

**GARMIN**



Škoda Navigation

Move&Fun

Naudotojo žinynas

Lietuvių



Šiu gaminių negalima šalinti kartu su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis. Tai galioja pačiam gaminui, taip pat ir visiems šiuo simboliu pažymėtiems priedams. Perbrauktos šiukslinės ant ratukų simbolis reiškia, kad Europos Sajungoje šį gaminį reikia šalinti atskirai nuo buitinų 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 raščiško Garmin Würzburg GmbH sutikimo draudžiama bet kokiu tikslu dauginti ar platinti bet kokias šio dokumento dalis, neatsižvelgiant į dauginimo ir platinimo būdą ar priemones (elektronines ar mechanines). Visi techniniai duomenys, piešiniai ir pan., ginami autorių teisių įstatymu.

© 2012, Garmin Würzburg GmbH

Visos teisės saugomos.

# Turinio rodyklė

<b>1</b>	<b>Ivadas.....</b>	<b>9</b>
1.1	Apie šį žinyną .....	9
1.1.1	Susitarimai.....	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
<b>2</b>	<b>Prieš pradėdami .....</b>	<b>10</b>
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
<b>3</b>	<b>Navigacijos įrenginio įjungimas ir išjungimas .....</b>	<b>16</b>
3.1	Automobiliuje 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
<b>4</b>	<b>Apsauga slaptažodžiu .....</b>	<b>21</b>
4.1	Apsaugos slaptažodžiu suaktyvinimas .....	21
4.1.1	Slaptažodžio keitimas .....	22
4.2	Apsaugos slaptažodžiu atšaukimas .....	22
4.3	Pamiršote slaptažodj? .....	22
<b>5</b>	<b>Navigacinės sistemos valdymas .....</b>	<b>22</b>
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
<b>6</b>	<b>Valdymas balsu.....</b>	<b>30</b>
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
<b>7</b>	<b>Navigacija .....</b>	<b>32</b>
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	Adresinas .....	43
7.2.9	Paskutiniai tikslai.....	44
7.2.10	Ikelti 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 ištrynimas iš sąrašo Adresinas.....	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	Maršruto tvarkymas .....	54
7.4.5	Maršruto arba pėdsako jkėlimas .....	54
7.4.6	Maršruto apskaičiavimas ir rodymas .....	55
7.4.7	Maršruto imitavimas .....	55
7.4.8	Maršruto peržiūra.....	56
<b>8</b>	<b>Parinktys, kitos funkcijos.....</b>	<b>58</b>
<b>9</b>	<b>Darbas su žemėlapiu .....</b>	<b>61</b>
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 Pėscasis.....	69
9.4.3	Navigacija režimu Kelio protokolas .....	71
9.4.4	Navigacija režimu Bekelė.....	71
9.4.5	Žemėlapio režime Navigacija parinktys.....	72
9.4.6	Baigtis navigaciją.....	72
9.5	Žemėlapis režime Tikslo paieška .....	72
9.5.1	Darbas režime Tikslo paieška .....	73
9.6	<b>E</b> 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
<b>10</b>	<b>Naudingos funkcijos.....</b>	<b>77</b>
10.1	Maršruto profilių .....	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 objekto piktogramos .....	82
10.2.3	POI-Import: savų specialiųjų tikslų perkėlimas į navigacijos įrenginių .....	82
10.3	Pėdsakai.....	82
10.4	Transporto priemonės statymas šalia tikslo .....	83
10.4.1	Toliau eiti pėsciomis .....	84
10.4.2	Automobilių stovėjimo aikštelių paieška .....	84
10.4.3	Atgal į tikslą .....	85
10.4.4	<b>E</b> Įkrova šalia tikslo .....	85
10.5	Šalia .....	85
10.6	MyBest POI: Specialieji objektai maršrute.....	86
10.6.1	Specialiųjų objekto rodymas maršrute.....	86
10.6.2	Navigacija link tikslo.....	88
10.6.3	Kategorijų nustatymas .....	88
10.7	Sightseeing.....	89
10.8	Išvyka po ižymias vietas .....	91
10.9	Avarinė pagalba.....	92
10.10	GPS būseną, dabartinės buvimo vietas išsaugojimas .....	93
10.11	Blokoti .....	93
10.12	Kelio aprašymas .....	94
10.13	<b>OD CNG</b> Ispėjimas dėl degalų.....	95
10.14	Optinė automobilio statymo sistema (OPS), Statymo pagalbininkas .....	97
10.15	Durelių stebėjimas .....	98

10.16	<b>E</b>	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	<b>CNG</b>	Specialios funkcijos dujiniams 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
<b>11</b>	<b>Automobilis</b> .....		<b>111</b>
11.1		Informacinis kompiuteris .....	111
11.1.1		Borto kompiutero atidarymas .....	111
11.1.2		Laiko tarpo pasirinkimas .....	112
11.2	<b>OD CNG</b>	Būsena .....	112
11.2.1		Lango Būsena atidarymas .....	112
11.2.2		Lango Būsena konfigūravimas .....	113
11.3	<b>E</b>	Programėlės elektromobiliams .....	113
11.3.1		Programėlių elektromobiliams atidarymas .....	113
11.3.2		Energ. monitorius .....	114
11.3.3		El. tvarkykla .....	115
11.3.4		Rekuperacija .....	120
<b>12</b>	<b>Media</b> .....		<b>121</b>
12.1		Automobilinio radio 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		Nuskaitytų: paieška dažnių juosteje .....	123
12.1.5		Stočių sąrašas .....	124
12.2		Media leistuvas .....	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		Radio 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 žiūryklės atidarymas.....	131
12.4.3	Vaizdo failo pasirinkimas .....	131
12.4.4	Vaizdų žiūryklės valdymas .....	132
12.4.5	Atkūrimo režimo pasirinkimas .....	132
12.5	Vaizdų žiūryklės parinktys.....	132
12.5.1	Skaidrių peržiūra (Skaidrių demonstravimas) .....	132
12.5.2	Ekrano užsklandos fonas .....	133
<b>13</b>	<b>Laisvuju rankų modulis.....</b>	<b>134</b>
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 knyga .....	140
13.1.7	Įkelti skambučių archyva .....	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 numero 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 mobilujį 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	Laisvu rankų modulio konfigūravimas .....	148
13.7.1	Spartusis rinkimas .....	148
13.7.2	Nustatymai .....	149
<b>14</b>	<b>Live Services .....</b>	<b>150</b>
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	Įšmaniojo 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
<b>15</b>	<b>Navigacijos sistemos konfigūravimas .....</b>	<b>156</b>
<b>16</b>	<b>Priedas .....</b>	<b>158</b>
16.1	Navigacijos įrenginio techniniai duomenys .....	158
16.2	Programinės įrangos ir duomenų galutinio vartotojo sutartis .....	159
16.3	Atitikties deklaracija .....	163
<b>17</b>	<b>Gedimų šalinimas .....</b>	<b>163</b>
<b>18</b>	<b>Raktažodžiai .....</b>	<b>165</b>

# 1 Išvadas

## 1.1 Apie šį žinyną

### 1.1.1 Susitarimai

Kad būtų lengviau skaityti ir didesniams aiškumui šiame žinyne naudojami šie stilai:

**Pusjuodis ir kursyvas:** Gaminio žymėjimams.

**DIDŽIOSIOS RAIDĖS:** Langams ir dialogų pavadinimams.

**Pusjuodis:** Svarbioms teksto dalims paryškinti.

**Pabrauktas:** Klavišams, įvesties laukeliams ir kitiems naudotojo sąsajos elementams žymėti.

**Pabrauktas ir kursyvas:** Navigacijos įrenginio valdymo elementams žymėti.

### 1.1.2 Simboliai

Šie simboliai nurodo tam tikrus teksto skirsnius:



Programinės įrangos valdymo nuorodos ir patarimai



Tolesnė informacija ir paaiškinimai



Ispėjamosios nuorodos

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



Galioja tik elektromobiliams



Galioja tik dujiniams automobiliams



Galioja tik benziniiniams ar dyzeliniams automobiliams

## 1.2 Teisinės nuorodos

### 1.2.1 Garantija

Mes pasliekame teisę keisti dokumentacijos ir programinės įrangos turinį be išankstinio perspėjimo. Garmin Würzburg GmbH neprisiima jokios atsakomybės už žinyno turinio teisingumą ar už nuostolius, kylančius dėl šio žinyno naudojimo.

Kad ateityje galėtumėme pasiūlyti Jums dar efektyvesnius gaminius, visuomet būsime dékingi už nurodytas klaidas arba patobulinimo pasiūlymus.

### **1.2.2 Prekių ženklai**

Visi šinyne minimi ir, gali būti, trečiųjų šalių saugomi prekių ženklai yra be apribojimų ginami galiojančiu prekių ženklu apsaugos įstatymų ir įregistruotų jų savininkų turtinių teisių. Visi čia pateikti prekių ženklai, prekiniai ar įmonių pavadinimai yra prekių ženklai arba registruojamie 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](http://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**

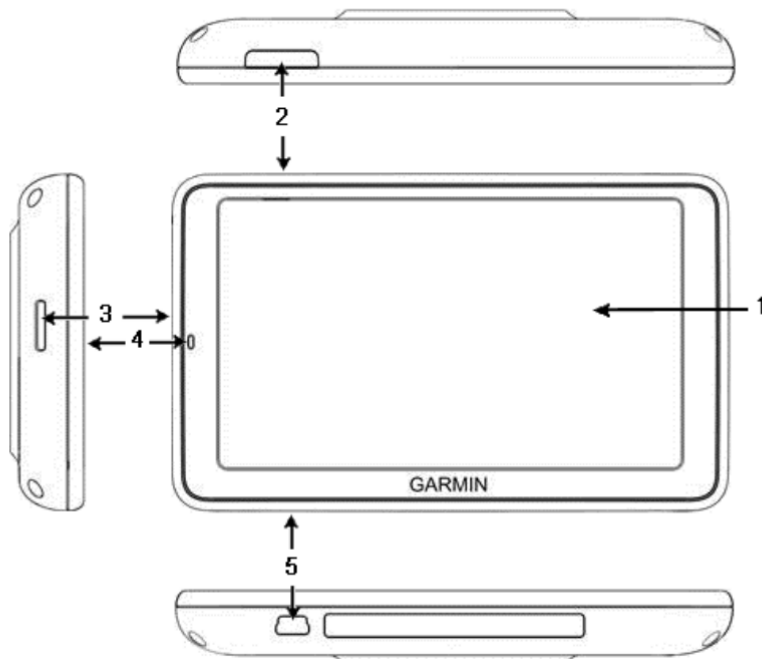
### **2.1 Tiekimo komplektas**

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

Kartu su įsigytu gaminiu gaunate:

- ▶ Navigacijos įrenginį
- ▶ Automobilinių laikiklių
- ▶ USB laidą
- ▶ Iliustruotą sumontavimo instrukciją

## 2.2 Navigacijos įrenginio aprašymas



- 1 Jutiklinis ekranas
- 2 *Iš/Išj.*
- 3 microSD atminties kortelės anga
- 4 Mikrofonas
- 5 USB minilizdas USB laidui / automobilinio įkroviklio lizdas

## 2.3 Svarbios saugos nuorodos

Savo pačių saugumui, prieš pradédami 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 kitzus nuo avarijų, netvarkykite navigacinių sistemos važiuodami!



**Dėmesio!** Į ekraną žiūrėkite tik esant saugiai eismo situacijai!



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



**Dėmesio!** Laikykites navigacinių sistemos nurodymų tik tuomet, kai tai leidžia eismo sąlygos ir taisyklės! Navigacinė sistema nuves Jus link tikslų net ir tada, jei nukrypsite nuo apskaičiuoto maršruto.



**Dėmesio!** Jei navigacijos įrenginį naudojate automobiliuje, ji sumontuokite tik kartu pateikiamame automobiliniame laikiklyje.



**Dėmesio!** Kiekvieną kartą prieš važiuodami patikrinkite, ar tvirtai laikosi laikiklisi.



**Nuoroda:** Jei nesupratote nurodymo arba nesate tikri, ką reikėtų daryti artimiausioje sankryžoje, galite sparčiai susiorientuoti pažvelgę į žemėlapį arba rodykles.

### 2.3.2 Navigacijos įrenginio saugos nuorodos



**Dėmesio!** Saugokite įrenginį nuo drėgmės. Jis néra atsparus vandeniu ir néra apsaugotas nuo vandens purslų.



**Dėmesio!** Jokiu būdu neatidarykite navigacijos įrenginio korpuso.



**Dėmesio!** Saugokite navigacijos įrenginį nuo per didelio karščio ar šalčio. Įrenginys gali sugesti arba gali sutrikiti 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 atsišulti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).

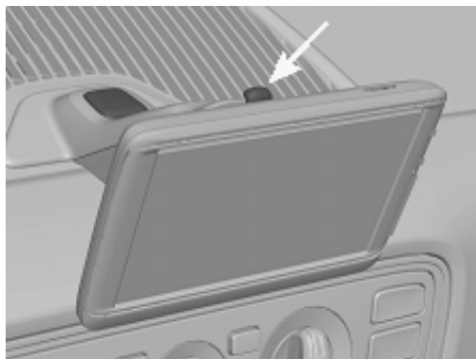
## 2.4 Navigacinių sistemų sumontavimas / išmontavimas

Automobiliuje 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 radio anteną. Navigacijos įrenginiu galima valdyti automobilinj radiją, taip pat Jame pateikiami automobilio duomenys, pavyzdžiui, degalų sąnaudos, degalų kiekis bake, sūkiai ir pan.

### 2.4.1 Navigacijos įrenginio išmontavimas

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

#### Navigacijos įrenginio išémimas iš laikiklio



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

### Laikiklio nuémimas



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

### Dangčio uždėjimas

1. Uždékite dangtį ant angos.
2. Iki galio įspauskite dangtį į angą.

## 2.4.2 Navigacijos įrenginio sumontavimas

---



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

### Dangčio nuémimas

Prietaisų skydelio viduryje yra anga navigacijos įrenginio laikikliui įstatyti.

- Nuimkite dangtį nuo angos prietaisų skydelyje.

### Laikiklio įdėjimas

1. Tinkamai įdékite laikiklį į jam numatytą angą.
2. Spauskite laikiklį į angą, kol pajusite ir išgirsite jį užsifiksujant.

### 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 užsifiksotų spragtelėdamas.

## Navigacijos įrenginio prijungimas prie maitinimo

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



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

## Eismo pranešimas(-ų) (TMC)

Navigacijos įrenginyje yra integruotas TMC imtuvas. Sumontavus automobiliuje 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 vidinį navigacijos įrenginio atmintį. I atminties kortelę esančius navigacijos duomenis atsižvelgiama nebus. Atminties kortelės lizdas numatytas tik duomenims, kuriuos galima leisti naudojant grotuvą ar vaizdų žiūryklę.

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

Sparčiai ir patogiai išsaugosite duomenis, įkelkite programinės įrangos ir navigacijos žemėlapį atnaujinimus naudodami programą **Fresh**, kurią galite nemokamai atsisiliusti iš tinklalapio [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).



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



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

## 2.5 Navigacija su GPS

GPS remiasi mažiausiai 24 palydovu, besisukančiu aplink žemę ir nuolat siunčiančiu 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 keturiu 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 kelui 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 tikslø.

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

## 3 Navigacijos įrenginio įjungimas ir išjungimas

Navigacijos įrenginys turi keturias skirtinges 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 automobiliuje.

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

Jei išjungiant ekrano užsklandą buvo leidžiama muzika, ją girdësite ir toliau.

- ▶ **Pristabdyti:** jei navigacijos įrenginį įjungsite į pristabdymo režimą, kitą kartą įjungus jis išsijungs labai sparčiai ir tame pačiame lange, kuris buvo aktyvus išjungiant. Tačiau ir pristabdymo režimu naudojama šiek tiek energijos. Priklasomai nuo akumuliatoriaus būklės, jis gali išsikrauti po keleto dienų ar dviejų savaičių.
- ▶ **Išj:** jei išjungsite įrenginį, jis nenaudos energijos. Todėl akumulatorius 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 tikslai bei maršrutai.

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

### 3.1 Automobiliuje sumontuotas įrenginys

Jei navigacijos įrenginys sumontuotas automobiliuje, jo nereikia nei įjungti, nei išjungti.

#### 3.1.1 Įrenginio įjungimas

Navigacijos įrenginys įsijungia pasukus uždegimo raktelių.



**Nuoroda:** Įrenginys įsijungia ir tuomet, kai sumontuojamas užvestame automobiliuje.

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

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

Jei norite įjungti įrenginį kai variklis išjungtas, spauskite mygtuką

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

#### 3.1.2 Ekrano užsklanda

##### Ekrano užsklandos įjungimas

Ekrano užskländą galima įjungti tik esant šioms sąlygoms:

Įrenginys sumontuotas automobiliuje ir įjungtas.

Pasuktas automobilio uždegimo raktelis.

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką (Ij./Išj.).  
arba
- ▶ Lange **PRADÉTI** bakstelékite (išjungti).

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

Naudodamiesi programa **Fresh** galite iđiegti funkciją, kuria galite patys pasirinkti ekrano užsklandos vaizdą. **Fresh** galite nemokamai atsisiliusti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).



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

## Ekrano užsklandos išjungimas

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (*Ij./Išj.*).  
arba
- ▶ Bakstelėkite ties bet kuria ekrano užsklandos vieta.  
Ekrano užsklanda bus išjungta. Vėl matysite langą, kuris buvo aktyvus prieš įjungiant ekrano užsklandą.



**Nuoroda:** Paprastai ekrano užsklanda išjungiama ir ištraukus uždegimo rakteli.

---

### 3.1.3 |renginio pristabdymo režimo įjungimas

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

- ▶ Bakstelėkite Pristabdymo arba palaukite, kol įrenginys pats pereis į pristabdymo režimą.

### 3.1.4 |renginio išjungimas

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

- ▶ Spauskite mygtuką  (*Ij./Išj.*) tol, kol įrenginys išsijungs (mažiausiai 5 sekundes).

## 3.2 Nesumontuotas įrenginys

Žinoma, galite įjungti ir išjungti įrenginį ir j jis nesumontuotas automobiliuje

### 3.2.1 |renginio įjungimas

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (*Ij./Išj.*).

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

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

#### Pamiršote slaptažodj?

Gali pasitaikyti, kad suaktyvinę apsaugą slaptažodžiu pamiršsite slaptažodį.

- ▶ Jei pamiršote slaptažodį, atlikite veiksmus, aprašytus skyriuje „Pamiršote slaptažodj?“, 22 psl.

### 3.2.2 Ekrano užsklanda

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

### 3.2.3 Įrenginio pristabdymo režimo įjungimas

- ▶ Trumpai spauskite mygtuką  (I/Iš).  
arba
- ▶ Lange PRADÉTI bakstelékite  (Išjungi).  
Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.
- ▶ Palaukitė, kol įrenginys pereis į pristabdymo režimą arba bakstelékite Pristabdyti.

### 3.2.4 Įrenginio išjungimas

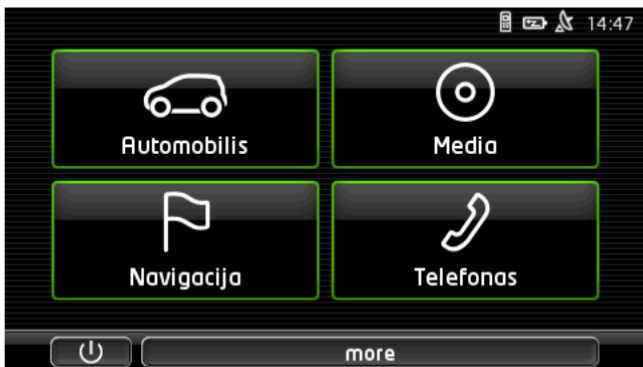
- ▶ Spauskite mygtuką  (I/Iš) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).  
arba
- 1. Trumpam, daugiausiai (1 sekundę) spauskite mygtuką  (I/Iš).  
Bus rodomas pranešimas, kad įrenginys po keleto sekundžių pereis į pristabdymo režimą.
- 2. Bakstelékite Išjungi.

## 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 parametrams;
- ▶ laiko parametrų formatą;
- ▶ datos duomenų formatą,
- ▶ temperatūros matavimo vienetus.

Atsivers langas **PRADÉTI**.



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

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



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



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

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

### 3.4 Žinynas

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

Žinyną atversite taip:

1. Lange **PRADÉTI** bakstelékite [more](#) > [Žinynas](#).

Atsivers langas **TURINIO RODYKLĖ**.

- Bakstelékite skyriaus, kurį norite perskaityti, pavadinimą.

Bus rodomas skyriaus turinys.

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

Klavišais (L kaire) ir (L dešine) galite atversti ankstesnį arba sekantį skyrių.

- Bakstelékite TURINIO RODYKLĘ, kad atvertumėte langą **TURINIO RODYKLĘ**.
- Norédami užverti žinyną ir vėl patekti į langą **PRADÉTI**, bakstelékite 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 nekompetentingio 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“ automobiliuje. Šiame automobiliuje slaptažodžio bus prašoma tik vieną kartą.

### 4.1 Apsaugos slaptažodžiu suaktyvinimas

- Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Parinktys > Apsauga slaptažodžiu.  
Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.
- Laukelyje Naujas slaptažodis nurodykite slaptažodį ir bakstelékite Toliu.
- Dar kartą nurodykite šį slaptažodį laukelyje Patvirtinkite slaptažodi.
- Bakstelékite Suaktyvinti.



**Nuoroda:** Slaptažodis turi būti sudarytas iš 4 skaitmenų.

#### 4.1.1 Slaptažodžio keitimasis

1. Lange NAVIGACIJA bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Parinktys > Apsauga slaptažodžiu.  
Atsivers langas **[VESKITE SLAPTAŽODĮ]**.
2. Laukelyje Iveskite slaptažodį nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
3. Bakstelékite Pakeisti slaptažodį.  
Atsivers langas **NAUJAS SLAPTAŽODIS**.
4. Laukelyje Naujas slaptažodis nurodykite slaptažodį ir bakstelékite Toliau.
5. Dar kartą nurodykite šį slaptažodį laukelyje Patvirtinkite slaptažodį.
6. Bakstelékite Suaktyvinti.



**Nuoroda:** Naujas slaptažodis turi būti sudarytas iš 4 skaitmenų.

---

#### 4.2 Apsaugos slaptažodžiu atšaukimas

1. Lange NAVIGACIJA bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Parinktys > Apsauga slaptažodžiu.  
Atsivers langas **[VESKITE SLAPTAŽODĮ]**.
2. Laukelyje Iveskite slaptažodį nurodykite iki šiol galiojantį slaptažodį.
3. Bakstelékite Išjungti.

#### 4.3 Pamiršote slaptažodį?

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

- Laikykite ekrane pateikiamų nurodymų.

### 5 Navigacinės sistemos valdymas

#### 5.1 Informacija

Viršutiniame daugelio langų krašte bus rodomas laikas. Jei įrenginys sumontuotas automobiliuje 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 bükles:

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



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



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



Daugiau informacijos apie GPS būseną rasite skyriuje "GPS būsena, dabartinės buvimo vietas 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 žemėlapio vaizde. Piktograma parodo, kuria kryptimi judate. Kompasas gali rodyti šias pasaulio šalis: Š, ŠV, R, PR, P, PV, V, ŠV.

### Piktogramos Kompasas įjungimas ir išjungimas

Piktogramos **Kompasas** rodymą galima įjungti arba išjungti.

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Navigacija.



- ▶ Vartykite klavišais **<** (l kaire) ir **>** (l dešinė), kol pamatysite nustatymą Rodyti kompasą.

Šiuo metu galiojanti nustatymo reikšmė yra paryškinta (žalia).

- ▶ Norédami pakeisti reikšmes, bakstelékite klavišą **◀▶** (Keisti).
- ▶ Bakstelékite Gerai.

## Energija

Piktograma **Energija** gali rodyti šias įmontuoto akumulatoriaus būklės:

-  Įrenginys sumontuotas automobiliuje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Akumulatorius yra visiškai įkrautas.
-  Įrenginys sumontuotas automobiliuje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Akumulatorius kraunamas.
-  Įrenginys sumontuotas automobiliuje, maitinimas tiekiamas iš automobilio. Negalima įkrauti akumulatoriaus, nes jo temperatūra yra per aukšta arba per žema.
-  Įrenginys gauna maitinimą iš vidinio akumulatoriaus. Akumulatorius yra pakankamai įkrautas.
-  Įrenginys gauna maitinimą iš vidinio akumulatoriaus. Akumulatorius yra nepakankamai įkrautas.

## Live Services



Ši pastraipa Jums aktuali, tik jei Jūsų navigacijos įrenginys yra jau susungtas 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) **Néra Live paslaugu:** Ryšys su **Live** serveriu dar neužmegztas. Tai gali būti dėl šių priežasčių:
- Tarp navigacijos įrenginio ir išmaniojo telefono néra „Bluetooth“ ryšio (žr. „Bluetooth ryšys“, 136 psl.).
  - Jei kaip interneto prieigos taškas néra 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 (néra dalijimosi internetu). Tikslėsnes 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 išmaniuju telefonių 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 imtuvu bükles:

### TMC

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

### TMC\*

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

### TMC

**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 nesumontuoti automobiliuje.



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 bükles:

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

 **(Šviesiai pilka) Paslauga Traffic Live parengta:** galima iškvesti eismo informaciją. Pateikti pranešimai yra aktualūs.

## Eismo pranešimas(-ų) (TP)

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

Piktograma **TP** gali rodyti šias bükles:

**Néra TP** (Néra 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 bükles:

**Bluetooth nenustatytas** (Néra 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 mobiluoju 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 bükles:

**Néra simbolio:** navigacijos programa nepritildyta.

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



**Nuoroda:** Ši piktograma parodo tik navigacijos įrenginio nurodymų pritildymą. Ji nenurodo laisvujų 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 automobiliuje ir maitinimas tiekiamas iš automobilio, juo galima valdyti įmontuotą automobilinį radijų. 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 radio jungtimi AUX.



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



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



**SD kortelė:** esamas garsos šaltinis yra kortelė „MicroSD“, kuri įdėta į navigacijos įrenginį.

## 5.2 Ekrano klaviatūra

Jei reikia įvesti tekštą, ekrane pasirodys klaviatūra.

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

Nurodydami vietovés ir gatvés pavadinimą nenaudokite specialiųjų simbolių ir umliautų. Navigacijos sistema pati patikslii adresą. Jei, pvz., ieškote vietovės „Bärnau“, paprasčiausiai įveskite „Barnau“. Tačiau specialiųjų simbolių gali prireikti žymint išsaugotus tikslus ir maršrutus.

### 5.2.1 Specialieji mygtukai



iveda tarpelį.



ištrina simbolį priešais įvedimo žymiklį.



atveria skaitmenų klaviatūrą.

#### Lotyniškos, graikiškos raidės, kirilica



atveria lotynišką raidžių klaviatūrą.



atveria kirilicos klaviatūrą.



atveria graikišką raidžių klaviatūrą.



**Nuoroda:** Visada yra mažiausiai 2 raidinės klaviatūros.

---

Adresams, taip pat specialiųjų objekto pavadinimams įvesti standartiskai atsiveria klaviatūra su atitinkamos šalies raidynu.

Jei norite išrašyti tikslą į parankinius, taip pat jei norite nurodyti specialiųjų objekto kategoriją arba šalį, standartiskai atsiveria naudotojo sėsajos kalbos klaviatūra.

Galite perjungti iš graikiškos arba kirilicos klaviatūros į lotyniškąją. Taip pat daugeliu adresų galite įvesti transliteruodami arba naudotojo sėsajos kalba.

Pavyzdys: naudotojo sėsajos 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 sėsajos kalba tik tuo atveju, jei jie šia kalba pateikti žemėlapyje.



**Nuoroda:** Galima sukonfigūruoti išdėstyti lotyniškų raidžių klaviatūrai.

- ▶ Lange NAVIGACIJA bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Bendrai > Klaviatūros išdėstymas (lotynų).
- ▶ Nurodykite, kokį išdėstymą norite naudoti (QWERTZ, QWERTY, ABCDEF, AZERTY).

### Umliautai, diakritiniai ženklai ir kiti rašmenys

Kiekvienam žingsniui yra tolesnė klaviatūra su specialaisiais simboliais.

**SYM**

atveria klaviatūrą su lotyniškais specialaisiais simboliais.

**ЁЙЬ**

atveria klaviatūrą su kirilicos specialaisiais simboliais.

**ΑΓΩ**

atveria klaviatūrą su graikiškais specialaisiais 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 pirmają pavadinimo raidę, pasirodo didžiausia konkrečios šalies vietovė, kurios pavadinimas prasideda šia raidė.

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

- ▶ Jei rodoma reikiamą vietovę, bakstelékite (Gerai), 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.

- ▶ Norédami parodyti šį sąrašą, bakstelékite (Atidaryti sąrašą).
- ▶ Klavišais (Aukštyn) ir (Žemyn) galite slinkti sąrašą.
- ▶ Norédami perimti įvestį iš sąrašo, bakstelékite ties ja.
- ▶ Perémus įvestį sąrašas užsivers. Taip pat užsibaigs ir vietovės įvedimas.
- ▶ Norédami uždaryti sąrašą neperémę jokios įvesties, bakstelékite (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 atvérėte 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 žemėlapį.

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

## 6.1 Valdymo balsu suaktyvinimas

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

## 6.2 Naudoti valdymą balsu

Jei funkcijas galima iškvesti 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.

- ▶ Ištarkite komandą.

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

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

- ▶ Dar kartą ištarkite komandą.

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



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

## 6.3 Pagalba

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

## 6.4 Valdymo balsu išjungimas

Valdymas balsu išjungiamas, jei:

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

## 6.5 Valdymo balsu konfigūravimas

Galite sukonfigūruoti, kokioms užduotims norite naudoti valdymą balsu.

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite 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 tikslų adreso įvestį balsu rasite skyriuje „Tikslų 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 išklausyti įvesčių reikalavimus net pritildę navigacijos nurodymus.

1. Lange **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 laikykite visų saugos nuorodų, pateiktų skyriuje „Svarbios saugos nuorodos“, 11 psl.

---

### Sutrikęs GPS signalo gavimas

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

### Norimos vietovės pasiekimas

Pasiekę numatyta vietovę išgirssite 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 **PRADĘTI**.

- ▶ Bakstelékitė Navigacija.

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

### Atgal į puslapį Pradėti

Į langą **PRADĘTI** visada pateksite bakstelėjė klavišą (Pradėti). Dabartinė programa nebus užbaigta.

### GPS imtuvo parengimas



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

---

Įjungus navigacijos įrenginį pradedamas GPS imtuvo parengimas.

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

Vėliau įjungus navigacijos įrengini 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.

Dešinajame 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 užrašu Naujas tikslias nurodykite tikslius, į kuriuos dar neteko naviguoti, arba kuriu neišsaugojote. Čia galite:

- nurodyti tiksli adresus (žr. „Tikslo adreso įvedimas“, 35 psl.).
- nurodyti tiksli koordinates (žr. „Nurodyti koordinates“, 37 psl.).
- pasirinkti specialiuosius objektus (žr. „Specialieji objektai“, 38 psl.).
- pasirinkti sparčiosios prieigos tiksli (žr. „Specialieji objektai sparčioje prieigoje“, 42 psl.).

Po užrašu Mano tiksmai yra šie tiksli arba adresų sąrašai:

- **ADRESYNAS:** visi tiksmai, kurie įvesti ir išsaugoti (žr. „Adresynas“, 43 psl.).

Be to, į sąrašą **ADRESYNAS** galima įrašyti iki trijų specialiuųjų 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. „Paskutinieji 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) VISOJE ŠALYJE** yra klavišas **Šalis**. Jis rodo šalių, kuriose dabar galima įvesti navigacijos tikslus, vėliavąs.

Jei Jūsų tikslas yra kitoje šalyje, darykite taip:

1. Bakstelékite 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** bakstelékite ties Valdymas balsu.  
Atsivers langas **VALDYMAS BALSU**.

#### Adreso įvedimas

2. Ištarkite „Adresas“.  
Viršuje bus rodoma šalis, kurioje esančius adresus galite nurodyti.
  - ▶ Bakstelékite šalį, jei Jūsų tikslo adresas yra kitoje šalyje.  
Laikykiteis navigacinės sistemos nurodymų.  
Bus reikalaujama pateikti adreso duomenis šia tvarka Miestas > Gatvė > Namų numeris.
3. Laikykiteis 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 netoliiese esančiais viešbučiais.

4. Pasakykite, viešbučio, link kurio norite naviguoti, eilės numerį.  
Jei norite vartyti sąrašą, ištarkite „Aukštyn“ arba „Žemyn“.  
Jei pasirinkote tikslą, žmélapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žmélapyje.

### Tikslo iš adresyno arba iš telefonų knygos įvedimas

2. Ištarkite „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, ištarkite „Aukštyn“ arba „Žemyn“.  
Jei pasirinkote tikslą, žmélapis atsivers režimu **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žmélapyje.



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 žmélapij.

#### 7.2.3 Tikslo adreso įvedimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite 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., Svedijos, Norvegijos ir pan.) žmélapis, galite pasirinkti įvesties tvarką Pirm. nurodykite gatvę.

Eilės tvarką galite nustatyti lange **NAVIGACIJA**, Daugiau funkciju > Nustatymai > Bendrai > Adreso duomenų įvedimo tvarka.

Atminkite, kad įvesties tvarka Pirm. nurodykite gatvę galima ne visoms šalims. Tokiu atveju turésite 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, bakstelékite laukelį Skersgatvis ir nurodykite jo pavadinimą.

Navigacinė sistema apskaičiuos maršrutą iki abiejų nurodytų gatvių sankryžos.

### Atsivers langas IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLA.

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

- ▶ Norėdami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.
- 



**Nuoroda:** klavišas Suaktyvinti MyRoutes galimas tik jei jvedéte visus adresu duomenis. Taip pat galite keisti šį nustatymą ir pasirinkę Parinktys > Nustatymai > Navigacija > Suaktyvinti MyRoutes.

---

4. Norédami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelékite Pradéti navigacija.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelių netoli savo tikslų ir naviguoti link jos, bakstelékite Stovėjimo aikštelių.



Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslų, bakstelékite Stov. aikšt. Įkrova > Įkrova šalia tikslų.

Kartais tikslų negalima vienareikšmiškai nusakyti, kadangi gali kartotis pateiktas vietovės ir gatvių pavadinimų derinys.

Tokiu atveju atsivers langas, kuriame bus rodomi visi Jūsų įvesti atitinkantys adresai su papildoma informacija.

- ▶ Bakstelékite 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 adresu duomenų. Taip pat galite



bakstelėti (Pradéti navigaciją) 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 geografinės savo tikslų koordinates.  
Koordinates galite nurodyti dešimtainėmis laipsnių dalimis arba laipsniais, minutėmis ir sekundėmis.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Naujas tikslas > Nurodyti koordinates.

Atsivers langas **NURODYTI KOORDINATES**.

### **Jvestis dešimtainėmis laipsnių dalimis**

2. Nurodykite platumą laipsniais.

Norédami nurodyti pietinę platumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.

3. Nurodykite ilgumą laipsniais.

Norédami nurodyti vakarinę ilgumą, pirmiausia įveskite minuso ženklą.

### **Jvestis minutėmis / sekundėmis**

2. Nurodykite platumą laipsniais.

Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



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

- Norédami pakeisti esamą nustatymą, bakstelékite klavišą.

  3. Nurodykite ilgumą laipsniais.

Įveskite vienetus atitinkamais klavišais, rodomais klaviatūroje:



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

- Norédami pakeisti esamą nustatymą, bakstelékite klavišą.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.

4. Norédami naviguoti link nurodyto adreso, bakstelékite Pradéti navigaciją.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelię netoli savo tikslø ir naviguoti link jos, bakstelékite Stov. aikšt. Ikrava > Stovėjimo aikšteliés.

**E**

Norédami surasti automobilių ikravos stotį netoli savo tikslø, bakstelékite Stov. aikšt. Ikrava > Ikrava šalia tikslø.



**Nuoroda:** Jei tikslø punkto, kurio koordinates jvedéte, néra žemėlapyje esančiamie kelių tinkle, vyks navigacija iki artimiausio žemėlapyje esančio kelio punkto, kurj nustaté pasirinktas maršruto profiliis. Nuo šio punkto navigacija automatiškai pereina į režimą **Bekelé** (žr. „Navigacija režimui Bekelé“, 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, degalinës, viešosios įstaigos, gydytojų kabinetai, ligoninës, prekybos centrai ir kt.

Specialieji objektai gali būti vaizduojami žemėlapyje simboliais. Norédami nustatyti, kokias kategorijas vaizduoti žemėlapyje, lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Daugiau funkcijų > Nustatymai > Žemėlapis > Rodomos kategorijos.



**Nuoroda:** Jei nustatéte savus specialiuosius objektus, jie yra kategorijoje **MyPOIs**. Daugiau informacijos apie savų specialiuju 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 dabartinës Jësùs buvimo vietas. Taip galite, pvz., lengvai rasti artimiausių degalinę, nesvarbu kur bûsite.

**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 specialiuju tikslų, esančių šalia paskutiniosios žinomos buvimo vietas, 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 sparčiojoje prieigoje“, 42 psl.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Naujas tikslas > Specialieji objektai (POI) > Šalia.

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

2. Nurodykite, kokios kategorijos specialiuji objektą norite surasti. Kategorijos objektų, kurių šalia néra, nurodyti negalésite.  
Jei pasirinktoje kategorijoje yra antrinė kategorija atsivers sąrašas Antrinė kategorija.
3. Nurodykite, kokios antrinės kategorijos specialiuji objektą norite surasti.  
Atsivers sąrašas Tikslas. Jame yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys šios kategorijos specialieji objektai.
4. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:

- ▶ Bakstelékite  (Uždaryti saraša).

Pasirodis klaviatūra.

- ▶ Įveskite keletą tikslų pavadinimo raidžių.

- ▶ Bakstelékite  (Atidaryti saraša).

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

5. Bakstelékite tikslų pavadinimą.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- ▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.

6. Bakstelékite Pradėti navigaciją.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslų ir naviguoti link jos, bakstelékite Stovėjimo aikštelės.



Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslų, bakstelékite Stov. aikšt. Įkrova > Įkrova šalia tikslų.

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



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

## Valstybinės svarbos specialusis objektas

Valstybinės svarbos specialieji objektai yra oro uostai, ižymios vietas ir nacionalinės svarbos paminklai, dideli uostai ir kt. Žinomas ižymias vietas galite rasti ir tuomet, jei nežinote, kurioje vietoje jie yra.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Naujas tikslas > Specialieji objektai (POI) > visoje šalyje.

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

2. Nurodykite, kokios kategorijos specialujų objektą norite surasti.

Atsivers sąrašas Tikslas. Jame yra pagal abécélyje išdėstyti šios kategorijos specialieji objektai.

3. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:

- ▶ Bakstelékite (Uždaryti sarašą).

Pasirodys klaviatūra.

- ▶ Jveskite keletą tikslų pavadinimo raidžių.

- ▶ Bakstelékite (Atidaryti sarašą).

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

4. Bakstelékite tikslų pavadinimą.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- ▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.

5. Bakstelékite Pradėti navigaciją.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslų ir naviguoti link jos, bakstelékite Stovėjimo aikštelės.

 Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslø, bakstelékité Stov. aikšt. Ikrova > Ikrova šalia tikslø.

Žemélapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemélapyje.

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

## Tam tikros vietovés specialieji objektai

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékité Naujas tikslas > Specialieji objektai (POI) > mieste.

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

2. Nurodykite tikslø vietovés pavadinimą arba pašto indeksą.

3. Nurodykite, kokios kategorijos specialují objektą norite surasti. Kategorijos objektų, kurių konkretiame mieste nėra, nurodyti negalésite.

Jei pasirinktoje kategorijoje yra antrinė kategorija atsivers sąrašas Antrinė kategorija.

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

Atsivers sąrašas Tikslas. Jame yra pagal abécéle surūšiuoti šios kategorijos specialieji objektai.

5. Jei sąrašas yra pernelyg didelis:

▶ Bakstelékité  (Uždaryti saraša).

Pasirodis klaviatūra.

▶ Įveskite keletą tikslø pavadinimo raidžių.

▶ Bakstelékité  (Atidaryti saraša).

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

6. Bakstelékité tikslø pavadinimą.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékité Suaktyvinti MyRoutes.

Kartais tikslas neįmanoma vienareikšmiškai nusakyti, kartais konkretiame mieste gali būti keletas restoranų tuo pačiu pavadinimu.

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

- ▶ Bakstelékite tikslą, link kurio norite naviguoti.

## 7. Bakstelékite Pradėti navigaciją.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelių netoli savo tikslos ir naviguoti link jos, bakstelékite Stov. aikšt. įkrova > Įkrova šalia tikslø.

 Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslos, bakstelékite Stov. aikšt. įkrova > Įkrova šalia tikslø.

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 prieigoje

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

- ▶ Norédami nustatyti, kokios kategorijos arba antrinės kategorijos turi būti sparčiojoje prieigoje, lange **NAVIGACIJA** bakstelékite 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 specialiuju tikslų, esančių šalia paskutinių žinomos buvimo vietas, paieška. Jei paskutinioji buvimo vieta nežinoma, funkcija **Specialieji objektai (POI) Šalia** nebus prieinama.r

Daugiau informacijos rasite skyriuje „GPS imtuvo parengimas“, 32 psl.

#### 1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Naujas tikslas.

Atsidarys meniu **NAUJAS TIKSLAS**.

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

#### 2. Bakstelékite kategoriją, kurioje norite ieškoti specialiojo objekto.

Atsivers sąrašas. Jame yra surūšiuoti pagal atstumą arčiausiai esantys šios kategorijos specialieji objektai.

3. Bakstelėkite tikslą pavadinimą, norédami 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 stalelj.

Atidarytas vienas iš aprašytų langų tikslui įvesti.

- Bakstelėkite Parinktys > Informacija.

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

- Norédami vėl uždaryti langą **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**, bakstelėkite Uždaryti.

- Jei norite pamatyti tikslą žemėlapyje, bakstelėkite (Parodyti žemėlapyje).
- Norédami išsaugoti tikslą sąraše **ADRESYNAS**, bakstelėkite (Išsaugoti tikslą).
- Jei norite skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelėkite (Skambinti).



**Nuoroda:** Funkcija Skambinti galima tik tada, kai navigacinė sistema sus jungta 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 norésite važiuoti dar kartą.

Į sąrašą **ADRESYNAS** galima įrašyti iki 500 tikslų.



Adresyno objektus, pažymétus kaip įkrovos stotis, atpažinsite pagal simbolius (Iprastinė 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** bakstelékite Mano tikslai > Adresynas.
2. Bakstelékite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- ▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.

3. Bakstelékite Pradėti navigaciją,  
arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslø ir naviguoti link jos, bakstelékite Stovėjimo aikštelés.



Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslø, bakstelékite Stov. aikšt. Įkrova > Įkrova šalia tikslø.

Žemélapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslas bus pavaizduotas žemélapyje.



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

---



**Nuoroda:** Parankiniai vaizduojami žemélapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

---

## 7.2.9 Paskutinieji tikslai

Navigaciné sistema įrašo 12 paskutinių tikslų, link kurių buvo pradēta navigacija, sąraše **PASKUTINIEJI TIKSLAI**.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Mano tikslai > Paskutinieji tikslai.
2. Bakstelékite tikslą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- ▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.

3. Bakstelékite Pradėti navigaciją,  
arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelę netoli savo tikslø ir naviguoti link jos, bakstelékite Stovėjimo aikštelés.

**E** Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslø, bakstelékite Stov. aikšt. Ikrova > Ikrova šalia tikslø.

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



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

## 7.2.10 **Ikelti adresai iš telefonų knygos**

Galite ikelti į navigacijos įrenginį per Bluetooth prijungto mobiliojo telefono telefonų knygą. Telefonų knygos adresus saraše **IKELETI ADRESAI IŠ TELEFONŲ KNYGOS**.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Mano tikslai > Ikelti adresai > Iš telefonų knygos.
2. Iš telefonų knygos pasirinkite norimą kontaktą.
3. Bakstelékite adresą, link kurio norite naviguoti.

Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.

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

- ▶ Norédami pakeisti nustatymą, bakstelékite Suaktyvinti MyRoutes.
- 4. Bakstelékite Pradéti navigacija.

arba

Norédami surasti automobilių stovėjimo aikštelię netoli savo tikslø, bakstelékite Stovėjimo aikšteliës.

**E** Norédami surasti automobilių įkrovos stotį netoli savo tikslø, bakstelékite Stov. aikšt. Ikrova > Ikrova šalia tikslø.

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 išrašyti adresą, kaip namų adresą. Naviguoti namo galite pradéti bet kada, paspaudę tik vieną klavišą.



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

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Namø.

Jei dar neįvedėte adreso, tai bus nurodyta dialogo lange.

Prasideda navigacija. Galioja tokis pats maršruto profilius, kaip ir paskutiniosios navigacijos.

### 7.2.12 Tikslo nurodymas žemėlapyje

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Rodyti žemėlapį.  
arba  
Jei tai galima Jūsų navigacijos įrenginyje ir Jūsų kalba:
  - Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Daugiau funkcijų > Rodyti žemėlapį.
2. Bakstelékite  (Tikslo paieška).  
Žemėlapis atsiveria režimu **Tikslo paieška**.
3. Bakstelékite punktą, link kurio norite naviguoti.



**Nuoroda:** Skyriuje „Žemėlapis režime Tikslo paieška“, 72 psl., galite sužinoti, kaip pakeisti rodomą žemėlapio atkarpą, kad gerai matytuči Jūsų tikslas.

Tikslo punktas, kurį baksteléjote, pasirodys po kryžiukų.

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

4. Bakstelékite  (Gerai).  
Atsivers langas **TIKLAS ŽEMĖLAPYJE**. Kairiajame viršutiniame kampe rodomas detalius pasirinkto tikslo punkto adreso duomenys.
5. Bakstelékite Nuvesti mane ten.  
Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**. Tikslias 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 tikslias pažymėtas maža vėliavėle.



Išsamios informacijos rasite skyriuje „Žemėlapis režime Peržiūra“, 62 psl.

## Maršruto profilius

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

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



**Nuoroda:** Jei pasirinksite pėsčiojo profilių, prasidės specialiai pėstiesiems sukurtais maršruto apskaičiavimas (žr. „Navigacija režimu Pėscias“, 69 psl.).

- ▶ Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilių, bakstelėkite klavišą Maršruto profilis.



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

## 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 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 profilių, bus pažymėtas žyma „MyRoute“.



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

## 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.).



### Ispėjimas apie galimą atstumą

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

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

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



Keletas sustojimų maršrute atsižvelgiant į įkrovos stotis maršrute ir suplanuojami reikiami sustojimai, jei tikslas nepasiekiamas be papildomos įkrovos. Maršrute bus atsižvelgiant 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:

- ▶ Palaukitė. Kai tik GPS signalo stiprumo pakaks esamai padėčiai nustatyti, bus apskaičiuotas maršrutas ir prasidės navigacija.
- ▶ Bakstelékite Atšaukti. Vėl atsivers langas, kuriame ivedėte savo tikslą. Jūsų tikslas išsaugotas sąraše **PASKUTINIEJI TIKSLAI**.
- ▶ Bakstelékite Demonstracija. Maršrutas bus skaičiuojamas nuo vietovės centro, kaip išvykimo punkto. Tada bus imituojama navigacija šiuo maršruto.

Norėdami užbaigti demonstraciją, bakstelékite (Atgal).



**Nuoroda:** Jei pasirinkote tikslą iš žemėlapio, klavišo Demonstracija nebus.

---

## 7.3 Tikslų tvarkymas

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



**Nuoroda:** Parankiniai vaizduojami žemėlapyje maža vėliavėle su pavadinimu.

### 7.3.1 Išsaugoti tikslą

1. Įveskite tikslą (žr. "Tikslų adreso įvedimas", 35 psl. arba "Specialieji objektai", 38 psl.). Nebakstelékite klavišo **Pradėti navigacijai!**
2. Bakstelékite Parinktys > Išsaugoti tikslą,  
arba
  1. Jei pasirinkote tikslą iš sąrašo **PASKUTINIEJI TIKSLAI** arba **JKELTI ADRESAI** (žr. „Paskutinieji tikslai“, 44 psl. arba „Jkelti adresai iš telefonų knygos“, 45 psl.). Nebakstelékite klavišo **Pradėti navigacijai!**
  2. Bakstelékite Parinktys > Išsaugoti Adresyne.
  3. Įveskite tikslą pavadinimą.
  4. Bakstelékite Išsaugoti.

5. Atsivers langas **JKROVOS STOTIS** Čia galésite nustatyti, ar įvestas tikslas yra jkrovos stotis, kurioje galima jkrauti automobilių (Iprastinė jkrovos vieta arba Sparčiosios jkrovos vieta), ar ne (**Ne**). Jei išsaugosite tikslą kaip jkrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima jkrovos stotis. Taip pat jis pasiroydys specialiųjų objektų kategorijos **Jkrovos stotis** sąraše, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vienos.

- ▶ Bakstelékite Gerai.

### 7.3.2 Tikslų ištrynimas iš sąrašo Adresynas

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

### 7.3.3 Namų adreso nustatymas

Visada galésite labai greitai pradéti navigaciją link namų adreso, lange **NAVIGACIJA** bakstelédami Namo.

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

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

---



**Nuoroda:** Namų adresas bus vaizduojamas ir žemėlapyje namuku.

---



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

#### Namų adreso įvedimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Namo.

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, bakstelékite

2. Bakstelékite Gerai.

Atsivers langas **ADRESAS**.

3. Nurodykite savo namų adresą (taip pat žr. „Tikslo adreso įvedimas“, 35 psl.).

4. Bakstelékite Namų adresas, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.

5. Atsivers langas **JKROVOS STOTIS**. Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslo vietovėje galite įkrauti automobilį (Iprastinė jkrovos vieta arba Sparčiosios jkrovos vieta) ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip jkrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima jkrovos stotis. Taip pat jis pasirodys specialiųjų objektų kategorijos **jkrovos stotis** sąraše, kai ieškosisite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietas.

- Bakstelékite Gerai.

## Namų adreso pasirinkimas iš adresyno

1. Lange NAVIGACIJA bakstelékite ties Namo.

Atsidarys langas su šiuo pranešimu:

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

Jei adresyne dar nėra jrašų, bus rodomas šis pranešimas:

"Ar norite dabar nurodyti adresą?"

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

- Jei parinktis Adresynas NEPARYŠKINTA, bakstelékite  (Keisti).

2. Bakstelékite 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. Bakstelékite Namų adresas, kad pasirinktą adresą išsaugotumėte kaip namų adresą.

-  Atsivers langas **JKROVOS STOTIS**. Čia galite nustatyti, ar įvesto tikslą vietovėje galite įkrauti automobilį (Iprastinė ikrovos vieta arba Sparčiosios ikrovos vieta) ar ne (Ne). Jei išsaugosite tikslą kaip ikrovos stotį, apskaičiuojant „Multi-Stop“ maršrutą jis bus įtrauktas kaip galima ikrovos stotis. Taip pat jis pasiodys specialiųjų objektų kategorijos **Ikrovos stotis** sąraše, kai ieškosite specialiųjų objektų šalia dabartinės buvimo vietas.

- Bakstelékite Gerai.

### 7.3.4 Namų adreso keitimas

Bet kada galite jrašyti kitą adresą, kaip namų adresą.

Darykite taip:

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

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



- Sąraše **ADRESYNAS** pasirinkite adresą, kurį norite naudoti kaip naują namų adresą.
- Bakstelékite Parinktys > Namų adresas.

## 7.4 Pėdsakai ir maršrutai su etapais

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

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Daugiau funkcijų.  
Atsiveria parinkčių sąrašas.
2. Bakstelékite 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 néra GPS signalo arba esate ne pradiniam punkte. Jūsų nurodytas pradinis punktas taip pat turės slenkančią numerį „0“.

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

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

1. Bakstelékite laukelį Nurodyti pradinį punktą.  
Atsiday si meniu **PRADINIS PUNKTAS**.

Jei norite nurodyti savo dabartinę buvimo vietą kaip pradinį punktą:

2. Bakstelékite meniu punktą Dabartinė vietovė.

Jei norite nurodyti kitą pradinį punktą:

2. Bakstelékite atitinkamą klavišą.
3. Nurodykite pradinį punktą (žr. atitinkamas skyriaus „Tikslo įvedimas“ pastraipas, 33 psl.).

4. Bakstelékite  (Nust. prad. punkta).

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

### Pradinio punkto keitimas

- Bakstelékite pradinį punktą (klavišas 0).  
Atsiday si 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 tiksluo įvedimo būdo klavišą.
3. Nurodykite maršruto punktą (žr. atitinkamas skyriaus „Tiksluo įvedimas“ pastraipas, 33 psl.).
4. Bakstelėkite  (Pridėti).

Pasirinktas maršruto punktas dabar bus rodomas šalia savo slenkančio numero.

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

## 7.4.3 Maršruto punktų apdorojimas

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



**Nuoroda:** Pradinio punkto (slenkantis numeris „0“) negalima nei perstumti, nei pašalinti. Tačiau galite padaryti kitą maršruto punktą pradiniu, jei pradiniam punktui nepasirinkote nustatymo Dabartinė vietovė.

- Bakstelėkite punktą, kurį norite apdoroti.

Kontekstiniame meniu yra šie klavišai:



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



Perkelti maršruto punkta atgal: Perstumia pasirinktą maršruto punktą atgal (pavyzdžiu: 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 simbolii 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 maršutas. Jei norite įkelti išsaugotą maršrutą, prieš navigaciją būtina ji apskaičiuoti iš naujo.

---

Išsaugotus maršutus galima įkelti, pervadinti arba pašalinti.

##### Maršruto išsaugojimas

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

1. Bakstelėkite Parinktys > Išsaugoti maršruta.
2. Nurodykite maršruto pavadinimą.
3. Bakstelėkite  (Išsaugoti).

Jei jau yra maršutras 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 užsidarys.

#### 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 maršruta).

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

Jei norite įkelti pėdsaką:

2. Bakstelékite pėdsaką, kurį norite įkelti.
3. Bakstelékite 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 protokolas“, 71 psl.

#### 7.4.6 Maršruto apskaičiavimas ir rodymas

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

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

- Bakstelékite Rodyti maršruta.

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 maršruto.



**Nuoroda:** Imitacijai neprireiks GPS signalo.

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

Jūs suplanavote ir parodėte maršrutą.

1. Bakstelékite Parinktys > Imitatorius.
  - Jei suplanavote maršrutą su daugiau negu vienu maršruto punktu, o funkcija **MyRoutes** išjungta, Jūsų pareikalaus pasirinkti maršrutą imitacijai.
2. Bakstelékite maršruto kurį norite naudoti navigacijai imituoti, klavišą.



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

## Imitacijos užbaigimas

Imitaciją galima užbaigtai 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 neįtraukia į skaičiavimą autostradą, tačiau įtrauks kelius, kuriais draudžiamas automobilių eismas. Be to, dviratininko atvykimo laikas skaičiuojamas kitaip, negu, pavyzdžiu, motociklininko.



**Nuoroda:** Jei pasirinksite pėsčiojo profilių, prasidės specialiai pėstiesiems sukurtas maršruto apskaičiavimas (žr. „Navigacija režimu Pėsciasis“, 69 psl.).

- ▶ Jei norite pasirinkti kitą maršruto profilių, bakstelėkite klavišą Maršruto profilis.



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



**Nuoroda:** Jei įkelsite maršrutą, kuris sukurtas kito gamintojo, ne GARMIN, gali būti, kad negalésite 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 profilių, bus pažymėtas žyma „MyRoute“.



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



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

## 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 nebepasieksite 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 reikiams sustojimai, jei tikslas nepasiekiamas be papildomos įkrovos. Maršrute bus atsižvelgiama į visas privačias įkrovos stotis (Adresynas) ir žemėlapyje pažymėtas viešasias 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 maršutas ir prasidės navigacija.
- ▶ Bakstelékite Atšaukti. Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**.

## 8 Parinktys, kitos funkcijos

Kai kuriuose languose galésite pasiekti kitas funkcijas.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Daugiau funkcijų.  
arba  
Bakstelékite Parinktys.
2. Bakstelékite parinktį, kurią norite atlikti.
  - ▶ Jei norite uždaryti parinkčių sąrašą nevykdę jokios parinkties, vél bakstelékite Daugiau funkcijų arba Parinktys.



360° galimas važiuoti atstumas: Vaizduoja įkrovos būklę kaip veiksmų sritį



žemėlapyje (žr. „360° galimas važiuoti atstumas“, 74 psl.).

Avariné pagalba: Atveria langą, kuriame galite sparčiai ir lengvai rasti greta esančią įstaigą, kurią gali prireikti avarijos atveju, adresus ir telefonus (žr. "Avariné 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. "Blokuoti", 93 psl.)

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

Dvimatis / trimatis: 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 pradinius gamyklos nustatymus. Bus pašalinti išsaugoti maršrutai ir tikslai. Programa bus paleidžiama iš naujo ir viskas bus taip pat kaip pirmą kartą paleidus įrenginį.

**GPS būsena:** Atveria langą **GPS BŪSENA**. Čia galite susipažinti su GPS signalo gavimo detaliemis. Taip pat galite išsaugoti dabartinės Jūsų buvimo vietas duomenis (žr. „GPS būsena, dabartinės buvimo vietas išsaugojimas“, 93 psl.).

**Imitatorius:** Imituoja navigaciją nurodytu maršrutu. Šią imitaciją galima atlikiti ir be GPS signalo. Maršrutams su keletu etapų, bus imituojamas tik pirmasis etapas.

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

**Išsaugoti esama vietą:** Atveria langą **IŠSAUGOTI TIKSLĄ, KAIP**. Čia, sąraše **ADRESYNAS** galite išrašyti 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:** Irašo nurodytą adresą į sąrašą **ADRESYNAS** (žr. „Išsaugoti tikslą“, 49 psl.).

**Išvyka po įžymias vietas:** Atsidarys langas **IŠVYKA PO ĮŽYMIAS VIETAS**. Čia galite pasirinkti apžvalgines ekskursijas 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 maršruto (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 žemėlapį režime **Peržiūra**. Gausite nuo dviejų iki trijų kelionės pratesimo pasiūlymų. Pasirinkite vieną iš pasiūlytų maršrutų.

**Namu adresas:** Išsaugo pasirinktą adresą kaip Jūsų namų adresą. Tuomet visada galėsite labai greitai pradėti navigaciją link šio tikslø, 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 atvérėte parinktis). Dialogo langas pareikalaus patvirtinti pašalinimą.

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

**Pervardysti:** Atveria langą, kuriame galite keisti pasirinkto tikslø arba maršruto pavadinimą.

**Pradėti irašymą, Sustabdyti irašymą:** Pradedama arba užbaigta pėdsako žymėjimą (žr. "Pėdsakai", 82 psl.).

**Praleisti dabartinių tikslų:** Bakstelékite šį klavišą, norédami 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 adresas įtraukiamas kaip maršruto punktas (žr. „Pėdsakai ir maršrutai su etapais“, 52 psl.).

**Rodyti žemėlapį:** Atveria žemėlapį 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 aikšteliés:** Pradedama ieškoti šalia tikslø esančių stovėjimo aikštelių. Jei pasirinkote norimą aikštę, galite naviguoti link jos.

**Tarpinis tikslas:** Nustato pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą. Pirmausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą. Po to galite testi navigaciją į pradinį tikslą.

**Žinynas:** Atveria navigacijos įrenginio žinyną (žr. „Žinynas“, 20 psl.).

## 9 Darbas su žemėlapiu

### 9.1 Navigacijos žemėlapio pasirinkimas

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

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

- ▶ Norédami pamatyti, kuris žemėlapis šiuo metu yra naudojamas, lange **NAVIGACIJA** bakstelékite 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 tikslas.

Esant šioms aplinkybėms pats žemėlapis pereina į režimą **Standartinė**.

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

Žemėlapį atversite taip:

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite ties Rodyti žemėlapij.  
arba  
Jei tai galima Jūsų navigacijos įrenginyje ir Jūsų kalba:
- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite 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 trečdailio viduryje vaizduojama dabartinė Jūsų padėtis (raudona rodyklė). Pavaizduota žemėlapio ištrauka vedama į priekį Jums važiuojant, todėl Jūsų padėtį visada galima matyti ekrane.
- ▶ Žemėlapio mastelis keičiasi atsižvelgiant į Jūsų greitį.

### Žemėlapio režime Standartinė parinktys

- ▶ Bakstelėkite Parinktys.

Atsidarys langas su keletu klavišų.

Svarbiausias navigacijos funkcijas pasieksite naudodami klavišus su pikogramomis.

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



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

## 9.3

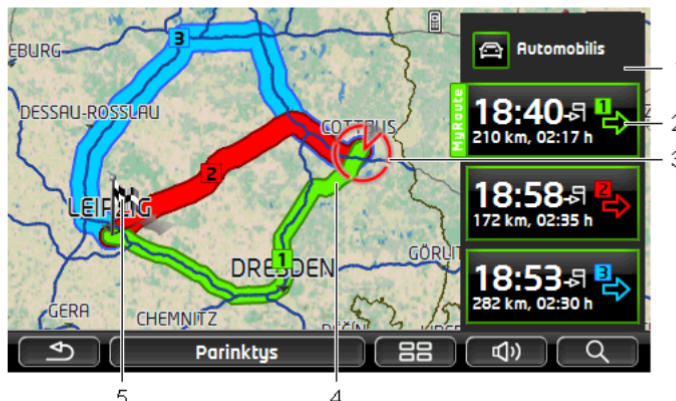
### Žemėlapis režime Peržiūra

Jūs nurodėte tikslą ir bakstelėjote Pradėti navigaciją.

arba

Jūs suplanavote arba jkéléte maršrutą ir bakstelėjote Rodyti maršruta.

Žemėlapis atsiveria režime **Peržiūra**.



- 1 Klaviše (Maršruto profilis) rodomas esamas maršruto profilis. Piktograma nurodo judėjimo priekį, kuriuo remiasi profilis, būdą (žr. „Maršruto profilai“, 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 maršruto.  
3 Rodoma esama padėtis (raudona rodyklė).  
Jei rodote suplanuotą arba įkeltą maršrutą, o pateiktas pradinis punktas néra 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.

Šiaisiai atvejais bus rodomas tik maršrutas:

- ▶ Funkcija **MyRoutes** yra išjungta.
- ▶ Suplanavote maršrutą su daugiau negu vienu maršruto punktu.
- ▶ Suaktyvintas maršruto profilis su greičio profiliu Pėsciasis.
- ▶ 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, paryškinamas kiekvieno etapo atstumas ir numatoma kelionės trukmė.

- ▶ Jei norite pasirinkti kitą maršruto profili, bakstelékite klavišą  (Maršruto profilis) (žr. iliustr., 1 punktą).
  - ▶ Norédami pradeti navigaciją, bakstelékite maršruto kurį norite naudoti navigacijai, klavišą (žr. iliustr., 2 punktą).
- Jei rodote suplanuotą arba įkeltą maršrutą, maršrutas gali būti apskaičiuojamas iš naujo. Jūsų buvimo vieta įtraukiama į apskaičiavimą kaip pradinis punktas. Navigacija pradedama link pirmojo įvesto maršruto punkto.
- ▶ Norédami pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelékite Parinktys > Kelio aprašymas (žr. „Kelio aprašymas“, 94 psl.).
  - ▶ Norédami pamatyti žemėlapį režimu **Tikslo paieška**, bakstelékite  (Tikslo paieška) (žr. „Žemėlapis režime Tikslo paieška“, 72 psl.).

## 9.4 Žemėlapis režimu Navigacija

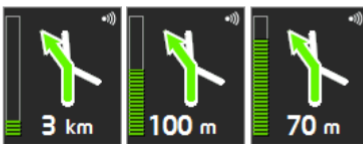
Tai, kokiui būdu būsite nuvesti iki tikslo, priklausys nuo jvairių veiksnių (pasirinkto maršruto profilio, dabartinės buvimo vietas, maršruto planavimo būdo, eismo pranešimų maršrute ir pan.). Jūsų navigacinė sistema automatiškai pasirenka optimalų maršruto būdą.

## 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 priteimdyti eismo ženklus, bakstelėkite rodinių.
  - 2 Atsivers juosta **Specialieji objektai maršrute**. Jei eismo ženklas jau rodomas (žr. 1 punktą), šis klavišas nebus matomas.
- i** 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 atlikinti 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.

- Norédami išklausyti dabartines važiavimo nuorodas bakstelékite didelį rodyklės laukelį.

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

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

- Norédami atverti langą **PERŽIŪRA TMC**, bakstelékite laukelį **Eismo pranešimas(-u)**. 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.

- Norédami atverti langą **EISMO PRANEŠIMAS(-u)**, bakstelékite **Eismo pranešimas(-u)** 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 aikštélės**.

Jei bakstelésite laukelį **Stovėjimo aikštélės**, turėsite dvi galimybes:

- Galite pasirinkti automobilių stovėjimo aikštélę, iš kurios tėsite kelionę pėsčiomis.
- Pasistatę automobilių galite išsaugoti savo dabartinę buvimo vietą ir tėsti navigaciją pėsčiomis.



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

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

Kai bakstelésite 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 Maršutas žymimas (žalia spalva).
- 12 Laukelyje **Viso** matysite likusį atstumą iki tikslio 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 informacinių laukelių.
- 13 Jei atliekate maršruto su keletu etapų navigaciją, laukelyje **Etapas** matysite likusį atstumą iki kito tarpinio tikslio 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 informacinių laukelių.
- 14 Viršutiniame gatvės laukelyje yra atkarpos, kurias turėsite tuoju 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.
  - ▶ Norédami pašalinti eismo juostų informaciją, bakstelėkite laukelį.



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



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



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

- ▶ Norédami pamatyti detalų kelio aprašymą, bakstelėkite Parinktys > Maršutas > Kelio aprašymas, (žr. „Kelio aprašymas“, 94 psl.).
- ▶ Norédami pamatyti žemėlapį 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 automobiliuje

- Garsumą galite reguliuoti radiju tuo pat metu klausydamiesi navigacijos nurodymų.

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

### Jei įrenginys nesumontuotas automobiliuje

1. Bakstelėkite  (Garsumas).

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



(Garsiau),



(Tyliau),



(Ij./iši. Garsa).

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

Garsumo juostelė užsidarys.

## Reality View

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

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



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

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

- ▶ Norédami anksčiau pereiti į režimą **Navigacija**, bakstelékite į bet kurį punktą žemėlapje.



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

#### 9.4.2 Navigacija režimu Pėsciasis

Šis režimas bus suaktyvintas, jei pasirinksite navigaciją pėsciojo maršruto profiliu. Šį profilį atpažinsite pagal simbolį (**Pėsciasis**).

Peržiūrėjus maršrutą žemėlapje režimu **Peržiūra** prasideda navigacija. Gausite maršruto pasiūlymą, kuris bus apskaičiuotas remiantis suskaitmenintu gatvių tinkle. Be to, bus rodoma, kurioje pusėje yra Jūsų tikslas. Jei nukrypsite nuo siūlomo maršruto, pvz., norédami pasirinkti gražesnį kelią per parką, vis vien matysite, kurioje pusėje yra Jūsų tikslas.

Atminkite, kad:

- ▶ Negausite jokių navigacijos nurodymų. Tačiau artėdami prie tikso gausite pranešimą.
- ▶ Pavaizduota žemėlapio ištrauka vedama į priekį Jums važiuojant, todėl Jūs 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:** Pėsciuju 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 rodomas žemėlapio 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 tikslø (raudonas trikampis).
- 7 Šiame laukelyje matysite likusį atstumą iki tikslø (linija ore).

### Žemėlapio valdymas



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



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



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

- Jei dabartinės Jūsų buvimo padėties nematyti rodomoje žemėlapio atkarpoje, bakstelėkite klavišą Centruoti padėti.

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 naujų 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 vietas iki įkelto pėdsako pradžios. Ši navigacija atitinka pasirinkto maršruto profilio navigaciją (žr. „Navigacija režimu Automobilis“, 65 psl. ir „Navigacija režimu Pėsčiasis“, 69 psl.).

Kai pasieksite pirmajį 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 Bekelé

**Nuoroda:** Šis režimas bus neaktyvus, jei pasirinksite navigaciją pėsčiojo maršruto profiliu. Ši profilis 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 tikslui. Nuo čia navigacija bus tēsiama režimu **Bekelé**.

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

Navigacija režimu **Bekelé** 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 Žemėlapio režime Navigacija parinktys

- ▶ Bakstelékite 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 Baigtis navigaciją

Visuose režimuose navigacija užbaigiamā vienodai.

- ▶ Norédami užbaigti demonstraciją, bakstelékite (Atgal). Dialogo langas pareikalaus patvirtinimo.

### 9.5 Žemėlapis režime Tikslo paieška

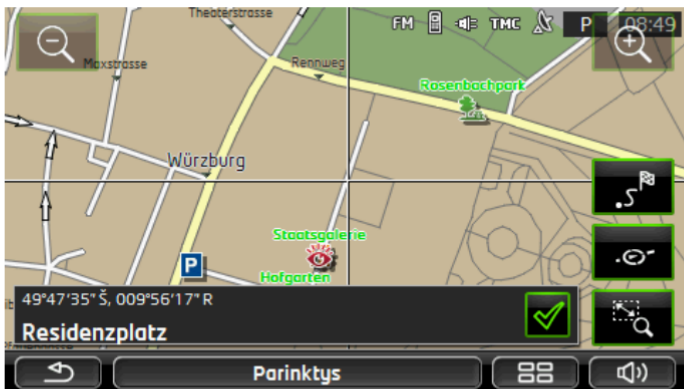
Režimu **Tikslo paieška** galite ieškoti navigacijos tikslo ar tarpinio tikslo. Jei navigacija jau vyksta, gali būti rodomas visas maršrutas.

- ▶ Viršutiniame žemėlapio krašte bakstelékite (Tikslo paieška).

Žemėlapis atsiveria režimu **Tikslo paieška**.

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

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





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



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



Mastelis / Perkelti: Jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymeti žemėlapio atkarpą pirštu.

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

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



Mastelis / Perkelti: Jei suaktyvintas šis klavišas, galite pažymeti pavaizduotą žemėlapio atkarpą pirštu. Paprasčiausiai stumtelėkite žemėlapį norima kryptimi.



Visas maršrutas: Sumažina žemėlapį taip, kad matytusi visas maršrutus.



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

## 9.5.1 Darbas režime Tikslø paieška

1. Bakstelėkite punktą, link kurio norite naviguoti.  
Tikslø punktas, kurij baksteléjote, pasirodys po kryžiuku.  
Apatiniame ekrano trečdalyje bus rodomas tikslø punkto geografinés koordinatés ir atitinkamas adresas.

2. Bakstelékite (Gerai).

Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.

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

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

Tarpinis tikslas: Nustato pasirinktą punktą kaip tarpinį tikslą. Pirmiausiai vykdoma navigacija į šį tarpinį tikslą. Po to galite tapti 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 tiksls.

**Išsaugoti:** Atsidarys langas **IŠSAUGOTI TIKSLĄ, KAIP**. Galite įvesti pavadinimą, kuriuo nurodytas punktas bus išsaugotas sąraše **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.).

- ▶ Norédami užbaigtį režimą **Tikslø paieška**, bakstelékite  (Atgal). Vėl sugrįšsite į langą, iš kurio paleidote šį režimą.

## 9.6

### Žemėlapio vaizdavimas 360° galimas važiuoti atstumas

Žemėlapio vaizdavimas **360° galimas važiuoti atstumas** rodo galimą veiksmų sritį žemėlapje. 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** bakstelékite Daugiau funkcijų >  
360° galimas važiuoti atstumas.

Galima pasirinkti tris skirtingus vaizdavimo būdus.



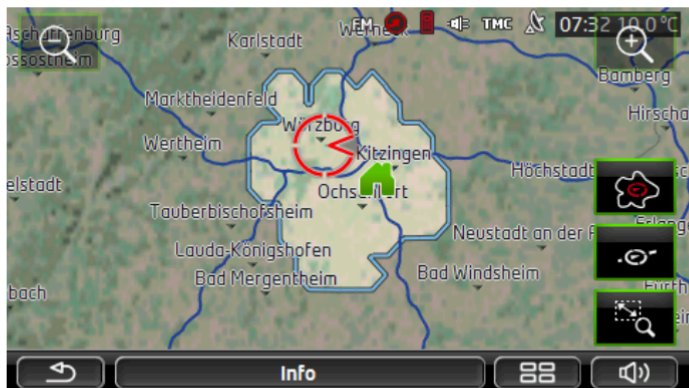
Galima sukonfigūruoti galima nuvažiuoti atstumo vaizdavimą. Daugiau informacijos rasite skyriuje „360° galimas važiuoti atstumas žemėlapio konfigūravimas“, 76 psl.

## Vienos krypties



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

## Patikimas grįžimas



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

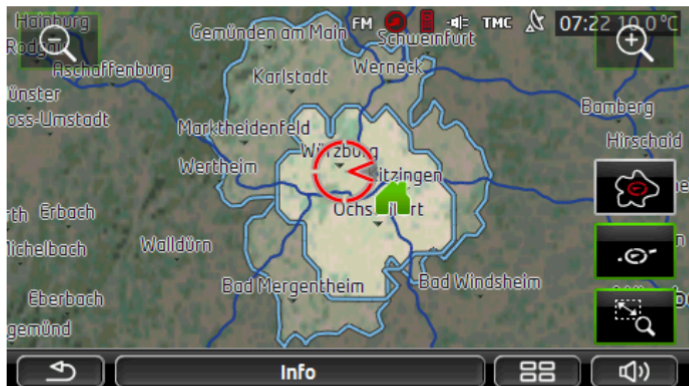
**Nuoroda:** Atgalinės kelionės veiksmų sritis gali būti rodoma tik tokiu atveju, kai nurodytas namų adresas dar pasiekiamas.



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

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

### Abu variantai



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

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



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

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

## 9.6.2 360° galimas važiuoti atstumas žemėlapio konfigūravimas

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 keliaivimo būdų ypatumus, iš kuriuos reikia atsižvelgti, apskaičiuojant maršrutą. Dviratininko maršruto profilis neįtraukia į skaičiavimą autostradą, tačiau įtrauks kelius, kuriais draudžiamas automobilių eismas. Be to, dviratininko atvykimo laikas skaičiuojamas kitaip, negu, pavyzdžiu, 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.
    - ▶ Bakstelékite 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 galés vesti per mokamus kelius, bus reikalaujama patvirtinti esamą nustatymą.

Kiekvienam nustatymui yra klavišas  (Paagalba). Jei jį bakstelēsite, rasite pasirinkto nustatymo paaiškinimą.

Galimų nustatymų skaičius priklauso nuo pasirinkto greičio profilio. Pavyzdžiu, greičio profiliui Pėsčiasis negalimi nustatymai Greitkeliai ir Mokamų kelių naudojimas.

### 10.1.2 Pagrindinis profilis

Kiekvienam greičio profiliui jau yra nustatytas pagrindinis profilis.



Dviratis



Pėsciasis



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, pavyzdžiu, keletui transporto priemonių, galite susikurti savo profilių.

### 10.1.3 Naujo maršruto profilio sukūrimas

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

1. Bakstelékite Parinktys > Nustatymai.

Jei atvérėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelékite Parinktys > Bendrai > Nustatymai.

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

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

### 10.1.4 Maršruto profilio pasirinkimas

1. Bakstelékite Parinktys > Nustatymai > (Dabartinis maršruto profilis).

Jei atvérėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelékite Parinktys > Maršrutas > Dabartinis maršruto profilis.

2. Bakstelékite ties maršruto profilio, kurį norite naudoti, žymėjimu.
3. Bakstelékite  (Atnaujinti).

### 10.1.5 Maršruto profilių tvarkymas

Naudotojo nustatytus maršruto profilius galima apdoroti, pervadinti ir ištrinti.

#### Maršruto profilio apdorojimas

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

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

1. Bakstelékite 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. Bakstelékite Parinktys > Nustatymai.  
Jei atvérėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelékite Parinktys > Bendrai > Nustatymai.
2. Bakstelékite klavišą  (Dabartinis maršruto profilis). Ant šio klavišo gali būti vaizduojamas ir kitas simbolis.
3. Bakstelékite ties maršruto profilio, kurį norite pervadinti, žymėjimu.
4. Bakstelékite Parinktys > Pervardyt.
5. Įveskite naują maršruto profilio pavadinimą.
6. Bakstelékite Išsaugoti.



**Nuoroda:** Negalima pervadinti pagrindinių profilių.

---

### Maršruto profilio ištrynimas

1. Bakstelėkite Parinktys > Nustatymai.  
Jei atvérėte žemėlapį režimu **Standartinė**, bakstelėkite Parinktys > 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 Parinktys > 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 navigaciniéje 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 antriné 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 jveskite minuso ženklą. Ilguma laipsniais turi būti nurodoma dešimtainėmis laipsnių dalimis, vietoje dešimtainio kablelio rašykite tašką.
  - ▶ Kablelis (kaip sarašo skyriklis)
  - ▶ Platuma laipsniais. Norėdami nurodyti pietinę platumą, pirmiausia jveskite minuso ženklą. Platuma laipsniais turi būti nurodoma dešimtainėmis laipsnių dalimis, vietoje dešimtainio kablelio rašykite tašką.
  - ▶ Kablelis (kaip sarašo skyriklis)
  - ▶ Tikslo pavadinimas. Rinkitės bet kokį pavadinimą, tačiau tame neturi būti kablelio. Jei būtina naudoti kablelį, prieš jį parašykite pasvirajį brūkšnį.
  - ▶ Kablelis (kaip sarašo skyriklis)
  - ▶ PHONENUMBER=
  - ▶ Telefono numeris. Šis laukelis gali būti tuščias.
  - ▶ Tildė (~)
  - ▶ Papildoma informacija. Šis laukelis gali būti tuščias.
  - ▶ „Enter“ (kad pradétumėte naują duomenų masyvą)

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

Pavyzdžiu:

**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 > Irašyti**.
5. Pasirinkite aplanką, į kurį išsaugysite 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 **Irašyti**.

## 10.2.2 Savų specialiųjų objektų piktogramos

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

Šios piktogramos turi būti grafiniai failai, pasižymintis šiomis savybėmis:

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

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

Failų pavadinimas turi būti tokis patas kaip ir kategorijos pavadinimas.

Pavyzdžiu:

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 į navigacijos įrenginį. Tai galite padogiai padaryti naudodamasi **Fresh** programinę įrangą, kurią galite nemokamai atsisiliusti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).

## 10.3 Pėdsakai

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

Pavyzdžiu, galite pažymeti dviračių taką, kad galėtumėte juo keliauti kitą kartą.

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

### Pėdsako pažymėjimas

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

1. Bakstelėkite Parinktys > Paslaugos > Pradėti jrašymą.  
Atsivers langas **PRADÉTI JRAŠYMA**.
2. Įveskite suplanuoto pėdsako pavadinimą.



---

**Nuoroda:** Pėdsakams pavadinti galite naudoti tik lotynų abécélės raides.

---

### 3. Bakstelėkite Pradėti išrėšymą.

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 sąraše IŠSAUGOTI MARŠR. IR KELIO PROTOKOLAI, KML formatu. Iš čia ją galite bet kada įkelti.

#### **Žymėjimo pabaiga**

##### 1. Bakstelėkite Parinktys > Paslaugos > Sustabdyti išrėšymą.

Žymėjimas bus sustabdytas. Pažymėta atkarpa bus išsaugota sąraše IŠSAUGOTI MARŠR. IR KELIO PROTOKOLAI, KML formatu. Iš čia ją vėliau galite bet kada įkelti.



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

#### **Pėdsako naudojimas navigacijai**

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



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



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

## 10.4 Transporto priemonės statymas šalia tikslø

Jei priartėsite prie savojo tikslø, ekrane pasirodys klavišas



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



**E** **Nuoroda:** Elektromobiliuose vietoje klavišo (Stovėjimo aikšteliø) pasirodo klavišas (Stov. aikšt. Jkrova).

Galimi šie tolesni žingsniai

#### 10.4.1 Toliau eiti pėsčiomis

Pamatysite automobilių stovėjimo aikštelię, pastatysite savo transporto priemonę ir tėsite kelionę link tikslo pėsčiomis.



1. Bakstelékite klavišą **P** (Stovėjimo aikštélés).
2. Bakstelékite Pėsčiuų režimas.

Pasirodis šis pranešimas: „Buvo išsaugota dabartinė jūsų vietovė. Ją rasite sąraše 'Adresynas', ties 'Mano automobilis'. Taip bet kada galésite lengvai rasti savo automobilį.“

3. Bakstelékite Gerai.

Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tesiama link tikslo režimu **Pėsciasis**.

#### 10.4.2 Automobilių stovėjimo aikštélés paieška

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



1. Bakstelékite klavišą **P** (Stovėjimo aikštélés).
  2. Bakstelékite Aut. stov. aikšt. netoli tikslo.
- Atsivers sąrašas. Jame rasite automobilių stovėjimo aikštélés, išdėstytais eilės tvarka pagal atstumą nuo Jūsų tikslo.
3. Bakstelékite stovėjimo aikštelię, kurioje norite statyti savo automobilį.
- Bus rodoma papildoma informacija apie šią stovėjimo aikštelię.
4. Bakstelékite Pridéti.
  5. Iki pasirinktos stovėjimo aikštélés bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profili.
  6. Bakstelékite Gerai.
- Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tesiama link tikslo režimu **Pėsciasis**.

#### 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** nejėina 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](http://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 tikso.

1. Bakstelékite klavišą (Stovėjimo aikštėlės).
2. Bakstelékite Paskutinysis tikslas.

Iki pradinio tikso bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profili.

#### 10.4.4 E Jkrova šalia tikso

Norite, kad Jus nuvestų link jkrovos stoties netoli Jūsų tikso. Nuo čia pageidaujate toliau keliauti pėsiomis.

1. Bakstelékite klavišą (Stov. aikšt. Jkrova).
2. Bakstelékite Jkrova šalia tikso.

Atsivers sąrašas. Jame rasite jkrovos stotis, išdėstytais eilės tvarka pagal atstumą nuo Jūsų tikso.

3. Bakstelékite jkrovos stotį, kurioje norite jkrauti savo automobilį.  
Bus rodoma papildoma informacija apie šią jkrovos stotį.
4. Bakstelékite Pridėti.
5. Iki pasirinktos jkrovos stoties bus naviguojama pagal pasirinktą maršruto profili.
6. Bakstelékite Gerai.

Jūsų transporto priemonės stovėjimo vieta bus pažymėta vėliavėle su žvaigždute.

Navigacija toliau tēsiama link tikso režimu **Pėsčiasis**.

### 10.5 Šalia

Navigacijos metu arba atvérę žemėlapį klavišu Rodyti žemėlapį, galite peržiūrėti specialiuosius objektus, parankinius ir matomas žemėlapio atkarpos eismo pranešimus.



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

- Žemėlapyje bakstelékite piktogramą, vaizduojančią specialiųjį tikslą, adresyną ar eismo pranešimą.

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

- Norédami gauti išsamiajį informaciją apie juos, bakstelékite sąrašą įrašą.

Turite šias galimybes:

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

- Bakstelékite klavišą (Specialieji objektai maršrute), kuris rodomas žemėlapio viršuje (žr. 2 punktą „Navigacija režimu Automobilis“, 65 psl.).

Atsivers juosta **Specialieji objektai maršrute**.



Joje rodomas 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, bakstelékite klavišą (Eiksuti).

Klavišas pasikeis į (Užfiksuta).

2. Bakstelékite 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.
  - Bakstelékite 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 iniciuoti 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.
  - Bakstelékite 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 vietas schema. Be to, maršruto žymėjimas parodo atstumą nuo išvardintų tikslų iki Jūsų buvimo vietas. Žymos rodo, ar tam tikras tikslas yra dešinėje ( ) ar kairėje ( ) jūsų kelio pusėje.

## 10.6.2 Navigacija link tikslø

- ▶ Specialiuju objektu saraše bakstelékite tikslą, link kurio norite naviguoti.

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

## 10.6.3 Kategorijų nustatymas

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

1. Saraše **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE** bakstelékite Nustatymai.  
Atsivers langas **NUSTATYMAI: SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**.
2. Bakstelékite klavišą  (Sarašas) šalia kategorijos, kurią norite keisti.  
Atsiveria specialiuju objektu kategorijų sarašas.  
Jei kategorijai yra pakategorijų, šalia jų kairėje bus vél rodomas klavišas  (Sarašas). Bakstelékite jį, kad parodytuméte pakategorijas.
3. Pasirinkite kategoriją.
4. Bakstelékite Gerai.  
Atsivers langas **NUSTATYMAI: SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**.
5. Bakstelékite Gerai.
6. Atsivers sarašas **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**. Jei naujai įvestai kategorijai maršrute yra specialiuju objektu, jie jau bus rodomi saraše.
7. Norédami vél uždaryti sarašą, bakstelékite  (Atgal).  
Atsiveria žemélapis.

## 10.7 Sightseeing

Įžymios vietas **Sightseeing** yra atskira specialiuju 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. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite **Daugiau** funkciją > 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 vienos **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 išklausyti aprašymą.
- ▶ Informacija balsu visiems tikslams: Jei pasirodys klavišas 2,9 km (Sightseeing), visoms šios kategorijos įžymioms vietoms galima išklausyti aprašymą.



**Nuoroda:** Komplekste yra tik ribotas **Sightseeing** įžymių vietų skaičius. Naujinį su daugeliu kitų įžymių vietų 18-oje Europos šalių ir itin išsamiaj informaciją apie kiekvieną **Sightseeing** galite lengvai gauti naudodamiesi programine įranga **Fresh**. **Fresh** galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://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 **Pėsciasis**, 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 vienos **Sightseeing**, ekrane bus rodomas



klavišas  (Sightseeing). Nuotolio duomenys parodys, už kokio atstumo yra tikslas (linija oru). Atsižvelgiant į nustatymus, galima papildomai išklausyti ir tikslo aprašymą.

- ▶ Bakstelékite klavišą  (Sightseeing).

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

Turite šias galimybes:

- ▶ Bakstelékite klavišą  (Informacija balsu), jei norite pradėti klausytis aprašymo arba ji sustabdyti.
  - ▶ Jei norite, kad įžymi vieta būtų rodoma žemėlapyje, bakstelékite klavišą  (Parodyti žemėlapie).
  - ▶ Jei norite, kad įžymi vieta būtų išsaugota sąraše **ADRESYNAS**, bakstelékite klavišą  (Išsaugoti tikslą).
  - ▶ Jei norite, kad įžymi vieta būtų rodoma per visą ekraną, bakstelékite įžymios vienos iliustraciją.
- Norédami vėl uždaryti vaizdo per visą ekraną režimą, vėl bakstelékite paveikslėli.
- ▶ Navigacijos metu bakstelékite **Tarpinis tikslas**, kad pridėtumėte įžymią vietą kaip tarpinį tikslą.
  - ▶ Jei nevyksta navigacija: bakstelékite **Pradeti navigaciją**, kad pridėtumėte navigaciją iki šios įžymios vienos.
  - ▶ Norédami vėl uždaryti langą **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ** ir gržti prie žemėlapio vaizdo, bakstelékite **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](http://www.garmin.com/pid).

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Daugiau funkcijų > Išvyka po įžymias vietas.  
Atsivers langas **IŠVYKA PO ĮŽYMIAS VIETAS**.
2. Jveskite 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 abécélel surūšiuoti šios kategorijos maršrutai.
4. Bakstelékite maršruto pavadinimą.

Atsivers langas **DETALŪS MARŠRUTO DUOMENYS**.

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

- Jei norite gauti išsamų maršruto aprašymą, bakstelékite Informacija.

Norédami vėl atverti langą **DETALŪS MARŠRUTO DUOMENYS**, bakstelékite Uždaryti.

Ant klavišo Pradėti nuo ... nurodyta, nuo kurio maršruto punkto jis prasideda.

- Pirmojo: nuo dabartinės buvimo vienos būsite nuvesti į numatytajį ekskursijos po įžymias vietas pradžios punktą. Tada prasidės navigacija pasirinkta ekskursija.
- Arčiausiojo: nuo dabartinės buvimo vienos 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. Norédami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelékite klavišą Pradėti nuo ....
6. Bakstelékite 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 „Pėsakai ir maršrutai su etapais“, 52 psl.

- ▶ Bakstelékite Rodyti maršruta.

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



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

## 10.9 Avarinė pagalba

Jei jvyko avarija arba gedimas, gali prieikti išsikvesti avarinės pagalbos tarnybą ir nurodyti dabartinę buvimo vietą.

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Parinktys > Avarinė pagalba.

Jei jau atliekate navigaciją:

- ▶ Bakstelékite Daugiau funkcijų > Paslaugos > Avarinė pagalba.

Atsivers langas **AVARINĖ PAGALBA**.

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

- ▶ Jei norite pamatyti savo dabartinę buvimo vietą žemėlapyje, bakstelékite (Parodyti žemėlapyje).

Apatinėje lango dalyje rasite 4 kategorijų klavišus: Degalinė, Policija, Ligoninė, Vaistinė.

- ▶ Bakstelékite atitinkamą klavišą.

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

Turite šias galimybes:

- ▶ Norédami pamatyti savo buvimo vietą ir pagalbos įstaigą žemėlapyje, bakstelékite klavišą Žemėlapis. Taip galite peržiūrėti kelią iki jų.
- ▶ Bakstelékite Pradėti navigaciją. Tuomet programa Jus tiesiai nuves link parodytos pagalbos įstaigos.
- ▶ Norédami skambinti nurodytu telefono numeriu, bakstelékite klavišą Skambinti.



**Nuoroda:** Funkcija Skambinti galima tik tada, kai navigacinė sistema sus jungta 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 vietas.
- ▶ Spausdami klavišą (Atgal) vėl pateksite į langą **AVARINĖ PAGALBA**.



**Nuoroda:** Bus rodomas tik pagalbos įstaiga, esanti ne toliau kaip 50 km nuo Jūsų buvimo vietas.

## 10.10 GPS būsena, dabartinės buvimo vienos išsaugojimas

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

GPS būseną galite pasiekti naudodamiesi įvairių langų parinktimis.

- ▶ Bakstelékite Parinktys > GPS būsena.  
Dabartinę buvimo vietą galite išsaugoti sąraše **ADRESYNAS**.
  1. Bakstelékite Išsaugoti esama vieta.  
Atsidarys langas **IŠSAUGOTI TIKSLĄ, KAIP**.
  2. Įveskite tikslo pavadinimą.
  3. Bakstelékite Išsaugoti.

## 10.11 Blokuoti

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



**Nuoroda:** Blokovimas galioja tik šiai navigacijai. Naujoje navigacijoje jūs jau atliekate navigaciją. Žmėlapis atvertas režime **Navigacija**.

1. Bakstelékite Parinktys.

Bus paryškinti klavišai su įvairiomis funkcijomis.

2. Bakstelékite **Blokuoti**.

Atsidarys meniu **BLOKUOTI**. Jame yra klavišai su nurodytais įvairiais atstumais.

3. Nurodykite, kokią atstumą norite blokuoti.



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

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

### Blokavimo atšaukimas

- Bakstelékite Parinktys > Atšaukti blokavima.

Blokavimo nebéra. Maršutas apskaičiuojamas iš naujo. Kelio atkarpa, kurios blokavimas buvo atšauktas, vėl galima įtraukti į apskaičiavimą.

## 10.12 Kelio aprašymas

Prieš pradédami navigaciją arba bet kada navigacijos metu galite peržiūrėti detalų apskaičiuotu maršuto kelio aprašymą. Šiame sąraše lentelėje yra pateikti visi važiavimo nurodymai.

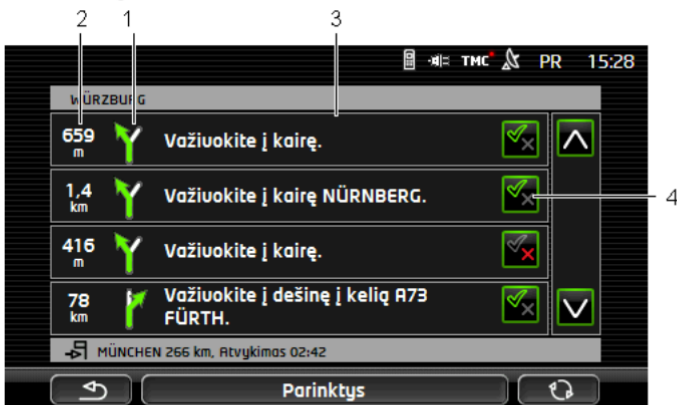
Žemėlapis atvertas režime **Peržiūra**.

- Bakstelékite Parinktys > Kelio aprašymas.

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

- Bakstelékite Parinktys > Maršutas > 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 įeiti į maršrutą.

 (Drausti): ši atkarpa neturi įeiti į maršrutą.

## Maršruto atkarpos blokavimas

- 1 Bakstelékite į maršruto atkarpa, kuria nenorite važiuoti, taip, kad šalia jos atsirastų piktograma  (Drausti).
- 2 Bakstelékite  (Pakeisti maršrutą).  
Navigacinė sistema apskaičiuos apvažiavimo maršrutą, leidžiantį apvažiuoti šią maršruto atkarpą. Lange **KELIO APRAŠYMAS** bus rodomi nauji važiavimo nurodymai.
- 3 Norédami vėl uždaryti langą **KELIO APRAŠYMAS**, bakstelékite  (Atgal).

## Blokavimų atšaukimas ir pradinio maršruto naudojimas

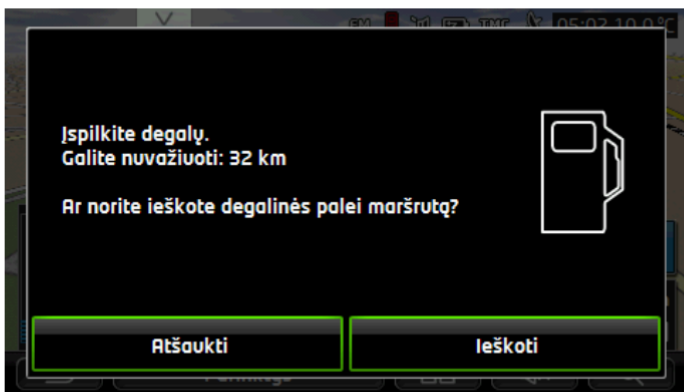
Bet kuriuo metu galite atšaukti atkarpos blokavimą.

- Lange **KELIO APRAŠYMAS** bakstelékite Parinktys > Apskaičiuoti pradinį maršrutą.

## 10.13 Ispėjimas dėl degalų

Ispėjimas apie degalų lygi bake aktyvus, kai žemėlapis atvertas režimuose **Standartinė** arba **Navigacija**. Jis pasirodo tuo pat metu, kai automobilio prietaisus skydelyje pasirodo degalų lygio bake rodmuo.

 Dujomis varomuose automobiliuose ispėjimas apie degalų lygi gali būti rodomas tiek duju, tiek įprastinių degalų bakui. Tada bus ieškoma kurios nors tinkamos degalinės.



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

- Jei norite įspilti degalų vėliau, bakstelékite Atšaukti.

### **Navigacijos metu (žemėlapis režimu Navigacija)**

1. Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelékite Ieškoti.  
Atsivers sąrašas **SPECIALIEJI OBJEKTAI MARŠRUTE**. Jame rodomas arčiausiai Jūsų maršruto esančios degalinės.
2. Bakstelékite degalinės, į kurią norite važiuoti, pavadinimą.  
Degalinė bus pridėta kaip tarpinis tikslas. Bus pradėta navigacija link jos. Įsipylylus degalų galima teste navigaciją į pradinį tikslą.

### **Be navigacijos (žemėlapis režimu Standartinė)**

1. Jei norite dabar važiuoti į degalinę, bakstelékite Ieškoti.  
Atsivers langas **SPECIALIEJI OBJEKTAI (POI) ŠALIA**. Jame rodomas aplinkui esančios degalinės.
2. Bakstelékite 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 automobiliuje yra atitinkami jutikliai. Kai kuriose mašinose yra tik galiniai jutikliai, tuo tarpu kitose atstumas prieš automobilio priekį ar galą padalinamas į keletą skirtinguų zonų. Priklasomai nuo automobilio modelio pastatymo pagalbininkas gali atrodyti skirtingai, negu pavaizduotas šiame skyriuje. Tačiau bet kokiu atveju, jo funkcijos yra tokios, kaip aprašytočia.

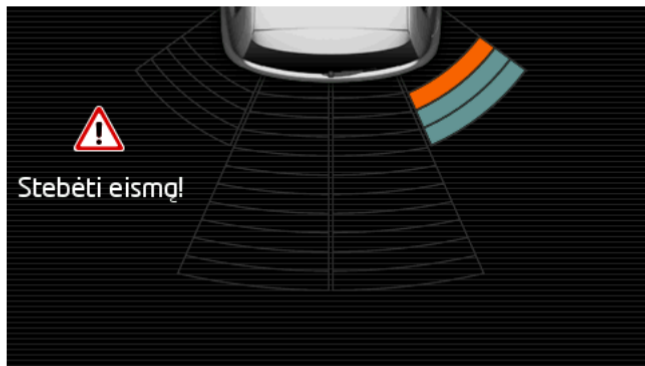


**Nuoroda:** Informacijos apie pastatymo pagalbininką taip pat rasite savo automobilio žinyne, skyriuje „OPS“ arba „Optinė automobilio statymo sistema“.

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.

Vieša už automobilio ir prieš jį padalinama į keletą zonų. Kiekviena zona stebima jutikliu.



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

Pasirodžius pirmai spalvotai juostelėi 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, bakstelékite ekraną.



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

---

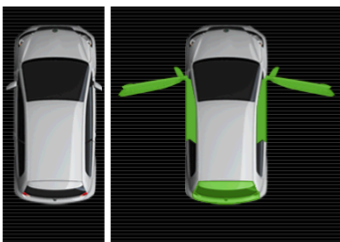


**Nuoroda:** Optinis ir akustinis mašinos statymo pagalbininko rodmenys bus pertraukiama arba nerodomi, jei prie navigacijos įrenginio yra prijungtas mobilusis telefonas ir juo skambinama.

---

## 10.15 Durelių stebėjimas

Durų stebėjimo sistema visada perspėja apie atidarytas duris.



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

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



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

---



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

- ▶ prie navigacijos įrenginio yra prijungtas mobilusis telefonas ir juo skambinama,
  - ▶ suaktyvintas mašinos statymo pagalbininkas.
-

## 10.16 E Specialios funkcijos elektromobiliams

### 10.16.1 Keletas sustojimų maršutas

**Nuoroda:** Ši funkcija galima, tik jei



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

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

Esant toliau išvardintoms aplinkybėms siūloma apskaičiuoti Keletas sustojimų maršrutą:

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

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

- ▶ Bakstelėkite Keletas sustojimų maršutas, kad būtų apskaičiuojamas maršrutas su būtiniais sustojimais automobilui įkrauti.



**Nuoroda:** Jei Keletas sustojimų maršruto tikslas nėra įrašyta viešoji ar privati įkrovos stotis, prieš navigacijos pradžią jūsų bus klausama, ar galėsite ten įkrauti automobilį (žr. „Keletas sustojimų maršruto tikslų 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 specialiai 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 ekранe krašte pasirodys klavišas Eismo pranešimas(-ų). Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatiniu režimu (žr. „Peržiūra TMC“, skyriuje „Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai“, 106 psl.).

### 10.16.2 Ispėjimas apie galimą atstumą

---

**Nuoroda:** Ši funkcija galima, tik jei:



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

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

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



- ▶ Lange **PRADĘTI** bakstelėkite Automobilis > Informacinis kompiuteris (taip pat žr. „Informacinis kompiuteris“, 111 psl.).

### Ispėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelėkite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
2. Parametru Ispėjimas apie galimą atstumą vertę nustatykite į Taip.

### Ispėjimas 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 ribų.
- ▶ 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, pavyzdžiu, važiuodami įjungsite oro kondicionierių ar šildymą ir naudosite daugiau energijos negu navigacijos pradžioje.



**Nuoroda:** Jkrovos stočių tinklas nuolat plečiamas. Apskaičiuodamas maršrutą navigacijos įrenginys gali atsižvelgti tik į tas jkrovos stotis, kurios įvestos į žemėlapį (viešosios jkrovos stotys) arba jūsų išsaugotos sąraše **ADRESYNAS** kaip jkrovos stotys (privačios jkrovos stotys), žr. „Privačios jkrovos stotys“, 101 psl.).

Jei jkrovos stotis yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiamā ar norēsite toliau važiuoti į šią jkrovos stotį.

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.
- Bus apskaičiuojamas maršutas. Tada bus pradedama navigacija į jkrovos stotį.

Jkrovus automobilį bus galima testi navigaciją į pradinę tikslą.

## Įspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą nevykdant navigacijos

Gausite įspėjimą šiais atvejais:

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

Jei jkrovos stotis yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiamā ar norēsite toliau važiuoti į šią jkrovos stotį.

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą automobiliui įkrauti.
- Bus apskaičiuojamas maršutas. Tada bus pradedama navigacija į jkrovos stotį.

### 10.16.3 Privačios jkrovos stotys

Navigacijos tikslus galite išsaugoti kaip privačias jkrovos stotis.

Dažniausiai tai bus giminaicių, antrojo būsto ar darbovietai adresai.

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

## Keletas sustojimų maršruto tikslų išsaugojimas kaip privačios jkrovos stoties

Jei Keletas sustojimų maršruto tikslas nėra išrašytas viešoji ar privati jkrovos stotis, prieš navigacijos pradžią jūsų bus klausiamā, ar galėsite ten įkrauti automobilį.

- ▶ Bakstelékite Ne, jei ten negalima jkrauti automobilio.  
Tikslas nebus išsaugotas kaip jkrovos stotis. Apskaičiuojant Keletas sustojimų maršrutą bus atsižvelgiama į šalia tikslø esančią jkrovos stotj.
- ▶ Bakstelékite Tik ši karta, jei ten galite jkrauti automobilj, tačiau nenorite išsaugoti šio adresu.  
Tikslas nebus išsaugotas kaip jkrovos stotis. Tačiau vykdant dabartinę navigaciją jis bus traktuojamas kaip jkrovos stotis.
- ▶ Bakstelékite Visada (kaip adresyna), jei ten visada galite jkrauti automobilj.  
Tikslas išsaugotas sąraše **ADRESYNAS** kaip **Privati jkrovos stotis**. Bet kurios būsimos navigacijos metu jis bus traktuojamas kaip jprastinė jkrovos stotis.

### Adresyno objektų žymėjimas kaip jkrovos stočių

Visus adresyno objektus galite pažymeti kaip jkrovos stotis. Taip pat galite išsaugoti savo navigacijos tikslą sąraše **ADRESYNAS** (žr. „Išsaugoti tikslą“, 49 psl.).

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Mano tikslai > Adresynas.
2. Bakstelékite adresyno objektą, kurj norite pažymeti kaip jkrovos stotj.  
Atsivers langas **IŠSAMŪS DUOMENYS APIE TIKSLĄ**.
3. Bakstelékite Parinktys > jkrovos stotis.  
Atsivers langas **JKROVOS STOTIS**.
- ▶ Bakstelékite Ne, jei šiame adresyno objekte nera galimybés jkrauti automobilj.
- ▶ Bakstelékite Jprastinė jkrovos vieta, jei šiame adresyno objekte galite jkrauti automobilj jprastine sparta. Tai įmanoma daugelyje būtinijų kištukinių lizdų ir daugelyje viešujų jkrovos stočių, kur naudojama kintamoji elektros srovė (AC).

Adresyno objeketas bus išsaugotas kaip jkrovos stotis. Sąraše **ADRESYNAS** jis bus pažymetas simboliu (Jprastinė jkrovos vieta).

- ▶ Bakstelékite Sparčiosios jkrovos vieta, jei šiame adresyno objekte galite jkrauti automobilj didele sparta. Paprastai tai galima jkrovos stotyse su nuolatine srove (DC) ir kombiniuotaja jungtimi.

Adresyno objeketas bus išsaugotas kaip jkrovos stotis. Sąraše **ADRESYNAS** jis bus pažymetas simboliu (Sparčiosios jkrovos vieta).

4. Bakstelékite Gerai.



**Nuoroda:** Namų adresas visada vaizduojamas namuku net jei taip pat yra pažymetas kaip jkrovos stotis.

## 10.17 CNG Specialios funkcijos dujinams automobiliams



**Nuoroda:** Toliau aprašytose funkcijose atsižvelgiama tik į su dujų bake likusiomis dujomis galimą nuvažiuoti atstumą. I 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 tikslø.
- ▶ Su turimu dujų kiekiu bake galbūt ir pasieksite tikslą, tačiau nebepasieksite jokios degalinės su dujų įsipylimo automatu.
- ▶ Šis pasiūlymas pasirodo prieš navigacijos pradžią lange, kuriame galite nuspręsti, ar naudosite Keletas sustojimų, ar ne.
- ▶ Bakstelékite Keletas sustojimų maršrutas, kad būtų apskaičiuojamas maršrutas su būtiniais sustojimais dujoms įspilti.



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

#### Keletas sustojimųmaršrutų suaktyvinimas

1. Lange NAVIGACIJA bakstelékite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
2. Parametru Keletas sustojimų maršrutai vertę nustatykite į Taip.

#### Eismo pranešimas(-u)

Jei navigacijos metu pasirodo su Keletas sustojimų maršruto susijęs eismo pranešimas, dešiniajame ekrano krašte pasiodys klavišas Eismo pranešimas(-u). Šis eismo pranešimas bus apdorojamas automatiniu režimu (žr. „Peržiūra TMC“, skyriuje „Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai“, 106 psl.).

## 10.17.2 **Ispėjimas 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 duju kiekiu ir įspėja, kai iki atvykimo į tikslą ar artimiausią degalinę su duju įsipylimo automatu lieka labai nedidelis galimas nuvažiuoti atstumas. Tai bus atliekama, jei atstumas iki tikslio arba iki degalinės su duju įsipylimo automatu sudarys daugiau negu 90 % atstumo, galimo nuvažiuoti su duju kiekiu bake.

---



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

- ▶ Lange **PRADÉTI** bakstelékite Automobilis > Informacinis kompiuteris (taip pat žr. „Informacinis kompiuteris“, 111 psl.).
- 

### **Ispėjimo apie galimą nuvažiuoti atstumą suaktyvinimas**

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
  2. Parametro Ispėjimas apie galimą atstumą vertę nustatykite į Taip.
- 

### **Ispėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą navigacijos metu**

Gausite įspėjimą šiais atvejais:

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

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

Jei degalinė su duju įsipylimo automatu yra dabartinio galimo nuvažiuoti atstumo ribose, jūsų bus klausiamas ar norėsite toliau važiuoti į degalinę su duju įsipylimo automatu.

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą degalinėje. Bus apskaičiuojamas maršutas. Tada bus pradedama navigacija į degalinę.  
Įsipylus dujų bus galima tapti navigaciją į pradinį tikslą.

### **Jspėjimas apie galimą nuvažiuoti atstumą nevykdant navigacijos**

Gausite jspėjimą, jei su turimu dujų kiekiu bake galimas nuvažiuoti atstumas mažesnės taip, kad vos pasieksite kitą degalinę su dujų įsipylimo automatu.

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

- ▶ Bakstelėkite Apskaičiuoti, jei norite įvesti sustojimą degalinėje. Bus apskaičiuojamas maršutas. 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 kamščių.

**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](http://www.garmin.com/pid).

Galite gauti eismo pranešimus iš **Live** serverio. Be kita ko, čia ivertinami ir anonimiškius įvairių **Live** paslaugų naudotojų „Floating Car Data“.

Taip galėsite sparčiau ir patikimiau atpažinti ir apvažiuoti kamščius. „Floating Car Data“ duomenų ivertinimas 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 paslaugos (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).

#### Perskaiciuoti maršrutą iš naujo: Automatiškai

Jei nustatymui Perskaiciuoti 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.

#### Perskaiciuoti maršrutą iš naujo: Pagal užklausą

Jei pasirinkote reikšmę Pagal užklausą, ant klavišo bus rodomas atstumas iki eismo kliūties, apie kuria buvo pranešta.



**Nuoroda:** Jei navigacijos metu Keletas sustojimų maršute 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 žemėlapio atkarpa su kelio atkarpa, kuria liečia eismo pranešimas. Jei dėl kliūties galite prarasti nemažai laiko, taip pat bus rodomas ir galimas apvažiavimas.





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



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



Pradinė žemėlapio atkarpa: bus vėl rodoma pradinė žemėlapio atkarpa.

- ▶ Bakstelékite maršruto, kuriuo norite toliau važiuoti, klavišą.  
arba
- ▶ Bakstelékite klavišą **Išsamiau**.

Atsivers langas **EISMO PRANEŠIMAS(-Y)** (žr. „Eismo pranešimų rodymas“, 107 psl.).

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



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

#### Perskaičiuoti maršrutą iš naujo: Pagal užklausą

Klavišas Eismo pranešimas(-Y) rodomas žalia spalva, kai eismo kliūtyς jau apvažiuotos.

- ▶ Bakstelékite klavišą  (Eismo pranešimas(-Y)).

Atsivers langas **PERŽIŪRA TMC** (žr. aukšciau). Galite būti vedami į pradinį maršrutą arba tęsti apvažiavimą.

#### 10.18.2 Eismo pranešimų rodymas

Šiuo metu galiojančius eismo pranešimus galite pasiekti naudodamiesi įvairių langų parinktimis.

- ▶ Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Parinktys > Eismas.

Atsivers langas **EISMO PRANEŠIMAS(-Y)**.

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

- ▶ Norédami vėl uždaryti langą **EISMO PRANEŠIMAS(-Y)**, bakstelékite  (Atgal).



- 1 Pagal piktogramą **TMC** sužinosite, kad išvardinti pranešimai atėjo iš radio siųstuvų. Jei eismo pranešimai remiasi *Live* paslaugomis, vietoje to matysite piktogramą **Traffic Live** (žr. „Eismo pranešimas(-u)“, 25 psl.).
- 2 Klavišas Eismo pranešimas(-u) parodys, kokio pobūdžio eismo pranešimai pateikiами ir kiek jų yra.pobūdžio eismo pranešimai pateikiыми ir kiek jų yra.
  - Norédami nustatyti, kokius pranešimus rodyti, bakstelékite Eismo pranešimas(-u).
- 3 Šis žymėjimas parodo, kad šis pranešimas pateiktas "Premium TMC" paslaugos tiekėjo.
- 4 Čia pamatysite, ar kliūtis yra rimta:
  - Raudona:** Konkrečios kelio atkarpos nepasieksite dėl kliūties, arba pasieksite tik sugaišę daug laiko (daugiau negu 30 minučių). Tai gali būti dėl, pvz., keleto juostų blokavimo, įvykus avarijai.
  - Geltona:** Dėl kliūties atkarpa netaps nepravažiuojama, tačiau galite sugaišti daug laiko (10-30 minučių). Tai gali būti dėl, pvz., lėto eismo.
  - Nespalvota:** Kliūtis nelaikoma rimta. Tai gali būti jei buvo pranešta apie sklandaus eismo sutrikimą mažoje atkarpoje, sugedo avarinės pagalbos telefono įrenginys arba uždarytos stovėjimo aikštélės.
- 5 Čia pamatysite ar toli esate nuo kliūties. Jei kliūtis yra ne Jūsų maršrute arba jei šiai kliūčiai jau apskaičiuotas apvažiavimo maršrutas, bus rodomas atstumas tiesia linija.
- 6 Čia pamatysite, kurioje šalyje yra kliūtis.



**Nuoroda:** Dauguma radio 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. Norédami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelékite klavišą.
- 11 (Parodyti žemėlapyje): Šis klavišas atsiras tik tada, kai bus nors vienas su jūsų maršrutu susijęs eismo pranešimas. Bakstelékite klavišą, kad atvertumėte langą **PERŽIŪRA TMC** (žr. „Peržiūra TMC“, 106 psl.).

#### **10.18.3 Išsamus atskiro pranešimo rodymas**

- ▶ Bakstelékite pranešimą, kurį norite peržiūrėti išsamiau.
- Jei atveriamas detalus vaizdas, navigacinė sistema perskaito atitinkamą eismo pranešimą. Tačiau perskaityti galima ne visomis kalbomis.
- ▶ Norédami pamatyti reikiamą atkarpa žemėlapyje, bakstelékite klavišą (Parodyti žemėlapyje).

#### **10.18.4 TMC nustatymai**

- ▶ Lange **EISMO PRANEŠIMAS(-ų)** bakstelékite ties Nustatymai.
- Lange **TMC NUSTATYMAI** galite nustatyti TMC stotį ir sukonfigūruoti, ar Jūsų maršrutą liečiančių eismo pranešimų gavimas paveiks maršruto sudarymą ir kaip paveiks.

#### **Reguliacijos režimas**

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

## Perskaičiuoti maršrutą iš naujo

Bakstelékite 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(-u) bus rodomas atstumas iki eismo kliūties, apie kurią buvo pranešta.

Bakstelékite laukelį Eismo pranešimas(-u). Galėsite nuspręsti, ar reikia apskaičiuoti apvažiavimo maršruta.

## 10.19 Kelionės žurnalas

Navigacijos įrenginyje galite pildyti kelionės žurnalą. Kelionės žurnalas registruojamas failo „[Logbook.xls](#)“. Jį galima atverti su programa „Microsoft Excel“. Kiekviena užregistruota kelionė šiame faile jtraukiama kaip naujas įrašas lentelės gale.

Po pirmojo kelionės įrengimų bus sukuriamas failas „[Logbook.xls](#)“ aplanė „NAVIGONLogbook“. Jei norite panaikinti, perustumti ar pervadinti šį failą, po kito kelionės įrengimų bus sukurtas naujas failas.

## Kelionių registravimas

Galite automatiškai registruoti visas keliones.

1. Lange NAVIGACIJA bakstelékite Parinktys > Nustatymai > Navigacija.
  2. Kelionės žurnalas nustatymą nustatykite į Taip.
  3. Bakstelékite Gerai.

Nuo šiol bus registruojama kiekviena tolesnė kelionė, kol vėl nustatysite Kelionės žurnalas nustatymą į Ne. Bet kokiu atveju, iš registro visada galite pašalinti atskiras keliones.



Navigacinė sistema regisitruoja visas keliones net kai nesinaudojate navigaciją. 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 automobiliuje tinkamai įrengtas laikiklis ir jidėtas 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 automobiliuje (žr. „Navigacijos įrenginio sumontavimas“, 14 psl.).
- ▶ Navigacijos įrenginys tinkamai jidėtas į laikiklį (žr. „Laikiklio jidėjimas“, 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 **PRADĘTI**, bakstelėkite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADĘTI** 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 bakstelėjė piktogramą ([Info](#)).

Pagal informaciją apatiniaiame ekrano krašte sužinosite, ar rodomi duomenys susiję su dabartiniu važiavimu (**Nuo pradžios**), ar laiko tarpsniu nuo paskutiniojo duomenų nustatymo iš naujo (**Ilgalaikis**).

### 11.1.2 Laiko tarpo pasirinkimas

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

Pasirinkite, kurio laiko tarpo duomenis rodyti:

- ▶ Nuo pradžios: šis laiko tarpas atitinka atminties įrenginį **1** prietaisu 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** prietaisu skydelio daugiafunkciniame rodinyje. Jis visada prasideda viršijus didžiausią reikšmę. Tikslesnės informacijos rasite savo automobilio naudojimo instrukcijoje.

## 11.2



### Būsena

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

#### 11.2.1 Lango Būsena atidarymas

1. Norédami atverti langą **PRADĘTI**, bakstelékite, pvz., ([Pagrindinis meniu](#)).
2. Lange **PRADĘTI** bakstelékite Automobilis > Būsena.  
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 automobiliuje veikia ne visi prietaisai, kuriuos gali rodyti navigacijos įrenginys. Tokiu atveju, pasirinkimas bus apribotas.

1. Lange **BŪSENA** bakstelékite Parinktys > 1 prietaisas, kad sukonfigūruotumėte kairįjį apvalų prietaisų skydelį.  
arba
  - ▶ Lange **BŪSENA** bakstelékite Parinktys > 2 prietaisas, kad sukonfigūruotumėte dešinįjį apvalų prietaisų skydelį.  
arba
  - ▶ Lange **BŪSENA** bakstelékite apvalų prietaisų skydelį, jei norite ji 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. Bakstelékite prietaisą, kuris turi būti vaizduojamas.
  3. Bakstelékite Gerai.

## 11.3 Programėlės elektromobiliams

### 11.3.1 Programėlių elektromobiliams atidarymas

1. Norédami atverti langą **PRADĘTI**, bakstelékite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADĘTI** bakstelékite Automobilis > Elektra. Atidaromos paskutiniosios aktyvios programėlės elektromobiliams. Apatiniame ekrano krašte rodomas klavišas su aktyvios programėlės pavadinimu: El. tvarkykla, Energ. monitorius arba Rekuperacija.
  - ▶ Norédami atverti neaktyvią programėlę, bakstelékite 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 akumulatoriaus vaizdą sužinosite, ar jis šiuo metu pakankamai įkrautas.

Galima vaizduoti šias būklės:

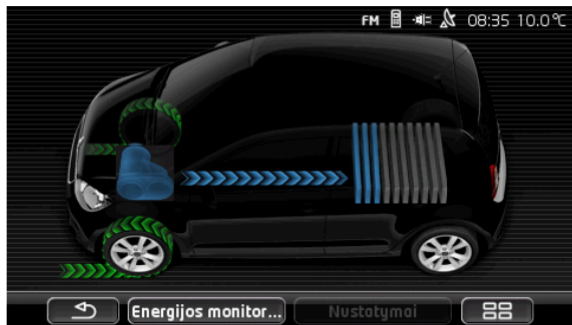
#### Važiavimas



Automobilis važiuoja, vairuotojas spaudžia greičio pedalą.

Naudojama akumulatoriaus energija.

#### Rekuperacija



Automobilis rieda ir stabdomas vairuotojo ar variklio stabdžio.

Energija atgaunama (rekuperacija).

## Energija netiekama

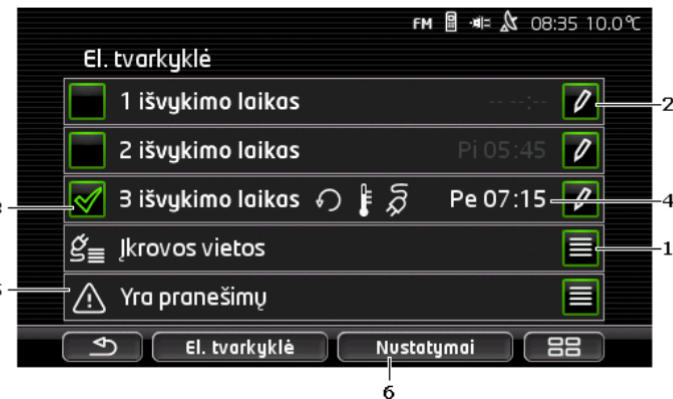


Automobilis stovi arba važiuoja iš inercijos, arba variklis išjungtas.  
Energija nei naudojama, nei atgaunama (rekuperacija).

### 11.3.3 El. tvarkyklié

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. TVARKYKLÉ** (žr. „Programėlių elektromobiliams atidarymas“, 113 psl.).



- 1 Atsivers langas **ĮKROVOS VIETOS**. Bakstelékite šį klavišą, jei norite atliki vieną iš nurodytų veiksnių:
  - Nustatyti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vienos įrengimas“, 116 psl.).
  - Apdoroti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vienos apdorojimas“, 119 psl.).

- ▶ Pašalinti naują įkrovos vietą (žr. „Įkrovos vietos pašalinimas“, 120 psl.).
- 2 Atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**. Bakstelékite šį klavišą, jei norite jvesti 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, pavyzdžiu, kiekvienu pirmadienį 7:30 val.). Jei kalbama apie vienkartinį laiką, šis simbolis nerodomas.
  - ▶  (Oro kondicionierius): die suaktyvintas oro kondicionierius.
  - ▶  (Ikravutis): suaktyvinta akumulatoriaus įkrova.
  - ▶ Savaitgalis: nustatant išvykimo laiką įvesta savaitės diena.
  - ▶ Laikas valandomis: nustatant išvykimo laiką įvestas laikas valandomis.
- 5 Jei yra klaidų pranešimų, liečiančių akumulatoriaus įkrovą arba oro kondicionierių, čia bus rodoma Yra pranešimų.
- ▶ Jei norite, kad būtų rodomas pranešimas (-ai), bakstelékite klavišą  (Sarašas).
- 6 Atsivers langas **NUSTATYMAI**. Šie nustatymai yra pagrindiniai nustatymai, galiojantys visoms įkrovos vietoms (žr. „Nustatymai“, 118 psl.).

## Įkrovos vietos įrengimas

Galite nustatyti ir jvesti 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** bakstelékite klavišą  (Sarašas), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietos.  
Atsivers sarašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelékite Pridėti.
3. Įveskite įkrovos vietos pavadinimą.

4. Bakstelékite  (Išsaugoti).

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

- ▶ **Oro kondicionierius:** suaktyvinkite žymimajį 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 žymimajį 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 pasiepta nuo išvykimo. Bakstelékite nustatymą ir pasirinkite norimą vertę (0 %-100 %).
  - ▶ **Įkrovos srovė:** čia nustatykite, kokio stiprumo srove įkrovos vietoje gali būti įkrautas jūsų automobilis. Bakstelékite nustatymą ir pasirinkite tinkamą vertę (5 A, 10 A ar 16 A).
  - ▶ **Naktinis tarifas:** suaktyvinkite žymimajį laukelį  šalia šio nustatymo, jei įkrovos vietoje yra palankus nakties tarifas. Tada bakstelékite nustatymą ir klavišais  (Aukštyn) ir  (Žemyn) nustatykite, kada pradeda ir baigia galiouti naktinis tarifas. Tada pirmenybė bus teikiama akumulatoriaus krovimui tuo metu.
5. Bakstelékite Išsaugoti, kad išsaugotumėte įkrovos vietos nustatymus.
- Atsivers sąrašas **I KROVOS VIETOS**. Nauja įkrovos vieta bus rodoma sąraše.
6. Bakstelékite Atgal, kad atvertumėte langą **EL. TVARKYKLĖ**.

### Išvykimo laiko nustatymas

Įkrovos eigos ir oro kondicionavimo parinktimis galite nustatyti 3 išvykimo laikus. Kiekvienam išvykimo laikui galite priskirti įkrovos vietą. Taip pat galite nustatyti, ar tai besikartojantis laikas.

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelékite 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, pavyzdžiu, „kiekvieną pirmadienį, 7:30 val.“, suaktyvinkite klavišą (Kartoti) ekrano viršuje, dešinėje. Taip pat galite pasirinkti daugiau savaitės dienų, pavyzdžiu, nustatyti „kiekvieną šeštadienį ir sekmadienį 9:00 val.“.
5. Nurodykite išvykimo laiką arba kitą įkrovos vietą (žr. sekančią skiltį).

### Įkrovos vienos priskyrimas

Kiekvienam išvykimo laikui priskirta nustatyta įkrovos vieta. Galite pakeisti šį priskyrimą.

1. Lange **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 vieta).  
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
3. Bakstelėkite norimą įkrovos vietą, kad ją pasirinktumėte.  
Vėl atsivers langas **IŠVYKIMO LAIKAS**.
4. Bakstelėkite Įšsaugoti.  
Atsivers langas **EL. TVARKYKLĖ**.

### Nustatymai



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

- Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelėkite ties Nustatymai.

Atsivers langas **NUSTATYMAI**.

Nustatymai išdėstyti dviejuose languose. Klavišais (I kaire) ir (I dešine) galite juos vertyti.

Galimi šie nustatymai:

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

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 akumulatoriaus energijos. Kad akumulatorius nebūtų visiškai iškrautas, oro kondicionierius bus išjungtas akumulatoriaus 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 akumulatorius bus iškrautas mažiausiai iki šios vertės. Kol ši vertė nepasiekti, oro kondicionierius nebus ijjungiamas.

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

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

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

### Įkrovos vietas apdorojimas

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelékite (Sarašas), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietas.  
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelékite klavišą (Redaguoti) dešinėje, šalia įkrovos vietas, kurią norite keisti.
3. Atlikite norimus pakeitimų.
4. Bakstelékite Išsaugoti.

### Įkrovos vietas pervadinimas

1. Lange **EL. TVARKYKLĖ** bakstelékite (Sarašas), dešinėje, šalia įvesties Įkrovos vietas.  
Atsivers sąrašas **ĮKROVOS VIETOS**.
2. Bakstelékite klavišą (Redaguoti) dešinėje, šalia įkrovos vietas, kurią norite pervadinti.
3. Bakstelékite Pervardyt.
4. Nurodykite naują pavadinimą.
5. Bakstelékite (Išsaugoti).

## Įkrovos vietos pašalinimas



**Nuoroda:** Negalima pašalinti įkrovos vietos, kuriai priskirtas išvykimo laikas. Pirmiausia turite priskirti išvykimo laiką kitai įkrovos vietai („Įkrovos vietos priskrimas“, 118 psl.).

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

### 11.3.4 Rekuperacija

Ši programėlė vaizduoja energijos atgavimą elektromobilije juostine diagrama per paskutiniąsias 30 minučių, pavyzdžiu, stabdant ar riedant nuo kalno.

- Atverkite langą **REKUPERACIJA** (žr. „Programėlių elektromobiliams atidarymas“, 113 psl.).



- 1 Kiekvienoms paskutinioms 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 nurodytąsių, bus vaizduojamos juostelėje maža rodykle ().

## 12 Media

Integrnuotą multimedijos taikomają programą galima naudoti, jei norite:

- ▶ valdyti automobilinį radijų,
- ▶ valdyti automobilinio radijo CD grotuvą,
- ▶ leisti atminties kortelės garso failus navigacijos įrenginyje,
- ▶ leisti garso failus iš Bluetooth ryšiu prijungto įrenginio (telefono, išmaniojo telefono arba Bluetooth palaikančio MP3 grotuvo),
- ▶ leisti garso failus iš įrenginio, prijungto prie automobilio radijo per AUX įvadą,
- ▶ rodyti atminties kortelės grafinius failus navigacijos įrenginyje.

### 12.1 Automobilinio radijo valdymas

Navigacijos įrenginiu galite valdyti pagrindines automobilinio radijo funkcijas.

1. Norėdami atverti langą **PRADÉTI**, bakstelékite, pvz.,  
 (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADÉTI** bakstelékite 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 atsisisiusti naudodamiesi programa **Fresh. Fresh** galite nemokamai atsisisiusti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://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 Ieškoti atgal. Ieško artimiausio žemesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. „Stoties pasirinkimas“, 123 psl.).
- 7 Nuskaityti. Visoje dažnių juosteje ieškoma stoties. Keletą sekundžių leidžiama kiekviena rasta stotis, tada ieškoma toliau.
- 8 Ieškoti tolyn. Ieško artimiausio aukštésnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą (taip pat žr. „Stoties pasirinkimas“, 123 psl.).
- 9 Parinktys. Čia galite nustatyti skambéjimo nustatymus. Be to, galite nustatyti, jungti 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. Lange **RADIJAS** bakstelékite 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, pavyzdžiu, dainos pavadinimas ir atlikėjas.  
Jei nebus ir FM signalo, bus rodoma piktograma  
 (Nepriimamas signalas).

#### 12.1.2 Tam tikro dažnio nustatymas

- ▶ Lange **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 bakstelékite  (Aukštin) arba  (Žemyn), kad pakeistumėte dažnį vienu intervalu.
- ▶ Ilgam spauskite klavišą, kad pakeistumėte dažnį keliais intervalais.
- ▶ Norédami vėl patekti į langą **RADIJAS**, bakstelékite  (Atgal).

### 12.1.3 Stoties pasirinkimas

Vietoje dažnio nustatymo galite ieškoti stoties rankiniu būdu.



**Nuoroda:** Automobiliniame radijuje galite nustatyti, ar atliekant stočių paiešką reikia ieškoti visų stočių, ar perjungti tik sąraše saugomas stotis. Tikslesnės informacijos rasite radijo žinyne.

- ▶ Lange **RADIJAS** bakstelékite  (ieškoti tolyn), jei norite ieškoti artimiausio aukštesnio dažnio, kuriuo galima priimti stoties signalą.
- ▶ Lange **RADIJAS** bakstelékite  (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 Nuskaityt: paieška dažnių juosteje

Navigacijos įrenginys turi galimybę automatiškai atlikti paiešką esamoje dažnių juosteje. Keletą sekundžių leidžiama kiekviena rasta stotis, tada ieškoma toliau.

1. Lange **RADIJAS** bakstelékite ties Nuskaityt.

Prasideda paieška. Kol vykdoma paieška, klavišas Nuskaityt būna paryškintas (žalia). Kitu atveju viršutiniame ekrano kampe matyti užrašas **Nuskaityt**.

2. Jei stotis patinka, dar kartą bakstelékite Nuskaityt.

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** bakstelékite  (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. Bakstelékite Uždaryti.  
Vėl atsivers langas **RADIJAS**. Prieš stoties pavadinimą bus rodomas jos numeris sąraše.

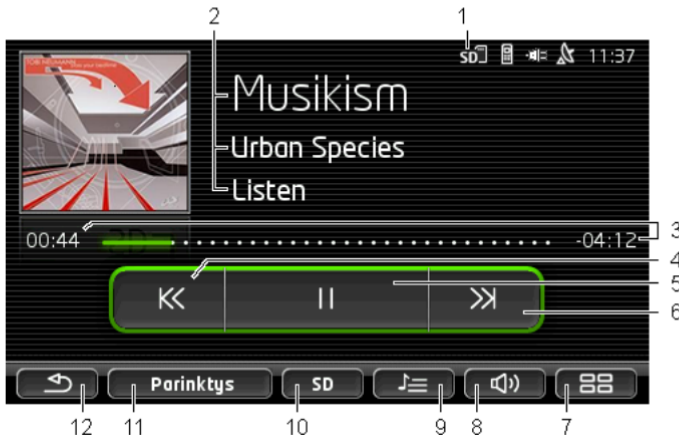
### Išsaugotos stoties pasirinkimas

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

## 12.2 Media leistuvas

Navigacijos įrenginį galima naudoti kaip medijų grotuvą.

1. Norėdami atverti langą **PRADÉTI**, bakstelékite, pvz.,  (Pagrindinis meniu).
2. Lange **PRADÉTI** bakstelékite Media > Media leistuvas.  
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 ilgi.  
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 spaudimas  
Nuo failo pradžios: leidžiamas ankstesnis failas  
Nuo failo vidurio: pereiti prie failo pradžios
  - ▶ Ilgas spaudimas: spartus pakartojimas
- 5 Pradėti / pristabdyti atkūrimą
  - ▶ ▶ Pradėti atkūrimą
  - ▶ II Pristabdyti atkūrimą

- 6 Pirmyn
- ▶ Trumpas spaudimas: atkuriamas sekantis failas
  - ▶ Ilgas spaudimas: spartus leidimas į priekį
- 7 Atsidarys langas **PRADĘTI**.
- 8 Atveria garsumo juostelę (galima tik jei sistema neprijungta prie radio).
- 9 Atsidarys langas **FAILŲ TVARKYKLĖ**. Čia galésite pasirinkti medijos failus, kuriuos reikia groti arba rodyti. Taip pat čia galite nustatyti atkūrimo eilės tvarką ir kartojimo režimą ir pradęti sparčiąjā peržiūrą (perklausą) (Nuskaityt).
- 10 Medijos šaltinis. Klaviše ir viršutiniame dešiniajame ekrano krašte rodomas esamas šaltinis (žr. 1 punktą). Galimi šaltiniai: SD kortelė, CD, BT-Garso irašai, AUX.
- 11 Parinktys. Nustatymai Garsas ir TP (tik kai sistema sujungta su radiju), žr. „Radijo ir medijos grotuvu parinktys“, 129 psl.
- 12 Atgal į paskutinj atvertą langą.

### 12.2.1 Palaikomi garso failai

Be to, galite valdyti garso CD, jidėtų 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** bakstelékite klavišą Medijos šaltinis.  
Atsiveria medijos šaltinių sąrašas.
    - ▶ AUX: išorinis įrenginys, prijungtas prie automobilinio radio laidų, įkištu į jungtį AUX. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radio žinyne.
    - ▶ BT-Garso irašai: įrenginys (mobilusis arba išmanusis telefonas, Bluetooth palaikantis MP3 grotuvą), 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 jidetas į automobilinį radiją. Tikslesnės informacijos rasite automobilinio radio žinyne.
    - ▶ SD kortelė: SD kortelė, kuri jideta į navigacijos įrenginį. Esamas šaltinis pažymėtas spalvotu tašku (žalia).
- Bakstelékite šaltinių, 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 automobilije, parinktys AUX ir CD nebus pateikiamas.

Jei automobilinio radio 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, išmanojo telefono ar Bluetooth ryši) palaičančio 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** bakstelékite (Failų tvarkykla).

Atsivers langas **FAILŲ TVARKYKLĖ**.

Viršuje sąraše yra aplanko, kurio turinys rodomas, pavadinimas. Po juo abécélės tvarka išdėstyti antrinai aplankai, tada - dabartinio aplanko failai. Jie yra pažymėti taip:



Aplankas: Bus rodomi visi esamo aplanko antriniai aplankai.

- ▶ Norédami atverti, bakstelékite antrinį aplanką.



**Nuoroda:** Jei antriniam aplankui 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.)

- ▶ Bakstelékite (Vienu lygiu aukštyn), kad atvertumėte aukšciau esantį aplanką.
- ▶ Jei norite pasirinkti failą groti arba leisti, bakstelékite pavadinimą. Šalia failo pavadinimo pasirodys simbolis (Dabartinis failas) ir galésite jo klausytis. Failas liks pasirinktas net jei atversite kitą aplanką.

Norėdami vėl patekti į langą **GROTVAS**, bakstelékite



(Uždaryti).

#### 12.2.4 Atkūrimo režimo pasirinkimas

Esamo aplanko failus galima leisti įvairiais būdais.

1. Lange **MEDIA LEISTUVAS** bakstelékite (Failų tvarkyklté).

Atsivers langas **FAILŲ TVARKYKLÉ**.

Apatiniame lanko krašte matysite atkūrimo režimo klavišus.

Esamas atkūrimo režimas paryškintas spalvotai (žalia).

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

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

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

(Nuskaityt): trumpam viena po kitos pagrojamos dabartinio aplanko ir jo antrinių aplankų kūrinii ištraukos. Iš naujo bakstelékite Nuskaityt, jei norite išklausyti visą kūrinį.



**Nuoroda:** Gali būti, kad pasirinktas medijos šaltinis palaiko ne visus navigacijos įrenginio atkūrimo režimus. Tokiu atveju, pasirinkimas bus apribotas.

2. Bakstelékite norimo atkūrimo režimo klavišą.
3. Norėdami vėl patekti į langą **GROTVAS**, bakstelékite



(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: atkuriama 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 automobiliuje.

### 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**.

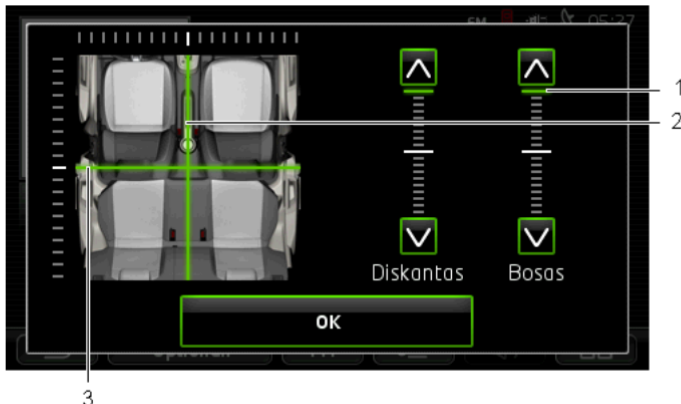
1. Lange **RADIJAS** arba **MEDIA LEISTUVAS** bakstelékite ties Parinktys.  
Atsiveria galimų parinkčių sąrašas. Šalia įvesties **TP** matysite, ar suaktyvintas eismo pranešimų įjungimas.
2. Norėdami pasirinkti kitą nustatymą, bakstelékite įvestį **TP**.  
Kai **TP** suaktyvinta ir išsiųstas eismo pranešimas, pasirodys pranešimo langas.  
▶ Jei nenorite išklausyti pranešimo, bakstelékite Atšaukti.

### 12.3.2 Garsas

Navigacijos įrenginyje galite reguliuoti garso aukštumą, gilumą ir balansą.

- ▶ Lange **RADIJAS** arba **MEDIA LEISTUVAS** bakstelékite Parinktys > Garsas.

Atsivers langas **GARSAS**.



- 1 Garso aukštumo ir gilumo reikšmės bus spalvotai vaizduojamos vertikaliuoje skaleje (žalia).
- 2 Automobilio vidaus schemaje 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. Bakstelékite Gerai.

### 12.3.3 Garsumas

Radiojo ir medijos grotuvo garsumą galima reguliuoti atskirai.

#### Jei įrenginys sumontuotas automobiliuje

- Garsumą galite reguliuoti radiju, kai atvertas langas **MEDIA LEISTUVAS** arba **RADIJAS** ir tuo metu nesakomi jokie navigacijos nurodymai.

#### Jei įrenginys nesumontuotas automobiliuje

1. Bakstelékite (Garsumas).

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



(Garsiau),



(Tyliau),



(Ij./išj. Garsa).

2. Dar kartą bakstelékite (Garsumas) arba palaukite keletą sekundžių.

Garsumo juostelė užsidarys.

## 12.4 Paveikslėliai

Navigacijos įrenginys gali rodyti vaizdų failus, kurie saugomi įdėtoje atminties kortelėje.

### 12.4.1 Tinkami failai

Vaizdų žiūryklėje gali būti atkuriami šiu formatų failai: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF.

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

Be to, yra ir apribojimų failų dydžiui:

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

### 12.4.2 Vaizdų žiūryklės atidarymas

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

### 12.4.3 Vaizdo failo pasirinkimas

- Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelékite 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 žiūryklės 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, bakstelékite antrinį aplanką.
- Bakstelékite (Vienu lygiu aukštyn), kad atvertumėte aukšciau esantį aplanką.
- Bakstelékite vaizdo failą, kad ji parodytumėte.
- Jei norite vėl uždaryti langą **DABARTINIS APLANKAS** nepasirinkę jokio failo, bakstelékite (Uždaryti).

#### 12.4.4 Vaizdų žiūryklės valdymas

Lange **PAVEIKSLĖLIAI** vaizdus valdyti galite trimis klavišais:

- ▶ (Atgal): rodo ankstesnį vaizdą
- ▶ (Per visa ekrana): perjungia režimą **Per visą ekrana**. 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 atsitiktinė 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 paveikslėlių.

##### 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 automobiliuje, važiuojant skaidrių peržiūrą negalima.

## Skaidrių peržiūra

- ▶ Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelékite Parinktys > Skaidrių demonstravimas.
- Prasideda skaidrių peržiūra. Atminties kortelėje esantys vaizdai rodomi vienas po kito. Kai parodomai visi aplanko vaizdai, pereinama į kito aplanko vaizdus.
- ▶ Jei norite užbaigtį skaidrių peržiūrą, bakstelékite bet kurią ekrano vietą.

## Skaidrių peržiūra atsitiktine tvarka

- ▶ Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelékite Parinktys > Skaidrių peržiūros maišymas.
- Prasideda skaidrių peržiūra. Atminties kortelėje esantys vaizdai bus rodomi atsitiktine tvarka.
- ▶ Jei norite užbaigtį skaidrių peržiūrą, bakstelékite bet kurią ekrano vietą.

### 12.5.2 Ekrano užsklandos fonas



**Nuoroda:** Ši funkcija nejine į standartinių paslaugų rinkinį. Tačiau ją galite lengvai įdiegti naudodamiesi programa **Fresh.** **Fresh** galite nemokamai atsisiųsti iš svetainės [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).



Visus atminties kortelės paveikslėlius galite panaudoti kaip ekrano užsklandos foną.

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

### Paveikslėlio pasirinkimas ekrano užsklandos fonui

1. Pasirinkite paveikslėlį kurį norite naudoti ekrano užsklandos fonui (žr. „Vaizdo failo pasirinkimas“, 131 psl.).
  2. Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelékite Parinktys > Pasirinkti pristabdymo paveikslėli.
- Paveikslėlis bus naudojamas kaip ekrano užsklandos fonas.

### Ekrano užsklandos atkūrimas

- ▶ Lange **PAVEIKSLĖLIAI** bakstelékite Parinktys > Atkurti pristabdymo paveikslėli.

Ekrano užsklandai vėl bus naudojama standartinė grafika.

## 13 Laisvųjų rankų modulis

Navigacijos įrenginyje yra laisvųjų rankų modulis, kuris palaiko Bluetooth ryšį su Bluetooth funkciją turinčiais mobiliaisiais telefonais, MP3 grotuvais ir ausinėmis. Jį galima vienu metu prijungti prie dviejų mobiliųjų telefonų arba MP3 grotuvų.

Jei nustatėte ryšį su mobiliuoju telefonu, galite naudoti navigacijos įrenginį kaip savo mobiliojo telefono laisvųjų rankų įrangą.

Jei užmezgėte ryšį su išmaniuoju telefonu, kuris navigacijos įrenginiui gali suteikti interneto ryšį (dalijimasis interneto ryšiu), galésite pasiekti naujausias **Live Services** internetinės paslaugos.



**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 ryši palaikančio MP3 grotuvo), jei jau yra prijungtas tam tikras įrenginys.

### Laisvų rankų modulio atidarymas

1. Norédami atverti langą **PRADÉTI**, bakstelékite, pvz.,  
 (Pagrindinis meniu).

2. Lange **PRADÉTI** bakstelékite ties Telefonas.

Atsivers langas **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS**.

Jei laisvųjų rankų modulį paleisite pirmą kartą, atsivers langas, kuriame galésite ieškoti Bluetooth funkciją palaikančių įrenginių.

- ▶ Bakstelékite Taip, jei dabar norite pradéti paiešką ir nustatyti ryšį su ausinėmis arba mobiliuoju telefonu. Kai navigacijos įrenginys aptiks Bluetooth įrenginį, galésite pradéti prijungimą (žr. „Įrenginių prijungimas“, 137 psl.).
- ▶ Jei norite nustatyti ryšį vėliau, bakstelékite Ne (žr. „Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas“, 136 psl.)

## Laisvųjų rankų modulio elementai

Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** pasieksite visas funkcijas.



- 1 Laisvųjų rankų modulio būsenos rodmuo. Šį būsenos rodmenį galite matyti ir navigaciniėje programoje (žr. „Bluetooth / Telefonas“, 26 psl.).
- 2 Klavišais 1 Telefonas ir 2 Telefonas galima pasirinkti suaktyvintus telefonus (žr. „Mobilijo 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 modulio (žr. „Įrenginio sujungimas“, 138 psl.).
- 6 Kai paliesite šį klavišą, vėl pateksite į langą **PRADĘTI**.

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

**Skambučiu archyvas:** Atveria aktyvių telefonų skambučių archyvą (žr. „Skambinimas paskutiniajam 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 konkretiniai naudotojo sąsajai nėra valdymo balsu, klavišas Nustatymai bus rodomas vietoje klavišo Valdymas balsu.

---

## 13.1 Bluetooth ryšys

Kad galėtumėte naudoti laisvujų rankų moduli, 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 telefonu gamintojų žinyne.

---

### 13.1.1 Bluetooth įrenginių paieška ir prijungimas

Prijungimas reiškia veiksmą, kai du Bluetooth įrenginiai sukuria uždarą ryšį. Abu įrenginiai turi perduoti vienas kitam tą patį kodą. Kodas ir prijungimo duomenys yra saugomi abiejuose įrenginiuose, kad prijungimą reikėtų atlikti tik vieną kartą. Prijungti įrenginiai saugomi sąraše **PATIKIMI ĮRENGINIAI**.

Navigacijos įrenginys gali automatiškai prisijungti prie paskutinio įrenginio, su kurio buvo nustatytais ryšys, jei jis yra netoli.

Navigacijos įrenginio laisvujų 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 skyriuse „Įkelti telefonų knygą“, 140 psl. ir „Įkelti skambučių archyvą“, 141 psl.

---

## Irenginių paieška

1. Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone, taip pat ir navigacijos įrenginyje yra suaktyvinta Bluetooth funkcija.
2. Lange **Laisvųjų rankų modulis** bakstelékite  ([Patikimi irenginiai](#)).  
Atsivers langas **PATIKIMI IRENGINIAI**.
3. Bakstelékite [Parinktys](#) > [Ieškoti įrenginių](#).  
Navigacijos įrenginys pradės ieškoti Bluetooth įrenginių ir išvardins atpažintus įrenginius lange **ATPAŽINTI IRENGINIAI**.

## Irenginių prijungimas

4. Lange **ATPAŽINTI IRENGINIAI** bakstelékite įrenginio, su kuriuo norite nustatyti ryšį, pavadinimą.
  - ▶ Jei jau prijungėte 4 mobiliuosius telefonus, bus reikalaujama pašalinti įrenginį iš sąrašo **PATIKIMI IRENGINIAI** (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 bakstelékite ([Gerai](#)). Tada įveskite tokį patį kodą mobiliajame telefone.
  - ▶ Prijungiant modernų išmanujį telefoną galbūt nereikės įvesti slaptažodžio. Vietoje jo, išmanajame telefone ir navigacijos įrenginyje bus rodomas numeris. Patikrinkite, ar abu numeriai yra identiški. Tada patvirtinkite tai abiejuose įrenginiuose.  
Prijungimas atliktas ir įrenginiai prijungti. Prijungtas įrenginys rodomas sąraše **PATIKIMI IRENGINIAI**. (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 itaisų](#) ir [Gali prisijungti kiti](#) (žr. „Laisvų rankų modulio konfigūravimas“, 148 psl.).
2. Mobilioju telefonu atlikite kito Bluetooth įrenginio paiešką.  
Navigacijos įrenginys bus atpažintas kaip **Car Phone**.
3. Pradékite 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** iveskite tokį patį kodą, kaip ir mobiliajame telefone ir bakielėkite **Gerai**.  
Prijungimas atliktas ir įrenginiai prijungti. Prijungtas įrenginys rodomas saraše **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

„Sujungimui“ vadinamas tolesnis ryšio tarp dviejų prijungtų Bluetooth įrenginių nustatymas. Slaptažodžio įvesti neberekia.

1. Įsitikinkite, kad Jūsų navigacijos įrenginyje suaktyvinta Bluetooth funkcija.
  - ▶ Įsitikinkite, kad mobiliajame telefone yra suaktyvinta Bluetooth funkcija ir nustatymai Gali būti aptinkamas kitu įtaisu bei Gali prisijungti kiti.



**Nuoroda:** Tiksliai šiuu nustatymu formuliuotė atsižvelgiant į gamintoją gali skirtis. Tikslėnės informacijos rasite savo mobiliojo telefono žinyne.

---

### Rankinis sujungimas

Jei jau yra nustatytaas 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** bakielėkite (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:
  - ▶ Bakielėkite simbolį (Sujungti), kad prijungtumėte atitinkamą mobilųjį telefoną kaip „1 Telefonas“. Ryšys su įrenginiu, jau prijungtu kaip „1 Telefonas“, bus nutrauktas.

- ▶ Bakstelékite 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 , bakstelékite Atgal (LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS).

Jei telefonas, kurį norite sujungti su laisvųjų rankų moduliui, nėra sąraše, atsivers langas, galésite 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 „igaliotas“ arba „igaliotas 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 paskutinių prijungtų įrenginių ir suaktyvintas nustatymas Atkurti paskutinį prijungimą, 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.

Negalésite naudotis neaktyvaus telefono skambučių archyvu ir telefonų knyga.

Galite suaktyvinti tik prijungtą telefoną.

- ▶ Bakstelékite klavišą  1 (1 Telefonas), arba  2 (2 Telefonas), kad suaktyvintumėte atitinkamą mobilųjį telefoną.

Suaktyvintų telefonų klavišai rodomi nuspausi. 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 IRENGINIAI**. Ten galite prijungti savo mobilųjį telefoną su laisvųjų rankų moduliu (žr. „Irenginio sujungimas“, 138 psl.).

### 13.1.5 **Irenginio pašalinimas**

Galite pašalinti prijungtų irenginių ryšio duomenis. Irenginys daugiau nebebus rodomas sąraše **PATIKIMI IRENGINIAI**. Jei iš šio irenginio buvote įkélé telefonų knygą ir / arba skambučių archyvą, šie duomenys bus pašalinti iš navigacijos irenginio.

1. Lange **LAIŠVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelékitė  ([Patikimi irenginiai](#)).

Atsivers langas **PATIKIMI IRENGINIAI**.

2. Bakstelékite [Parinktys > Pašalinti irengini](#).

Atsivers langas **PAŠALINTI IRENGINJ**.

3. Bakstelékite klavišą  ([Pašalinti irenginj](#)) dešinėje, šalia irenginio, kurį norite pašalinti.

Bus reikalaujama patvirtinti pašalinimą.

4. Bakstelékite [Pašalinti](#).

Irenginys pašalintas iš sąrašo **PATIKIMI IRENGINIAI**.

### 13.1.6 **Įkelti telefonų knygą**

Galima įkelti ir išsaugoti kartu su ryšio duomenimis kiekvieno prijungto mobiliojo telefono iš sąrašo **PATIKIMI IRENGINIAI** telefonų knygą ir skambučių archyvą. Mobiliojo telefono telefonų knygą galima pasiekti tik jei navigacijos irenginys sujungtas su mobiliuoju telefonu, iš kurios jį įkelta. Jei prijungėte kitą telefoną arba nutraukėte ryšį, telefonų knygą ir skambučių archyvą nebegalėsite naudotis.

1. Lange **LAIŠVŲJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilųjį telefoną, kurio telefonų knygą norite įkelti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).

2. Lange **LAIŠVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelékite klavišą [Telefonu knyga](#).

Prasidės telefono knygos įkėlimas. Atsižvelgiant į telefonų knygos dydį tai gali šiek tiek užtruktti. Kai įkėlimas baigsis, atsivers telefonų knyga.



**Nuoroda:** Iš mobiliojo telefono knygos bus įkelta daugiausiai 1000 įrašų.



**Nuoroda:** Atsižvelgiant į telefonų knygos dydį įkėlimas gali šiek tiek užtrukti. Jo metu galite nukelti Bluetooth programą į foną, kad, pvz., navigacijos metu peržiūrėtumėte žemėlapį. Norėdami iškelti į priekinį planą navigacijos programą, lange, kuris rodomas įkelties metu, bakstelėkite klavišą lfoną.

## Telefonų knygos apdorojimas ir atnaujinimas

Laisvujų rankų modulyje negalima apdoroti telefonų knygos. Jei norite keisti arba pašalinti telefonų knygos įrašą, turite tai padaryti mobilajame telefone ir atnaujinti telefonų knygą laisvujų rankų modulyje. Atnaujinimo metu telefonų knyga įkeliamā iš naujo.

1. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobiliją telefoną, kurio telefonų knygą norite atnaujinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** bakstelėkite klavišą Telefonu knyga.
3. Atsivers aktyvaus telefono telefono knyga.
3. Bakstelėkite Parinktys > Atnaujinti.
- Prasidės telefono knygos įkėlimas.



**Nuoroda:** Pašalinti visą telefonų knygą galite tik pašalinę iš sąrašo **PATIKIMI IRENGINIAI** mobiliją telefoną (žr. „Irenginio 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 „Skambiniimas 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 IRENGINIAI** skambučių archyvą.

Mobiliojo telefono skambučių archyvą galima pasiekti tik jei navigacijos irenginys 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 mobilujį telefoną, kurio skambučių archyvą norite įkelti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **Laisvųjų rankų modulis** bakstelékite klavišą Skambučiu archyvas.  
Prasidės skambučių archyvo įkėlimas. Kai įkėlimas baigsis, atsivers skambučių archyvas.

## 13.2 Skambučio priėmimas

Jei skambinama, pasigirs skambutis ir atsivers langas **GAUNAMAS SKAMBUTIS**. Titulinėje eilutėje bus rodoma, i 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 draudžiamai rodyti skambintojo numerį, bus rodoma **Anonimas**).

- ▶ Norédami priimti skambutį, bakstelékite Priimti.
- Atsivers langas **VYKSTA POKALBIS**.
- ▶ Norédami atmesti skambutį, bakstelékite Atmesti.



**Nuoroda:** Pokalbio metu navigacijos nurodymai bus pritildyti.

---

## 13.3 SMS priėmimas

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



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

---

Jei gaunamas pranešimas, pasigirs garsinis signalas ir atsivers langas **GAUNAMA SMS**. Titulinėje eilutėje rodoma, i 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 draudžiamai rodyti siuntėjo numerį, bus rodoma **Nežinomas numeris**). Jei draudžiamai rodyti skambinančiojo numerį, bus rodoma **Anonimas**).

- ▶ Jei norite dabar perskaityti SMS, bakstelékite Skaityti.
- Atsivers langas **SMS**. Galite perskaityti pranešimo tekštą.



**Nuoroda:** Kai langas atidarytas, navigacinė sistema taip pat perskaitys tekštą. Tačiau perskaityti galima ne visomis kalbomis.

---

- ▶ Jei norite perskaityti pranešimą vėliau, bakstelékite Atšaukti.



**Nuoroda:** Taip pat galite nustatyti, kad apie gaunamas SMS būtų pranešama neiškart (žr. „Nustatymai“, 149 psl.).

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

## 13.4 Skambinimas

Su laisvųjų rankų moduliu skambinti galite įvairiais būdais.

### 13.4.1 Skambinimas naudojantis valdymu balsu

Ypač patogu skambinti naudojantis valdymu balsu.

1. Lange **LAIJVYJŲ RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilujį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **LAIJVYJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelékite ties Valdymas balsu.
  - ▶ Tada ištarkite „Skambinti“.

Atsivers langas **VALDYMAS BALSU**.

#### Skambinimo numerio įvedimas

3. Ištarkite „Telefono numeris“.  
Pasakykite numerį, kuriuo norite skambinti.



**Nuoroda:** Turite atskirai tarti skaičius, nors galite ir apjungti keletą numerių į blokus. Pavyzdžiui, sakykite: „devyni-keturi-trys-trys“, jei norite ištarti skaičių bloką 9433.

4. Palaukite, kol pasirodys ištarti numeriai.

Kartokite žingsnius nuo 3 iki 4 tol, ekrane bus rodomas visas skambinimo numeris. Jei paskutinė įvestis buvo klaidingai suprasta, ištarkite „Taisymas“.

5. Ištarkite „Skambinti“.  
Bus renkamas nurodytas numeris.

## Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

3. Ištarkite „Telefonų knyga“.
4. Ištarkite 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 numero, kuriam norite skambinti, eilės numerį.  
Bus užmegztas telefono ryšys.



**Nuoroda:** Funkcija **Valdymas balsu** galima ne kiekviena kalba. Jei ji negalima, lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** pasirodys ne klavišas **Valdymas balsu**, o klavišas Nustatymai.

---

### 13.4.2 Telefono numero rinkimas

1. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilujį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** bakstelékite klavišą Klaviatūra.  
Atsivers langas **TELEFONO NUMERIS**.
3. Nurodykite norimą abonento numerį.
4. Bakstelékite Skambinti.

### 13.4.3 Sparčiojo rinkimo numero rinkimas

Yra 4 sparčiojo rinkimo klavišai. Šiuos klavišus galima atskirai sukonfigūruoti kiekvienam prijungtam mobiliajam telefonui.

1. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** suaktyvinkite mobilujį telefoną, kuriuo norite skambinti (žr. skyrių „Mobiliojo telefono suaktyvinimas“, 139 psl.).
2. Lange **Laisvujų RANKŲ MODULIS** bakstelékite atitinkamą sparčiojo rinkimo klavišą.



**Nuoroda:** Kai pasirinkti sparčiojo rinkimo klavišai dar néra sukonfigūruoti, jie pažymėti tik trimis taškais (...). Kai juos bakstelésite, atsivers langas **PAKEISTI SPARTUJĮ RINKIMĄ** (žr. „Spartusis rinkimas“, 148 psl.).

---

### 13.4.4 Skambinimas kontaktui iš telefonų knygos

Galite perskaityti aktyvaus telefono telefonų knygelės numerius.

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

### 13.4.5 Skambinimas paskutiniajam pašnekovui

Sąraše **SKAMBUČIŲ ARCHYVAS** yra išeinantis, gauti ir nepriimti aktyvaus telefono skambučiai.



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

1. Lange **Laisvųjų RANKŲ MODULIS** bakstelékite ties Skambučiu 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)



(Jeinančius skambučiai)



(Išeinantys skambučiai)

2. Bakstelékite norimą įrašą.



**Nuoroda:** Laisvųjų rankų modulyje galésite 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 pokalbij mobiliuoju telefonu iškart po Bluetooth ryšio tarp abiejų įrenginių sukūrimo.

### 13.5 Pokalbio metu

Jūs skambinate tiesiai per laisvujų 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 žemėlapį su navigacijos nurodymais.

- ▶ Bakstelékitė  (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“).

- ▶ Norédami vėl atverti langą **VYKSTA POKALBIS**, bakstelékitė  (Pradėti) > Telefonas.

#### 13.5.2 Skaitmenų įvedimas

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

1. Bakstelékitė Klaviatūra.
2. Nurodykite norimus skaitmenis.
3. Norédami vėl atverti langą **VYKSTA POKALBIS**, bakstelékitė  (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.

- ▶ Norédami išjungti mikrofoną, lange **VYKSTA POKALBIS** bakstelékitė  (Garso išjungimas).

Pašnekovas Jūsų nebegirdės. Tai nurodys pakitusi piktograma ant klavišo.

- ▶ Norédami vėl įjungti mikrofoną, bakstelékitė  (Garso išjungimas).

### 13.5.4 Pokalbio perdavimas į mobilųjį telefoną

- ▶ Lange **VYKSTA POKALBIS** bakstelékite Parinktys > Naudoti mobilujį telefoną.

Dabar galite testi pokalbij tik mobiliuoju telefonu.

### 13.5.5 Pokalbio baigimas

- ▶ Norédami užbaigtis pokalbij, lange **VYKSTA POKALBIS**, bakstelékite klavišą Padėti rageli.

## 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** bakstelékite 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. Bakstelékite Pradėti navigaciją.  
Jei pasirinktam kontaktui nurodytas daugiau negu vienas adresas, bus rodomi visi adresai.
- ▶ Bakstelékite adresą, link kurio norite naviguoti.



Navigacijos programe galite pasirinkti telefonų knygos adresus ir kaip tikslus. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Įkelti adresai iš telefonų knygos“, 45 psl.

### 13.6.2 Pranešimų atidarymas

Galite perskaityti visas aktyvaus telefono pranešimų aplanko SMS.



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

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelékite 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 galésite naudotis sąrašu **SMS įVESTIS** tik tol, kol jis bus susietas su mobiliuoju telefonu. Kiekvieną kartą prieš atveriant sąrašas automatiškai atnaujinamas.

---

## 13.7 Laisvų rankų modulio konfigūravimas

Laisvųjų rankų modulyje yra keletas nustatymų, kuriuos galite pritaikyti individualiai.

### 13.7.1 Spartusis rinkimas

Navigacijos įrenginio laisvųjų rankų modulyje yra sparčiojo rinkimo klavišai, kuriems galite individualiai priskirti numerius.

1. Lange **LAISVŲJŲ RANKŲ MODULIS** bakstelėkite Parinktys > Pakeisti spartujų rinkimą.

Atsivers langas **SPARTUSIS RINKIMAS**.

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

Atsivers langas **PAKEISTI SPARTUJŲ RINKIMA**.

#### Sparčiojo rinkimo numero įvedimas iš naujo arba apdorojimas

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

#### Numerio iš mobiliojo telefono telefonų knygos perėmimas

3. Bakstelėkite klavišą (Iš telefono knygos). Jei néra 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 sparčajame 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 nauja SMS: nustatykite, ar reikia pranešti apie gaunamas SMS (Taip arba Ne).

"Bluetooth" funkcija: nustatykite, ar suaktyvinti Bluetooth funkciją (Taip arba Ne). Nesuaktyvinus Bluetooth laisvųjų rankų modulio nebus galima sus jungti su mobiliuoju telefonom.

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

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

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

Rūšiuoti telefonu knyga 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 langą valdymą rasite „Navigacijos sistemos konfigūravimas“, 156 pusl.



**Nuoroda:** Kad būtų galima atstatyti paskutinį prijungimą be papildomų užklausų, navigacijos įrenginys turi būti išsaugotas Jūsų mobilajame telefone kaip „igaliotas“ arba „igaliotas įrenginys“ (tikslus apibūdinimas gali kisti, atsižvelgiant į gamintoją).



**Nuoroda:** Nustatymai Gali būti aptinkamas kitu jtaisu 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** internetinės paslaugas.

- ▶ **Oras:** sužinosite, kokie orai šiuo metu bet kuriame kelių tinklo, esančio navigaciiniuose žemėlapiuose, taške. Be to, gausite prognozę artimiausiomis dienomis.
- ▶ **Vietinė paieška:** jei ieškote tam tikros rūšies tikslų, pvz., tailandiečių restoranų, galite naudoti paslaugą **Vietinė paieška**. Todėl galésite 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 galésite sparčiau ir patikimiau atpažinti ir apvaižiuoti 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 atsiisiuntimą.

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 krautu.

### 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 užmegzimo.

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 išsamai.



Daugiau informacijos apie **Live** paslaugų buvimą ir apimtį įvairiose šalyse ir prenumeratą sužinosite svetainėje [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).

### 14.2 Naudojimosi Live paslauga sąlygos

- ▶ Turite išmanuji 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 **PRADÉTI**, bakstelékite, pvz., (Pagrindinis meniu).

2. Lange **PRADÉTI** bakstelékite 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.

- ▶ Bakstelékite 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, galésite pasiekti visas paslaugas.

#### 14.3.1 Išmaniojo telefono interneto ryšio naudojimas

Lange **LIVE** šalia klavišo Nustatymai yra klavišas Naudotis internetu per išmanuij.

- ▶ Bakstelékite šį klavišą ir pasirinkite išmanuojį telefoną, kurį norésite naudoti interneto ryšiu.

#### 14.3.2 Oras

**Oras** paslauga leidžia sužinoti, kokie orai šiuo metu bet kuriame keliu 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** bakstelékite  (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 iškvesti tikslo vietovės orų duomenis.

- ▶ Bakstelékite 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 tikslai, o ne artimiausio etapo tikslų orų duomenys.

## Kitos vietovės orų duomenys

Galite iškvesti bet kurio žemėlapioje esančio taško, kurį galima įvesti kaip navigacijos tikslą, orų duomenis.

Be Namo ir Rodyti žemėlapi > Tikslo paieška taip pat galite naudoti įvairius kūtus įvesčią būdus, pvz., Nurodyti adresą, Paskutiniai tikslai arba Specialieji objektai (POI).

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



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

1. Įveskite vietovę, kurios orų duomenis norite gauti, kaip navigacijos tikslą. Nebakstelékitė (Pradėti navigaciją)!
  - Jei jau buvo atlikta navigacija, bakstelékitė Parinktys > Tikslas > Įterpti tarpinį tikslą ir įveskite vietovę, kurios orų duomenis.
  2. Nebakstelékitė (Pradėti navigaciją)!
2. Bakstelékitė Parinktys > Oras. Atsivers langas **ORAS**. Matysite žemėlapio atkarą, 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 sąraše rasite „Yelp“ naudotojų įvertinimus, šie įvertinimai skiria nuo 1 iki 5 žvaigždučių.

Visada rodomas vidutinis įvertinimas. Jei žvaigždutės néra, reiškia, kad nebuvvo pateiktas įvertinimas.



**Nuoroda:** „Yelp“ leidžia naudotis paslauga **Vietinė paieška** tik laikantis naudojimo sąlygų, kurias rasite tinklapioje [www.garmin.com/pid](http://www.garmin.com/pid).

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékitė (Live) > Vietinė paieška. arba  
Lange **NAVIGACIJA** bakstelékitė Naujas tikslas > Specialieji objektai (POI) > Vietinė paieška.  
Atsivers langas **VIESTITĖ PAIEŠKA**.

2. Nurodykite tikslų vietovės pavadinimą.

Jei norite surasti specialųjį objektą netoli dabartinės buvimo vietas, nereikia nieko įvesti.

Jei tikslų 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 vietas įvesčių, bakstelėkite  (Atidaryti sarašą).

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 sarašą).

5. Bakstelėkite  (Gerai).

Atsivers sarašas **REZULTATAI**. Jame bus pateikiami rasti specialieji objektais. Šalia kiekvieno specialiojo objekto bus rodomas vidutinis įvertinimas (nuo 1 iki 5 žvaigždučių). Jei žvaigždutės nėra, reiškia, kad nebuv pateiktas įvertinimas.

6. Bakstelėkite tikslą, į kurį norite naviguoti, pavadinimą.

Atsivers langas **INFORMACIJA APIE TIKSLĄ**. Jame rasite pasirinkto tikslų vidutinį įvertinimą, telefoną ir adresą.

- ▶ Jei norite perskaityti šio tikslų įvertinimus arba pamatyti jį žemėlapyje, bakstelėkite  (Informacija).
- ▶ Jei norite naviguoti link automobilių stovėjimo aikštelės netoli Jūsų tikslą, 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 užmegztį „Bluetooth“ ryšį ir kaip tai padaryti, aprašyta skyriuje „Bluetooth ryšys“, 136 psl.

---

7. Bakstelékite **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 nebelineka 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 nebegalésite naudotis **Live** paslaugomis, daugiau negausite jokių eismo pranešimų. Tokiu atveju nustatymą **Eismo informacijos šaltinis** nustatykite į **radio 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. Norédami atverti langą **PRADÉTI**, bakstelékite, pvt.,  (Pagrindinis meniu).



2. Lange **PRADÉTI** bakstelékite **Navigacija** >  (Live) > **Parinktys** > **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 **radio stotys**). **Live** paslaugos analizuodamas eismo situaciją taip pat remiasi daugelio transporto priemonių „*Floating Car Data*“. Todėl paprastai galima pateikti daugiau ir naujesnės informacijos.

Pagerinti kamščiu atpažinimą: Navigacijos įrenginys perduos anonimiškus „Floating Car Data“ į *Live* serverį. Kuo daugiau naudotojų anonimiškai pateikia duomenis „Floating Car Data“, tuo gerau 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 jvairių navigacijos programos langų parinktimis.

- Bakstelėkite Parinktys > Nustatymai.

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

- Bakstelėkite klavišą, norédami atverti atitinkamą nustatymų langą.



Išsamios informacijos apie maršruto profilių pasirinkimą ir konfigūraciją rasite skyriuje „Maršruto profilių“, 77 psl.

Atskirų langų nustatymai padalinti per keletą langų. Klavišais (l kaire) ir (l dešine) galite juos vertyti.

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

- Norédami pakeisti galimas reikšmes, bakstelėkite (Keisti).

Kai kuriems nustatymams galimos kelios priešingos reikšmės. Šiuos nustatymus atpažinsite pagal klavišą  (Sarašas). Matoma šiuo metu galiojanti reikšmė.

1. Bakstelékite  (Sarašas).

Atsidaro galimų reikšmių sąrašas. Šiuo metu galiojanti reikšmė yra pažymėta.

2. Bakstelékite norimą reikšmę. Dabar ji bus pažymėta.
3. Bakstelékite 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:

- Bakstelékite Gerai.  
Perimami Jūsų atliliki pakeitimai.
- Bakstelékite Atšaukti.  
Jūsų atliliki pakeitimai neperimami.

## 16 Priedas

### 16.1 Navigacijos įrenginio techniniai duomenys

Matmenys	137,7 x 83,3 x 18,2 mm	
Svoris	191 g	
Naudojimo temperatūra	Nuo -10°C iki 70°C (nuo 14°F iki 158°F)	
Naudojimo sąlygos	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" skystujų kristalų ekranas su atspariu jutikliniu valdymo skydu, 320 cd/m <sup>2</sup> , 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 (Ji/Iši.)	
I/O	Klaviatūra	Ekrano Klaviatūra
	Garsiakalbis	Taip.
	Atminties kortelė	microSD
	USB	1 x USB 2.0
	Bluetooth	Įmontuota
Maitinimas	per automobilinj 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, garsos, vaizdo įrašus, paveikslius ir kitas programas bei duomenis („Trečiųjų šalių duomenys“). „Žemėlapių duomenys“ ir „Trečiųjų šalių duomenys“ yra vadinami vienu žodžiu „Duomenys“. Tieki Programinė įranga, tiek Duomenys yra saugomi autoriių teisių įstatymais ir tarptautinėmis sutartimis dėl autoriių teisių. Programinė įranga ir Duomenys yra naudojami įsigijus licenciją; jie nėra parduodami Programinė įranga ir Duomenys yra pateikiama 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 PRADĒDAMI NAUDOTI ŠĮ PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE ŠIĄ LICENCIJĄ. ŠIO PRODUKTO ĮDIEGIMAS, KOPIJAVIMAS AR KITOKS NAUDΟJIMAS REIŠKIA, KAD JŪS PERSKAITÉTE ŠIĄ LICENCIJĄ IR SUTINKATE SU JOJE PATEIKTOMIS SALYGOMIS. JEIGU NESUTINKATE, GRAŽINKITE VISĄ PRODUKTĄ PER 7 DIENAS NUO JO ĮSIGIJIMO DATOS (JEIGU PIRKOTE NAUJA) 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, išskaitant visus „internetinius“ ar elektroninius dokumentus ir spausdinimą medžiagą (Licencijos sutartyje visa tai vadinama žodžiu „Produktas“), ir suteikia jums ribotą, neišsimtinę licenciją, leidžiančią naudoti šį Produktą pagal šioje Sutartyje nurodytus terminus ir sąlygas. Sutinkate naudoti šiuos Duomenis kartu su „Garmin“ produktu tik asmeniniais tikslais arba, jei taikytina, vidinei jūsų įmonės veiklai, o ne tam, kad teiktumėte paslaugas, bendrai naudotumėtés jais su kitaais, perparduotumėtė juos ar kitaais 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 nepašalinisite pateikiamas informacijos apie autoriių teises ir nei Programinėje įrangoje, nei Duomenyse nedarysite jokių pakeitimų.

Sutinkate nenaudoti kitų būdų atkurti, kopijuoti, modifikuoti, dekompliuoti, išskaidyti produktą, keisti jo projektavimą ar kurti bet kurios Produktu dalies išvestinius produktus, taip pat neperduoti ir neplatinti jo jokia forma ir jokiais tikslais, išskyrus atvejus ir tik tokiu mastu, kurį leidžia įstatymai. „Garmin“ taip pat pasilieka teisę nutraukti bet kokią trečiųjų šalių tiekiamą informaciją, jei šie tiekėjai nustoja teikti informaciją arba jei dėl kokios nors priežasties „Garmin“ sutartis su šiais tiekėjais yra nutraukiama.

**Apribojimai.** Išskyrus atvejus, kai turite specialų „Garmin“ leidimą tai daryti, ir neapsiribodami ankstesnėje pastraipoje pateiktomis nuostatomis, negalite naudoti šių Duomenų su gaminiais, sistemomis ar programomis, įdiegtomis į automobilius ar kitu būdu ryšį su automobiliais palaikančias, taip pat tas, kurios gali vykdyti dispečerines, automobilių parko valdymo ar panašias programas, kai Duomenys yra naudojami automobilių parko dispečeriniuose centruose. Taip pat draudžiama nuomoti ar išperkamaja 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 nuomas 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 kokiu kitu įstatymais ar kitaip aiškiai apibrėžtų ar numanomų sąlygų, išskaitant turinį, kokybę, tikslumą, pilnumą, veiksmingumą, patikimumą, perkamumą ar tinkamumą konkretių tikslui, naudingumą, naudojimą ar iš Produktu gaunamus rezultatus, bet jais neapsiribojant, taip pat dėl to, kad Duomenų serveris veiks be pertrūkių ar be klaidų.

**Atleidimo nuo atsakomybės ir teisių atsisakymo nuostata.**  
„GARMIN“ IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI (TAIP PAT JŪ LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI IR TIEKĖJAI) ATSISAKO BET KOKIŲ AIŠKIAI APIBRĖŽTŲ AR NUMANOMŲ GARANTIJŲ DĖL KOKYBĖS, EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ, PERKAMUMO, TINKAMUMO KONKREČIAMTIKSLUI AR NEPAŽEIDŽIAMUMO. „GARMIN“ AR JOS TIEKĖJŲ IR LICENCIJŲ IŠDAVĒJŲ KONSULTACIJA RAŠTU AR SUTEIKTA INFORMACIJA NELAIKOMA GARANTIJA, O JŪS NEPRIVALOTE TOKIA KONSULTACIJA AR INFORMACIJA PASITIKETI. ŠI ATLEIDIMO NUO ATSAKOMYBĖS IR TEISIŲ ATSISAKYMO NUOSTATA YRA BŪTINA ŠIOS SUTARTIES SĄLYGA. Kai kuriose valstijose, teritorijose ar šalyse įstatymai neleidžia taikyti tam tikrų išimčių dėl garantijų, todėl aukščiau nurodyta išimtis jums gali būti ir netaikoma.

**Atsakomybės ribojimas.** „GARMIN“ IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI (TAIP PAT JŪ LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI IR TIEKĖJAI) NEATSAKO: UŽ VISAS PRETENZIJAS, REIKALAVIMUS AR IEŠKINIUS, NEPRIKLAUSOMAI NUO PRETENZIJOS, REIKALAVIMO AR IEŠKINIO PRIEŽASTIES POBŪDŽIO, DĒL GALIMO INFORMACIJOS NAUDOJIMO AR APDOROJIMO METU TIESIOGIAI AR NETIESIOGIAI PATIRTO NUOSTOLIO, SUŽALOJIMO AR ŽALOS; ARBA DĒL SUMAŽĖJUSIO PELNO, PAJAMŲ, KONTRAKTŲ AR SANTAUPŲ ARBA KITŲ TIESIOGINĖS, NETIESIOGINĖS, ATSITIKTINĖS, KONKREČIOS AR LOGIŠKAI IŠPLAUKIANČIOS ŽALOS, PATIRTOS DĒL ŠIOS INFORMACIJOS NAUDOJIMO AR NEGALĖJIMO JA NAUDOTIS, VISŲ DUOMENYSE AR INFORMACIJOJE ESANČIU DEFЕKTU AR ŠIU NUOSTATU IR SAŁYGŲ PAŽEIDIMO BET KURIUO ATVEJU – DĒL KONTRAKTO PAŽEIDIMO AR CIVILINĖS TEISĖS PAŽEIDIMO ARBA DĒL GARANTIJOS, NET JEI „GARMIN“ AR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJAI BUVO INFORMUOTI APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĘ. BENDRA „GARMIN“ IR JOS LICENCIJŲ IŠDAVĖJU ATSAKOMYBĖ DĒL ŠIOJE SUTARTYJE NURODYTU JŪ ĮSIPAREIGOJIMU AR KITU ĮSIPAREIGOJIMU DĒL „GARMIN“ PRODUKTU, TAIP PAT DUOMENŲ NEGALI VIRŠYTI 1,00 USD. Kai kuriose valstijose, teritorijose ar šalyse įstatymai neleidžia taikyti tam tikrų išimčių dėl garantijų, todėl ankščiau nurodymu išimtis jums gali būti ir neteikoma.

**Ableidimas nuo atsakomybės ir patvirtinimas.** Nuoroda į bet kokius produktus, paslaugas, procesus, hiperteksto nuorodas į trečiasias 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. Atsaikomybė už informaciją apie gaminį ir paslaugas tenka produkto pardavėjui.

**Eksporto reguliavimas.** Sutinkate, kad iš niekur neeksportuositės jokios jums suteiktų Duomenų dalies ar bet kokio kito su jais tiesiogiai susijusio produkto, išskyrus tuos atvejus, kurie neprieštarauja galiojantiems eksporto įstatymams, taisyklėms ir nuostatom, 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, padaliniių, patronuojamųjų īmonių ir atitinkamų pareigūnų, direktorių, darbuotojų, akcininkų, agentų ir atstovų) kompensuoti bet kokio pobūdžio nuostolius, sužalojimus (taip pat mirimi pasibaigusius sužalojimus), reikalavimus, ieškinius, sąnaudas, išlaidas ar pretenzijas, išskaitant (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 nutraukiama (jūsų arba „Garmin“) arba baigiasi, arba jei (ii) „Garmin“ nutraukia šią Sutartį dėl bet kokios priežasties, iškaitant atvejį, kai „Garmin“ sužino, kad pažeidėte bet kuria 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 pateikiti Teisių reikalauti atlyginti nuostolius ir Atsakomybės aprubojimai 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 sąlygomis galioja Kanzaso įstatymai, netaikeant (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 iniciavo „Garmin“ ir (arba) jos licenciatai, iškaitant jų licenciatus ir tiekėjus, bus nagninėjami 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 Produktu ir susijusių dokumentų naudojimui, dauginimui, atkūrimui, leidimui, modifikavimui, atskleidimui ar perdaivimui taikomi DFARS 252.227-7014 1-osios dalies a punkte (1995 m. birželio mén.) (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 mén.) (straipsnis apie komercinę kompiuterinę programinę įrangą civilinėms įstaigoms), DFARS 252.227-7015 (1995 m. lapkričio mén.) (DOD techniniai duomenys – komercinių prekių straipsnis); FAR 52.227-14 I, II ir III papildymuose (1987 m. birželio mén.) (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 aprubojimai. Jei tarp bet kurios šioje licencijoje išvardintos FAR ir DFARS nuostatos kyla prieštaravimas, bus taikoma ta interpretacija, kuri labiau apriboa valdžios institucijų teises. Rangovas / gamintojas: Garmin International, Inc., 1200 East 151st Street, Olathe, KS 66062, JAV.

„Garmin®“ yra „Garmin Ltd.“ ar jos padaliniai JAV ir kitose šalyse registruotasis prekės ženklas. Be aiškiai apibrėžto „Garmin“ leidimo šiuos prekės ženklus naudoti yra draudžiamas.

## 16.3 Atitikties deklaracija

Garmin šiuo pareiškia, kad šis gaminys atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir tolesnes susijusias nuostatas.

Išsamą atitikties deklaracijas rasite adresu [www.garmin.com/pid](http://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 nejsikiša 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 iki galu įkiškite įkroviklio USB kištuką į atitinkamą navigacijos įrenginio lizdą (žr. „Navigacijos įrenginio aprašymas“, 11 psl.).

**Navigacijos įrenginys daugiau į nieką nebереагуоja, ekranas sustingo.**

Atstatykite.

1. Spauskite mygtuką  (Ij/Išj.) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).

2. Palaukite keletą sekundžių.

3. Spauskite mygtuką  (Ij/Išj.) tol, kol įsijungs įrenginys.

Išliks jūsų nustatymai, taip pat tikslai bei maršrutai.

**Man atrodo, kad mano navigacijos įrenginio akumulatorius palyginti greitai išsikrauna, jei neprijungtas prie išorinio maitinimo šaltinio.**

Galima sukonfigūruoti kai kuriuos nustatymus taip, kad energijos būtybė naudojama kuo mažiau.

1. Lange **NAVIGACIJA** bakstelékite Parinktys > Nustatymai > Bendrai.
2. Nustatykite mažiausius galimus Ekrano ryškumas dieną ir Ekrano ryškumas naktį dydžius.
3. Bakstelékite Gerai.
4. Bakstelékite  (Atgal).

Langas **NAVIGACIJA** vėl atvertas.

**Įdėjau atminties kortelę, tačiau ji neatpažįstama. Todėl negaliu leisti muzikos ir peržiūrėti vaizdų.**

Paméginkite padaryti štai ką:

1. Patirkrinkite, ar atminties kortelė teisingai įdėta į įrenginį.
2. Spauskite mygtuką  (Ij./Išj.) tol, kol įrenginys išsijungs (maždaug 5 sekundes).
3. Palaukite keletą sekundžių.
4. Spauskite mygtuką  (Ij./Išj.) tol, kol išsijungs 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 slaptažodžiu.....	21
Apsukų skaičiaus matuoklis .....	112
Atminties kortelė.....	15, 164
Atsaukti blokavimą.....	94
Aušinimo skyčio temperatūra .....	112
Automobilis	
Būsena.....	112
Informacinis kompiuteris .....	111
Avarinė pagalba .....	92

## B

Blokuoti .....	93, 95
Bluetooth	
Jungjama .....	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
Reguliavimo režimas .....	109
Rodyti.....	107
Simboliai .....	25, 26
Traffic Live .....	155
El. tvarkykla .....	115

## Elektra

El. tvarkykla .....	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 būsena.....	93

## I

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

## J

Jungjama .....	136
----------------	-----

**K**

Kaina .....	150
Keletas sustojimų maršrutas	
Eismo pranešimas(-u) .....	100, 103
Liko kuro .....	99, 103
Keilio 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
Jungjama .....	136
Naudoti laisvų rankų modulį .....	146
Naudoti mobilujį telefoną .....	147
Nustatymai .....	148, 149
Padėti ragelį .....	147
Pašalinti įrenginį .....	140
Rodyti žemėlapį .....	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
Imitorius .....	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 leistuvas .....	124
Eismo pranešimas(-u) .....	129
Garsas .....	129
Medijos šaltinis .....	126
TP .....	129

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

**N**

Namo .....	45, 50
Namų adresas	
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	
Apaščymas .....	11
Atminties kortelė.....	15
Energija .....	15
Įdiegimas.....	13
Nėra TMC .....	15
Pradėti .....	16
Techniniai duomenys .....	158
Tiekimo komplektas.....	10
Nurodyti koordinates.....	37

Nustatymai	
Garsumas.....	68
Konfigūracija.....	156
Laisvujų rankų modulis .....	149
Live .....	155
Nustatymai Laisvujų 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
Paskutinieji tikslai .....	44, 49
Paveikslėliai .....	131
Paveikslėlių žiūryklė .....	131
Perskaiciuoti maršrutą iš naujo .....	110
Peržiūra TMC .....	106
POI	
mieste .....	41
šalia .....	38
Sightseeing .....	89
Sparčioji prieiga .....	42
Specialieji objektai maršruete .....	86
visoje šalyje .....	40
Prekių ženkli .....	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
Reguliuavimo režimas .....	109
Rekuperacija .....	120

**S**

Šalia .....	85
Saugos nuorodos .....	11
Savi specialieji objektai.....	80
Šiaime žinyne naudojami susitarimai .....	9
Sightseeing.....	89
Simboliai	
Eismo pranešimas(-ų) .....	25, 26
Garso išjungimas .....	26
Kelionės žurnalas.....	27
Laisvų 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 aikštėlės	
Aut. stov. aikšt. netoli tiksluo .....	84
Clever Parking .....	84
Įkrova šalia tiksluo .....	85
Paskutinysis tikslas.....	85
Pésčiųjų režimas.....	84
Suaktyvinti.....	139
Sujungti.....	138

**T**

Techniniai duomenys .....	158
Telefonas ....žr. Laisvų rankų modulis	
Telefonų knyga	
Atnaujinti.....	141
Įkelti telefonų knygą .....	140
Telefonų knyga .....	145
Tiekimo komplektas .....	10
Tikslas	
Adresynas.....	43
Įkelti adresai	
Iš telefonų knygos.....	45, 147
Iš telefonų knygos .....	147
Iš žemėlapio .....	46
Išsaugoti .....	49
Kelio aprašymas .....	47
Mano tikslai.....	33
Namo.....	45, 50
Namų adresas .....	45, 50
Naujas tikslas.....	33
Nurodyti koordinates .....	37
Paskutinieji 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
<b>TMC nustatymai</b>	
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
Iveskite skaitmenis .....	146
Naudoti laisvų rankų modulį .....	146
Naudoti mobilujį telefoną .....	147
Padėti ragelį .....	147
Rodyti žemėlapį .....	146

**Z****Žemėlapis**

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

**Žinynas**

Simboliai .....	9
Susitarimai .....	9

**Žinynas .....**

.....	20
-------	----

**Žinyne naudojami simboliai .....**

.....	9
-------	---