

GARMIN

# nüvi® 2509 / 2609 serija

## Naudotojo vadovas



Spalis 2014

Atspausdinta Taivane

190-01707-06\_0A



Visos teisės saugomos. Remiantis autorių teisių įstatymu, be raštiško „Garmin“ sutikimo negalima kopijuoti nei viso, nei dalies šio vadovo. „Garmin“ pasilieka teisę keisti arba tobulinti savo gaminį bei keisti šio vadovo turinį be įsipareigojimo pranešti bet kokiam asmeniui ar organizacijai apie tokius pakeitimus ar patobulinimus. Dabartinių atnaujinimų ir papildomos informacijos dėl šio gaminio naudojimo ieškokite adresu [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

Garmin®, nüvi® ir „Garmin“ logotipas yra „Garmin Ltd.“ arba jos patonuojamųjų įmonių prekės ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse. Be aiškiai apibrėžto „Garmin“ leidimo šiuos prekės ženklus naudoti yra draudžiama.

BaseCamp™, Garmin Express™, HomePort™, MapSource®, myGarmin™, ecoRoute™, myTrends™, trafficTrends™, nüMaps Guarantee™ ir nüMaps Lifetime™ yra „Garmin Ltd.“ arba jos patonuojamųjų įmonių prekės ženklai. Be aiškiai apibrėžto „Garmin“ leidimo šiuos prekės ženklus naudoti yra draudžiama.

Žodinis prekės ženklas Bluetooth® ir logotipai yra „Bluetooth SIG, Inc.“ nuosavybė ir „Garmin“ šį žodinį prekės ženklą ir logotipą naudoja pagal licenciją. Foursquare® yra „Foursquare Labs, Inc.“ prekės ženklas JAV ir kitose šalyse. microSD™ ir „microSDHC“ logotipas yra SD-3C, LLC prekės ženklai. Windows®, Windows Vista® ir Windows XP® yra registruotieji „Microsoft Corporation“ prekės ženklai JAV ir kitose šalyse. Mac® yra „Apple Inc.“ prekės ženklas. HD Radio™ ir HD logotipas yra „iBiquity Digital Corporation“ prekės ženklai. „HD Radio“ technologija gaminama pagal „iBiquity Digital Corporation“ licenciją. JAV ir užsienio šalių patentai.

# Turinys

## **Pradžia** ..... 1

Įrenginio prijungimas prie transporto priemonės maitinimo ..... 1

Palaikymas ir naujinimai ..... 2

Nustatymas Garmin Express ..... 2

nūMaps Guarantee™ ..... 2

Prenumeratos visam eksploatacijos laikui ..... 2

Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Garmin Express .... 3

Miego režimo įjungimas ir išjungimas ..... 5

Įrenginio išjungimas ..... 5

Įrenginio nustatymas iš naujo ..... 5

GPS signalų gavimas ..... 5

Ekranų ryškumo reguliavimas ..... 6

Garsumo reguliavimas ..... 6

Apie automatinį garso stiprumą ..... 6

Būsenos juostos piktogramos ..... 6

GPS signalo būsenos peržiūra ..... 7

Baterijos informacija ..... 7

Laiko nustatymas ..... 7

Ekraninių mygtukų naudojimas ..... 7

Ekraninės klaviatūros naudojimas ..... 7

## **Vietovės** ..... 8

Vietų ieškojimas ..... 8

Vietos ieškojimas pagal kategoriją ..... 8

Vietos ieškojimas naudojant paieškos juostą ..... 9

Paieškos ploto keitimas ..... 9

Vietos paieška naršant žemėlapij ..... 9

Adreso paieška ..... 10

Neseniai rastų kelionės tikslų paieška ... 10

Automobilių aikštelės paieška ..... 10

Paieškos priemonės ..... 10

Vietų įrašymas ..... 11

Vietos įrašymas ..... 11

Jūsų esamos vietos įrašymas ..... 12

Namų vietos įrašymas ..... 12

Įrašytos vietos redagavimas .....	12	Taško prie maršruto pridėjimas .....	17
Kategorijų priskyrimas prie įrašytų vietų ....	13	Važiavimas aplinkkeliais .....	17
Įrašytos vietos trynimasis .....	13	Maršruto sustabdymas .....	18
Sumodeliuotos vietos nustatymas .....	13	Maršruto aktyvumo peržiūra .....	18
Nuorodos pridėjimas .....	13	Posūkių sąrašo peržiūras .....	18
Nuorodos pašalinimas .....	14	Kito posūkio peržiūra .....	18
Pasirinktinės lankytinos vietos .....	14	Sankryžų peržiūra .....	18
„POI Loader“ diegimas .....	14	Apie funkciją „Priekyje“ .....	19
Naudojimasis „POI Loader“ pagalbos		Būsimų lankytinų vietų paieška .....	19
failais .....	14	Priekyje esančių objektų kategorijų	
Pasirinktinių LV paieška .....	14	pritaikymas .....	19
<b>Navigacija .....</b>	<b>14</b>	Kelionės informacija .....	20
Maršruto pradėjimas .....	14	Kelionės duomenų peržiūra žemėlapyje ...	20
Kelių maršrutų peržiūra .....	15	Kelionės informacijos puslapio peržiūra ....	20
Maršruto skaičiavimo režimo keitimas .....	15	Kelionės protokolo peržiūra .....	20
Maršruto į įrašytą vietą pradėjimas .....	15	Kelionės informacijos nustatymas iš	
Navigacija į vietas, kurios yra objekte .....	16	naujo .....	21
Objekto tyrinėjimas .....	16	Siūlomų maršrutų naudojimas .....	21
Jūsų maršrutas žemėlapyje .....	16	Esamos vietos informacijos peržiūra .....	21
Naudojimasis žemėlapiu .....	17	Artimiausių viešųjų paslaugų paieška .....	21

Nurodymų, kaip pasiekti esamą vietą, gavimas .....	22	Eismas jūsų maršrutu .....	26
Kelių savybių vengimas .....	22	Alternatyvaus maršruto pasirinkimas ....	27
Apie pasirinktinius vengimus .....	22	Apie eismo kameras .....	27
Teritorijos vengimas .....	22	Eismo kameros įrašymas .....	27
Kelio vengimas .....	22	Eismo kameros peržiūra .....	27
Pasirinktinių vengimų išjungimas .....	23	Apie eismo prenumeratas .....	27
Pasirinktinių vengimų šalinimas .....	23	Abonemento suaktyvinimas .....	28
Žemėlapių pritaikymas .....	23	Eismo prenumeratų peržiūra .....	28
Žemėlapių įrankių pritaikymas .....	23	Abonemento pridėjimas .....	28
Žemėlapių sluoksnių pritaikymas .....	23	trafficTrends™ .....	28
Žemėlapių duomenų lauko keitimas .....	23	Išjungimas trafficTrends .....	28
Žemėlapių perspektyvos keitimas .....	23	Funkcijos „Eismas“ įjungimas .....	29
Greičio radarai .....	24	<b>Balso komanda .....</b>	<b>29</b>
<b>Eismas .....</b>	<b>24</b>	Pažadavimo frazės nustatymas .....	29
Eismo duomenų gavimas naudojant eismo imtuvą .....	25	Balso komandos aktyvinimas .....	29
Artėjančio eismo įvykio peržiūra .....	26	Patarimai dėl balso komandų .....	29
Eismo peržiūra žemėlapyje .....	26	Maršruto pradėjimas balso komandomis ....	30
Eismo įvykių paieška .....	26	Instrukcijų nutildymas .....	30
		Balso komandos išjungimas .....	30

## **Valdymas balsu ..... 30**

Valdymo balsu konfigūravimas .....	31
Valdymo balsu naudojimas .....	31
Valdymo balsu patarimai .....	31

## **Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga ..... 31**

Apie skambinimą naudojantis laisvų rankų įranga .....	31
Belaidės technologijos Bluetooth įgalinimas .....	32
Telefono susiejimas .....	32
Patarimai dėl susietų įrenginių naudojimo .....	32
Kaip atjungti Bluetooth įrenginį .....	33
Susieto telefono panaikinimas .....	33
Skambinimas .....	33
Numerio rinkimas .....	33
Skambinimas kontaktui, įtrauktam į jūsų telefonų knygėlę .....	33

Skambinimas į vietą .....	33
Skambučio priėmimas .....	34
Skambučių istorijos naudojimas .....	34
Priimamų skambučių parinkčių naudojimas ....	34
Namų telefono numerio įrašymas .....	34
Skambinimas į namus .....	35

## **Naudojimas taikomosiomis programomis ..... 35**

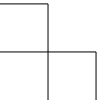
Pagalbos naudojimas .....	35
Pagalbos temų paieška .....	35
„Smartphone Link“ .....	35
„Smartphone Link“ atsiuntimas .....	35
Prisijungimas prie „Smartphone Link“ .....	36
Vietos siuntimas iš jūsų telefono į įrenginį .....	36
Skambučių išjungimas prisijungus prie „Smartphone Link“ .....	36
Garmin tiesioginės paslaugos .....	36

„Garmin“ tiesioginių paslaugų prenumerata .....	37	Orų radaro peržiūra .....	42
Apie „ecoRoute“ .....	37	Orų įspėjimų peržiūra .....	43
ecoRoute HD priedas .....	38	Kelio sąlygų tikrinimas .....	43
Transporto priemonės nustatymas .....	38	Kelionės planavimas .....	43
Degalų kainos keitimas .....	38	Kelionės planavimas .....	43
Degalų sąnaudų kalibravimas .....	38	Įrašytos kelionės navigacija .....	44
Apie „ecoChallenge“ .....	39	Įrašytos kelionės redagavimas .....	44
Degalų sąnaudų informacijos peržiūra ..	39	Ankstesnių maršrutų ir tikslų peržiūra .....	44
Nuvažiuito atstumo ataskaitos .....	39	<b>Duomenų tvarkymas .....</b>	<b>44</b>
„ecoRoute“ informacijos nustatymas iš naujo .....	40	Failų tipai .....	45
Vairavimo patarimai .....	40	Apie atminties korteles .....	45
Foursquare@ .....	41	Atminties kortelės įdėjimas .....	45
Registravimasis naudojantis		Įrenginio prijungimas prie kompiuterio .....	45
Foursquare .....	41	Duomenų perkėlimas iš kompiuterio .....	46
Kaip ieškoti Foursquare lankytinų vietų ..	41	USB laido atjungimas .....	46
„myGarmin“ pranešimų peržiūra .....	42	<b>Įrenginio pritaikymas .....</b>	<b>46</b>
Orų prognozės peržiūra .....	42	Žemėlapių ir transporto priemonės nustatymai .....	46
Orų peržiūra šalia įvairių miestų .....	42	Žemėlapių įjungimas .....	47

Navigacijos nustatymai .....	47	Transporto priemonės maitinimo laide esančio saugiklio keitimas .....	52
Skaičiavimo režimo nustatymai .....	48	Įrenginio priežiūra .....	53
Kelių, kuriuose renkamos rinkliavos, vengimas .....	48	Išorinio korpuso valymas .....	53
Rinkliavos lipdukų vengimas .....	48	Jutiklinio ekrano valymas .....	54
Bluetooth Nustatymai .....	49	Apsisaugojimas nuo vagystės .....	54
„Bluetooth“ išjungimas .....	49	Montavimas ant prietaisų skydo .....	54
Ekranų nustatymai .....	49	Įrenginio, laikiklio ir vakuuminio siurbtuko nuėmimas .....	54
Eismo nustatymai .....	49	Įrenginio išėmimas iš laikiklio .....	54
Matavimo vienetų ir laiko nustatymai .....	50	Laikiklio nuėmimas nuo vakuuminio siurbtuko .....	55
Kalbos ir klaviatūros nustatymai .....	50	Vakuuminio siurbtuko nuėmimas nuo priekinio stiklo .....	55
Įrenginio ir privatumo nustatymai .....	50	Papildomų žemėlapių įsigijimas .....	55
Artėjimo įspėjimų nustatymai .....	51	Priedų įsigijimas .....	55
Nustatymų atkūrimas .....	51	<b>Triukščių šalinimas .....</b>	<b>55</b>
<b>Įrenginio informacija .....</b>	<b>51</b>	Vakuuminis laikiklis nesilaiko ant priekinio stiklo .....	55
Specifikacijos .....	51		
<b>Priedas .....</b>	<b>52</b>		
Maitinimo laidai .....	52		
Įrenginio įkrovimas .....	52		



Mano įrenginys nepagauna palydovo signalų .....	55
Šio įrenginio mano transporto priemonėje įkrauti nepavyksta .....	56
Mano baterijos įkrovos laikas nėra labai ilgas .....	56
Baterijos įkrovos rodmenys ne visiškai tikslūs. ....	56
Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas kaip keičiamasis kaupiklis .....	56
Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas kaip nešiojamasis įrenginys .....	57
Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas nei kaip nešiojamasis įrenginys, nei kaip keičiamasis kaupiklis ar talpykla ....	57
Mano telefonas neprisijungia prie įrenginio .....	57
<b>Rodyklė .....</b>	<b>58</b>



## Pradžia

### ĮSPĖJIMAS


Žr. vadovą *Svarbi saugos ir produkto informacija*, pateiktą produkto dėžėje, kad susipažintumėte su įspėjimais dėl produkto ir kita svarbia informacija.

## Įrenginio prijungimas prie transporto priemonės maitinimo




### ĮSPĖJIMAS

Šiame produkte yra ličio jonų baterija. Kad išvengtumėte sužalojimo ar produkto pažeidimo, kuris gali įvykti bateriją paveikus dideliu karščiu, saugokite įrenginį nuo tiesioginių saulės spindulių.

Jei norite įrenginį prijungti prie akumuliatoriaus maitinimo, turite jį įkrauti.

- 1 Transporto priemonės maitinimo laidą  įkiškite į įrenginyje esantį USB prievadą.



- 2 Spausdami dėkite laikiklį  ant vakuuminio siurbtuko , kol jis įsitvirtins vietoje.
- 3 Vakuuminį siurbtuką prispauskite prie priekinio stiklo ir svertą  nuspauskite žemyn, priekinio stiklo link.
- 4 Antgalį, esantį ant laikiklio viršaus, įstatykite į angą, esančią įrenginio galinėje dalyje.
- 5 Spauskite laikiklio apačią, kol įrenginys užsifiksuos.
- 6 Kitą transporto priemonės maitinimo laidą įkiškite į savo transporto priemonės maitinimo lizdą.

## Palaikymas ir naujinimai

Garmin Express™ užtikrina paprastą prieigą prie šių paslaugų, kurios skirtos Garmin® įrenginiams. Kai kurios paslaugos jūsų įrenginiui gali būti neteikiamos.

- Produktų registracija
- Produktų vadovai
- Programinės įrangos naujinimai
- Žemėlapių naujinimai
- Transporto priemonės, balsai ir kiti priedai

### Nustatymas Garmin Express

- 1 USB laidu įrenginį prijunkite prie kompiuterio.
- 2 Eikite į [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).
- 3 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

### nūMaps Guarantee™

Jūsų įrenginiui nemokamas žemėlapių naujinimas gali būti teikiamas per 90 dienų nuo pirmo palydovų užfiksavimo vairuojant. Nuostatos ir sąlygos pateiktos adresu [www.garmin.com/numaps](http://www.garmin.com/numaps).

### Prenumeratos visam eksploatacijos laikui

Tam tikrų modelių tam tikroms funkcijoms teikiamos prenumeratos visam eksploatacijos laikui. Daugiau informacijos pateikta adresu [www.garmin.com/lmt](http://www.garmin.com/lmt).

**LT:** šio modelio atveju taikoma eismo prenumerata visam eksploatacijos laikui, jame įrengtas eismo imtuvas.

**LM:** šio modelio atveju taikoma nūMaps Lifetime™ prenumerata, pagal kurią visą įrenginio naudingos eksploatacijos laiką kas ketvirtį teikiami žemėlapių naujinimai. Jei reikia informacijos apie nuostatas ir sąlygas, eikite į [www.garmin.com/us/maps/numaps\\_lifetime](http://www.garmin.com/us/maps/numaps_lifetime).

**LMT:** šiame modelyje yra nūMaps Lifetime prenumerata, viso naudojimo laiko eismo prenumerata ir eismo imtuvas.

**LMTD arba LMT-D:** šiame modelyje yra nūMaps Lifetime prenumerata, viso naudojimo laiko skaitmeninė eismo prenumerata ir skaitmeninis eismo imtuvas.

### **Viso naudojimo laiko žemėlapių aktyvinimas**

**PASTABA:** viso naudojimo laiko žemėlapių negalima naudoti produktuose, kuriuose nėra iš anksto įkeltų žemėlapių.

**PASTABA:** viso naudojimo laiko žemėlapių paslauga leidžia gauti žemėlapių naujinimus, kai juos pateikia Garmin per vieno suderinamo Garmin produkto naudojimo laiką ar tada, kai Garmin gauna žemėlapių duomenis iš trečiosios šalies tiekėjo, priklausomai nuo to, kuris laikotarpis trumpesnis. Sąvoka „produkto naudojimo laikas“ ir kitos nuostatos bei sąlygos paaiškinti svetainėje [www.garmin.com/numapslifetime](http://www.garmin.com/numapslifetime).

- 1 Eikite į [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).
- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

**PASTABA:** jei registruojate įrenginį, el. laišku jums gali būti pranešta, kada bus galima atsisiųsti žemėlapių naujinimą.

### **Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Garmin Express**

Galite naudoti Garmin Express programinę įrangą, kad atsisiųstumėte ir įdiegtumėte naujausius žemėlapių ir programinės įrangos naujinimus, skirtus jūsų įrenginiui. Žemėlapių naujinimuose pateikti naujausi žemėlapių duomenys, skirti užtikrinti, kad jūsų įrenginys apskaičiuotų tikslus ir efektyvius maršrutus į jūsų kelionės tikslus. Garmin Express teikiamas Windows® ir Mac® kompiuteriams.

- 1 Kompiuteryje eikite į [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).



- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Kad įdiegtumėte Windows kompiuteryje, pasirinkite **Atsisiųsti skirtą „Windows“**.
  - Kad įdiegtumėte Mac kompiuteryje, pasirinkite **Versija, skirta „Mac“ kompiuteriams**.
- 3 Atverkite atsisiųstą failą ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad baigtumėte diegimą.
- 4 Pradėti Garmin Express.
- 5 Prijunkite savo Garmin įrenginį prie kompiuterio USB laidu.



Programinė įranga Garmin Express aptinka jūsų įrenginį.

- 6 Įveskite el. pašto adresą, skirtą produktui registruoti (pasirinktinė nuostata).
- 7 Spustelėkite **įrašyti įrenginį**.
- 8 Spustelėkite **patikrinti, ar yra naujinių**. Pasirodys galimų žemėlapių ir programinės įrangos naujinių sąrašas.
- 9 Pasirinkite naujinius, kuriuos norite įdiegti.
- 10 Spustelėkite **įdiegti dabar**.



Programinė įranga Garmin Express atsiūčia ir įdiegia naujinius į jūsų įrenginį. Žemėlapių naujinimai yra

labai didelės apimties, todėl tai gali užtrukti, jei interneto duomenų perdavimo sparta nedidelė.

## Miego režimo įjungimas ir išjungimas

Galite naudoti miego režimą, norėdami taupyti baterijos energiją, kai įrenginys nėra naudojamas. Veikdamas miego režimu, jūsų įrenginys suvartoja labai mažai energijos, o į naudojimo režimą persijungia akimirksniu.

**PATARIMAS:** jei, įkraudami bateriją, įrenginį nustatote miego režimu, įrenginys įsikraus greičiau.

Paspauskite maitinimo mygtuką .



## Įrenginio išjungimas


- 1 Laikykite paspaudę mygtuką, kol ekrane pasirodys raginimas.  
Raginimas pasirodys po penkių sekundžių. Jei maitinimo mygtuką atleisite prieš pasirodant raginimui, įsijungs įrenginio miego režimas.
- 2 Pasirinkite **Išjungta**.

## Įrenginio nustatymas iš naujo

Galite iš naujo nustatyti įrenginį, jei jis nustoja veikti.

Laikykite paspaudę maitinimo mygtuką 12 sekundžių.

## GPS signalų gavimas



Norėdami naudotis įrenginiu, privalote gauti palydovo signalus.  būsenos juostoje rodo palydovo signalo stiprumą. Palydovų signalų gavimas gali užtrukti kelias minutes.

- 1 Įjunkite įrenginį.
- 2 Palaukite, kol įrenginys aptiks palydovus.
- 3 Jei reikia, išeikite į lauką, atvirą vietą, toliau nuo aukštų pastatų ir medžių.

## Ekranų ryškumo reguliavimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > **Ekranas** > **Ryškumas**.
- 2 Norėdami reguliuoti ryškumą, naudokite slankiklio juostą.

## Garsumo reguliavimas


- 1 Pasirinkite **Garsas**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Garsui reguliuoti naudokite slankiklio juostą.
  - Pasirinkite , kad nutildytumėte įrenginį.
  - Pasirinkite , jei norite papildomų parinkčių.

## Apie automatinį garso stiprumą

Įrenginiuose su laisvų rankų įranga automatinio garso stiprumo funkcija leidžia įrenginiui reguliuoti garso stiprumą pagal foninį triukšmą automobilyje (31 psl.). Kai foninis triukšmas nedidelis, automatinė garso stiprumo kontrolė sumažina įrenginio garsą, o kai foninis triukšmas padidėja – padidina įrenginio garsą.





## Automatinio garso stiprumo pašalinimas

Įrenginio garsą galite padidinti arba sumažinti automatiškai pagal foninį triukšmą.


- 1 Pasirinkite **Garsas** > .
- 2 Jei reikia, pasirinkite **Auto. garso stiprumas**.
- 3 Pasirinkite **Ijungta**.

## Būsenos juostos piktogramos

Būsenos juosta yra pagrindinio meniu viršuje. Būsenos juostos piktogramos rodo informaciją apie įrenginio funkcijas. Nustatymams pakeisti arba papildomai informacijai peržiūrėti galite pasirinkti kelias piktogramas.

	GPS signalo būseną
	Bluetooth® technologijos būseną (rodoma, kai Bluetooth įjungtas)
	Dabartinis laikas
	Baterijos būseną



	Prijungtas prie „Smartphone Link“
<b>53</b> °C	Temperatūra

### GPS signalo būsenos peržiūra

Laikykite nuspaudę  tris sekundes.

### Baterijos informacija








Įrenginį prijungus prie maitinimo, jis bus pradėtas įkrauti.

 būsenos juostoje rodo vidinės baterijos būseną.

### Laiko nustatymas





- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite laiką.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Kad laiką nustatytumėte automatiškai, naudojant GPS informaciją, pasirinkite **Automatinis**.
  - Kad laiką nustatytumėte rankiniu būdu, skaičius vilkite aukštyn arba žemyn.

### Ekraninių mygtukų naudojimas

- Pasirinkite , kad grįžtumėte į ankstesnį meniu.
- Laikykite nuspaudę , kad greitai grįžtumėte į pagrindinį meniu.
- Norėdami peržiūrėti daugiau parinkčių, pasirinkite  arba .
- Norėdami peržiūrėti greičiau, nuspauskite ir laikykite  arba .
- Norėdami peržiūrėti esamo ekrano parinkčių meniu, pasirinkite .

### Ekraninės klaviatūros naudojimas

Kad pakeistumėte klaviatūros išdėstymą, žr. „Kalbos ir klaviatūros nustatymai“ (50 psl.).

- Pasirinkite , kad pašalintumėte paieškos įrašą.
- Pasirinkite , kad pašalintumėte simbolį.
- Pasirinkite , kad pakeistumėte klaviatūros kalbos režimą.
- Pasirinkite , kad įvestumėte specialius simbolius, pvz., skyrybos ženklus.

- Pasirinkite ▲, kad pakeistumėte didžiųjų raidžių rašybą.

## Vietovės

Į jūsų įrenginį įkeltuose išsamiuose žemėlapiuose nurodytos įvairios vietos, pvz., restoranai, viešbučiai, autoservisai ir išsami gatvių informacija. Jei norite ieškoti artimiausių įmonių ir pramogų, galite naudoti kategorijas. Taip pat galite ieškoti adresu, koordinacių, miestų ir sankryžų.

## Vietų ieškojimas

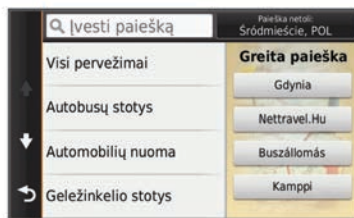
### Vietos ieškojimas pagal kategoriją

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**.
- 2 Pasirinkite kategoriją arba **Kategorijos**.
- 3 Jei reikia, pasirinkite subkategoriją.
- 4 Pasirinkite vietą.

### *Paieška kategorijoje*

Paleidus lankytinų vietų paiešką tam tikros kategorijos gali rodyti greitos paieškos sąrašą, kuriame pateiktos trys paskutiniai pasirinkti tikslai.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**.
- 2 Pasirinkite kategoriją arba **Kategorijos**.
- 3 Pasirinkite kategoriją.
- 4 Jei reikia, iš greitos paieškos sąrašo pasirinkite tikslą.



- 5 Jei reikia, pasirinkite tinkamą tikslą.

## Vietos ieškojimas naudojant paieškos juosta

Paieškos juostoje galite ieškoti vietų įvesdami kategoriją, prekės ženklo pavadinimą, adresą arba miesto pavadinimą.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**.
- 2 Pasirinkite **Įvesti paiešką** paieškos juostoje.
- 3 Įveskite visą paieškos žodį arba jo dalį.  
Siūlomi paieškos žodžiai pateikiami paieškos juostos apačioje.
- 4 Pasirinkite nustatymą:
  - Norėdami ieškoti pagal veiklos rūšį, įveskite kategorijos pavadinimą (pvz., „kino teatrai“).
  - Norėdami ieškoti įmonės pavadinimo, įveskite visą pavadinimą arba jo dalį.
  - Norėdami ieškoti adreso netoli jūsų, įveskite namo numerį ir gatvės pavadinimą.
  - Norėdami ieškoti adreso kitame mieste, įveskite namo numerį, gatvės pavadinimą, miestą ir valstiją.
  - Norėdami ieškoti miesto, įveskite miestą ir valstiją.

- Norėdami ieškoti koordinacių, įveskite platumos ir ilgumos koordinates.

- 5 Pasirinkite nustatymą:
  - Norėdami ieškoti pagal pasiūlytą paieškos terminą, pasirinkite terminą.
  - Norėdami ieškoti pagal įvestą tekstą, pasirinkite **Q**.
- 6 Jei reikia, pasirinkite vietą.

## Paieškos ploto keitimas

- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Kur vyksite?**.
- 2 Pasirinkite **Paieška netoli**.
- 3 Pasirinkite nustatymą.

## Vietos paieška naršant žemėlapi

Kad žemėlapiu duomenyse galėtumėte ieškoti vietų, pvz., restoranų, ligoninių ir degalinių, turite įjungti vietų, esančių pakeliui, žemėlapio sluoksnį (žr. 23 psl.).

- 1 Pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 2 Vilkdami keiskite žemėlapi mastelį, kad būtų rodomas paieškos plotas.

- 3 Jei reikia, pasirinkite **Q** ir kategorijos piktogramą, kad peržiūrėtumėte tik konkrečios kategorijos vietas.

Žemėlapyje rodomi vietų žymekliai **(U)** arba mėlynas taškas).

- 4 Pasirinkite nustatymą:

- Pasirinkite vietos žymeklį.
- Pasirinkite tašką, pavyzdžiui, gatvę, sankryžą arba adreso vietą.

- 5 Jei reikia, pasirinkite vietos aprašą, kad peržiūrėtumėte papildomą informaciją.

### Adreso paieška

**PASTABA:** žingsnių tvarka gali keistis, priklausomai nuo į jūsų įrenginį įkelto žemėlapio duomenų.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**
- 2 Jei norite pakeisti paieškos plotą, pasirinkite **Paieška netoli:** (9 psl.).
- 3 Pasirinkite **Adresas**.
- 4 Įvesdami su adresu susijusią informaciją vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.
- 5 Pasirinkite adresą.

### Neseniai rastų kelionės tikslų paieška

Jūsų įrenginyje galima įrašyti paskutinius 50 kelionės tikslų, kuriuos radote.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Pastarasis**.
- 2 Pasirinkite vietą.

### Neseniai rastų vietų sąrašo valymas

Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Pastarasis** > **≡** > **Išvalyti** > **Taip**.

### Automobilių aikštelės paieška

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > **Automobilių aikštelė**.
- 2 Pasirinkite stovėjimo aikštelės vietą.

### Paskutinio stovėjimo taško paieška

Įrenginį, kai jis yra įjungtas, išjungus iš transporto priemonėje esančio maitinimo šaltinio, esama vieta bus įrašyta kaip stovėjimo taškas.

Pasirinkite **Progr.** > **Paskutinis taškas**.

### Paieškos priemonės

Paieškos įrankiai leidžia ieškoti tam tikrų tipų vietovių reaguojant į ekrane pateikiamus raginimus.

### **Sankryžos paieška**


- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > **Sankryžos**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Pasirinkite valstiją arba provinciją.
  - Kad pakeistumėte šalį, valstiją ar provinciją, pasirinkite **Valstija arba šalis** ir įveskite pavadinimą.
- 3 Įveskite pirmą gatvės pavadinimą ir pasirinkite **Kitas**.
- 4 Jei reikia, pasirinkite gatvę.
- 5 Įveskite antrą gatvės pavadinimą ir pasirinkite **Kitas**.
- 6 Jei reikia, pasirinkite gatvę.
- 7 Jei reikia, pasirinkite sankryžą.

### **Miesto paieška**

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > **Miestai**.
- 2 Pasirinkite **Įvesti paiešką**.
- 3 Įveskite miesto pavadinimą ir pasirinkite **Q**.
- 4 Pasirinkite miestą.

### **Vietos paieška pagal koordinates**

Galite rasti vietą pagal platumos ir ilgumos koordinates. Tai gali padėti naudojant geologinių koordinacių funkciją.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > **Koordinatės**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite  ir pakeiskite koordinacių formatą arba dydį.
- 3 Pasirinkite platumos koordinatę.
- 4 Įveskite naują koordinatę ir pasirinkite **Baig..**
- 5 Pasirinkite ilgumos koordinatę.
- 6 Įveskite naują koordinatę ir pasirinkite **Baig..**
- 7 Pasirinkite **Žiūrėti žemėlapyje**.

## **Vietų įrašymas**

### **Vietos įrašymas**

- 1 Vietos paieška (8 psl.).
- 2 Pasirinkite vietą paieškos rezultatuose.
- 3 Pasirinkite **i**.
- 4 Pasirinkite **Įrašyti**.

5 Jei reikia, įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig..**

### Jūsų esamos vietos įrašymas

1 Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonės piktogramą.

2 Pasirinkite **Įrašyti**.

3 Įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig..**

4 Pasirinkite **Gerai**.

### Namų vietos įrašymas

Vieta, į kurią grįžtate dažniausiai, galite nustatyti kaip namų vietą.

1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **☰** > **Nustatyti namų vietovę**.

2 Pasirinkite **Įveskite savo adresą. Naud. esamą vietovę** arba **Neseniai rasti**.

Vieta įrašoma kaip „Namai“ įrašytų vietų meniu.

### Važiavimas namo

Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Vykti namo**.

### Namų vietos informacijos redagavimas

1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Įrašyta** > **Namai**.

2 Pasirinkite **i**.

3 Pasirinkite **☰** > **Redaguoti**.

4 Įveskite pakeitimus.

5 Pasirinkite **Baig..**

### Įrašytos vietos redagavimas

1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Įrašyta**.

2 Jei reikia, pasirinkite kategoriją.

3 Pasirinkite vietą.

4 Pasirinkite **i**.

5 Pasirinkite **☰** > **Redaguoti**.

6 Pasirinkite nustatymą:

- Pasirinkite **Pavadinimas**.
- Pasirinkite **Telefono numeris**.
- Pasirinkite **Kategorijos**, kad kategorijas priskirtumėte įrašyti vietai.
- Pasirinkite **Keisti žemėlapiio simbolį**, kad pakeistumėte simbolį, kuriuo žemėlapyje žymima įrašyta vieta.

7 Suredaguokite informaciją.

8 Pasirinkite **Baig..**

### Kategorijų priskyrimas prie įrašytų vietų

Norėdami sutvarkyti savo įrašytas vietas, galite pridėti pasirinktinių kategorijų.

**PASTABA:** kategorijos atsiranda įrašytų vietų meniu, kai įrašote bent 12 vietų.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Įrašyta**.
- 2 Pasirinkite vietą.
- 3 Pasirinkite **i**.
- 4 Pasirinkite **☰ > Redaguoti > Kategorijos**.
- 5 Įveskite vieną arba daugiau kategorijų pavadinimų, atskirtų kableliais.
- 6 Jei reikia, pasirinkite siūlomą kategoriją.
- 7 Pasirinkite **Baig..**

### Įrašytos vietos trynimas

**PASTABA:** ištrintų vietų atkurti negalima.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Įrašyta**.
- 2 Pasirinkite **☰ > Šalinti išsaugotas vietas**.

3 Pažymėkite žymės langelį šalia įrašytų vietų, kurias norite panaikinti, ir pasirinkite **Pašalinti**.

### Sumodeliuotos vietos nustatymas

Jei esate patalpoje arba negaunate palydovo signalų, sumodeliuotai vietai nustatyti galite naudoti GPS.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > GPS imitatorius**.
- 2 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 3 Kad pasirinktumėte vietą, du kartus palieskite žemėlapi.
- 4 Vietos adresas rodomas ekrano apačioje.
- 4 Pasirinkite vietos aprašą.
- 5 Pasirinkite **Nustatyti vietą**.


### Nuorodos pridėjimas

Nuorodas galite pridėti į meniu „Kur vyksite?“. Nuoroda gali nurodyti vietą, kategoriją ar paieškos įrankį.

Meniu „Kur vyksite?“ gali būti pateikiama iki 36 nuorodų piktogramų.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Pridėti nuorodą**.
- 2 Pasirinkite elementą.

### Nuorodos pašalinimas

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** >  > **Šalinti nuorodą (-as)**.
- 2 Pasirinkite nuorodą, kurią norite pašalinti.
- 3 Pasirinkite nuorodą dar kartą, kad patvirtintumėte.
- 4 Pasirinkite **Irašyti**.

## Pasirinktinės lankytinos vietos

Pasirinktinės lankytinos vietos (POI) yra pritaikomos žemėlapių vietos. Jose pateikiami perspėjimai, kuriais esate informuojami, kad esate netoli nustatytos vietos arba keliaujate didesniu greičiu nei nurodytas.

### „POI Loader“ diegimas

Savo kompiuteryje galite sukurti pasirinktinių lankytinų vietų sąrašus ar juos atsisiųsti, ir įdiegti juos savo įrenginyje, naudojant „POI Loader“.

- 1 Eikite į [www.garmin.com/poiloader](http://www.garmin.com/poiloader).
- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

### Naudojimasis „POI Loader“ pagalbos failais

Norėdami gauti daugiau informacijos apie „POI Loader“, naudokitės pagalbos failu.

Atvėrę „POI Loader“, spustelėkite **Pagalba**.

### Pasirinktinių LV paieška

Kad galėtumėte ieškoti pasirinktinių LV, jas, naudodami programą „POI Loader“, turite įkelti į savo įrenginį (14 psl.).

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos**.
- 2 Slinkite į skyrių „Kitos kategorijos“, tada pasirinkite kategoriją.

## Navigacija

### Maršruto pradėjimas

- 1 Ieškoti vietos (8 psl.).



- 2 Pasirinkite vietą.
- 3 Pasirinkite **Vykti!**

### **Kelių maršrutų peržiūra**

- 1 Vietos paieška (8 psl.).
- 2 Pasirinkite vietą paieškos rezultatuose.
- 3 Pasirinkite **Maršrutai**.
- 4 Pasirinkite maršrutą.

### **Maršruto skaičiavimo režimo keitimas**

Maršrutas apskaičiuojamas pagal duoto maršruto leistiną greitį kelyje ir transporto priemonės greitėjimo duomenis. Skaičiavimo režimas taikomas tik automobilių maršrutams.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Skaičiavimo režimas**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Pasirinkite **Greičiausias laikas**, kad apskaičiuotumėte maršrutus, kuriais važiuojant kelionė truktų trumpiau, bet atstumas gali būti ilgesnis.

- Pasirinkite **Trumpesnis kelias**, kad apskaičiuotumėte maršrutus, kuriais važiuojant atstumas būtų trumpesnis, bet kelionė gali trukti ilgiau.
- Pasirinkite **Bekelė**, kad apskaičiuotumėte maršrutus nuo vieno taško iki kito (neatsižvelgiant į kelius).
- Pasirinkite **Mažiau degalų**, kad apskaičiuotumėte maršrutus, kuriais važiuojant sunaudojama mažiau degalų.

### ***Navigacija bekelėje***

Jei važiuodami maršrutu nevažiuojate įprastais keliais, galite naudotis bekelės režimu.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija**.
- 2 Pasirinkite **Skaičiavimo režimas > Bekelė > Įrašyti**.  
Kitas maršrutas bus skaičiuojamas kaip tiesi linija iki vietos.

### **Maršruto į įrašytą vietą pradėjimas**

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Įrašyta**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite kategoriją arba **Visos išsaugotos vietos**.

- 3 Pasirinkite vietą.
- 4 Pasirinkite **Vykti!**.

## Navigacija į vietas, kurios yra objekte

Kai važiuojate į objektą, kuriame yra daugiau kaip viena lankytina vieta, įrenginys nurodo papildomas lankytinas vietas, esančias atitinkamame objekte.

- 1 Ieškokite objekto, pvz., prekybos centro ar oro uosto.
- 2 Pasirinkite objektą.  
Po objektu pateikiamas kategorijų sąrašas.
- 3 Pasirinkite kategoriją.
- 4 Pasirinkite lankytiną vietą, tada pasirinkite **Vykti!**.

## Objekto tyrinėjimas

Galite peržiūrėti visų lankytinų vietų, esančių bet kuriame objekte, sąrašą.

- 1 Pasirinkite objektą.
- 2 Pasirinkite **i** > **Ištyrinėti šią vietą**.
- 3 Pasirinkite kategoriją.

- 4 Pasirinkite lankytiną vietą.
- 5 Pasirinkite **Vykti!**.

## Jūsų maršrutas žemėlapyje

### PASTABA

Greičio apribojimo funkcija yra tik informacinė ir neatleidžia jūsų nuo atsakomybės visą laiką laikytis visų pakabintų greičio ribojimo ženklų ir saugiai vairuoti. Garmin neprisiima atsakomybės už baudas arba šaukimus į teisimą, kuriuos galite gauti dėl galiojančių eismo taisyklių ir ženklų pažeidimų.

Maršrutas pažymėtas rausva linija. Šachmatinė vėliava žymi jūsų kelionės tikslą.

Kai keliaujate, įrenginys raginimais balsu, žemėlapiu rodyklėmis ir žemėlapiu viršuje pateikiamais nurodymais nurodo kelią į kelionės tikslą. Jei nukrypsite nuo pradinio maršruto, įrenginys iš naujo apskaičiuos maršrutą, ir pateiks naujus nurodymus.

Jums keliaujant pagrindiniais keliais gali pasirodyti duomenų laukas, nurodantis esamą greičio apribojimą.



### Naudojimas žemėlapiu

- 1 Pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 2 Pasirinkite bet kurią vietą žemėlapyje.
- 3 Pasirinkite nustatymą:
  - Norėdami padidinti arba sumažinti, pasirinkite **+** arba **-**.
  - Norėdami perjungti tarp „Šiaurė viršuje“ ir 3D vaizdų, pasirinkite **▲**.
  - Kad peržiūrėtumėte konkrečias kategorijas, pasirinkite **Q**.

### Taško prie maršruto pridėjimas

Kad galėtumėte pridėti tašką, turite važiuoti maršrutu.

- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **➔ > Kur vyksite?**
- 2 Ieškokite vietos.
- 3 Pasirinkite vietą.
- 4 Pasirinkite **Vykti!**.
- 5 Pasirinkite **Itraukti į aktyvų maršrutą**.

### Važiavimas aplinkkeliais

Kad galėtumėte važiuoti aplinkkeliu, turite važiuoti maršrutu ir į žemėlapio įrankių meniu turite pridėti maršrutų keitimo įrankį (23 psl.).

Galite apvažiuoti nurodytą savo maršruto atstumą arba atitinkamus kelius. Ši funkcija naudinga, jei atsiduriate statybų zonose, uždaruose keliuose arba susiduriate su prastomis kelių sąlygomis.

- 1 Žemėlapyje pasirinkite **≡ > Keisti maršrutą**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Jei maršrutą norite apvažiuoti tam tikru atstumu, pasirinkite **Apvažiuoti atstumu**.

- Jei maršrute norite apvažiuoti atitinkamą kelią, pasirinkite **Apvažiuoti keliu**.

### Maršruto sustabdymas

Žemėlapyje pasirinkite  .


## Maršruto aktyvumo peržiūra

### Posūkių sąrašo peržiūras

Važiuodami maršrutu galite peržiūrėti visus maršrute esančius posūkius ir manevrus bei atstumą tarp posūkių.

- 1 Važiuodami maršrutu pasirinkite teksto juostą žemėlapyje viršuje.
- 2 Pasirinkite posūkį.  
Pasirodo posūkio duomenys. Jei yra, pasirodo pagrindinių kelių sankryžų vaizdas.


### Viso maršruto žemėlapyje peržiūra

- 1 Naudodami automobilio maršrutą, pasirinkite navigacijos juostą žemėlapyje viršuje.
- 2 Pasirinkite  > **Žemėlapis**.

### Kito posūkio peržiūra

Važiuojant maršrutu viršutiniame kairiajame žemėlapyje kampe pasirodo kito posūkio, persirikiavimo į kitą juostą ar kito manevro peržiūra.

Peržiūroje pateikiamas atstumas iki posūkio arba manevro ir juosta, kuria turite važiuoti, jei galima.


Žemėlapyje pasirinkite  **0.85**, norėdami peržiūrėti kitą posūkį žemėlapyje.

### Aktyvus juostos valdymas

Važiuojant maršrutu, priartėjus prie posūkio, šalia žemėlapyje rodomas išsamus kelio vaizdas (jei įmanoma). Posūkiui tinkama juosta pažymėta spalvota linija.

### Sankryžų peržiūra







Naudodami maršrutą, galite peržiūrėti pagrindinių kelių sankryžas. Kai artėjate prie maršrute esančios sankryžos, trumpam parodomas tos sankryžos vaizdas, jei jis yra.

Žemėlapyje pasirinkite  **0.85**, kad galėtumėte peržiūrėti sankryžos vaizdą, jei jis yra.


## Apie funkciją „Priekyje“

Galite matyti, kokios įmonės ir paslaugos yra toliau jūsų maršrute ar kelyje, kuriuo važiuojate.

Paslaugos išvardytos po skirtukais, pagal kategoriją.



	Degalai
	Maistas
	Nakvynė
	Tualetai
	Automobilių aikštelė
	Bankai ir bankomatai

### Būsimų lankytinų vietų paieška

- 1 Žemėlapyje pasirinkite  > **Priekyje**.
- 2 Pasirinkite skirtuką.
- 3 Pasirinkite lankytiną vietą.

### Priekyje esančių objektų kategorijų pritaikymas


Galite pakeisti ieškomas kategorijas, kategorijų išdėstymą ir ieškoti konkrečios įmonės ar kategorijos.

- 1 Žemėlapyje pasirinkite  > **Priekyje**.
- 2 Pasirinkite paslaugos piktogramą.
- 3 Pasirinkite .
- 4 Pasirinkite nustatymą:
  - Kad sąrašė perkeltumėte kategoriją į viršų arba apačią, pasirinkite ir nutempkite rodyklę į kategorijos pavadinimo dešinę pusę.
  - Kad pakeistumėte kategoriją, pasirinkite kategoriją.
  - Kad sukurtumėte pasirinktinę kategoriją, pasirinkite kategoriją, pasirinkite **Pasirinktine paieška** ir įveskite įmonės arba kategorijos pavadinimą.
- 5 Pasirinkite **Baig.**

## Kelionės informacija


### Kelionės duomenų peržiūra žemėlapyje

Kad žemėlapyje galėtumėte peržiūrėti kelionės duomenis, į žemėlapiro įrankių meniu turite pridėti atitinkamą įrankį (23 psl.).

Žemėlapyje pasirinkite  > **Kelionės duomenys**.

### Kelionės duomenų laukų pritaikymas

Kad galėtumėte pritaikyti žemėlapiro kelionės duomenų laukuose rodomus duomenis, į žemėlapiro įrankių meniu turite pridėti įrankį „Kelionės duomenys“ (23 psl.).

- 1 Pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 2 Pasirinkite  > **Kelionės duomenys**.
- 3 Pasirinkite kelionės duomenų lauką.
- 4 Pasirinkite nustatymą.

Kelionės duomenų sąrašė rodomas naujas kelionės duomenų laukas.

### Kelionės informacijos puslapio peržiūra

Kelionės informacijos puslapyje rodomas jūsų esamas greitis ir kelionės statistika.

**PASTABA:** jei dažnai stabdote transporto priemonę, palikite įrenginį įjungtą, kad jis galėtų tiksliai apskaičiuoti, kiek laiko užtruko kelionė.

Žemėlapyje pasirinkite **Greitis**.



### Kelionės protokolo peržiūra

Jūsų įrenginys išsaugo kelio pėdsaką, kurį sudaro duomenys apie nuvažiuotą kelią.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > **Žemėl. ir trans. pr.** > **Žemėlapiro sluoksniai**.

2 Pažymėkite žymės langelį **Kelionės žurnalas**.

### **Kelionės informacijos nustatymas iš naujo**

1 Žemėlapyje pasirinkite **Greitis**.

2 Pasirinkite  > **Iš naujo nust. lauką (-us)**.

3 Pasirinkite nustatymą:

- Kai nevažiuojate maršrutu, pasirinkite **Pasirinkti visus**, kad pirmajame puslapyje iš naujo nustatytumėte visus duomenų laukus, išskyrus spidometrą.
- Pasirinkite **Nustatyti iš naujo kelionės duomenis**, kad atkurtumėte kelionės kompiuteryje esančią informaciją.
- Pasirinkite **Vėl nustat. maks. greit.**, kad iš naujo nustatytumėte maksimalų greitį.
- Pasirinkite **Iš naujo nust. B kelionę**, kad iš naujo nustatytumėte skaitiklį.

### **Siūlomų maršrutų naudojimas**

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, turite išsaugoti bent vieną vietą ir įjungti kelionės istorijos funkciją (50 psl.).

Naudodamas myTrends™ funkciją, įrenginys numato jūsų tikslą pagal kelionės istoriją, savaitės dieną ir dienos laiką. Jei kelis kartus saugiai nuvažiuojate į išsaugotą vietą, ji gali atsirasti navigacijos juostoje arba žemėlapyje kartu su įvertintu kelionės laiku ir eismo informacija.

Norėdami peržiūrėti pasiūlytą maršrutą į vietą, pasirinkite navigacijos juostą.

### **Esamos vietos informacijos peržiūra**

Kad peržiūrėtumėte informaciją apie esamą vietą, galite naudotis puslapiu „Kur aš esu?“. Ši funkcija naudinga, jei pagalbos tarnybų darbuotojams reikia pasakyti savo buvimo vietą.

Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonę.

### **Artimiausių viešųjų paslaugų paieška**


Jei norite rasti artimiausias paslaugų įstaigas, pvz., degalines, ligonines ar policijos skyrius, galite naudotis puslapiu „Kur aš esu?“.

1 Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonę.

2 Pasirinkite kategoriją.

## Nurodymų, kaip pasiekti esamą vietą, gavimas

Jei kitam asmeniui reikia papasakoti, kaip pasiekti jūsų esamą vietą, įrenginys gali pateikti nurodymų sąrašą.

- 1 Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonę.
- 2 Pasirinkite  > **Nurodymai man.**
- 3 Pasirinkite pradžios vietą.
- 4 Pasirinkite **Pasirinkite.**

## Kelių savybių vengimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Vengimai.**
- 2 Pasirinkite maršrutuose vengtinų kelių savybes ir **Įrašyti.**

## Apie pasirinktinius vengimus

Pasirinkiniai vengimai leidžia išvengti tam tikrų sričių ir kelio ruožų. Kai reikia, galite įjungti ir išjungti pasirinktinius vengimus.

## Teritorijos vengimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Pasirinktiniai vengimai.**
- 2 Jei reikia, pasirinkite **Pridėti vengimą.**
- 3 Pasirinkite **Pridėti vengiamą sritį.**
- 4 Pasirinkite viršutinį kairįjį vengtinios teritorijos kampą ir **Kitas.**
- 5 Pasirinkite apatinį dešinįjį vengtinios teritorijos kampą ir **Kitas.**  
Pasirinkta teritorija bus patamsinta žemėlapyje.
- 6 Pasirinkite **Baig..**


## Kelio vengimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Pasirinktiniai vengimai.**
- 2 Pasirinkite **Pridėti vengiamą kelią.**
- 3 Pasirinkite vengtinio kelio atkarpos pradžios tašką ir spauskite **Kitas.**
- 4 Pasirinkite vengtinio kelio atkarpos pabaigos tašką ir spauskite **Kitas.**
- 5 Pasirinkite **Baig..**





## Pasirinktinių vengimų išjungimas

Galite išjungti pasirinktinį vengimą jo ir nepanaikinti.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Pasirinktiniai vengimai**.
- 2 Pasirinkite vengimą.
- 3 Pasirinkite  > **Išjungti**.

## Pasirinktinių vengimų šalinimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Pasirinktiniai vengimai**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
  - Kad pašalintumėte visus pasirinktinius vengimus, pasirinkite .
  - Kad pašalintumėte vieną pasirinktinį vengimą, pasirinkite vengimą ir  > **Pašalinti**.

## Žemėlapiu pritaikymas

### Žemėlapiu įrankių pritaikymas

Galite pasirinkti nuorodas, kurios rodomos žemėlapiu įrankių meniu.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Žemėl. ir trans. pr. > Žemėlapiu įrankiai**.
- 2 Pasirinkite žemėlapiu įrankius, kuriuos norite įtraukti į meniu.
- 3 Pasirinkite **Įrašyti**.

### Žemėlapiu sluoksnių pritaikymas

Galite savo nuožiūra nustatyti, kokius duomenis rodyti ekrane, pvz., lankytinų vietų ir kelio sąlygų piktogramas.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Žemėl. ir trans. pr. > Žemėlapiu sluoksniai**.
- 2 Pasirinkite sluoksnius, kuriuos norite įtraukti į žemėlapi, ir **Įrašyti**.

### Žemėlapiu duomenų lauko keitimas

- 1 Žemėlapyje pasirinkite duomenų lauką.  
**PASTABA:** negalite pritaikyti lauko Greitis.
- 2 Pasirinkite duomenų, kuriuos norite rodyti, tipą.

### Žemėlapiu perspektyvos keitimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Žemėl. ir trans. pr. > Vairuotojo žemėl. vaizdas**.

## 2 Pasirinkite nustatymą:

- Pasirinkite **Pagal kryptį**, kad būtų rodomas dvimatis žemėlapis (2D) su jūsų važiavimo kryptimi viršuje.
- Pasirinkite **Į šiaurę**, kad būtų rodomas dvimatis žemėlapis (2D) su šiaurės kryptimi viršuje.
- Pasirinkite **3-D**, kad būtų rodomas trimatis žemėlapis.

## 3 Pasirinkite **Įrašyti**.

## Greičio radarai

### PASTABA

Garmin neatsako už naudojimosi pasirinkta lankytina vieta arba greičio radaro baze tikslumą arba pasekmes.

**PASTABA:** kai kuriuose regionuose ir produkto modeliuose ši funkcija negalima.

Kai kuriuose regionuose ir produkto modeliuose informacija apie greičio matuoklių vietas ir greičio apribojimus neteikiama. Eikite į [www.garmin.com](http://www.garmin.com)

/safetycameras, kad patikrintumėte, ar ši informacija teikiama ir suderinama, arba įsigykite abonementą ar vienkartinį naujinimą. Bet kuriuo metu galite įsigyti naują regioną arba išplėsti turimą abonementą.

Jei esamame greičio matuoklių abonemente norite atnaujinti greičio matuoklių informaciją, eikite į <http://my.garmin.com>. Jei norite gauti naujausią greičio matuoklių informaciją, turite dažnai atnaujinti savo įrenginį.

Į kai kuriuos įrenginius įtraukti kai kurių regionų pagrindiniai greičio matuoklių duomenys. Įtraukti duomenys nėra naujinimai ar abonementas.

## Eismas

### PASTABA

Garmin nepriima atsakomybės už eismo informacijos tikslumą arba pateikimą laiku.

Eismo informacija teikiama ne visuose regionuose ir šalyse. Jei reikia informacijos apie eismo imtuvus ir veikimo zonas, eikite į [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

Eismo imtuvas įtrauktas į kai kuriuos paketus, įmontuotas į transporto priemonės maitinimo laidą ar įrenginį, jis yra pasirinktinis priedas, tinkamas visiems modeliams.

- Jei jūsų maršrute ar vietovėje, kurioje važiuojate, įvyksta eismo įvykių, žemėlapyje rodomi atitinkami eismo perspėjimai.
- Eismo informaciją galite gauti per eismo imtuvą arba kaip prenumeruojamą paslaugą per „Smartphone Link“ (36 psl.).
- Kad eismo informaciją gautumėte per „Smartphone Link“, įrenginį turite prijungti prie „Smartphone Link“ su aktyvia eismo informacijos prenumerata.
- Kad eismo informaciją gautumėte per eismo imtuvą, įrenginį turite prijungti prie transporto priemonės maitinimo šaltinio.
- Prie maitinimo šaltinio prijungtas eismo imtuvas ir įrenginys turėtų būti stoties, perduodančios eismo informaciją, duomenų diapazono ribose.
- Jums nereikia aktyvinti abonemento, kuris tiekiamas kartu su įrenginiu ar eismo imtuvu.

- Jei jūsų įrenginyje yra išorinė eismo antena, visada palikite ją įjungtą, kad eismo informacijos priėmimas būtų kuo geresnis.

## Eismo duomenų gavimas naudojant eismo imtuvą

### PASTABA

Kaitinamieji (metalu dengti) priekiniai stiklai gali pabloginti eismo imtuvo veikimą.

Jei naudodamiesi eismo informacijos imtuvu norite gauti eismo duomenis, turite turėti eismo informacijos imtuvui tinkamą maitinimo laidą. Jei jūsų įrenginio modeliui taikoma viso naudojimo laiko eismo prenumerata, reikėtų naudoti su įrenginiu pateiktą transporto priemonės maitinimo laidą. Jei jūsų įrenginys neteikia informacijos apie eismą, papildomai turite įsigyti Garmin eismo informacijos imtuvą. Daugiau informacijos rasite [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

Jūsų įrenginys eismo informacijos signalus gali gauti iš stoties, kuri transliuoja eismo duomenis.


**PASTABA:** kai kuriuose regionuose eismo informaciją galima gauti iš FM radijo stočių, naudojant HD Radio™ technologiją.

- 1 Eismo informacijos imtuvui tinkamą maitinimo laidą prijunkite prie išorinio maitinimo šaltinio.
- 2 Eismo informacijos imtuvui tinkamą maitinimo laidą prijunkite prie įrenginio.

Kai atsidursite eismo informacijos veikimo zonoje, įrenginys rody s eismo informaciją.


## Artėjančio eismo įvykio peržiūra

Galite matyti eismo įvykius, esančius toliau jūsų maršrute ar kelyje, kuriuo važiuojate.


- 1 Važiuodami maršrutu pasirinkite  > **Eismas**. Artimiausias eismo įvykis rodomas žemėlapyje dešinėje pusėje esančiame skydelyje.
- 2 Pasirinkite eismo įvykį, kad peržiūrėtumėte papildomą informaciją.

## Eismo peržiūra žemėlapyje

Eismo žemėlapyje rodomas spalvomis užkoduotas eismo srautas ir spūstys netoli esančiuose keliuose.

- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Progr.** > **Eismas**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite  > **Aprašas**, kad eismo žemėlapyje galėtumėte peržiūrėti sutartinius žymėjimus.

## Eismo įvykių paieška


- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Progr.** > **Eismas**.
- 2 Pasirinkite  > **incidentai**.
- 3 Pasirinkite elementą iš sąrašo.
- 4 Jei yra daugiau kaip vienas eismo įvykis, naudokitės rodyklėmis, kad peržiūrėtumėte kitus eismo įvykius.

## Eismas jūsų maršrutu

Kai maršrute yra eismo trukdžių, žemėlapyje rodomas perspėjimas, o įrenginys, siekdamas išvengti trukdžių, apskaičiuoja alternatyvų maršrutą. Galite pasirinkti, ar alternatyvius maršrutus naudoti automatiškai, ar pateikus užklausą. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Eismo nustatymai“ (49 psl.). Įrenginys gali jus nukreipti maršrutu, kuriame yra eismo spūstis, jei nėra kito geresnio maršruto. Spūsties laikas automatiškai pridedamas prie apskaičiuoto jūsų atvykimo laiko.

## Alternatyvaus maršruto pasirinkimas

Jei jūsų įrenginys nenustatytas automatiškai naudoti alternatyvius maršrutus, alternatyvų maršrutą, kuriuo siekiate išvengti eismo trukdžių, galite pradėti rankiniu būdu.

- 1 Važiudami maršrutu pasirinkite  > **Eismas**.
- 2 Pasirinkite **Alternat. maršrutas**.  
**PASTABA:** jei geresnio alternatyvaus maršruto nėra, ši parinktis negalima, ir vietoj jos rodoma parinktis Greičiausiu maršrutu.
- 3 Pasirinkite **Vykti!**.

## Apie eismo kameras

Eismo kameros pateikia tiesioginius vaizdus apie eismo sąlygas pagrindiniuose keliuose ir sankryžose. Galite įrašyti kameras, kurias norite stebėti reguliariai.

### Eismo kameros įrašymas

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, turite užsisakyti „PhotoLive“ paslaugą, o jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo išmaniojo

telefono, kuriame veikia „Smartphone Link“ (35 psl.).

Šia funkcija galima naudotis ne visose vietovėse.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > „photoLive“.
- 2 Pasirinkite **Paliesti norint pridėti**.
- 3 Pasirinkite kelią.
- 4 Pasirinkite sankryžą.
- 5 Pasirinkite **Įrašyti**.

### Eismo kameros peržiūra

Kad galėtumėte peržiūrėti eismo kamerą, turite ją įrašyti ( 27 psl.).

- 1 Pasirinkite **Progr.** > „photoLive“.
- 2 Pasirinkite kamerą.

## Apie eismo prenumeratas

Kai baigsis prenumeratos galiojimas, galėsite ją atnaujinti arba įsigyti papildomų prenumeratų. Eikite į <http://www.garmin.com/traffic>.

## Abonemento suaktyvinimas

Jums nereikia suaktyvinti abonemento, kuris tiekiamas kartu su FM eismo imtuvu. Abonementas suaktyvinamas automatiškai įrenginiui gaunant signalus iš palydovo tuo metu, kai signalai apie eismą gaunami iš mokamų paslaugų teikėjo.

## Eismo prenumeratų peržiūra

Pasirinkite **Nustatymai > Eismas > Abonementai**.

## Abonemento pridėjimas

Galite įsigyti kitų regionų arba šalių eismo abonementus.

- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Eismas**.
- 2 Pasirinkite **Abonementai > +**.
- 3 Užsirašykite FM eismo imtuvo įrenginio ID.
- 4 Eikite į [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic), kad įsigytumėte abonementą ir gautumėte 25 simbolių kodą.  
Eismo abonemento kodo pakartotinai panaudoti negalima. Kiekvieną kartą, kai atnaujinate paslaugą, turite gauti naują kodą. Jei turite kelis

FM eismo imtuvus, naują kodą turite gauti kiekvienam imtuvui atskirai.

- 5 Įrenginyje pasirinkite **Kitas**.
- 6 Įveskite kodą.
- 7 Pasirinkite **Baig..**

## trafficTrends™

Įjungus funkciją trafficTrends, jūsų įrenginys naudoja eismo istorijos duomenis, kad apskaičiuotų efektyvesnius maršrutus.

**PASTABA:** skirtingi maršrutai gali būti apskaičiuoti pagal „traffic trends“ savaitės dienos informaciją ar tam tikro dienos laikotarpio informaciją.

## Išjungimas trafficTrends

Jei nenorite, kad jūsų įrenginys įrašytų eismo informaciją ar ją bendrintų, turite išjungti trafficTrends.

Pasirinkite **Nustatymai > Eismas > trafficTrends™**.

## Funkcijos „Eismas“ įjungimas

Galite įjungti arba išjungti eismo duomenis. Jei eismo duomenys išjungti, įrenginys jų negauna, bet jis vis tiek praneša apie galimų spūščių maršrutuose vengimą, naudodamas funkciją trafficTrends, jei ji įjungta (28 psl.).

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Eismas**.
- 2 Pasirinkite žymės langelį **Eismas**.

## Balso komanda

**PASTABA:** balso komandos pateikiamos ne visomis kalbomis ir prieinamos ne visuose regionuose; taip pat prieinami ne visi modeliai.


**PASTABA:** balsu aktyvinama navigacija triukšmingoje aplinkoje gali veikti netinkamai.

Balso komanda suteikia galimybę naudoti įrenginį ištarant žodžius ir komandas. Balso komandų meniu pateikti raginimai balsu ir galimų komandų sąrašas.

## Pažadinimo frazės nustatymas

Pažadinimo frazė yra žodis ar frazė, kurią galite ištarti norėdami suaktyvinti balso komandas. Numatytoji pažadinimo frazė yra Voice Command.

**PATARIMAS:** kad atsitiktinai neįsijungtų balso komanda, naudokite sudėtingą pažadinimo frazę.

- 1 Pasirinkite **Progr. > Voice Command >  > Wake Up Phrase**.
- 2 Įveskite naują pažadinimo frazę. Įrenginys nurodo pažadinimo frazės sunkumą, kai vedate frazę.
- 3 Pasirinkite **Baig.**

## Balso komandos aktyvinimas

Ištarkite savo pažadinimo frazę.  
Pasirodys balso komandų meniu.

## Patarimai dėl balso komandų

- Kalbėkite normaliu balsu, atsisukę į įrenginį.
- Patylinkite foninį triukšmą, pvz., balsus ar radiją, kad būtų tiksliau atpažintas balsas.

- Komandas išstarkite taip pat, kaip jos rodomos ekrane.
- Jei reikia, vykdykite raginimus balsu.
- Pailginkite savo pažadinimo frazę, kad būtų kuo mažesnė galimybė atsitiktinai suaktyvinti balso komandą.
- Paklauskite dviejų tonų, kad patvirtintumėte, kada įrenginys įjungia ir išjungia balso komandą.


## Maršruto pradėjimas balso komandomis

Galite išstarti populiarių ir gerai žinomų vietų pavadinimus.

- 1 Išstarkite savo pažadinimo frazę (29 psl.).
- 2 Išstarkite **Find Place**.
- 3 Išklauskite raginimą balsu ir pasakykite vietos pavadinimą.
- 4 Pasakykite linijos numerį.
- 5 Išstarkite **Rodyti kelią**.

## Instrukcijų nutildymas

Galite išjungti raginimus balsu dėl balso komandų nenutildydami įrenginio.

- 1 Pasirinkite **Progr. > Voice Command >** .
- 2 Pasirinkite **Mute Instructions > Įjungta**.

## Balso komandos išjungimas

Galite išjungti balso komandą; tai leidžia išvengti atsitiktinio balso komandos suaktyvinimo kalbant.

- 1 Pasirinkite **Progr. > Voice Command >** .
- 2 Pasirinkite **Voice Command > Išjungta**.

## Valdymas balsu

Regionuose, kuriuose negalima balso komandos funkcija, suaktyvinama valdymo balsu funkcija. Valdymo balsu funkcija leidžia balsu kontroliuoti įrenginį. Kad galėtumėte naudotis valdymo balsu funkcija, turite ją konfigūruoti savo balsui.



## Valdymo balsu konfigūravimas

Funkcija Valdymas balsu turi būti sukonfigūruota vieno naudotojo balsui ir neveikia kalbant kitiems asmenims.

- 1 Pasirinkite **Progr. > Valdymas balsu**.
- 2 Vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis įrašykite komandas, kurios atitiktų valdymo balsu frazes.

**PASTABA:** neprivalote tiksliai perskaityti ekrane pateiktos frazės. Galite išstarti kitą norimą komandą, kurios prasmė ta pati.

Jei norite naudotis valdymo balsu funkcija, turite išstarti šiai funkcijai skirtą komandą.

## Valdymo balsu naudojimas

- 1 Išstarkite komandą, kurią įrašėte frazei **Valdymas balsu**.  
Pasirodys valdymo balsu meniu.
- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

## Valdymo balsu patarimai

- Kalbėkite normaliu balsu, atsisukę į įrenginį.
- Patylinkite foninį triukšmą, pvz., balsus ar radiją, kad būtų tiksliau atpažintas balsas.
- Komandas išstarkite taip pat, kaip jos rodomos ekrane.
- Turite išgirsti specialų garsą, kuris patvirtina, kad įrenginys sėkmingai priėmė komandą.

## Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga

### Apie skambinimą naudojantis laisvų rankų įranga

**PASTABA:** Bluetooth belaidės technologijos kai kuriuose modeliuose nėra, ji taip pat negalima kai kuriomis kalbomis ir kai kuriuose regionuose.

Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga galimas kai kuriuose modeliuose. Naudojant Bluetooth belaidę technologiją, jūsų įrenginys gali

būti sujungtas su mobiliuoju telefonu ir tapti laisvų rankų įrenginiu. Norėdami nustatyti, ar jūsų mobilusis telefonas su Bluetooth technologija yra suderinamas su įrenginiu, apsilankykite adresu [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

Jūsų telefonas gali nepalaikyti visų telefono laisvų rankų įrangos funkcijų, kurias užtikrina įrenginys.

### **Belaidės technologijos Bluetooth įgalinimas**

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > „Bluetooth“.
- 2 Pasirinkite „Bluetooth“.

### **Telefono susiejimas**

Kad galėtumėte skambinti naudodamiesi laisvų rankų įranga, turite susieti savo įrenginį su suderinamu mobiliuoju telefonu.

- 1 Laikykite telefoną ir Bluetooth įrenginį ne didesniu kaip 10 m (33 pėdų) atstumu vieną nuo kito.
- 2 Įrenginyje įjunkite Bluetooth belaidę technologiją.
- 3 Pasirinkite **Nustatymai** > „Bluetooth“ > **leškoti įrenginių**.
- 4 Telefone įjunkite Bluetooth belaidę technologiją.

- 5 Įrenginyje pasirinkite **Gerai**.

Pasirodys netoli esančių Bluetooth įrenginių sąrašas.

- 6 Sąraše pasirinkite savo telefoną ir **Gerai**.

- 7 Jei reikia, telefone patvirtinkite, kad įrenginiui leidžiama prisijungti.

- 8 Jei reikia, telefone įveskite įrenginio Bluetooth PIN kodą.

### **Patarimai dėl susietų įrenginių naudojimo**

- Po pirmojo įrenginių susiejimo abu įrenginiai gali susijungti automatiškai kiekvieną kartą, kai juos įjungiate.
- Kai jūsų telefonas prijungtas prie įrenginio, galite gauti balso skambučius.
- Įjungus įrenginį, jis bando prisijungti prie paskutinio telefono įrenginio, prie kurio jis buvo prijungtas.
- Gali reikėti nustatyti telefoną taip, kad jis automatiškai prisijungtų prie įrenginio, kai įrenginys įjungiamas.

## Kaip atjungti Bluetooth įrenginį

Galite laikinai atjungti Bluetooth įrenginį, nepašalindami jo iš susietų įrenginių sąrašo. Įrenginys su Bluetooth galės prisijungti prie jūsų nūvi įrenginio automatiškai.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > „**Bluetooth**“.
- 2 Pasirinkite įrenginį, kurį norite atjungti.
- 3 Išvalykite žymės langelį.

## Susieto telefono panaikinimas

Galite panaikinti susietą telefoną, kad jis automatiškai nebesijungtų prie jūsų įrenginio.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > „**Bluetooth**“.
- 2 Pasirinkite telefoną, tada pasirinkite **Panaikinti įrenginio susiejimą**.

## Skambinimas

### Numerio rinkimas

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Telefonas** > **Rinkti**.
- 2 Įveskite numerį.

- 3 Pasirinkite **Rinkti**.

## Skambinimas kontaktui, įtrauktam į jūsų telefonų knygelę

Jūsų telefonų knygelė įkeliama iš telefono į įrenginį kiekvieną kartą, kai telefoną prijungiate prie įrenginio. Telefonų knygele bus galima naudotis po kelių minučių. Kai kuriuose telefonuose ši funkcija nėra palaikoma.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Telefonas** > **Adresų knyga**.
- 2 Pasirinkite kontaktą.
- 3 Pasirinkite **Skambinti**.

## Skambinimas į vietą

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Telefonas** > **Naršyti kategorijas**.
- 2 Pasirinkite lankytiną vietą.
- 3 Pasirinkite **Skambinti**.

## Skambučio priėmimas

Kai jums skambina, pasirinkite **Atsiliepti** arba **Ignoruoti**.

## Skambučių istorijos naudojimas

Jūsų skambučių istorija yra įkeliama iš telefono į įrenginį kiekvieną kartą, kai prijungiate telefoną prie įrenginio. Gali praeiti keletas minučių, kol galėsite naudotis skambučių istorija. Kai kuriuose telefonuose ši funkcija nėra palaikoma.


- 1 Pasirinkite **Progr. > Telefonas > Skambuč. istorija**.
- 2 Pasirinkite kategoriją.  
Pasirodys skambučių sąrašas, kurio viršuje pateikti paskutiniai skambučiai.
- 3 Pasirinkite skambutį.

## Priimamų skambučių parinkčių naudojimas



Kalbėdami telefonu žemėlapyje galite nustatyti priimamų skambučių parinktis.

- Norėdami perkelti garso įrašą į telefoną, pasirinkite .

**PATARIMAS:** naudokite šią funkciją, jei norite išjungti savo įrenginį, bet nenutraukti skambučio, arba kai jums reikia privatumo.


- Jei norite naudoti numerio rinkiklį, pasirinkite .

**PATARIMAS:** šią funkciją galite naudoti automatizuotoms sistemoms naudoti, pavyzdžiui, balso paštui.

- Kad nutildytumėte mikrofoną, pasirinkite .
- Jei norite baigti pokalbį, pasirinkite .

## Namų telefono numerio įrašymas

**PATARIMAS:** įrašę savo namų telefono numerį, galite jį redaguoti, savo įrašytų vietų sąrašą pasirinkę „Namai“ (12 psl.).

- 1 Pasirinkite **Progr. > Telefonas >  > Nustatykite namų nr..**
- 2 Įveskite savo telefono numerį.
- 3 Pasirinkite **Baig..**

## Skambinimas į namus

Kad galėtumėte skambinti į namus, turite įvesti savo namų telefono numerį.

Pasirinkite **Progr. > Telefonas > Skambinti namo**.

## Naudojimasis taikomosiomis programomis

### Pagalbos naudojimas

Kad peržiūrėtumėte įrenginio naudojimo informaciją, pasirinkite **Progr. > Pagalba**.

### Pagalbos temų paieška

Pasirinkite **Progr. > Pagalba > Q**.

### „Smartphone Link“

„Smartphone Link“ yra telefonų programa, kuri leidžia sinchronizuoti vietas duomenis su telefonu ir gauti tiesioginę informaciją naudojant telefono duomenų ryšį. Jūsų įrenginys persiunčia duomenis

iš „Smartphone Link“ naudodamas Bluetooth belaidę technologiją. Tiesioginę informaciją galite gauti naudodami nemokamus ir prenumeruojamus planus, iš Garmin tiesioginių paslaugų (36 psi.).

Įrašytos vietos ir neseniai rastos vietos yra sinchronizuojamos su telefonu kaskart, kai jūsų įrenginys prisijungia prie „Smartphone Link“.

### „Smartphone Link“ atsisuntimas

Programą „Smartphone Link“ galite naudoti tik kai kuriuose išmaniuosiuose telefonuose. Eikite į [www.garmin.com/smartphonelink](http://www.garmin.com/smartphonelink) arba apsilankykite savo telefono taikomųjų programų parduotuvėje, kad gautumėte informacijos apie suderinamumą ir prieinamumą.

Atsisiųskite „Smartphone Link“ iš taikomųjų programų parduotuvės į savo suderinamą telefoną.

Žiūrėkite savo telefono naudotojo vadovą, norėdami rasti informacijos, kaip atsisiųsti ir įdiegti programą.

## Prisijungimas prie „Smartphone Link“

Kad galėtumėte prisijungti prie „Smartphone Link“, turite atsisiųsti ir įdiegti „Smartphone Link“ programą savo telefone.

- 1 Paleiskite „Smartphone Link“ savo telefone.
- 2 Įrenginyje pasirinkite **Nustatymai** > „Bluetooth“.
- 3 Pažymėkite žymės langelį „Bluetooth“.
- 4 Savo telefone įjunkite Bluetooth belaidę technologiją ir nuskaitykite netoliese esančią Bluetooth įrenginį.  
Daugiau informacijos rasite telefono naudotojo vadove.
- 5 Savo telefone pasirinkite įrenginį iš netoliese esančių įrenginių sąrašo.
- 6 Vykdydami telefone ir įrenginyje pateikiamas instrukcijas patvirtinkite susiejimo užklausą.  
✖ pasirodys jūsų įrenginio būsenos juostoje, kai „Smartphone Link“ prisijungs.

## Vietos siuntimas iš jūsų telefono į įrenginį

„Smartphone Link“ registruota jūsų telefone kaip navigacijos programa.

- 1 Savo telefone pasirinkite mygtuką, kad pradėtumėte navigaciją į nurodytą vietą (žiūrėkite savo telefono naudotojo vadovą).
- 2 Programos meniu pasirinkite **Smartphone Link**.  
Kai kitą kartą jungsite savo įrenginį su telefonu, vieta bus persiųsta į ką tik rastus elementus jūsų įrenginyje.

## Skambučių išjungimas prisijungus prie „Smartphone Link“

Kai įrenginys prijungtas prie telefono ir naudojamas Garmin tiesioginėmis paslaugomis gauti, galite išjungti skambinimą naudojantis laisvų rankų įranga.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > „Bluetooth“.
- 2 Pasirinkite savo telefoną.
- 3 Išvalykite žymės langelį **Telefono skambučiai**.

## Garmin tiesioginės paslaugos

Kad galėtumėte naudotis Garmin tiesioginėmis paslaugomis, jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo išmaniojo telefono, kuriame veikia „Smartphone Link“ (36 psl.).

Prisijungus prie „Smartphone Link“ galima naudotis Garmin tiesioginėmis paslaugomis. Garmin tiesioginės paslaugos pateikia nemokamus ir prenumeruojamus planus, leidžiančius peržiūrėti naujausius duomenis įrenginyje, pvz., eismo sąlygas ir meteorologinę informaciją.

Kai kurios paslaugos, pvz., orai, jūsų įrenginyje įdiegtos kaip atskiros taikomosios programos. Kitos paslaugos, pvz., eismo informacija, pagerina įrenginio navigacijos funkcijas. Funkcijos, kurioms reikalinga prieiga prie Garmin tiesioginių paslaugų, rodo „Smartphone Link“ simbolį ir yra rodomos, tik kai įrenginys prijungtas prie „Smartphone Link“.

### „Garmin“ tiesioginių paslaugų prenumerata

Kad galėtumėte užsiprenumeruoti „Garmin“ tiesiogines paslaugas, savo telefone turite įdiegti taikomąją programą „Smartphone Link“.

- 1 Savo telefone įjunkite taikomąją programą „Smartphone Link“ (36 psl.).
- 2 Pasirinkite **Mano paskyra**.

Rodomas paslaugų ir prenumeratos kainų sąrašas.

- 3 Pasirinkite paslaugą.
- 4 Pasirinkite kainą.
- 5 Pasirinkite **Prenumeruoti**.
- 6 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

### Apie „ecoRoute“

Kai kuriose vietovėse prieš naudodamiesi ecoRoute™ funkcijomis, turite nusipirkti atrakinimo kodą arba ecoRoute HD priedą. Daugiau informacijos pateikta adresu [www.garmin.com/ecoroute](http://www.garmin.com/ecoroute).

Naudojant ecoRoute funkciją apskaičiuojamas degalų ekonomiškas bei degalų, sunaudotų kelionei iki tikslo, kaina ir pasiūlomos priemonės, kaip efektyviau naudoti degalus.

Duomenys, kuriuos pateikė funkcija ecoRoute, yra tik apytikriai. Duomenys nėra iš tikrųjų nuskaityti iš transporto priemonės, jei nenaudojate ecoRoute HD priedo.

Norėdami gauti tikslesnes konkrečios transporto priemonės ir vairavimo įpročių ataskaitas, kalibruokite degalų sąnaudas (38 psl.).

### ecoRoute HD priedas

Prijungtas prie ecoRoute HD priedo, įrenginys gali gauti realiojo laiko informaciją apie transporto priemonę, pvz., pranešimus apie klaidas, aps./min. ir akumulatoriaus įtampą. Jūsų įrenginys įtraukia duomenis, kuriuos transporto priemonėje perskaitė ecoRoute HD priedas, apskaičiuodamas ecoRoute duomenis.

HD priedas ecoRoute suderinamas tik su įrenginiais, kuriuose įrengta Bluetooth belaidė technologija.

Eikite į [www.garmin.com/ecoRoute](http://www.garmin.com/ecoRoute).

### Transporto priemonės nustatymas

Pirmą kartą naudodami ecoRoute funkcijas, turite įvesti transporto priemonės informaciją.

- 1 Pasirinkite **Progr. > ecoRoute™**.
- 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

### Degalų kainos keitimas

- 1 Pasirinkite **Progr. > ecoRoute™ > Prie siurblio**.
- 2 Įveskite esamą degalų kainą ir pasirinkite **Kitas**.
- 3 Pasirinkite **Taip**.

### Degalų sąnaudų kalibravimas

Galite sukalibruoti degalų sąnaudą, kad gautumėte tikslesnes degalų ataskaitas, tinkančias konkrečiai jūsų transporto priemonei ir vairavimo įpročiams. Kalibruoti turite, kai pripildote degalų baką.

- 1 Pasirinkite **Progr. > ecoRoute™ > Prie siurblio**.
- 2 Įveskite esamą degalų kainą.
- 3 Įveskite degalų kiekį, kurį sunaudojo jūsų transporto priemonė paskutinį kartą, kai pripildėte baką.
- 4 Įveskite atstumą, kurį nuvažiavote, kai paskutinį kartą buvo pripildytas degalų bakas.
- 5 Pasirinkite **Kitas**.  
Įrenginys apskaičiuoja vidutinės transporto priemonės degalų sąnaudą.
- 6 Pasirinkite **Įrašyti**.



### Apie „ecoChallenge“

„ecoChallenge“ padeda kuo ekonomiškiau naudoti degalus, balais vertinant jūsų vairavimo įpročius. Kuo didesnis „ecoChallenge“ balų skaičius, tuo daugiau degalų sutaupote. „ecoChallenge“ renka duomenis ir skaičiuoja balus, kai jūsų įrenginys juda ir yra įjungtas automobilio naudojimo režimas.

### „ecoChallenge“ balų peržiūra

Pasirinkite **Progr.** > **ecoRoute™** > „ecoChallenge“.

### Apie „ecoChallenge“ balą

**Greitėjimas:** rodo balą už tolygų ir laipsnišką greitėjimą. Už staigų greitėjimą prarandate taškų.

**Greitis:** rodo balą už transporto priemonės vairavimą optimaliu greičiu, taupant degalus.

**Iš viso:** rodo greičio, greitėjimo ir stabdymo balų vidurkį.

**Stabdymas:** rodo balą už tolygų ir laipsnišką stabdymą. Už staigų stabdymą prarandate taškų.

### „ecoChallenge“ balų atkūrimas

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **ecoRoute™** > „ecoChallenge“.
- 2 Pasirinkite  > **Vėl nustatyti**.

### Degalų sąnaudų informacijos peržiūra

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **ecoRoute™** > **Degalų sąnaudos**.
- 2 Pasirinkite diagramos atkarpą, kurios mastelį norite keisti.

### Nuvažiuito atstumo ataskaitos

Nuvažiuito atstumo ataskaitoje pateikiamas važiavimo iki tikslo atstumas, laikas, vidutinės degalų sąnaudos.

Nuvažiuito atstumo ataskaita sukuriami kiekvienam maršrutui, kuriuo važiuojate. Jei įrenginyje sustabdote maršrutą, sukuriami nuvažiuito atstumo ataskaita.

### Nuvažiuito atstumo ataskaitos peržiūra

Įrenginyje galite peržiūrėti įrašytas nuvažiuito atstumo ataskaitas.

**PATARIMAS:** galite įrenginį prijungti prie kompiuterio ir įrenginio aplanke „Ataskaitos“ peržiūrėti nuvažiuoto atstumo ataskaitas.

**1** Pasirinkite **Progr. > ecoRoute™ >**

**Nuvaž.atst.ataskt..**

**2** Pasirinkite ataskaitą.

### „ecoRoute“ informacijos nustatymas iš naujo

**1** Pasirinkite **Progr. > ecoRoute™ > Automobilio profil..**

**2** Pasirinkite **Vėl nustatyti.**

### Vairavimo patarimai

- Važiukite neviršydami leistino greičio. Daugelyje automobilių optimalus degalų suvartojimas pasiekiamas važiuojant 45 mi/h ir 60 mi/h greičiu.
- Važiukite pastoviu greičiu.
- Stabdykite ir greitėkite laipsniškai ir nuosekliai.
- Venkite dažnų sustojimų ir piko meto.
- Nelaikykite kojos ant stabdžių pedalo.
- Naudokite pastovaus greičio palaikymo sistemą.

- Laikinai sustoję išjunkite automobilį ir neleiskite varikliui dirbti tuščiaja eiga.
- Trumpas keliones sujunkite į vieną ilgą kelionę su keliais sustojimais.
- Išjunkite oro kondicionierių ir atidarykite langus, nebent važiuojate dideliu greičiu greitkelyje.
- Sandariai užsukite degalų angos dangtelį.
- Automobilį pastatykite pavėsyje arba garaže.
- Iškraukite papildomą svorį. Išimkite iš automobilio nereikalingus daiktus.
- Venkite daiktus gabenti ant stogo. Nuimkite laikiklius ant stogo ir nuimamus rėmus, kai jie nėra naudojami.
- Pasirūpinkite, kad padangose būtų palaikomas rekomenduotinas slėgis. Padangų slėgį tikrinkite reguliariai ir prieš ilgas keliones.
- Pasirūpinkite, kad jūsų automobilis būtų gerai sureguliuotas, ir laikykitės gamintojo nurodytų priežiūros intervalų.
- Reguliariai keiskite alyvą, alyvos filtrus ir oro filtrus.

- Naudokite mažiausio rekomenduojamo oktaninio skaičiaus degalus. Jei įmanoma, naudokite biodegalus, pavyzdžiui, E85 ir biodyzeliną.

## Foursquare®

Foursquare yra su vieta susijusi socialinių tinklų programa, skirta mobiliems įrenginiams. Naudodami „Smartphone Link“ galite prisijungti prie Foursquare paskyros, užsiregistruoti bet kioje vietoje ir peržiūrėti tūkstančius ypatingų lankytinų vietų.

### Registravimasis naudojantis Foursquare

Kad galėtumėte užsiregistruoti naudodamiesi Foursquare, turite prisijungti prie palaikomo telefono, kuriame veikia „Smartphone Link“, ir prisijungti prie savo Foursquare paskyros.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > „Foursquare®“ > **Patikrinimas.**
- 2 Pasirinkite lankytiną vietą.
- 3 Pasirinkite **i** > **Patikrinimas.**

### Kaip ieškoti Foursquare lankytinų vietų

Paieškos juostoje galite ieškoti vietų įvesdami kategoriją, prekės ženklą pavadinimą, adresą arba miesto pavadinimą.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > „Foursquare®“.
- 2 Pasirinkite **Įvesti paiešką** paieškos juostoje.
- 3 Įveskite visą paieškos žodį arba jo dalį. Siūlomi paieškos žodžiai pateikiami paieškos juostos apačioje.
- 4 Pasirinkite nustatymą:
  - Norėdami ieškoti pagal veiklos rūšį, įveskite kategorijos pavadinimą (pvz., „kino teatrai“).
  - Norėdami ieškoti įmonės pavadinimo, įveskite visą pavadinimą arba jo dalį.
- 5 Pasirinkite nustatymą:
  - Norėdami ieškoti pagal pasiūlytą paieškos terminą, pasirinkite terminą.
  - Norėdami ieškoti pagal įvestą tekstą, pasirinkite **Q**.
- 6 Jei reikia, pasirinkite vietą.

## „myGarmin“ pranešimų peržiūra

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono, kuriame veikia „Smartphone Link“ (36 psl.). Šia funkcija galima naudotis ne visose vietovėse.

Galite peržiūrėti „myGarmin“ pranešimus, pvz., pranešimus dėl programinės įrangos ir žemėlapių naujinimų.

### 1 Pasirinkite **Progr.** > **myGarmin™**.

Jeigu yra neskaitytų pranešimų, jų skaičius bus rodomas „myGarmin“ piktogramoje.

### 2 Pasirinkite pranešimo temą.

Bus rodomas visas pranešimas.

## Orų prognozės peržiūra

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono, kuriame veikia „Smartphone Link“ (36 psl.). Šia funkcija galima naudotis ne visose vietovėse.

### 1 Pasirinkite **Progr.** > **Orai**.

### 2 Pasirinkite dieną.

Bus rodoma išsami tos dienos prognozė.

## Orų peržiūra šalia įvairių miestų

### 1 Pasirinkite **Progr.** > **Orai** > **Dabartinė vieta**.

### 2 Pasirinkite nustatymą:

- Norėdami peržiūrėti mėgstamo miesto orus, pasirinkite miestą iš sąrašo.
- Norėdami įtraukti į mėgstamus miestus, pasirinkite **Pridėti miestą** ir įveskite miesto pavadinimą.

## Orų radaro peržiūra

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite įsigyti paslaugą „Advanced Weather“, kuri naudoja „Smartphone Link“.

Galite peržiūrėti animuotą, spalvomis koduotą, radaro pateiktą esamų oro sąlygų žemėlapi, taip pat žemėlapyje esančią orų piktogramą. Orų piktograma keičiasi parodydama netoliese esančius orus, pvz., lietu, sniegą ir audras.

### 1 Pasirinkite **Progr.** > **Orai**.


### 2 Jei reikia, pasirinkite miestą.

### 3 Pasirinkite > **Orų radaras**.

## Orų įspėjimų peržiūra

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite įsigyti paslaugą „Advanced Weather“, kuri naudoja „Smartphone Link“.

Kai keliaujate su įrenginiu, orų įspėjimai gali pasirodyti žemėlapyje. Be to, galite peržiūrėti orų įspėjimų žemėlapi šalia savo dabartinės vietos ar pasirinkto miesto.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Orai**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite miestą.
- 3 Pasirinkite  > **Įspėjimai dėl oro**.

## Kelio sąlygų tikrinimas

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite įsigyti paslaugą „Advanced Weather“, kuri naudoja „Smartphone Link“.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Orai**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite miestą.
- 3 Pasirinkite  > **Kelio sąlygos**.

## Kelionės planavimas

Galite naudoti kelionės planuoklį ir sukurti bei įrašyti kelionę su keliais tikslais.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Kelionės planas**.
- 2 Pasirinkite **Nauja kelionė**.
- 3 Pasirinkite **Pasirinkti pradžios vietą**.
- 4 Vietos paieška (8 psl.).
- 5 Pasirinkite **Pasirinkite**.
- 6 Norėdami pridėti vietų, pasirinkite **+**.
- 7 Pasirinkite **Kitas**.
- 8 Pasirinkite **Įrašyti**.
- 9 Įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig..**

## Kelionės planavimas

Galite naudoti kelionės planuoklį ir sukurti bei įrašyti kelionę su keliais tikslais.

- 1 Pasirinkite **Progr.** > **Kelionės planas**.
- 2 Pasirinkite kelionę.
- 3 Pasirinkite vietą.

- 4 Pasirinkite nustatymą:
  - Pasirinkite **Išvykimo laikas**.
  - Pasirinkite **Atvykimo laikas**.
- 5 Pasirinkite datą ir laiką bei **Įrašyti**.
- 6 Pasirinkite **Trukmė**.
- 7 Pasirinkite laiką, kurį praleisite vietoje, ir **Įrašyti**.
- 8 Jei reikia, kiekvienai vietai pakartokite 3–7 veiksmus.

### Įrašytos kelionės navigacija

- 1 Pasirinkite **Progr. > Kelionės planas**.
- 2 Pasirinkite įrašytą kelionę.
- 3 Pasirinkite **Vykti!**.
- 4 Paraginti, pasirinkite maršrutą (16 psl.).

### Įrašytos kelionės redagavimas

- 1 Pasirinkite **Progr. > Kelionės planas**.
- 2 Pasirinkite įrašytą kelionę.
- 3 Pasirinkite **☰**.
- 4 Pasirinkite nustatymą:

- Pasirinkite **Pervardyti kelionę**.
- Pasirinkite **Redag. kelionės tikslus**, kad pridėtumėte ar pašalintumėte vietą arba pakeistumėte vietų eilės tvarką.
- Pasirinkite **Trinti kelionę**.
- Pasirinkite **Optimizuoti tvarką**, kad kelionės metu vykdomus sustojimus suplanuotumėte kuo efektyviau.

## Ankstesnių maršrutų ir tikslų peržiūra

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, turite įjungti kelionės istorijos funkciją (50 psl.).

Ankstesnius maršrutus ir vietas, kuriose sustojote, galite peržiūrėti žemėlapyje.

Pasirinkite **Progr. > Kur aš buvau**.

## Duomenų tvarkymas

Įrenginyje galite saugoti failus. Papildomai duomenų laikmenai įrenginyje yra atminties kortelei skirtas lizdas.

**PASTABA:** šis įrenginys nesuderinamas su Windows 95, 98, Me, Windows NT® ir Mac OS 10.3 ir ankstesnėmis versijomis.

## Failų tipai

Įrenginys palaiko šiuos failų tipus.

- Žemėlapiai ir GPX kelio taško failai iš myGarmin™ žemėlapių programinės įrangos, įskaitant MapSource®, BaseCamp™ ir HomePort™ (14 psl.).
- GPI pasirinktinių lankytinų vietų failai iš „Garmin POI Loader“ (14 psl.).

## Apie atminties korteles

Atminties kortelės galite įsigyti iš elektroninių prekių pardavėjo arba įsigyti įdiegtą „Garmin“ žemėlapių programą ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Be žemėlapių ir duomenų laikmenos, atminties kortelė gali būti naudojama failams, pvz., žemėlapiams, vaizdams, geografinėms talpykloms, maršrutams, kelio taškams ir pasirinktinėms lankytinoms vietoms, saugoti.

## Atminties kortelės įdėjimas

Įrenginys palaiko microSD™ ir „microSDHC“ atminties korteles.

- 1 Atminties kortelę įdėkite į įrenginio lizdą.
- 2 Stumkite ją, kol ji spragtelės.

## Įrenginio prijungimas prie kompiuterio

Galite prijungti savo įrenginį prie kompiuterio naudodami USB laidą.

- 1 Įkiškite mažąjį USB laido galą į įrenginio jungtį.
- 2 Didesnįjį USB laido galą įjunkite į kompiuterio jungtį.

Įrenginio ekrane atsiras prie kompiuterio prijungto įrenginio vaizdas.

Priklausomai nuo kompiuteryje įdiegtos operacinės sistemos, įrenginys rodomas kaip nešiojamasis įrenginys, keičiamasis kaupiklis arba keičiamoji talpykla.

## Duomenų perkėlimas iš kompiuterio

- 1 Prijunkite įrenginį prie kompiuterio (45 psl.).  
Priklausomai nuo kompiuterio įdiegtos operacinės sistemos, įrenginys rodomas kaip nešiojamasis įrenginys, keičiamasis kaupiklis arba keičiamoji talpykla.
- 2 Kompiuteryje atverkite failų naršyklę.
- 3 Pasirinkite failą.
- 4 Pasirinkite **Redaguoti > Kopijuoti**.
- 5 Įrenginyje parinkite aplanką.  
**PASTABA:** keičiamojo kaupiklio ar talpyklos atveju failų nereikėtų talpinti į „Garmin“ aplanką.
- 6 Pasirinkite **Redaguoti > Įklijuoti**.

## USB laido atjungimas

Jei įrenginys prie kompiuterio prijungtas kaip keičiamasis kaupiklis arba talpykla, jį turite saugiai atjungti, kad neprarastumėte duomenų. Jei įrenginys prie Windows kompiuterio prijungtas kaip nešiojamasis įrenginys, saugiai atjungti nebūtina.

- 1 Baikite veiksma:

- Jei naudojate Windows kompiuterius, pasirinkite **piktogramą Saugiai pašalinti aparatūrą**, esančią sistemos dėkle, ir pažymėkite įrenginį.
  - Jei naudojate Mac kompiuterius, vilkite talpyklos piktogramą į šiukšliadėžę.
- 2 Atjunkite laidą nuo kompiuterio.

## Įrenginio pritaikymas

### Žemėlapis ir transporto priemonės nustatymai

Kad atidarytumėte žemėlapis ir transporto priemonės nustatymus, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai > Žemėl. ir trans. pr.**

**Transporto priemonė:** nustato piktogramą, kuri reiškia jūsų vietą žemėlapyje. Norėdami gauti daugiau transporto priemonių piktogramų, apsilankykite [www.garmingarage.com](http://www.garmingarage.com).

**Vairuotojo žemėl. vaizdas:** žemėlapyje nustato perspektyvą.



**Žemėlapių detalumas:** žemėlapyje nustato išsamaus pateikimo lygį. Kuo išsamesnis vaizdas, tuo lėčiau gali būti braižomas žemėlapis.

**Žemėlapių tema:** pakeičia žemėlapių duomenų spalvą.

**Žemėlapių įrankiai:** nustato nuorodas, kurios rodomos žemėlapių įrankių meniu.

**Žemėlapių sluoksniai:** nustato duomenis, kurie rodomi žemėlapių puslapyje (23 psl.).

**Mano žemėlapiai:** nustato, kuriuos įdiegtus žemėlapius naudoja įrenginys.

## Žemėlapių įjungimas

Jūs galite įjungti žemėlapių produktus, įdiegtus jūsų įrenginyje.

**PATARIMAS:** jei norite įsigyti papildomų žemėlapių produktų, apsilankykite <http://buy.garmin.com>.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Žemėl. ir trans. pr. > Mano žemėlapiai**.
- 2 Pasirinkite žemėlapi.

## Navigacijos nustatymai

Kad atidarytumėte navigacijos nustatymų puslapį, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai > Navigacija**.

**Skaičiavimo režimas:** nustato maršruto skaičiavimo metodą.

**Vengimai:** nustato kelio elementus, kurių reikia vengti maršrute.

**Pasirinktiniai vengimai:** leidžia išvengti nurodytų kelių ar vietų.

**Mokami keliai:** nustato mokamų kelių vengimo parinktis.

**Rinkliavos ir mokesčiai:** nustato mokamų kelių ir rinkliavos lįpdukų vengimo parinktis.

**PASTABA:** šia funkcija galima naudotis ne visose vietovėse.

**Saugus režimas:** išjungia visas funkcijas, reikalaujančias didelio vairuotojo dėmesio ir galinčias trukdyti vairuojant.

**GPS imitatorius:** įrenginyje išjungia GPS signalo priėmimo funkciją ir taupo baterijų energiją.

## Skaičiavimo režimo nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Skaičiavimo režimas**.

Maršrutas apskaičiuojamas pagal duoto maršruto leistiną greitį kelyje ir transporto priemonės greitėjimo duomenis.

**Greičiausias laikas:** apskaičiuojami maršrutai, kurie yra ilgesni ir kuriais važiuoti trunka mažiau laiko.

**Trumpesnis kelias:** apskaičiuojami maršrutai, kurie yra trumpesni ir kuriais važiuoti trunka daugiau laiko.

**Mažiau degalų:** apskaičiuojami maršrutai, kuriais važiuojant suvartojama mažiau degalų nei važiuojant kitais maršrutais.

**Bekelė:** apskaičiuojamas tiesus kelias nuo jūsų buvimo vietos iki kelionės tikslo.

## Kelių, kuriuose renkamos rinkliavos, vengimas

**1** Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija**.

**2** Pasirinkite nustatymą:

**PASTABA:** meniu pakeitimai atsižvelgiant į jūsų regioną ir jūsų įrenginyje esančius žemėlapio duomenis.

- Pasirinkite **Mokami keliai**.
- Pasirinkite **Rinkliavos ir mokesč. > Mokami keliai**.

**3** Pasirinkite **Visada klausti, Vengti** arba **Leisti**, tada pasirinkite **Įrašyti**.

## Rinkliavos lipdukų vengimas

**PASTABA:** šia funkcija galima naudotis ne visose vietovėse.

Jūsų įrenginyje esančiuose žemėlapiu duomenyse gali būti išsamios informacijos apie kai kurių šalių rinkliavos lipdukus. Galite vengti bet kurios šalies rinkliavos lipdukų arba juos leisti.

**1** Pasirinkite **Nustatymai > Navigacija > Rinkliavos ir mokesč. > Rinkliavos lipdukai**.

**2** Pasirinkite šalį.

**3** Pasirinkite **Visada klausti, Vengti** arba **Leisti**, tada pasirinkite **Įrašyti**.

## Bluetooth Nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai** > „**Bluetooth**“.

„**Bluetooth**“: įgalina Bluetooth belaidę technologiją.

**Ieškoti įrenginių**: ieško netoliese esančių Bluetooth įrenginių.

**Patogus pavadinimas**: leidžia įvesti patogų pavadinimą, kuris jūsų įrenginį identifikuoja kituose įrenginiuose su Bluetooth belaide technologija.

### „Bluetooth“ išjungimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > „**Bluetooth**“.
- 2 Pasirinkite „**Bluetooth**“.

## Ekranų nustatymai

Kad atidarytumėte ekranų nustatymų puslapį, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai** > **Ekranas**.

**Orientacija**: nustato statųjį (vertikalų) arba gulščiąjį (horizontalų) vaizdą.

**Spalvų tipas**: nustato dienas ar naktį pritaikytą spalvų rodyimą. Galite pasirinkti Auto, kad

leistumėte įrenginiui automatiškai nustatyti dienas ar naktį pritaikytą spalvų rodyimą priklausomai nuo paros meto.

**Ryškumas**: reguliuoja ekranų ryškumą.

**Rodyti skirtąjį laiką**: nustato neveikimo laiką prieš įrenginiui persijungiant į miego būseną.

**Ekranų nuotraukos**: leidžia padaryti įrenginio ekranų nuotrauką. Ekranų nuotraukos įrašomos į įrenginio duomenų laikmenos aplanką „Ekranų nuotraukos“.

## Eismo nustatymai

Kad atidarytumėte eismo nustatymų puslapį, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai** > **Eismas**.

**Eismas**: įgalinamas eismas.

**Esamas teikėjas**: eismo pranešimų paslaugos teikėjas nustatomas eismo duomenų naudojimo režimu. Auto automatiškai parenka geriausius galimus eismo duomenis.

**Abonementai**: pateikiami esamų eismo abonementų sąrašai.

**Optimizuoti maršrutą:** parenka, ar optimizuotus alternatyvius maršrutus naudoti automatiškai, ar pateikus užklausą (26 psl.).

**Eismo perspėjimai:** parenka eismo trukdžių, apie kuriuos praneša įrenginys, sudėtingumo lygį.

**trafficTrends™:** įgalina trafficTrends funkciją (28 psl.).

## Matavimo vienetų ir laiko nustatymai

Kad atvertumėte matavimo vienetų ir laiko nustatymų puslapį, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai > Vienetai ir laikas**.

**Dabartinis laikas:** nustato įrenginio laiką.

**Laiko formatas:** leidžia pasirinkti 12 valandų, 24 valandų arba UTC ekrano laiką.

**Vienetai:** nustato atstumo matavimo vienetus.

**Padėties formatas:** nustato geografinių koordinatčių formatą ir dydį.

## Kalbos ir klaviatūros nustatymai

Kad atidarytumėte kalbos ir klaviatūros nustatymus, pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai > Kalba ir klaviatūra**.

**Balso kalba:** nustato raginimų balsu kalbą.

**Teksto kalba:** nustato viso ekrane pateikiamo teksto kalbą.

**PASTABA:** keičiant teksto kalbą, vartotojo įvesti duomenys arba žemėlapiu duomenys, pvz., gatvių pavadinimai, nepasikeičia.

**Klaviatūros kalba:** įgalina klaviatūros kalbas.

## Įrenginio ir privatumo nustatymai

Kad atvertumėte įrenginio nustatymus, pasirinkite **Nustatymai > Įrenginys**.

**Apie:** parodo programinės įrangos versijos numerį, įrangos ID numerį ir informaciją apie kelias kitas programos funkcijas.

**Gal. vartotojo lic. sutartis:** rodo galutinio vartotojo licencijos sutartis

**PASTABA:** šios informacijos jums reikia, kai naujiniate sistemos programinę įrangą ar įsigyjate papildomus žemėlapiu duomenis.

**Praneš. apie padėtį:** bendrina jūsų padėties informaciją su Garmin turinio gerinimo tikslais.

**Kelionės istorija:** leidžia įrenginiui įrašyti informaciją, reikalingą funkcijoms myTrends, „Kur aš buvau“ ir „Kelionės žurnalas“.

**Išvalyti kelionės istoriją:** ištrina kelionės istoriją funkcijose myTrends, „Kur aš buvau“ ir „Kelionės žurnalas“.

## Artėjimo įspėjimų nustatymai

**PASTABA:** jei norite, kad būtų rodomi artėjimo taškų įspėjimai, turite įkelti pasirinktines lankytinas vietas (LV).

Pasirinkite **Nustatymai > Artėjimo įspėjimai**.

**Garsas:** nustato įspėjimo, kuris pateikiamas artėjant prie artėjimo taškų, stilių.

**Įspėjimai:** nustato artėjimo taškų, apie kuriuos pranešama įspėjimais, tipą.

## Nustatymų atkūrimas

Galite atkurti nustatymų kategoriją arba visus gamyklinius nustatymus.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite nustatymų kategoriją.

3 Pasirinkite  > **Atkurti**.

## Įrenginio informacija

### Specifikacijos

Darbinės temperatūros diapazonas	Nuo -20 iki 55 °C (nuo -4 iki 131 °F)
Įkrovimo temperatūros diapazonas	Nuo 0 iki 45 °C (nuo 32 iki 113 °F)
Maitinimas	Transporto priemonės maitinimo šaltinio energija, tiekama per pridėtą transporto priemonės maitinimo laidą, arba kintamosios srovės maitinimo šaltinio energija, tiekama per pasirinktinį priedą
Baterijos veikimo laikas (2509 serija)	Iki 2,5 valandos, priklausomai nuo naudojimo ir nustatymų

Baterijos veikimo laikas (2609 serija)	Iki 1 valandos, priklausomai nuo naudojimo ir nustatymų
Baterijos tipas	Pakartotinai įkraunama, ličio jonų

## Priedas

### Maitinimo laidai

Jūsų įrenginiui energija gali būti tiekama įvairiais būdais.

- Transporto priemonės maitinimo laidas
- USB laidas
- Kintamosios srovės adapteris (pasirinktinis priedas)

### Įrenginio įkrovimas

**PASTABA:** energijos tiekimą šiam III klasės produktui užtikrina LPS.

Įrenginio bateriją galite įkrauti bet kuriuo toliau nurodytu būdu.

- Prijunkite įrenginį prie transporto priemonės maitinimo šaltinio.
- Naudodami USB laidą, prijunkite įrenginį prie kompiuterio.  
Kai įrenginys prijungtas prie kompiuterio, jo įkrovimas gali vykti lėtai. Kai kurie nešiojamieji kompiuteriai įrenginio gali nekrauti.
- Prijunkite įrenginį prie atskirai įsigyjamo maitinimo adapterio, pavyzdžiui, prie elektros tinklo maitinimo adapterio.  
Patvirtintą Garmin kintamosios / nuolatinės srovės adapterį, tinkamą naudoti namuose ir darbe, galite įsigyti iš Garmin atstovo arba [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

### Transporto priemonės maitinimo laide esančio saugiklio keitimas

#### **PASTABA**

Kai keičiate saugiklį, nepameskite jokių mažų detalių, ir įsitikinkite, kad jos atgal įdėtos tinkamai. Transporto priemonės maitinimo laidas neveiks, jei jis bus sumontuotas netinkamai.

Jei įrenginio transporto priemonėje įkrauti nepavyksta, gali reikėti pakeisti saugiklį, įmontuotą transporto priemonės adapterio antgalyje.

- 1 Galinį elementą ⌚ pasukite 90 laipsnių kampu prieš laikrodžio rodyklę, kad jį atlaisvintumėte.



**PATARIMAS:** galiniam elementui pašalinti gali reikėti monetos.

- 2 Pašalinkite galinį elementą, sidabro spalvos antgalį ⌚ ir saugiklį ⌚.
- 3 Įdėkite naują greitai perdegantį saugiklį, kurio kintamosios srovės vertė tokia pati, pvz., 1 A arba 2 A.
- 4 Sidabro spalvos antgalį įdėkite į galinį elementą.
- 5 Įstumkite galinį elementą, jį pasukite 90 laipsnių kampu pagal laikrodžio rodyklę ir užfiksuokite transporto priemonės maitinimo laide 🔌.

## Įrenginio priežiūra

### PASTABA

Stenkitės įrenginio nenumesti.

Įrenginio nelaikykite vietose, kuriose jis gali būti veikiamas ypač didele temperatūra, nes tai gali sukelti ilgalaikių pažeidimų.

Jutiklinio ekrano niekada nevaldykite kietu ar aštriu daiktu, nes galite jį sugadinti.

Saugokite įrenginį nuo vandens.

### Išorinio korpuso valymas

#### PASTABA

Nenaudokite cheminių valiklių ir tirpiklių, kurie gali pažeisti plastikinius komponentus.

- 1 Įrenginio išorinį korpusą (ne jutiklinį ekraną) valykite šluoste, sudrėkinta nestipriame ploviklio tirpale.
- 2 Nusausinkite įrenginį.

## Jutiklinio ekrano valymas

- 1 Naudokite minkštą, švarią, nepūkuotą šluostę.
- 2 Jei reikia, šluostę šiek tiek sudrėkinkite vandeniu.
- 3 Jei naudojate sudrėkintą šluostę, išjunkite įrenginį ir atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio.
- 4 Šluoste atsargiai nuvalykite ekraną.

## Apsisaugojimas nuo vagystės

- Jei įrenginio ir laikiklio nenaudojate, padėkite juos taip, kad jų nesimatytų.
- Nuo priekinio lango nuvalykite vakuuminio siurbtuko žymes.
- Nelaikykite įrenginio daiktadėžėje.
- Įrenginį užregistruokite <http://my.garmin.com>.

## Montavimas ant prietaisų skydo

### PASTABA

Panaudojus nuolatinius montavimo klizus, juos pašalinti bus labai sunku.

Įrenginiui ant prietaisų skydo montuoti ir siekdami vykdyti tam tikrus atitinkamų valstijų reikalavimus galite naudoti pasirinktinį montavimo diską. Daugiau informacijos žr. [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

- 1 Nuvalykite ir nusauskite prietaisų skydo vietą, ant kurios norite uždėti diską.
- 2 Nuimkite apsauginę plėvelę nuo lipniosios dalies disko apačioje.
- 3 Uždėkite diską ant prietaisų skydo.
- 4 Nuimkite permatomą plastikinį uždangalą nuo viršutinės disko dalies.
- 5 Uždėkite vakuuminį laikiklį ant disko viršaus.
- 6 Palenkite svirtelę žemyn (į disko pusę).

## Įrenginio, laikiklio ir vakuuminio siurbtuko nuėmimas

### Įrenginio išėmimas iš laikiklio

- 1 Paspauskite ant laikiklio esantį atlaisvinimo antgalį arba mygtuką.
- 2 Įrenginį palenkite į priekį.



## Laikiklio nuėmimas nuo vakuuminio siurbtuko

- 1 Įrenginio laikiklį pasukite į dešinę arba į kairę.
- 2 Spauskite, kol laikiklio lizde esantis vakuuminio siurbtuko rutuliukas atsilaisvins.

## Vakuuminio siurbtuko nuėmimas nuo priekinio stiklo

- 1 Vakuuminio siurbtuko svirtelę palenkite į savo pusę.
- 2 Vakuuminio siurbtuko antgalį patraukite į savo pusę.

## Papildomų žemėlapių įsigijimas

- 1 Eikite į savo įrenginio produktų puslapį svetainėje ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)).
- 2 Spustelėkite skirtuką **Žemėlapiai**.
- 3 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

## Priedų įsigijimas

Eikite į <http://buy.garmin.com>.

## Trikčių šalinimas

### Vakuuminis laikiklis nesilaiko ant priekinio stiklo

- 1 Vakuuminį laikiklį ir priekinį stiklą nuvalykite medicininiu spiritu.
- 2 Nuvalykite švaria ir sausa šluoste.
- 3 Pritvirtinkite vakuuminį laikiklį (1 psl.).

### Mano įrenginys nepagauna palydovo signalų

- Patikrinkite, ar išjungtas GPS modeliavimo įtaisas (47 psl.).
- Išneškite įtaisą iš garažo ir atokiau nuo aukštų pastatų ir medžių.
- Kelias minutes nejudėkite.

## Šio įrenginio mano transporto priemonėje įkrauti nepavyksta

- Patikrinkite saugiklį transporto priemonės maitinimo laide (52 psl.).
- Patikrinkite, ar transporto priemonė užvesta ir tiekia energiją į maitinimo lizdą.
- Patikrinkite, ar temperatūra transporto priemonės viduje yra 0–45 °C (32–113 °F).
- Patikrinkite, ar saugiklis nesulūžęs transporto priemonės maitinimo lizde.

## Mano baterijos įkrovos laikas nėra labai ilgas

- Sumažinkite ekrano ryškumą (49 psl.).
- Sutrumpinkite ekrano skirtąjį laiką (49 psl.).
- Sumažinkite garsą (6 psl.).
- Išjunkite Bluetooth belaidę technologiją (49 psl.).
- Perjunkite įrenginį į miego režimą, kai jo nenaudojate (5 psl.).
- Saugokite įrenginį nuo labai aukštos ir žemos temperatūros.

- Nepalikite įrenginio veikiamo tiesioginių saulės spindulių.

## Baterijos įkrovos rodmenys ne visiškai tikslūs.

- 1 Leiskite įrenginiui visiškai išsikrauti.
- 2 Visiškai įkraukite įrenginį nepertraukdami krovimo ciklo.

## Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas kaip keičiamasis kaupiklis

Prie daugumos Windows kompiuterių įrenginys prijungiamas naudojant Medijos perkėlimo protokolą (MTP). Naudojant MTP režimą, įrenginys rodomas kaip nešiojamasis įrenginys, o ne kaip keičiamasis kaupiklis. MTP režimas palaikomas Windows 7, Windows Vista® ir Windows „XP Service Pack 3“ su Windows „Media Player 10“.

## Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas kaip nešiojamasis įrenginys

Prie Mac kompiuterių ir kai kurių Windows kompiuterių įrenginys prijungiamas naudojant USB duomenų saugojimo režimą. Naudojant USB duomenų saugojimo režimą, įrenginys rodomas kaip keičiamasis kaupiklis ar talpykla, o ne kaip nešiojamasis įrenginys. Windows ankstesnėse versijose iki Windows „XP Service Pack 3“ naudojamas USB duomenų saugojimo režimas.

## Mano įrenginys mano kompiuteryje nerodomas nei kaip nešiojamasis įrenginys, nei kaip keičiamasis kaupiklis ar talpykla

- 1 Atjunkite USB kabelį nuo kompiuterio.
- 2 Išjungti įrenginį.
- 3 USB laidą įjunkite į savo kompiuterio USB jungtį ir savo įrenginį.

**PATARIMAS:** jūsų įrenginys turi būti tiesiogiai prijungtas prie jūsų kompiuteryje esančios USB jungties, o ne prie USB šakotuvo.

Įrenginys automatiškai įsijungia ir pereina į MTP režimą arba USB duomenų saugojimo režimą. Įrenginio ekrane atsiras prie kompiuterio prijungto įrenginio vaizdas.

## Mano telefonas neprisijungia prie įrenginio

- Pasirinkite **Nustatymai > „Bluetooth“**.  
Laukelio Bluetooth nustatymas turi būti įjungta.
- Savo telefone įgalinkite Bluetooth belaidę technologiją ir telefoną galėsite naudoti 10 m (33 pėdų) atstumu nuo įrenginio.
- Daugiau informacijos rasite adresu [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

# Rodyklė

## Simbolis

2D žemėlapis vaizdas 23

3D žemėlapis vaizdas 23

## A

adresai, ieškojimas 10

aktyvus juostos valdymas 18

aplinkkeliai 17

artėjimo taškų

įspėjimai, nustatymai 51

ataskaitos, nuvažiuotas atstumas

39

atjungimas, Bluetooth įrenginys

33

atminties kortelė 45

atsakymas į skambučius 34

automatinis garso stiprumas 6

įjungimas 6

automobilių aikštelė 10

paskutinis taškas 10

## B

balso komanda 29, 30

aktyvinimas 29

naudojimo patarimai 29

navigacija naudojant 30

pažadrinimo frazė 29

baterija

įkrovimas 1, 7, 52, 56

maksimizavimas 56

problemos 56

Bluetooth technologija 31, 32, 57

įjungimas 32

įrenginio atjungimas 33

išjungimas 49

nustatymai 49

## D

degalai, kainos 38

degalų kaina, keitimas 38

degalų sąnaudos. 38, 39

*Taip pat žr. „ecoRoute“*

degalų sąnaudų kalibravimas 38

## E

ecoRoute HD, priedas 38

eismas 24, 26, 29, 49

abonemento suaktyvinimas  
28

abonementų pridėjimas 28

alternatyvus maršrutas 26, 27

eismo trukdžių paieška 26

imtuvos 25

incidentai 26

kameros 27

prenumeratos visam

eksploatacijos laikui 2

trafficTrends 28

žemėlapis 26

eismo kameros 27

peržiūra 27

ekranas, ryškumas 6

ekraniniai mygtukai 7

ekrano nuotraukos 49

ekrano nustatymai 49

esama vieta 21, 22

## F

failai

- palaikomi failai **45**
- perkēlimas **46**

## G

Galutinio vartotojo licencijos sutartys **50**

Garmin Express **2**

- įrenginio registravimas **2**
- programinės įrangos naujinimas **2, 3**

Garmin tiesioginės paslaugos **36**

garsas, artėjimo taškai **51**

garsumas, reguliavimas **6**

geologinės koordinatės **11**

GPS **5, 7**

greičio radarai, prenumeratos **24**

Greita paieška **8**

## I

ID numeris **50**

## J

jutiklinio ekrano valymas **54**

## K

kalba

- balsas **50**
- klaviatūra **50**

kalbos atpažinimas **29**

kameros, greičio **24**

kelio pėdsakas, peržiūra **20**

kelio sąlygos, orai **43**

kelionės informacija **20**

- nustatymas iš naujo **21**

peržiūra **20**

kelionės istorija **50**

kelionės planuoklis **43**

- kelionės redagavimas **44**

kelionės tikslai. Žr. vietovės

kelioninis kompiuteris **20**

kelionių pervardijimas **44**

kitas posūkis **18**

klaviatūra **7**

- išdėstymas **50**

kalba **50**

kompiuteris

- prijungimas **56, 57**

prisijungimas **45**

koordinatės **11**

Kur aš esu? **12, 21, 22**

## L

laidai, maitinimas **52**

laikiklio nuėmimas **55**

laikiklis, nuėmimas **55**

laiko nustatymai **7, 50**

lankytinos vietos („POI Loader“)  
**14**

lankytinos vietos (LV) **16**

„POI Loader“ **14**

pasirinktinis **14**

priedai **14**

lankytinos vietos

(POI), pasirinktinis **14**

## M

maitinimo laidai **52**

saugiklio keitimas **52**

transporto priemonė **5**

maitinimo mygtukas **5**

maršrutai

myTrends **21**

peržiūra **15**

peržiūra žemėlapyje **18**  
pradėjimas **14, 15**  
siūlomi **21**  
skaičiavimo režimas **48**  
skaičiuojama **15**  
sustabdymas **18**  
taško pridėjimas **17**  
miego režimas **5**  
myTrends, maršrutai **21**  
montavimas ant prietaisų skydo  
**54**

## **N**

namai  
skambinimas **35**  
telefono numeris **34**  
važiavimas **12**  
vietos redagavimas **12**  
vietų nustatymas **12**  
naujinimas  
programinė įranga **3**  
žemėlapiai **3**  
navigacija **16**  
bekelė **15**

maršrutų peržiūra **15**  
nustatymai **47**  
navigacija bekelėje **15**  
neseniai rastos vietos **10**  
nūMaps Guarantee **2**  
nūMaps Lifetime **2**  
nuorodos  
pašalinimas **14**  
pridėjimas **13**  
nurodymai **18**  
nustatymai **47, 49, 50**  
nustatymas iš naujo  
įrenginys **5**  
kelionės duomenys **21**  
nustatymų atkūrimas **51**  
nutildymas, garsas **30**  
nuvažiuoto atstumo ataskaitos **39**

## **O**

orai **42**  
kelio sąlygos **43**  
radaras **42**

## **P**

pagalba. **35** *Taip pat žr.* produkto  
palaikymas  
paieškos juosta **9, 41**  
paieškos ploto keitimas **9**  
palydovo signalai  
gavimas **5**  
peržiūra **7**  
pasirinktinės lankytinos vietos  
(POI) **14**  
pašalinimas  
kelionės **44**  
susietas „Bluetooth“ įrenginys  
**33**  
platuma ir ilguma **11**  
POI. **14** *Taip pat žr.* lankytina  
vieta (POI)  
posūkių sąrašas **18**  
prenumeratos  
„Garmin“ tiesioginės  
paslaugos **37**  
eismas **2**  
nūMaps Lifetime **2**

priedai **55**  
pasirinktinės lankytinos vietos  
**14**

priekyje  
paslaugų paieška **19**  
pritaikoma **19**  
serviso paieška **19**  
pritaikoma, vengimai **22**  
produkto palaikymas **35**  
produkto registracija **2**  
programinė įranga  
naujinimas **2, 3**  
versija **50**

## **R**

rinkimas **33**  
ryškumas **6**

## **S**

sankryžos, ieškojimas **11**  
sankryžos peržiūra **18**  
saugiklis, keitimas **52**  
serviso paieška, priekyje **19**  
skambinimas naudojantis laisvų  
rankų įranga **31**

skambinti  
atjungimas **33**  
susiejimas **32, 57**  
skambučiai **31, 34**  
atsakymas **34**  
istorija **34**  
išjungimas **36**  
kontaktai **33**  
namai **35**  
rinkimas **33**  
vykdymas **33**  
specifikacijos **51**  
sumodeliuotos vietos **13**  
susiejimas **32**  
atjungimas **33**  
skambinti **32, 57**

## **T**

telefono skambučiai **31**  
atsakymas **34**  
nutildymas **34**  
rinkimas **34**  
rinkimas balsu **34**  
telefonų knyga **33**

trafficTrends **28**  
transporto priemonės maitinimo  
laidas **1**  
transporto priemonės profilis **38**  
trikčių šalinimas **55–57**

## **U**

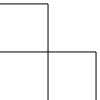
USB, atjungimas **46**

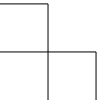
## **V**

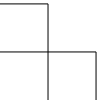
vagystė, apsaugojimas **54**  
vakuuminis siurbtukas **55**  
valdymas balsu **30, 31**  
patarimai **31**  
važiavimas namo **12**  
važiavimo nurodymai **18**  
vengimai **48**  
išjungimas **23**  
kelias **22**  
kelių savybės **22**  
pašalinimas **23**  
pritaikoma **22**  
vietovė **22**  
vietovės **8, 10, 44**  
esamas **12**

esamos **21, 22**  
ieškoma **10**  
įrašymas **11**  
namų nustatymas **12**  
neseniai rasta **10**  
skambinimas **33**  
sumodeliuotas **13**  
vietų ieškojimas  
kategorijos **8**  
naudojimasis žemėlapiu **9**  
žemėlapiu naršymas **9**  
vietų paieška. **8** *Taip pat žr.*  
vietovės  
adresai **10**  
koordinatės **11**  
miestai **11**  
sankryžos **11**  
viso naudojimo laiko žemėlapiai **3**









[www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support)

	+43 (0) 820 220230		+ 32 2 672 52 54
	0800 770 4960		1-866-429-9296
	+385 1 5508 272 +385 1 5508 271		+420 221 985466 +420 221 985465
	+ 45 4810 5050		+ 358 9 6937 9758
	+ 331 55 69 33 99		+ 39 02 36 699699
	(+52) 001-855-792-7671		0800 0233937
	+47 815 69 555		00800 4412 454 +44 2380 662 915
	(+35) 1214 447 460		+386 4 27 92 500
	0861 GARMIN (427 646) +27 (0)11 251 9999		+34 93 275 44 97
	+ 46 7744 52020		+886 2 2642-9199 ext 2
	0808 238 0000 +44 (0) 870 8501242		+49 (0)180 6 427646 20 ct./Anruf. a. d. deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 60 ct./Anruf
	913-397-8200 1-800-800-1020		

