali išsikrauti tik po keleto mėnesių. Įjungus pakartotinai įrenginys pasileis iš naujo ir tai gali užtrukti (maždaug 60 sekundžių). Išliks Jūsų nustatymai, taip pat išsaugoti tiksliai 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 įjungti, 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 paskutinis 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

 (Į./Išj.) tol, kol įsijungs įrenginys.


3.1.2 Ekranų užsklanda

Ekranų užsklandos įjungimas

Ekranų užsklandą galima įjungti tik esant šioms sąlygoms:

Įrenginys sumontuotas automobilyje ir įjungtas.

Pasuktas automobilio uždegimo raktelis.

▶ Trumpai spauskite mygtuką  (Į./Išj.) arba

▶ Lange **PRADĖTI** bakstelėkite  (Išjungti).


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

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



Taip pat ir pačių pasirinktame vaizde bus rodoma data, laikas ir lauko temperatūra. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Ekranų užsklandos fonas“, 133 psl.

Ekranu užsklandos išjungimas

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (ji./išj.), arba
- ▶ Bakstelėkite ties bet kuria ekranu užsklandos vieta.

Ekranu užsklanda bus išjungta. Vėl matysite langą, kuris buvo aktyvus prieš įjungiant ekranu užsklandą.



Nuoroda: Paprastai ekranu 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 Pristabdyti arba palaukite, kol įrenginys pats pereis į pristabdymo režimą.

3.1.4 Įrenginio išjungimas


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

- ▶ Spauskite mygtuką  (ji./išj.) tol, kol įrenginys išsijungs (mažiausiai 5 sekundes).

3.2 Nesumontuotas įrenginys

Žinoma, galite įjungti ir išjungti įrenginį ir jį nesumontuotas automobilyje.

3.2.1 Įrenginio įjungimas

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (ji./išj.).

Jeigu prieš tai navigacijos įrenginys buvo įjungtas į pristabdymo režimą, pasirodys paskutinis matytas langas.

Jeigu 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 Ekranu užsklanda

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

3.2.3 Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas


- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (Įj./Išj.).
arba
- ▶ Lange **PRADĖTI** bakstelėkite  (Išjungti).
Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.
- ▶ Palaukite, kol įrenginys pereis į pristabdymo režimą arba bakstelėkite Pristabdyti.

3.2.4 Įrenginio išjungimas

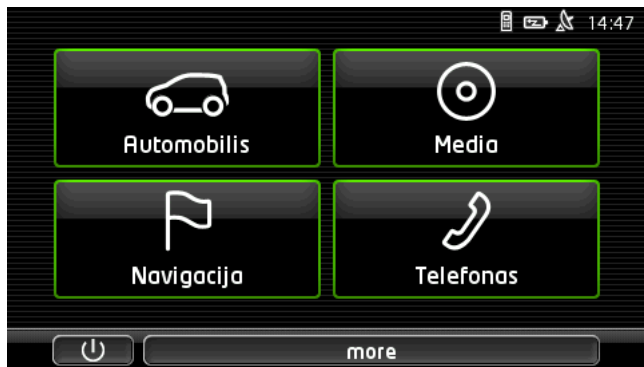
- ▶ Spauskite mygtuką  (Įj./Išj.) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
arba
1. Trumpam, daugiausiai (1 sekundę) spauskite mygtuką  (Įj./Išj.).
Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.
 2. Bakstelėkite Išjungti.

3.3 Pirmasis navigacijos įrenginio paleidimas

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

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


Atsivers langas **PRADĖTI**.



Lange **PRADĖTI** rasite visas navigacijos įrenginio programas.

- ▶  [Navigacija](#), žr. 32 psl.
- ▶  [Automobilis](#), žr. 111 psl.
- ▶  [Media](#), žr. 121 psl.
- ▶  [Telefonas](#), žr. 134 psl.



Nuoroda: Langą **PRADĖTI** galite atidaryti iš bet kurio kito lango, bakstelėdami klavišą  ([Pagrindinis meniu](#)).



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

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



3.4 Žinynas

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


Žinyną atversite taip:

1. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite [more](#) > [Žinynas](#).
Atsivers langas **TURINIO RODYKLĖ**.

2. Bakstelėkite skyriaus, kurį norite perskaityti, pavadinimą.
Bus rodomas skyriaus turinys.

Klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) galite paslinkti ekrano puslapį aukštyn arba žemyn.

Klavišais  (Į kairę) ir  (Į dešinę) galite atversti ankstesnį arba sekantį skyrių.

- ▶ Bakstelėkite Turinio rodyklė, kad atvertumėte langą **TURINIO RODYKLĖ**.
- ▶ Norėdami užverti žinyną ir vėl patekti į langą **PRADĖTI**, bakstelėkite klavišą  (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 įjungtas 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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Parinktys > Apsauga slaptažodžiu.
Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.
2. Laukelyje Naujas slaptažodis nurodykite slaptažodį ir bakstelėkite Toliau.
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

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Parinktys](#) > [Apsauga slaptažodžių](#).
Atsivers langas **ĮVESKITE SLAPTAŽODĮ**.
2. Laukelyje [Įveskite slaptažodį](#) nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
3. Bakstelėkite [Pakeisti slaptažodį](#).
Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.
4. Laukelyje [Naujas slaptažodis](#) nurodykite slaptažodį ir bakstelėkite [Toliau](#).
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

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Parinktys](#) > [Apsauga slaptažodžių](#).
Atsivers langas **ĮVESKITE SLAPTAŽODĮ**.
2. Laukelyje [Įveskite slaptažodį](#) nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
3. Bakstelėkite [Išjungti](#).

4.3 Pamiršote slaptažodį?

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

- ▶ Laikykites 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:

Nėra GPS (Nėra 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 būseną, 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“, 82 psl.

Kompasas

Piktograma **Kompasas** galima tik žemėlapiu 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** rodyimą galima įjungti arba išjungti.

- ▶ Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Navigacija.
- ▶ Vartykite klavišais  (Į kairę) ir  (Į dešinę), kol pamatysite nustatymą Rodyti kompasą. Šiuo metu galiojanti nustatymo reikšmė yra paryškinta (žalia).
- ▶ Norėdami pakeisti reikšmes, bakstelėkite klavišą  (Keisti).
- ▶ Bakstelėkite Gerai.

Energija

Piktograma **Energija** gali rodyti šias įmontuoto akumuliatoriaus būkles:



Įrenginys 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 Live Services bus nerodoma, jei **Live** paslaugų nustatymuose parametras Naudoti Live paslaugas bus nustatytas į **Ne** (žr. „Live paslaugų konfigūravimas“, 155 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 išmaniojo telefono nėra „Bluetooth“ ryšio (žr. „Bluetooth ryšys“, 136 psl.).
- ▶ Jei kaip interneto prieigos taškas nėra pasirinktas joks išmanusis telefonas (žr. „Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas“, 152 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.



(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)

TMC

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:



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



leškoma 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“, 155 psl.). Jei informaciją gausite iš **Live** paslaugų, pasirodys piktograma **Traffic Live**.

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



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



(Šviesiai pilka) **Paslauga Traffic Live parengta**: galima iškviesti eismo informaciją. 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 neįjungti.



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



Ieškoma 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.



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.



Garso išjungimas: navigacijos programa pritildyta. Jei vyksta navigacija, važiavimo nurodymų negirdėsite.



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



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 automobilių 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 įrenginiu 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 Ekranų klaviatūra

Jei reikia įvesti tekstą, ekrane pasirodys klaviatūra.

Ekranų 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 „Barnau“, paprasčiausiai įveskite „Barnau“. Tačiau specialiųjų simbolių gali prireikti žymint išsaugotus tikslus ir maršrutus.

5.2.1 Specialieji mygtukai



įveda tarpelį.



ištrina simbolį priešais įvedimo žymklį.



atveria skaitmenų klaviatūrą.

Lotyniškos, graikiškos raidės, kirilica



atveria lotyniškų raidžių klaviatūrą.



atveria kirilicos klaviatūrą.



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 [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Bendrai](#) > [Klaviatūros išdėstymas \(lotynu\)](#).
- ▶ Nurodykite, kokį išdėstymą norite naudoti ([QWERTZ](#), [QWERTY](#), [ABCDEF](#), [AZERTY](#)).

Umliautai, diakritiniai ženklai ir kiti rašmenys

Kiekvienam žingsniui yra tolesnė klaviatūra su specialiaisiais simboliais.

 atveria klaviatūrą su lotyniškais specialiaisiais simboliais.

 atveria klaviatūrą su kirilicos specialiaisiais simboliais.

 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 pirmąjį 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  ([Gera!](#)), kad užbaigtumėte vietovės įvedimą.

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  ([Atidaryti sąrašą](#)).

Klavišais  ([Aukštyn](#)) ir  ([Žemyn](#)) galite slinkti sąrašą.

- ▶ Norėdami perimti įvestį iš sąrašo, bakstelėkite ties ją. Perėmus įvestį sąrašas užsivers. Taip pat užsibaigs ir vietovės įvedimas.
- ▶ Norėdami uždaryti sąrašą neperėmę jokios įvesties, bakstelėkite  ([Uždaryti sąrašą](#)).



Nuoroda: Sąrašas atsiveria automatiškai, tik įvedus 4 arba mažiau įvesčių.

5.3 Parinktys

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



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

5.4 Meniu

Palietus kai kuriuos klavišus atsiveria meniu.

- ▶ Norėdami vykdyti funkciją, bakstelėkite meniu punktą.

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

6 Valdymas balsu



Nuoroda: Funkcija **Valdymas balsu** galima ne kiekviena kalba.


Kalboms, kurioms galima ši funkcija, lange **NAVIGACIJA** rodomas klavišas Valdymas balsu. Jei funkcija nepalaikoma, klavišą Valdymas balsu pakeis klavišas Rodyti žemėlapi.


Daug savo navigacijos įrenginio funkcijų galite patogiai iškviešti įvesties balsu pagalba.

6.1 Valdymo balsu suaktyvinimas

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

6.2 Naudoti valdymą balsu

Jei funkcijas galima iškviešti lange įvesties balsu pagalba, kairiajame viršutiniame lango kampe bus rodoma piktograma  (**Valdymas balsu įjungtas**).

Pavienis garso signalas ir piktograma  (**Kalbėti**) praneša, kad navigacinė sistema laukia įvesties balsu.

- ▶ Išstarkite 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 išstarkite komandą.

Jei navigacinė sistema nesuprato Jūsų nurodymo arba jei kurį laiką nieko nesakėte, pasirodys nuoroda „Išstarkite Pagalba“.



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

6.3 Pagalba

Jei norite sužinoti, kokios galimos įvestys balsu, paprasčiausiai išstarkite „Pagalba“. Beveik visuose languose, kuriuose palaikomas valdymas balsu, navigacinė sistema nurodys, kokias komandas ir kokiuose languose galite išarti.

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.

- ▶ Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Bendrai](#) > [Naudoti valdymą balsu](#).

Nurodykite, kokioms užduotims norite naudoti valdymą balsu:

- ▶ Visos: Galite naudoti visas valdymo balsu funkcijas.
- ▶ Atsakyti: Galite nurodyti adresus ir atsakyti į navigacijos įrenginio klausimus.
- ▶ Nurodyti adresą: 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“, 143 psl.

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

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Bendrai](#) > [Pagalbininko garsumas](#).
2. Nustatykite asistento garsumą.



Nuoroda: Informacijos apie navigacinės sistemos konfigūraciją rasite skyriuje „Navigacijos sistemos konfigūravimas“, 156 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 įjungėte navigacijos įrenginį. Atvertas langas **PRADĖTI**.

▶ Bakstelėkite [Navigacija](#).

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

Atgal į puslapį Pradėti

Į langą **PRADĖTI** visada pateksite bakstelėję klavišą  (**Pradėti**). Dabartinė programa nebus užbaigta.

GPS imtuvo parengimas



Nuoroda: Kad GPS duomenys būtų priimami neprikaištingai, 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 GPS parodys būseną **Yra GPS signalas**, po keleto minučių galima sumažinti padėties nustatymo tikslumą.

Dešiniajame viršutiniame ekrano kampe matysite piktogramą GPS. Kai bus gauti duomenys iš mažiausiai trijų palydovų, ši piktograma pasikeis į  (Yra GPS signalas).



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



Daugiau informacijos apie piktogramą GPS rasite skyriuje „GPS“, 23 psl.


Atgal į puslapį Navigacija

Langas **NAVIGACIJA** atsivers paleidus navigacijos programą.

Jei atidarytas kitas navigacijos programos langas, bakstelėkite



(Atgal). Pateksite į ankstesnį langą.

- ▶ Vėl bakstelėkite  (Atgal) ir kartokite, kol atsivers langas **NAVIGACIJA**.

7.2 Tikslo įvedimas

Po užrašų Naujas tikslas nurodykite tikslus, į kuriuos dar neteko naviguoti, arba kurių neišsaugojote. Čia galite:

- ▶ nurodyti tikslų adresus (žr. „Tikslo adreso įvedimas“, 35 psl.).
- ▶ nurodyti tikslų koordinatas (žr. „Nurodyti koordinatas“, 37 psl.).
- ▶ pasirinkti specialiuosius objektus (žr. „Specialieji objektai“, 38 psl.).
- ▶ pasirinkti sparčiosios prieigos tikslą (žr. „Specialieji objektai sparčiojoje prieigoje“, 42 psl.).

Po užrašų 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.).
- ▶ Mano automobilis: išlipus iš automobilio, jo buvimo vieta bus išsaugota automatiškai.

- ▶ **Mano pradinis punktas:** bus automatiškai išsaugotas paskutiniosios navigacijos pradžios punktas.
- ▶ **PASKUTINIEJI TIKSLAI:** Tikslai, link kurių jau kartą vyko navigacija (žr. „Paskutiniai tikslai“, 44 psl.).
- ▶ **ĮKELTI 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) VIŠOJE ŠALYJE** yra klavišas Šalis. Jis rodo šalį, 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 > Namų 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“.
3. 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, išstarkite „Aukštyn“ arba „Žemyn“.
Jei pasirinkote tikslą, žemėlapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.

Tikslo iš adresyno arba iš telefonų knygos įvedimas

2. Išstarkite „Mano tikslai“.
3. 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, išstarkite „Aukštyn“ arba „Žemyn“.
Jei pasirinkote tikslą, žemėlapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.



Nuoroda: Funkcija **Valdymas balsu** galima ne kiekviena kalba. Kalboms, kuriomis funkcija nepalaikoma, klavišą **Valdymas balsu** pakeis klavišas **Rodyti žemėlapi**.

7.2.3 Tikslo adreso įvedimas

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Nurodyti adresą](#).

Nuoroda: Šis aprašymas remiasi [Pirm. nurodykite miestą](#), kaip adreso įvesties tvarka.

Jei navigacijos įrenginyje yra šalies, kurioje paprastai pirmiausia įvedama gatvė (pvz., Švedijos, Norvegijos ir pan.) žemėlapis, galite pasirinkti įvesties tvarką [Pirm. nurodykite gatvę](#).

Eilės tvarką galite nustatyti lange **NAVIGACIJA**, [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Bendrai](#) > [Adreso duomenų įvedimo tvarka](#).

Atminkite, kad įvesties tvarka [Pirm. nurodykite gatvę](#) 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.
3. Nurodykite namo numerį. Jei namo numerio nežinote, palikite šį laukelį tuščią.

Jei nežinote namo numerio, tačiau žinote šalia esančio skersgatvio pavadinimą, bakstelėkite laukelį [Skersgatvis](#) ir nurodykite jo pavadinimą.

Navigacinė sistema apskaičiuos maršrutą iki abiejų nurodytų gatvių sankryžos.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

Klaviše [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

- ▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).



Nuoroda: klavišas [Suaktyvinti MyRoutes](#) galimas tik jei įvedėte visus adreso duomenis. Taip pat galite keisti šį nustatymą ir pasirinkę [Parinktys](#) > [Nustatymai](#) > [Navigacija](#) > [Suaktyvinti MyRoutes](#).

4. Norėdami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

E Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. Įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#).

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“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.

Nuoroda: Nebūtina nurodyti visų adreso duomenų. Taip pat galite

bakstelėti  ([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

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Nurodyti koordinates](#).

Atsivers langas **NURODYTI KOORDINATES**.

Įvestis dešimtainėmis laipsnių dalimis

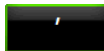
2. Nurodykite platumą laipsniais.
Norėdami nurodyti pietinę platumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.
3. Nurodykite ilgumą laipsniais.
Norėdami nurodyti vakarinę ilgumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.

Įvestis minutėmis / sekundėmis

2. Nurodykite platumą laipsniais.
Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



(laipsniai),



(minutės),



(sekundės).

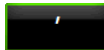
Šalia įvesties langelio esantis klavišas (Š P) nurodo, ar tai šiaurinė, ar pietinė platumą. Aktyvus nustatymas paryškintas (žalia).

- Norėdami pakeisti esamą nustatymą, bakstelėkite klavišą.

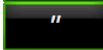
3. Nurodykite ilgumą laipsniais.
Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



(laipsniai),



(minutės),



(sekundės).

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

- Norėdami pakeisti esamą nustatymą, bakstelėkite klavišą.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

Klaviše [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

- Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

4. Norėdami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelėkite [Pradėti navigaciją](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

€ Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#).



Nuoroda: Jei tikslo punkto, kurio koordinatės 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 [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Žemėlapis](#) > [Rodomos kategorijos](#).



Nuoroda: Jei nustatėte savus specialiuosius objektus, jie yra kategorijoje **MyPOIs**. Daugiau informacijos apie savų specialiųjų objektų nustatymą rasite skyriuje „MyPOIs: Savi specialieji objektai“, 80 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“, 32 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 sparciojoje prieigoje“, 42 psl.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Specialieji objektai \(POI\)](#) > [šalia](#).

Atsivers langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA**.

2. Nurodykite, kokios kategorijos specialųjį objektą norite surasti. Kategorijos objektų, kurių šalia nėra, nurodyti negalėsite.

Jei pasirinktoje kategorijoje yra antrinė kategorija atsivers sąrašas [Antrinė kategorija](#).

3. Nurodykite, kokios antrinės kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas [Tikslas](#). Jame yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys šios kategorijos specialieji objektai.

4. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:
 - ▶ Bakstelėkite  ([Uždaryti sąrašą](#)).

Pasirodys klaviatūra.

- ▶ Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.

- ▶ Bakstelėkite  ([Atidaryti sąrašą](#)).

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 [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

- ▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

6. Bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

 Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#).

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



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.

Valstybinės svarbos specialūs objektai

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.

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Specialieji objektai \(POI\)](#) > [visoje šalyje](#).

Atsivers langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) VISOJE ŠALYJE**.

2. Nurodykite, kokios kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas [Tikslas](#). Jame yra pagal abėcėlę išdėstyti šios kategorijos specialieji objektai.

3. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:

▶ Bakstelėkite  ([Uždaryti sąrašą](#)).

Pasirodys klaviatūra.

▶ Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.

▶ Bakstelėkite  ([Atidaryti sąrašą](#)).

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 [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

5. Bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

 Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. Įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#). Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.

Tam tikros vietovės specialieji objektai

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Specialieji objektai \(POI\)](#) > [mieste](#).

Atsivers langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) MIESTE**.

2. Nurodykite tikslo vietovės pavadinimą arba pašto indeksą.
3. 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](#).

4. Nurodykite, kokios antrinės kategorijos specialųjį objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas [Tikslas](#). Jame yra pagal abėcėlę surūšiuoti šios kategorijos specialieji objektai.

5. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:
 - ▶ Bakstelėkite  ([Uždaryti sąrašą](#)).

Pasirodys klaviatūra.

- ▶ Įveskite keletą tikslo pavadinimo raidžių.

- ▶ Bakstelėkite  ([Atidaryti sąrašą](#)).

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 [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

- ▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

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


Tokiu atveju atsivers langas, kuriame bus rodomi visi Jūsų įvesti 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 Stovėjimo aikštelės.

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

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



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.6 Specialieji objektai sparčiojoje priėjoje

Sparčiojoje priėjoje 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 priėjoje, lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Bendrai.

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“, 32 psl.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties Naujas tikslas.

Atsidarys meniu **NAUJAS TIKSLAS**.

Srityje Sparčioji prieiga pateiktos kategorijų, kurių specialiesiems objektams galima sparčioji prieiga, piktogramos.

2. 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.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 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 stalių.

Atidarytas vienas iš aprašytų langų tikslui įvesti.

- ▶ Bakstelėkite [Parinkty](#) > [Informacija](#).

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 [Uždaryti](#).
- ▶ Jei norite pamatyti tikslą žemėlapyje, bakstelėkite  ([Parodyti žemėlapyje](#)).
- ▶ Norėdami išsaugoti tikslą sąrašė **ADRESYNAS**, bakstelėkite  ([Išsaugoti tikslą](#)).
- ▶ Jei norite skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelėkite  ([Skambinti](#)).






Nuoroda: Funkcija [Skambinti](#) galima tik tada, kai navigacinė sistema sujungta su mobiliuoju telefonu Bluetooth ryšiu.

Daugiau informacijos apie ryšį su mobiliuoju telefonu rasite skyriuje „Bluetooth ryšys“, 136 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  ([Įprastinė įkrovos vieta](#)) arba  ([Sparčiosios įkrovos vieta](#)). Namų adresai visada vaizduojami namuku () , 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 [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

3. Bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

 Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. Įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#).

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



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.



Nuoroda: Parankiniai vaizduojami žemėlapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

7.2.9 Paskutiniai tikslai

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Mano tikslai](#) > [Paskutiniai tikslai](#).

2. Bakstelėkite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.


Klaviše [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

3. Bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo ir naviguoti link jos, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

 Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. Įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#). Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 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 sąrašė **ĮKELTI ADRESAI IŠ TELEFONŲ KNYGOS**.

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Mano tikslai](#) > [Įkelti adresai](#) > [Iš telefonų knygos](#).
2. Iš telefonų knygos pasirinkite norimą kontaktą.
3. Bakstelėkite adresą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.


Klaviše [Suaktyvinti MyRoutes](#) nurodoma, ar reikia apskaičiuoti daugiau maršrutų ([Taip](#)) arba ne ([Ne](#)).

▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelėkite [Suaktyvinti MyRoutes](#).

4. Bakstelėkite [Pradėti navigaciją](#).

arba

Norėdami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stovėjimo aikštelės](#).

 Norėdami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslo, bakstelėkite [Stov. aikšt. Įkrova](#) > [Įkrova šalia tikslo](#). Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemėlapyje.



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 psl. Ten skaitykite toliau.

7.2.11 Navigavimas namo

Galite įrašyti adresą, kaip namų adresą. Naviguoti namo galite pradėti bet kada, paspaudę tik vieną klavišą.




Informacijos apie namų adreso išsaugojimą rasite skyriuje „Namų adreso nustatymas“, 50 psl.

- ▶ Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties [Namu](#). Jei dar neįvedėte adreso, tai bus nurodyta dialogo lange.

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

7.2.12 Tikslo nurodymas žemėlapyje

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


1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties [Rodyti žemėlapij.](#)
arba
Jei tai galima Jūsų navigacijos įrenginyje ir Jūsų kalba:
▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Rodyti žemėlapij.](#)
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 matytųsi Jūsų tikslas.

Tikslo punktas, kurį bakstelėjote, pasirodys po kryžiuuku.

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“, 46 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 žemėlapyje 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 [Maršruto profilis](#).



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

Kelio aprašymas

- ▶ Jei norite pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite [Parinktvys > Kelio aprašymas](#).



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 (žalia, raudona, mėlyna) 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 jokie papildomo maršruto. Ant atitinkamo klavišo bus rodoma [Nėra daugiau pasiūlymų](#).

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 (Dabartinis maršrutas), ar apvažiavimą (Alternatyvus maršr.).



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 nebus pasiekta jokios įkrovos stoties.

Jei pasirinksite maršrutą su galimo nuvažiuoti atstumo įspėjimu, bus klausama, 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“, 99 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 Atšaukti. Vėl atsivers langas, kuriame įvedėte savo tikslą. Jūsų tikslas išsaugotas sąrašė **PASKUTINIEJI TIKSLAI**.
- ▶ Bakstelėkite Demonstracija. Maršrutas bus skaičiuojamas nuo vietovės centro, kaip išvykimo punkto. Tada bus imituojama navigacija šiuo maršrutu.

Norėdami užbaigti demonstraciją, bakstelėkite  (Atgal).



Nuoroda: Jei pasirinkote tikslą iš žemėlapyje, klavišo Demonstracija nebus.


7.3 Tikslų tvarkymas

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



Nuoroda: Parankiniai vaizduojami žemėlapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

7.3.1 Išsaugoti tikslą

1. Įveskite tikslą (žr. "Tikslo adreso įvedimas", 35 psl. arba "Specialieji objektai", 38 psl.). Nebakstelėkite klavišo Pradėti navigaciją!
2. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti tikslą.
arba
1. Jei pasirinkote tikslą iš sąrašo **PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **ĮKELTI ADRESAI** (žr. „Paskutiniai tikslai“, 44 psl. arba „Įkelti adresai iš telefonų knygos“, 45 psl.). Nebakstelėkite klavišo Pradėti navigaciją!
2. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti Adresyne.
3. Įveskite tikslo pavadinimą.
4. Bakstelėkite Išsaugoti.
5.  **E** Atsivers langas **ĮKROVOS STOTIS** Čia galėsite nustatyti, ar įvestas tikslas yra įkrovos stotis, kurioje galima įkrauti automobilį (Įprastinė įkrovos vieta arba Sparčiosios įkrovos vieta), ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima įkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiųjų objektų kategorijos Įkrovos stotis sąrašė, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
 - ▶ Bakstelėkite Gerai.

7.3.2 Tikslo ištrynimasis iš sąrašo Adresynas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Mano tikslai > Adresynas.
Atsivers sąrašas **ADRESYNAS**.
2. Pasirinkite tikslą, kurį norite ištrinti.
Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.
3. Bakstelėkite Parinktys > Pašalinti tikslą.

7.3.3 Namų adreso nustatymas

Visada galėsite labai greitai pradėti navigaciją link namų adreso, lange **NAVIGACIJA** bakstelėdami Namų.

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

Namų adresas saugomas sąrašo **ADRESYNAS** ir pažymėtas namuku.




Nuoroda: Namų adresas bus vaizduojamas ir žemėlapyje namuku.





E Namų adresas bus naudojamas apskaičiuojant ir vaizduojant žemėlapiu vaizdą **360° galimas važiuoti atstumas**. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Rodyti galimą važiuoti atstumą“, 74 psl.

Namų adreso įvedimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties Namų.
Atsidarys langas su šiuo pranešimu:
"Ar norite dabar nurodyti adresą?"
Jei adresyne jau yra įrašų, bus rodomas šis pranešimas:
"Ar norite įvesti adresą, ar norite pasirinkti iš Adresyno?"
Šiuo metu galiojanti reikšmė yra paryškinta (žalia).
▶ Jei parinktis Nurodyti adresą NEPARYŠKINTA, bakstelėkite  (Keisti).
2. Bakstelėkite Gerai.
Atsivers langas **ADRESAS**.
3. Nurodykite savo namų adresą (taip pat žr. „Tikslo adreso įvedimas“, 35 psl.).
4. Bakstelėkite Namų adresas, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.
5. **E** Atsivers langas **ĮKROVOS STOTIS**. Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslo vietovėje galite įkrauti automobilį (Įprastinė įkrovos vieta arba Sparčiosios įkrovos vieta) ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima įkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiųjų objektų kategorijos Įkrovos stotis sąrašo, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
▶ Bakstelėkite Gerai.

Namų adreso pasirinkimas iš adresyno

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties Namų.
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?"
Tokių atveju namų adresą turite įvesti rankiniu būdu (žr. „Namų adreso įvedimas“, 50 psl.).
 - ▶ Jei parinktis Adresynas NEPARYŠKINTA, bakstelėkite  (Keisti).
2. Bakstelėkite Gerai.
Atsivers sąrašas **ADRESYNAS**.
3. Pasirinkite tikslą, kurį norite nustatyti kaip namų adresą (taip pat žr. „Adresynas“, 43 psl.).
Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.
4. Bakstelėkite Namų adresą, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.
5.  Atsivers langas **ĮKROVOS STOTIS**. Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslo vietovėje galite įkrauti automobilį (Įprastinė įkrovos vieta arba Sparčiosios įkrovos vieta) ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip įkrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima įkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiuųjų objektų kategorijos Įkrovos stotis sąrašė, kai ieškosite specialiuųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietos.
 - ▶ Bakstelėkite Gerai.

7.3.4 Namų adreso keitimas

Bet kada galite įrašyti kitą adresą, kaip namų adresą.

Darykite taip:

1. Ištrinkite savo namų adresą iš sąrašo **ADRESYNAS** (žr. „Tikslo ištrynimasis iš sąrašo Adresynas“, 49 psl.).
2. Nurodykite naują namų adresą (žr. „Namų adreso nustatymas“, 50 psl.).

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



- ▶ Sąrašė **ADRESYNAS** pasirinkite adresą, kurį norite naudoti kaip naują namų adresą.
- ▶ Bakstelėkite Parinkty > Namų adresą.

7.4 Pėdsakai ir maršrutai su etapais

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties Daugiau funkcijų.
Atsiveria parinkčių sąrašas.
2. Bakstelėkite parinktį Maršrutai ir kelio protokolai.
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 slenkančią 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.
3. Nurodykite pradinį punktą (žr. atitinkamas skyriaus „Tikslo įvedimas“ pastraipas, 33 psl.).
4. Bakstelėkite  (Nust. prad. punktą).

Pasirinktas pradinis punktas dabar bus rodomas šalia klavišo 0 (Pradinis punktas).

Pradinio punkto keitimas

- Bakstelėkite pradinį punktą (klavišas 0).


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.

1. Bakstelėkite laukelį Pridėti maršruto punktą.
Atsidarys meniu **MARŠRUTO PUNKTAS**.
2. Bakstelėkite norimo tikslo įvedimo būdo klavišą.
3. Nurodykite maršruto punktą (žr. atitinkamas skyriaus „Tikslo įvedimas“ pastraipas, 33 psl.).

4. Bakstelėkite  (Pridėti).

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 pradinio, jei pradiniam punktui nepasirinkote nustatymo Dabartinė vietovė.

- ▶ Bakstelėkite punktą, kurį norite apdoroti.

Kontekstiniame meniu yra šie klavišai:



Perkelti maršruto punktą į priekį: 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 punkto į 3 maršruto punktą).



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 kelti, 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  (Išsaugoti).

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



- ▶ Bakstelėkite Taip, kad perrašytumėte maršrutą.
arba
- ▶ Bakstelėkite Ne, jei norite įvesti naują pavadinimą.

Dabar tikslas yra įtrauktas į sąrašą **IŠSAUGOTI MARŠR. IR KELIO PROTOKOLAI**. Dialogo langas uždarys.

7.4.5 Maršruto arba pėdsako įkėlimas

1. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai.

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  (Įkelti maršrutą).

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

Jei norite įkelti pėdsaką:

2. Bakstelėkite pėdsaką, kurį norite įkelti.
3. Bakstelėkite Įkelti kelio protokolą.

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 protokolais“, 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 Rodyti maršrutą.

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.



Nuoroda: Imitacijai neprireiks GPS signalo.

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

Jūs suplanavote ir parodėte maršrutą.

1. Bakstelėkite Parinkty > Imitatorius.

- ▶ Jei suplanavote maršrutą su daugiau negu vienu maršruto punktu, o funkcija **MyRoutes** įjungta, Jūsų pareikalavus pasirinkti maršrutą imitacijai.

Imitacijai maršrutas bus apskaičiuojamas iš naujo.

2. 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 Maršruto profilis.



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 Parinktys > Kelio aprašymas.



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 (žalia, raudona, mėlyna) 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 punktu 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 jokie papildomo maršruto. Ant atitinkamo klavišo bus rodoma Nėra daugiau pasiūlymų.

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 (Dabartinis maršrutas), ar apvažiavimą (Alternatyvus maršr.).



Įspėjimas apie galimą atstumą

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

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

Jei pasirinksite maršrutą su galimo nuvažiuoti atstumo įspėjimu, bus klausama, 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“, 99 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 Atšaukti. Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**.

8 Parinktys, kitos funkcijos

Kai kuriuose languose galėsite pasiekti kitas funkcijas.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties Daugiau funkcijų, arba
Bakstelėkite Parinktys.
2. Bakstelėkite parinktį, kurią norite atlikti.
 - ▶ Jei norite uždaryti parinkčių sąrašą nevykdę jokios parinktės, vėl bakstelėkite Daugiau funkcijų arba Parinktys.

E 360° galimas važiuoti atstumas: Vaizduoja įkrovos būklę kaip veiksmų sritį žemėlapyje (žr. „**E** Žemėlapio vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas“, 74 psl.).

Avarinė pagalba: Atveria langą, kuriame galite sparčiai ir lengvai rasti greta esančių įstaigų, kurių gali prireikti avarijos atveju, adresus ir telefonus (žr. "Avarinė pagalba", 92 psl.).

Blokuoti: 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.)

Diena/Naktis: Pakeičia ekrano režimą iš „Diena“ į „Naktis“ ir atv. Piktograma vaizduoja esamą nustatytą režimą.

Dvimatės / trimatės: 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.)

Gaminio informacija: Parodo programinės ir technologinės įrangų versijos numerius ir autorių teisių informaciją.

Gamyklos nustatymai: Atstato visus nustatymus į pradinis gamyklos nustatymus. Bus pašalinti išsaugoti maršrutai ir tikslai. Programa bus paleidžiama iš naujo ir viskas bus taip pat kaip pirmą kartą paleidus įrenginį.

GPS būseną: Atveria langą **GPS BŪSENA**. Čia galite susipažinti su GPS signalo gavimo detalėmis. Taip pat galite išsaugoti dabartinės Jūsų buvimo vietos duomenis (žr. „GPS būseną, 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.

Išsaugoti Adresyne: Įrašo nurodytą tikslą į sąrašą **ADRESYNAS** (žr. „Išsaugoti tikslą“, 49 psl.).

Išsaugoti esamą vietą: Atveria langą **IŠSAUGOTI TIKSLĄ, KAIP**. Čia, sąrašė **ADRESYNAS** galite įrašyti dabartinę savo buvimo vietą, suteikdami jai tam tikrą pavadinimą.

Išsaugoti maršr. ir kelio protokolai: Atsivers langas, į kurį galite įkelti išsaugotą maršrutą ar pėdsaką.

Išsaugoti maršrutą: Atveria langą, kuriame galite išsaugoti suplanuotą maršrutą atitinkamu pavadinimu (žr. „Maršruto išsaugojimas“, 54 psl.).

Išsaugoti tikslą: Įrašo nurodytą adresą į sąrašą **ADRESYNAS** (žr. „Išsaugoti tikslą“, 49 psl.).

Išvyka po įžymias vietas: Atsidarys langas **IŠVYKA PO ĮŽYMIAS VIETAS**. Čia galite pasirinkti apžvalginės ekskursijos ir pradėti navigaciją viena jų (žr. „Išvyka po įžymias vietas“, 91 psl.).

Kelio aprašymas: Parodo detalių 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.).

Maršruto profilis: Atveria langą **MARŠRUTO PROFILIS**. Čia galite susipažinti su maršruto apskaičiavimo parinktimis ir, jei reikia, jas pakeisti.

MyReport: Atsidarys langas **MYREPORT**. Jame galima pranešti apie eismo stebėjimo ir reguliavimo įrenginių pakeitimus Garmin Würzburg.

MyRoutes: Atveria žemėlapij režime **Peržiūra**. Gausite nuo dviejų iki trijų kelionės pratęsimo pasiūlymų. Pasirinkite vieną iš pasiūlytų maršrutų.

Namų adresas: Išsaugo pasirinktą adresą kaip Jūsų namų adresą. Tuomet visada galėsite labai greitai pradėti navigaciją link šio tikslo, lange **NAVIGACIJA** bakstelėdami **Namo**.

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“, 156 psl.).

Parodyti žemėlapyje: Parodo įvestą adresą žemėlapyje.

Pašalinti tikslą: Pašalina pasirinktus sąrašų (**PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **ADRESYNAS** tikslus, pagal tai, kur atvėrėte parinktis). Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.

Pašalinti viską: Pašalina visus sąrašų (**PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **ADRESYNAS** tikslus, pagal tai, kur atvėrėte parinktis). Sąrašai dabar bus tušti. Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.

Pervardyti: Atveria langą, kuriame galite keisti pasirinkto tikslo arba maršruto pavadinimą.

Pradėti įrašymą, Sustabdyti įrašymą: Pradedą arba užbaigia pėdsako žymėjimą (žr. "Pėdsakai", 82 psl.).

Praleisti dabartinį tikslą: 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.).

Pridėti prie maršruto: Atveria maršruto planavimą. Nurodytas adresą įtraukiamas kaip maršruto punktas (žr. „Pėdsakai ir maršrutai su etapais“, 52 psl.).

Rodyti žemėlapij: Atveria žemėlapij režimu **Standartinė** (žr. „Žemėlapis režime Standartinė“, 61 psl.).

Specialieji objektai maršrute: 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.).

Stovėjimo aikštelės: Pradedą ieškoti šalia tikslo esančių stovėjimo aikštelių. Jei pasirinkote norimą aikštelę, galite naviguoti link jos.

Tarpinis tikslas: 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 žemėlapiu 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 **Daugiau funkcijų** > **Nustatymai** > **Žemėlapis**. 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 pradėdame, kai atvertas langas **NAVIGACIJA**. Po kiek laiko įvyksta šis pasikeitimas.
- ▶ Navigacijos tikslą pasieksite režime **Automobilis**.

Žemėlapij atversite taip:

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite ties **Rodyti žemėlapij**. arba
Jei tai galima Jūsų navigacijos įrenginyje ir Jūsų kalba:
- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite **Daugiau funkcijų** > **Rodyti žemėlapij**.



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



Paprastai šis rodinys pasižymi šiomis savybėmis:

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

Žemėlapis režime Standartinė parinkty's

- ▶ Bakstelėkite Parinkty's.

Atsidarys langas su keletu klavišų.

Svarbiausias navigacijos funkcijas pasieksite naudodami klavišus su piktogramomis.

Daugiau funkcijų rasite bakstelėję klavišus Tikslas, Maršrutas, Paslaugos arba Bendrai.



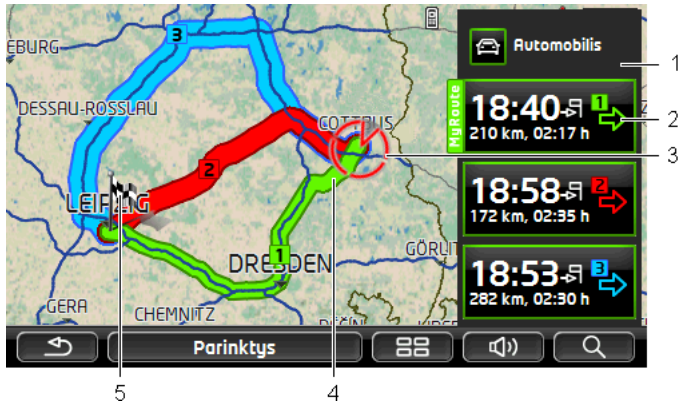
Visų galimų parinkčių aprašymą rasite skyriuje „Parinkty's, kitos funkcijos“, 58 psl.


9.3 Žemėlapis režime Peržiūra

Jūs nurodėte tikslą ir bakstelėjote Pradėti navigaciją.

arba

Jūs suplanavote arba įkėlėte maršrutą ir bakstelėjote Rodyti maršrutą.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**.

- 1 Klaviše  (**Maršruto 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 (žalia, raudona, mėlyna) 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 (žalia, raudona, mėlyna) 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 Pėsčiasis.
- ▶ Maršruto profilyje yra pėdsakas.
- ▶  Suplanavote Keletas sustojimų maršrutą, žr. 99 psl.
- ▶  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, paryškintas 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 pradeda link pirmojo įvesto maršruto punkto.

- ▶ Norėdami pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite Parinkty > Kelio aprašymas (žr. „Kelio aprašymas“, 94 psl.).
- ▶ Norėdami pamatyti žemėlapi režimu **Tikslo paieška**, bakstelėkite  (Tikslo paieška) (žr. „Žemėlapis režime Tikslo paieška“, 72 psl.).

9.4 Žemėlapis režimu Navigacija

Tai, koku 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 pritremdyti 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 išklausti dabartinės 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.).

8 Kai priartėsite prie savojo tikslo, ekrane bus rodomas klavišas **Stovėjimo aikštelės**.

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 **Stovėjimo aikštelės** veikimo aprašymą rasite skyriuje „Transporto priemonės statymas šalia tikslo“, 83 psl.

9 Kai priartėsite prie įžymios vietos **Sightseeing**, ekrane vietoje aukščio virš jūros lygio arba greičio (10 punktas) bus rodomas klavišas **Sightseeing**. Nuotolio duomenys parodys, už kokie atstumo yra įžymi vieta (linija oru).

Kai bakstelėsite klavišą **Sightseeing**, atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ** (žr. „Informacijos apie įžymią vietą Sightseeing rodymas“, 90 psl.).



Funkcijos Sightseeing veikimo aprašymą rasite skyriuje „Sightseeing“, 89 psl.

- 10 Čia bus rodomas aukštis virš jūros lygio ir dabartinis Jūsų greitis.
- 11 Maršrutas žymimas (žalia 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 Parinktus > Nustatymai > Navigacija. 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 Parinktus > Maršrutas > Kelio aprašymas, (žr. „Kelio aprašymas“, 94 psl.).
- ▶ Norėdami pamatyti žemėlapij režimu **Tikslo paieška**, bakstelėkite  (Tikslo paieška) (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:



2. Dar kartą bakstelėkite  (**Garsumas**) arba palaukite keletą sekundžių.

Garsumo juostelė užsidarys.

Reality View

Žemėlapių režimas pasikeis į **Reality View**, jei važiudami 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 gražesnę kelią per parką, vis vien matysite, kurioje pusėje yra Jūsų tikslas.

Atminkite, kad:

- ▶ Negausite jokių navigacijos nurodymų. Tačiau artėdami prie tikslo gausite pranešimą.
- ▶ Pavaizduota žemėlapiu 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 žemėlapiio atkarpos mastelis. Liniuotės ilgis atitinka parodytą atstumą.
- 2 Maršrutas, kuris apskaičiuotas vietoje suskaitmeninto gatvių tinklo, bus pažymėtas žalia 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).

Žemėlapiio valdymas



Sumažinti: Bus vaizduojama didesnė žemėlapiio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.



Padidinti: Bus vaizduojama mažesnė žemėlapiio atkarpa, tačiau matysite daugiau detalių.



Centruoti padėtį: Navigacijos pėsčiųjų režimu metu galite perstumti pavaizduotą žemėlapiio atkarpa, kad galėtumėte peržiūrėti aplinką. Tokiu atveju dabartinė Jūsų buvimo padėtis nebebus vaizduojama rodomoje žemėlapiio atkarpoje.

- ▶ Jei dabartinės Jūsų buvimo padėties nematyti rodomoje žemėlapiio atkarpoje, bakstelėkite klavišą **Centruoti padėtį**.

Dabartinė Jūsų buvimo padėtis vėl bus rodoma žemėlapyje.



Apskaičiuoti iš naujo: 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 įkeltos 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 Apskaičiuoti iš naujo.
- ▶ 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 arčiausia 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 Apskaičiuoti iš naujo.

9.4.5 Žemėlapis režime Navigacija parinktys

- ▶ Bakstelėkite Parinktys.
Atsidarys langas su keletu klavišų.

Svarbiausias navigacijos funkcijas pasieksite naudodami klavišus su piktogramomis.


Daugiau funkcijų rasite bakstelėję klavišus Tikslas, Maršrutas, Paslaugos arba Bendrai.



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  (Atgal). Dialogo langas pareikalaus patvirtinimo.

9.5 Žemėlapis režime Tikslas paieška

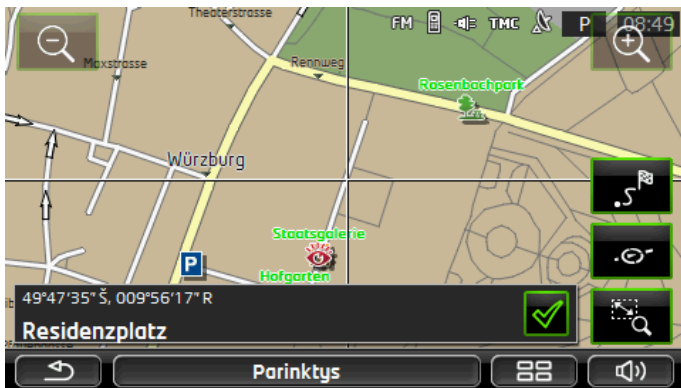
Režimu **Tikslas paieška** galite ieškoti navigacijos tikslo ar tarpinio tikslo. Jei navigacija jau vyksta, gali būti rodomas visas maršrutas.

- ▶ Viršutiniame žemėlapis krašte bakstelėkite  (Tikslas paieška).

Žemėlapis atsiveria režimu **Tikslas paieška**.

Jei ant žemėlapis matote kryžiuoką, reiškia žemėlapis veikia režimu **Tikslas paieška**. Adresų laukelyje rasite koordinates ir, galbūt, gatvės pavadinimą po kryžiuoku.

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





Sumažinti: Bus vaizduojama didesnė žemėlapiio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.



Padidinti: Bus vaizduojama mažesnė žemėlapiio atkarpa, tačiau matysite daugiau detalių.



Mastelis / Perkelti: Jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymėti žemėlapiio atkarpą pirštu.

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

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



Mastelis / Perkelti: Jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymėti pavaizduotą žemėlapiio atkarpą pirštu. Paprasčiausiai stumtelėkite žemėlapiį norima kryptimi.




Visas maršrutas: Sumažina žemėlapiį taip, kad matytųsi visas maršrutas.



Dabartinė vietovė: Parenka vaizduojamą žemėlapiio 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 kryžiuoku.
Apatiniame ekrano trečdalyje bus rodomos tikslo punkto geografinės koordinatės ir atitinkamas adresas.
2. Bakstelėkite  (Gerai).
Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.

Nuvesti mane ten: Pradedama navigaciją į pasirinktą punktą. Jei jau vyksta navigacija, ji bus nutraukta.

MyReport: Atsidarys langas **MYREPORT**. Jame galima pranešti apie eismo stebėjimo ir reguliavimo įrenginių pakeitimus Garmin Würzburg.


Tarpinis tikslas: 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.

Pridėti prie maršruto: Į maršruto planavimą įterpia pasirinktą punktą, kaip galutinį taip, kad po pradinio punkto arba po kitų maršruto punktų bus vedama link šio tikslo.

Išsaugoti: Atsidarys langas **IŠSAUGOTI TIKSLĄ, KAIP**. Galite įvesti pavadinimą, kuriuo nurodytas punktas bus išsaugotas sąrašė **ADRESYNAS** (žr. „Išsaugoti tikslą“, 49 psl.).

Ieškoti šalia: Atsidarys langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA**. Galite ieškoti tikslų, esančių šalia įvestų punktų (žr. „Šalia esantys specialieji objektai“, 38 psl.).

- ▶ Norėdami užbaigti režimą **Tikslo paieška**, bakstelėkite  (Atgal). Vėl sugrįšite į langą, iš kurio paleidote šį režimą.

9.6



Žemėlapių vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas

Žemėlapių 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

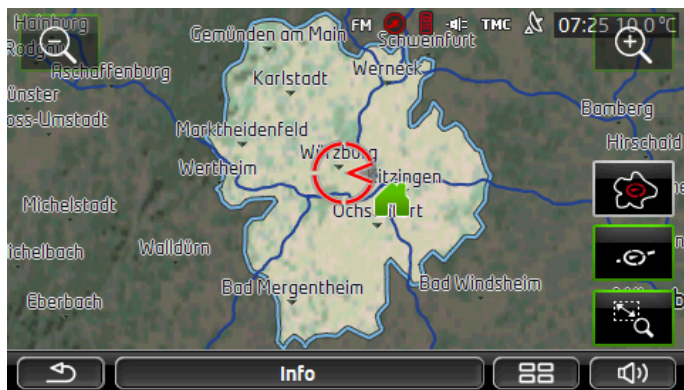
- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Daugiau funkcijų > 360° galimas važiuoti atstumas.

Galima pasirinkti tris skirtingus vaizdavimo būdus.



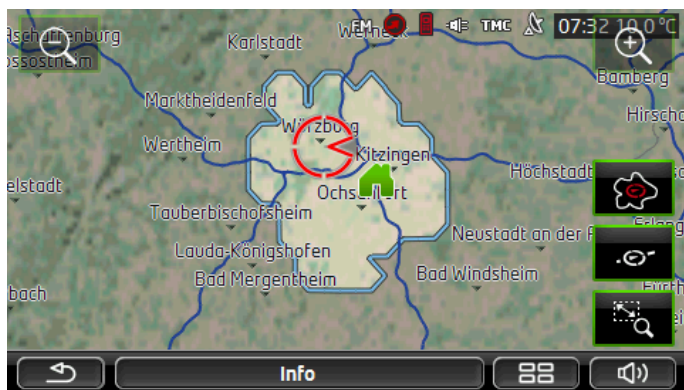
Galima sukonfigūruoti galimą nuvažiuoti atstumo vaizdavimą. Daugiau informacijos rasite skyriuje „360° galimas važiuoti atstumas žemėlapių konfigūravimas“, 76 psl.

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.

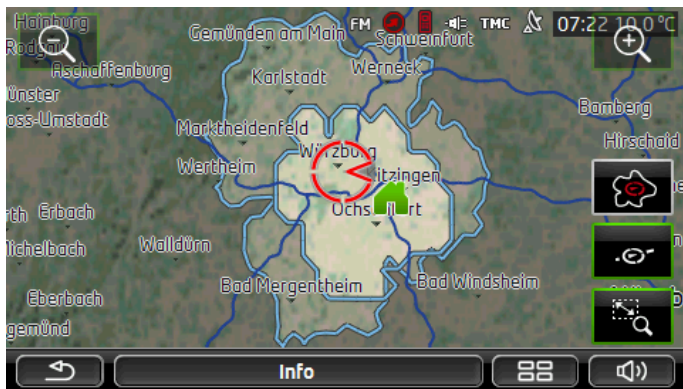
Nuoroda: Atgalinės kelionės veiksmų sritis gali būti rodoma tik tokiu atveju, kai nurodytas namų adresas dar pasiekiamas.



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



Didesnę iš šių dviejų pažymėtų vietų atitiks rodinį **Vienos krypties**.

Mažesnę 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 žemėlapiu konfigūravimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Nustatymai](#) > [Žemėlapis](#).
2. Parametre [360° galimas važiuoti atstumas](#) nustatykite, kaip galimas važiuoti atstumas turi būti vaizduojamas žemėlapyje.
 - ▶ [Vienos krypties](#): nurodomas didžiausias galimas važiuoti atstumas.
 - ▶ [Patikimas grįžimas](#): 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 skaičiuojamą 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:

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

- ▶ Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti).

Atsivers langas **MOKAMŲ KELIŲ NAUDOJIMAS**.

- ▶ Pritaikykite atskirus nustatymus savo poreikiams (Taip, Ne, Visuomet klausti) (taip pat žr. „Navigacijos sistemos konfigūravimas“, 156 psl.).

Jei suaktyvinsite nustatymą Visuomet klausti, 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 profilui Pėsčiasis negalimi nustatymai Greitkeliai ir Mokamų kelių naudojimas.

10.1.2 Pagrindinis profilis

Kiekvienam greičio profiliui jau yra nustatytas pagrindinis profilis.



Dviratis



Pėsčiasis



Sunkvežimis



Motociklas



Automobilis

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 Parinkty > Nustatymai.

Jei atvėrėte žemėlajį režimu **Standartinė**, bakstelėkite Parinkty > Bendrai > Nustatymai.


2. Bakstelėkite klavišą  (Dabartinis maršruto profilis). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
3. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurio pagrindu norite sukurti naują profilį, žymėjimu.
4. Bakstelėkite Parinkty > Kopijuoti.
5. Įveskite maršruto profilio pavadinimą.
6. Bakstelėkite Išsaugoti.
7. Pritaikykite maršruto profilį savo poreikiams.
8. Bakstelėkite Gerai.

Naujas maršruto profilis bus rodomas sąrašė **MARŠRUTO PROFILIAI**.

10.1.4 Maršruto profilio pasirinkimas

1. Bakstelėkite Parinkty > Nustatymai >  (Dabartinis maršruto profilis).



Jei atvėrėte žemėlajį režimu **Standartinė**, bakstelėkite Parinkty > Maršrutas > Dabartinis maršruto profilis.

2. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite naudoti, žymėjimu.
3. Bakstelėkite  (Atgal).


10.1.5 Maršruto profilių tvarkymas

Naudotojo nustatytus maršruto profilius galima apdoroti, pervadinti ir ištrinti.

Maršruto profilio apdorojimas


1. Bakstelėkite Parinkty > Nustatymai.
Jei atvėrėte žemėlapij režimu **Standartinė**, bakstelėkite Parinkty > Bendrai > Nustatymai.
2. Bakstelėkite klavišą  (Dabartinis maršruto profilis). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
3. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) dešinėje, šalia maršruto profilio, kurį norite apdoroti.
4. Nustatykite norimus nustatymus.
5. Bakstelėkite Gerai.

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

1. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti), esantį šalia nustatymo Mokamų kelių naudojimas.
Atsivers langas **MOKAMŲ KELIŲ NAUDOJIMAS**.
2. Pritaikykite atskirus nustatymus savo poreikiams (Taip, Ne, Visuomet klausti).

Jei suaktyvinsite nustatymą Visuomet klausti, 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

1. Bakstelėkite Parinkty > Nustatymai.
Jei atvėrėte žemėlapij režimu **Standartinė**, bakstelėkite Parinkty > Bendrai > Nustatymai.
2. Bakstelėkite klavišą  (Dabartinis maršruto profilis). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
3. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite pervadinti, žymėjimu.
4. Bakstelėkite Parinkty > Pervardyti.
5. Įveskite naują maršruto profilio pavadinimą.
6. Bakstelėkite Išsaugoti.



Nuoroda: Negalima pervadinti pagrindinių profilių.

Maršruto profilio ištrynimasis

1. Bakstelėkite [Parinkty](#) > [Nustatymai](#).
Jei atvėrėte žemėlapių režimu **Standartinė**, bakstelėkite [Parinkty](#) > [Bendrai](#) > [Nustatymai](#).
 2. Bakstelėkite klavišą  ([Dabartinis maršruto profilis](#)). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
 3. Bakstelėkite ties maršruto profilio, kurį norite ištrinti, žymėjimu.
 4. Bakstelėkite [Parinkty](#) > [Pašalinti](#).
Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.
 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

1. 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)
 - ▶ Tikslas 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=+49 931~Best Navigation Devices

3. 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](#).
7. 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 [Įrašyti](#).

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, pasižymintys 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.

Pavyzdžiui:

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 www.garmin.com/pid.

10.3 Pėdsakai

Galite atkurti bet kurią nukeliauto kelio atkarpa, 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 [Parinktyvs](#) > [Paslaugos](#) > [Pradėti įrašymą](#).

Atsivers langas **PRADĖTI ĮRAŠYMA**.


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  (Kelio protokolo žymėjimas).

Pažymėta atkarpa bus išsaugota sąrašė **IŠSAUGOTI MARŠR. IR KELIO PROTOKOLAI**, KML formatu. Iš čia ją galite bet kada įkelti.

Žymėjimo pabaiga1. Bakstelėkite Parinkty > Paslaugos > Sustabdyti įrašymą.

Žymėjimas bus sustabdytas. Pažymėta atkarpa bus išsaugota

sąrašė **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



(Stovėjimo aikštelės). Šis klavišas liks ir pasiekus savo tikslą, kol būsite netoli jo ir neužversite žemėlapiu.



E **Nuoroda:** Elektromobiliuose vietoje klavišo  (Stovėjimo aikštelės) pasirodo klavišas  (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  (Stovėjimo aikštelės).

2. Bakstelėkite Pėsčiųjų režimas.

Pasirodys šis pranešimas: „Buvo išsaugota dabartinė jūsų vietovė. Ją rasite sąrašė '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  (Stovėjimo aikštelės).

2. Bakstelėkite Aut. stov. aikšt. netoli tikslo.

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

3. Bakstelėkite stovėjimo aikštelę, kurioje norite statyti savo automobilį.

Bus rodoma papildoma informacija apie šią stovėjimo aikštelę.

4. Bakstelėkite Pridėti.

5. 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., ). Tai reiškia, kad žinoma daugiau informacijos, pvz., darbo laikas ar neįgaliesiems 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 www.garmin.com/pid.

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  (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](#).
5. 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 žemėlapij klavišu [Rodyti žemėlapij](#), galite peržiūrėti specialiuosius objektus, parankinius ir matomas žemėlapio atkarpos eismo pranešimus.



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

1. 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.

2. Norėdami gauti išsamią informaciją apie juos, bakstelėkite sąrašo įrašą.

Turite šias galimybes:

- ▶ Norėdami nustatyti pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą, bakstelėkite Tarpinis tikslas. Pirmiausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą. Po to galite tęsti navigaciją į pradinį tikslą. Klavišas Tarpinis tikslas veiks tik navigacijos metu.
- ▶ Norėdami naviguoti link pasirinkto punkto, bakstelėkite Pradėti navigaciją.
- ▶ Norėdami vėl uždaryti sąrašą, bakstelėkite Atšaukti.


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  (**Specialieji objektai maršrute**), 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  (**Užfiksuota**).

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

Atsivers sąrašas **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**.



- 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 Valdymas balsu: 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 Valdymas balsu bus neaktyvus.

- 4 Kiekvienam specialiajam objektui gali būti rodoma papildoma informacija.
 - Bakstelėkite klavišą (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.

1. Sąraše **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE** bakstelėkite Nustatymai.
Atsivers langas **NUSTATYMAI: SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**.

2. Bakstelėkite klavišą  (Sąrašas) šalia kategorijos, kurią norite keisti.

Atsiveria specialiųjų objektų kategorijų sąrašas.

Jei kategorijai yra pakategorijų, šalia jų kairėje bus vėl rodomas klavišas  (Sąrašas). Bakstelėkite jį, kad parodytumėte pakategorijas.

3. Pasirinkite kategoriją.
4. Bakstelėkite Gerai.
Atsivers langas **NUSTATYMAI: SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**.
5. Bakstelėkite Gerai.
6. Atsivers sąrašas **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**. Jei naujai įvestai kategorijai maršrute yra specialiųjų objektų, jie jau bus rodomi sąraše.
7. Norėdami vėl uždaryti sąrašą, bakstelėkite  (Atgal).
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**.


1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Navigacija > Informacija apie 'Sightseeing' tikslus.

2. Pasirinkite vieną iš šių nustatymų:

- ▶ Ne: negausite nuorodų į įžymias vietas **Sightseeing**.
- ▶ Tik ekrane: Kai priartėsite prie įžymios vietos **Sightseeing**,

žemėlapyje bus rodomas klavišas  **2,9 km** (**Sightseeing**), kuriuo galite atidaryti langą **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**.

- ▶ Svarbių tikslų informacija balsu: Jei pasirodys klavišas  **2,9 km** (**Sightseeing**), pasaulinio masto įžymioms vietoms galima išklausti aprašymą.

- ▶ Informacija balsu visiems tikslams: Jei pasirodys klavišas  **2,9 km** (**Sightseeing**), visoms šios kategorijos įžymioms vietoms galima išklausti 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 www.garmin.com/pid.



Nuoroda: Aprašymai galimi ne visomis kalbomis. Tokiu atveju nebus galimi nustatymai Svarbių tikslų informacija balsu ir Informacija balsu 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  (Sightseeing). Nuotolio duomenys parodys, už kokie atstumo yra tikslas (linija oru). Atsižvelgiant į nustatymus, galima papildomai išklausti ir tikslo aprašymą.

- ▶ Bakstelėkite klavišą  (Sightseeing).

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

Turite šias galimybes:

- ▶ Bakstelėkite klavišą  (Informacija balsu), 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 sąrašė **ADRESYNAS**, bakstelėkite klavišą  (Išsaugoti 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 Tarpinis tikslas, kad pridėtumėte įžymią vietą kaip tarpinį tikslą.
- ▶ Jei nevyksta navigacija: bakstelėkite Pradėti navigaciją, kad pradėtumėte navigaciją iki šios įžymios vietos.
- ▶ Norėdami vėl uždaryti langą **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ** ir grįžti prie žemėlapijo vaizdo, bakstelėkite Uždaryti.

10.8 Išvyka 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 www.garmin.com/pid.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Išvyka po įžymias vietas](#).
Atsivers langas **IŠVYKA PO ĮŽYMIAS VIETAS**.
2. 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 [Uždaryti](#).

Ant klavišo [Pradėti nuo ...](#) nurodyta, nuo kurio maršruto punkto jis prasideda.

- ▶ **Pirmojo:** nuo dabartinės buvimo vietos būsite nuvesti į numatytą ekskursijos po įžymias vietas pradžios punktą. Tada prasidės navigacija pasirinkta ekskursija.
- ▶ **Arčiausiojo:** 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).
- 5. Norėdami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelėkite klavišą [Pradėti nuo ...](#).
- 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 [Rodyti maršrutą](#).

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



Išsamios informacijos apie navigacijos pradžią ir žemėlapi 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 [Parinktys](#) > [Avarinė pagalba](#).


Jei jau atliekate navigaciją:

- ▶ Bakstelėkite [Daugiau funkcijų](#) > [Paslaugos](#) > [Avarinė pagalba](#).

Atsivers langas **AVARINĖ 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: [Degalinė](#), [Policija](#), [Ligoninė](#), [Vaistinė](#).

- ▶ Bakstelėkite atitinkamą klavišą.

Bus rodomos pasirinktos kategorijos artimiausia pagalba įstaiga.

Jūs sužinosite pavadinimą, adresą, telefono numerį (jei žinomas) ir ar toli nuo Jūsų yra pagalba įstaiga.




Turite šias galimybes:

- ▶ Norėdami pamatyti savo buvimo vietą ir pagalba įstaigą žemėlapyje, bakstelėkite klavišą [Žemėlapis](#). Taip galite peržiūrėti kelią iki jų.
- ▶ Bakstelėkite [Pradėti navigaciją](#). Tuomet programa Jus tiesiai nuves link parodytos pagalba įstaigos.
- ▶ Norėdami skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelėkite klavišą [Skambinti](#).



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

Daugiau informacijos apie ryšį su mobiliuoju telefonu rasite skyriuje „Bluetooth ryšys“, 136 psl.

- ▶ Klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) 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 **AVARINĖ PAGALBA**.



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

10.10 GPS būseną, 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 Parinkty > GPS būseną.

Dabartinę buvimo vietą galite išsaugoti sąrašė **ADRESYNAS**.

1. Bakstelėkite Išsaugoti esamą vietą.
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 atkarpa, t.y., apskaičiuoti maršrutą aplink šią atkarpa, 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**.

1. Bakstelėkite Parinkty.
Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.

2. Bakstelėkite **Blokuoti**.
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 **Parinktys** > **Atšaukti blokavimą**.
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 sąrašą lentelėje yra pateikti visi važiavimo nurodymai.

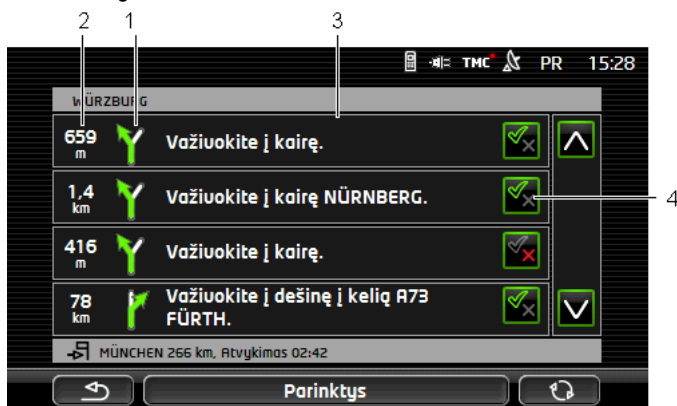
Žemėlapis atvertas režime **Peržiūra**.

- ▶ Bakstelėkite **Parinktys** > **Kelio aprašymas**.

Žemėlapis atvertas režimuose **Navigacija** arba **Reality View**.

- ▶ Bakstelėkite **Parinktys** > **Maršrutas** > **Kelio aprašymas**.

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 būti į maršrutą.



(Drausti): ši atkarpa neturi būti į maršrutą.

Maršruto atkarpos blokavimas

1. Bakstelėkite į maršruto atkarpa, kuria nenorite važiuoti, taip, kad šalia jos atsirastų piktograma  (Drausti).
2. Bakstelėkite  (Pakeisti maršrutą).
Navigacinė sistema apskaičiuos apvažiavimo maršrutą, leidžiantį apvažiuoti šią maršruto atkarpa. Lange **KELIO APRAŠYMAS** bus rodomi nauji važiavimo nurodymai.
3. 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 [Parinktys](#) > [Apskaičiuoti pradinį maršrutą](#).

10.13

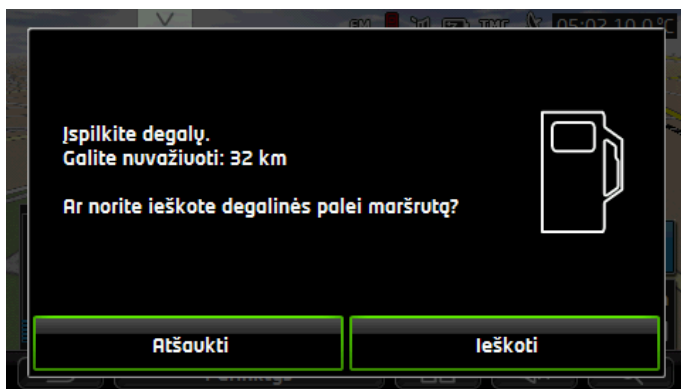


Įspėjimas dėl degalų

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 Atšaukti.

Navigacijos metu (žemėlapis režimu Navigacija)

1. Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelėkite Ieškoti.
Atsivers sąrašas **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**. Jame rodomos arčiausiai Jūsų maršruto esančios degalinės.
2. 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)

1. Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelėkite Ieškoti.
Atsivers langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA**. Jame rodomos aplinkui esančios degalinės.
2. 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 mašinos 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 kokių atveju, jo funkcijos yra tokios, kaip aprašytos čia.

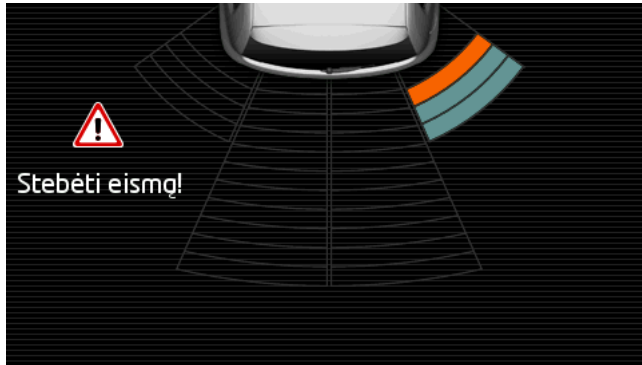


Nuoroda: Informacijos apie pastatymo pagalbininką taip pat rasite savo automobilio žinyne, skyriuje „OPS“ arba „Optinė automobilio statymo sistema“.

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.



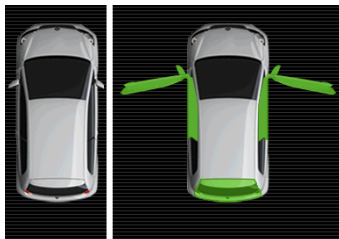
Dėmesio! Labai siauros, aštriakampės ar labai žemos kliūtys gali būti rodomos neteisingai. Gali būti neatpažįstamos aukštos, kliūtis, pavyzdžiui, šakos. Mašinos statymo pagalbininko naudojimas jokių būdu neatleidžia vairuotojo nuo prievolės būti atsargiam.



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 paryškiamos spalva.

- ▶ Jei norite išjungti durų stebėjimo sistemą, bakstelėkite ekraną.
-



Dėmesio! Durų stebėjimo sistema jokių 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 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 nebus pasieksite jokios įkrovos stoties.

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

- ▶ Bakstelėkite Keletas sustojimų maršrutas, 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 jūs bus klausiami, 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 Eismo pranešimas(-ų). Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatinio 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,
- ▶ nustatytuose 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 **PRADĖTI** bakstelėkite Automobilis > Informacinis kompiuteris (taip pat žr. „Informacinis kompiuteris“, 111 psl.).

Įspėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
2. Parametro Įspėjimas 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 Žemėlapij (viešosios įkrovos stotys) arba jūsų išsaugotos sąrašė **ADRESYNAS** kaip įkrovos stotys (privacios įkrovos stotys), žr. „Privacios įkrovos stotys“, 101 psl.).

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

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.

Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradėdama 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, jūs bus klausiami ar norėsite toliau važiuoti į šią įkrovos stotį.

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.

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

10.16.3 Privacios įkrovos stotys

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

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



Keletas sustojimų maršruto tikslo išsaugojimas kaip privacios įkrovos stoties

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

- ▶ Bakstelėkite Ne, jei ten negalima įkrauti automobilio.
Tikslas nebus išsaugotas kaip įkrovos stotis. Apskaičiuojant Keletas sustojimų maršrutą bus atsižvelgiama į šalia tikslo esančią įkrovos stotį.
- ▶ Bakstelėkite Tik šį kartą, 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 Visada (kaip adresyną), 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.
2. Bakstelėkite adresyno objektą, kurį norite pažymėti kaip įkrovos stotį.
Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.
3. Bakstelėkite Parinktys > Įkrovos stotis.
Atsivers langas **ĮKROVOS STOTIS**.
 - ▶ Bakstelėkite Ne, jei šiame adresyno objekte nėra galimybės įkrauti automobilį.
 - ▶ Bakstelėkite Įprastinė įkrovos vieta, 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 Sparčiosios įkrovos vieta, 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

**Specialios funkcijos dujiniam automobiliam**

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 nebus pasieksite jokios degalinės su dujų įsipylimo automatu.

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

- ▶ Bakstelėkite Keletas sustojimų maršrutas, kad būtų apskaičiuojamas maršrutas su būtiniais sustojimais dujoms įsipilti.



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

Keletas sustojimų maršrutų suaktyvinimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Parinkty > Nustatymai > Navigacija.
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 Eismo pranešimas(-ų). Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatinio režimo (žr. „Peržiūra TMC“, skyriuje „Parskaiciuoti 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 automata 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 [Automobilis](#) > [Informacinis kompiuteris](#) (taip pat žr. „Informacinis kompiuteris“, 111 psl.).

Įspėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Parinktys](#) > [Nustatymai](#) > [Navigacija](#).
2. Parametro [Įspėjimas 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 etapų. 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 Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą degalinėje. Bus apskaičiuojamas maršrutas. Tada bus pradedama navigacija į degalinę.

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 mažesnis, kad vos pasieksite kitą degalinę su dujų įsipylimo automatu.

Jei degalinė su dujų įsipylimo automatu yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūs bus klausiama ar norėsite toliau važiuoti į degalinę su dujų įsipylimo automatu.

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, 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 www.garmin.com/pid.

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 Eismo informacijos šaltinis nustatytas į radijo stotys, turite vėl nustatyti šį nustatymą į Live paslaugas (žr. „Live paslaugų konfigūravimas“, 155 psl.).

10.18.1 Peržiūra TMC

Jei navigacijos metu pasirodo su Jūsų maršrutu susijęs eismo pranešimas, dešiniajame ekrano krašte pasirodys klavišas Eismo pranešimas(-u).

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai

Jei nustatymui Perskaičiuoti maršrutą iš naujo pasirinkote reikšmę Automatiškai, 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 Pagal užklausą, ant klavišo bus rodomas atstumas iki eismo kliūtis, 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.

- ▶ Bakstelėkite klavišą  (Eismo pranešimas(-u)).

Atsivers langas **PERŽIŪRA TMC**. Jame rodoma žemėlapis atkarpa su kelio atkarpa, kurią liečia eismo pranešimas. Jei dėl kliūtis galite prarasti nemažai laiko, taip pat bus rodomas ir galimas apvažiavimas.





Sumažinti: bus vaizduojama didesnė žemėlapiio atkarpa, tačiau matysite mažiau detalių.



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




Pradinė žemėlapiio atkarpa: bus vėl rodoma pradinė žemėlapiio atkarpa.

- ▶ Bakstelėkite maršruto, kuriuo norite toliau važiuoti, klavišą arba
- ▶ Bakstelėkite klavišą Išsamiau.
Atsivers langas **EISMO PRANEŠIMAS(-Ų)** (žr. „Eismo pranešimų rodymas“, 107 psl.).


Nuoroda: Jei bakstelėsite eismo simbolį lango **PERŽIŪRA TMC**



žemėlapiio atkarpoje (paveikslėlyje: ) , atsivers langas su išsamia informacija apie šį pranešimą (žr. „Išsamus atskiro pranešimo rodymas“, 109 psl.).

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Pagal užklausą

Klavišas Eismo pranešimas(-ų) rodomas žalia spalva, kai eismo kliūtys jau apvažiutos.

- ▶ Bakstelėkite klavišą  (Eismo pranešimas(-ų)).
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.

- ▶ Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite Parinktytys > Eismas.
Atsivers langas **EISMO PRANEŠIMAS(-Ų)**.

Klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) galite vartyti pranešimų sąrašą.

- ▶ Norėdami vėl uždaryti langą **EISMO PRANEŠIMAS(-Ų)**, bakstelėkite  (Atgal).



- 1 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 Eismo pranešimas(-ų) parodys, kokio pobūdžio eismo pranešimai pateikiami ir kiek jų yra. pobūdžio eismo pranešimai pateikiami ir kiek jų yra.
 - Norėdami nustatyti, kokius pranešimus rodyti, bakstelėkite Eismo 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 kliūtis, arba pasieksite tik sugaišę daug laiko (daugiau negu 30 minučių). Tai gali būti dėl, pvz., keleto juostų blokavimo, įvykus avarijai.

Geltona: Dėl kliūtis 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 avarinis pagalbos telefono įrenginys arba uždarytos stovėjimo aikštelės.
- 5 Čia pamatysite ar toli esate nuo kliūtis. 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 () arba

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 langą **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 žemėlapyje).

10.18.4 TMC nustatymai

- ▶ Lange **EISMO PRANEŠIMAS(-Ų)** bakstelėkite ties Nustatymai.

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 Reguliavimo režimas ir nustatykite, kaip reikia nustatyti stotį, iš kurios gausite eismo pranešimus.

- ▶ Automatiškai: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą stotį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema ieškos kitos stoties.
- ▶ Užfiksuoti stotį: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą stotį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema ieškos tos pačios stoties kitu dažniu.
- ▶ Užfiksuoti dažnį: su rodykliniu klavišu stoties zonoje galite nustatyti kitą dažnį. Jei gaunamas signalas yra blogas, sistema neieškos kitos stoties.

Perskaičiuoti maršrutą iš naujo

Bakstelėkite Perskaičiuoti maršrutą iš naujo ir nustatykite, kaip reikia atsižvelgti į naujus eismo pranešimus, liečiančius Jūsų maršrutą.

- ▶ Automatiškai: apvažiavimo maršrutas apskaičiuojamas automatiškai. Jums bus pranešta apie naują maršruto apskaičiavimą.
- ▶ Pagal užklausą: navigacijos įrenginys informuos apie eismo pranešimą, susijusį su Jūsų maršrutu. Ekrane, laukelyje Eismo pranešimas(-ų) bus rodomas atstumas iki eismo kliūties, apie kurią buvo pranešta.

Bakstelėkite laukelį Eismo pranešimas(-ų). Galėsite nuspręsti, ar reikia apskaičiuoti apvažiavimo maršrutą.

10.19 Kelionės žurnalas

Navigacijos įrenginyje galite pildyti kelionės žurnalą. Kelionės žurnalas registruojamas faile „Logbook.xls“. Jį galima atverti su programa „Microsoft Excel“. Kiekviena užregistruota kelionė šiame faile įtraukiama kaip naujas įrašas lentelės gale.

Po pirmojo kelionės įregistravimo bus sukuriama failas „Logbook.xls“ 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.

1. Lango **NAVIGACIJA** bakstelėkite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
2. Kelionės žurnalas nustatymą nustatykite į Taip.
3. Bakstelėkite Gerai.


Nuo šiol bus registruojama kiekviena tolesnė kelionė, kol vėl nustatysite Kelionės žurnalas nustatymą į Ne. Bet koku 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  (Atšaukti) arba
- 1. Laukelyje Kelionės tikslas bakstelėkite vieną iš galimų kelionės tikslų.
- 2. Laukelyje Kelionės žurnalo įrašas nurodykite šio įrašo pavadinimą, pvz., „Kelionė pas klientą X“.
- 3. Bakstelėkite Spidometro rodmenys.
- 4. Įveskite savo transporto priemonės kilometražą.
- 5. Bakstelėkite Pradėti.
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).
2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite Automobilis > Informacinis kompiuteris.
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 tarpiniu nuo paskutiniojo duomenų nustatymo iš naujo (**Ilgalaikis**).

11.1.2 Laiko tarpo pasirinkimas

Lange **INFORMACINIS KOMPIUTERIS** bakstelėkite klavišą **Periodas** (jis pažymėtas **Nuo pradžios** arba **Ilgalaikis**).

Pasirinkite, kurio laiko tarpo duomenis rodyti:


- ▶ **Nuo pradžios**: 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.
- ▶ **Ilgalaikis**: šis laiko tarpas atitinka atminties įrenginį **2** prietaisų skydelio daugiafunkciniame rodinyje. Jis visada prasideda viršijus didžiausią reikšmę. Tikslesnės informacijos rasite savo automobilio naudojimo instrukcijoje.

11.2 Būseną

Navigacijos įrenginyje gali būti vaizduojami du apvalūs prietaisų skydeliai. Galite nustatyti, kokis prietaisas turi būti juose vaizduojamas.

11.2.1 Lango Būseną atidarymas

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,

 (Pagrindinis meniu).

2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite **Automobilis** > **Būseną**.

Atsivers langas **BŪSENA**. Jame rodomi du apvalūs prietaisų skydeliai.

11.2.2 Lango Būseną 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.


1. Lange **BŪSENA** bakstelėkite Parinktys > 1 prietaisas, kad sukonfigūruotumėte kairįjį apvalų prietaisų skydelį.
arba
 - ▶ Lange **BŪSENA** bakstelėkite Parinktys > 2 prietaisas, 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 Programėlės elektromobiliams

11.3.1 Programėlių elektromobiliams atidarymas

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite Automobilis > Elektra.
Atidaromos paskutiniosios aktyvios programėlės elektromobiliams.
Apatiniame ekrano krašte rodomas klavišas su aktyvios programėlės pavadinimu: El. tvarkyklė, Energ. monitorius arba Rekuperacija.
 - ▶ Norėdami atverti neaktyvią programėlę, bakstelėkite šį klavišą.

11.3.2 Energ. monitorius

Šioje programėlėje vaizduojamas jūsų automobilio įkrovos ir sąnaudų būklė.

- ▶ Atidarykite programėlę Energ. monitorius (žr. „Programėlių elektromobiliams atidarymas“, 113 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 netiekama

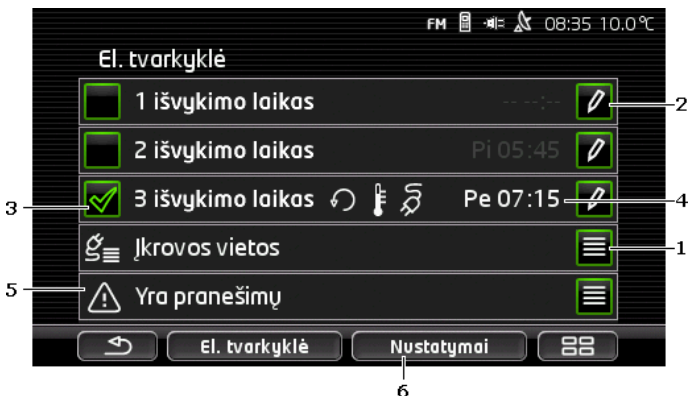


Automobilis stovi arba važiuoja iš inercijos, arba variklis išjungtas. Energija nei naudojama, nei atgaunama (rekuperacija).

11.3.3 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“, 113 psl.).




- 1 Atsivers langas **ĮKROVOS VIETOS**. Bakstelėkite šį klavišą, jei norite atlikti vieną iš nurodytų veiksmų:

- ▶ Nustatyti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vietos įrengimas“, 116 psl.).
- ▶ Apdoroti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vietos apdorojimas“, 119 psl.).

- ▶ Pašalinti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vietos pašalinimas“, 120 psl.).
- 2 Atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**. Bakstelėkite šį klavišą, jei norite įvesti išvykimo laiką ir priskirti jam įkrovos vietą (žr. „Išvykimo laiko nustatymas“, 117 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.
 - ▶  (**Įkrauti**): 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 **Yra pranešimų**.
 - ▶ 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“, 118 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.

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite klavišą  (**Sąrašas**), dešinėje, šalia įvesties **Įkrovos vietos**.
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelėkite **Pridėti**.
3. Įveskite įkrovos vietos pavadinimą.

4. Bakstelėkite  (Išsaugoti).

Atsivers langas **ĮKROVOS VIETA**. Čia galite nustatyti šiuos įkrovos vietos nustatymus:

- ▶ **Oro kondicionierius:** suaktyvinkite žymimąjį laukelį  šalia šio nustatymo, jei automobilio salono temperatūra nuo išvykimo jau pasiekė tam tikrą vertę. Jei norite nustatyti temperatūrą, atlikite skyriuje „Norima temperatūra“, 118 psl. nurodytus veiksmus.
- ▶ **Įkrauti:** suaktyvinkite žymimąjį laukelį  šalia šio nustatymo, jei automobilio akumulatorius nuo išvykimo turi pasiekti tam tikrą įkrovos būklę. Įkrovos būklė atitinka nustatymo Virš. akumul. įkrovos riba vertę.
- ▶ **Virš. akumul. įkrovos riba:** šis nustatymas aktyvus, tik jei suaktyvintas nustatymas Įkrauti. Čia nustatykite, kokia akumulatoriaus įkrovos būklė turi būti pasiekta nuo išvykimo. Bakstelėkite nustatymą ir pasirinkite norimą vertę (0 %-100 %).
- ▶ **Įkrovos srovė:** čia nustatykite, kokio stiprumo srove įkrovos vietoje gali būti įkrautas jūsų automobilis. Bakstelėkite nustatymą ir pasirinkite tinkamą vertę (5 A, 10 A, 13 A ar 16 A).
- ▶ **Naktinis tarifas:** suaktyvinkite žymimąjį laukelį  šalia šio nustatymo, jei įkrovos vietoje yra palankus nakties tarifas. Tada bakstelėkite nustatymą ir klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) nustatykite, kada pradeda ir baigia galioti naktinis tarifas. Tada pirmenybė bus teikiama akumulatoriaus krovimui tuo metu.


5. Bakstelėkite Išsaugoti, kad išsaugotumėte įkrovos vietos nustatymus.

Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**. Nauja įkrovos vieta bus rodoma sąrašė.



6. Bakstelėkite Atgal, kad atvertumėte langą **EL. TVARKYKLĒ**.


Išvykimo 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.

1. Lange **EL. TVARKYKLĒ** bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) dešinėje, šalia išvykimo laiko, kurį norite įvesti.



Atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**.

2. Klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) 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  (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.



1. Lango **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) dešinėje, šalia išvykimo laiko, kuriam norite priskirti įkrovos vietą. Atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**.
2. Jei norite pasirinkti kitą buvimo vietą, bakstelėkite klavišą  (Priskirti įkrovos vietą). Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
3. Bakstelėkite norimą įkrovos vietą, kad ją pasirinktumėte. Vėl atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**.
4. Bakstelėkite Išsaugoti. Atsivers langas **EL. TVARKYKLĖ**.

Nustatymai



Nuoroda: Toliau nurodytų nustatymų negalima nustatyti atskiroms įkrovos vietoms. Jie vienodai galioja visoms įkrovos vietoms.

- ▶ Lango **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite ties Nustatymai. Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

Nustatymai išdėstyti dviejuose languose. Klavišais  (Į kairę) ir  (Į dešinę) galite juos vartyti.

Galimi šie nustatymai:

Norima temperatūra: galite nustatyti salono temperatūrą išvykimo metu, kad būtų pašildyta ar atvėsinta.

Temperatūros palaikymas be išorinio maitinimo tiekimo: galite nustatyti, ar išvykimo metu automobilio salonas turi būti šildomas ar šaldomas iki norimos temperatūros tik tuo atveju, jei automobilis prijungtas prie įkrovos stoties (Ne) ar temperatūra turi būti palaikoma ir neprijungus automobilio prie išorinio elektros energijos tiekimo šaltinio (Taip).



Nuoroda: Pasirinkus Taip, 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 Apatinė akumul. įkrovos riba.



Apatinė akumul. įkrovos riba: nepriklausomai nuo visų kitų nustatymų, prijungus prie įkrovos stoties akumuliatorius bus įkrautas mažiausiai iki šios vertės. Kol ši vertė nepasiekta, oro kondicionierius nebus įjungiamas.

Įkrovos srovė (Krauti iškart): čia nustatykite, kokio stiprumo srove turi būti įkrautas jūsų automobilis.




Atkurti gamyklinius nustatymus: šiuo nustatymu galite atkurti visų **EL. TVARKYKLĖ** naudojamų nustatymų gamyklinę būklę. Bus pašalintos visos įkrovos vietos ir išvykimo laikai.

1. Bakstelėkite Atkurti gamyklinius nustatymus.
2. Patvirtinkite, kad tikrai norite atkurti gamyklinę būklę spausdami Taip.

Įkrovos vietos apdorojimas

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite  (Sarašas), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietos.
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) dešinėje, šalia įkrovos vietos, kurią norite keisti.
3. Atlikite norimus pakeitimus.
4. Bakstelėkite Išsaugoti.



Įkrovos vietos pervadinimas

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite  (Sarašas), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietos.
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) 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“, 118 psl.).


1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite  (**Sąrašas**), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietos.
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelėkite klavišą  (**Redaguoti**) dešinėje, šalia įkrovos vietos, kurią norite pervadinti.
3. Bakstelėkite Pašalinti.
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**. Įkrovos vieta pašalinta iš sąrašo.

11.3.4 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“, 113 psl.).



1. 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 grotuvu),
- ▶ 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.

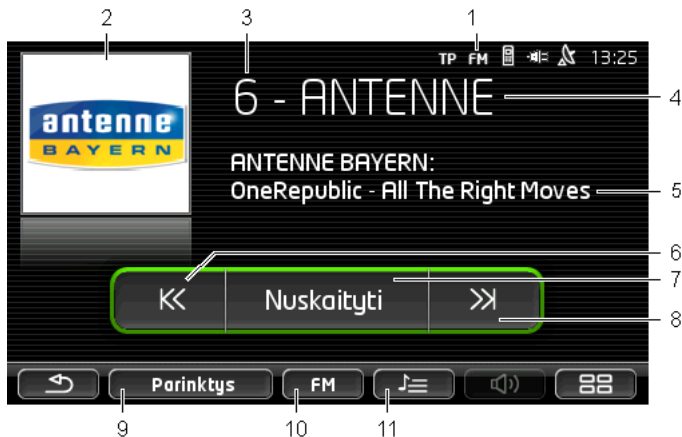
1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,



(Pagrindinis meniu).

2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite **Media** > **Radijas**.

Atsivers langas **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 įrenginiu 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 leškoti atgal. Ieško artimiausio žemesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. „Stoties pasirinkimas“, 123 psl.).
- 7 Nuskaityti. Visoje dažnių juostoje ieškoma stoties. Keletą sekundžių leidžiama kiekviena rasta stotis, tada ieškoma toliau.
- 8 leškoti tolyn. Ieško artimiausio aukštesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. „Stoties pasirinkimas“, 123 psl.).
- 9 Parinkty. Čia galite nustatyti skambėjimo nustatymus. Be to, galite nustatyti, įjungti ar išjungti eismo pranešimus.
- 10 Dažnių juosta. Čia galima nustatyti dažnių juostą. Klaviše rodomas esama dažnių juosta (AM, FM arba DAB).
- 11 Stočių sąrašas. Čia galima išsaugoti dabartinę stotį arba ieškoti kitos išsaugotos stoties.

12.1.1 Dažnių juostos pasirinkimas

Klaviše Dažnių juosta rodomas esama dažnių juosta (AM, FM arba DAB).

1. Lango **RADIJAS** bakstelėkite klavišą Dažnių juosta.
Atsiveria galimų dažnių juostų sąrašas.
2. 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

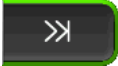
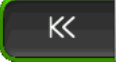



(Nepriimamas signalas).

12.1.2 Tam tikro dažnio nustatymas

- Lango **RADIJAS** tol spauskite  (Aukštyn) arba  (Žemyn), kol atsivers langas **DAŽNIS**.

Dažnį galima keisti 0,1 MHz (FM) arba 9 kHz (AM) intervalais, taip pat kanalais (DAB).

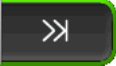

- ▶ Trumpam bakstelėkite  (Aukštyn) arba  (Žemyn), kad pakeistumėte dažnį vienu intervalu.
- ▶ Ilgam spauskite klavišą, kad pakeistumėte dažnį keliais intervalais.
- ▶ Norėdami vėl patekti į langą **RADIJAS**, bakstelėkite  (Atgal).

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 sąrašą saugomas stotis. Tikslesnės informacijos rasite radijo žinyne.

- ▶ Lange **RADIJAS** bakstelėkite  (ieškoti tolyn), jei norite ieškoti artimiausio aukštesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą.
- ▶ Lange **RADIJAS** bakstelėkite  (ieškoti atgal), 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 Nuskaityti būna paryškintas (žalia). Kitu atveju viršutiniame ekrano kampe matyti užrašas **Nuskaityti**.
2. Jei stotis patinka, dar kartą bakstelėkite Nuskaityti.
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.


1. Lange **RADIJAS** bakstelėkite  (Stočių sąrašas).
Atsivers dabartinės radijo dažnių juostos išsaugotų stočių sąrašas.
2. Tol spauskite vietą sąraše, kur norite išsaugoti stotį, kol pasigirs patvirtinimo signalas.
Stotis išsaugota.
3. Bakstelėkite Uždaryti.
Vėl atsivers langas **RADIJAS**. Prieš stoties pavadinimą bus rodomas jos numeris sąraše.

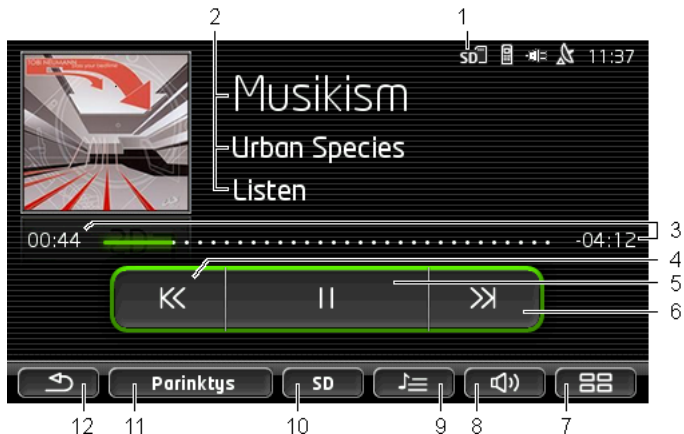
Išsaugotos stoties pasirinkimas


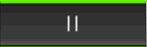
1. Lange **RADIJAS** bakstelėkite  (Stočių sąrašas).
Atsivers dabartinės radijo dažnių juostos išsaugotų stočių sąrašas.
2. Trumpam bakstelėkite stoties, kurios norite klausytis, numerį sąraše.
Šalia stoties pavadinimo pasirodys simbolis  (**Dabartinė stotis**) ir pradėsite klausytis šios stoties.
3. Bakstelėkite Uždaryti.
Vėl atsivers langas **RADIJAS**. Bus rodomas stoties pavadinimas ir numeris sąraše.

12.2 Media leistuvai

Navigacijos įrenginį galima naudoti kaip medijų grotuvą.

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite Media > Media leistuvai.
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
 - ▶  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).
- 10 Medijos šaltinis. Klaviše ir viršutiniame dešiniajame ekrano krašte rodomas esamas šaltinis (žr. 1 punktą).
Galimi šaltiniai: SD kortelė, CD, BT-Garso įrašai, AUX.
- 11 Parinktys. Nustatymai Garsas ir TP (tik kai sistema sujungta su radiju), žr. „Radijo ir medijos grotuvo parinktys“, 129 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 Medijos šaltinis rodomas esamas šaltinis (AUX, BT, CD arba SD).

1. Lange **MEDIA LEISTUVAS** bakstelėkite klavišą Medijos šaltinis.

Atsiveria medijos šaltinių sąrašas.

- ▶ AUX: išorinis įrenginys, prijungtas prie automobilinio radijo laidų, įkištu į jungtį AUX. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radijo žinyne.
- ▶ BT-Garso įrašai: 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.
- ▶ CD: CD, kuris įdėtas į automobilinį radiją. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radijo žinyne.
- ▶ SD kortelė: SD kortelė, kuri įdėta į navigacijos įrenginį.

Esamas šaltinis pažymėtas spalvotu tašku (žalia).

Bakstelėkite šaltinį, kurio failų norite klausytis.



Išsamios informacijos apie Bluetooth palaikančių įrenginių prijungimą prie navigacijos sistemos rasite skyriuje „Bluetooth ryšys“, 136 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, parinkty AUX ir CD nebus pateikiamos.

Jei automobilinio radijo nustatymuose įvadas **AUX** išaktyvintas, parinktis AUX nebus pateikiama. Tikslesnės informacijos rasite radijo žinyne.



Nuoroda: Leidžiant failus su BT-Garso įrašai 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 sąrašė 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.



Failas: Bus rodomi tik tie failai, kuriuos galite leisti grotuvu (žr. „Palaikomi garso failai“, 126 psl.)

- ▶ Bakstelėkite  (Vienu lygiu aukšty), kad atvertumėte aukščiau esantį aplanką.
- ▶ Jei norite pasirinkti failą groti arba leisti, bakstelėkite pavadinimą. Šalia failo pavadinimo pasirodys simbolis  (Dabartinis failas) ir galėsite jo klausytis. Failas liks pasirinktas net jei atversite kitą aplanką.

Norėdami vėl patekti į langą **GROTUVAS**, bakstelėkite



(Uždaryti).

12.2.4 Atkūrimo režimo pasirinkimas

Esamo aplanko failus galima leisti įvairiais būdais.

1. Lange **MEDIA LEISTUVAS** bakstelėkite  (Failų tvarkyklė).

Atsivers langas **FAILŲ TVARKYKLĖ**.

Apatiniame lanko krašte matysite atkūrimo režimo klavišus.

Esamas atkūrimo režimas paryškintas spalvotai (žalia).



(Standartinė): dabartinio aplanko kūriniai leidžiami nurodyta eilės tvarka.



(Maišymas): dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūriniai leidžiami atsitiktine eilės tvarka.



(Kartoti): dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūriniai leidžiami nurodyta eilės tvarka. Kai visi kūriniai pagrojami, atkūrimas pradedamas iš naujo.



(Nuskaityti): trumpam viena po kitos pagrojamos dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūrinių ištraukos. Iš naujo bakstelėkite Nuskaityti, jei norite išklausti 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



(Uždaryti).


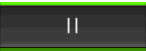
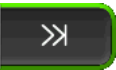
12.2.5 Atkūrimo valdymas

Atkūrimą valdyti galite trimis klavišais:



▶ (Atgal)

- ▶ 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**.

1. Lange **RADIJAS** arba **MEDIA LEISTUVAS** bakstelėkite ties Parinktys.
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 išklaudyti pranešimo, bakstelėkite Atšaukti.

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 vertikaloje skalėje (žalia).
- 2 Automobilio vidaus schemoje bus spalvotai vaizduojamas balansas (žalia).
- 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.
2. Bakstelėkite Gerai.

12.3.3 Garsumas

Radio 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:



2. 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 žiūrėklėje gali būti atkuriami šių formatų failai: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF.

Tinkamų vaizdų žiūrėklei failų matmenys neturi būti didesni negu 2048 x 1536 pikselių.

Be to, yra ir apribojimų failų dydžiui:

Failo formatas	Maks. dydis
JPG, JPEG, BMP	4 MB
Keisti visus	1 MB

12.4.2 Vaizdų žiūrėklės atidarymas

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite **Media** > **Paveikslėliai**.


12.4.3 Vaizdo failo pasirinkimas

- ▶ Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelėkite ties **Naršyti**.

Atsivers langas **DABARTINIS APLANKAS**. Viršuje rodomas dabartinio aplanko pavadinimas. Apačioje išvadinti failai ir antriniai aplankai. Jie yra pažymėti taip:





Paveikslėlių failas: rodomi tik vaizdo žiūrėklės palaikomi failai (žr. „Tinkami failai“, 131 psl.).

Po kiek laiko vietoje simbolio  bus rodomas vaizdas miniatiūros forma.






Aplankas: bus rodomi visi esamo aplanko antriniai aplankai.

- ▶ Norėdami atverti, bakstelėkite antrinį aplanką.
- ▶ Bakstelėkite  (**Vienu lygiu aukščiau**), 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:

- ▶  (**Atgal**): 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

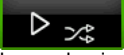
Galima keisti vaizdų peržiūrėjimo eilės tvarką.

1. Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelėkite ties **Naršyti**.

Atsivers langas **FAILŲ TVARKYKLĖ**.

Apatiniame lanko krašte matysite atkūrimo režimo klavišus.

 (**Standartinė**): visi atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi vienas po kito. Kai parodomi visi aplanko vaizdai, pereinama į kitą aplanką.

 (**Maišymas**): visi atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi atsitiktine tvarka.

2. Jei norite nustatyti atitinkamą režimą, bakstelėkite vieną iš paminėtų klavišų.
3. Norėdami vėl patekti į langą **PAVEIKSLĖLIAI**, bakstelėkite

 (**Uždaryti**).

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 [Parinkty](#)s > [Skaidrių demonstravimas](#).
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 [Parinkty](#)s > [Skaidrių peržiūros 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 www.garmin.com/pid.

Visus atminties kortelės paveikslėlius galite panaudoti kaip ekrano užsklandos foną.



Daugiau informacijos apie ekrano užsklandą rasite skyriuje „Ekranas užsklanda“, 17 psl.

Paveikslėlio pasirinkimas ekrano užsklandos fonui

1. Pasirinkite paveikslėlį kurį norite naudoti ekrano užsklandos fonui (žr. „Vaizdo failo pasirinkimas“, 131 psl.).
2. Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelėkite [Parinkty](#)s > [Pasirinkti pristabdymo paveikslėlį](#).
Paveikslėlis bus naudojamas kaip ekrano užsklandos fonas.

Ekranas užsklandos atkūrimas

- ▶ Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelėkite [Parinkty](#)s > [Atkurti pristabdymo paveikslėlį](#).
Ekranas 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 (daliijimasis 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.

Laisvųjų 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 Taip, 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“, 137 psl.).
- ▶ Jei norite nustatyti ryšį vėliau, bakstelėkite Ne (žr. „Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas“, 136 psl.)

Laisvųjų rankų modulis elementai

Lange LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS pasieksite visas funkcijas.



1 Laisvųjų rankų modulis būsenos rodmuo. Šį būsenos rodmenį galite matyti ir navigacinėje programoje (žr. „Bluetooth / Telefonas“, 26 psl.).

2 Klavišais 1 Telefonas ir 2 Telefonas galima pasirinkti suaktyvintus telefonus (žr. „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).

Šiuo metu suaktyvintų telefonų klavišai rodomi nuspausti (čia: 1 Telefonas). 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“, 148 psl.

4 Nuveda atgal į paskutinį atvertą langą.

5 Atsidarys langas **PATIKIMI ĮRENGINIAI**. Galite nustatyti, kokius įrenginius prijungti prie laisvųjų rankų modulis (žr. „Įrenginio sujungimas“, 138 psl.).

6 Kai paliesite šį klavišą, vėl pateksite į langą **PRADĖTI**.

Be to, matomi toliau išvardinti klavišai:

Klaviatūra: Atveria klaviatūrą, kuria naudodamiesi galite rinkti telefono numerius (žr. „Telefono numerio rinkimas“, 144 psl.).

Telefonų knyga: atveria aktyvių telefonų telefonų knygas (žr. „Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos“, 145 psl., ir „Navigacija link kontakto iš telefonų knygos“, 147 psl.).

Skambučių archyvas: Atveria aktyvių telefonų skambučių archyvą (žr. „Skambinimas paskutiniam pašnekovui“, 145 psl.).

Valdymas balsu: atveria langą **VALDYMAS BALSU**, kuriame galite inicijuoti skambinimą balsu (žr. „Skambinimas naudojantis valdymu balsu“, 143 psl.).



Nuoroda: Jei nėra Bluetooth ryšio su mobiliuoju telefonu arba konkrečiai naudotojo sąsajai nėra valdymo balsu, klavišas Nustatymai bus rodomas vietoje klavišo Valdymas balsu.

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“, 149 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 uždara 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 sąrašė **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“, 140 psl. ir „Įkelti skambučių archyvą“, 141 psl.

Įrenginių paieška

1. Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone, taip pat ir navigacijos įrenginyje yra suaktyvinta Bluetooth funkcija.
2. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite  (Patikimi įrenginiai).
Atsivers langas **PATIKIMI ĮRENGINIAI**.
3. Bakstelėkite Parinkty > Ieškoti 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, 140 psl.).
5. Navigacijos įrenginys pareikalaus nurodyti kodą.
 - ▶ Jei nustatėte ryšį su mobiliuoju telefonu, laukelyje Raktas nurodykite kodą (1-16 skaitmenų) ir bakstelėkite (Gerai). 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 sąrašė **PATIKIMI 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.

1. 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 Gali būti aptinkamas kitų įtaisų ir Gali prisijungti kiti (žr. „Laisvų rankų moduliio konfigūravimas“, 148 psl.).
2. Mobilioju telefonu atlikite kito Bluetooth įrenginio paiešką.
Navigacijos įrenginys bus atpažintas kaip **Car Phone**.
3. Pradėkite prisijungimą prie atpažinto įrenginio **Car Phone**.
Mobilusis telefonas pareikalaus nurodyti kodą.

4. Nurodykite kodą (1-16 skaitmenų).
Navigacijos įrenginys pareikalaus nurodyti kodą.
5. Laukelyje Raktas įveskite tokį patį kodą, kaip ir mobiliajame telefone ir bakstelėkite Gerai.
Prijungimas atliktas ir įrenginiai prijungti. Prijungtas įrenginys rodomas sąrašė **PATIKIMI ĮRENGINIAI**.
 - ▶ Kai naujas įrenginys yra mobilusis telefonas, šalia jo pavadinimo dešinėje žalia spalva rodomas vienas iš simbolių, pagal tai, ar jis prijungtas kaip 1 Telefonas ar kaip 2 Telefonas.
 - ▶ 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. Įsitinkinkite, kad Jūsų navigacijos įrenginyje suaktyvinta Bluetooth funkcija.
 - ▶ Įsitinkinkite, kad mobiliajame telefone yra suaktyvinta Bluetooth funkcija ir nustatymai Gali būti aptinkamas kitų įtaisų bei Gali prisijungti kiti.




Nuoroda: Tiksliai 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.

2. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite  (Patikimi įrenginiai).
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  (Sujungti), kad prijungtumėte atitinkamą mobilųjį telefoną kaip „1 Telefonas“. Ryšys su įrenginiu, jau prijungtu kaip „1 Telefonas“, bus nutrauktas.

- ▶ Bakstelėkite simbolį  (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.

4. Jei norite vėl patekti atgal į langą , bakstelėkite Atgal (LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS).

Jei telefonas, kurį norite sujungti su laisvųjų rankų moduliui, nėra sąrašė, atsivers langas, galėsite ieškoti Bluetooth funkciją palaikančių įrenginių (žr. „Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas“, 136 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 Atkurti paskutinį prisijungimą, 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 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 moduliui (žr. „Įrenginio sujungimas“, 138 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.

1. Lango **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite  (Patikimi įrenginiai).
Atsivers langas **PATIKIMI ĮRENGINIAI**.
2. Bakstelėkite Parinktys > Pašalinti įrenginį.
Atsivers langas **PAŠALINTI ĮRENGINĮ**.
3. Bakstelėkite klavišą  (Pašalinti įrenginį) 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 knygą ir skambučių archyvą nebegalėsite naudotis.

1. Lango **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio telefonų knygą norite įkelti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lango **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite klavišą Telefonų 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 žemėlapi. Norėdami iškelti į priekinį planą navigacijos programą, lange, kuris rodomas įkelties metu, bakstelėkite klavišą Į foną.

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 knyga įkeliama iš naujo.

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio telefonų knygą norite atnaujinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite klavišą Telefonų 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 ĮRENGINIAI** mobilųjį telefoną (žr. „Įrenginio pašalinimas“, 140 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“, 145 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.

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio skambučių archyvą norite įkelti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite klavišą Skambučių archyvas.
Prasidės skambučių archyvo įkėlimas. Kai įkėlimas baigsis, atsivers skambučių archyvas.

13.2 Skambučio priėmimas

Jei skambinama, pasigirs skambutis ir atsivers langas **GAUNAMAS SKAMBUSIS**. 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 Priimti.
Atsivers langas **VYKSTA POKALBIS**.
- ▶ Norėdami atmesti skambutį, bakstelėkite Atmesti.



Nuoroda: Pokalbio metu navigacijos nurodymai bus pritildyti.

13.3 SMS priėmimas

Laisvųjų rankų modulis gali rodyti gautus trumpuosius pranešimus (SMS).



Nuoroda: Ne visi mobilieji telefonai palaiko gautų SMS rodymą laisvų rankų įrangoje.

Jei gautas 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 Skaityti.
Atsivers langas **SMS**. Galite perskaityti pranešimo tekstą.



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“, 149 psl.).

Tačiau galite bet kada atidaryti gautų SMS sąrašą ir peržiūrėti, ar negavote naujų SMS (žr. „Pranešimų atidarymas“, 147 psl.).

13.4 Skambinimas

Su laisvųjų rankų modulių skambinti galite įvairiais būdais.

13.4.1 Skambinimas naudojantis valdymu balsu

Ypač patogų skambinti naudojantis valdymu balsu.

1. Lango **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lango **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite ties Valdymas balsu.
 - ▶ Tada išstarkite „Skambinti“.
 - Atsivers langas **VALDYMAS BALSU**.

Skambinimo numerio įvedimas

3. Išstarkite „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 išstarkiti skaičių bloką 9433.

4. Palaukite, kol pasirodys išstarkti numeriai.

Kartokite žingsnius nuo 3 iki 4 tol, ekrane bus rodomas visas skambinimo numeris. Jei paskutinė įvestis buvo klaidingai supраста, išstarkite „Taisyimas“.
5. Išstarkite „Skambinti“.
- Bus renkamas nurodytas numeris.

Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

3. Išstarkite „Telefonų knyga“.
4. Išstarkite kontakto, kuriam norite skambinti, vardą.
Jei šiam vardui yra nurodyta daugiau įvesčių, atsivers sąrašas su šiomis įvestimis.
 - ▶ 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 Valdymas balsu, o klavišas Nustatymai.

13.4.2 Telefono numerio rinkimas

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite klavišą Klaviatūra.
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 mobilijam telefonui.


1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. 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 SPARTŲJŲ RINKIMĄ** (žr. „Spartusis rinkimas“, 148 psl.).

13.4.4 Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

Galite perskaityti aktyvaus telefono telefonų knygėlės numerius.

1. Lange **LAISVŪJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **LAISVŪJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite ties Telefonų knyga.
 - ▶ Jei aktyvaus telefono telefonų knyga dar neįkelta, prasidės įkeltis (žr. „Įkelti telefonų knyga“, 140 psl.).
3. Iš telefonų knygos pasirinkite kontaktą, kuriam norite skambinti. Atsivers langas **PASIRINKTA TELEFONŲ KNYGOS ĮVĖSTIS**. Čia bus rodomi visi telefono numeriai ir adresai, išsaugoti pasirinktam kontaktui.
4. Bakstelėkite klavišą  (Skambinti) šalia telefono numerio, kurį norite rinkti.

13.4.5 Skambinimas paskutiniajam pašnekovui

Sąrašo **SKAMBUČIŲ ARCHYVAS** yra išeinantys, gauti ir nepriimti aktyvaus telefono skambučiai.



Nuoroda: Įeinančius ir nepriimtus skambučius galima rinkti tik jei buvo rodomas skambinančiojo numeris.

1. Lange **LAISVŪJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite ties Skambučių archyvas.
 - ▶ Jei aktyvaus telefono skambučių archyvas dar neįkeltas, prasidės įkeltis, žr. „Įkelti skambučių archyvą“, 141 psl.

Atsivers sąrašas **SKAMBUČIŲ ARCHYVAS**. Įrašai bus surūšiuoti chronologine tvarka, dešinėje pusėje šalia įrašo esantis simbolis rodo skambučio tipą.



(Praleisti skambučiai)



(Įeinantys skambučiai)



(Išeinantys skambučiai)

2. Bakstelėkite norimą įrašą.



Nuoroda: Laisvųjų rankų modulyje galėsite naudotis sąrašu **SKAMBUČIŲ ARCHYVAS** tik tol, kol jis bus susietas su mobiliuoju telefonu. Kiekvieną kartą prieš atveriant sąrašas automatiškai atnaujinamas.

13.4.6 Pokalbio mobiliuoju telefonu perėmimas

Navigacijos įrenginys automatiškai perima vykstantį pokalbį mobiliuoju telefonu iškart po Bluetooth ryšio tarp abiejų įrenginių sukūrimo.


13.5 Pokalbio metu


Jūs skambinate tiesiai per laisvųjų rankų modulį. Atvertas langas **VYKSTA POKALBIS**.

13.5.1 Navigacijos programos įkėlimas į pirmą planą

Bet kuriuo metu galite įkelti navigacijos programą į pirmą planą. Jei navigacijos įrenginys jau atlieka navigaciją, pokalbio metu galite matyti žemėlapij su navigacijos nurodymais.


- ▶ Bakstelėkite  (Pradėti) > Navigacija.

Jei vyksta telefoninis pokalbis, dešiniajame viršutiniame ekrano kampe matysite piktogramą  (Vyksta pokalbis). Skaičius nurodo, kuriuo iš prijungtų telefonų vyksta pokalbis (čia: „1 Telefonas“).

- ▶ Norėdami vėl atverti langą **VYKSTA POKALBIS**, bakstelėkite  (Pradėti) > Telefonas.


13.5.2 Skaitmenų įvedimas

Pokalbio metu galite įvesti skaitmenis. To gali prireikti, jei pvz., norite toliau prijungti telefono įrangą.


1. Bakstelėkite Klaviatūra.
2. Nurodykite norimus skaitmenis.
3. Norėdami vėl atverti langą **VYKSTA POKALBIS**, bakstelėkite  (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 [Parinktys](#) > [Naudoti mobilųjį telefoną](#).

Dabar galite tęsti pokalbį tik mobiliuoju telefonu.

13.5.5 Pokalbio baigimas

- ▶ Norėdami užbaigti pokalbį, lange **VYKSTA POKALBIS**, bakstelėkite klavišą [Padėti ragelį](#).

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.
3. Bakstelėkite [Pradėti navigaciją](#).

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 visus aktyvaus telefono pranešimų aplanko SMS.



Nuoroda: Iš mobiliojo telefono pranešimų archyvo bus įkelta daugiausiai 15 SMS.

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite [Parinktys](#) > [SMS įvestis](#).
Atsivers sąrašas **SMS ĮVESTIS**. Įvestys rūšiuojamos pagal laiką. Piktograma šalia kiekvienos įvesties rodo, ar SMS jau buvo atverta.



(Neatidarytos SMS)



(Atidarytos SMS)

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 Laisvųjų rankų modulario 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.


1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite Parinkty > Pakeisti spartųjį rinkimą.

Atsivers langas **SPARTUSIS RINKIMAS**.


2. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti) dešinėje, šalia telefono numerio, kurį norite nustatyti.

Atsivers langas **PAKEISTI SPARTŲJĮ RINKIMĄ**.


Sparčiojo rinkimo numerio įvedimas iš naujo arba apdorojimas

3. Bakstelėkite klavišą  (Redaguoti).
4. Nurodykite pasirinkto sparčiojo rinkimo pavadinimą ir numerį arba pakeiskite jau esamus.
5. Bakstelėkite Gerai.

Numerio iš mobiliojo telefono telefonų knygos perėmimas

3. Bakstelėkite klavišą  (Iš telefonų knygos). Jei nėra ryšio su mobiliuoju telefonu, šis klavišas bus neaktyvus.
4. 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  (Pašalinti).
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 Parinktys > Nustatymai.
Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

Pokalbio telefonu garsumas: Pokalbio garsumą galima reguliuoti nepriklausomai nuo navigacijos programos garsumo.



Nuoroda: Telefoninio pokalbio metu garsumą galima reguliuoti radiju.

Skambučio garsumas: skambėjimo garsumą galima reguliuoti nepriklausomai nuo navigacijos programos garsumo.

Pranešti apie naują SMS: nustatykite, ar reikia pranešti apie gaunamas SMS (Taip arba Ne).

"Bluetooth" funkcija: nustatykite, ar suaktyvinti Bluetooth funkciją (Taip arba Ne). Nesuaktyvintus Bluetooth laisvųjų rankų modulio nebus galima sujungti su mobiliuoju telefonu.

Gali prisijungti kiti: nustatykite, ar reikia pradėti prijungimą prie kitų įrenginių (Taip arba Ne).

Gali būti aptinkamas kitų įtaisų: nustatykite, ar navigacijos įrenginys turi būti atpažįstamas kitiems Bluetooth ryšį turintiems įrenginiams (ypač mobiliesiems telefonams) (Taip arba Ne).

Atkurti paskutinį prisijungimą: nustatykite, ar reikia automatiškai atstatyti prijungimą prie paskutiniojo prijungto mobiliojo telefono, kai tik jis vėl taps pasiekiamu (Taip arba Ne).

Rūšiuoti telefonų knygą pagal: nustatykite, pagal ką turi būti rūšiuojama telefonų knyga (Vardai arba Pavardės). Šis nustatymas liečia tik telefonų knygos rodmenis navigacijos įrenginyje.

Automatinis paleidimas: kai pradedamas prijungto įrenginio failų leidimas, nurodykite, ar prijungto Bluetooth palaikančio įrenginio garso failus leisti per navigacijos įrenginio grotuvą (Taip arba Ne).



Informaciją apie nustatymų lango valdymą rasite „Navigacijos sistemos konfigūravimas“, 156 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 Gali būti aptinkamas kitų įtaisų ir Gali prisijungti kiti veikia tik tada, kai suaktyvinta Bluetooth funkcija.

Jei abu nustatymai yra Taip, 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 atsisųntimą.

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 www.garmin.com/pid.

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 išmaniojo telefono užmegztas Bluetooth ryšys (žr. „Bluetooth ryšys“, 136 psl.).
- ▶ Suaktyvintas nustatymas [Naudoti Live paslaugas](#) (žr. „Live paslaugų konfigūravimas“, 155 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“, 152 psl.).

14.3 Live paslaugų naudojimas

Live paslaugos integruotos į navigacinę programą.

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,

(Pagrindinis meniu).

2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite [Navigacija](#) > (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 klausama, ar norite užmegzti Bluetooth ryšį.

- ▶ Bakstelėkite Bluetooth, kad užmegztumėte ryšį (žr. „Bluetooth ryšys“, 136 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“, 152 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 Nustatymai yra klavišas Naudotis internetu per išmanųjį.

- ▶ 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 Parinktys > Paslaugos > **Oras**.
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 iškviešti bet kurio žemėlapyje esančio taško, kurį galima įvesti kaip navigacijos tikslą, orų duomenis.

Be [Namo](#) ir [Rodyti žemėlapi](#) > [Tikslo paieška](#) taip pat galite naudoti įvairius kitus įvesčių būdus, pvz., [Nurodyti adresą](#), [Paskutinięjį tikslą](#) arba [Specialieji objektai \(POI\)](#).

Jei įvesite adresą, pakaks nurodyti vietovę. Tačiau galite nurodyti ir gatvę bei namo numerį.



Informacijos apie navigacijos tikslo įvedimą rasite skyriuje „Tikslo įvedimas“, 33 psl.

1. Įveskite vietovę, kurios orų duomenis norite gauti, kaip navigacijos

tikslą. Nebakstelėkite  (Pradėti navigaciją)!

- ▶ Jei jau buvo atlikta navigacija, bakstelėkite [Parinktus](#) > [Tikslas](#) > [Įterpti tarpinį tikslą](#) ir įveskite vietovę, kurios orų duomenis.

Nebakstelėkite  (Pradėti navigaciją)!

2. Bakstelėkite [Parinktus](#) > [Oras](#).

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

Ieškant specialiųjų objektų, paslauga **Vietinė paieška** pateikia rezultatus, kuriuos galite rasti naudodamiesi „Yelp“.

Daugelio specialiųjų objektų sąrašė 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 www.garmin.com/pid.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite  (Live) > [Vietinė paieška](#). arba

Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite [Naujas tikslas](#) > [Specialieji objektai \(POI\)](#) > [Vietinė paieška](#).

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  (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

(Atidaryti sąrašą).

5. Bakstelėkite  (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

(Informacija).

- ▶ Jei norite naviguoti link automobilių stovėjimo aikštelės netoli

Jūsų tikslo, bakstelėkite

(Stovėjimo aikštelės).

- ▶ Jei norite skambinti nurodytu numeriu, bakstelėkite



(Skambinti).



Nuoroda: Funkcija Skambinti 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“, 136 psl.

7. Bakstelėkite [Pradėti navigacija](#).

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



Informacijos apie navigacijos pradžią rasite skyriuje „Maršruto peržiūra“, 46 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.



Nuoroda: Kai nebegalėsite naudotis **Live** paslaugomis, daugiau negausite jokių eismo pranešimų. Tokiu atveju nustatymą [Eismo informacijos šaltinis](#) nustatykite į [radijo stotys](#) (žr. „Live paslaugų konfigūravimas“, 155 psl.).

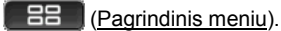


TMC veikimo aprašymą rasite skyriuje "TMC (Eismo pranešimas(-ų))", 105 psl.

14.4 Live paslaugų konfigūravimas

Lange **NUSTATYMAI** atliekami **Live** paslaugų nustatymai.

1. Norėdami atverti langą **PRADĖTI**, bakstelėkite, pvz.,



2. Lange **PRADĖTI** bakstelėkite [Navigacija](#) > (Live) > [Parinkty](#) > [Nustatymai](#).

Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

Naudoti Live paslaugas: Nustatykite, ar **Live** paslaugos turi būti prieinamos, ar ne ([Taip](#) arba [Ne](#)).

Eismo informacijos šaltinis: Nustatykite, kuriais eismo informacijos šaltiniais reikia remtis ([Live paslaugos](#) arba [radijo stotys](#)). **Live** paslaugos analizuodamos eismo situaciją taip pat remiasi daugelio transporto priemonių „Floating Car Data“. Todėl paprastai galima pateikti daugiau ir naujesnės informacijos.

Pagerinti kamščių atpažinimą: 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“ (Taip arba Ne). „Floating Car Data“ niekaip neįmanoma susieti su Jūsų asmeniu.



Informacijos apie lango **NUSTATYMAI** valdymą rasite skyriuje "Navigacijos sistemos konfigūravimas", 156 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 Parinktys > Nustatymai.


Navigacijos programos lange **NUSTATYMAI** yra keletas klavišų: Dabartinis maršruto profilis, Navigacija, Žemėlapis ir Bendrai.

- ▶ 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  (↓ kaire) ir  (↓ dešine) galite juos vartyti.

Kai kuriems nustatymams galimos tik dvi skirtingos reikšmės. Šiuos nustatymus atpažinsite pagal klavišą  (Keisti). Matysite visas galimas reikšmes. Šiuo metu galiojanti reikšmė yra paryškinta (žalia).

- ▶ Norėdami pakeisti galimas reikšmes, bakstelėkite  (Keisti).

Kai kuriems nustatymams galimos kelios priešingos reikšmės. Šiuos nustatymus atpažinsite pagal klavišą  (Sarašas). Matoma šiuo metu galiojanti 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 jį bakstelėsite, rasite pasirinkto nustatymo paaiškinimą.

Nustatymų langą 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 procesorius		STM Cartesio 2064 (533MHz)
Operacinė sistema		Microsoft Windows CE
Ekranas		5" skystųjų kristalų ekranas su atspariu jutikliniu valdymo skydu, 320 cd/m ² , 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 (<i>į/š/į</i>)
I/O	Klaviatūra	Ekranas klaviatūra
	Garsiakalbis	Taip.
	Atminties kortelė	microSD
	USB	1 x USB 2.0
	Bluetooth	įmontuota
Maitinimas		per automobilinį laikiklį
Akumulatorius	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 įrangą (toliau Programinė įranga) priklauso „Garmin Ltd.“ arba jos patronuojamoms įmonėms (toliau „Garmin“). Jūsų „Garmin“ produkte įterpti ar kartu su juo gauti žemėlapių duomenys („Žemėlapių duomenys“) nuosavybės teise priklauso „Garmin“. „Garmin“ taip pat suteikia teisę naudoti iš trečiųjų šalių tiekėjų gautą informaciją, tekstą, vaizdus, grafikus, nuotraukas, garso, vaizdo įrašus, paveikslėlius ir kitas programas bei duomenis („Trečiųjų šalių duomenys“). „Žemėlapių duomenys“ ir „Trečiųjų šalių duomenys“ yra vadinami vienu žodžiu „Duomenys“. Tiek Programinė įranga, tiek Duomenys yra 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 sutartį, jiems taikomos šios sąlygos, su kuriomis turi sutikti tiek Galutinis vartotojas (toliau – jūs ar jūsų), tiek „Garmin“ ir jo licencijų išdavėjai (taip pat jų licencijų išdavėjai bei jų tiekėjai), taip pat patronuojamosios įmonės.

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, bendrai naudojimą, 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, dekompiuoti, 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 gaminiiais, 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 atsakymo 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 ATSAKYMŲ 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 LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI (TAIP PAT JŲ LICENCIJŲ 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, PAJAMŲ, KONTRAKTŲ AR SANTAUPŲ ARBA KITŲ TIESIOGINĖS, NETIESIOGINĖS, ATSITIKTINĖS, KONKREČIOS AR LOGIŠKAI IŠPLAUKIANČIOS ŽALOS, PATIRTOS DĖL ŠIOS INFORMACIJOS NAUDOJIMO AR NEGALĖJIMO JA NAUDOTIS, VISŲ DUOMENYSE AR INFORMACIJOJE ESANČIŲ DEFEKTŲ AR ŠIŲ NUOSTATŲ IR SĄLYGŲ PAŽEIDIMO BET KURIUO ATVEJU – DĖL KONTRAKTO PAŽEIDIMO AR CIVILINĖS TEISĖS PAŽEIDIMO ARBA DĖL GARANTIJOS, NET JEI „GARMIN“ AR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI BUVO INFORMUOTI APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĘ. BENDRA „GARMIN“ IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJŲ ATSAKOMYBĖ DĖL ŠIOJE SUTARTYJE NURODYTŲ JŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ AR KITŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ DĖL „GARMIN“ PRODUKTŲ, TAIP PAT DUOMENŲ NEGALI VIRŠYTI 1,00 USD. Kai kuriose valstijose, teritorijose ar šalyse įstatymai neleidžia taikyti tam tikrų išimčių dėl garantijų, todėl ankščiau nurodyta išimtis jums 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, igaliotinių, 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 nuostatomis 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 licenciatas, įskaitant jų licenciatas ir tiekėjus, bus nagrinėjami Kanzaso valstijos teismuose.

Kai galutiniu vartotoju yra valdžios institucija. Jei galutiniu vartotoju yra JAV įstaiga, departamentas ar kita šios šalies valdžios institucija, arba institucija, kuri yra dalinai ar visiškai JAV vyriausybės finansuojama, tuomet Produkto ir susijusių dokumentų 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 įrangos apibrėžimas), DFARS 27.7202 1-ojoje dalyje (DOD politika dėl komercinės kompiuterinės programinės įrangos), FAR 52.227 19-oje dalyje (1987 m. birželio mėn.) (straipsnis apie komercinę kompiuterinę programinę įrangą 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 įrangos straipsnis); ir (arba) FAR 12.211 ir FAR 12.212 (komercinių prekių įsigijimas), kai taikytina, nustatyti apribojimai. Jei tarp bet kurios šioje licencijoje išvardintos FAR ir DFARS nuostatos kyla prieštaravimas, bus taikoma ta interpretacija, kuri labiau apriboja valdžios institucijų teises. Rangovas / gamintojas: 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 deklaraciją 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.

2. 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.

1. Spauskite mygtuką (*ji./išj.*) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).


2. Palaukite keletą sekundžių.

3. Spauskite mygtuką (*ji./išj.*) tol, kol įsijungs įrenginys.

Išlikis 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 Parinktys > Nustatymai > Bendrai.
2. Nustatykite mažiausius galimus Ekrano ryškumas dieną ir Ekrano ryškumas naktį dydžius.
3. Bakstelėkite Gerai.
4. Bakstelėkite  (Atgal).
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.
2. Spauskite mygtuką  (I./Išj.) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
3. Palaukite keletą sekundžių.
4. Spauskite mygtuką  (I./Išj.) 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

A

Adresynas	43, 49
Apsauga slaptažodžių.....	21
Apsukų skaičiaus matuoklis.....	112
Atminties kortelė.....	15, 164
Atšaukti blokavimą.....	94
Aušinimo skysčio temperatūra.....	112
Automobilis	
Būseną.....	112
Informacinis kompiuteris.....	111
Avarinė pagalba	92

B

Blokuoti	93, 95
Bluetooth	
Jungiamo	136
Suaktyvinti.....	139
Sujungti.....	138
Bluetooth.....žr. Laisvųjų rankų modulis	
Bluetooth ryšys.....	136

D

Dabartinė vietovė	
Išsaugoti	93
Duomenų įvedimas.....	29
Durelių stebėjimas.....	98

E

Eismo pranešimas(-ų)	
Keletas sustojimų maršrutas.....	100, 103
Perskaičiuoti maršrutą iš naujo.....	110
Peržiūra TMC.....	106
Radijas.....	129
Reguliuojamo režimas.....	109
Rodyti.....	107
Simboliai	25, 26
Traffic Live	155
El. tvarkyklė.....	115

Elektra	
El. tvarkyklė	115
Energ. monitorius.....	114
Rekuperacija.....	120
Energ. monitorius.....	114
Energija.....	15, 24, 164

G

Garantija	9
Garso išjungimas	26
Garsumas	68
Gedimai	163
Gedimų šalinimas.....	163
GPS	
Gavimas su trikdžiais.....	32
Inicijuoti	32
Signalai.....	16
Simboliai	23
GPS būseną.....	93

I

Įkelti adresai	
Iš telefonų knygos.....	45
Įkrova.....	99, 101
Įkrovos stotis.....	101
Imitatorius	
Išeiti.....	56
Pradėti.....	55
Informacinis kompiuteris.....	111
Išorės temperatūra.....	112
Išpėjimas dėl degalų	95
Išvyka po įžymias vietas.....	91
Įvedami duomenys.....	29

J

Jungiamo	136
----------------	-----

K

Kaina	150
Keletas sustojimų maršrutas	
Eismo pranešimas(-ų)	100, 103
Liko kuro	99, 103
Kelio aprašymas	
Blokuoti	95
Rodyti	47, 56, 94
Kelio protokolas	
Įkelti	54
Kelio protokolo žymėjimas	23, 82
Kelionės žurnalas	27, 110
Klaviatūra	28
Kompasas	23
Konfigūracija	
Live	155
Konfigūracija	156

L

Laisvųjų rankų modulis	
Atidaryti	134
Bluetooth ryšys	136
Garso išjungimas	146
Gaunama SMS	142
Gaunamas skambutis	142
Įkelti skambučių archyvą	141
Įkelti telefonų knygą	140
Įveskite skaitmenis	146
Jungiamo	136
Naudoti laisvųjų rankų modulį	146
Naudoti mobilųjį telefoną	147
Nustatymai	148, 149
Padėti ragelį	147
Pašalinti įrenginį	140
Rodyti žemėlapią	146
Simboliai	26
Skambinti	143
Skambinti	144
Skambučių archyvas	145
SMS įvestis	147
Spartusis rinkimas	144, 148
Suaktyvinti	139
Sujungti	138
Telefonų knyga	145

Laisvųjų rankų modulis	
Valdymas balsu	143
Vyksta pokalbis	146
Liko kuro	
360° galimas važiuoti atstumas	74
Įspėjimas apie galimą atstumą	100, 104
Keletas sustojimų maršrutas	99, 103
Live	
Kaina	150
Konfigūracija	155
Nustatymai	155
Prenumerata	150
Simboliai	24

M

Mano tikslai	33
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 profilis	47, 56, 77
Maršruto punktai	
Eilės tvarka	53
Pašalinti	53
Pradinis punktas	53
Pridėti	53
Media	
Media leistuvai	124
Eismo pranešimas(-ų)	129
Garsas	129
Medijos šaltinis	126
TP	129

Media	
Radijas	121
Eismo pranešimas(-ų)	129
Garsas	129
TP	129
Media	27
Media leistuvai	
Eismo pranešimas(-ų)	129
Garsas	129
Medijos šaltinis	126
TP	129
Media leistuvai	124
Meniu	30
MyPOIs	80
MyRoutes	47, 56

N

Namų adresas	45, 50
Redaguoti	51
Namų adresas	45, 50
Naudoti valdymą balsu	30
Naujas tikslas	33
Navigacija	
Atšaukti blokavimą	94
Blokuoti	93, 95
Kelio aprašymas	47, 56
Maršruto profilis	47, 56
MyRoutes	47, 56
Nėra GPS	48, 58
Pradėti	46, 56
Pradėti navigaciją	47, 57
Navigacijos programa	
Pradėti	32
Navigacinė sistema	
Aprašymas	11
Atminties kortelė	15
Energija	15
Įdiegimas	13
Nėra TMC	15
Pradėti	16
Techniniai duomenys	158
Tiekimo komplektas	10
Nurodyti koordinatas	37

Nustatymai	
Garsumas	68
Konfiguracija	156
Laisvųjų rankų modulis	149
Live	155
Nustatymai Laisvųjų rankų modulis	
Bluetooth ryšys	136
Pašalinti įrenginį	140
Spartusis rinkimas	148

O

OPS	97
Optinė automobilio statymo sistema	97
Oras	152

P

Pagalbos linija	10
Palaikymas	10
Parinktys	21, 30, 58
Paskutiniai tikslai	44, 49
Paveikslėliai	131
Paveikslėlių žiūryklė	131
Perskaičiuoti maršrutą iš naujo	110
Peržiūra TMC	106
POI	
mieste	41
šalia	38
Sightseeing	89
Sparčioji prieiga	42
Specialieji objektai maršrute	86
visoje šalyje	40
Prekių ženklai	10
Prenumerata	150
Prietaisai	
Apsukų skaičiaus matuoklis	112
Aušinimo skysčio temperatūra	112
Išorės temperatūra	112
Priežiūra	10
Privati įkrovos stotis	101

R

Radijas	
Eismo pranešimas(-ų)	129
Garsas	129
TP	129
Radijas	27, 121
Reality View	68
Reguliavimo režimas	109
Rekuperacija	120

S

Šalia	85
Saugos nuorodos	11
Šavi specialieji objektai	80
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	144
Skambučių archyvas	145
Spartusis rinkimas	144
Telefonų knyga	145
Valdymas balsu	143
Skambučių archyvas	
Įkelti skambučių archyvą	141
Skambučių archyvas	145
SMS įvestis	147
Spartusis rinkimas	148
Specialieji objektai (POI)	
mieste	41
šalia	38
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	84
Įkrova šalia tikslo	85
Paskutinis tikslas	85
Pėsčiųjų režimas	84
Suaktyvinti	139
Sujungti	138

T

Techniniai duomenys	158
Telefonas žr. Laisvųjų rankų modulis	
Telefonų knyga	
Atnaujinti	141
Įkelti telefonų knyga	140
Telefonų knyga	145
Tiekimo komplektas	10
Tikslas	
Adresynas	43
Įkelti adresai	
Iš telefonų knygų	45, 147
Iš telefonų knygų	147
Iš žemėlapių	46
Išsaugoti	49
Kelio aprašymas	47
Mano tikslai	33
Namo	45, 50
Namų adresas	45, 50
Naujas tikslas	33
Nurodyti koordinatas	37
Paskutiniai tikslai	44
Pradėti navigaciją	46
Sparčioji prieiga	42
Specialieji objektai (POI)	38
mieste	41
šalia	38
Sparčioji prieiga	42
visoje šalyje	40
Valdymas balsu	34
Vietinė paieška	153

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

TP

Radijas	129
Simboliai	26

Traffic Live

Eismo pranešimas(-ų)	155
Simboliai	25

V

Valdymas balsu	30, 34, 143
Vietinė paieška	153
Virtuali klaviatūra	28

Vyksta pokalbis

Garso išjungimas	146
Įveskite skaitmenis	146
Naudoti laisvų rankų modulį	146
Naudoti mobilųjį telefoną	147
Padėti ragelį	147
Rodyti žemėlapij	146

Z**Žemėlapis**

360° galimas važiuoti atstumas	74
Automobilis	65
Bekelė	71
Kelio protokolas	71
Peržiūra	62
Pėsčiasis	69
Reality View	68
Standartinė	61
Tikslo paieška	72

Žinynas

Simboliai	9
Susitarimai	9

Žinynas

Žinynas	20
Žinyne naudojami simboliai	9